



ASX ANNOUNCEMENT

13 September 2024



Review of historical Vivien and Comet Vale databases

Exceptional Exploration Potential Underpin Transactions

Review of exploration databases shows significant exploration upside and underexplored nature of Vivien and Comet Vale

- The Company has been reviewing the historical Vivien data base in the lead up to the Company's EGM and completion of the Distilled Acquisition
- Vivien Main remains underexplored with substantial intersections presenting vast opportunities to target footwall and hanging wall mineralisation. Unmined drilling intercepts (reported as downhole length) from the Vivien main lode include:
 - **5.4m @ 12.6 g/t Au from 120.6m** in VVDD149A
 - **17m @ 8.54 g/t Au from 101m** in 7VVRC31
 - **10.9m @ 27.8 g/t Au from 105m** in VVDD136
 - **15.1m @ 8.9 g/t Au from 100.9m** in VVDD162
- At Vivien Gem, a prospect approximately ~2.5km to the NW of Vivien Main, historical drill intercepts show mineralisation intercepts left unexplored and open at depth of:
 - **6m @ 6.7 g/t Au from 24m** in EMSC4444
 - **15m @ 4 g/t Au from 145m** in EMSC4382
 - **8m @ 8.1 g/t Au from 176m** in VVRC1017
 - **0.7m @ 110 g/t from 291m** in EMSD847
 - **11m @ 7.1 g/t Au from 177m** in EMSC4440
- The Vivien Gold Mine previously produced **1.5Mt at 5.68 g/t Au for 260koz¹** during Ramelius' operatorship (from 2015-2023) with little follow up of near mine mineralisation targets
- Comet Vale continues to show untapped potential with the identification of additional near mine, shallow prospects including newly name Cheer Prospect, the westerly extension of known mineralised trends. Historical drill intercepts include:
 - **13m @ 5.3 g/t Au from 44m** in C14
 - **18m @ 7.8 g/t Au from 50m** in C6
 - **5m @ 10.4 g/t Au from 10m** in C15
 - **2m @ 126.4 g/t Au from 52m** in C31
 - **8m @ 6.5 g/t Au from 38m** in C23
- With a Mineral Resource (100% basis) of **96koz at 4.8 g/t Au²** Comet Vale had been intermittently mined until 2021 with almost no committed exploration in that time leaving ample missed opportunities near mine and near surface

CEO Jennifer Neild stated, "These projects continue to impress with high grade intercepts sitting virtually untouched near the surface. We're excited to share our plans in the coming days and weeks.

¹ See ASX release from 17 July 2024 "LRL Set to Acquire Vivien Project and 100% of Comet Vale"

² See ASX release 11 April 2023 "Comet Vale Mineral Resource Estimate 2023"



Opportunities like Vivien and Comet Vale are part of a growing number of projects that have had mining activities but almost no focused exploration activity. The reconsolidation of 100% ownership of Comet Vale via a 12-month option agreement is the catalyst for recommencing exploration. These projects are key to our strategy to unlock value and consolidate high grade gold projects within the region."

Labyrinth Resources Limited ("**Labyrinth**" or "**the Company**" (ASX: LRL) is pleased to report initial findings of recent compilation work in the lead up to the Company's Extraordinary General Meeting ("EGM") on 13 September 2024. The work is ongoing and continues to identify promising opportunities at Comet Vale and Vivien.

In July of this year, Labyrinth announced that it had entered into a binding option agreement with Sand Queen Gold Mines Pty Ltd ("**Sand Queen**") whereby Labyrinth has been granted a 12-month option (commencing on completion of the Distilled Acquisition) to acquire Sand Queen's 49% interest in Comet Vale for \$3m in cash ("**Comet Vale Option**") and a binding share sale agreement to acquire 100% of Distilled Analytics Pty Ltd ("**Distilled**") which owns the Vivien Gold Project ("**Vivien**") located 6km from the Agnew Gold Mine ("**Distilled Acquisition**") (see **Figure 1**).

Both the Comet Vale and Vivien Projects are located close to existing infrastructure and linked via major access ways to the Goldfields. In addition, existing drilling shows that there is ample untested prospectivity at both projects. Labyrinth is placing itself in a favourable strategic position to fast track growth and leverage off of high grade, highly prospective projects.

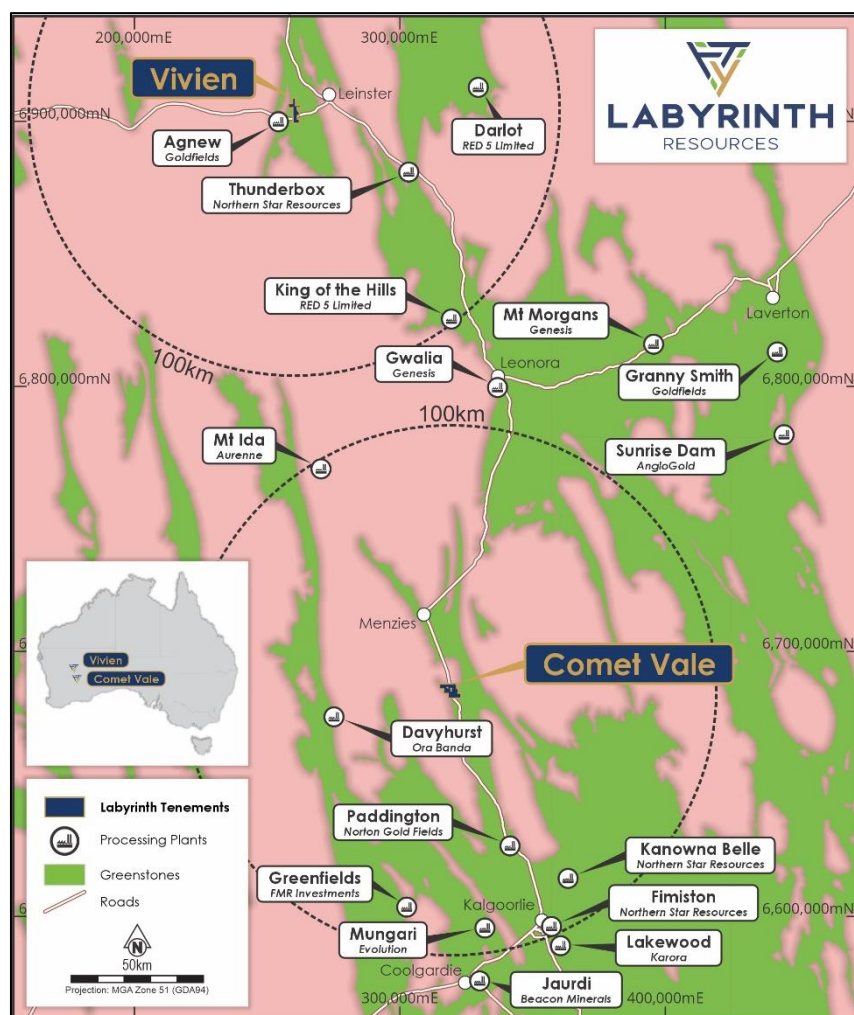


Figure 1. Comet Vale and Vivien Gold Projects within the Menzies and Leinster region.

Comet Vale

Labyrinth has previously identified a number of exploration targets at Comet Vale with the intention of using Placement funds to investigate these. During this time, Labyrinth continues to evaluate historic data and presents the latest findings here for the Cheer Prospect (historically known as Coonega Prospect) (**Figure 2**).

Labyrinth has held **51%** of Comet Vale and as part of the transactions, has an option (subject to completion of the Distilled Acquisition) to acquire the remaining **49%** of the project within the next 12 months, a previously unattainable milestone for Labyrinth which will catapult exploration activity and project growth. Comet Vale had previously been mined (by GBF Mining Pty Ltd) when the Company was known as Orminex Limited with operations ceasing in 2021.

Drillholes had been identified at the Cheer Prospect previously but needed field confirmation to add digitised positions to database confidently. See **Tables 3 and 4** in **Appendix A** for full details on these collars and assays.

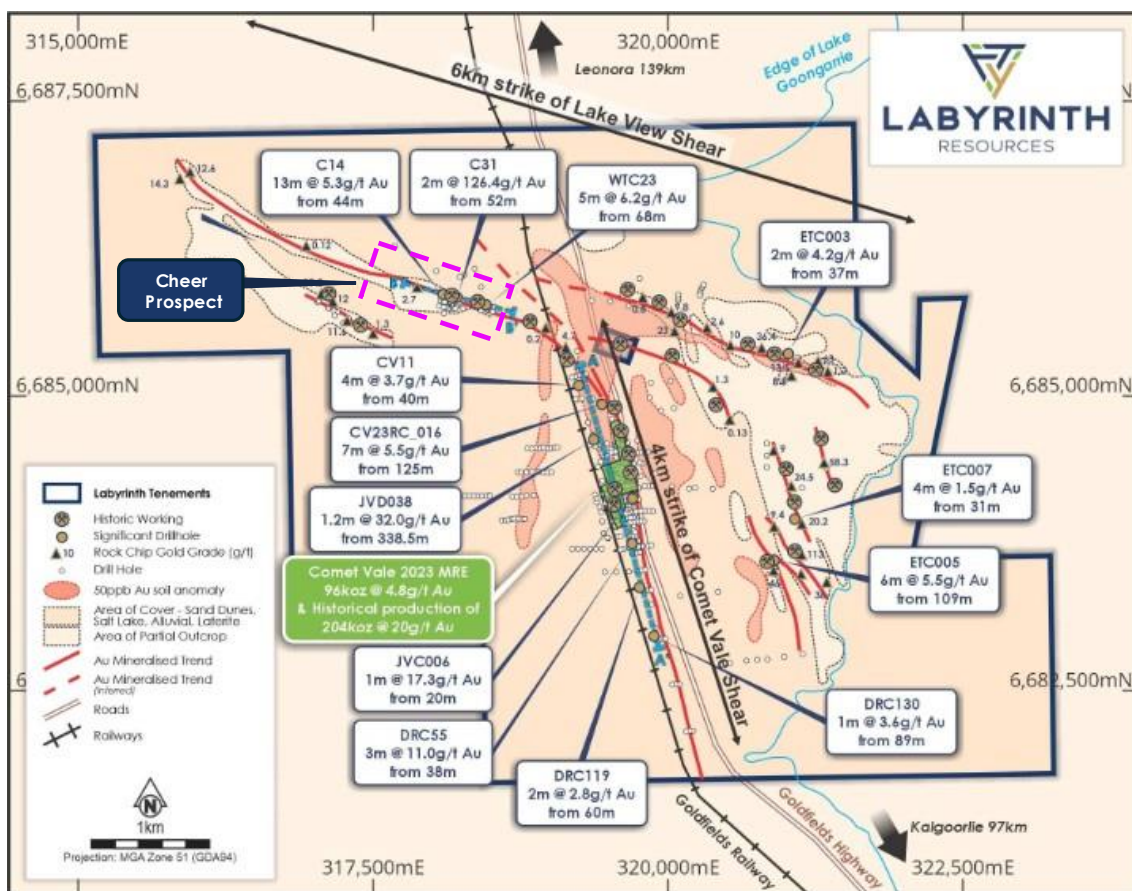


Figure 2. Comet Vale tenements 100km north of Kalgoorlie and 100km south of Leonora. Cheer Prospect shown in the dashed purple box.

Hillmin Gold Mines NL and Bamboo Gold Mines NL completed the RC holes at the Cheer prospect, the reports detail hole locations on the local grid, geology logs and cross-sections.

Stand out intersections (amongst others) include:

- **13m @ 5.3 g/t Au** from 44m in C14
- **18m @ 7.8 g/t Au** from 50m in C6
- **5m @ 10.4 g/t Au** from 10m in C15
- **2m @ 126.4 g/t Au** from 52m in C31
- **8m @ 6.5 g/t Au** from 38m in C23



The mineralisation is open at depth and along strike with **Figure 3** showing targeting opportunities. It appears to have undergone a small offset to the north, plunging it under transported cover and making extensions undetectable by early miners. Some of the shallow mineralisation has been stoped out by mining activities in the early 1900s with small shafts still visible.

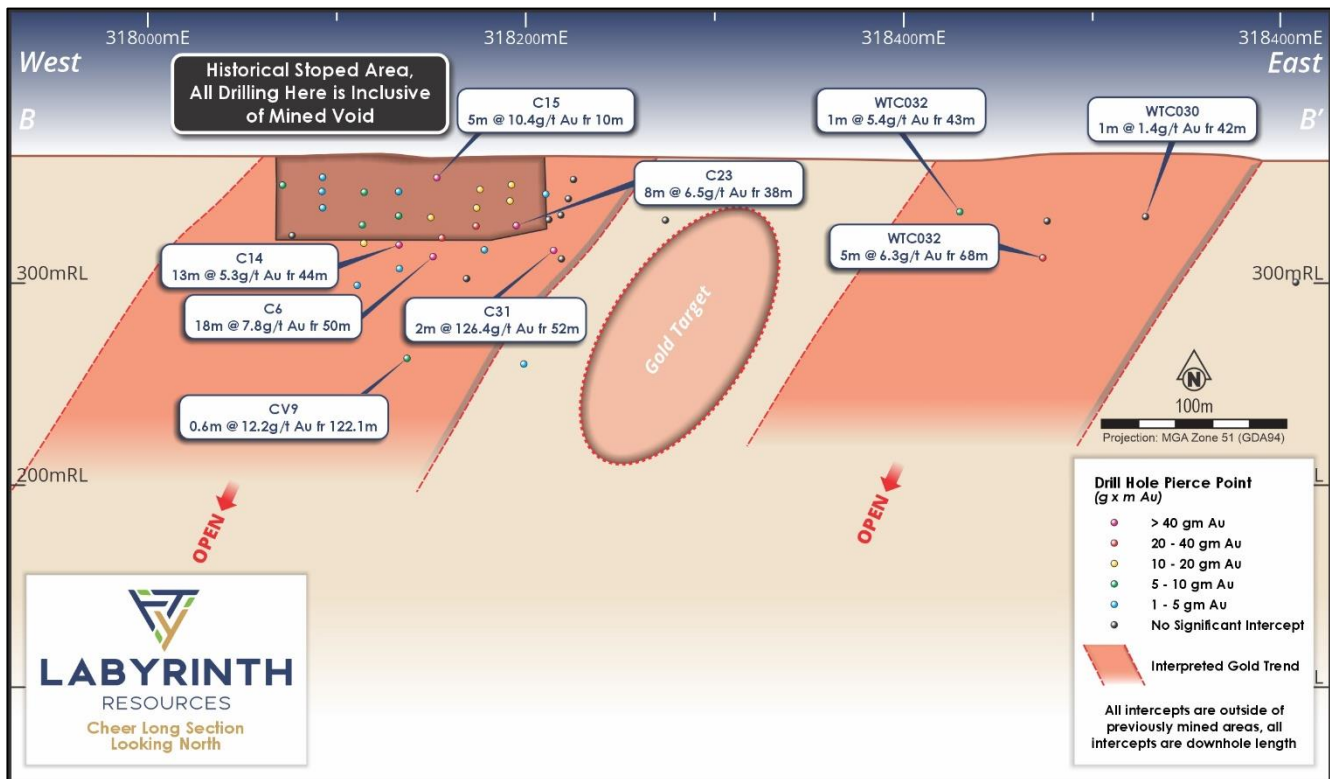


Figure 3. Cheer prospect preliminary cross-section, plunge is an interpretation and may change with further drill definition.

Vivien Main and Vivien Gem

As part of the binding share sale agreement to acquire Distilled, Labyrinth will acquire (subject to formal completion) 100% of the Vivien Gold Project previously owned and operated by Ramelius Resources Ltd (ASX: RMS) ("Ramelius").

Ramelius ceased mining at Vivien in early 2023, with the last ore load coming to surface on 11 January 2023. Gold production for Vivien over the period of Ramelius' operatorship (2015-2023) was 1.5Mt at 5.68g/t Au for 260koz³ processed through its Mt Magnet Mill situated 296km west of Vivien.

The Company immediately identified a large number of promising targets from historic drill information compiled in **Tables 1 and 2 in Appendix A**. An overview map in **Figure 4** shows the near mine and more regional prospectivity with a brief summary of just some of the spectacular intersections.

³ As per Ramelius Resources Ltd 2023 Annual Report released on 20 October 2023.



Unmined drilling intercepts (reported as downhole length) from the Vivien main lode include:

- **5.4m @ 12.6 g/t Au** from 120.6m in VVDD149A
- **17m @ 8.5 g/t Au** from 101m in 7VVRC31
- **10.9m @ 27.8 g/t Au** from 105m in 7VVDD136
- **15.1m @ 8.9 g/t Au** from 100.9m in VVDD162
- **11m @ 7.8 g/t Au** from 0m in VVSL064
- **10.5m @ 9 g/t Au** from 298.5m in 7VVDD12
- **17.1m @ 53 g/t Au** from 0m in VVSL542

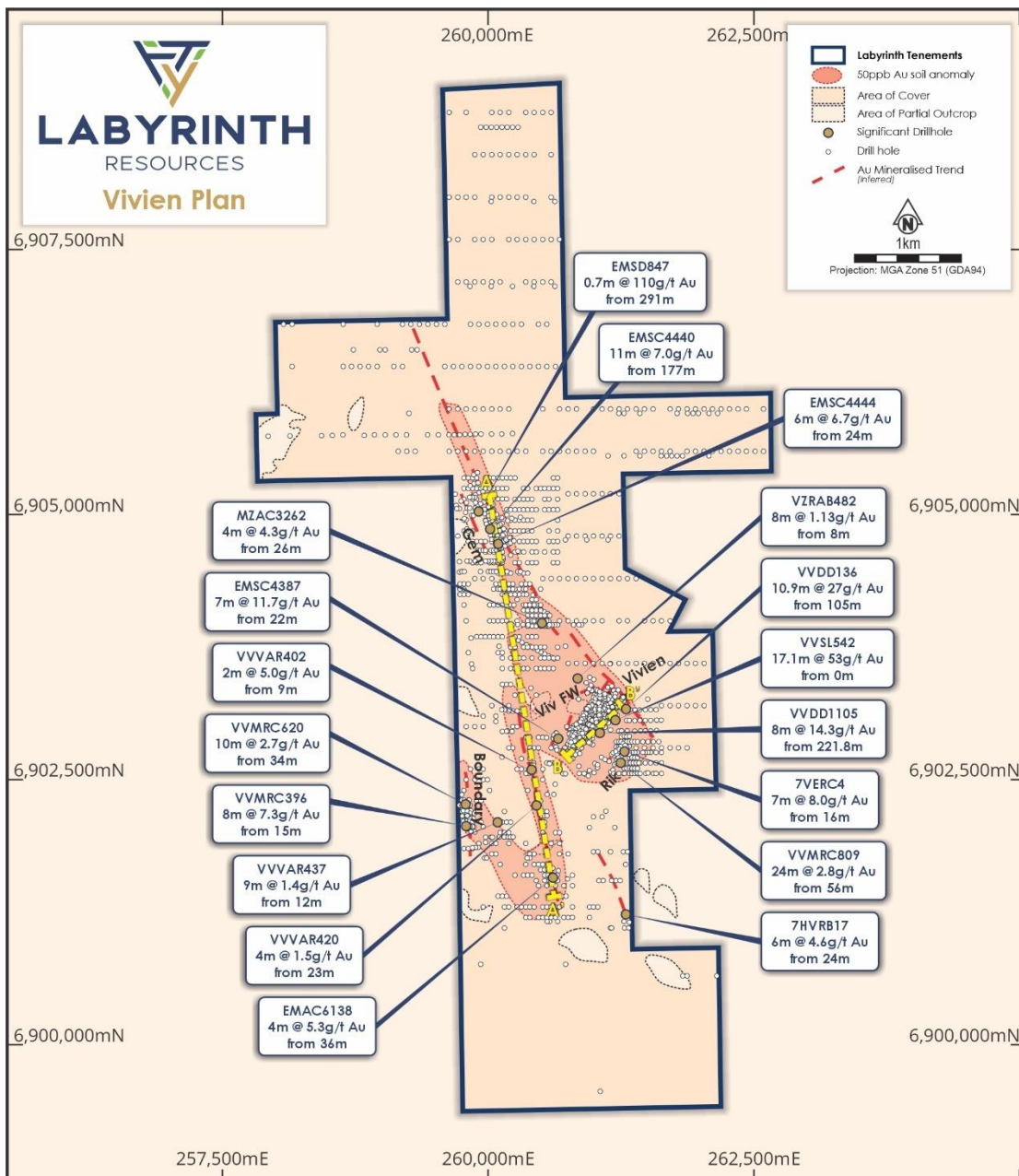


Figure 4. Overview of Vivien Tenements to be acquired from Distilled Analytics Pty Ltd.

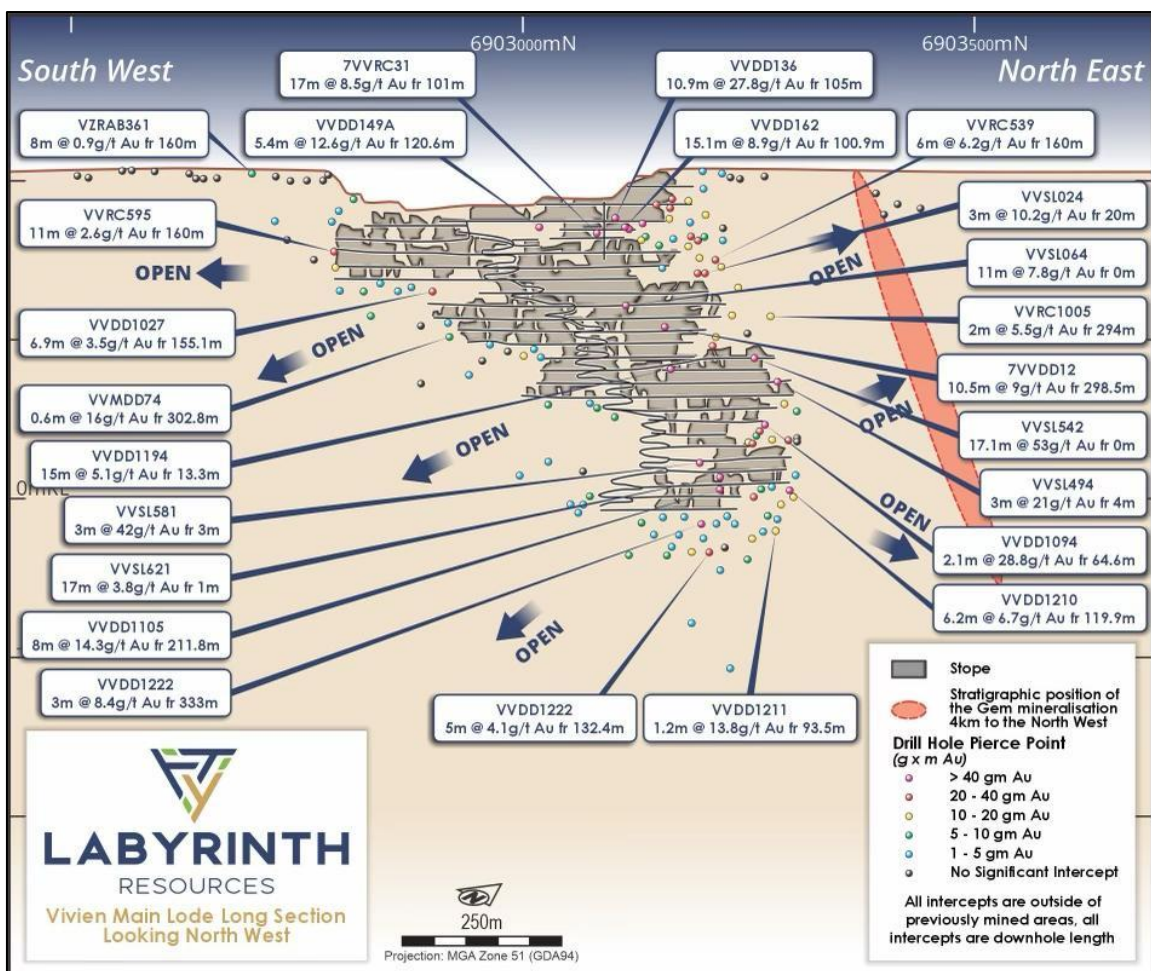


Figure 5. Long Section of Vivien underground workings and interpreted mineralisation as previously modelled by RMS. Image shows Footwall and Hanging Wall opportunities for repeats.

Vivien Gem had minor historic mining operations completed in the early 1900s as well as mining in the 1980s from the hardpan reserve. In 2014, drawn in by impressive historic drill intersections, Ramelius drilled 22 holes into the prospect targeting deeper mineralisation but quickly reverted its full attention to mining operations rather than near mine exploration. Early review of the data suggests that this target is open at depth and a high grade plunge exists see (**Figure 6**).

Labyrinth has compiled some of the more notable intercepts at Vivien Gem and regionally to the south. The Company believes further drilling is required along the interpreted plunge of the mineralisation:

- **6m @ 6.7 g/t Au** from 24m in EMSC4444
- **15m @ 4 g/t Au** from 145m in EMSC4382
- **8m @ 8.1 g/t Au** from 176m in VVRC1017
- **0.7m @ 110 g/t Au** from 291m in EMSD847
- **1.5m @ 20.6 g/t Au** from 215.7m in EMSD891
- **11m @ 7 g/t Au** from 177m in EMSC4440
- **4m @ 5 g/t Au** from 36m in EMAC6138 (regional)
- **4m @ 4.3 g/t Au** from 26m in MZAC3262 (regional)
- **7m @ 11 g/t Au** from 22m in EMSC4387 (regional)

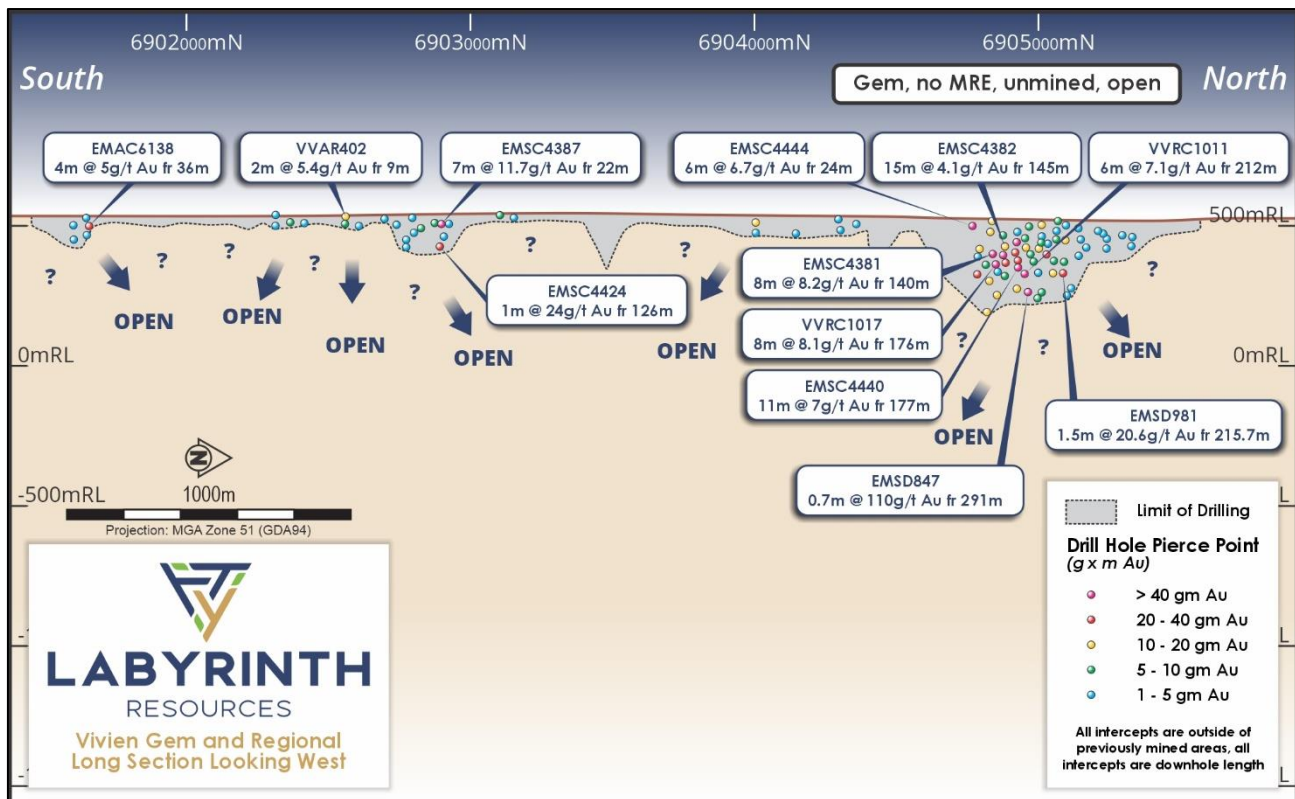


Figure 6. Long Section of Vivien Gem Prospect and near surface opportunities along several kilometres of strike.

Next steps

The Company's EGM to approve the various resolutions associated with the Distilled Acquisition, the T2 Placement and the option to acquire the remaining 49% interest in Comet Vale will be held today.

Please refer to the Company's EGM presentation lodged with the ASX for further information on the Company and its upcoming project activities.

This announcement has been authorised and approved for release by the Board.

Investor Enquiries

Jenn Neild
Chief Executive Officer
admin@labyrinthresources.com

Media Enquiries

Paul Armstrong
Read Corporate
info@readcorporate.com.au



Competent Person's Statement:

The information in this announcement relates to exploration results for the Comet Vale Gold Project which Ms. Jennifer Neild has reviewed and approves. Ms. Neild, who is an employee of Labyrinth Resources Limited, a professional geoscientist and a Member of the Australian Institute of Geoscientists. Ms. Neild has sufficient experience relevant to the style of mineralisation and type of deposits under consideration, and to the activities which have been undertaken to qualify as a Competent Person as defined in the 2012 Edition of the Joint Ore Reserves Committee (JORC) Australasian Code for Reporting of Exploration results, Mineral Resources and Ore Reserves. Ms. Neild consents to the inclusion in this announcement of the matters based on this information in the form and context in which it appears.

Specific exploration results referred to in this announcement were originally reported in the following Company announcements:

Title	Date
Comet Vale Resource Estimate 2023	11 April 2023
LRL Set to Acquire Vivien Project and 100% of Comet Vale	17 July 2024

The Company confirms that it is not aware of any information or data that materially affects the information included in the said original announcements and the form and context in which the Competent Persons' findings are presented have not materially modified from the original market announcements.



APPENDIX A: Drilling Tables – Collar and Assays

Table 1. Collars of Historic Drilling (MGA 94 zone 51).

Prospect	HoleID	Easting	Northing	RL	Depth	Dip	Azi	Prospect	HoleID	Easting	Northing	RL	Depth	Dip	Azi
Vivien	00AGC24	259894	6900761	538	30	-58	297	Vivien	VMRAB1824	262037	6900359	515	4	-58	297
Vivien	00AGC49	260062	6900763	530	30	-58	297	Vivien	VMRAB1825	262012	6900359	515	5	-58	297
Vivien	00AGC50	260055	6900561	532	30	-58	297	Vivien	VMRAB1824	261987	6900359	515	5	-58	297
Vivien	00AGC51	259896	6900561	529	31	-58	297	Vivien	VMRAB1827	261962	6900359	515	14	-58	297
Vivien	00AGC54	259895	6900957	532	31	-58	297	Vivien	VMRAB1828	261937	6900359	515	5	-58	297
Vivien	00AGC57	260215	6900558	530	30	-58	297	Vivien	VMRAB1830	261887	6900359	515	5	-58	297
Vivien	00AGC58	260055	6900363	526	30	-58	297	Vivien	VMRAB1831	261862	6900359	515	5	-58	297
Vivien	00AGC59	260215	6900363	527	30	-58	297	Vivien	VMRAB1832	261837	6900359	516	5	-58	297
Vivien	00AGC60	260379	6900361	528	43	-58	297	Vivien	VMRAB1833	261812	6900359	516	5	-58	297
Vivien	00AGC61	260375	6900158	525	30	-58	297	Vivien	VMRAB1834	261787	6900359	516	5	-58	297
Vivien	00AGC62	260214	6900157	526	30	-58	297	Vivien	VMRAB1834	261787	6900359	516	5	-58	297
Vivien	00AGC63	260056	6900159	523	31	-58	297	Vivien	VMRAB1835	261762	6900359	516	5	-58	297
Vivien	00AGC64	259896	6900160	525	31	-58	297	Vivien	VMRAB1836	261737	6900359	516	14	-58	297
Vivien	00AGC65	259903	6900364	527	31	-58	297	Vivien	VMRAB1837	261712	6900359	517	5	-58	297
Vivien	00HIC1	266463	6906358	513	50	-58	297	Vivien	VMRAB1838	261687	6900359	517	5	-58	297
Vivien	00HIC10	267084	6905954	504	50	-58	297	Vivien	VMRAB1839	261662	6900359	517	41	-58	297
Vivien	00HIC11	266309	6906760	512	50	-58	297	Vivien	VMRAB1840	261637	6900359	517	35	-58	297
Vivien	00HIC12	266461	6906769	507	50	-58	297	Vivien	VMRAB1841	261612	6900359	517	5	-58	297
Vivien	00HIC13	266619	6906762	506	50	-58	297	Vivien	VMRAB1842	261587	6900359	517	8	-58	297
Vivien	00HIC14	266765	6906772	506	50	-58	297	Vivien	VMRAB1843	261561	6900359	517	4	-58	297
Vivien	00HIC15	266298	6907159	511	50	-58	297	Vivien	VMRAB1844	261533	6900359	518	17	-58	297
Vivien	00HIC16	266459	6907154	508	50	-58	297	Vivien	VMRAB1845	261511	6900359	518	6	-58	297
Vivien	00HIC17	266617	6907157	507	50	-58	297	Vivien	VMRAB1846	261484	6900359	518	5	-58	297
Vivien	00HIC18	266776	6907159	506	50	-58	297	Vivien	VMRAB1847	261461	6900359	518	8	-58	297
Vivien	00HIC19	266933	6906760	508	50	-58	297	Vivien	VMRAB1848	261436	6900359	518	5	-58	297
Vivien	00HIC20	266622	6906360	510	50	-58	297	Vivien	VMRAB1849	261411	6900359	518	5	-58	297
Vivien	00HIC3	266782	6906360	510	50	-58	297	Vivien	VMRAB1850	261383	6900359	518	5	-58	297
Vivien	00HIC4	266935	6906359	509	50	-58	297	Vivien	VMRAB1851	261361	6900359	518	5	-58	297
Vivien	00HIC5	267099	6906358	505	50	-58	297	Vivien	VMRAB1852	261336	6900359	519	5	-58	297
Vivien	00HIC6	266455	6905950	512	50	-58	297	Vivien	VMRAB1853	261311	6900359	519	8	-58	297
Vivien	00HIC7	266619	6905962	509	50	-58	297	Vivien	VMRAB1854	261284	6900359	519	5	-58	297
Vivien	00HIC8	266790	6905959	508	50	-58	297	Vivien	VMRAB1855	261261	6900359	519	5	-58	297
Vivien	00HIC9	266939	6905956	506	50	-58	297	Vivien	VMRAB1856	261236	6900359	520	5	-58	297
Vivien	00MRB34	257934	6905744	519	69	-58	297	Vivien	VMRAB1857	261211	6900359	520	5	-58	297
Vivien	00MRB35	258036	6905747	515	46	-58	297	Vivien	VMRAB1858	261184	6900359	520	5	-58	297
Vivien	00MRB36	258140	6905746	512	72	-58	297	Vivien	VMRAB1859	261161	6900359	520	5	-58	297
Vivien	00MRB37	258236	6905752	511	27	-58	297	Vivien	VMRAB1860	261136	6900359	520	11	-58	297
Vivien	00MRB38	258337	6905748	511	39	-58	297	Vivien	VMRAB1861	261111	6900359	521	8	-58	297
Vivien	00MRB39	258437	6905748	512	51	-58	297	Vivien	VMRAB1862	261086	6900359	521	5	-58	297
Vivien	00MRB40	258538	6905752	513	60	-58	297	Vivien	VMRAB1863	261061	6900359	521	4	-58	297
Vivien	00MRB41	258639	6905756	513	56	-58	297	Vivien	VMRAB1864	261036	6900359	521	4	-58	297
Vivien	00MRB42	258738	6905754	512	50	-58	297	Vivien	VMRAB1865	261011	6900359	521	5	-58	297
Vivien	00MRB43	258839	6905751	514	75	-58	297	Vivien	VMRAB1866	260986	6900359	522	4	-58	297
Vivien	00MRB44	258936	6905755	515	68	-58	297	Vivien	VMRAB1867	260961	6900359	522	10	-58	297
Vivien	00MRB45	259037	6905757	513	98	-58	297	Vivien	VMRAB1868	260936	6900359	522	5	-58	297
Vivien	00MRB46	259139	6905757	512	102	-58	297	Vivien	VMRAB1869	260911	6900359	522	4	-58	297
Vivien	00MRB47	259237	6905756	511	81	-58	297	Vivien	VMRAB1870	260886	6900359	523	5	-58	297
Vivien	00MRB48	259337	6905757	510	34	-58	297	Vivien	VMRAB1871	260861	6900359	523	11	-58	297
Vivien	00MRB49	259437	6905756	509	51	-58	297	Vivien	VMRAB1872	260833	6900359	523	5	-58	297
Vivien	00MRB50	259537	6905755	509	64	-58	297	Vivien	VMRAB1873	260811	6900359	524	4	-58	297
Vivien	00MRB51	259587	6905755	508	39	-58	297	Vivien	VMRAB1874	260786	6900359	524	4	-58	297
Vivien	00MRB52	259636	6905755	508	63	-58	297	Vivien	VMRAB1875	260761	6900359	524	4	-58	297
Vivien	00MRB53	259688	6905755	508	102	-58	297	Vivien	VMRAB1876	260733	6900359	524	11	-58	297
Vivien	00MRB54	259737	6905756	508	74	-58	297	Vivien	VMRAB1877	260711	6900359	524	11	-58	297
Vivien	00MRB55	259788	6905761	507	54	-58	297	Vivien	VMRAB1878	260686	6900359	524	5	-58	297
Vivien	00MRB56	259837	6905762	507	81	-58	297	Vivien	VMRAB1879	260661	6900359	524	4	-58	297
Vivien	00MRB57	259889	6905763	507	66	-58	297	Vivien	VMRAB1880	260636	6900359	524	4	-58	297
Vivien	00MRB58	259938	6905764	507	51	-58	297	Vivien	VMRAB1881	260611	6900359	524	2	-58	297
Vivien	00MRB59	260037	6905764	507	69	-58	297	Vivien	VMRAB1882	260586	6900359	524	4	-58	297
Vivien	00MRB60	260135	6905763	507	81	-58	297	Vivien	VMRAB1883	260561	6900359	525	2	-58	297
Vivien	00MRB61	260235	6905769	506	63	-58	297	Vivien	VMRAB1884	260533	6900359	525	2	-58	297
Vivien	01VAC1	261027	6902250	520	32	-58	297	Vivien	VMRAB1885	260511	6900359	525	2	-58	297
Vivien	01VAC10	261252	6902247	521	20	-58	297	Vivien	VMRAB1886	260486	6900359	526	2	-58	297
Vivien	01VAC11	261094	6902215	520	50	-58	297	Vivien	VMRAB1887	260461	6900359	527	2	-58	297
Vivien	01VAC12	261117	6902024	520	62	-58	297	Vivien	VMRAB1888	260436	6900359	527	2	-58	297
Vivien	01VAC2	261072	6902227	520	45	-58	297	Vivien	VMRAB1889	260411	6900359	528	2	-58	297
Vivien	01VAC3	261117	6902024	520	41	-58	297	Vivien	VMRAB1890	260386	6900359	528	2	-58	297
Vivien	01VAC4	261611	6902181	521	34	-58	297	Vivien	VMRAB1891	260361	6900359	528	2	-58	297
Vivien	01VAC5	261206	6902158	520	18	-58	297	Vivien	VMRAB1892	260336	6900359	528	8	-58	297
Vivien	01VAC6	261073	6902339	520	32	-58	297	Vivien	VMRAB1893	260311	6900359	528	14	-58	297
Vivien	01VAC7	261118	6902316	520	13	-58	297	Vivien	VMRAB1894	260286	6900359	527	8	-58	297
Vivien	01VAC8	261633	6902293	520	41	-58	297	Vivien	VMRAB1895	260261	6900359	526	8	-58	297
Vivien	01VAC9	261207	6902271	520	32	-58	297								



Prospect	HoleID	Eastling	Northing	RL	Depth	Dip	Azi	Prospect	HoleID	Eastling	Northing	RL	Depth	Dip	Azi
Vivien	7AGR810	260536	6900759	525	25	-58	297	Vivien	VMRAB1923	260311	6899959	525	13	-58	297
Vivien	7AGR811	260736	6900759	524	71	-58	297	Vivien	VMRAB1924	260336	6899959	526	14	-58	297
Vivien	7AGR812	260736	6899959	520	5	-58	297	Vivien	VMRAB1925	260361	6899959	527	14	-58	297
Vivien	7AGR813	260536	6899959	525	30	-58	297	Vivien	VMRAB1926	260386	6899959	528	14	-58	297
Vivien	7AGR814	260336	6899959	526	29	-58	297	Vivien	VMRAB1927	260411	6899959	528	8	-58	297
Vivien	7AGR815	260136	6899959	523	10	-58	297	Vivien	VMRAB1928	260436	6899959	528	2	-58	297
Vivien	7AGR816	259936	6899959	523	29	-58	297	Vivien	VMRAB1929	260441	6899959	528	1	-58	297
Vivien	7AGR822	259938	6901562	530	11	-58	297	Vivien	VMRAB1930	260486	6899959	527	1	-58	297
Vivien	7AGR823	259736	6901559	531	19	-58	297	Vivien	VMRAB1931	260511	6899959	527	2	-58	297
Vivien	7AGR852	260636	6899959	521	24	-58	297	Vivien	VMRAB1932	260536	6899959	525	2	-58	297
Vivien	7AGR853	260436	6899959	528	35	-58	297	Vivien	VMRAB1933	260561	6899959	523	2	-58	297
Vivien	7AGR854	260236	6899959	524	27	-58	297	Vivien	VMRAB1934	260586	6899959	522	4	-58	297
Vivien	7AGR87	259936	6900759	535	60	-58	297	Vivien	VMRAB1935	260611	6899959	522	4	-58	297
Vivien	7AGR88	260136	6900759	529	37	-58	297	Vivien	VMRAB1936	260636	6899959	521	2	-58	297
Vivien	7AGR89	260336	6900759	526	33	-58	297	Vivien	VMRAB1937	260661	6899959	521	4	-58	297
Vivien	7HSR81	267037	6906559	512	43	-58	297	Vivien	VMRAB1938	260686	6899959	520	4	-58	297
Vivien	7HSR810	266137	6906559	517	5	-58	297	Vivien	VMRAB1939	260711	6899959	520	2	-58	297
Vivien	7HSR811	266037	6906559	519	10	-58	297	Vivien	VMRAB1940	260736	6899959	520	2	-58	297
Vivien	7HSR82	266937	6906559	512	18	-58	297	Vivien	VMRAB1941	260761	6899959	521	2	-58	297
Vivien	7HSR83	266837	6906559	511	14	-58	297	Vivien	VMRAB1942	260786	6899959	521	2	-58	297
Vivien	7HSR84	266737	6906559	510	7	-58	297	Vivien	VMRAB1943	260811	6899959	521	4	-58	297
Vivien	7HSR85	266637	6906559	510	13	-58	297	Vivien	VMRAB1944	260836	6899959	521	4	-58	297
Vivien	7HSR86	266537	6906559	510	6	-58	297	Vivien	VMRAB1945	260861	6899959	521	2	-58	297
Vivien	7HSR87	266437	6906559	512	10	-58	297	Vivien	VMRAB1946	260886	6899959	521	7	-58	297
Vivien	7HSR88	266337	6906559	514	1	-58	297	Vivien	VMRAB1947	260911	6899959	521	5	-58	297
Vivien	7HSR89	266237	6906559	516	3	-58	297	Vivien	VMRAB1948	260936	6899959	521	5	-58	297
Vivien	7HVR81	261337	6901559	518	50	-58	297	Vivien	VMRAB1949	260961	6899959	521	5	-58	297
Vivien	7HVR810	261787	6901559	519	50	-58	297	Vivien	VMRAB1950	260986	6899959	521	5	-58	297
Vivien	7HVR811	261837	6901559	520	50	-58	297	Vivien	VMRAB1951	261011	6899959	521	4	-58	297
Vivien	7HVR812	261887	6901559	520	57	-58	297	Vivien	VMRAB1952	261036	6899959	521	5	-58	297
Vivien	7HVR813	261937	6901559	520	81	-58	297	Vivien	VMRAB1953	261041	6899959	521	4	-58	297
Vivien	7HVR814	261987	6901559	521	72	-58	297	Vivien	VMRAB1954	261086	6899959	521	5	-58	297
Vivien	7HVR815	262087	6901559	521	45	-58	297	Vivien	VMRAB1955	261111	6899959	521	11	-58	297
Vivien	7HVR816	262187	6901559	519	81	-58	297	Vivien	VMRAB1956	261136	6899959	522	16	-58	297
Vivien	7HVR817	261337	6901155	518	63	-58	297	Vivien	VMRAB1957	261161	6899959	522	8	-58	297
Vivien	7HVR818	261386	6901159	518	50	-58	297	Vivien	VMRAB1958	261186	6899959	522	20	-58	297
Vivien	7HVR819	261436	6901159	517	76	-58	297	Vivien	VMRAB1959	261211	6899959	522	8	-58	297
Vivien	7HVR820	261386	6901159	518	50	-58	297	Vivien	VMRAB1960	261236	6899959	523	17	-58	297
Vivien	7HVR821	261486	6901159	517	75	-58	297	Vivien	VMRAB1961	261261	6899959	524	11	-58	297
Vivien	7HVR821	261537	6901159	517	81	-58	297	Vivien	VMRAB1962	261286	6899959	524	8	-58	297
Vivien	7HVR822	261587	6901159	516	50	-58	297	Vivien	VMRAB1963	261311	6899959	525	35	-58	297
Vivien	7HVR823	261637	6901159	516	38	-58	297	Vivien	VMRAB1964	261336	6899959	525	20	-58	297
Vivien	7HVR824	261687	6901159	516	41	-58	297	Vivien	VMRAB1965	261361	6899959	525	14	-58	297
Vivien	7HVR825	261737	6901159	516	40	-58	297	Vivien	VMRAB1966	261386	6899959	525	17	-58	297
Vivien	7HVR826	261787	6901159	516	40	-58	297	Vivien	VMRAB1967	261411	6899959	524	20	-58	297
Vivien	7HVR827	261837	6901159	516	40	-58	297	Vivien	VMRAB1968	261436	6899959	524	14	-58	297
Vivien	7HVR828	261862	6901159	516	50	-58	297	Vivien	VMRAB1969	261461	6899959	523	14	-58	297
Vivien	7HVR829	261887	6901159	516	25	-58	297	Vivien	VMRAB1970	261486	6899959	522	11	-58	297
Vivien	7HVR83	261437	6901159	517	50	-58	297	Vivien	VMRAB1971	261511	6899959	521	8	-58	297
Vivien	7HVR830	261937	6901159	516	40	-58	297	Vivien	VMRAB1972	261536	6899959	520	8	-58	297
Vivien	7HVR831	261987	6901159	515	40	-58	297	Vivien	VMRAB1973	261561	6899959	519	8	-58	297
Vivien	7HVR832	262037	6901159	516	50	-58	297	Vivien	VMRAB1974	261586	6899959	518	8	-58	297
Vivien	7HVR833	262087	6901159	515	50	-58	297	Vivien	VMRAB1975	261611	6899959	518	8	-58	297
Vivien	7HVR834	262137	6901159	516	74	-58	297	Vivien	VMRAB1976	261637	6899959	517	14	-58	297
Vivien	7HVR835	262187	6901159	516	56	-58	297	Vivien	VMRAB1977	261662	6899959	517	5	-58	297
Vivien	7HVR836	262237	6901159	516	49	-58	297	Vivien	VMRAB1978	261687	6899959	517	8	-58	297
Vivien	7HVR837	262287	6901159	516	39	-58	297	Vivien	VMRAB1979	261712	6899959	517	5	-58	297
Vivien	7HVR838	262337	6901159	515	50	-58	297	Vivien	VMRAB1980	261737	6899959	516	5	-58	297
Vivien	7HVR839	262387	6901159	515	54	-58	297	Vivien	VMRAB1981	261762	6899959	516	5	-58	297
Vivien	7HVR84	261487	6901159	517	50	-58	297	Vivien	VMRAB1982	261787	6899959	516	8	-58	297
Vivien	7HVR840	262437	6901159	515	72	-58	297	Vivien	VMRAB1983	261812	6899959	516	7	-58	297
Vivien	7HVR841	262487	6901159	514	43	-58	297	Vivien	VMRAB1984	261837	6899959	515	5	-58	297
Vivien	7HVR842	262537	6901159	514	47	-58	297	Vivien	VMRAB1985	261862	6899959	515	5	-58	297
Vivien	7HVR843	261621	6901489	517	50	-58	297	Vivien	VMRAB1986	261887	6899959	515	4	-58	297
Vivien	7HVR844	261444	6901636	518	72	-58	297	Vivien	VMRAB1987	261912	6899959	515	5	-58	297
Vivien	7HVR845	261468	6901640	518	60	-58	297	Vivien	VMRAB1988	261937	6899959	515	20	-58	297
Vivien	7HVR846	261484	6901637	518	60	-58	297	Vivien	VMRAB1989	261962	6899959	515	5	-58	297
Vivien	7HVR847	261610	6901509	517	40	-58	297	Vivien	VMRAB1990	261987	6899959	515	11	-58	297
Vivien	7HVR85	261537	6901559	517	50	-58	297	Vivien	VMRAB1991	262012	6899959	515	11	-58	297
Vivien	7HVR86	261587	6901559	518	50	-58	297	Vivien	VMRAB1992	262037	6899959	515	5	-58	297
Vivien	7HVR87	261637	6901559	518	50	-58	297	Vivien	VMRAB1993	262062	6899959	515	14	-58	297
Vivien	7HVR88	261687	6901559	519	50	-58	297	Vivien	VMRAB1994	262087	6899959	514	11	-58	297
Vivien	7HVR89	261737	6901559	519	50	-58	297	Vivien	VMRAB1995	262112	6899959	514	5	-58	297
Vivien	7VCRC1	259826	6902309	531	150	-58</td									



Prospect	HoleID	Easting	Northing	RL	Depth	Dip	Azi	Prospect	HoleID	Easting	Northing	RL	Depth	Dip	Azi
Vivien	7VVDD4	261221	6903108	516	106	-58	297	Vivien	VMRA B2023	261586	6899559	515	11	-58	297
Vivien	7VVD5	261219	6903109	516	104	-58	297	Vivien	VMRA B2024	261561	6899559	515	5	-58	297
Vivien	7VVDD6	261222	6903110	516	442	-58	297	Vivien	VMRA B2025	261536	6899559	515	5	-58	297
Vivien	7VVDD7	261110	6903222	514	270	-58	297	Vivien	VMRA B2026	261511	6899559	516	5	-58	297
Vivien	7VVDD8	261148	6903202	515	348	-58	297	Vivien	VMRA B2027	261486	6899559	516	5	-58	297
Vivien	7VVDD9	261187	6903183	515	409	-58	297	Vivien	VMRA B2028	261461	6899559	517	8	-58	297
Vivien	7VVR1	260836	6902913	519	122	-58	297	Vivien	VMRA B2029	261436	6899559	517	5	-58	297
Vivien	7VVR10	260892	6903025	517	100	-58	297	Vivien	VMRA B2030	261411	6899559	517	5	-58	297
Vivien	7VVR11	260909	6903046	517	100	-58	297	Vivien	VMRA B2031	261386	6899559	517	5	-58	297
Vivien	7VVR12	260915	6903068	517	88	-58	297	Vivien	VMRA B2032	261361	6899559	517	8	-58	297
Vivien	7VVR13	260932	6903088	517	108	-58	297	Vivien	VMRA B2033	261336	6899559	518	8	-58	297
Vivien	7VVR14	260955	6903160	516	110	-58	297	Vivien	VMRA B2034	261311	6899559	518	5	-58	297
Vivien	7VVR15	260961	6903135	516	112	-58	297	Vivien	VMRA B2035	261286	6899559	518	5	-58	297
Vivien	7VVR16	260789	6902878	520	106	-58	297	Vivien	VMRA B2036	261261	6899559	519	8	-58	297
Vivien	7VVR17	260825	6902947	518	112	-58	297	Vivien	VMRA B2037	261236	6899559	519	8	-58	297
Vivien	7VVR18	260698	6903129	516	142	-58	297	Vivien	VMRA B2038	261211	6899559	520	8	-58	297
Vivien	7VVR19	260718	6902861	520	16	-58	297	Vivien	VMRA B2039	261186	6899559	520	20	-58	297
Vivien	7VVR2	260746	6902903	521	20	-58	297	Vivien	VMRA B2040	261161	6899559	520	32	-58	297
Vivien	7VVR20	260727	6902884	521	16	-58	297	Vivien	VMRA B2041	261136	6899559	520	17	-58	297
Vivien	7VVR21	260757	6902981	520	35	-58	297	Vivien	VMRA B2042	261111	6899559	520	20	-58	297
Vivien	7VVR22	260769	6903003	520	34	-58	297	Vivien	VMRA B2043	261086	6899559	520	14	-58	297
Vivien	7VVR23	260801	6903041	519	17	-58	297	Vivien	VMRA B2044	261061	6899559	519	59	-58	297
Vivien	7VVR24	260819	6903061	519	20	-58	297	Vivien	VMRA B2045	261036	6899559	519	20	-58	297
Vivien	7VVR25	260841	6903050	517	34	-58	297	Vivien	VMRA B2046	261011	6899559	519	20	-58	297
Vivien	7VVR26	260837	6903081	518	18	-58	297	Vivien	VMRA B2047	260986	6899559	518	14	-58	297
Vivien	7VVR27	260908	6903185	517	22	-58	297	Vivien	VMRA B2048	260961	6899559	518	8	-58	297
Vivien	7VVR28	260940	6903225	517	25	-58	297	Vivien	VMRA B2049	260936	6899559	518	5	-58	297
Vivien	7VVR29	260970	6903267	515	15	-58	297	Vivien	VMRA B2050	260911	6899559	518	5	-58	297
Vivien	7VVR3	260755	6902898	521	25	-58	297	Vivien	VMRA B2051	260886	6899559	518	5	-58	297
Vivien	7VVR30	260808	6903012	518	22	-58	297	Vivien	VMRA B2052	260861	6899559	518	5	-58	297
Vivien	7VVR31	260991	6903163	516	125	-58	297	Vivien	VMRA B2053	260836	6899559	518	2	-58	297
Vivien	7VVR32	261025	6903209	515	142	-58	297	Vivien	VMRA B2054	260811	6899559	518	2	-58	297
Vivien	7VVR33	261036	6903258	515	118	-58	297	Vivien	VMRA B2055	260786	6899559	518	2	-58	297
Vivien	7VVR34	261054	6903244	515	160	-58	297	Vivien	VMRA B2056	260761	6899559	518	4	-58	297
Vivien	7VVR35	260888	6902886	518	178	-58	297	Vivien	VMRA B2057	260736	6899559	519	2	-58	297
Vivien	7VVR36	260917	6902927	517	190	-58	297	Vivien	VMRA B2058	260711	6899559	519	5	-58	297
Vivien	7VVR39	260930	6903150	516	70	-58	297	Vivien	VMRA B2059	260686	6899559	519	2	-58	297
Vivien	7VVR4	260847	6902935	518	124	-58	297	Vivien	VMRA B206	259736	6901959	528	5	-58	297
Vivien	7VVR40	260959	6903215	516	50	-58	297	Vivien	VMRA B2060	260661	6899559	519	2	-58	297
Vivien	7VVR41	260974	6903207	516	84	-58	297	Vivien	VMRA B2061	260636	6899559	519	2	-58	297
Vivien	7VVR5	260844	6902965	518	88	-58	297	Vivien	VMRA B2062	260611	6899559	519	2	-58	297
Vivien	7VVR6	260858	6902958	518	112	-58	297	Vivien	VMRA B2063	260586	6899559	519	2	-58	297
Vivien	7VVR7	260870	6902980	518	106	-58	297	Vivien	VMRA B2064	260561	6899559	519	2	-58	297
Vivien	7VVR8	260850	6903018	518	64	-58	297	Vivien	VMRA B2065	260536	6899559	519	2	-58	297
Vivien	7VVR9	260880	6903002	517	110	-58	297	Vivien	VMRA B2066	260511	6899559	519	2	-58	297
Vivien	8AGRBI3	260336	6900359	500	20	-58	297	Vivien	VMRA B2067	260486	6899559	520	8	-58	297
Vivien	8AGRBI4	260236	6900359	500	12	-58	297	Vivien	VMRA B2068	260461	6899559	520	5	-58	297
Vivien	8AGRBI5	260136	6900359	500	12	-58	297	Vivien	VMRA B2069	260436	6899559	520	5	-58	297
Vivien	8AGRBI6	260036	6900359	500	26	-58	297	Vivien	VMRA B2070	260411	6899559	520	4	-58	297
Vivien	8AGRBI7	259936	6900359	500	17	-58	297	Vivien	VMRA B2071	260386	6899559	520	5	-58	297
Vivien	8AGRBI8	259836	6900359	500	2	-58	297	Vivien	VMRA B2072	260361	6899559	520	2	-58	297
Vivien	8VVR5	260841	6902853	518	118	-58	297	Vivien	VMRA B2073	260336	6899559	520	2	-58	297
Vivien	8VVR6	260856	6902846	518	154	-58	297	Vivien	VMRA B2074	260311	6899559	521	2	-58	297
Vivien	EMAC1000	266440	6902400	515	1	-58	297	Vivien	VMRA B2075	260286	6899559	521	2	-58	297
Vivien	EMAC1001	266520	6902400	515	1	-58	297	Vivien	VMRA B2076	260261	6899559	521	2	-58	297
Vivien	EMAC1002	266880	6901600	515	1	-58	297	Vivien	VMRA B2077	260236	6899559	521	2	-58	297
Vivien	EMAC1003	267380	6901600	515	1	-58	297	Vivien	VMRA B2078	260211	6899559	521	2	-58	297
Vivien	EMAC1004	266980	6901600	515	1	-58	297	Vivien	VMRA B2079	260186	6899559	521	2	-58	297
Vivien	EMAC1005	267060	6901600	515	1	-58	297	Vivien	VMRA B2080	260161	6899559	522	2	-58	297
Vivien	EMAC1006	267140	6901600	515	1	-58	297	Vivien	VMRA B2081	260136	6899559	522	2	-58	297
Vivien	EMAC1007	267220	6901600	515	1	-58	297	Vivien	VMRA B2082	260111	6899559	522	2	-58	297
Vivien	EMAC1008	267300	6901600	515	1	-58	297	Vivien	VMRA B2083	260098	6899559	522	2	-58	297
Vivien	EMAC1009	267380	6901600	515	1	-58	297	Vivien	VMRA B2084	260061	6899559	522	2	-58	297
Vivien	EMAC1010	267460	6901600	515	1	-58	297	Vivien	VMRA B2085	260036	6899559	523	2	-58	297
Vivien	EMAC1011	267540	6901600	515	1	-58	297	Vivien	VMRA B2086	260011	6899559	523	2	-58	297
Vivien	EMAC1012	266720	6901950	515	1	-58	297	Vivien	VMRA B2087	259986	6899559	523	2	-58	297
Vivien	EMAC1013	266880	6901950	515	1	-58	297	Vivien	VMRA B2088	259961	6899559	524	8	-58	297
Vivien	EMAC1014	266880	6901950	515	1	-58	297	Vivien	VMRA B2089	259936	6899559	524	5	-58	297
Vivien	EMAC1015	266960	6901950	515	1	-58	297	Vivien	VMRA B2090	259911	6899559	524	5	-58	297
Vivien	EMAC1016	267040	6901950	515	1	-58	297	Vivien	VMRA B2091	259886	6899559	524	4	-58	297
Vivien	EMAC1017	267120	6901950	515	1	-58	297	Vivien	VMRA B2092	259861	6899559	525	2	-58	297
Vivien	EMAC1018	267200	6901950	515	1	-58	297	Vivien	VMRA B2228	258649	6906359	507	14	-58	297
Vivien	EMAC1019	267280	6901950	515	1	-58	297	Vivien	VMRA B2229	258624	6906359	508	14	-58	297
Vivien	EMAC1020	267360	6901950	515	1	-58	297	Vivien	VMRA B2230	258974	690595				



Prospect	HoleID	Eastling	Northing	RL	Depth	Dip	Azi	Prospect	HoleID	Eastling	Northing	RL	Depth	Dip	Azi
Vivien	EMAC10914	258680	6906500	508	1	-58	297	Vivien	VMRA B2263	259961	6899759	524	2	-58	297
Vivien	EMAC10915	258720	6906500	508	1	-58	297	Vivien	VMRA B2264	259936	6899759	525	8	-58	297
Vivien	EMAC10917	258807	6906504	508	1	-58	297	Vivien	VMRA B2265	259911	6899759	525	5	-58	297
Vivien	EMAC10918	258840	6906500	508	1	-58	297	Vivien	VMRA B2266	259886	6899759	525	23	-58	297
Vivien	EMAC10919	258880	6906500	508	1	-58	297	Vivien	VMRA B2267	259861	6899759	525	12	-58	297
Vivien	EMAC10920	258920	6906500	508	1	-58	297	Vivien	VMRA B2268	259836	6899759	526	8	-58	297
Vivien	EMAC10921	258960	6906500	508	1	-58	297	Vivien	VMRA B2269	261124	6899959	522	20	-58	297
Vivien	EMAC10922	259000	6906500	508	1	-58	297	Vivien	VMRA B2270	261149	6899959	522	12	-58	297
Vivien	EMAC10923	259040	6906500	508	1	-58	297	Vivien	VMRA B2271	261174	6899959	522	8	-58	297
Vivien	EMAC10924	259080	6906500	508	1	-58	297	Vivien	VMRA B2272	261699	6899959	517	5	-58	297
Vivien	EMAC10925	259120	6906500	508	1	-58	297	Vivien	VMRA B2273	261724	6899959	516	8	-58	297
Vivien	EMAC10926	259160	6906500	508	1	-58	297	Vivien	VMRA B2274	261749	6899959	516	12	-58	297
Vivien	EMAC10927	259200	6906500	508	1	-58	297	Vivien	VMRA B2275	260236	6900159	525	2	-58	297
Vivien	EMAC10928	259240	6906500	508	1	-58	297	Vivien	VMRA B2276	260211	6900159	525	5	-58	297
Vivien	EMAC10929	259320	6906500	508	1	-58	297	Vivien	VMRA B2277	260186	6900159	524	5	-58	297
Vivien	EMAC10930	259400	6906500	508	1	-58	297	Vivien	VMRA B2278	260161	6900159	524	10	-58	297
Vivien	EMAC10931	259480	6906500	508	1	-58	297	Vivien	VMRA B2279	260136	6900159	524	8	-58	297
Vivien	EMAC10932	259560	6906500	508	1	-58	297	Vivien	VMRA B2280	260111	6900159	524	8	-58	297
Vivien	EMAC10933	259840	6906300	508	1	-58	297	Vivien	VMRA B2281	260086	6900159	524	8	-58	297
Vivien	EMAC10934	258520	6906300	508	1	-58	297	Vivien	VMRA B2282	260061	6900159	524	5	-58	297
Vivien	EMAC10935	258560	6906300	508	1	-58	297	Vivien	VMRA B2283	260036	6900159	524	2	-58	297
Vivien	EMAC10936	258600	6906300	508	1	-58	297	Vivien	VMRA B2284	260011	6900159	524	5	-58	297
Vivien	EMAC10937	258640	6906300	508	1	-58	297	Vivien	VMRA B2285	259986	6900159	525	2	-58	297
Vivien	EMAC10938	258664	6906300	508	1	-58	297	Vivien	VMRA B2286	259961	6900159	525	2	-58	297
Vivien	EMAC10939	258720	6906300	508	1	-58	297	Vivien	VMRA B2287	259936	6900159	525	2	-58	297
Vivien	EMAC10940	258760	6906300	508	1	-58	297	Vivien	VMRA B2288	259911	6900159	525	1	-58	297
Vivien	EMAC10941	258819	6906305	508	1	-58	297	Vivien	VMRA B2289	259886	6900159	526	4	-58	297
Vivien	EMAC10942	258840	6906300	508	1	-58	297	Vivien	VMRA B2290	259861	6900159	526	8	-58	297
Vivien	EMAC10943	258880	6906300	508	1	-58	297	Vivien	VMRA B2291	259836	6900159	526	2	-58	297
Vivien	EMAC10944	258920	6906300	508	1	-58	297	Vivien	VMRA B2292	259811	6900159	527	2	-58	297
Vivien	EMAC10945	258960	6906300	508	1	-58	297	Vivien	VMRA B2293	259786	6900159	527	2	-58	297
Vivien	EMAC10946	259000	6906300	508	1	-58	297	Vivien	VMRA B2294	259761	6900159	528	2	-58	297
Vivien	EMAC10947	259040	6906300	508	1	-58	297	Vivien	VMRA B2302	261837	6900259	516	16	-58	297
Vivien	EMAC10948	259080	6906300	508	1	-58	297	Vivien	VMRA B2304	261787	6900259	516	32	-58	297
Vivien	EMAC10949	259420	6906300	508	1	-58	297	Vivien	VMRA B2305	261762	6900259	516	5	-58	297
Vivien	EMAC10950	259500	6906300	508	1	-58	297	Vivien	VMRA B2306	261737	6900259	516	4	-58	297
Vivien	EMAC10951	259580	6906300	508	1	-58	297	Vivien	VMRA B2307	261712	6900259	517	5	-58	297
Vivien	EMAC10952	258480	6906200	508	1	-58	297	Vivien	VMRA B2308	261687	6900259	517	10	-58	297
Vivien	EMAC10953	258520	6906200	508	1	-58	297	Vivien	VMRA B2309	261662	6900259	517	5	-58	297
Vivien	EMAC10954	258560	6906200	508	1	-58	297	Vivien	VMRA B2310	261637	6900259	517	8	-58	297
Vivien	EMAC10956	258640	6906200	508	1	-58	297	Vivien	VMRA B2311	261612	6900459	517	5	-58	297
Vivien	EMAC10957	258686	6906203	508	1	-58	297	Vivien	VMRA B2312	261587	6900459	517	11	-58	297
Vivien	EMAC10958	258720	6906200	508	1	-58	297	Vivien	VMRA B2313	261561	6900259	518	4	-58	297
Vivien	EMAC10959	258767	6906195	508	1	-58	297	Vivien	VMRA B2314	261536	6900259	518	2	-58	297
Vivien	EMAC10960	258800	6906200	508	1	-58	297	Vivien	VMRA B2315	261536	6900459	517	11	-58	297
Vivien	EMAC10961	259460	6906200	508	1	-58	297	Vivien	VMRA B2316	261562	6900459	517	8	-58	297
Vivien	EMAC10962	259540	6906200	508	1	-58	297	Vivien	VMRA B2317	261587	6900459	517	17	-58	297
Vivien	EMAC10963	259620	6906200	508	1	-58	297	Vivien	VMRA B2318	261612	6900459	517	10	-58	297
Vivien	EMAC10964	258480	6906100	508	1	-58	297	Vivien	VMRA B2319	261637	6900459	517	8	-58	297
Vivien	EMAC10965	258520	6906104	508	1	-58	297	Vivien	VMRA B2320	261662	6900459	516	8	-58	297
Vivien	EMAC10967	258617	6906100	508	1	-58	297	Vivien	VMRA B2321	261687	6900459	516	5	-58	297
Vivien	EMAC10968	258640	6906100	508	1	-58	297	Vivien	VMRA B2322	261712	6900459	516	22	-58	297
Vivien	EMAC10969	258680	6906100	508	1	-58	297	Vivien	VMRA B2323	261737	6900459	516	22	-58	297
Vivien	EMAC10970	258720	6906100	508	1	-58	297	Vivien	VMRA B2324	261762	6900459	516	26	-58	297
Vivien	EMAC10971	258756	6906100	508	1	-58	297	Vivien	VMRA B2325	261787	6900459	516	10	-58	297
Vivien	EMAC10972	258800	6906100	508	1	-58	297	Vivien	VMRA B2326	261812	6900459	516	5	-58	297
Vivien	EMAC10973	259440	6906100	508	1	-58	297	Vivien	VMRA B2327	261837	6900459	516	5	-58	297
Vivien	EMAC10974	259520	6906100	508	1	-58	297	Vivien	VMRA B2328	260236	6900559	527	10	-58	297
Vivien	EMAC10975	259600	6906100	508	1	-58	297	Vivien	VMRA B2329	260211	6900559	527	8	-58	297
Vivien	EMAC10976	258771	6905896	510	1	-58	297	Vivien	VMRA B2330	260186	6900559	527	12	-58	297
Vivien	EMAC10977	259280	6905850	510	1	-58	297	Vivien	VMRA B2331	260161	6900559	528	14	-58	297
Vivien	EMAC10978	259360	6905850	510	1	-58	297	Vivien	VMRA B2332	260136	6900559	529	12	-58	297
Vivien	EMAC10979	259440	6905850	510	1	-58	297	Vivien	VMRA B2333	260111	6900559	529	14	-58	297
Vivien	EMAC10980	259520	6905850	510	1	-58	297	Vivien	VMRA B2334	260086	6900559	530	11	-58	297
Vivien	EMAC10981	259600	6905850	510	1	-58	297	Vivien	VMRA B2335	260061	6900559	530	6	-58	297
Vivien	EMAC10982	259160	6905500	510	1	-58	297	Vivien	VMRA B2336	260036	6900559	530	5	-58	297
Vivien	EMAC10983	259200	6905500	510	1	-58	297	Vivien	VMRA B2337	260011	6900559	530	5	-58	297
Vivien	EMAC10984	259240	6905500	510	1	-58	297	Vivien	VMRA B2338	259986	6900559	530	2	-58	297
Vivien	EMAC10985	259280	6905500	510	1	-58	297	Vivien	VMRA B2339	259961	6900559	530	4	-58	297
Vivien	EMAC10986	259320	6905500	510	1	-58	297	Vivien	VMRA B2340	259936	6900559	531	2	-58	297
Vivien	EMAC10987	259360	6905500	510	1	-58	297	Vivien	VMRA B2341	259911	6900559	531	5	-58	297
Vivien	EMAC10988	259400	6905500	510	1	-58	297	Vivien	VMRA B2342	259886	6900559	531	10	-58	297
Vivien	EMAC10989	259440	6905500	510	1	-58	297	Vivien	VMRA B2343	259861	6900559	532	12	-58	297
Vivien	EMAC10990														



Prospect	HoleID	Eastling	Northing	RL	Depth	Dip	Azi	Prospect	HoleID	Eastling	Northing	RL	Depth	Dip	Azi
Vivien	EMAC5128	260580	6903650	518	91	-58	297	Vivien	VMRA B3314	260586	6900259	523	2	-58	297
Vivien	EMAC5129	260620	6903650	518	93	-58	297	Vivien	VMRA B3315	260586	6900234	523	4	-58	297
Vivien	EMAC5130	260660	6903650	517	75	-58	297	Vivien	VMRA B3316	260586	6900209	523	5	-58	297
Vivien	EMAC5131	260220	6903550	521	77	-58	297	Vivien	VMRA B3317	260586	6900184	523	4	-58	297
Vivien	EMAC5132	260260	6903550	521	66	-58	297	Vivien	VMRA B3318	260586	6900159	522	5	-58	297
Vivien	EMAC5133	260300	6903550	521	73	-58	297	Vivien	VMRA B3319	260586	6900134	522	4	-58	297
Vivien	EMAC5134	260340	6903550	521	80	-58	297	Vivien	VMRA B3320	260586	6900109	522	4	-58	297
Vivien	EMAC5135	260380	6903550	521	59	-58	297	Vivien	VMRA B3321	260586	6900084	522	5	-58	297
Vivien	EMAC5136	260420	6903550	521	47	-58	297	Vivien	VMRA B3322	260586	6900059	522	5	-58	297
Vivien	EMAC5137	260460	6903550	521	75	-58	297	Vivien	VMRA B3323	260586	6900034	522	5	-58	297
Vivien	EMAC5138	260500	6903550	520	71	-58	297	Vivien	VMRA B3324	260586	6900009	522	5	-58	297
Vivien	EMAC5139	260540	6903550	520	57	-58	297	Vivien	VMRA B3325	260586	6899984	522	5	-58	297
Vivien	EMAC5140	260580	6903550	519	79	-58	297	Vivien	VMRA B365	261362	6902359	521	17	-58	297
Vivien	EMAC5141	260620	6903550	519	55	-58	297	Vivien	VMRA B367	259736	6902759	528	8	-58	297
Vivien	EMAC5142	260180	6903401	526	75	-58	297	Vivien	VMRA B368	259711	6903159	524	5	-58	297
Vivien	EMAC5143	260220	6903401	525	69	-58	297	Vivien	VMRA B369	259736	6903159	524	4	-58	297
Vivien	EMAC5144	260260	6903401	524	19	-58	297	Vivien	VMRA B366	259736	6903559	519	5	-58	297
Vivien	EMAC5145	260300	6903401	524	72	-58	297	Vivien	VMRA B367	259711	6903559	519	28	-58	297
Vivien	EMAC5146	260340	6903401	524	12	-58	297	Vivien	VMRA B661	259686	6903959	518	11	-58	297
Vivien	EMAC5147	260380	6903401	523	10	-58	297	Vivien	VMRA B662	259711	6903959	518	8	-58	297
Vivien	EMAC5148	260420	6903401	524	12	-58	297	Vivien	VMRA B663	259736	6903959	518	5	-58	297
Vivien	EMAC5149	260460	6903401	523	12	-58	297	Vivien	VMRA B747	259736	6904359	516	5	-58	297
Vivien	EMAC5150	260500	6903401	523	30	-58	297	Vivien	VMRA B748	259711	6904359	516	8	-58	297
Vivien	EMAC5151	260380	6903300	525	35	-58	297	Vivien	VMRA B749	259686	6904359	516	5	-58	297
Vivien	EMAC5152	260420	6903300	526	45	-58	297	Vivien	VMRA B75	259736	6901559	531	5	-58	297
Vivien	EMAC5153	260460	6903300	526	60	-58	297	Vivien	VMRA B923	259686	6904759	514	5	-58	297
Vivien	EMAC5154	260320	6903150	527	81	-58	297	Vivien	VMRA B924	259711	6904759	514	5	-58	297
Vivien	EMAC5155	260360	6903150	527	26	-58	297	Vivien	VMRA B925	259736	6904759	513	5	-58	297
Vivien	EMAC5156	260400	6903150	530	1	-58	297	Vivien	VMRA B939	260086	6904759	512	8	-58	297
Vivien	EMAC5157	260360	6902900	530	51	-58	297	Vivien	VMRA B940	260111	6904759	512	8	-58	297
Vivien	EMAC5158	260400	6902900	528	68	-58	297	Vivien	VMRA B941	260136	6904759	512	14	-58	297
Vivien	EMAC5159	260440	6902900	526	30	-58	297	Vivien	VMRA B942	260161	6904759	511	17	-58	297
Vivien	EMAC5160	260480	6902900	525	74	-58	297	Vivien	VMRA B943	260186	6904759	511	14	-58	297
Vivien	EMAC5161	260520	6902900	523	51	-58	297	Vivien	VMRA B955	260161	6905159	509	10	-58	297
Vivien	EMAC5162	260560	6902900	522	1	-58	297	Vivien	VMRA B956	260136	6905159	509	8	-58	297
Vivien	EMAC5163	260600	6902900	522	1	-58	297	Vivien	VMRA B957	260111	6905159	509	7	-58	297
Vivien	EMAC5164	260640	6902900	521	1	-58	297	Vivien	VMRA B958	260086	6905159	509	8	-58	297
Vivien	EMAC5165	260240	6902800	527	52	-58	297	Vivien	VMRA B959	260661	6905159	509	7	-58	297
Vivien	EMAC5166	260280	6902800	526	44	-58	297	Vivien	VMRA B960	260306	6905159	509	8	-58	297
Vivien	EMAC5167	260320	6902800	527	36	-58	297	Vivien	VMRA B972	259736	6905159	512	14	-58	297
Vivien	EMAC5168	260360	6902800	526	39	-58	297	Vivien	VMRA B973	259711	6905159	513	20	-58	297
Vivien	EMAC5169	260400	6902800	526	64	-58	297	Vivien	VMRA B974	259686	6905159	513	8	-58	297
Vivien	EMAC5170	260440	6902800	525	73	-58	297	Vivien	VMRA B975	259661	6905159	513	8	-58	297
Vivien	EMAC5171	260480	6902800	524	72	-58	297	Vivien	VMRA B101	261137	6901555	520	8	-58	297
Vivien	EMAC5172	260520	6902800	522	17	-58	297	Vivien	VMRA B100	260362	6901562	526	4	-58	297
Vivien	EMAC5173	260560	6902800	522	26	-58	297	Vivien	VMRA B101	260387	6901562	526	4	-58	297
Vivien	EMAC5174	260600	6902800	521	59	-58	297	Vivien	VMRA B102	260412	6901562	526	4	-58	297
Vivien	EMAC5175	260640	6902800	521	1	-58	297	Vivien	VMRA B103	260437	6901562	526	5	-58	297
Vivien	EMAC5176	260680	6902800	521	1	-58	297	Vivien	VMRA B104	260462	6901562	525	5	-58	297
Vivien	EMAC5235	259780	6905350	510	63	-58	297	Vivien	VMRA B105	260487	6901562	525	5	-58	297
Vivien	EMAC5236	259820	6905350	510	71	-58	297	Vivien	VMRA B106	260512	6901562	525	4	-58	297
Vivien	EMAC5237	259860	6905350	509	69	-58	297	Vivien	VMRA B107	260536	6901562	525	5	-58	297
Vivien	EMAC5238	259900	6905350	510	71	-58	297	Vivien	VMRA B108	260561	6901562	524	4	-58	297
Vivien	EMAC5239	259940	6905350	510	41	-58	297	Vivien	VMRA B109	260586	6901562	524	8	-58	297
Vivien	EMAC5240	259980	6905350	510	76	-58	297	Vivien	VMRA B110	260736	6901556	523	14	-58	297
Vivien	EMAC5241	260020	6905350	509	72	-58	297	Vivien	VMRA B110	260611	6901562	524	4	-58	297
Vivien	EMAC5242	260060	6905350	509	73	-58	297	Vivien	VMRA B111	260636	6901562	524	5	-58	297
Vivien	EMAC5243	260100	6905350	509	61	-58	297	Vivien	VMRA B112	260661	6901562	524	11	-58	297
Vivien	EMAC5244	260140	6905350	508	75	-58	297	Vivien	VMRA B113	260686	6901556	524	8	-58	297
Vivien	EMAC5245	260180	6905350	508	72	-58	297	Vivien	VMRA B114	260711	6901556	523	8	-58	297
Vivien	EMAC5246	260220	6905350	508	51	-58	297	Vivien	VMRA B115	260736	6901556	523	14	-58	297
Vivien	EMAC5247	260260	6905350	508	78	-58	297	Vivien	VMRA B116	260761	6901556	523	8	-58	297
Vivien	EMAC5248	260300	6905350	508	1	-58	297	Vivien	VMRA B117	260786	6901556	522	8	-58	297
Vivien	EMAC5249	260340	6905350	508	37	-58	297	Vivien	VMRA B118	260811	6901556	522	23	-58	297
Vivien	EMAC5250	260380	6905350	507	1	-58	297	Vivien	VMRA B119	260836	6901556	522	14	-58	297
Vivien	EMAC5251	260420	6905350	507	1	-58	297	Vivien	VMRA B120	260711	6901556	520	8	-58	297
Vivien	EMAC5252	260460	6905350	507	1	-58	297	Vivien	VMRA B120	260861	6901556	522	5	-58	297
Vivien	EMAC5253	260500	6905350	507	1	-58	297	Vivien	VMRA B121	260886	6901556	522	5	-58	297
Vivien	EMAC5254	260540	6905350	507	1	-58	297	Vivien	VMRA B122	260911	6901556	521	8	-58	297
Vivien	EMAC5255	260580	6905350	507	66	-58	297	Vivien	VMRA B123	260936	6901556	521	5	-58	297
Vivien	EMAC5256	260620	6905250	509	72	-58	297	Vivien	VMRA B124	260961	6901556	521	4	-58	297
Vivien	EMAC5257	260660	6905250	507	65	-58	297	Vivien	VMRA B125	260986	6901556	521	5	-58	297
Vivien	EMAC5258	259780	6905250	511	62	-58	297	Vivien	VMRA B126	261012	6901556	520	4	-58	297
Vivien	EMAC5259	259820	6905250	511	65	-58	297	Vivien	VMRA B127	261037	690				



Prospect	HoleID	Easting	Northing	RL	Depth	Dip	Azi	Prospect	HoleID	Easting	Northing	RL	Depth	Dip	Azi
Vivien	EMAC5286	259980	6905150	509	81	-58	297	Vivien	VNRAB153	261062	6901957	520	5	-58	297
Vivien	EMAC5287	260020	6905150	510	63	-58	297	Vivien	VNRAB154	261037	6901957	520	4	-58	297
Vivien	EMAC5288	260060	6905150	509	46	-58	297	Vivien	VNRAB155	261012	6901957	521	4	-58	297
Vivien	EMAC5289	260100	6905150	509	75	-58	297	Vivien	VNRAB156	260986	6901957	521	5	-58	297
Vivien	EMAC5290	260140	6905150	509	75	-58	297	Vivien	VNRAB1563	260062	6901162	527	5	-58	297
Vivien	EMAC5291	260180	6905150	509	62	-58	297	Vivien	VNRAB1564	260037	6901164	528	4	-58	297
Vivien	EMAC5292	260220	6905150	509	1	-58	297	Vivien	VNRAB1565	260012	6901170	528	4	-58	297
Vivien	EMAC5293	260260	6905150	508	57	-58	297	Vivien	VNRAB1566	259987	6901164	528	4	-58	297
Vivien	EMAC5294	260300	6905150	508	55	-58	297	Vivien	VNRAB1567	259962	6901164	529	5	-58	297
Vivien	EMAC5295	260340	6905150	508	57	-58	297	Vivien	VNRAB1568	259937	6901164	529	2	-58	297
Vivien	EMAC5296	260380	6905150	508	68	-58	297	Vivien	VNRAB1569	259912	6901164	529	4	-58	297
Vivien	EMAC5297	260420	6905150	509	70	-58	297	Vivien	VNRAB157	260961	6901957	521	5	-58	297
Vivien	EMAC5298	260460	6905150	507	37	-58	297	Vivien	VNRAB1570	259887	6901164	529	4	-58	297
Vivien	EMAC5299	260500	6905150	508	1	-58	297	Vivien	VNRAB1571	259862	6901164	530	4	-58	297
Vivien	EMAC5300	260540	6905150	508	58	-58	297	Vivien	VNRAB1572	259837	6901164	530	5	-58	297
Vivien	EMAC5301	260580	6905150	508	60	-58	297	Vivien	VNRAB1573	259813	6901164	530	4	-58	297
Vivien	EMAC5302	260620	6905150	508	28	-58	297	Vivien	VNRAB1574	259788	6901164	530	4	-58	297
Vivien	EMAC5303	260660	6905150	508	62	-58	297	Vivien	VNRAB1575	259763	6901164	530	4	-58	297
Vivien	EMAC5304	259780	6905050	512	31	-58	297	Vivien	VNRAB158	260936	6901957	521	5	-58	297
Vivien	EMAC5305	259820	6905050	511	36	-58	297	Vivien	VNRAB159	260911	6901957	521	8	-58	297
Vivien	EMAC5306	259860	6905050	511	35	-58	297	Vivien	VNRAB16	260986	6901155	521	14	-58	297
Vivien	EMAC5307	259900	6905050	510	41	-58	297	Vivien	VNRAB160	260886	6901957	521	5	-58	297
Vivien	EMAC5308	259940	6905050	510	61	-58	297	Vivien	VNRAB161	260861	6901957	521	5	-58	297
Vivien	EMAC5309	259980	6905050	510	65	-58	297	Vivien	VNRAB162	260836	6901957	521	4	-58	297
Vivien	EMAC5310	260020	6905050	510	83	-58	297	Vivien	VNRAB163	260811	6901957	522	6	-58	297
Vivien	EMAC5311	260060	6905050	509	84	-58	297	Vivien	VNRAB164	260787	6901957	522	5	-58	297
Vivien	EMAC5312	260100	6905050	509	4	-58	297	Vivien	VNRAB165	260761	6901957	522	14	-58	297
Vivien	EMAC5313	260140	6905050	517	1	-58	297	Vivien	VNRAB166	260736	6901957	522	5	-58	297
Vivien	EMAC5314	260180	6905050	509	71	-58	297	Vivien	VNRAB167	260711	6901957	522	5	-58	297
Vivien	EMAC5315	260220	6905050	509	63	-58	297	Vivien	VNRAB168	260686	6901957	522	5	-58	297
Vivien	EMAC5316	260260	6905050	509	66	-58	297	Vivien	VNRAB169	260662	6901961	522	5	-58	297
Vivien	EMAC5317	260300	6905050	508	63	-58	297	Vivien	VNRAB17	260691	6901957	521	8	-58	297
Vivien	EMAC5318	260340	6905050	508	66	-58	297	Vivien	VNRAB170	260637	6901961	522	4	-58	297
Vivien	EMAC5319	260380	6905050	508	67	-58	297	Vivien	VNRAB171	260612	6901961	522	8	-58	297
Vivien	EMAC5320	260420	6905050	508	52	-58	297	Vivien	VNRAB172	260587	6901961	522	5	-58	297
Vivien	EMAC5321	260460	6905050	508	67	-58	297	Vivien	VNRAB173	260562	6901961	522	4	-58	297
Vivien	EMAC5322	260500	6905050	509	1	-58	297	Vivien	VNRAB174	260537	6901961	522	4	-58	297
Vivien	EMAC5323	260540	6905050	508	55	-58	297	Vivien	VNRAB175	260512	6901961	523	4	-58	297
Vivien	EMAC5324	260580	6905050	508	60	-58	297	Vivien	VNRAB176	260487	6901961	523	5	-58	297
Vivien	EMAC5325	260620	6905050	509	60	-58	297	Vivien	VNRAB177	260462	6901961	523	4	-58	297
Vivien	EMAC5326	260660	6905050	509	62	-58	297	Vivien	VNRAB178	260437	6901961	523	5	-58	297
Vivien	EMAC5327	259780	6904950	512	53	-58	297	Vivien	VNRAB179	260412	6901961	524	4	-58	297
Vivien	EMAC5328	259820	6904950	512	32	-58	297	Vivien	VNRAB18	260936	6901155	522	10	-58	297
Vivien	EMAC5329	259860	6904950	511	30	-58	297	Vivien	VNRAB180	260387	6901961	524	4	-58	297
Vivien	EMAC5330	259900	6904950	511	38	-58	297	Vivien	VNRAB181	260362	6901961	524	4	-58	297
Vivien	EMAC5331	259940	6904950	510	33	-58	297	Vivien	VNRAB182	260337	6901961	524	7	-58	297
Vivien	EMAC5332	259980	6904950	510	62	-58	297	Vivien	VNRAB183	260312	6901961	524	4	-58	297
Vivien	EMAC5333	260020	6904950	510	54	-58	297	Vivien	VNRAB184	260287	6901961	524	5	-58	297
Vivien	EMAC5334	260060	6904950	510	71	-58	297	Vivien	VNRAB185	260263	6901961	524	4	-58	297
Vivien	EMAC5335	260100	6904950	517	1	-58	297	Vivien	VNRAB186	260238	6901961	524	4	-58	297
Vivien	EMAC5336	260180	6904950	517	1	-58	297	Vivien	VNRAB187	260213	6901961	525	5	-58	297
Vivien	EMAC5337	260220	6904950	510	78	-58	297	Vivien	VNRAB188	260188	6901961	525	8	-58	297
Vivien	EMAC5338	260260	6904950	509	80	-58	297	Vivien	VNRAB189	260163	6901961	525	5	-58	297
Vivien	EMAC5339	260300	6904950	509	86	-58	297	Vivien	VNRAB191	260911	6901155	522	17	-58	297
Vivien	EMAC5340	260340	6904950	509	77	-58	297	Vivien	VNRAB190	260138	6901961	526	17	-58	297
Vivien	EMAC5341	260380	6904950	509	65	-58	297	Vivien	VNRAB191	260113	6901961	526	5	-58	297
Vivien	EMAC5342	260420	6904950	508	70	-58	297	Vivien	VNRAB192	260088	6901961	526	4	-58	297
Vivien	EMAC5343	260460	6904950	509	1	-58	297	Vivien	VNRAB193	260063	6901961	526	5	-58	297
Vivien	EMAC5344	260500	6904950	509	1	-58	297	Vivien	VNRAB194	260038	6901961	526	4	-58	297
Vivien	EMAC5345	260540	6904950	509	42	-58	297	Vivien	VNRAB195	260013	6901961	526	8	-58	297
Vivien	EMAC5346	260580	6904950	509	45	-58	297	Vivien	VNRAB196	259988	6901962	526	4	-58	297
Vivien	EMAC5347	260620	6904950	509	48	-58	297	Vivien	VNRAB197	259963	6901962	526	4	-58	297
Vivien	EMAC5348	260660	6904950	510	64	-58	297	Vivien	VNRAB198	259938	6901962	526	4	-58	297
Vivien	EMAC5349	259780	6904850	513	63	-58	297	Vivien	VNRAB199	259913	6901962	526	5	-58	297
Vivien	EMAC5350	259820	6904850	512	81	-58	297	Vivien	VNRAB2	261337	6901155	518	20	-58	297
Vivien	EMAC5351	259860	6904850	511	64	-58	297	Vivien	VNRAB2	260886	6901155	522	8	-58	297
Vivien	EMAC5352	259900	6904850	511	47	-58	297	Vivien	VNRAB200	259888	6901962	527	7	-58	297
Vivien	EMAC5353	259940	6904850	511	45	-58	297	Vivien	VNRAB201	259863	6901962	527	8	-58	297
Vivien	EMAC5354	259980	6904850	512	1	-58	297	Vivien	VNRAB202	259838	6901962	527	5	-58	297
Vivien	EMAC5355	260020	6904850	511	59	-58	297	Vivien	VNRAB203	259813	6901962	528	2	-58	297
Vivien	EMAC5356	260060	6904850	510	71	-58	297	Vivien	VNRAB204	259789	6901962	528	2	-58	297
Vivien	EMAC5357	260220	6904850	510	71	-58	297	Vivien	VNRAB205	259764	6901962	528	8	-58	297
Vivien	EMAC5358	260260	6904850	510	73	-58	297	Vivien	VNRAB21	260861	6901155	522	8	-58	297
Vivien	EMAC5359	260300	6904850	510	75	-58	297	Vivien	VNRAB22	260836	6901155	523	11	-58	297
Vivien	EMAC5360	260340	6904850	510</td											



Prospect	HoleID	Easting	Northing	RL	Depth	Dip	Azi	Prospect	HoleID	Easting	Northing	RL	Depth	Dip	Azi
Vivien	EMAC5387	260500	6904750	510	1	-58	297	Vivien	VNRAB2418	260824	6901155	523	8	-58	297
Vivien	EMAC5388	260540	6904750	510	1	-58	297	Vivien	VNRAB2419	260798	6901155	523	8	-58	297
Vivien	EMAC5389	260580	6904750	510	53	-58	297	Vivien	VNRAB2420	260723	6901155	523	2	-58	297
Vivien	EMAC5390	260620	6904750	511	57	-58	297	Vivien	VNRAB2421	260698	6901155	523	5	-58	297
Vivien	EMAC5391	260660	6904750	511	60	-58	297	Vivien	VNRAB2441	259763	6901363	532	8	-58	297
Vivien	EMAC5392	259780	6904650	513	42	-58	297	Vivien	VNRAB2442	259788	6901363	532	12	-58	297
Vivien	EMAC5393	259820	6904650	513	24	-58	297	Vivien	VNRAB2443	259813	6901363	532	11	-58	297
Vivien	EMAC5394	259860	6904650	513	1	-58	297	Vivien	VNRAB2444	259838	6901363	532	4	-58	297
Vivien	EMAC5395	259900	6904650	513	25	-58	297	Vivien	VNRAB2445	259863	6901363	533	6	-58	297
Vivien	EMAC5396	259940	6904650	513	34	-58	297	Vivien	VNRAB2446	259888	6901363	532	4	-58	297
Vivien	EMAC5397	259980	6904650	513	63	-58	297	Vivien	VNRAB2447	259913	6901363	532	4	-58	297
Vivien	EMAC5398	260020	6904650	513	67	-58	297	Vivien	VNRAB2448	259938	6901363	531	8	-58	297
Vivien	EMAC5399	260060	6904650	513	69	-58	297	Vivien	VNRAB2449	259962	6901363	531	11	-58	297
Vivien	EMAC5400	260100	6904650	513	70	-58	297	Vivien	VNRAB2450	259987	6901363	531	13	-58	297
Vivien	EMAC5401	260140	6904650	513	57	-58	297	Vivien	VNRAB2451	260201	6901363	531	6	-58	297
Vivien	EMAC5402	260180	6904650	512	41	-58	297	Vivien	VNRAB2452	260037	6901363	531	5	-58	297
Vivien	EMAC5403	260220	6904650	512	35	-58	297	Vivien	VNRAB2453	260062	6901363	530	4	-58	297
Vivien	EMAC5404	260260	6904650	512	53	-58	297	Vivien	VNRAB2454	260087	6901363	530	4	-58	297
Vivien	EMAC5405	260300	6904650	511	61	-58	297	Vivien	VNRAB2455	260112	6901363	529	2	-58	297
Vivien	EMAC5406	260340	6904650	511	65	-58	297	Vivien	VNRAB2456	260137	6901363	529	14	-58	297
Vivien	EMAC5407	260380	6904650	510	34	-58	297	Vivien	VNRAB2457	260162	6901363	528	8	-58	297
Vivien	EMAC5408	260420	6904650	510	68	-58	297	Vivien	VNRAB2458	260187	6901363	528	24	-58	297
Vivien	EMAC5409	260460	6904650	510	65	-58	297	Vivien	VNRAB2459	260212	6901363	528	2	-58	297
Vivien	EMAC5410	260500	6904650	511	1	-58	297	Vivien	VNRAB2460	260237	6901363	527	2	-58	297
Vivien	EMAC5411	260540	6904650	511	61	-58	297	Vivien	VNRAB2461	260262	6901363	527	4	-58	297
Vivien	EMAC5412	260580	6904650	511	33	-58	297	Vivien	VNRAB2462	260287	6901363	527	24	-58	297
Vivien	EMAC5413	260620	6904650	512	75	-58	297	Vivien	VNRAB2463	260312	6901362	527	2	-58	297
Vivien	EMAC5414	260660	6904650	512	67	-58	297	Vivien	VNRAB2464	260337	6901362	526	2	-58	297
Vivien	EMAC5415	259780	6904550	515	1	-58	297	Vivien	VNRAB2465	260362	6901362	526	2	-58	297
Vivien	EMAC5416	259820	6904550	514	39	-58	297	Vivien	VNRAB2466	260387	6901362	526	4	-58	297
Vivien	EMAC5417	259860	6904550	513	61	-58	297	Vivien	VNRAB2467	260412	6901362	526	4	-58	297
Vivien	EMAC5418	259900	6904550	514	63	-58	297	Vivien	VNRAB2468	260436	6901362	525	3	-58	297
Vivien	EMAC5419	259940	6904550	514	51	-58	297	Vivien	VNRAB2469	260461	6901362	525	3	-58	297
Vivien	EMAC5420	259980	6904550	514	24	-58	297	Vivien	VNRAB2470	260486	6901362	525	4	-58	297
Vivien	EMAC5421	260200	6904550	513	73	-58	297	Vivien	VNRAB2471	260511	6901362	524	3	-58	297
Vivien	EMAC5422	260260	6904550	513	64	-58	297	Vivien	VNRAB2472	260536	6901362	524	8	-58	297
Vivien	EMAC5423	260100	6904550	514	73	-58	297	Vivien	VNRAB2473	260561	6901362	524	3	-58	297
Vivien	EMAC5424	260140	6904550	513	68	-58	297	Vivien	VNRAB2474	260586	6901362	524	18	-58	297
Vivien	EMAC5425	260180	6904550	514	1	-58	297	Vivien	VNRAB2475	260611	6901362	523	8	-58	297
Vivien	EMAC5426	260220	6904550	517	1	-58	297	Vivien	VNRAB2476	260636	6901362	523	12	-58	297
Vivien	EMAC5427	260260	6904550	513	63	-58	297	Vivien	VNRAB2477	260661	6901362	522	12	-58	297
Vivien	EMAC5428	260300	6904550	512	58	-58	297	Vivien	VNRAB2478	260686	6901356	522	4	-58	297
Vivien	EMAC5429	260340	6904550	511	16	-58	297	Vivien	VNRAB2479	260711	6901356	522	9	-58	297
Vivien	EMAC5430	260380	6904550	511	63	-58	297	Vivien	VNRAB2480	260736	6901356	522	4	-58	297
Vivien	EMAC5431	260420	6904550	511	52	-58	297	Vivien	VNRAB2481	260761	6901356	522	18	-58	297
Vivien	EMAC5432	260460	6904550	511	64	-58	297	Vivien	VNRAB2482	260786	6901356	522	16	-58	297
Vivien	EMAC5433	260500	6904550	511	1	-58	297	Vivien	VNRAB2483	261137	6901356	519	14	-58	297
Vivien	EMAC5434	260540	6904550	511	1	-58	297	Vivien	VNRAB2484	261162	6901356	519	10	-58	297
Vivien	EMAC5435	260580	6904550	512	42	-58	297	Vivien	VNRAB2485	261187	6901356	519	16	-58	297
Vivien	EMAC5436	260620	6904550	512	65	-58	297	Vivien	VNRAB2486	261212	6901356	519	6	-58	297
Vivien	EMAC5437	260660	6904550	513	56	-58	297	Vivien	VNRAB2487	261237	6901356	519	5	-58	297
Vivien	EMAC5780	259760	6901900	529	42	-58	297	Vivien	VNRAB2488	261262	6901356	519	4	-58	297
Vivien	EMAC5781	259800	6901900	528	33	-58	297	Vivien	VNRAB2489	261287	6901356	518	4	-58	297
Vivien	EMAC5782	259840	6901900	529	1	-58	297	Vivien	VNRAB2490	261312	6901356	518	4	-58	297
Vivien	EMAC5783	259880	6901900	527	42	-58	297	Vivien	VNRAB2491	261337	6901356	518	4	-58	297
Vivien	EMAC5784	259920	6901900	526	53	-58	297	Vivien	VNRAB2492	260761	6901155	523	26	-58	297
Vivien	EMAC5785	259960	6901900	526	21	-58	297	Vivien	VNRAB2513	259763	6901762	529	8	-58	297
Vivien	EMAC5786	260000	6901900	528	1	-58	297	Vivien	VNRAB2514	259788	6901762	529	11	-58	297
Vivien	EMAC5787	260040	6901900	526	62	-58	297	Vivien	VNRAB2515	259813	6901762	529	16	-58	297
Vivien	EMAC5788	260080	6901900	526	55	-58	297	Vivien	VNRAB2516	259838	6901762	528	8	-58	297
Vivien	EMAC5789	260120	6901900	525	48	-58	297	Vivien	VNRAB2517	259863	6901762	528	8	-58	297
Vivien	EMAC5790	260160	6901900	525	39	-58	297	Vivien	VNRAB2518	259888	6901762	528	4	-58	297
Vivien	EMAC5791	260200	6901900	525	63	-58	297	Vivien	VNRAB2519	259913	6901762	528	5	-58	297
Vivien	EMAC5792	260240	6901900	524	50	-58	297	Vivien	VNRAB2520	259938	6901762	527	5	-58	297
Vivien	EMAC5793	260280	6901900	524	39	-58	297	Vivien	VNRAB2521	259963	6901762	527	6	-58	297
Vivien	EMAC5804	259760	6901801	529	33	-58	297	Vivien	VNRAB2522	259988	6901762	527	5	-58	297
Vivien	EMAC5805	259800	6901801	526	53	-58	297	Vivien	VNRAB2523	260013	6901762	527	4	-58	297
Vivien	EMAC5806	259840	6901801	528	48	-58	297	Vivien	VNRAB2524	260038	6901762	526	6	-58	297
Vivien	EMAC5807	259880	6901801	528	27	-58	297	Vivien	VNRAB2525	260063	6901762	526	10	-58	297
Vivien	EMAC5808	259920	6901801	527	48	-58	297	Vivien	VNRAB2526	260088	6901762	526	8	-58	297
Vivien	EMAC5809	259960	6901801	527	38	-58	297	Vivien	VNRAB2527	260113	6901762	526	8	-58	297
Vivien	EMAC5810	260000	6901801	527	45	-58	297	Vivien	VNRAB2528	260138	6901762	526	10	-58	297
Vivien	EMAC5811	260040	6901801	526	53	-58	297	Vivien	VNRAB2529	260163	6901762	526	8	-58	297
Vivien	EMAC5812	260080	6901801	526	53	-58	297	Vivien	VNRAB2530	260187	6901762				



Prospect	HoleID	Easting	Northing	RL	Depth	Dip	Azi	Prospect	HoleID	Easting	Northing	RL	Depth	Dip	Azi
Vivien	EMAC5843	260560	6901700	525	8	-58	297	Vivien	VNRAB2557	260986	6901757	521	11	-58	297
Vivien	EMAC5847	259740	6901600	533	1	-58	297	Vivien	VNRAB2558	261012	6901757	521	26	-58	297
Vivien	EMAC5848	259780	6901600	530	26	-58	297	Vivien	VNRAB2559	261037	6901757	521	5	-58	297
Vivien	EMAC5849	259820	6901600	530	10	-58	297	Vivien	VNRAB2560	261062	6901757	521	5	-58	297
Vivien	EMAC5850	259860	6901600	529	23	-58	297	Vivien	VNRAB2561	261087	6901757	520	4	-58	297
Vivien	EMAC5851	259900	6901600	529	30	-58	297	Vivien	VNRAB2562	261112	6901757	520	5	-58	297
Vivien	EMAC5852	259940	6901600	529	12	-58	297	Vivien	VNRAB2563	261137	6901757	520	3	-58	297
Vivien	EMAC5853	259980	6901600	529	19	-58	297	Vivien	VNRAB2564	261162	6901757	519	3	-58	297
Vivien	EMAC5854	260020	6901600	529	18	-58	297	Vivien	VNRAB2565	261187	6901757	519	4	-58	297
Vivien	EMAC5855	260060	6901600	528	29	-58	297	Vivien	VNRAB2566	261212	6901757	519	4	-58	297
Vivien	EMAC5856	260100	6901600	528	38	-58	297	Vivien	VNRAB2567	261237	6901757	519	5	-58	297
Vivien	EMAC5857	260140	6901600	528	27	-58	297	Vivien	VNRAB2568	261262	6901757	519	3	-58	297
Vivien	EMAC5858	260180	6901600	527	40	-58	297	Vivien	VNRAB2569	261287	6901757	519	3	-58	297
Vivien	EMAC5859	260220	6901600	527	36	-58	297	Vivien	VNRAB2570	261312	6901757	519	3	-58	297
Vivien	EMAC5860	260260	6901600	527	60	-58	297	Vivien	VNRAB2571	261337	6901757	519	5	-58	297
Vivien	EMAC5861	260300	6901600	526	38	-58	297	Vivien	VNRAB2572	261275	6901556	518	5	-58	297
Vivien	EMAC5862	260340	6901600	526	51	-58	297	Vivien	VNRAB2573	261250	6901556	519	4	-58	297
Vivien	EMAC5863	260380	6901600	526	51	-58	297	Vivien	VNRAB2574	261225	6901556	519	4	-58	297
Vivien	EMAC5864	260420	6901600	526	57	-58	297	Vivien	VNRAB2575	261200	6901556	519	7	-58	297
Vivien	EMAC5865	260460	6901600	526	1	-58	297	Vivien	VNRAB2576	261175	6901556	519	5	-58	297
Vivien	EMAC5866	260500	6901600	523	1	-58	297	Vivien	VNRAB2577	260599	6901562	524	4	-58	297
Vivien	EMAC5867	260540	6901600	524	72	-58	297	Vivien	VNRAB2578	260574	6901562	524	6	-58	297
Vivien	EMAC5868	260580	6901600	524	51	-58	297	Vivien	VNRAB2579	260549	6901562	524	4	-58	297
Vivien	EMAC5873	259740	6901500	532	15	-58	297	Vivien	VNRAB2580	260524	6901562	525	4	-58	297
Vivien	EMAC5874	259780	6901500	531	18	-58	297	Vivien	VNRAB2581	260449	6901562	526	4	-58	297
Vivien	EMAC5875	259820	6901500	531	11	-58	297	Vivien	VNRAB2582	260424	6901562	526	4	-58	297
Vivien	EMAC5876	259860	6901500	531	20	-58	297	Vivien	VNRAB2586	261337	6901857	520	14	-58	297
Vivien	EMAC5877	259900	6901500	531	26	-58	297	Vivien	VNRAB2587	261312	6901857	520	4	-58	297
Vivien	EMAC5878	259940	6901500	531	27	-58	297	Vivien	VNRAB2588	261287	6901857	520	5	-58	297
Vivien	EMAC5879	259980	6901500	530	12	-58	297	Vivien	VNRAB2589	261262	6901857	520	10	-58	297
Vivien	EMAC5880	260020	6901500	530	32	-58	297	Vivien	VNRAB2590	261237	6901857	520	5	-58	297
Vivien	EMAC5881	260060	6901500	530	49	-58	297	Vivien	VNRAB2591	261212	6901857	520	5	-58	297
Vivien	EMAC5882	260100	6901500	529	41	-58	297	Vivien	VNRAB2592	261187	6901857	520	4	-58	297
Vivien	EMAC5883	260140	6901500	530	1	-58	297	Vivien	VNRAB2593	261162	6901857	519	4	-58	297
Vivien	EMAC5884	260180	6901500	529	1	-58	297	Vivien	VNRAB2594	261137	6901857	520	4	-58	297
Vivien	EMAC5885	260220	6901500	529	1	-58	297	Vivien	VNRAB2595	261037	6901857	520	10	-58	297
Vivien	EMAC5886	260260	6901500	527	44	-58	297	Vivien	VNRAB2596	261012	6901857	521	10	-58	297
Vivien	EMAC5887	260300	6901500	527	19	-58	297	Vivien	VNRAB2597	260986	6901857	521	11	-58	297
Vivien	EMAC5888	260340	6901500	527	46	-58	297	Vivien	VNRAB2598	260961	6901857	521	6	-58	297
Vivien	EMAC5889	259740	6901401	532	12	-58	297	Vivien	VNRAB2599	260936	6901857	521	13	-58	297
Vivien	EMAC5890	259780	6901401	532	21	-58	297	Vivien	VNRAB2600	260736	6901155	523	20	-58	297
Vivien	EMAC5891	259820	6901401	535	1	-58	297	Vivien	VNRAB2600	260911	6901857	521	5	-58	297
Vivien	EMAC5900	259860	6901401	534	1	-58	297	Vivien	VNRAB2601	260886	6901857	522	8	-58	297
Vivien	EMAC5901	259900	6901401	534	1	-58	297	Vivien	VNRAB2602	260841	6901857	522	4	-58	297
Vivien	EMAC5902	259940	6901401	531	22	-58	297	Vivien	VNRAB2603	260836	6901857	522	6	-58	297
Vivien	EMAC5903	259980	6901401	531	3	-58	297	Vivien	VNRAB2604	260599	6901961	522	8	-58	297
Vivien	EMAC5904	260020	6901401	531	10	-58	297	Vivien	VNRAB2605	260574	6901961	522	5	-58	297
Vivien	EMAC5905	260060	6901401	530	42	-58	297	Vivien	VNRAB2606	259896	6901957	527	8	-58	297
Vivien	EMAC5906	260100	6901401	530	61	-58	297	Vivien	VNRAB2607	259871	6901957	527	10	-58	297
Vivien	EMAC5907	260140	6901401	529	80	-58	297	Vivien	VNRAB2608	259846	6901957	527	8	-58	297
Vivien	EMAC5908	260180	6901401	528	70	-58	297	Vivien	VNRAB2625	259758	6902058	528	6	-58	297
Vivien	EMAC5909	260220	6901401	528	50	-58	297	Vivien	VNRAB2626	259783	6902058	528	5	-58	297
Vivien	EMAC5910	260260	6901401	527	18	-58	297	Vivien	VNRAB2627	259808	6902058	527	8	-58	297
Vivien	EMAC5911	260300	6901401	527	12	-58	297	Vivien	VNRAB2628	259833	6902058	527	8	-58	297
Vivien	EMAC5912	260340	6901401	527	30	-58	297	Vivien	VNRAB2629	259856	6902058	527	8	-58	297
Vivien	EMAC5913	260380	6901401	526	44	-58	297	Vivien	VNRAB2630	259883	6902058	527	8	-58	297
Vivien	EMAC5914	260420	6901401	526	40	-58	297	Vivien	VNRAB2631	259908	6902058	526	8	-58	297
Vivien	EMAC5915	260460	6901401	525	51	-58	297	Vivien	VNRAB2632	259933	6902058	526	8	-58	297
Vivien	EMAC5916	260500	6901401	526	1	-58	297	Vivien	VNRAB2633	259959	6902058	526	4	-58	297
Vivien	EMAC5917	260540	6901401	525	1	-58	297	Vivien	VNRAB2634	259984	6902058	526	5	-58	297
Vivien	EMAC5918	260580	6901401	524	57	-58	297	Vivien	VNRAB2635	260009	6902058	526	8	-58	297
Vivien	EMAC5919	260620	6901401	523	57	-58	297	Vivien	VNRAB2636	260034	6902058	526	8	-58	297
Vivien	EMAC5920	260660	6901401	523	78	-58	297	Vivien	VNRAB2637	260059	6902058	526	20	-58	297
Vivien	EMAC5921	260700	6901401	522	78	-58	297	Vivien	VNRAB2638	260084	6902058	526	20	-58	297
Vivien	EMAC5922	260740	6901401	522	71	-58	297	Vivien	VNRAB2639	260113	6902061	526	5	-58	297
Vivien	EMAC5923	260780	6901401	522	10	-58	297	Vivien	VNRAB2640	260138	6902061	526	8	-58	297
Vivien	EMAC5924	260820	6901401	522	13	-58	297	Vivien	VNRAB2641	260163	6902061	526	5	-58	297
Vivien	EMAC5932	259760	6901300	532	37	-58	297	Vivien	VNRAB2642	260188	6902061	526	5	-58	297
Vivien	EMAC5933	259800	6901300	532	34	-58	297	Vivien	VNRAB2643	260213	6902061	525	5	-58	297
Vivien	EMAC5934	259840	6901300	534	1	-58	297	Vivien	VNRAB2644	260238	6902061	525	8	-58	297
Vivien	EMAC5935	259880	6901300	533	1	-58	297	Vivien	VNRAB2645	260263	6902061	525	10	-58	297
Vivien	EMAC5936	259920	6901300	531	29	-58	297	Vivien	VNRAB2646	260288	6902061	524	5	-58	297
Vivien	EMAC5937	259960	6901300	531	51	-58	297	Vivien	VNRAB2647	260313	6902061	524	5	-58	297
Vivien	EMAC5938	260000	6901300	530	43	-58	297	Vivien	VNRAB2648	260337	6902061	524			



Prospect	HoleID	Easting	Northing	RL	Depth	Dip	Azi	Prospect	HoleID	Easting	Northing	RL	Depth	Dip	Azi
Vivien	EMAC6219	260520	6901300	524	74	-58	297	Vivien	VNRAB2699	260138	6902161	527	5	-58	297
Vivien	EMAC6220	260560	6901300	524	78	-58	297	Vivien	VNRAB27	260711	6901155	523	28	-58	297
Vivien	EMAC6221	260600	6901300	523	66	-58	297	Vivien	VNRAB2700	260163	6902161	526	4	-58	297
Vivien	EMAC6222	260640	6901300	523	65	-58	297	Vivien	VNRAB2701	260188	6902161	526	5	-58	297
Vivien	EMAC6223	260680	6901300	523	75	-58	297	Vivien	VNRAB2702	260213	6902161	526	8	-58	297
Vivien	EMAC6224	260720	6901300	523	1	-58	297	Vivien	VNRAB2703	260238	6902160	525	14	-58	297
Vivien	EMAC6225	260760	6901300	523	1	-58	297	Vivien	VNRAB2704	260263	6902160	525	8	-58	297
Vivien	EMAC6226	260800	6901300	522	75	-58	297	Vivien	VNRAB2705	260288	6902160	525	10	-58	297
Vivien	EMAC6227	260840	6901300	522	1	-58	297	Vivien	VNRAB2706	260313	6902160	524	6	-58	297
Vivien	EMAC6228	260880	6901300	522	1	-58	297	Vivien	VNRAB2707	260338	6902160	524	8	-58	297
Vivien	EMAC6229	260920	6901300	521	48	-58	297	Vivien	VNRAB2708	260363	6902160	524	14	-58	297
Vivien	EMAC6230	260960	6901300	520	72	-58	297	Vivien	VNRAB2709	260387	6902160	524	10	-58	297
Vivien	EMAC6231	261000	6901300	520	56	-58	297	Vivien	VNRAB2710	260412	6902160	523	8	-58	297
Vivien	EMAC6232	261040	6901300	520	78	-58	297	Vivien	VNRAB2711	260437	6902160	523	5	-58	297
Vivien	EMAC6237	259760	6901200	532	1	-58	297	Vivien	VNRAB2712	260462	6902160	523	5	-58	297
Vivien	EMAC6258	259800	6901200	532	1	-58	297	Vivien	VNRAB2713	260487	6902160	523	8	-58	297
Vivien	EMAC6259	259840	6901200	532	1	-58	297	Vivien	VNRAB2714	260512	6902160	522	8	-58	297
Vivien	EMAC6260	259880	6901200	531	1	-58	297	Vivien	VNRAB2715	260537	6902160	522	5	-58	297
Vivien	EMAC6261	259920	6901200	530	1	-58	297	Vivien	VNRAB2716	260562	6902160	522	8	-58	297
Vivien	EMAC6262	259960	6901200	529	24	-58	297	Vivien	VNRAB2717	260587	6902160	521	5	-58	297
Vivien	EMAC6263	260000	6901200	530	1	-58	297	Vivien	VNRAB2718	260612	6902160	521	5	-58	297
Vivien	EMAC6264	260040	6901200	528	46	-58	297	Vivien	VNRAB2719	260637	6902160	521	6	-58	297
Vivien	EMAC6265	260080	6901200	528	15	-58	297	Vivien	VNRAB2720	260662	6902160	521	4	-58	297
Vivien	EMAC6266	260120	6901200	527	24	-58	297	Vivien	VNRAB2721	260686	6902158	521	14	-58	297
Vivien	EMAC6267	260160	6901200	527	32	-58	297	Vivien	VNRAB2722	260711	6902158	521	5	-58	297
Vivien	EMAC6268	260200	6901200	527	28	-58	297	Vivien	VNRAB2723	260736	6902158	521	4	-58	297
Vivien	EMAC6269	260240	6901200	527	1	-58	297	Vivien	VNRAB2724	260761	6902158	521	5	-58	297
Vivien	EMAC6270	260280	6901200	527	1	-58	297	Vivien	VNRAB2725	260786	6902158	521	4	-58	297
Vivien	EMAC6271	260320	6901200	526	1	-58	297	Vivien	VNRAB2726	260811	6902158	521	8	-58	297
Vivien	EMAC6272	260360	6901200	525	72	-58	297	Vivien	VNRAB2727	260836	6902158	520	5	-58	297
Vivien	EMAC6273	260400	6901200	524	51	-58	297	Vivien	VNRAB2728	260861	6902158	520	4	-58	297
Vivien	EMAC6274	260440	6901200	524	31	-58	297	Vivien	VNRAB2729	260886	6902158	520	6	-58	297
Vivien	EMAC6275	260480	6901200	525	72	-58	297	Vivien	VNRAB2730	260911	6902158	520	5	-58	297
Vivien	EMAC6276	260520	6901200	524	64	-58	297	Vivien	VNRAB2731	260936	6902158	520	4	-58	297
Vivien	EMAC6277	260560	6901200	524	78	-58	297	Vivien	VNRAB2732	260961	6902158	520	4	-58	297
Vivien	EMAC6278	260600	6901200	524	66	-58	297	Vivien	VNRAB2733	260986	6902158	520	4	-58	297
Vivien	EMAC6279	260640	6901200	523	63	-58	297	Vivien	VNRAB2734	261012	6902158	520	5	-58	297
Vivien	EMAC6280	260680	6901200	523	49	-58	297	Vivien	VNRAB2735	261037	6902158	520	10	-58	297
Vivien	EMAC6281	260720	6901200	523	75	-58	297	Vivien	VNRAB2736	261062	6902158	520	8	-58	297
Vivien	EMAC6282	260760	6901200	523	75	-58	297	Vivien	VNRAB2737	261087	6902158	520	14	-58	297
Vivien	EMAC6283	260800	6901200	522	75	-58	297	Vivien	VNRAB2738	261112	6902158	520	20	-58	297
Vivien	EMAC6284	260840	6901200	523	1	-58	297	Vivien	VNRAB2739	261137	6902158	521	10	-58	297
Vivien	EMAC6285	260880	6901200	522	42	-58	297	Vivien	VNRAB2740	261162	6902158	521	12	-58	297
Vivien	EMAC6286	260920	6901200	521	12	-58	297	Vivien	VNRAB2741	261187	6902158	520	14	-58	297
Vivien	EMAC6287	260960	6901200	521	63	-58	297	Vivien	VNRAB2742	261212	6902158	520	11	-58	297
Vivien	EMAC6288	261000	6901200	521	38	-58	297	Vivien	VNRAB2743	261237	6902158	521	15	-58	297
Vivien	EMAC6289	261040	6901200	520	45	-58	297	Vivien	VNRAB2744	261262	6902158	521	5	-58	297
Vivien	EMAC6290	261080	6901200	521	1	-58	297	Vivien	VNRAB2745	261287	6902158	521	25	-58	297
Vivien	EMAC6291	261120	6901200	520	1	-58	297	Vivien	VNRAB2746	261312	6902158	521	22	-58	297
Vivien	EMAC6316	259760	6901100	531	1	-58	297	Vivien	VNRAB2747	261337	6902158	522	26	-58	297
Vivien	EMAC6317	259800	6901100	531	1	-58	297	Vivien	VNRAB2753	259758	6902258	529	4	-58	297
Vivien	EMAC6318	259840	6901100	530	1	-58	297	Vivien	VNRAB2754	259783	6902258	529	4	-58	297
Vivien	EMAC6319	259880	6901100	530	1	-58	297	Vivien	VNRAB2755	259808	6902258	529	4	-58	297
Vivien	EMAC6320	259920	6901100	529	1	-58	297	Vivien	VNRAB2756	259833	6902258	529	6	-58	297
Vivien	EMAC6321	259960	6901100	529	1	-58	297	Vivien	VNRAB2757	259858	6902258	529	11	-58	297
Vivien	EMAC6322	260000	6901100	529	1	-58	297	Vivien	VNRAB2758	259883	6902258	529	8	-58	297
Vivien	EMAC6323	260040	6901100	528	1	-58	297	Vivien	VNRAB2759	260047	6902361	522	8	-58	297
Vivien	EMAC6324	260080	6901100	528	1	-58	297	Vivien	VNRAB2760	260933	6902361	529	3	-58	297
Vivien	EMAC6325	260120	6901100	526	48	-58	297	Vivien	VNRAB2770	260375	6902361	524	14	-58	297
Vivien	EMAC6326	260160	6901100	526	54	-58	297	Vivien	VNRAB2771	260400	6902361	523	8	-58	297
Vivien	EMAC6327	260200	6901100	528	1	-58	297	Vivien	VNRAB2772	260450	6902361	523	5	-58	297
Vivien	EMAC6328	260240	6901100	528	1	-58	297	Vivien	VNRAB2773	260473	6902361	522	8	-58	297
Vivien	EMAC6329	260280	6901100	528	1	-58	297	Vivien	VNRAB2774	260748	6902359	521	8	-58	297
Vivien	EMAC6330	260320	6901100	529	1	-58	297	Vivien	VNRAB2775	260773	6902359	520	5	-58	297
Vivien	EMAC6331	260360	6901100	528	1	-58	297	Vivien	VNRAB2776	261149	6902359	520	8	-58	297
Vivien	EMAC6332	260400	6901100	528	1	-58	297	Vivien	VNRAB2777	261175	6902359	520	10	-58	297
Vivien	EMAC6333	260440	6901100	527	1	-58	297	Vivien	VNRAB2778	262100	6902359	520	11	-58	297
Vivien	EMAC6334	260480	6901100	527	1	-58	297	Vivien	VNRAB2779	262125	6902359	520	14	-58	297
Vivien	EMAC6335	260520	6901100	527	1	-58	297	Vivien	VNRAB2787	260388	6902460	524	16	-58	297
Vivien	EMAC6336	260560	6901100	526	1	-58	297	Vivien	VNRAB2788	260413	6902460	524	14	-58	297
Vivien	EMAC6337	260600	6901100	526	1	-58	297	Vivien	VNRAB2789	260438	6902460	523	6	-58	297
Vivien	EMAC6338	260640	6901100	526	1	-58	297	Vivien	VNRAB2790	260463	6902459	523	20	-58	297
Vivien	EMAC6339	260680	6901100	525	1	-58	297	Vivien	VNRAB2791	260488	6902460	523	28	-58	297
Vivien	EMAC6340	260720	6901100	525	1	-58	297	Vivien	VNRAB2792	260513	6902460	522	23	-58	2



Prospect	HoleID	Easting	Northing	RL	Depth	Dip	Azi	Prospect	HoleID	Easting	Northing	RL	Depth	Dip	Azi
Vivien	EMAC6715	261320	6901210	519	1	-58	297	Vivien	VNRAB2851	260114	6902560	529	16	-58	297
Vivien	EMAC6716	261340	6901210	519	1	-58	297	Vivien	VNRAB2852	260138	6902560	528	9	-58	297
Vivien	EMAC6718	261380	6901210	517	1	-58	297	Vivien	VNRAB2853	260163	6902560	528	5	-58	297
Vivien	EMAC6719	261300	6901160	519	1	-58	297	Vivien	VNRAB2854	260188	6902560	527	18	-58	297
Vivien	EMAC6720	261340	6901160	519	1	-58	297	Vivien	VNRAB2855	260213	6902560	527	15	-58	297
Vivien	EMAC6721	261270	6901111	519	1	-58	297	Vivien	VNRAB2856	260238	6902560	527	22	-58	297
Vivien	EMAC6722	261310	6901111	519	1	-58	297	Vivien	VNRAB2857	260263	6902560	526	9	-58	297
Vivien	EMAC6723	261350	6901111	519	1	-58	297	Vivien	VNRAB2858	260288	6902560	526	26	-58	297
Vivien	EMAC6724	261390	6901110	517	1	-58	297	Vivien	VNRAB2859	260313	6902560	526	6	-58	297
Vivien	EMAC8561	259720	6905200	512	44	-58	297	Vivien	VNRAB2860	260338	6902560	525	16	-58	297
Vivien	EMAC8562	260760	6905200	508	77	-58	297	Vivien	VNRAB2861	260363	6902560	525	4	-58	297
Vivien	EMAC8563	260840	6905200	508	62	-58	297	Vivien	VNRAB2862	260388	6902560	524	6	-58	297
Vivien	EMAC8564	260920	6905200	508	93	-58	297	Vivien	VNRAB2863	260413	6902560	524	17	-58	297
Vivien	EMAC8565	261000	6905200	507	94	-58	297	Vivien	VNRAB2864	260438	6902560	524	8	-58	297
Vivien	EMAC8566	261080	6905200	507	83	-58	297	Vivien	VNRAB2865	260463	6902560	523	14	-58	297
Vivien	EMAC8567	261160	6905200	506	108	-58	297	Vivien	VNRAB2866	260488	6902560	523	18	-58	297
Vivien	EMAC8568	261240	6905200	506	102	-58	297	Vivien	VNRAB2867	260513	6902560	523	20	-58	297
Vivien	EMAC8569	259720	6904800	514	63	-58	297	Vivien	VNRAB2868	260538	6902560	523	18	-58	297
Vivien	EMAC8570	260760	6904800	511	103	-58	297	Vivien	VNRAB2869	260563	6902560	523	10	-58	297
Vivien	EMAC8571	260840	6904800	511	105	-58	297	Vivien	VNRAB2870	260588	6902560	522	10	-58	297
Vivien	EMAC8572	260920	6904800	511	51	-58	297	Vivien	VNRAB2871	260612	6902560	522	11	-58	297
Vivien	EMAC8573	261000	6904800	510	54	-58	297	Vivien	VNRAB2872	260637	6902560	522	8	-58	297
Vivien	EMAC8574	261080	6904800	510	58	-58	297	Vivien	VNRAB2873	260662	6902560	522	7	-58	297
Vivien	EMAC8575	261160	6904800	509	63	-58	297	Vivien	VNRAB2874	260686	6902560	522	25	-58	297
Vivien	EMAC8576	261240	6904800	509	81	-58	297	Vivien	VNRAB2875	260711	6902560	522	20	-58	297
Vivien	EMAC8577	259880	6904400	515	58	-58	297	Vivien	VNRAB2876	260733	6902560	522	7	-58	297
Vivien	EMAC8578	259960	6904400	515	80	-58	297	Vivien	VNRAB2877	260761	6902560	522	5	-58	297
Vivien	EMAC8579	260040	6904400	514	82	-58	297	Vivien	VNRAB2878	260786	6902560	521	8	-58	297
Vivien	EMAC8580	260520	6904400	512	68	-58	297	Vivien	VNRAB2879	260811	6902560	520	4	-58	297
Vivien	EMAC8581	260600	6904400	514	69	-58	297	Vivien	VNRAB2880	260836	6902560	520	8	-58	297
Vivien	EMAC8582	260680	6904400	515	70	-58	297	Vivien	VNRAB2881	260861	6902560	519	14	-58	297
Vivien	EMAC8583	260760	6904400	515	51	-58	297	Vivien	VNRAB2882	260886	6902560	519	40	-58	297
Vivien	EMAC8584	260840	6904400	514	72	-58	297	Vivien	VNRAB2883	260911	6902560	518	14	-58	297
Vivien	EMAC8585	260920	6904400	514	75	-58	297	Vivien	VNRAB2884	261037	6902560	518	22	-58	297
Vivien	EMAC8586	261000	6904400	514	62	-58	297	Vivien	VNRAB2885	261062	6902560	518	11	-58	297
Vivien	EMAC8587	259880	6904000	516	50	-58	297	Vivien	VNRAB2886	261087	6902560	518	14	-58	297
Vivien	EMAC8588	259960	6904000	515	46	-58	297	Vivien	VNRAB2888	261137	6902560	519	8	-58	297
Vivien	EMAC8589	260280	6904000	516	90	-58	297	Vivien	VNRAB2889	261162	6902560	519	12	-58	297
Vivien	EMAC8591	260600	6904000	519	32	-58	297	Vivien	VNRAB2890	261187	6902560	519	10	-58	297
Vivien	EMAC8592	260680	6904000	518	76	-58	297	Vivien	VNRAB2891	261212	6902560	519	13	-58	297
Vivien	EMAC8593	260760	6904000	518	69	-58	297	Vivien	VNRAB2892	261237	6902560	520	15	-58	297
Vivien	EMAC8594	260840	6904000	516	84	-58	297	Vivien	VNRAB2893	261262	6902560	520	7	-58	297
Vivien	EMAC8595	261560	6903400	515	64	-58	297	Vivien	VNRAB2894	261287	6902560	520	15	-58	297
Vivien	EMAC8596	261640	6903600	515	78	-58	297	Vivien	VNRAB2895	261312	6902560	520	12	-58	297
Vivien	EMAC8597	261720	6903600	514	78	-58	297	Vivien	VNRAB2896	261337	6902560	520	15	-58	297
Vivien	EMAC8598	261800	6903600	513	72	-58	297	Vivien	VNRAB2897	260761	6902560	521	13	-58	297
Vivien	EMAC8599	261880	6903600	513	74	-58	297	Vivien	VNRAB2898	260736	6902659	521	4	-58	297
Vivien	EMAC8600	261960	6903600	512	77	-58	297	Vivien	VNRAB2899	260711	6902659	521	6	-58	297
Vivien	EMAC8601	262040	6903600	512	80	-58	297	Vivien	VNRAB2900	260661	6901162	524	56	-58	297
Vivien	EMAC8602	262120	6903600	511	64	-58	297	Vivien	VNRAB2900	260686	6902659	521	4	-58	297
Vivien	EMAC8603	261400	6903200	516	74	-58	297	Vivien	VNRAB2901	260662	6902659	522	9	-58	297
Vivien	EMAC8604	261480	6903200	516	50	-58	297	Vivien	VNRAB2902	260638	6902659	522	32	-58	297
Vivien	EMAC8605	261560	6903200	516	49	-58	297	Vivien	VNRAB2903	260613	6902659	522	19	-58	297
Vivien	EMAC8606	261640	6903200	515	90	-58	297	Vivien	VNRAB2904	260588	6902659	522	13	-58	297
Vivien	EMAC8607	261720	6903200	515	86	-58	297	Vivien	VNRAB2905	260563	6902659	522	12	-58	297
Vivien	EMAC8608	261800	6903200	514	95	-58	297	Vivien	VNRAB2906	260538	6902659	522	11	-58	297
Vivien	EMAC8609	261880	6903200	514	93	-58	297	Vivien	VNRAB2907	260513	6902659	523	23	-58	297
Vivien	EMAC8610	261960	6903200	513	87	-58	297	Vivien	VNRAB2908	260488	6902659	523	14	-58	297
Vivien	EMAC8611	262040	6903200	513	93	-58	297	Vivien	VNRAB2909	260463	6902659	523	8	-58	297
Vivien	EMAC8612	262120	6903200	513	67	-58	297	Vivien	VNRAB2910	260438	6902659	523	56	-58	297
Vivien	EMAC8613	261160	6902800	517	1	-58	297	Vivien	VNRAB2911	260413	6902659	524	7	-58	297
Vivien	EMAC8614	261240	6902800	519	37	-58	297	Vivien	VNRAB2912	260388	6902659	524	14	-58	297
Vivien	EMAC8615	261320	6902800	519	29	-58	297	Vivien	VNRAB2913	260343	6902659	525	8	-58	297
Vivien	EMAC8616	261400	6902800	519	58	-58	297	Vivien	VNRAB2916	259789	6902761	529	13	-58	297
Vivien	EMAC8617	261480	6902800	519	70	-58	297	Vivien	VNRAB2917	259814	6902761	529	11	-58	297
Vivien	EMAC8618	261560	6902800	517	52	-58	297	Vivien	VNRAB2918	259839	6902761	530	7	-58	297
Vivien	EMAC8619	261640	6902800	516	59	-58	297	Vivien	VNRAB2919	259844	6902761	530	14	-58	297
Vivien	EMAC8620	261720	6902800	513	83	-58	297	Vivien	VNRAB2920	259889	6902761	530	7	-58	297
Vivien	EMAC8621	261800	6902800	514	101	-58	297	Vivien	VNRAB2921	259914	6902760	530	7	-58	297
Vivien	EMAC8622	261880	6902800	514	100	-58	297	Vivien	VNRAB2922	259939	6902759	531	11	-58	297
Vivien	EMAC8623	261960	6902800	513	47	-58	297	Vivien	VNRAB2923	259964	6902759	531	12	-58	297
Vivien	EMAC8624	262040	6902800	513	89	-58	297	Vivien	VNRAB2924	259989	6902759	531	11	-58	297
Vivien	EMAC8625	262120	6902800	512	81	-58	297	Vivien	VNRAB2925	260014	6902759	530	14	-58	297
Vivien	EMAC8626	260600	6902400	522	54	-58	297	Vivien							



Prospect	HoleID	Easting	Northing	RL	Depth	Dip	Azi	Prospect	HoleID	Easting	Northing	RL	Depth	Dip	Azi
Vivien	EMAC8757	261320	6904000	511	63	-58	297	Vivien	VNRAB2997	259889	6902960	529	11	-58	297
Vivien	EMAC8758	261400	6904000	511	39	-58	297	Vivien	VNRAB2998	259914	6902960	529	6	-58	297
Vivien	EMAC8759	261480	6904000	512	124	-58	297	Vivien	VNRAB2999	259939	6902960	529	8	-58	297
Vivien	EMAC8760	261560	6904000	512	79	-58	297	Vivien	VNRAB3	261312	6901155	519	8	-58	297
Vivien	EMAC8761	261640	6904000	512	84	-58	297	Vivien	VNRAB30	260636	6901162	524	38	-58	297
Vivien	EMAC8762	261720	6904000	512	87	-58	297	Vivien	VNRAB300	259758	6902359	531	11	-58	297
Vivien	EMAC8763	260760	6903600	516	80	-58	297	Vivien	VNRAB3000	259964	6902960	529	14	-58	297
Vivien	EMAC8764	260840	6903600	515	81	-58	297	Vivien	VNRAB3001	259989	6902960	530	30	-58	297
Vivien	EMAC8765	261000	6903600	514	76	-58	297	Vivien	VNRAB3002	260104	6902960	530	13	-58	297
Vivien	EMAC8766	260920	6903600	515	81	-58	297	Vivien	VNRAB3003	260039	6902960	531	17	-58	297
Vivien	EMAC8767	261080	6903600	514	60	-58	297	Vivien	VNRAB3004	260044	6902960	531	16	-58	297
Vivien	EMAC8768	261160	6903600	513	80	-58	297	Vivien	VNRAB3005	260089	6902960	531	12	-58	297
Vivien	EMAC8769	261240	6903600	512	78	-58	297	Vivien	VNRAB3006	260114	6902960	531	12	-58	297
Vivien	EMAC8770	261320	6903600	513	90	-58	297	Vivien	VNRAB3007	260139	6902960	532	5	-58	297
Vivien	EMAC8771	261400	6903600	514	74	-58	297	Vivien	VNRAB3008	260164	6902959	532	16	-58	297
Vivien	EMAC8772	261480	6903600	515	88	-58	297	Vivien	VNRAB3009	260189	6902959	532	14	-58	297
Vivien	EMAC8773	261240	6903200	515	100	-58	297	Vivien	VNRAB301	259771	6902359	531	4	-58	297
Vivien	EMAC8774	261320	6903200	515	76	-58	297	Vivien	VNRAB3010	260214	6902959	532	16	-58	297
Vivien	EMAC8775	260840	6902800	518	10	-58	297	Vivien	VNRAB3011	260239	6902959	531	29	-58	297
Vivien	EMAC8776	260920	6902800	518	20	-58	297	Vivien	VNRAB3012	260264	6902959	531	25	-58	297
Vivien	EMAC8777	261000	6902800	517	50	-58	297	Vivien	VNRAB3013	260289	6902959	531	14	-58	297
Vivien	EMAC8778	261080	6902800	516	38	-58	297	Vivien	VNRAB3014	260314	6902959	530	10	-58	297
Vivien	EMAC9086	258360	6906000	490	1	-58	297	Vivien	VNRAB302	259783	6902359	531	5	-58	297
Vivien	EMAC9087	258440	6906000	490	1	-58	297	Vivien	VNRAB303	259808	6902359	531	5	-58	297
Vivien	EMAC9088	258520	6906000	490	1	-58	297	Vivien	VNRAB304	259833	6902359	531	5	-58	297
Vivien	EMAC9089	258600	6906000	490	1	-58	297	Vivien	VNRAB305	259858	6902359	530	8	-58	297
Vivien	EMAC9090	258680	6906000	490	1	-58	297	Vivien	VNRAB3059	259808	6903161	525	28	-58	297
Vivien	EMAC9091	258760	6906000	490	1	-58	297	Vivien	VNRAB306	259883	6902359	530	8	-58	297
Vivien	EMAC9092	259400	6906000	508	45	-58	297	Vivien	VNRAB3060	259833	6903161	525	14	-58	297
Vivien	EMAC9093	259480	6906000	507	30	-58	297	Vivien	VNRAB3061	259858	6903161	526	16	-58	297
Vivien	EMAC9094	259560	6906000	507	50	-58	297	Vivien	VNRAB3062	259883	6903161	526	18	-58	297
Vivien	EMAC9095	259640	6906000	507	57	-58	297	Vivien	VNRAB3063	259908	6903161	527	11	-58	297
Vivien	EMAC9096	259720	6906000	507	68	-58	297	Vivien	VNRAB3064	259933	6903161	527	5	-58	297
Vivien	EMAC9097	259800	6906000	506	79	-58	297	Vivien	VNRAB3065	259959	6903161	528	10	-58	297
Vivien	EMAC9098	259880	6906000	506	80	-58	297	Vivien	VNRAB3066	259984	6903161	529	8	-58	297
Vivien	EMAC9099	259960	6906000	506	72	-58	297	Vivien	VNRAB3067	260009	6903161	530	11	-58	297
Vivien	EMAC9100	260040	6906000	505	62	-58	297	Vivien	VNRAB3068	260034	6903161	530	11	-58	297
Vivien	EMAC9101	260120	6906000	505	63	-58	297	Vivien	VNRAB3069	260059	6903161	530	9	-58	297
Vivien	EMAC9102	260200	6906000	505	54	-58	297	Vivien	VNRAB307	259908	6902359	530	8	-58	297
Vivien	EMAC9103	260280	6906000	504	6	-58	297	Vivien	VNRAB3070	260084	6903161	531	20	-58	297
Vivien	EMAC9104	260360	6906000	504	39	-58	297	Vivien	VNRAB3071	260109	6903161	531	14	-58	297
Vivien	EMAC9105	260440	6906000	504	49	-58	297	Vivien	VNRAB3072	260134	6903161	530	15	-58	297
Vivien	EMAC9106	260520	6906000	504	54	-58	297	Vivien	VNRAB3073	260159	6903161	530	13	-58	297
Vivien	EMAC9107	260600	6906000	490	1	-58	297	Vivien	VNRAB3074	260184	6903161	530	38	-58	297
Vivien	EMAC9108	260680	6906000	504	54	-58	297	Vivien	VNRAB3075	260209	6903161	530	2	-58	297
Vivien	EMAC9109	260760	6906000	504	66	-58	297	Vivien	VNRAB3076	260234	6903161	529	17	-58	297
Vivien	EMAC9110	260840	6906000	504	60	-58	297	Vivien	VNRAB3077	260259	6903161	528	23	-58	297
Vivien	EMAC9111	260920	6906000	504	44	-58	297	Vivien	VNRAB3078	260284	6903161	528	2	-58	297
Vivien	EMAC9112	261000	6906000	504	80	-58	297	Vivien	VNRAB3079	260310	6903161	527	11	-58	297
Vivien	EMAC9113	261080	6906000	503	92	-58	297	Vivien	VNRAB3080	259933	6902359	530	16	-58	297
Vivien	EMAC9114	261160	6906000	503	67	-58	297	Vivien	VNRAB3080	260335	6903161	526	7	-58	297
Vivien	EMAC9115	261240	6906000	503	81	-58	297	Vivien	VNRAB3081	260360	6903161	527	10	-58	297
Vivien	EMAC9116	261320	6906000	503	59	-58	297	Vivien	VNRAB3082	260385	6903161	527	13	-58	297
Vivien	EMAC9117	261400	6906000	503	85	-58	297	Vivien	VNRAB3083	260410	6903161	527	17	-58	297
Vivien	EMAC9118	261480	6906000	503	64	-58	297	Vivien	VNRAB3084	259783	6903161	524	9	-58	297
Vivien	EMAC9119	261560	6906000	503	72	-58	297	Vivien	VNRAB3089	259959	6902359	530	8	-58	297
Vivien	EMAC9120	261640	6906000	490	1	-58	297	Vivien	VNRAB31	260611	6901162	524	14	-58	297
Vivien	EMAC9121	261720	6906000	503	69	-58	297	Vivien	VNRAB310	259984	6902359	529	8	-58	297
Vivien	EMAC9122	261800	6906000	503	74	-58	297	Vivien	VNRAB311	260009	6902359	529	8	-58	297
Vivien	EMAC9123	261880	6906000	503	83	-58	297	Vivien	VNRAB312	260034	6902359	529	5	-58	297
Vivien	EMAC9124	261960	6906000	503	64	-58	297	Vivien	VNRAB313	260059	6902359	529	11	-58	297
Vivien	EMAC9125	262040	6906000	503	76	-58	297	Vivien	VNRAB314	260084	6902359	528	14	-58	297
Vivien	EMAC9126	262120	6906000	503	70	-58	297	Vivien	VNRAB315	260113	6902361	528	11	-58	297
Vivien	EMAC9127	262200	6906000	503	70	-58	297	Vivien	VNRAB316	260138	6902361	528	8	-58	297
Vivien	EMAC9128	262280	6906000	503	71	-58	297	Vivien	VNRAB317	260163	6902361	527	6	-58	297
Vivien	EMAC9129	262360	6906000	502	51	-58	297	Vivien	VNRAB318	260188	6902361	527	4	-58	297
Vivien	EMAC9130	262440	6906000	502	58	-58	297	Vivien	VNRAB319	260213	6902361	526	5	-58	297
Vivien	EMAC9131	262520	6906000	502	48	-58	297	Vivien	VNRAB32	260586	6901162	524	62	-58	297
Vivien	EMAC9132	262600	6906000	502	63	-58	297	Vivien	VNRAB320	260283	6902361	528	5	-58	297
Vivien	EMAC9133	259160	6905600	512	72	-58	297	Vivien	VNRAB3200	259758	6903361	522	8	-58	297
Vivien	EMAC9134	259240	6905600	511	84	-58	297	Vivien	VNRAB3201	259783	6903362	522	5	-58	297
Vivien	EMAC9135	259320	6905600	511	78	-58	297	Vivien	VNRAB3202	259808	6903361	523	8	-58	297
Vivien	EMAC9136	259400	6905600	510	34	-58	297	Vivien	VNRAB3203	259833	6903362	523	11	-58	297
Vivien	EMAC9137	259480	6905600	510	28	-58	297	Vivien	VNRAB3204	259858	6903361</				



Prospect	HoleID	Easting	Northing	RL	Depth	Dip	Azi	Prospect	HoleID	Easting	Northing	RL	Depth	Dip	Azi
Vivien	EMAC9165	261720	6905600	505	81	-58	297	Vivien	VNRA B323	260313	6902361	525	8	-58	297
Vivien	EMAC9166	261800	6905600	490	1	-58	297	Vivien	VNRA B3230	260510	6903361	524	13	-58	297
Vivien	EMAC9167	261880	6905600	505	87	-58	297	Vivien	VNRA B3231	260535	6903362	523	14	-58	297
Vivien	EMAC9168	261960	6905600	505	83	-58	297	Vivien	VNRA B3232	259758	6903562	519	23	-58	297
Vivien	EMAC9169	262040	6905600	504	74	-58	297	Vivien	VNRA B3233	259783	6903562	520	5	-58	297
Vivien	EMAC9170	262120	6905600	504	64	-58	297	Vivien	VNRA B3234	259808	6903562	520	15	-58	297
Vivien	EMAC9171	262200	6905600	504	57	-58	297	Vivien	VNRA B3235	259833	6903562	521	7	-58	297
Vivien	EMAC9172	262280	6905600	504	74	-58	297	Vivien	VNRA B3236	259858	6903562	521	6	-58	297
Vivien	EMAC9173	262360	6905600	504	59	-58	297	Vivien	VNRA B3237	259883	6903562	522	8	-58	297
Vivien	EMAC9174	262440	6905600	504	59	-58	297	Vivien	VNRA B3238	259908	6903562	522	5	-58	297
Vivien	EMAC9175	262520	6905600	503	72	-58	297	Vivien	VNRA B3239	259933	6903562	523	8	-58	297
Vivien	EMAC9176	262600	6905600	503	84	-58	297	Vivien	VNRA B324	260038	6902361	524	11	-58	297
Vivien	EMAC9203	261360	6902000	522	36	-58	297	Vivien	VNRA B3240	259595	6903562	522	8	-58	297
Vivien	EMAC9204	261440	6902000	523	51	-58	297	Vivien	VNRA B3241	259984	6903562	522	12	-58	297
Vivien	EMAC9205	261520	6902000	524	45	-58	297	Vivien	VNRA B3242	260009	6903562	522	16	-58	297
Vivien	EMAC9206	261600	6902000	523	63	-58	297	Vivien	VNRA B3243	260034	6903562	522	12	-58	297
Vivien	EMAC9207	261680	6902000	522	46	-58	297	Vivien	VNRA B3244	260059	6903562	522	6	-58	297
Vivien	EMAC9209	261840	6902000	521	50	-58	297	Vivien	VNRA B3245	260084	6903562	522	12	-58	297
Vivien	EMAC9210	261920	6902000	521	44	-58	297	Vivien	VNRA B3246	260109	6903562	521	13	-58	297
Vivien	EMAC9211	262000	6902000	522	74	-58	297	Vivien	VNRA B3247	260134	6903562	521	7	-58	297
Vivien	EMAC9212	262080	6902000	520	78	-58	297	Vivien	VNRA B3248	260159	6903562	521	10	-58	297
Vivien	EMAC9213	262160	6902000	518	82	-58	297	Vivien	VNRA B3249	260184	6903562	521	10	-58	297
Vivien	EMAC9214	262240	6902000	516	72	-58	297	Vivien	VNRA B325	260363	6902361	524	14	-58	297
Vivien	EMAC9215	262320	6902000	515	60	-58	297	Vivien	VNRA B3250	260209	6903562	521	14	-58	297
Vivien	EMAC9216	262400	6902000	515	66	-58	297	Vivien	VNRA B3251	260234	6903562	521	12	-58	297
Vivien	EMAC9217	262480	6902000	514	74	-58	297	Vivien	VNRA B3252	260259	6903562	520	28	-58	297
Vivien	EMAC9218	262560	6902000	514	84	-58	297	Vivien	VNRA B3253	260284	6903562	521	13	-58	297
Vivien	EMAC9219	262640	6902000	513	69	-58	297	Vivien	VNRA B3254	260310	6903562	521	14	-58	297
Vivien	EMAC9220	262720	6902000	513	86	-58	297	Vivien	VNRA B3255	260335	6903562	521	14	-58	297
Vivien	EMAC9221	262800	6902000	513	88	-58	297	Vivien	VNRA B3256	260360	6903562	521	14	-58	297
Vivien	EMAC9222	262880	6902000	513	94	-58	297	Vivien	VNRA B3257	260385	6903562	521	16	-58	297
Vivien	EMAC9223	262960	6902000	512	92	-58	297	Vivien	VNRA B3258	260410	6903562	521	31	-58	297
Vivien	EMAC9224	261800	6902400	517	92	-58	297	Vivien	VNRA B3259	260435	6903562	521	34	-58	297
Vivien	EMAC9225	261880	6902400	517	69	-58	297	Vivien	VNRA B326	260388	6902361	524	5	-58	297
Vivien	EMAC9226	261960	6902400	517	83	-58	297	Vivien	VNRA B3260	260460	6903562	520	26	-58	297
Vivien	EMAC9227	262040	6902400	516	89	-58	297	Vivien	VNRA B3261	260485	6903562	520	11	-58	297
Vivien	EMAC9228	262110	6902400	515	82	-58	297	Vivien	VNRA B3262	260510	6903562	520	25	-58	297
Vivien	EMAC9234	262600	6902400	515	81	-58	297	Vivien	VNRA B3263	260535	6903562	520	23	-58	297
Vivien	EMAC9235	262680	6902400	515	24	-58	297	Vivien	VNRA B3264	260560	6903562	519	18	-58	297
Vivien	EMAC9236	262760	6902400	516	101	-58	297	Vivien	VNRA B3265	260585	6903562	519	22	-58	297
Vivien	EMAC9237	262840	6902400	516	84	-58	297	Vivien	VNRA B3266	260610	6903562	518	10	-58	297
Vivien	EMAC9238	262920	6902400	516	74	-58	297	Vivien	VNRA B3267	260635	6903562	518	26	-58	297
Vivien	EMAC9241	262360	6902800	511	58	-58	297	Vivien	VNRA B327	260413	6902361	523	5	-58	297
Vivien	EMAC9242	262440	6902800	511	58	-58	297	Vivien	VNRA B3271	259758	6903763	517	8	-58	297
Vivien	EMAC9243	262520	6902800	511	70	-58	297	Vivien	VNRA B3272	259783	6903763	517	5	-58	297
Vivien	EMAC9244	262600	6902800	511	63	-58	297	Vivien	VNRA B3273	259808	6903763	517	8	-58	297
Vivien	EMAC9245	262680	6902800	511	66	-58	297	Vivien	VNRA B3274	259833	6903763	518	8	-58	297
Vivien	EMAC9246	262760	6902800	511	62	-58	297	Vivien	VNRA B3275	260736	6903763	516	62	-58	297
Vivien	EMAC9247	262840	6902800	512	75	-58	297	Vivien	VNRA B3276	260711	6903763	517	14	-58	297
Vivien	EMAC9248	262920	6902800	512	85	-58	297	Vivien	VNRA B3277	260688	6903763	517	20	-58	297
Vivien	EMAC9249	263000	6902800	512	57	-58	297	Vivien	VNRA B3278	260661	6903763	518	17	-58	297
Vivien	EMAC9250	263080	6902800	512	74	-58	297	Vivien	VNRA B3279	260635	6903763	518	17	-58	297
Vivien	EMAC9251	263160	6902800	511	72	-58	297	Vivien	VNRA B3280	260438	6902361	523	5	-58	297
Vivien	EMAC9252	263240	6902800	513	87	-58	297	Vivien	VNRA B3281	260610	6903763	518	14	-58	297
Vivien	EMAC9253	263320	6902800	513	72	-58	297	Vivien	VNRA B3282	260585	6903763	518	12	-58	297
Vivien	EMAC9254	263400	6902800	512	42	-58	297	Vivien	VNRA B3283	260560	6903763	519	13	-58	297
Vivien	EMAC9255	263560	6902800	512	64	-58	297	Vivien	VNRA B3283	260535	6903763	519	40	-58	297
Vivien	EMAC9256	263640	6902800	511	71	-58	297	Vivien	VNRA B3284	260585	6903763	519	8	-58	297
Vivien	EMAC9257	263720	6902800	511	82	-58	297	Vivien	VNRA B3285	260485	6903763	519	8	-58	297
Vivien	EMAC9258	263800	6902800	511	50	-58	297	Vivien	VNRA B3286	260460	6903763	519	26	-58	297
Vivien	EMAC9259	262200	6903200	512	79	-58	297	Vivien	VNRA B3287	260435	6903763	519	20	-58	297
Vivien	EMAC9260	262280	6903200	512	86	-58	297	Vivien	VNRA B3288	260410	6903763	519	32	-58	297
Vivien	EMAC9261	262360	6903200	511	78	-58	297	Vivien	VNRA B3289	260385	6903763	519	26	-58	297
Vivien	EMAC9262	262440	6903200	511	76	-58	297	Vivien	VNRA B3290	260463	6902361	523	5	-58	297
Vivien	EMAC9263	262520	6903200	510	64	-58	297	Vivien	VNRA B3290	260360	6903763	519	22	-58	297
Vivien	EMAC9264	262600	6903200	510	70	-58	297	Vivien	VNRA B3292	260310	6903763	519	28	-58	297
Vivien	EMAC9265	262680	6903200	509	66	-58	297	Vivien	VNRA B3293	260284	6903763	519	22	-58	297
Vivien	EMAC9266	262760	6903200	509	69	-58	297	Vivien	VNRA B3294	260259	6903763	518	16	-58	297
Vivien	EMAC9267	262840	6903200	510	71	-58	297	Vivien	VNRA B3295	260234	6902361	522	5	-58	297
Vivien	EMAC9268	262920	6903200	510	84	-58	297	Vivien	VNRA B3296	260209	6903763	518	26	-58	297
Vivien	EMAC9269	263000	6903200	511	76	-58	297	Vivien	VNRA B3297	260184	6903763	517	15	-58	297
Vivien	EMAC9270	263080	6903200	511	62	-58	297	Vivien	VNRA B3298	260159	6903763	517	14	-58	297
Vivien	EMAC9271	263160	6903200	510	50	-58	297	Vivien	VNRA B3299	260134	6903763	518	11	-58	297



Prospect	HoleID	Easting	Northing	RL	Depth	Dip	Azi	Prospect	HoleID	Easting	Northing	RL	Depth	Dip	Azi
Vivien	EMAC9300	263800	6903400	509	82	-58	297	Vivien	VNRAB3339	260059	6904265	515	30	-58	297
Vivien	EMAC9301	261800	6904000	512	93	-58	297	Vivien	VNRAB334	260587	6902361	522	5	-58	297
Vivien	EMAC9302	261880	6904000	511	50	-58	297	Vivien	VNRAB3340	260034	6904265	515	14	-58	297
Vivien	EMAC9303	261960	6904000	511	60	-58	297	Vivien	VNRAB3341	260009	6904265	515	22	-58	297
Vivien	EMAC9304	262040	6904000	510	39	-58	297	Vivien	VNRAB3342	259984	6904265	515	16	-58	297
Vivien	EMAC9305	262120	6904000	510	81	-58	297	Vivien	VNRAB3343	259559	6904265	515	14	-58	297
Vivien	EMAC9306	262200	6904000	510	57	-58	297	Vivien	VNRAB3344	259933	6904265	515	16	-58	297
Vivien	EMAC9307	262280	6904000	510	85	-58	297	Vivien	VNRAB335	260612	6902361	521	5	-58	297
Vivien	EMAC9308	262360	6904000	510	69	-58	297	Vivien	VNRAB336	260637	6902361	521	5	-58	297
Vivien	EMAC9309	262440	6904000	510	81	-58	297	Vivien	VNRAB337	260662	6902359	521	5	-58	297
Vivien	EMAC9310	262520	6904000	509	56	-58	297	Vivien	VNRAB338	260686	6902359	521	8	-58	297
Vivien	EMAC9311	262600	6904000	509	44	-58	297	Vivien	VNRAB339	260711	6902359	521	5	-58	297
Vivien	EMAC9312	262680	6904000	508	48	-58	297	Vivien	VNRAB34	260536	6901162	525	11	-58	297
Vivien	EMAC9313	262760	6904000	508	24	-58	297	Vivien	VNRAB340	260736	6902359	521	5	-58	297
Vivien	EMAC9314	262840	6904000	507	45	-58	297	Vivien	VNRAB341	260761	6902359	521	11	-58	297
Vivien	EMAC9315	262920	6904000	507	20	-58	297	Vivien	VNRAB342	260786	6902359	520	5	-58	297
Vivien	EMAC9316	263000	6904000	515	1	-58	297	Vivien	VNRAB343	260811	6902359	520	5	-58	297
Vivien	EMAC9317	263080	6904000	507	29	-58	297	Vivien	VNRAB344	260836	6902359	520	8	-58	297
Vivien	EMAC9318	263160	6904000	507	30	-58	297	Vivien	VNRAB345	260861	6902359	520	5	-58	297
Vivien	EMAC9319	263240	6904000	507	25	-58	297	Vivien	VNRAB346	260886	6902359	520	5	-58	297
Vivien	EMAC9320	263320	6904000	507	20	-58	297	Vivien	VNRAB347	260911	6902359	520	5	-58	297
Vivien	EMAC9321	263400	6904000	507	34	-58	297	Vivien	VNRAB348	260936	6902359	520	5	-58	297
Vivien	EMAC9322	263480	6904000	506	41	-58	297	Vivien	VNRAB349	260961	6902359	520	11	-58	297
Vivien	EMAC9323	263560	6904000	506	44	-58	297	Vivien	VNRAB35	260511	6901162	525	8	-58	297
Vivien	EMAC9324	263640	6904000	506	45	-58	297	Vivien	VNRAB350	260986	6902359	520	8	-58	297
Vivien	EMAC9325	263720	6904000	507	78	-58	297	Vivien	VNRAB351	261012	6902359	520	5	-58	297
Vivien	EMAC9326	261480	6904400	510	91	-58	297	Vivien	VNRAB352	261037	6902359	520	8	-58	297
Vivien	EMAC9327	261560	6904400	510	99	-58	297	Vivien	VNRAB353	261062	6902359	520	6	-58	297
Vivien	EMAC9328	261640	6904400	509	87	-58	297	Vivien	VNRAB354	261087	6902359	520	5	-58	297
Vivien	EMAC9329	261720	6904400	509	90	-58	297	Vivien	VNRAB355	261112	6902359	520	8	-58	297
Vivien	EMAC9330	261800	6904400	509	88	-58	297	Vivien	VNRAB356	261137	6902359	520	8	-58	297
Vivien	EMAC9331	261880	6904400	509	93	-58	297	Vivien	VNRAB357	261162	6902359	520	3	-58	297
Vivien	EMAC9332	261960	6904400	508	90	-58	297	Vivien	VNRAB358	261187	6902359	520	8	-58	297
Vivien	EMAC9333	262040	6904400	508	94	-58	297	Vivien	VNRAB359	261212	6902359	520	8	-58	297
Vivien	EMAC9334	262120	6904400	508	72	-58	297	Vivien	VNRAB36	260486	6901162	525	14	-58	297
Vivien	EMAC9335	262200	6904400	508	63	-58	297	Vivien	VNRAB360	261237	6902359	520	8	-58	297
Vivien	EMAC9336	262280	6904400	508	10	-58	297	Vivien	VNRAB361	261262	6902359	520	14	-58	297
Vivien	EMAC9337	262360	6904400	508	48	-58	297	Vivien	VNRAB362	261287	6902359	521	8	-58	297
Vivien	EMAC9338	262440	6904400	508	38	-58	297	Vivien	VNRAB363	261312	6902359	521	14	-58	297
Vivien	EMAC9339	262520	6904400	508	60	-58	297	Vivien	VNRAB364	261337	6902359	521	8	-58	297
Vivien	EMAC9340	262600	6904400	508	10	-58	297	Vivien	VNRAB366	259764	6902761	529	8	-58	297
Vivien	EMAC9341	262680	6904400	508	58	-58	297	Vivien	VNRAB37	260461	6901162	525	8	-58	297
Vivien	EMAC9342	262760	6904400	508	58	-58	297	Vivien	VNRAB38	260436	6901162	525	7	-58	297
Vivien	EMAC9343	262840	6904400	508	62	-58	297	Vivien	VNRAB389	260411	6901162	525	5	-58	297
Vivien	EMAC9344	262920	6904400	508	64	-58	297	Vivien	VNRAB484	261287	6901155	519	5	-58	297
Vivien	EMAC9345	263000	6904400	507	54	-58	297	Vivien	VNRAB480	260386	6901162	525	5	-58	297
Vivien	EMAC9346	263080	6904400	507	46	-58	297	Vivien	VNRAB481	260361	6901162	526	10	-58	297
Vivien	EMAC9347	263160	6904400	507	56	-58	297	Vivien	VNRAB482	260336	6901162	526	8	-58	297
Vivien	EMAC9348	263240	6904400	507	55	-58	297	Vivien	VNRAB483	260311	6901162	526	5	-58	297
Vivien	EMAC9349	263320	6904400	506	54	-58	297	Vivien	VNRAB484	260287	6901162	526	5	-58	297
Vivien	EMAC9350	263400	6904400	506	48	-58	297	Vivien	VNRAB485	260262	6901162	526	11	-58	297
Vivien	EMAC9351	263480	6904400	506	48	-58	297	Vivien	VNRAB486	260237	6901162	526	5	-58	297
Vivien	EMAC9352	263560	6904400	506	48	-58	297	Vivien	VNRAB487	260212	6901162	526	5	-58	297
Vivien	EMAC9353	263640	6904400	506	23	-58	297	Vivien	VNRAB488	260187	6901162	526	5	-58	297
Vivien	EMAC9354	263720	6904400	507	42	-58	297	Vivien	VNRAB489	260162	6901162	527	5	-58	297
Vivien	EMAC9355	263800	6904400	507	51	-58	297	Vivien	VNRAB485	261262	6901155	519	8	-58	297
Vivien	EMAC9356	263880	6904400	511	45	-58	297	Vivien	VNRAB50	260137	6901162	527	2	-58	297
Vivien	EMAC9357	263960	6904400	512	33	-58	297	Vivien	VNRAB51	260112	6901162	527	2	-58	297
Vivien	EMAC9358	264040	6904400	512	43	-58	297	Vivien	VNRAB52	260087	6901162	527	2	-58	297
Vivien	EMAC9359	264120	6904400	513	37	-58	297	Vivien	VNRAB486	261237	6901155	519	8	-58	297
Vivien	EMAC9360	264200	6904400	513	40	-58	297	Vivien	VNRAB646	259758	6903963	517	5	-58	297
Vivien	EMAC9361	264280	6904400	514	33	-58	297	Vivien	VNRAB485	260287	6903963	517	8	-58	297
Vivien	EMAC9362	264360	6904400	515	33	-58	297	Vivien	VNRAB486	259808	6903963	517	11	-58	297
Vivien	EMAC9363	264440	6904400	515	57	-58	297	Vivien	VNRAB487	259833	6903963	517	8	-58	297
Vivien	EMAC9364	264520	6904400	509	33	-58	297	Vivien	VNRAB488	259858	6903963	516	5	-58	297
Vivien	EMAC9365	264600	6904800	509	38	-58	297	Vivien	VNRAB669	259883	6903964	516	8	-58	297
Vivien	EMAC9366	264680	6904800	508	81	-58	297	Vivien	VNRAB670	259908	6903963	516	50	-58	297
Vivien	EMAC9367	264760	6904800	508	57	-58	297	Vivien	VNRAB671	259933	6903964	516	8	-58	297
Vivien	EMAC9368	264840	6904800	508	57	-58	297	Vivien	VNRAB672	259959	6903963	516	8	-58	297
Vivien	EMAC9369	264920	6904800	508	75	-58	297	Vivien	VNRAB673	259984	6903963	515	8	-58	297
Vivien	EMAC9370	264100	6904800	509	38	-58	297	Vivien	VNRAB674	260009	6903963	515	8	-58	297
Vivien	EMAC9371	264180	6904800	507	76	-58	297	Vivien	VNRAB675	260034	6903964	515	10	-58	297
Vivien	EMAC9372	264260	6904800	507	71	-58	297	Vivien	VNRAB676	260059	6903963	515	10	-58	297
Vivien	EMAC9373	262040	6904800	507	73	-58	297	Vivien	VNRAB677	260084	6903963	515	14	-58	297
Vivien	EMAC9374	262120													



Prospect	HoleID	Easting	Northing	RL	Depth	Dip	Azi	Prospect	HoleID	Easting	Northing	RL	Depth	Dip	Azi
Vivien	EMAC9400	264200	6904800	513	60	-58	297	Vivien	VNRAB703	260736	6903964	518	10	-58	297
Vivien	EMAC9401	264280	6904800	514	42	-58	297	Vivien	VNRAB704	260761	6903963	517	14	-58	297
Vivien	EMAC9402	264360	6904800	515	1	-58	297	Vivien	VNRAB705	260786	6903963	517	11	-58	297
Vivien	EMAC9403	264440	6904800	515	1	-58	297	Vivien	VNRAB706	260811	6903963	517	10	-58	297
Vivien	EMAC9404	261320	6905200	506	112	-58	297	Vivien	VNRAB707	260836	6903963	516	16	-58	297
Vivien	EMAC9405	261400	6905200	506	76	-58	297	Vivien	VNRAB708	260711	6904364	515	14	-58	297
Vivien	EMAC9406	261480	6905200	506	86	-58	297	Vivien	VNRAB709	260686	6904364	515	14	-58	297
Vivien	EMAC9407	261560	6905200	506	78	-58	297	Vivien	VNRAB710	260661	6904364	515	17	-58	297
Vivien	EMAC9408	261640	6905200	506	12	-58	297	Vivien	VNRAB711	260635	6904364	515	14	-58	297
Vivien	EMAC9409	261720	6905200	506	14	-58	297	Vivien	VNRAB712	260610	6904364	514	11	-58	297
Vivien	EMAC9410	261800	6905200	506	94	-58	297	Vivien	VNRAB713	260585	6904364	514	11	-58	297
Vivien	EMAC9411	261880	6905200	506	69	-58	297	Vivien	VNRAB714	260560	6904364	513	10	-58	297
Vivien	EMAC9412	261960	6905200	506	60	-58	297	Vivien	VNRAB715	260535	6904364	513	8	-58	297
Vivien	EMAC9413	262040	6905200	506	68	-58	297	Vivien	VNRAB716	260510	6904364	512	8	-58	297
Vivien	EMAC9414	262120	6905200	506	68	-58	297	Vivien	VNRAB717	260485	6904364	512	8	-58	297
Vivien	EMAC9415	262200	6905200	505	47	-58	297	Vivien	VNRAB718	260460	6904364	512	8	-58	297
Vivien	EMAC9416	262280	6905200	505	34	-58	297	Vivien	VNRAB719	260435	6904364	512	8	-58	297
Vivien	EMAC9417	262360	6905200	505	32	-58	297	Vivien	VNRAB720	260410	6904364	512	5	-58	297
Vivien	EMAC9418	262440	6905200	504	38	-58	297	Vivien	VNRAB721	260385	6904364	512	5	-58	297
Vivien	EMAC9419	262520	6905200	504	39	-58	297	Vivien	VNRAB722	260360	6904364	512	5	-58	297
Vivien	EMAC9420	262600	6905200	504	57	-58	297	Vivien	VNRAB723	260335	6904364	512	5	-58	297
Vivien	EMAC9421	262680	6905200	504	57	-58	297	Vivien	VNRAB724	260310	6904364	513	5	-58	297
Vivien	EMAC9422	262760	6905200	515	1	-58	297	Vivien	VNRAB725	260284	6904364	513	5	-58	297
Vivien	EMAC9423	262840	6905200	515	1	-58	297	Vivien	VNRAB726	260259	6904364	513	8	-58	297
Vivien	EMAC9424	262920	6905200	515	1	-58	297	Vivien	VNRAB727	260234	6904364	514	14	-58	297
Vivien	EMAC9425	263000	6905200	515	1	-58	297	Vivien	VNRAB728	260209	6904364	514	8	-58	297
Vivien	EMAC9426	263080	6905200	515	1	-58	297	Vivien	VNRAB729	260184	6904364	514	8	-58	297
Vivien	EMAC9427	263160	6905200	515	1	-58	297	Vivien	VNRAB730	260159	6904364	514	14	-58	297
Vivien	EMAC9428	263230	6905200	505	66	-58	297	Vivien	VNRAB731	260134	6904364	514	8	-58	297
Vivien	EMAC9429	263300	6905200	505	76	-58	297	Vivien	VNRAB732	260109	6904364	514	8	-58	297
Vivien	EMAC9430	263380	6905200	505	88	-58	297	Vivien	VNRAB733	260084	6904364	514	5	-58	297
Vivien	EMAC9431	263460	6905200	505	88	-58	297	Vivien	VNRAB734	259933	6904364	515	8	-58	297
Vivien	EMAC9432	263530	6905200	509	101	-58	297	Vivien	VNRAB735	260059	6904364	514	8	-58	297
Vivien	EMAC9433	263640	6905200	510	92	-58	297	Vivien	VNRAB735	260034	6904364	514	8	-58	297
Vivien	EMAC9434	263720	6905200	510	87	-58	297	Vivien	VNRAB736	260009	6904364	514	11	-58	297
Vivien	EMAC9435	263800	6905200	510	63	-58	297	Vivien	VNRAB737	259984	6904364	515	11	-58	297
Vivien	EMAC9436	263880	6905200	511	38	-58	297	Vivien	VNRAB738	259959	6904364	515	8	-58	297
Vivien	EMAC9437	263960	6905200	512	43	-58	297	Vivien	VNRAB739	259933	6904364	515	8	-58	297
Vivien	EMAC9438	264040	6905200	512	41	-58	297	Vivien	VNRAB740	259908	6904364	515	11	-58	297
Vivien	EMAC9439	264120	6905200	513	52	-58	297	Vivien	VNRAB741	259883	6904364	515	11	-58	297
Vivien	EMAC9440	264200	6905200	513	42	-58	297	Vivien	VNRAB742	259858	6904364	515	8	-58	297
Vivien	EMAC9441	264280	6905200	514	42	-58	297	Vivien	VNRAB743	259833	6904364	515	8	-58	297
Vivien	EMAC9442	264360	6905200	515	45	-58	297	Vivien	VNRAB744	259808	6904364	515	8	-58	297
Vivien	EMAC9443	264440	6905300	515	33	-58	297	Vivien	VNRAB745	259783	6904364	515	5	-58	297
Vivien	EMAC9444	262680	6905600	505	51	-58	297	Vivien	VNRAB746	259758	6904364	515	8	-58	297
Vivien	EMAC9445	262760	6905600	507	73	-58	297	Vivien	VNRAB747	259888	6904364	530	4	-58	297
Vivien	EMAC9446	262840	6905600	506	65	-58	297	Vivien	VNRAB748	259788	6901562	530	2	-58	297
Vivien	EMAC9447	262920	6905600	506	63	-58	297	Vivien	VNRAB749	259813	6901562	530	5	-58	297
Vivien	EMAC9448	263000	6905600	507	57	-58	297	Vivien	VNRAB750	259838	6901562	530	5	-58	297
Vivien	EMAC9449	263080	6905600	507	44	-58	297	Vivien	VNRAB751	259888	6901562	530	4	-58	297
Vivien	EMAC9450	263160	6905600	507	57	-58	297	Vivien	VNRAB752	259863	6901562	530	4	-58	297
Vivien	EMAC9451	263240	6905600	510	52	-58	297	Vivien	VNRAB753	259888	6901562	530	4	-58	297
Vivien	EMAC9452	263320	6905600	508	75	-58	297	Vivien	VNRAB754	259878	6901562	530	2	-58	297
Vivien	EMAC9453	263400	6905600	508	65	-58	297	Vivien	VNRAB755	259808	6901562	530	2	-58	297
Vivien	EMAC9454	263480	6905600	509	60	-58	297	Vivien	VNRAB756	259863	6901562	530	2	-58	297
Vivien	EMAC9455	263560	6905600	509	63	-58	297	Vivien	VNRAB757	259888	6901562	529	5	-58	297
Vivien	EMAC9456	263640	6905600	510	69	-58	297	Vivien	VNRAB758	260013	6901562	529	5	-58	297
Vivien	EMAC9457	263720	6905600	510	52	-58	297	Vivien	VNRAB759	260038	6901562	529	5	-58	297
Vivien	EMAC9458	263800	6905600	511	43	-58	297	Vivien	VNRAB760	259763	6901562	531	8	-58	297
Vivien	EMAC9459	263880	6905600	511	57	-58	297	Vivien	VNRAB761	259913	6901562	530	2	-58	297
Vivien	EMAC9460	263960	6905600	512	67	-58	297	Vivien	VNRAB762	259938	6901562	530	2	-58	297
Vivien	EMAC9461	264040	6905600	512	51	-58	297	Vivien	VNRAB763	260118	6901562	528	2	-58	297
Vivien	EMAC9462	264120	6905600	512	39	-58	297	Vivien	VNRAB764	260137	6901562	528	4	-58	297
Vivien	EMAC9463	264200	6905600	513	33	-58	297	Vivien	VNRAB765	260162	6901562	528	5	-58	297
Vivien	EMAC9464	264280	6906000	513	50	-58	297	Vivien	VNRAB766	259758	6904765	513	5	-58	297
Vivien	EMAC9465	264360	6906000	514	44	-58	297	Vivien	VNRAB767	259883	6904765	513	5	-58	297
Vivien	EMAC9466	264440	6906000	514	32	-58	297	Vivien	VNRAB768	259908	6904765	512	4	-58	297
Vivien	EMAC9467	264520	6906000	505	54	-58	297	Vivien	VNRAB769	259833	6904765	512	5	-58	297
Vivien	EMAC9468	264600	6906000	506	60	-58	297	Vivien	VNRAB770	259959	6904765	512	11	-58	297
Vivien	EMAC9469	264680	6906000	506	57	-58	297	Vivien	VNRAB770	259858	6904765	512	5	-58	297
Vivien	EMAC9470	264760	6906000	506	58	-58	297	Vivien	VNRAB771	259883	6904765	512	8	-58	297
Vivien	EMAC9471	263000	6906000	506	60	-58	297	Vivien	VNRAB772	259908	6904765	512	8	-58	297
Vivien	EMAC9472	263080	6906000	506	39	-58	297	Vivien	VNRAB773	259934	6904765	512	11	-58	297
Vivien	EMAC9473	263160	6906000	507	51	-58	297	Vivien	VNRAB774	259959	6904765	512	5	-58	297
Vivien	EMAC9474	263240	69												



Prospect	HoleID	Easting	Northing	RL	Depth	Dip	Azi	Prospect	HoleID	Easting	Northing	RL	Depth	Dip	Azi
Vivien	EMAC9508	261680	6906400	502	60	-58	297	Vivien	VNRA897	260287	6901562	527	11	-58	297
Vivien	EMAC9509	261760	6906400	501	77	-58	297	Vivien	VNRA8970	259783	6905167	511	8	-58	297
Vivien	EMAC9510	261840	6906400	501	63	-58	297	Vivien	VNRA8971	259758	6905167	512	11	-58	297
Vivien	EMAC9511	261920	6906400	501	54	-58	297	Vivien	VNRA898	260312	6901562	527	5	-58	297
Vivien	EMAC9512	262000	6906400	501	57	-58	297	Vivien	VNRAB99	260337	6901562	526	4	-58	297
Vivien	EMAC9513	262080	6906400	501	60	-58	297	Vivien	VVAC10	260827	6903262	518	5	-58	297
Vivien	EMAC9514	262160	6906400	501	57	-58	297	Vivien	VVAC11	260845	6903253	518	5	-58	297
Vivien	EMAC9515	262240	6906400	501	75	-58	297	Vivien	VVAC12	260863	6903244	518	5	-58	297
Vivien	EMAC9516	262320	6906400	501	57	-58	297	Vivien	VVAC13	260881	6903235	517	5	-58	297
Vivien	EMAC9517	262400	6906400	505	61	-58	297	Vivien	VVAC14	260900	6903223	517	5	-58	297
Vivien	EMAC9518	262480	6906400	505	56	-58	297	Vivien	VVAC17	260861	6903284	518	5	-58	297
Vivien	EMAC9519	262560	6906400	505	51	-58	297	Vivien	VVAC2	260914	6903120	516	4	-58	297
Vivien	EMAC9520	262640	6906400	505	53	-58	297	Vivien	VVAC21	260862	6903329	518	5	-58	297
Vivien	EMAC9521	262720	6906400	505	66	-58	297	Vivien	VVAC25	260898	6903311	517	5	-58	297
Vivien	EMAC9522	262800	6906400	505	55	-58	297	Vivien	VVAC26	260915	6903301	517	5	-58	297
Vivien	EMAC9523	262880	6906400	506	44	-58	297	Vivien	VVAC27A	260933	6903292	517	10	-58	297
Vivien	EMAC9524	262960	6906400	506	35	-58	297	Vivien	VVAC3	260896	6903129	516	5	-58	297
Vivien	EMAC9525	263040	6906400	506	40	-58	297	Vivien	VVAC4	260878	6903138	517	5	-58	297
Vivien	EMAC9526	263120	6906400	506	47	-58	297	Vivien	VVAC6	260843	6903157	518	5	-58	297
Vivien	EMAC9527	263200	6906400	506	63	-58	297	Vivien	VVAC7	260824	6903168	518	5	-58	297
Vivien	EMAC9528	263280	6906400	507	52	-58	297	Vivien	VVAC8	260806	6903177	519	5	-58	297
Vivien	EMAC9529	263360	6906400	507	57	-58	297	Vivien	VVAC9	260790	6903184	519	5	-58	297
Vivien	EMAC9530	263440	6906400	507	52	-58	297	Vivien	VVCP1	259739	6902348	531	26	-58	297
Vivien	EMAC9531	263520	6906400	508	45	-58	297	Vivien	VVCP2	259761	6902355	531	28	-58	297
Vivien	EMAC9532	263600	6906400	508	33	-58	297	Vivien	VVD138	260964	6903101	516	0	-58	297
Vivien	EMAC9533	263680	6906400	508	31	-58	297	Vivien	VVD139	260964	6903101	516	0	-58	297
Vivien	EMAC9534	263760	6906400	508	33	-58	297	Vivien	VVD140	260977	6903152	516	0	-58	297
Vivien	EMAC9535	263840	6906400	509	39	-58	297	Vivien	VVD141	260996	6903169	516	0	-58	297
Vivien	EMAC9536	263920	6906400	509	41	-58	297	Vivien	VVD142	261010	6903191	516	0	-58	297
Vivien	EMAC9537	264000	6906400	509	45	-58	297	Vivien	VVD143	261017	6903215	515	0	-58	297
Vivien	EMAC9538	264080	6906400	510	52	-58	297	Vivien	VVD144	261025	6903239	515	0	-58	297
Vivien	EMAC9539	264160	6906400	510	34	-58	297	Vivien	VVD145	261043	6903228	517	0	-58	297
Vivien	EMAC9540	264240	6906400	511	36	-58	297	Vivien	VVDD100	260958	6902902	517	180	-58	297
Vivien	EMAC9541	264320	6906400	511	27	-58	297	Vivien	VVDD1000	261313	6903285	515	420	-58	297
Vivien	EMAC9542	264400	6906400	512	32	-58	297	Vivien	VVDD1001	261279	6903244	515	426	-58	297
Vivien	EMAC9543	264480	6906400	512	51	-58	297	Vivien	VVDD1002	261311	6903284	515	180	-58	297
Vivien	EMAC9544	264560	6906400	512	46	-58	297	Vivien	VVDD1003	261138	6903115	515	360	-58	297
Vivien	EMAC9545	264640	6906400	513	65	-58	297	Vivien	VVDD1004	261045	6903058	515	291	-58	297
Vivien	EMAC9546	264800	6906800	501	87	-58	297	Vivien	VVDD1005	261086	6903192	515	285	-58	297
Vivien	EMAC9547	264880	6906800	501	87	-58	297	Vivien	VVDD1006	261278	6903202	515	109	-58	297
Vivien	EMAC9548	264960	6906800	501	96	-58	297	Vivien	VVDD1007	261271	6903203	515	474	-58	297
Vivien	EMAC9549	2651040	6906800	501	106	-58	297	Vivien	VVDD1008	260895	6902904	518	170	-58	297
Vivien	EMAC9550	2651120	6906800	500	87	-58	297	Vivien	VVDD1009	260988	6902974	516	253	-58	297
Vivien	EMAC9551	265200	6906800	500	66	-58	297	Vivien	VVDD1010	261277	6903245	515	54	-58	297
Vivien	EMAC9552	265280	6906800	500	63	-58	297	Vivien	VVDD1011	261274	6903245	515	138	-58	297
Vivien	EMAC9553	265360	6906800	500	66	-58	297	Vivien	VVDD1012	261288	6903262	515	115	-58	297
Vivien	EMAC9554	265440	6906800	502	32	-58	297	Vivien	VVDD1012A	261288	6903262	515	117	-58	297
Vivien	EMAC9555	265520	6906800	500	69	-58	297	Vivien	VVDD1012B	261288	6903262	515	404	-58	297
Vivien	EMAC9556	265600	6906800	500	43	-58	297	Vivien	VVDD1013	261310	6903287	515	55	-58	297
Vivien	EMAC9557	265680	6906800	500	42	-58	297	Vivien	VVDD1014	261313	6903289	515	420	-58	297
Vivien	EMAC9558	265760	6906800	504	61	-58	297	Vivien	VVDD1015	261315	6903291	515	460	-58	297
Vivien	EMAC9559	265840	6906800	504	89	-58	297	Vivien	VVDD1020	260895	6902863	458	123	-58	297
Vivien	EMAC9560	265920	6906800	504	66	-58	297	Vivien	VVDD1021	260896	6902862	458	132	-58	297
Vivien	EMAC9561	266200	6906800	504	56	-58	297	Vivien	VVDD1022	260895	6902862	458	136	-58	297
Vivien	EMAC9562	266280	6906800	504	52	-58	297	Vivien	VVDD1023	260895	6902862	458	139	-58	297
Vivien	EMAC9563	2662160	6906800	504	61	-58	297	Vivien	VVDD1024	260896	6902863	458	146	-58	297
Vivien	EMAC9564	2662240	6906800	504	89	-58	297	Vivien	VVDD1020	260972	6902953	517	315	-58	297
Vivien	EMAC9565	2662320	6906800	504	54	-58	297	Vivien	VVDD1020	260895	6902863	458	129	-58	297
Vivien	EMAC9566	2662400	6906800	504	56	-58	297	Vivien	VVDD1021	260896	6902862	458	122	-58	297
Vivien	EMAC9567	2662480	6906800	504	60	-58	297	Vivien	VVDD1022	260895	6902862	458	222	-58	297
Vivien	EMAC9568	2662560	6906800	504	43	-58	297	Vivien	VVDD1023	260895	6902864	458	180	-58	297
Vivien	EMAC9569	2662640	6906800	504	46	-58	297	Vivien	VVDD1024	260896	6902863	458	130	-58	297
Vivien	EMAC9570	2662720	6906800	504	51	-58	297	Vivien	VVDD1025	260895	6902863	458	126	-58	297
Vivien	EMAC9571	2662800	6906800	504	54	-58	297	Vivien	VVDD1026	260895	6902863	458	129	-58	297
Vivien	EMAC9572	2662880	6906800	505	51	-58	297	Vivien	VVDD1027	260898	6902867	458	184	-58	297
Vivien	EMAC9573	2662960	6906800	505	50	-58	297	Vivien	VVDD1028	260896	6902865	458	225	-58	297
Vivien	EMAC9574	2663040	6906800	505	51	-58	297	Vivien	VVDD1029	260896	6902864	458	180	-58	297
Vivien	EMAC9575	2663120	6906800	506	69	-58	297	Vivien	VVDD1030	260896	6902863	458	195	-58	297
Vivien	EMAC9576	2663200	6906800	506	82	-58	297	Vivien	VVDD1031	260896	6902863	458	186	-58	297
Vivien	EMAC9577	2663280	6906800	506	80	-58	297	Vivien	VVDD1032	260896	6902869	458	222	-58	297
Vivien	EMAC9578	2663360	6906800	507	67	-58	297	Vivien	VVDD1033	260915	6903064	322	63	-58	297
Vivien	EMAC9579	2663440	6906800	507	54	-58	297	Vivien	VVDD1034	260914	6903065	322	36	-58	297
Vivien	EMAC9580	2663520	6906800	507	64	-58	297	Vivien	VVDD1035	260946	6903098	303	66	-58	297
Vivien	EMAC9581	2663600	6906800	507	55	-58	297	Vivien							



Prospect	HoleID	Easting	Northing	RL	Depth	Dip	Azi	Prospect	HoleID	Easting	Northing	RL	Depth	Dip	Azi
Vivien	EMAC9608	261880	6907200	503	81	-58	297	Vivien	VVDD1064	261109	6903086	248	367	-58	297
Vivien	EMAC9609	261960	6907200	503	82	-58	297	Vivien	VVDD1065	261110	6903086	248	483	-58	297
Vivien	EMAC9610	262040	6907200	503	54	-58	297	Vivien	VVDD1066	261109	6903086	248	333	-58	297
Vivien	EMAC9611	262120	6907200	503	73	-58	297	Vivien	VVDD1067	261109	6903086	248	326	-58	297
Vivien	EMAC9612	262200	6907200	503	60	-58	297	Vivien	VVDD1068	261110	6903086	248	530	-58	297
Vivien	EMAC9613	262280	6907200	503	66	-58	297	Vivien	VVDD1069	261076	6903282	244	72	-58	297
Vivien	EMAC9614	262360	6907200	503	77	-58	297	Vivien	VVDD107	260996	6903025	516	234	-58	297
Vivien	EMAC9615	262440	6907200	503	72	-58	297	Vivien	VVDD1070	261075	6903282	243	48	-58	297
Vivien	EMAC9616	262520	6907200	503	62	-58	297	Vivien	VVDD1071	261076	6903283	243	117	-58	297
Vivien	EMAC9617	262600	6907200	503	67	-58	297	Vivien	VVDD1072	261077	6903283	243	110	-58	297
Vivien	EMAC9618	262680	6907200	503	64	-58	297	Vivien	VVDD1073	261075	6903282	242	39	-58	297
Vivien	EMAC9619	262760	6907200	503	54	-58	297	Vivien	VVDD1074	261077	6903283	243	99	-58	297
Vivien	EMAC9620	262840	6907200	504	51	-58	297	Vivien	VVDD1075	261073	6903280	242	44	-58	297
Vivien	EMAC9621	262920	6907200	504	54	-58	297	Vivien	VVDD1076	261109	6903086	248	324	-58	297
Vivien	EMAC9622	263000	6907200	505	55	-58	297	Vivien	VVDD1077	261109	6903086	248	311	-58	297
Vivien	EMAC9623	263080	6907200	505	48	-58	297	Vivien	VVDD1078	261108	6903087	248	189	-58	297
Vivien	EMAC9624	263160	6907200	505	49	-58	297	Vivien	VVDD1079	261109	6903087	249	260	-58	297
Vivien	EMAC9625	263240	6907200	506	50	-58	297	Vivien	VVDD108	261032	6903007	515	336	-58	297
Vivien	EMAC9626	263320	6907200	506	46	-58	297	Vivien	VVDD1080	261109	6903087	249	374	-58	297
Vivien	EMAC9627	263400	6907200	506	60	-58	297	Vivien	VVDD1081	261109	6903086	249	395	-58	297
Vivien	EMAC9628	263480	6907200	507	60	-58	297	Vivien	VVDD1082	260842	6902973	385	28	-58	297
Vivien	EMAC9629	263560	6907200	507	65	-58	297	Vivien	VVDD1083	261045	6903169	138	45	-58	297
Vivien	EMAC9630	263640	6907200	507	67	-58	297	Vivien	VVDD1084	261045	6903168	138	63	-58	297
Vivien	EMAC9631	263720	6907200	507	61	-58	297	Vivien	VVDD1085	261134	6903370	143	27	-58	297
Vivien	EMAC9632	263800	6907200	507	48	-58	297	Vivien	VVDD1086	261135	6903356	141	45	-58	297
Vivien	EMAC9633	263880	6907200	507	54	-58	297	Vivien	VVDD1087	261132	6903292	142	81	-58	297
Vivien	EMAC9634	263960	6907200	507	36	-58	297	Vivien	VVDD1088	261132	6903292	141	66	-58	297
Vivien	EMAC9635	264040	6907200	508	45	-58	297	Vivien	VVDD1089	261131	6903295	141	48	-58	297
Vivien	EMAC9636	264120	6907200	508	54	-58	297	Vivien	VVDD1090	261138	6903307	141	48	-58	297
Vivien	EMAC9637	264200	6907200	509	36	-58	297	Vivien	VVDD1091	261138	6903307	141	93	-58	297
Vivien	EMAC9638	264280	6907200	509	30	-58	297	Vivien	VVDD1092	261138	6903306	142	66	-58	297
Vivien	EMAC9639	264360	6907200	510	36	-58	297	Vivien	VVDD1093	261139	6903307	141	111	-58	297
Vivien	EMAC9640	264440	6907200	510	75	-58	297	Vivien	VVDD1094	261139	6903307	141	9	-58	297
Vivien	EMAC9641	264520	6907200	511	105	-58	297	Vivien	VVDD1094	261140	6903307	141	123	-58	297
Vivien	EMAC9642	264600	6907200	512	99	-58	297	Vivien	VVDD1095	261135	6903373	142	56	-58	297
Vivien	EMAC9643	264670	6907600	502	68	-58	297	Vivien	VVDD1096	261176	6903115	148	225	-58	297
Vivien	EMAC9644	264840	6907600	502	57	-58	297	Vivien	VVDD1098	261176	6903116	148	189	-58	297
Vivien	EMAC9645	264920	6907600	502	56	-58	297	Vivien	VVDD1099	261180	6903123	146	462	-58	297
Vivien	EMAC9646	265000	6907600	502	30	-58	297	Vivien	VVDD1100	261085	6903010	517	250	-58	297
Vivien	EMAC9647	2651080	6907600	502	105	-58	297	Vivien	VVDD1101	261183	6903122	146	306	-58	297
Vivien	EMAC9648	265160	6907600	502	80	-58	297	Vivien	VVDD1102	261182	6903123	146	285	-58	297
Vivien	EMAC9649	265240	6907600	501	78	-58	297	Vivien	VVDD1103	261182	6903123	147	231	-58	297
Vivien	EMAC9650	265320	6907600	501	47	-58	297	Vivien	VVDD1104	261180	6903123	147	231	-58	297
Vivien	EMAC9651	265400	6907600	502	93	-58	297	Vivien	VVDD1105	261182	6903123	147	246	-58	297
Vivien	EMAC9652	265480	6907600	502	22	-58	297	Vivien	VVDD1106	261180	6903123	147	210	-58	297
Vivien	EMAC9653	265560	6907600	502	30	-58	297	Vivien	VVDD1107	261182	6903122	147	285	-58	297
Vivien	EMAC9654	265640	6907600	502	72	-58	297	Vivien	VVDD1108	261182	6903122	147	288	-58	297
Vivien	EMAC9655	265720	6907600	502	57	-58	297	Vivien	VVDD1109	261183	6903122	147	312	-58	297
Vivien	EMAC9656	265800	6907600	502	31	-58	297	Vivien	VVDD1110	261179	6903124	147	196	-58	297
Vivien	EMAC9657	265880	6907600	502	29	-58	297	Vivien	VVDD1111	261182	6903123	147	241	-58	297
Vivien	EMAC9658	265960	6907600	502	41	-58	297	Vivien	VVDD1112	261179	6903124	146	270	-58	297
Vivien	EMAC9659	266040	6907600	502	42	-58	297	Vivien	VVDD1113	261179	6903124	146	224	-58	297
Vivien	EMAC9660	266120	6907600	502	54	-58	297	Vivien	VVDD1114	261183	6903122	147	285	-58	297
Vivien	EMAC9661	266200	6907600	502	52	-58	297	Vivien	VVDD1115	261134	6903303	140	89	-58	297
Vivien	EMAC9662	266280	6907600	502	62	-58	297	Vivien	VVDD1116	261179	6903307	140	93	-58	297
Vivien	EMAC9663	266360	6907600	502	90	-58	297	Vivien	VVDD1117	261139	6903307	140	102	-58	297
Vivien	EMAC9664	266440	6907600	503	90	-58	297	Vivien	VVDD1118	261140	6903307	140	138	-58	297
Vivien	EMAC9665	266520	6907600	503	95	-58	297	Vivien	VVDD1119	261140	6903307	141	126	-58	297
Vivien	EMAC9666	266600	6907600	503	89	-58	297	Vivien	VVDD1120	261182	6903304	516	360	-58	297
Vivien	EMAC9667	266680	6907600	503	56	-58	297	Vivien	VVDD1120	261139	6903307	141	105	-58	297
Vivien	EMAC9668	266760	6907600	503	52	-58	297	Vivien	VVDD1121	261179	6903124	147	132	-58	297
Vivien	EMAC9669	266840	6907600	503	45	-58	297	Vivien	VVDD1122	261140	6903306	141	146	-58	297
Vivien	EMAC9670	266920	6907600	504	64	-58	297	Vivien	VVDD1123	261131	6903293	141	90	-58	297
Vivien	EMAC9671	267000	6907600	505	60	-58	297	Vivien	VVDD1124	261124	6903292	141	105	-58	297
Vivien	EMAC9672	267080	6907600	505	56	-58	297	Vivien	VVDD1125	261132	6903293	141	123	-58	297
Vivien	EMAC9673	267160	6907600	505	45	-58	297	Vivien	VVDD1126	261139	6903307	141	127	-58	297
Vivien	EMAC9674	267240	6907600	505	70	-58	297	Vivien	VVDD1127	261131	6903307	141	132	-58	297
Vivien	EMAC9675	267320	6907600	505	48	-58	297	Vivien	VVDD1128	261140	6903306	141	146	-58	297
Vivien	EMAC9676	267400	6907600	505	75	-58	297	Vivien	VVDD1129	261140	6903307	141	132	-58	297
Vivien	EMAC9677	267480	6907600	506	70	-58	297	Vivien	VVDD1130	261138	6903297	141	117	-58	297
Vivien	EMAC9678	267560	6907600	506	55	-58	297	Vivien	VVDD1131	261139	6903297	141	120	-58	297
Vivien	EMAC9679	267640	6907600	506	60	-58	297	Vivien	VVDD1132	261136	6903291	141	130	-58	297
Vivien	EMAC9680	267720	6907600	507	53	-58	297	Vivien	VVDD1133	261138	6903296	141	99	-58	297



Prospect	HoleID	Easting	Northing	RL	Depth	Dip	Azi	Prospect	HoleID	Easting	Northing	RL	Depth	Dip	Azi
Vivien	EMAC9708	259360	6906400	506	45	-58	297	Vivien	VVDD1163	261144	6903099	52	123	-58	297
Vivien	EMAC9709	259440	6906400	506	48	-58	297	Vivien	VVDD1164	261144	6903093	51	323	-58	297
Vivien	EMAC9710	259520	6906400	505	48	-58	297	Vivien	VVDD1165	261142	6903129	50	90	-58	297
Vivien	EMAC9711	259600	6906400	505	64	-58	297	Vivien	VVDD1166	261143	6903129	49	94	-58	297
Vivien	EMAC9712	259680	6906400	505	90	-58	297	Vivien	VVDD1167	261142	6903129	49	99	-58	297
Vivien	EMAC9713	259760	6906400	505	79	-58	297	Vivien	VVDD1168	261122	6903291	60	42	-58	297
Vivien	EMAC9714	259840	6906400	504	57	-58	297	Vivien	VVDD1169	261131	6903296	60	201	-58	297
Vivien	EMAC9715	259920	6906400	504	58	-58	297	Vivien	VVDD1170	261131	6903296	60	171	-58	297
Vivien	EMAC9716	260000	6906400	504	58	-58	297	Vivien	VVDD1171	261131	6903296	60	195	-58	297
Vivien	EMAC9717	260080	6906400	503	63	-58	297	Vivien	VVDD1172	261131	6903296	60	168	-58	297
Vivien	EMAC9718	260160	6906400	503	87	-58	297	Vivien	VVDD1173	261131	6903296	60	201	-58	297
Vivien	EMAC9719	260240	6906400	503	81	-58	297	Vivien	VVDD1174	261131	6903296	60	162	-58	297
Vivien	EMAC9720	260320	6906400	503	75	-58	297	Vivien	VVDD1175	261131	6903296	60	171	-58	297
Vivien	EMAC9721	260400	6906400	502	66	-58	297	Vivien	VVDD1176	261131	6903296	60	150	-58	297
Vivien	EMAC9722	260480	6906400	502	58	-58	297	Vivien	VVDD1177	261148	6903126	50	100	-58	297
Vivien	EMAC9723	260560	6906400	502	65	-58	297	Vivien	VVDD1178	261148	6903126	50	60	-58	297
Vivien	EMAC9724	260640	6906400	502	60	-58	297	Vivien	VVDD1179	261130	6903296	60	231	-58	297
Vivien	EMAC9725	260720	6906400	502	60	-58	297	Vivien	VVDD118	261104	6903112	515	351	-58	297
Vivien	EMAC9726	258080	6906800	506	60	-58	297	Vivien	VVDD1180	261130	6903296	60	310	-58	297
Vivien	EMAC9727	258160	6906800	506	75	-58	297	Vivien	VVDD1181	261173	6903384	62	297	-58	297
Vivien	EMAC9728	258240	6906800	506	34	-58	297	Vivien	VVDD1182	261111	6903296	59	45	-58	297
Vivien	EMAC9729	258320	6906800	506	39	-58	297	Vivien	VVDD1183	261107	6903296	60	27	-58	297
Vivien	EMAC9730	258400	6906800	505	30	-58	297	Vivien	VVDD1184	261108	6903295	59	31	-58	297
Vivien	EMAC9731	258480	6906800	506	35	-58	297	Vivien	VVDD1186	260896	6902863	459	213	-58	297
Vivien	EMAC9732	258560	6906800	506	43	-58	297	Vivien	VVDD1187	260896	6902863	459	207	-58	297
Vivien	EMAC9733	258640	6906800	505	51	-58	297	Vivien	VVDD1188	260895	6902862	459	141	-58	297
Vivien	EMAC9734	258720	6906800	515	1	-58	297	Vivien	VVDD1189	260895	6902862	459	114	-58	297
Vivien	EMAC9735	258800	6906800	515	1	-58	297	Vivien	VVDD119	261138	6903094	515	318	-58	297
Vivien	EMAC9736	258880	6906800	505	49	-58	297	Vivien	VVDD1190	260895	6902861	459	192	-58	297
Vivien	EMAC9737	258960	6906800	505	51	-58	297	Vivien	VVDD1191	261075	6903262	214	135	-58	297
Vivien	EMAC9738	259040	6906800	505	42	-58	297	Vivien	VVDD1192	261076	6903262	213	255	-58	297
Vivien	EMAC9739	259120	6906800	505	47	-58	297	Vivien	VVDD1193	261076	6903261	212	148	-58	297
Vivien	EMAC9740	259200	6906800	504	60	-58	297	Vivien	VVDD1194	261076	6903261	212	171	-58	297
Vivien	EMAC9741	259280	6906800	504	68	-58	297	Vivien	VVDD1195	261075	6903262	215	105	-58	297
Vivien	EMAC9742	259360	6906800	503	72	-58	297	Vivien	VVDD1196	261076	6903262	213	267	-58	297
Vivien	EMAC9743	259440	6906800	503	69	-58	297	Vivien	VVDD1197	261076	6903263	128	128	-58	297
Vivien	EMAC9744	259520	6906800	503	80	-58	297	Vivien	VVDD1198	261076	6903263	212	147	-58	297
Vivien	EMAC9745	259600	6906800	503	65	-58	297	Vivien	VVDD1199	261076	6903263	212	130	-58	297
Vivien	EMAC9746	259680	6906800	503	40	-58	297	Vivien	VVDD120	261090	6903147	515	283	-58	297
Vivien	EMAC9747	259760	6906800	503	42	-58	297	Vivien	VVDD1200	261076	6903263	214	162	-58	297
Vivien	EMAC9748	259840	6906800	503	66	-58	297	Vivien	VVDD1201	261076	6903263	213	202	-58	297
Vivien	EMAC9749	259920	6906800	502	84	-58	297	Vivien	VVDD1203	261283	6903288	15	252	-58	297
Vivien	EMAC9750	260000	6906800	502	108	-58	297	Vivien	VVDD1204	261283	6903288	15	202	-58	297
Vivien	EMAC9751	260080	6906800	502	72	-58	297	Vivien	VVDD1205	261282	6903288	14	220	-58	297
Vivien	EMAC9752	260160	6906800	502	74	-58	297	Vivien	VVDD1206	261283	6903289	16	222	-58	297
Vivien	EMAC9753	260240	6906800	502	96	-58	297	Vivien	VVDD1207	261283	6903288	15	201	-58	297
Vivien	EMAC9754	260320	6906800	501	74	-58	297	Vivien	VVDD1208	261283	6903288	15	172	-58	297
Vivien	EMAC9755	260400	6906800	515	1	-58	297	Vivien	VVDD1209	261283	6903288	15	186	-58	297
Vivien	EMAC9756	260480	6906800	501	96	-58	297	Vivien	VVDD121	261196	6903092	516	432	-58	297
Vivien	EMAC9757	260560	6906800	501	84	-58	297	Vivien	VVDD1210	261282	6903288	16	255	-58	297
Vivien	EMAC9758	260640	6906800	501	34	-58	297	Vivien	VVDD1211	261282	6903287	14	201	-58	297
Vivien	EMAC9759	260720	6906800	501	75	-58	297	Vivien	VVDD1212	261282	6903287	16	155	-58	297
Vivien	EMAC9760	259640	6907200	501	47	-58	297	Vivien	VVDD1213	261282	6903287	15	171	-58	297
Vivien	EMAC9761	259720	6907200	500	58	-58	297	Vivien	VVDD1214	261266	6903259	14	150	-58	297
Vivien	EMAC9762	259800	6907200	500	78	-58	297	Vivien	VVDD1215	261266	6903259	14	180	-58	297
Vivien	EMAC9763	259880	6907200	500	88	-58	297	Vivien	VVDD1216	261266	6903259	14	180	-58	297
Vivien	EMAC9764	259960	6907200	500	66	-58	297	Vivien	VVDD1217	261265	6903259	15	150	-58	297
Vivien	EMAC9765	260040	6907200	501	73	-58	297	Vivien	VVDD1218	261266	6903259	14	159	-58	297
Vivien	EMAC9766	260120	6907200	500	63	-58	297	Vivien	VVDD1219	261235	6903208	13	165	-58	297
Vivien	EMAC9767	260200	6907200	515	1	-58	297	Vivien	VVDD1220	261235	6903208	13	186	-58	297
Vivien	EMAC9768	260280	6907200	515	1	-58	297	Vivien	VVDD1221	261235	6903208	13	145	-58	297
Vivien	EMAC9769	260360	6907200	500	64	-58	297	Vivien	VVDD1222	261235	6903208	13	156	-58	297
Vivien	EMAC9770	260440	6907200	504	54	-58	297	Vivien	VVDD1223	261235	6903208	13	150	-58	297
Vivien	EMAC9771	260520	6907200	504	63	-58	297	Vivien	VVDD1224	261235	6903208	13	177	-58	297
Vivien	EMAC9772	260600	6907200	504	72	-58	297	Vivien	VVDD1225	261191	6903160	12	108	-58	297
Vivien	EMAC9773	260680	6907200	504	50	-58	297	Vivien	VVDD1226	261192	6903160	12	126	-58	297
Vivien	EMAC9774	259640	6907600	503	78	-58	297	Vivien	VVDD1227	261174	6903131	11	120	-58	297
Vivien	EMAC9775	259720	6907600	503	75	-58	297	Vivien	VVDD1228	261174	6903131	11	132	-58	297
Vivien	EMAC9776	259800	6907600	502	21	-58	297	Vivien	VVDD1229	261226	6903184	12	180	-58	297
Vivien	EMAC9777	259880	6907600	502	73	-58	297	Vivien	VVDD123	261235	6903174	515	336	-58	297
Vivien	EMAC9778	259960	6907600	502	55	-58	297	Vivien	VVDD1238	261203	6903175	15	30	-58	297
Vivien	EMAC9779	260040	6907600	502	53	-58	297	Vivien	VVDD1239	261216	6903180	12	129	-58	297
Vivien	EMAC9780	260120	6907600	502	47	-58	297	Vivien	VVDD1241	261216	6903180	12	146	-58	297
Vivien	EMAC9781	260200	6907600												



Prospect	HoleID	Easting	Northing	RL	Depth	Dip	Azi	Prospect	HoleID	Easting	Northing	RL	Depth	Dip	Azi
Vivien	EMAC9808	260120	6908400	499	67	-58	297	Vivien	VVDD1258	261162	6903195	515	324	-58	297
Vivien	EMAC9809	260200	6908400	499	83	-58	297	Vivien	VVDD126	261158	6903224	515	303	-58	297
Vivien	EMAC9810	260280	6908400	499	81	-58	297	Vivien	VVDD1260	261109	6903079	249	120	-58	297
Vivien	EMAC9811	260360	6908400	499	62	-58	297	Vivien	VVDD1261	261108	6903079	249	123	-58	297
Vivien	EMAC9812	260440	6908400	499	51	-58	297	Vivien	VVDD1262	260896	6902863	459	160	-58	297
Vivien	EMAC9813	260520	6908400	499	45	-58	297	Vivien	VVDD1263	260896	6902863	459	162	-58	297
Vivien	EMAC9814	260600	6908400	499	69	-58	297	Vivien	VVDD1264	260896	6902863	459	161	-58	297
Vivien	EMAC9815	260680	6908400	499	58	-58	297	Vivien	VVDD1265	260896	6902863	459	160	-58	297
Vivien	EMAC9816	259640	6908800	498	97	-58	297	Vivien	VVDD1267	261194	6903205	515	338	-58	297
Vivien	EMAC9817	259720	6908800	515	1	-58	297	Vivien	VVDD128	261222	6903220	515	94	-58	297
Vivien	EMAC9818	259800	6908800	498	57	-58	297	Vivien	VVDD1288	261225	6903219	515	202	-58	297
Vivien	EMAC9819	259880	6908800	498	38	-58	297	Vivien	VVDD130	261201	6903202	515	148	-58	297
Vivien	EMAC9820	259960	6908800	498	34	-58	297	Vivien	VVDD1308	261204	6903199	515	380	-58	297
Vivien	EMAC9821	260040	6908800	498	69	-58	297	Vivien	VVDD131	261130	6903183	515	306	-58	297
Vivien	EMAC9822	260120	6908800	498	77	-58	297	Vivien	VVDD132	260910	6902902	517	210	-58	297
Vivien	EMAC9823	260200	6908800	498	63	-58	297	Vivien	VVDD133	260929	6902949	517	200	-58	297
Vivien	EMAC9824	260280	6908800	498	26	-58	297	Vivien	VVDD134	260957	6902932	517	220	-58	297
Vivien	EMAC9825	260360	6908800	498	60	-58	297	Vivien	VVDD135	260932	6902975	517	200	-58	297
Vivien	EMAC9826	260440	6908800	498	71	-58	297	Vivien	VVDD136	261008	6903180	516	116	-58	297
Vivien	EMAC9827	260520	6908800	498	63	-58	297	Vivien	VVDD137	261010	6903178	516	161	-58	297
Vivien	EMAC9828	260600	6908800	498	68	-58	297	Vivien	VVDD138	260964	6903100	516	141	-58	297
Vivien	EMAC9829	260680	6908800	498	86	-58	297	Vivien	VVDD139	260965	6903099	516	142	-58	297
Vivien	EMAC9830	260360	6899450	515	1	-58	297	Vivien	VVDD140	260978	6903149	516	141	-58	297
Vivien	EMAC9831	260440	6899450	515	1	-58	297	Vivien	VVDD141	260996	6903168	516	108	-58	297
Vivien	EMAC9832	260520	6899450	515	1	-58	297	Vivien	VVDD142	261014	6903187	516	102	-58	297
Vivien	EMAC9833	260600	6899450	515	1	-58	297	Vivien	VVDD143	261018	6903212	515	105	-58	297
Vivien	EMAC9834	260680	6899450	515	1	-58	297	Vivien	VVDD144	261025	6903237	515	100	-58	297
Vivien	EMAC9835	260760	6899450	515	1	-58	297	Vivien	VVDD145	261043	6903228	515	130	-58	297
Vivien	EMAC9836	260840	6899450	515	1	-58	297	Vivien	VVDD146	260987	6903088	516	170	-58	297
Vivien	EMAC9837	260920	6899450	515	1	-58	297	Vivien	VVDD147	260999	6903138	516	177	-58	297
Vivien	EMAC9838	261000	6899450	515	1	-58	297	Vivien	VVDD148	260944	6903025	517	106	-58	297
Vivien	EMAC9839	261080	6899450	515	1	-58	297	Vivien	VVDD148A	260946	6903026	517	145	-58	297
Vivien	EMAC9840	261160	6899450	515	1	-58	297	Vivien	VVDD149	260960	6903046	516	105	-58	297
Vivien	EMAC9841	261240	6899450	515	1	-58	297	Vivien	VVDD149A	260960	6903047	517	150	-58	297
Vivien	EMAC9842	261320	6899450	515	1	-58	297	Vivien	VVDD150	260977	6903038	516	186	-58	297
Vivien	EMAC9843	261400	6899450	515	1	-58	297	Vivien	VVDD151	261003	6903079	516	210	-58	297
Vivien	EMAC9844	261480	6899450	515	1	-58	297	Vivien	VVDD152	260947	6902962	517	222	-58	297
Vivien	EMAC9845	261560	6899450	515	1	-58	297	Vivien	VVDD153	260973	6902949	517	252	-58	297
Vivien	EMAC9846	261640	6899450	515	1	-58	297	Vivien	VVDD154	261074	6903071	516	330	-58	297
Vivien	EMAC9847	261720	6899450	515	1	-58	297	Vivien	VVDD155	261088	6903063	515	342	-58	297
Vivien	EMAC9848	261800	6899450	515	1	-58	297	Vivien	VVDD156	261023	6903125	516	204	-58	297
Vivien	EMAC9849	261880	6899450	515	1	-58	297	Vivien	VVDD157	261062	6903106	516	259	-58	297
Vivien	EMAC9850	261960	6899450	515	1	-58	297	Vivien	VVDD158	261082	6903151	515	126	-58	297
Vivien	EMAC9851	262040	6899450	515	1	-58	297	Vivien	VVDD159A	261078	6903153	515	261	-58	297
Vivien	EMAC9852	262120	6899450	515	1	-58	297	Vivien	VVDD159	26108	6903138	515	294	-58	297
Vivien	EMAC9853	260120	6899650	515	1	-58	297	Vivien	VVDD160	261060	6903016	516	351	-58	297
Vivien	EMAC9854	260200	6899650	515	1	-58	297	Vivien	VVDD161	261074	6903043	516	357	-58	297
Vivien	EMAC9855	260280	6899650	515	1	-58	297	Vivien	VVDD162	261013	6903188	516	135	-58	297
Vivien	EMAC9856	260360	6899650	515	1	-58	297	Vivien	VVDD162A	261013	6903187	516	276	-58	297
Vivien	EMAC9857	260440	6899650	515	1	-58	297	Vivien	VVDD163	261129	6903296	514	221	-58	297
Vivien	EMAC9858	259800	6899850	515	1	-58	297	Vivien	VVDD164	261151	6903284	514	249	-58	297
Vivien	EMAC9859	259880	6899850	515	1	-58	297	Vivien	VVDD165	261136	6903261	514	258	-58	297
Vivien	EMAC9860	259960	6899850	515	1	-58	297	Vivien	VVDD166	261004	6902978	516	279	-58	297
Vivien	EMAC9861	260200	6899850	515	1	-58	297	Vivien	VVDD167	261138	6903038	517	414	-58	297
Vivien	EMAC9862	260520	6899850	515	1	-58	297	Vivien	VVDD168	261041	6902947	516	330	-58	297
Vivien	EMAC9863	260600	6899850	515	1	-58	297	Vivien	VVDD169	261141	6903087	516	399	-58	297
Vivien	EMAC9864	260680	6899850	515	1	-58	297	Vivien	VVDD170	261056	6903024	515	162	-58	297
Vivien	EMAC9865	260760	6899850	515	1	-58	297	Vivien	VVDD170A	261051	6903027	515	351	-58	297
Vivien	EMAC9866	260840	6899850	515	1	-58	297	Vivien	VVDD171	261082	6903067	515	320	-58	297
Vivien	EMAC9867	260920	6899850	515	1	-58	297	Vivien	VVDD172	261158	6902971	519	560	-58	297
Vivien	EMAC9868	261000	6899850	515	1	-58	297	Vivien	VVDD173	261138	6902981	519	0	-58	297
Vivien	EMAC9869	261080	6899850	515	1	-58	297	Vivien	VVDD174	261109	6902994	518	459	-58	297
Vivien	EMAC9870	261160	6899850	515	1	-58	297	Vivien	VVDD175	261078	6903069	515	321	-58	297
Vivien	EMAC9871	261240	6899850	515	1	-58	297	Vivien	VVDD176	260999	6902980	516	282	-58	297
Vivien	EMAC9872	261320	6899850	515	1	-58	297	Vivien	VVDD176W1	260999	6902980	516	350	-58	297
Vivien	EMAC9873	261400	6899850	515	1	-58	297	Vivien	VVDD177	260678	6902893	521	162	-58	297
Vivien	EMAC9874	261480	6899850	515	1	-58	297	Vivien	VVDD178	261511	6903262	516	594	-58	297
Vivien	EMAC9875	261560	6899850	515	1	-58	297	Vivien	VVDD180	260958	6902934	517	232	-58	297
Vivien	EMAC9876	261640	6899850	515	1	-58	297	Vivien	VVDD181	260984	6902949	516	354	-58	297
Vivien	EMAC9877	261720	6899850	515	1	-58	297	Vivien	VVDD182	261109	6902997	518	449	-58	297
Vivien	EMAC9878	261800	6899850	515	1	-58	297	Vivien	VVDD183	261160	6903083	516	480	-58	297
Vivien	EMAC9879	261880	6899850	515	1	-58	297	Vivien	VVDD184	261200	6903118	516	450	-58	297
Vivien	EMAC9880	261960	6899850	515	1	-58	297	Vivien	VVDD185	261188	6903181	515	452	-58	297
Vivien	EMAC9881	262040	6899850	515	1	-58	297	Vivien	VVDD186						



Prospect	HoleID	Eastling	Northing	RL	Depth	Dip	Azi	Prospect	HoleID	Eastling	Northing	RL	Depth	Dip	Azi
Vivien	EMAC9908	259800	6900450	515	1	-58	297	Vivien	VVDD518	261071	6903101	516	276	-58	297
Vivien	EMAC9909	259880	6900450	515	1	-58	297	Vivien	VVDD579	261172	6903189	515	252	-58	297
Vivien	EMAC9910	259960	6900450	515	1	-58	297	Vivien	VVG1001	261010	6903076	515	135	-58	297
Vivien	EMAC9911	260040	6900450	515	1	-58	297	Vivien	VVG1002	261063	6903190	515	95	-58	297
Vivien	EMAC9912	260120	6900450	515	1	-58	297	Vivien	VVGT003	260897	6903305	517	135	-58	297
Vivien	EMAC9913	260200	6900650	515	1	-58	297	Vivien	VVMAR1340	261300	6902659	520	50	-58	297
Vivien	EMAC9914	260760	6900650	515	1	-58	297	Vivien	VVMAR1341	261325	6902659	520	50	-58	297
Vivien	EMAC9915	260840	6900650	515	1	-58	297	Vivien	VVMAR1342	261350	6902659	520	89	-58	297
Vivien	EMAC9916	260920	6900650	515	1	-58	297	Vivien	VVMAR1343	261375	6902659	520	83	-58	297
Vivien	EMAC9917	261000	6900650	515	1	-58	297	Vivien	VVMAR1344	261400	6902659	520	70	-58	297
Vivien	EMAC9918	261080	6900650	515	1	-58	297	Vivien	VVMAR1345	261425	6902659	520	74	-58	297
Vivien	EMAC9919	261160	6900650	515	1	-58	297	Vivien	VVMAR1346	261450	6902659	519	50	-58	297
Vivien	EMAC9920	261240	6900650	515	1	-58	297	Vivien	VVMAR1347	261237	6902609	519	50	-58	297
Vivien	EMAC9921	261320	6900650	515	1	-58	297	Vivien	VVMAR1348	261262	6902609	520	45	-58	297
Vivien	EMAC9922	261400	6900650	515	1	-58	297	Vivien	VVMAR1349	261287	6902609	520	59	-58	297
Vivien	EMAC9923	261480	6900650	515	1	-58	297	Vivien	VVMAR1350	261312	6902609	520	80	-58	297
Vivien	EMAC9924	261560	6900650	515	1	-58	297	Vivien	VVMAR1351	261337	6902609	520	101	-58	297
Vivien	EMAC9925	261640	6900650	515	1	-58	297	Vivien	VVMAR1352	261363	6902609	520	53	-58	297
Vivien	EMAC9926	261720	6900650	515	1	-58	297	Vivien	VVMAR1353	261388	6902609	520	52	-58	297
Vivien	EMAC9927	261800	6900650	515	1	-58	297	Vivien	VVMAR1354	261413	6902609	520	65	-58	297
Vivien	EMAC9928	261880	6900650	515	1	-58	297	Vivien	VVMAR1355	261250	6902560	520	50	-58	297
Vivien	EMAC9929	261960	6900650	515	1	-58	297	Vivien	VVMAR1356	261281	6902560	520	51	-58	297
Vivien	EMAC9930	262040	6900650	515	1	-58	297	Vivien	VVMAR1357	261162	6902458	520	47	-58	297
Vivien	EMAC9931	262120	6900650	515	1	-58	297	Vivien	VVMAR1358	261187	6902458	520	50	-58	297
Vivien	EMAC9932	262080	6900850	515	1	-58	297	Vivien	VVMAR1359	261212	6902458	520	50	-58	297
Vivien	EMAC9933	260360	6900850	515	1	-58	297	Vivien	VVMAR1360	261237	6902458	520	50	-58	297
Vivien	EMAC9934	260440	6900850	515	1	-58	297	Vivien	VVMAR1361	261262	6902458	520	50	-58	297
Vivien	EMAC9935	260520	6900850	515	1	-58	297	Vivien	VVMAR1362	261287	6902458	520	50	-58	297
Vivien	EMAC9936	260600	6900850	515	1	-58	297	Vivien	VVMAR1363	261337	6902739	519	62	-58	297
Vivien	EMAC9937	260680	6900850	515	1	-58	297	Vivien	VVMAR1364	261363	6902710	520	99	-58	297
Vivien	EMAC9961	260680	6901200	515	1	-58	297	Vivien	VVMAR1365	261388	6902710	520	91	-58	297
Vivien	EMAC9962	266160	6901200	515	1	-58	297	Vivien	VVMAR1366	261413	6902710	520	74	-58	297
Vivien	EMAC9963	266240	6901200	515	1	-58	297	Vivien	VVMAR1373	259875	6905011	511	45	-58	297
Vivien	EMAC9964	266320	6901200	515	1	-58	297	Vivien	VVMAR1379	259945	6904935	510	50	-58	297
Vivien	EMAC9965	266400	6901200	515	1	-58	297	Vivien	VVMAR842	259599	6902058	526	60	-58	297
Vivien	EMAC9966	266480	6901200	515	1	-58	297	Vivien	VMMDD100	260863	6902873	518	153	-58	297
Vivien	EMAC9967	266560	6901200	515	1	-58	297	Vivien	VVMDD101	260828	6902833	518	117	-58	297
Vivien	EMAC9968	266640	6901200	515	1	-58	297	Vivien	VVMDD102	260990	6903114	516	168	-58	297
Vivien	EMAC9969	266720	6901200	515	1	-58	297	Vivien	VVMDD57	261051	6903024	516	327	-58	297
Vivien	EMAC9970	266800	6901200	515	1	-58	297	Vivien	VVMDD58	260945	6903024	517	183	-58	297
Vivien	EMAC9971	265940	6901600	515	1	-58	297	Vivien	VVMDD59	261058	6903133	515	249	-58	297
Vivien	EMAC9972	266020	6901600	515	1	-58	297	Vivien	VVMDD59A	261058	6903133	515	268	-58	297
Vivien	EMAC9973	266100	6901600	515	1	-58	297	Vivien	VVMDD60	260908	6902847	518	235	-58	297
Vivien	EMAC9974	266180	6901600	515	1	-58	297	Vivien	VVMDD61	261100	6903198	514	282	-58	297
Vivien	EMAC9975	266260	6901600	515	1	-58	297	Vivien	VVMDD62	261132	6903097	516	402	-58	297
Vivien	EMAC9976	266340	6901600	515	1	-58	297	Vivien	VVMDD63	261065	6903018	516	427	-58	297
Vivien	EMAC9977	266420	6901600	515	1	-58	297	Vivien	VVMDD64	260984	6902948	516	360	-58	297
Vivien	EMAC9978	266500	6901600	515	1	-58	297	Vivien	VVMDD65	260991	6902832	517	400	-58	297
Vivien	EMAC9979	266580	6901600	515	1	-58	297	Vivien	VVMDD66	261097	6903116	515	343	-58	297
Vivien	EMAC9980	266660	6901600	515	1	-58	297	Vivien	VVMDD67	261061	6903078	515	345	-58	297
Vivien	EMAC9981	266740	6901600	515	1	-58	297	Vivien	VVMDD68	261004	6903108	516	271	-58	297
Vivien	EMAC9982	265840	6902000	515	1	-58	297	Vivien	VVMDD69	260962	6903073	516	187	-58	297
Vivien	EMAC9983	265920	6902000	515	1	-58	297	Vivien	VVMDD70	261018	6903145	515	201	-58	297
Vivien	EMAC9984	266000	6902000	515	1	-58	297	Vivien	VVMDD71	261064	6903189	515	220	-58	297
Vivien	EMAC9985	266080	6902000	515	1	-58	297	Vivien	VVMDD72	261119	6903161	515	324	-58	297
Vivien	EMAC9986	266160	6902000	515	1	-58	297	Vivien	VVMDD73	261163	6903138	515	421	-58	297
Vivien	EMAC9987	266240	6902000	515	1	-58	297	Vivien	VVMDD74	260960	6902905	517	334	-58	297
Vivien	EMAC9988	266320	6902000	515	1	-58	297	Vivien	VVMDD75	260978	6903009	516	262	-58	297
Vivien	EMAC9989	266400	6902000	515	1	-58	297	Vivien	VVMDD76	261114	6903051	516	414	-58	297
Vivien	EMAC9990	266480	6902000	515	1	-58	297	Vivien	VVMDD77	261017	6903099	516	291	-58	297
Vivien	EMAC9991	266560	6902000	515	1	-58	297	Vivien	VVMDD78	260938	6902973	517	298	-58	297
Vivien	EMAC9992	266640	6902000	515	1	-58	297	Vivien	VVMDD79	260967	6902844	517	339	-58	297
Vivien	EMAC9993	265880	6902400	515	1	-58	297	Vivien	VVMDD80	261040	6902981	515	318	-58	297
Vivien	EMAC9994	265960	6902400	515	1	-58	297	Vivien	VVMDD81	261070	6903018	516	360	-58	297
Vivien	EMAC9995	266040	6902400	515	1	-58	297	Vivien	VVMDD82	261201	6903118	516	424	-58	297
Vivien	EMAC9996	266120	6902400	515	1	-58	297	Vivien	VVMDD83	261182	6903187	515	385	-58	297
Vivien	EMAC9997	266200	6902400	515	1	-58	297	Vivien	VVMDD84	261158	6903085	516	460	-58	297
Vivien	EMAC9998	266280	6902400	515	1	-58	297	Vivien	VVMDD85	261087	6903008	517	434	-58	297
Vivien	EMAC9999	266360	6902400	515	1	-58	297	Vivien	VVMDD86	261014	6903164	516	169	-58	297
Vivien Gem	EMSC4381	260133	6904794	511	164	-58	297	Vivien	VVMDD87	260984	6903062	516	188	-58	297
Vivien Gem	EMSC4382	260097	6904841	511	202	-58	297	Vivien	VVMDD88	261081	6903123	515	271	-58	297
Vivien Gem	EMSC4383	260136	6904919	510	82	-58	297	Vivien	VVMDD89	261053	6903141	515	231	-58	297
Vivien Gem	EMSC4384	260096	6904941	510	148	-58	297	Vivien	VVMDD90	261110	6903165	515	292	-58	297
Vivien Gem	EMSC4385	260135	6904975	510	82	-58	297	Vivien	VVMDD91	261012	6903049	516	235	-58	29



Prospect	HoleID	Easting	Northing	RL	Depth	Dip	Azi	Prospect	HoleID	Easting	Northing	RL	Depth	Dip	Azi
Vivien Gem	EMSC4447	260201	6904725	512	154	-58	297	Vivien	VVMRC1018	261084	6903235	516	130	-58	297
Vivien Gem	EMSC4448	260215	6904735	511	100	-58	297	Vivien	VVMRC1019	261021	6903092	516	77	-58	297
Vivien Gem	EMSC4459	259740	6901850	530	102	-58	297	Vivien	VVMRC1020	261083	6903122	515	59	-58	297
Vivien Gem	EMSC4460	259780	6901850	530	102	-58	297	Vivien	VVMRC1021	261052	6903140	515	123	-58	297
Vivien Gem	EMSC4461	259820	6901850	529	120	-58	297	Vivien	VVMRC1022	261047	6903087	516	63	-58	297
Vivien Gem	EMSC4462	259860	6901850	528	114	-58	297	Vivien	VVMRC395	259797	6902062	527	30	-58	297
Vivien Gem	EMSC4469	260570	6901656	525	114	-58	297	Vivien	VVMRC396	259810	6902062	527	53	-58	297
Vivien Gem	EMSC4470	260669	6901642	525	198	-58	297	Vivien	VVMRC397	259836	6902062	527	67	-58	297
Vivien Gem	EMSC4471	260570	6901600	525	84	-58	297	Vivien	VVMRC398	259861	6902062	527	79	-58	297
Vivien Gem	EMSC4472	260630	6901600	524	138	-58	297	Vivien	VVMRC399	259793	6902111	528	60	-58	297
Vivien Gem	EMSC4473	260659	6901600	524	210	-58	297	Vivien	VVMRC400	259822	6902109	527	67	-58	297
Vivien Gem	EMSC4474	260603	6904985	510	142	-58	297	Vivien	VVMRC402	259786	6902161	528	30	-58	297
Vivien Gem	EMSC4475	260048	6905041	510	118	-58	297	Vivien	VVMRC403	259811	6902163	528	65	-58	297
Vivien Gem	EMSC4476	260043	6905091	510	130	-58	297	Vivien	VVMRC404	259836	6902162	528	90	-58	297
Vivien Gem	EMSC4477	259968	6905121	510	130	-58	297	Vivien	VVMRC608	259786	6902035	528	49	-58	297
Vivien Gem	EMSC4478	260008	6905130	510	136	-58	297	Vivien	VVMRC609	259811	6902036	527	62	-58	297
Vivien Gem	EMSC4479	259851	6904995	512	148	-58	297	Vivien	VVMRC610	259836	6902037	527	67	-58	297
Vivien Gem	EMSC4480	259811	6905065	512	148	-58	297	Vivien	VVMRC611	259786	6902085	527	54	-58	297
Vivien Gem	EMSC4481	259751	6905130	513	148	-58	297	Vivien	VVMRC612	259808	6902112	528	50	-58	297
Vivien Gem	EMSC4488	260460	6903999	519	150	-58	297	Vivien	VVMRC613	259810	6902086	527	61	-58	297
Vivien Gem	EMSC4489	260528	6903999	519	84	-58	297	Vivien	VVMRC614	259835	6902086	527	78	-58	297
Vivien Gem	EMSC4490	260572	6904050	517	132	-58	297	Vivien	VVMRC615	259860	6902088	527	90	-58	297
Vivien Gem	EMSC4491	260586	6904050	518	162	-58	297	Vivien	VVMRC616	259785	6902135	528	54	-58	297
Vivien Gem	EMSC4505	260310	6901300	527	1	-58	297	Vivien	VVMRC617	259808	6902137	528	66	-58	297
Vivien Gem	EMSC4506	260460	6901300	525	1	-58	297	Vivien	VVMRC618	259836	6902134	527	90	-58	297
Vivien Gem	EMSC4507	260550	6901300	525	1	-58	297	Vivien	VVMRC619	259786	6902182	528	54	-58	297
Vivien Gem	EMSC4508	260210	6901401	529	1	-58	297	Vivien	VVMRC620	259806	6902184	528	60	-58	297
Vivien Gem	EMSC4509	260690	6901401	524	1	-58	297	Vivien	VVMRC621	259834	6902186	528	77	-58	297
Vivien Gem	EMSC4510	260770	6901401	523	1	-58	297	Vivien	VVMRC622	259809	6902210	528	72	-58	297
Vivien Gem	EMSC4511	259873	6905295	510	150	-58	297	Vivien	VVMRC624	260463	6902358	524	56	-58	297
Vivien Gem	EMSC4512	259912	6905304	510	154	-58	297	Vivien	VVMRC625	260388	6902559	526	79	-58	297
Vivien Gem	EMSC4513	259921	6905209	510	154	-58	297	Vivien	VVMRC626	260363	6902559	526	73	-58	297
Vivien Gem	EMSC4514	259958	6905216	510	150	-58	297	Vivien	VVMRC774	261259	6902859	519	60	-58	297
Vivien Gem	EMSC4515	259934	6905102	510	196	-58	297	Vivien	VVMRC775	261278	6902841	519	72	-58	297
Vivien Gem	EMSC4516	260008	6905071	510	154	-58	297	Vivien	VVMRC776	261211	6902802	520	40	-58	297
Vivien Gem	EMSC4517	260013	6905021	510	166	-58	297	Vivien	VVMRC777	261228	6902785	520	64	-58	297
Vivien Gem	EMSC4518	260019	6904966	510	208	-58	297	Vivien	VVMRC806	261237	6902833	520	26	-58	297
Vivien Gem	EMSC4519	260087	6905005	510	148	-58	297	Vivien	VVMRC807	261255	6902815	519	62	-58	297
Vivien Gem	EMSC4520	260132	6904859	511	154	-58	297	Vivien	VVMRC808	261296	6902824	519	99	-58	297
Vivien Gem	EMSC4521	260165	6904706	512	154	-58	297	Vivien	VVMRC809	261247	6902767	520	81	-58	297
Vivien Gem	EMSC4522	260250	6904754	511	148	-58	297	Vivien	VVMRC810	261184	6902778	521	33	-58	297
Vivien Gem	EMSC4562	259870	6905380	510	180	-58	297	Vivien	VVMRC811	261185	6902755	521	51	-58	297
Vivien Gem	EMSC4563	259905	6905400	510	132	-58	297	Vivien	VVMRC812	260139	6902739	530	38	-58	297
Vivien Gem	EMSC4564	259698	6905198	513	162	-58	297	Vivien	VVMRC813	260139	6902714	530	62	-58	297
Vivien Gem	EMSC4565	259706	6905090	515	201	-58	297	Vivien	VVMRC814	261085	6902733	518	36	-58	297
Vivien Gem	EMSC4566	259795	6905025	513	180	-58	297	Vivien	VVMRC815	261086	6902710	518	50	-58	297
Vivien Gem	EMSC4567	259869	6904994	512	156	-58	297	Vivien	VVMRC816	261085	6902684	518	50	-58	297
Vivien Gem	EMSC4568	259973	6905052	510	204	-58	297	Vivien	VVMRC817	260781	6902649	521	44	-58	297
Vivien Gem	EMSC4569	260148	6904581	513	156	-58	297	Vivien	VVMRC818	260836	6902655	521	37	-58	297
Vivien Gem	EMSC4570	260218	6904621	513	156	-58	297	Vivien	VVMRC819	260861	6902629	519	68	-58	297
Vivien Gem	EMSC4571	260288	6904659	512	150	-58	297	Vivien	VVMRC820	260886	6902684	520	26	-58	297
Vivien Gem	EMSC4572	260130	6904155	515	1	-58	297	Vivien	VVMRC821	260962	6902703	517	27	-58	297
Vivien Gem	EMSC4573	260200	6904155	515	1	-58	297	Vivien	VVMRC822	260978	6902719	518	39	-58	297
Vivien Gem	EMSC4574	260240	6904300	515	1	-58	297	Vivien	VVMRC823	261014	6902752	518	39	-58	297
Vivien Gem	EMSC4575	260270	6904345	515	1	-58	297	Vivien	VVMRC824	261013	6902727	518	50	-58	297
Vivien Gem	EMSC4629	260500	6904050	519	1	-58	297	Vivien	VVMRC825	261037	6902665	518	27	-58	297
Vivien Gem	EMSC4630	260540	6904050	519	1	-58	297	Vivien	VVMRC826	261031	6902640	519	45	-58	297
Vivien Gem	EMSD783	260079	6904888	510	200	-58	297	Vivien	VVMRC827	261037	6902614	519	51	-58	297
Vivien Gem	EMSD787	260192	6904945	510	180	-58	297	Vivien	VVMRC828	261111	6902708	519	45	-58	297
Vivien Gem	EMSD803	260268	6902897	522	50	-58	297	Vivien	VVMRC829	261210	6902767	520	57	-58	297
Vivien Gem	EMSD804	260265	6902921	521	81	-58	297	Vivien	VVMRC875	261257	6902720	520	132	-58	297
Vivien Gem	EMSD806	259820	6902050	528	1	-58	297	Vivien	VVMRC876	261294	6902778	521	132	-58	297
Vivien Gem	EMSD845	260182	6905000	510	351	-58	297	Vivien	VVMRC877	260986	6903059	516	215	-58	297
Vivien Gem	EMSD846	260210	6904785	511	351	-58	297	Vivien	VVMRC879	260938	6902973	517	224	-58	297
Vivien Gem	EMSD847	260005	6904901	511	399	-58	297	Vivien	VVMRC880	260896	6902937	518	189	-58	297
Vivien Gem	EMSD848	260026	6904981	511	300	-58	297	Vivien	VVMRC881A	260873	6902894	518	138	-58	297
Vivien Gem	EMSD849	260047	6904813	511	300	-58	297	Vivien	VVMRC881B	260849	6902896	518	200	-58	297
Vivien Gem	EMSD850	260075	6904766	512	321	-58	297	Vivien	VVMRC882	260906	6902991	517	175	-58	297
Vivien Gem	EMSD851	260105	6904726	512	310	-58	297	Vivien	VVMRC883	260827	6903032	517	50	-58	297
Vivien Gem	EMSD858	259821	6902181	528	93	-58	297	Vivien	VVMRC884	260847	6903021	518	50	-58	297
Vivien Gem	EMSD886	259838	6905276	510	255	-58	297	Vivien	VVMRC885	260890	6903110	517	50	-58	297
Vivien Gem	EMSD887	259855	6905172	510	366	-58	297	Vivien	VVMRC886	260900	6903161	516	50	-58	297
Vivien Gem	EMSD888	259886	6905190	510	300	-58	297	Vivien	VVMRC887	260915	6903154	516	50	-58	297
V															



Prospect	HoleID	Eastng	Northing	RL	Depth	Dip	Azi	Prospect	HoleID	Eastng	Northing	RL	Depth	Dip	Azi	
Vivien	MCMAR1311	265261	6903455	516	61	-58	297	Vivien	VVMRC916	260856	6902846	518	160	-58	297	
Vivien	MCMAR1312	265212	6903442	515	66	-58	297	Vivien	VVMRC917	260984	6903287	516	30	-58	297	
Vivien	MCMAR1313	265163	6903430	514	72	-58	297	Vivien	VVMRC918	261011	6903273	515	60	-58	297	
Vivien	MCMAR1314	265115	6903418	513	76	-58	297	Vivien	VVMRC919	260988	6903256	516	42	-58	297	
Vivien	MCMAR1315	265066	6903406	512	79	-58	297	Vivien	VVMRC920	261017	6903241	515	64	-58	297	
Vivien	MCMAR1316	265018	6903393	511	84	-58	297	Vivien	VVMRC921	260967	6903239	516	30	-58	297	
Vivien	MCMAR1317	265504	6903309	515	50	-58	297	Vivien	VVMRC922	260984	6903202	516	90	-58	297	
Vivien	MCMAR1318	265455	6903297	515	62	-58	297	Vivien	VVMRC923	260948	6903165	516	83	-58	297	
Vivien	MCMAR1319	265407	6903285	514	56	-58	297	Vivien	VVMRC924	260890	6903138	516	29	-58	297	
Vivien	MCMAR1320	265359	6903273	514	49	-58	297	Vivien	VVMRC925	260908	6903129	516	59	-58	297	
Vivien	MCMAR1321	265310	6903260	513	69	-58	297	Vivien	VVMRC926	260925	6903120	516	89	-58	297	
Vivien	MCMAR1322	265261	6903248	513	70	-58	297	Vivien	VVMRC927	260807	6903116	516	35	-58	297	
Vivien	MCMAR1323	265212	6903236	512	54	-58	297	Vivien	VVMRC928	260906	6903102	517	71	-58	297	
Vivien	MCMAR1324	265164	6903224	511	56	-58	297	Vivien	VVMRC929	2609202	6903075	517	83	-58	297	
Vivien	MCMAR1325	265553	6903115	512	53	-58	297	Vivien	VVMRC930	260856	6903071	517	35	-58	297	
Vivien	MCMAR1326	265504	6903103	512	55	-58	297	Vivien	VVMRC931	260895	6903051	517	89	-58	297	
Vivien	MCMAR1327	265456	6903091	512	62	-58	297	Vivien	VVMRC932	260657	6903042	517	59	-58	297	
Vivien	MCMAR1328	265405	6903088	512	68	-58	297	Vivien	VVMRC933	260854	6903033	518	59	-58	297	
Vivien	MCMAR1329	265359	6903066	512	63	-58	297	Vivien	VVMRC934	260838	6903009	518	59	-58	297	
Vivien	MCMAR1330	265310	6903054	511	59	-58	297	Vivien	VVMRC935	260852	6902989	518	89	-58	297	
Vivien	MCMAR1331	265262	6903042	511	57	-58	297	Vivien	VVMRC936	260794	6902991	519	71	-58	297	
Vivien	MCMAR1332	265333	6903473	517	59	-58	297	Vivien	VVMRC937	260807	6902984	519	90	-58	297	
Vivien	MCMAR1333	265285	6903461	517	67	-58	297	Vivien	VVMRC938	260828	6902974	518	65	-58	297	
Vivien	MCMAR1334	265357	6903686	521	46	-58	297	Vivien	VVMRC939	260780	6902969	520	71	-58	297	
Vivien	MCMAR1335	265309	6903673	521	50	-58	297	Vivien	VVMRC940	260807	6902956	519	90	-58	297	
Vivien	MCMAR1336	265260	6903661	521	55	-58	297	Vivien	VVMRC941	260825	6902947	519	83	-58	297	
Vivien	MCMAR1337	265211	6903649	521	43	-58	297	Vivien	VVMRC942	260776	6902944	520	71	-58	297	
Vivien	MCMAR1338	265163	6903637	518	49	-58	297	Vivien	VVMRC943	260780	6902914	520	83	-58	297	
Vivien	MCMAR1339	265114	6903624	517	74	-58	297	Vivien	VVMRC944	260815	6902896	519	77	-58	297	
Vivien	MCMAR1340A	265017	6903600	514	98	-58	297	Vivien	VVMRC945	260790	6902881	520	65	-58	297	
Vivien	MCMAR1347	260142	6905148	491	66	-58	297	Vivien	VVMRC946	260822	6902863	519	84	-58	297	
Vivien	MCMAR1348	260098	6905124	491	71	-58	297	Vivien	VVMRC947	260783	6902827	519	66	-58	297	
Vivien	MCMAR1369	260054	6905100	509	54	-58	297	Vivien	VVMRC948	260807	6902814	519	90	-58	297	
Vivien	MCMAR1370	260010	6905076	510	72	-58	297	Vivien	VVMRC949	260733	6902880	520	30	-58	297	
Vivien	MCMAR1371	259966	6905052	491	60	-58	297	Vivien	VVMRC950	260751	6902872	520	42	-58	297	
Vivien	MCMAR1372	259922	6905028	491	57	-58	297	Vivien	VVMRC951	260770	6902862	519	54	-58	297	
Vivien	MCMAR1374	260058	6904988	510	48	-58	297	Vivien	VVMRC952	260788	6902853	519	72	-58	297	
Vivien	MCMAR1375	260036	6904977	510	50	-58	297	Vivien	VVMRC984	260727	6902800	520	51	-58	297	
Vivien	MCMAR1376	260014	6904965	510	20	-58	297	Vivien	VVMRC985	260709	6902810	520	45	-58	297	
Vivien	MCMAR1377	259992	6904953	510	50	-58	297	Vivien	VVMRC986	261014	6903359	515	45	-58	297	
Vivien	MCMAR1378	259970	6904941	510	50	-58	297	Vivien	VVMRC987	261031	6903347	515	63	-58	297	
Vivien	MCMAR1380	260086	6904833	511	17	-58	297	Vivien	VVMRC988	261049	6903338	515	75	-58	297	
Vivien	MCMAR1381	260064	6904821	511	50	-58	297	Vivien	VVMRC989	260991	6903312	516	45	-58	297	
Vivien	MCMAR1382	260042	6904809	491	45	-58	297	Vivien	VVMRC990	261008	6903303	515	51	-58	297	
Vivien	MCMAR1383	260122	6904767	512	26	-58	297	Vivien	VVMRC991	261026	6903293	515	69	-58	297	
Vivien	MCMAR1384	260100	6904755	512	50	-58	297	Vivien	VVMRC992	261001	6903278	515	51	-58	297	
Vivien	MCMAR1385	260207	6904743	512	43	-58	297	Vivien	VVMRC993	261019	6903269	515	75	-58	297	
Vivien	MCMAR1386	260246	6904749	491	50	-58	297	Vivien	VVMRC994	260955	6903190	517	64	-58	297	
Vivien	MCMAR1387	260224	6904737	491	50	-58	297	Vivien	VVMRC995	260922	6903178	516	45	-58	297	
Vivien	MCMAR1388	260202	6904725	491	49	-58	297	Vivien	VVMRC996	260939	6903169	516	69	-58	297	
Vivien	MCMAR1389	260180	6904713	491	50	-58	297	Vivien	VVMRC997	260888	6903069	517	66	-58	297	
Vivien	MCMAR843	259921	6899944	524	28	-58	297	Vivien	VVMRC998	260876	6903047	517	69	-58	297	
Vivien	MCMAR844	259944	6899929	523	44	-58	297	Vivien	VVMRC999	260987	6903026	518	51	-58	297	
Vivien	MCRAB10404	259761	6899909	526	1	-58	297	Vivien	VVNRC1	260804	6902943	519	96	-58	297	
Vivien	MCRAB10405	259786	6899909	525	1	-58	297	Vivien	VVNRC2	260821	6902934	519	96	-58	297	
Vivien	MCRAB10406	259811	6899909	525	24	-58	297	Vivien	VVNRC3	260770	6902933	520	96	-58	297	
Vivien	MCRAB10407	259836	6899909	524	11	-58	297	Vivien	VVNRC4	260792	6902921	520	96	-58	297	
Vivien	MCRAB10408	259833	6899909	524	3	-58	297	Vivien	VVNRC5	260807	6902913	520	96	-58	297	
Vivien	MCRAB10409	259884	6899909	524	8	-58	297	Vivien	VVPRC1	260999	6903279	515	28	-58	297	
Vivien	MCRAB10410	259911	6899909	524	3	-58	297	Vivien	VVPRC2	260870	6903115	517	21	-58	297	
Vivien	MCRAB10411	259936	6899909	523	25	-58	297	Vivien	VVPRC3	261001	6903311	515	36	-58	297	
Vivien	MCRAB10412	259961	6899909	523	13	-58	297	Vivien	Gem	VVRC1000	261097	6903267	515	186	-58	297
Vivien	MCRAB10413	259986	6899909	523	10	-58	297	Vivien	Gem	VVRC1001	261222	6903239	514	115	-58	297
Vivien	MCRAB10414	260011	6899909	523	18	-58	297	Vivien	Gem	VVRC1002	261211	6903239	514	325	-58	297
Vivien	MCRAB10415	260036	6899909	523	20	-58	297	Vivien	Gem	VVRC1003	261205	6903111	514	300	-58	297
Vivien	MCRAB10416	260061	6899909	523	20	-58	297	Vivien	Gem	VVRC1004	261203	6903285	514	289	-58	297
Vivien	MCRAB10417	260086	6899909	523	27	-58	297	Vivien	Gem	VVRC1005	261233	6903347	514	300	-58	297
Vivien	MCRAB10418	260111	6899909	522	14	-58	297	Vivien	Gem	VVRC1006	260093	6904798	511	227	-58	297
Vivien	MCRAB10419	260136	6899909	523	14	-58	297	Vivien	Gem	VVRC1007	260115	6904760	512	229	-58	297
Vivien	MCRAB10420	260136	6899859	522	13	-58	297	Vivien	Gem	VVRC1008	260079	6904743	512	101	-58	297
Vivien	MCRAB10421	260111	6899859	522	14	-58	297	Vivien	Gem	VVRC1009	260075	6904741	512	323	-58	297
Vivien	MCRAB10422	260086	6899859	522	17	-58	297	Vivien	Gem	VVRC1010	260069	6904917	510	190	-58	297
Vivien	MCRAB10423	260061	6899859	523	10	-58	297	Vivien	Gem	VVRC1011	260045	6904889	510	278	-58	297
Vivien	MCRAB10424</td															



Prospect	HoleID	Easting	Northing	RL	Depth	Dip	Azi	Prospect	HoleID	Easting	Northing	RL	Depth	Dip	Azi
Vivien	MCRAB10454	259986	6899959	523	21	-58	297	Vivien	VVRC515	261028	6903039	516	260	-58	297
Vivien	MCRAB10455	259961	6899959	523	16	-58	297	Vivien	VVRC516	261046	6903170	515	184	-58	297
Vivien	MCRAB10456	259936	6899959	523	28	-58	297	Vivien	VVRC517	261106	6903261	515	232	-58	297
Vivien	MCRAB10457	259911	6899959	524	5	-58	297	Vivien	VVRC519	261058	6903191	515	185	-58	297
Vivien	MCRAB10509	259236	6905959	510	50	-58	297	Vivien	VVRC520	261055	6903165	515	205	-58	297
Vivien	MCRAB10510	259261	6905959	510	51	-58	297	Vivien	VVRC521	261075	6903155	515	245	-58	297
Vivien	MCRAB10511	259286	6905959	510	48	-58	297	Vivien	VVRC522	261080	6903208	515	211	-58	297
Vivien	MCRAB10512	259311	6905959	509	59	-58	297	Vivien	VVRC523	260835	6902857	519	0	-58	297
Vivien	MCRAB10513	259336	6905959	509	44	-58	297	Vivien	VVRC524	260848	6902879	518	0	-58	297
Vivien	MCRAB10514	259361	6905959	509	40	-58	297	Vivien	VVRC525	260867	6902896	518	0	-58	297
Vivien	MCRAB10515	259386	6905959	509	44	-58	297	Vivien	VVRC526	260922	6902896	517	0	-58	297
Vivien	MCRAB10516	259411	6905959	508	38	-58	297	Vivien	VVRC527	260926	6902979	517	0	-58	297
Vivien	MCRAB10517	259436	6905959	508	27	-58	297	Vivien	VVRC528	260959	6902990	517	0	-58	297
Vivien	MCRAB10518	259461	6905959	508	25	-58	297	Vivien	VVRC529	261044	6903284	515	0	-58	297
Vivien	MCRAB10519	259236	6906059	510	29	-58	297	Vivien	VVRC530	261062	6903273	515	0	-58	297
Vivien	MCRAB10520	259261	6906059	510	30	-58	297	Vivien	VVRC531	261079	6903264	515	0	-58	297
Vivien	MCRAB10521	259286	6906059	510	34	-58	297	Vivien	VVRC532	260995	6902970	517	0	-58	297
Vivien	MCRAB10522	259311	6906059	509	32	-58	297	Vivien	VVRC533	260907	6902931	517	0	-58	297
Vivien	MCRAB10523	259336	6906059	509	34	-58	297	Vivien	VVRC536	261044	6903285	515	130	-58	297
Vivien	MCRAB10524	259361	6906059	509	31	-58	297	Vivien	VVRC537	261061	6903275	515	154	-58	297
Vivien	MCRAB10525	259386	6906059	508	32	-58	297	Vivien	VVRC538	261059	6903303	515	142	-58	297
Vivien	MCRAB10526	259411	6906059	508	24	-58	297	Vivien	VVRC539	261082	6903293	515	182	-58	297
Vivien	MCRAB10527	259436	6906059	508	31	-58	297	Vivien	VVRC540	261104	6903281	515	205	-58	297
Vivien	MCRAB10528	259236	6906159	510	41	-58	297	Vivien	VVRC540A	261099	6903281	515	150	-58	297
Vivien	MCRAB10529	259186	6906159	510	47	-58	297	Vivien	VVRC545	260687	6902896	521	0	-58	297
Vivien	MCRAB10530	259211	6906159	510	44	-58	297	Vivien	VVRC546	261084	6903319	515	180	-58	297
Vivien	MCRAB10531	259261	6906159	509	36	-58	297	Vivien	VVRC547	261103	6903308	515	205	-58	297
Vivien	MCRAB10532	259286	6906159	509	30	-58	297	Vivien	VVRC548	261129	6903295	514	0	-58	297
Vivien	MCRAB10533	259311	6906159	509	40	-58	297	Vivien	VVRC549	261151	6903283	514	0	-58	297
Vivien	MCRAB10534	259336	6906159	509	27	-58	297	Vivien	VVRC551	261075	6903268	515	170	-58	297
Vivien	MCRAB10535	259361	6906159	508	25	-58	297	Vivien	VVRC552	261071	6903213	515	200	-58	297
Vivien	MCRAB10536	259386	6906159	508	24	-58	297	Vivien	VVRC553	261047	6903225	515	177	-58	297
Vivien	MCRAB10537	259411	6906159	508	34	-58	297	Vivien	VVRC554	260924	6902552	519	90	-58	297
Vivien	MCRAB10538	259436	6906159	507	32	-58	297	Vivien	VVRC555	260951	6902538	519	150	-58	297
Vivien	MCRAB10539	259436	6906259	507	41	-58	297	Vivien	VVRC556	260962	6902589	518	120	-58	297
Vivien	MCRAB10540	259411	6906259	507	36	-58	297	Vivien	VVRC557	261000	6902567	519	201	-58	297
Vivien	MCRAB10541	259386	6906259	507	34	-58	297	Vivien	VVRC558	261011	6902653	518	90	-58	297
Vivien	MCRAB10542	259361	6906259	508	26	-58	297	Vivien	VVRC559	261037	6902640	518	150	-58	297
Vivien	MCRAB10543	259336	6906259	508	27	-58	297	Vivien	VVRC560	261074	6902711	518	82	-58	297
Vivien	MCRAB10544	259311	6906259	508	35	-58	297	Vivien	VVRC561	261019	6902692	519	100	-58	297
Vivien	MCRAB10545	259286	6906259	508	32	-58	297	Vivien	VVRC562	261145	6902674	520	141	-58	297
Vivien	MCRAB10546	259286	6906259	508	33	-58	297	Vivien	VVRC563	261018	6903353	515	170	-58	297
Vivien	MCRAB10547	259236	6906259	508	47	-58	297	Vivien	VVRC564	261036	6903344	515	170	-58	297
Vivien	MCRAB10548	259211	6906259	508	42	-58	297	Vivien	VVRC565	261057	690333	515	170	-58	297
Vivien	MCRAB10549	259186	6906259	509	44	-58	297	Vivien	VVRC580	261238	6903188	515	275	-58	297
Vivien	MCRAB10550	259161	6906259	509	41	-58	297	Vivien	VVRC581	261226	6903190	515	250	-58	297
Vivien	MCRAB10551	259136	6906259	509	44	-58	297	Vivien	VVRC582	261241	6903210	515	250	-58	297
Vivien	MCRAB10552	259336	6906234	508	32	-58	297	Vivien	VVRC583	261226	6903246	515	250	-58	297
Vivien	MCRAB10553	259336	6906209	508	29	-58	297	Vivien	VVRC584	261622	6902576	520	154	-58	297
Vivien	MCRAB10554	259336	6906184	508	28	-58	297	Vivien	VVRC585	261184	6902593	520	172	-58	297
Vivien	MCRAB10555	259336	6906134	509	26	-58	297	Vivien	VVRC586	261196	6902642	520	190	-58	297
Vivien	MCRAB10556	259336	6906109	509	23	-58	297	Vivien	VVRC587	261216	6902659	520	178	-58	297
Vivien	MCRAB10557	259336	6906084	509	28	-58	297	Vivien	VVRC588	261219	6902687	520	154	-58	297
Vivien	MCRAB10558	259336	6906034	509	33	-58	297	Vivien	VVRC589	261235	6902708	520	190	-58	297
Vivien	MCRAB10559	259336	6906009	509	30	-58	297	Vivien	VVRC590	261283	6902766	520	180	-58	297
Vivien	MCRAB10560	259336	6905894	509	44	-58	297	Vivien	VVRC591	261242	6902787	520	88	-58	297
Vivien	MCRAB12461	260186	6900059	523	5	-58	297	Vivien	VVRC592	260822	6902723	521	0	-58	297
Vivien	MCRAB12462	260161	6900059	523	16	-58	297	Vivien	VVRC594	260833	6902745	520	0	-58	297
Vivien	MCRAB12463	260136	6900059	523	18	-58	297	Vivien	VVRC595	260847	6902762	519	208	-58	297
Vivien	MCRAB12464	260111	6900059	523	22	-58	297	Vivien	VVRC596	260829	6902736	520	226	-58	297
Vivien	MCRAB12465	260086	6900059	523	24	-58	297	Vivien	VVRC597	260803	6902699	521	190	-58	297
Vivien	MCRAB12466	260061	6900059	523	26	-58	297	Vivien	VVRC598	260869	6902749	519	252	-58	297
Vivien	MCRAB12467	260036	6900059	523	18	-58	297	Vivien	VVRC599	260805	6902778	520	190	-58	297
Vivien	MCRAB12468	260011	6900059	524	16	-58	297	Vivien	VVRC600	260938	690321	517	166	-58	297
Vivien	MCRAB12469	259986	6900059	524	16	-58	297	Vivien	VVRC601	260940	6903320	516	154	-58	297
Vivien	MCRAB12470	259961	6900059	524	26	-58	297	Vivien	VVRC602	260984	6903434	516	154	-58	297
Vivien	MCRAB12471	259936	6900059	524	24	-58	297	Vivien	VVRC603	260957	6903357	516	154	-58	297
Vivien	MCRAB12472	259911	6900059	524	31	-58	297	Vivien	VVRC604	260975	6903392	515	154	-58	297
Vivien	MCRAB12473	259886	6900059	524	20	-58	297	Vivien	VVRC605	260930	6903416	515	154	-58	297
Vivien	MCRAB12474	259861	6900059	525	14	-58	297	Vivien	VVRC606	261002	6903445	515	154	-58	297
Vivien	MCRAB12475	259836	6900059	525	20	-58	297	Vivien	VVRC607	260962	6903466	515	154	-58	297
Vivien	MCRAB12476	259811	6900059	525	5	-58	297	Vivien	VVRC608	260793	6903098	518	40	-58	297
Vivien	MCRAB12477	259786	6900059	525	18	-58	297	Vivien	VVRC609	260809	6903089	518	40	-58	297
Vivien	MCRAB124														



Prospect	HoleID	Easting	Northing	RL	Depth	Dip	Azi	Prospect	HoleID	Easting	Northing	RL	Depth	Dip	Azi
Vivien	MCRAB14387	258836	6906559	506	48	-58	297	Vivien	VVSL034	260996	6903255	328	18	-58	297
Vivien	MCRAB14388	258886	6906559	506	50	-58	297	Vivien	VVSL035	261007	6903285	328	20	-58	297
Vivien	MCRAB14389	258936	6906559	507	48	-58	297	Vivien	VVSL036	261012	6903294	329	21	-58	297
Vivien	MCRAB14390	258986	6906559	507	52	-58	297	Vivien	VVSL037	261013	6903293	329	16	-58	297
Vivien	MCRAB14391	259036	6906559	507	52	-58	297	Vivien	VVSL038	261013	6903293	329	16	-58	297
Vivien	MCRAB14392	259086	6906559	506	45	-58	297	Vivien	VVSL039	261017	6903296	329	20	-58	297
Vivien	MCRAB14393	259136	6906559	505	48	-58	297	Vivien	VVSL040	261018	6903300	329	23	-58	297
Vivien	MCRAB14394	259186	6906559	506	50	-58	297	Vivien	VVSL041	261019	6903299	329	18	-58	297
Vivien	MCRAB14395	259236	6906559	506	43	-58	297	Vivien	VVSL042	261033	6903315	330	18	-58	297
Vivien	MCRAB14396	259286	6906559	505	54	-58	297	Vivien	VVSL043	261032	6903315	330	18	-58	297
Vivien	MCRAB14397	259336	6906559	505	60	-58	297	Vivien	VVSL044	261042	6903325	330	20	-58	297
Vivien	MCRAB14828	262087	6908659	491	78	-58	297	Vivien	VVSL045	261020	6903301	328	23	-58	297
Vivien	MCRAB14829	261887	6908659	497	64	-58	297	Vivien	VVSL046	261024	6903301	329	20	-58	297
Vivien	MCRAB14830	261687	6908659	491	100	-58	297	Vivien	VVSL047	261008	6903285	328	20	-58	297
Vivien	MCRAB14831	261487	6908659	491	102	-58	297	Vivien	VVSL048	261001	6903262	328	20	-58	297
Vivien	MCRAB14832	261287	6908659	496	123	-58	297	Vivien	VVSL049	260993	6903238	328	20	-58	297
Vivien	MCRAB14833	261087	6908659	491	72	-58	297	Vivien	VVSL050	261001	6903247	288	11	-58	297
Vivien	MCRAB14834	260887	6908659	495	60	-58	297	Vivien	VVSL051	261001	6903247	288	13	-58	297
Vivien	MCRAB14835	260687	6908659	495	69	-58	297	Vivien	VVSL052	261001	6903247	288	15	-58	297
Vivien	MCRAB14836	260487	6908659	491	58	-58	297	Vivien	VVSL053	261008	6903267	285	7	-58	297
Vivien	MCRAB14837	259636	6907159	491	36	-58	297	Vivien	VVSL054	261009	6903267	287	7	-58	297
Vivien	MCRAB14838	259836	6907159	501	62	-58	297	Vivien	VVSL055	261010	6903266	288	13	-58	297
Vivien	MCRAB14839	260036	6907159	501	66	-58	297	Vivien	VVSL056	261011	6903265	288	9	-58	297
Vivien	MCRAB14840	260236	6907159	500	72	-58	297	Vivien	VVSL057	261014	6903271	288	15	-58	297
Vivien	MCRAB14841	260436	6907159	500	51	-58	297	Vivien	VVSL058	261015	6903270	288	15	-58	297
Vivien	MCRAB14842	260637	6907159	501	64	-58	297	Vivien	VVSL059	260990	6903225	287	11	-58	297
Vivien	MCRAB14843	260837	6907159	500	74	-58	297	Vivien	VVSL060	260990	6903225	287	7	-58	297
Vivien	MCRAB14844	261037	6907159	491	77	-58	297	Vivien	VVSL061	260991	6903225	287	9	-58	297
Vivien	MCRAB14845	261237	6907159	491	49	-58	297	Vivien	VVSL062	260983	6903217	287	13	-58	297
Vivien	MCRAB14846	261437	6907159	491	63	-58	297	Vivien	VVSL063	260984	6903217	287	11	-58	297
Vivien	MCRAB14847	261637	6907159	499	44	-58	297	Vivien	VVSL064	260987	6903216	287	11	-58	297
Vivien	MCRAB14848	261837	6907159	499	41	-58	297	Vivien	VVSL065	260969	6903172	286	9	-58	297
Vivien	MCRAB14849	262037	6907159	499	65	-58	297	Vivien	VVSL066	260970	6903172	286	11	-58	297
Vivien	MCRAB14850	262237	6907159	500	50	-58	297	Vivien	VVSL067	260971	6903171	286	9	-58	297
Vivien	MCRAB14851	262437	6907159	500	50	-58	297	Vivien	VVSL069	260966	6903167	285	13	-58	297
Vivien	MCRAB14852	262637	6907159	500	74	-58	297	Vivien	VVSL070	260964	6903166	285	5	-58	297
Vivien	MCRAB14853	262837	6907159	491	43	-58	297	Vivien	VVSL071	260966	6903166	285	7	-58	297
Vivien	MCRAB14854	263037	6907159	501	46	-58	297	Vivien	VVSL072	260966	6903163	284	5	-58	297
Vivien	MCRAB14855	263237	6907159	502	38	-58	297	Vivien	VVSL073	260966	6903163	285	5	-58	297
Vivien	MCRAB14856	263437	6907159	491	53	-58	297	Vivien	VVSL074	260974	6903163	285	15	-58	297
Vivien	MCRAB14857	263637	6907159	503	49	-58	297	Vivien	VVSL075	261064	6903340	310	16	-58	297
Vivien	MCRAB14858	263837	6907159	491	53	-58	297	Vivien	VVSL076	261040	6903316	309	20	-58	297
Vivien	MCRAB14859	264037	6907159	491	33	-58	297	Vivien	VVSL077	261024	6903291	308	20	-58	297
Vivien	MCRAB14860	264237	6907159	491	36	-58	297	Vivien	VVSL078	261007	6903262	308	20	-58	297
Vivien	MCRAB14861	264437	6907159	506	60	-58	297	Vivien	VVSL079	260988	6903226	307	20	-58	297
Vivien	MCRAB14862	264637	6907159	507	78	-58	297	Vivien	VVSL080	261057	6903335	309	17	-58	297
Vivien	MCRAB14863	264837	6907159	509	63	-58	297	Vivien	VVSL081	261056	6903334	309	15	-58	297
Vivien	MCRAB14864	265037	6907159	491	25	-58	297	Vivien	VVSL082	261053	6903328	309	10	-58	297
Vivien	MCRAB14865	265237	6907159	513	26	-58	297	Vivien	VVSL083	261052	6903324	309	17	-58	297
Vivien	MCRAB14866	265437	6904759	509	55	-58	297	Vivien	VVSL084	261032	6903300	309	17	-58	297
Vivien	MCRAB14867	265637	6904759	491	45	-58	297	Vivien	VVSL085	261022	6903289	308	18	-58	297
Vivien	MCRAB14868	265837	6904759	508	75	-58	297	Vivien	VVSL086	261018	6903284	308	20	-58	297
Vivien	MCRAB14869	266037	6904759	508	63	-58	297	Vivien	VVSL087	261012	6903273	308	16	-58	297
Vivien	MCRAB14870	266237	6904759	507	63	-58	297	Vivien	VVSL088	261002	6903254	308	15	-58	297
Vivien	MCRAB14871	266437	6904759	507	77	-58	297	Vivien	VVSL089	260998	6903247	308	16	-58	297
Vivien	MCRAB14872	266637	6904759	491	45	-58	297	Vivien	VVSL090	261056	6903336	309	17	-58	297
Vivien	MCRAB14873	266837	6904759	506	65	-58	297	Vivien	VVSL091	261055	6903330	310	15	-58	297
Vivien	MCRAB14877	262937	6904759	505	46	-58	297	Vivien	VVSL092	261053	6903331	310	21	-58	297
Vivien	MCRAB14878	263137	6904759	505	20	-58	297	Vivien	VVSL093	261048	6903312	268	15	-58	297
Vivien	MCRAB14879	263337	6904759	505	43	-58	297	Vivien	VVSL094	261050	6903312	267	22	-58	297
Vivien	MCRAB14880	263537	6904759	505	58	-58	297	Vivien	VVSL095	261050	6903312	265	20	-58	297
Vivien	MCRAB14881	263737	6904759	491	56	-58	297	Vivien	VVSL096	261050	6903308	265	25	-58	297
Vivien	MCRAB14882	263937	6904759	491	45	-58	297	Vivien	VVSL097	261047	6903299	265	11	-58	297
Vivien	MCRAB14883	264137	6904759	509	38	-58	297	Vivien	VVSL098	261044	6903301	267	16	-58	297
Vivien	MCRAB14884	264337	6904759	491	47	-58	297	Vivien	VVSL099	261045	6903300	267	16	-58	297
Vivien	MCRAB14985	260637	6907959	497	58	-58	297	Vivien	VVSL100	261041	6903295	267	17	-58	297
Vivien	MCRAB14986	260436	6907959	498	90	-58	297	Vivien	VVSL101	261042	6903295	267	20	-58	297
Vivien	MCRAB14987	260236	6907959	497	20	-58	297	Vivien	VVSL102	261044	6903295	264	18	-58	297
Vivien	MCRAB14988	260036	6907959	497	61	-58	297	Vivien	VVSL103	261037	6903284	267	10	-58	297
Vivien	MCRAB14989	259836	6907959	491	47	-58	297	Vivien	VVSL104	261036	6903284	267	16	-58	297
Vivien	MCRAB14990	259636	6907959	498	50	-58	297	Vivien	VVSL105	261035	6903284	267	18	-58	297
Vivien	MCRAB14991	261137	6906359	502	33	-58	297	Vivien	VVSL106	261035	6903283	267	16	-58	297
Vivien	MCRAB14992	261037	6906359	491	56	-58	297	Vivien	VVSL107	261035	6903283	267	14	-58	297
Vivien	MCRAB14993	260837	6906359	502	34										



Prospect	HoleID	Easting	Northing	RL	Depth	Dip	Azi	Prospect	HoleID	Easting	Northing	RL	Depth	Dip	Azi
Vivien	MCRA87487	261287	6905959	503	58	-58	297	Vivien	VVSL136	260905	6903065	286	17	-58	297
Vivien	MCRA87488	261337	6905959	503	50	-58	297	Vivien	VVSL137	260907	6903078	286	14	-58	297
Vivien	MCRA87489	261437	6905959	503	59	-58	297	Vivien	VVSL138	260944	6903129	285	15	-58	297
Vivien	MCRA87490	261537	6905959	503	50	-58	297	Vivien	VVSL139	260953	6903142	285	14	-58	297
Vivien	MCRA87491	261587	6905959	503	47	-58	297	Vivien	VVSL140	260957	6903149	285	12	-58	297
Vivien	MCRA87492	261637	6905959	503	41	-58	297	Vivien	VVSL141	260961	6903155	285	11	-58	297
Vivien	MCRA87493	261687	6905959	503	32	-58	297	Vivien	VVSL142	260966	6903163	285	14	-58	297
Vivien	MCRA87494	261737	6905959	503	44	-58	297	Vivien	VVSL143	260966	6903163	285	11	-58	297
Vivien	MCRA87495	261787	6905959	503	59	-58	297	Vivien	VVSL144	260979	6903194	286	10	-58	297
Vivien	MCRA87496	261837	6905959	503	49	-58	297	Vivien	VVSL145	260981	6903203	286	10	-58	297
Vivien	MCRA87497	261887	6905959	503	62	-58	297	Vivien	VVSL147	260878	6902972	268	10	-58	297
Vivien	MCRA87498	261937	6905959	503	65	-58	297	Vivien	VVSL148	260877	6902973	268	18	-58	297
Vivien	MCRA87499	261987	6905959	503	55	-58	297	Vivien	VVSL149	260880	6902984	268	20	-58	297
Vivien	MCRA87500	262087	6905959	503	58	-58	297	Vivien	VVSL150	260881	6902983	268	16	-58	297
Vivien	MCRA87501	262167	6905959	503	82	-58	297	Vivien	VVSL151	260887	6902998	268	16	-58	297
Vivien	MCVAR10	259561	6906359	506	44	-58	297	Vivien	VVSL152	260886	6902998	268	15	-58	297
Vivien	MCVAR11	259811	6905559	509	24	-58	297	Vivien	VVSL153	260890	6903006	267	16	-58	297
Vivien	MCVAR12	259861	6905559	509	44	-58	297	Vivien	VVSL154	260889	6903007	267	16	-58	297
Vivien	MCVAR17	261692	6900359	517	27	-58	297	Vivien	VVSL155	260893	6903017	267	16	-58	297
Vivien	MCVAR18	261717	6900359	517	31	-58	297	Vivien	VVSL156	260903	6903053	266	16	-58	297
Vivien	MCVAR19	261737	6900359	516	27	-58	297	Vivien	VVSL157	260905	6903053	266	18	-58	297
Vivien	MCVAR20	261707	6900359	517	27	-58	297	Vivien	VVSL158	260907	6903066	266	16	-58	297
Vivien	MCVAR21	261682	6900359	517	50	-58	297	Vivien	VVSL159	260909	6903065	266	17	-58	297
Vivien	MCVAR218	261813	6900761	516	50	-58	297	Vivien	VVSL160	260877	6902971	266	13	-58	297
Vivien	MCVAR219	261864	6900760	515	50	-58	297	Vivien	VVSL161	260949	6903134	265	16	-58	297
Vivien	MCVAR22	261662	6900359	517	27	-58	297	Vivien	VVSL162	260953	6903140	264	16	-58	297
Vivien	MCVAR9	259611	6906359	505	44	-58	297	Vivien	VVSL163	260956	6903144	264	16	-58	297
Vivien	MCVRA1	260094	6905008	510	49	-58	297	Vivien	VVSL164	260959	6903148	265	16	-58	297
Vivien	MCVRA10	260039	6905150	509	37	-58	297	Vivien	VVSL165	260889	6902995	249	17	-58	297
Vivien	MCVRA11	260026	6905143	510	33	-58	297	Vivien	VVSL166	260889	6902996	251	15	-58	297
Vivien	MCVRA12	260203	6904954	510	34	-58	297	Vivien	VVSL167	260892	6903001	251	13	-58	297
Vivien	MCVRA13	260216	6904962	509	34	-58	297	Vivien	VVSL168	260892	6903001	251	12	-58	297
Vivien	MCVRA14	260230	6904969	509	51	-58	297	Vivien	VVSL169	260895	6903010	251	15	-58	297
Vivien	MCVRA15	260233	6904857	510	36	-58	297	Vivien	VVSL170	260894	6903010	251	12	-58	297
Vivien	MCVRA16	260247	6904844	510	32	-58	297	Vivien	VVSL171	260897	6903019	251	15	-58	297
Vivien	MCVRA17	260225	6904852	510	40	-58	297	Vivien	VVSL172	260896	6903019	251	12	-58	297
Vivien	MCVRA2	260084	6905004	510	45	-58	297	Vivien	VVSL173	260900	6903027	251	13	-58	297
Vivien	MCVRA3	260075	6905055	509	24	-58	297	Vivien	VVSL174	260898	6903028	250	12	-58	297
Vivien	MCVRA4	260065	6905050	509	30	-58	297	Vivien	VVSL175	260904	6903036	249	14	-58	297
Vivien	MCVRA5	260057	6905045	509	24	-58	297	Vivien	VVSL176	260902	6903036	249	14	-58	297
Vivien	MCVRA6	260067	6905108	509	37	-58	297	Vivien	VVSL177	260908	6903043	248	15	-58	297
Vivien	MCVRA7	260058	6905103	509	50	-58	297	Vivien	VVSL178	260907	6903044	248	16	-58	297
Vivien	MCVRA8	260049	6905098	509	31	-58	297	Vivien	VVSL179	260911	6903052	247	17	-58	297
Vivien	MCVRA9	260052	6905156	509	54	-58	297	Vivien	VVSL180	260910	6903052	246	15	-58	297
Vivien	MCVZC1	260128	6904913	510	48	-58	297	Vivien	VVSL181	260915	6903060	245	20	-58	297
Vivien	MCVZC10	260138	6904861	511	79	-58	297	Vivien	VVSL182	260914	6903060	245	18	-58	297
Vivien	MCVZC2	260167	6904853	510	60	-58	297	Vivien	VVSL183	260983	6903182	265	17	-58	297
Vivien	MCVZC4	260119	6904909	510	70	-58	297	Vivien	VVSL184	260989	6903189	265	18	-58	297
Vivien	MCVZC5	260152	6904869	510	51	-58	297	Vivien	VVSL185	260994	6903202	265	20	-58	297
Vivien	MCVZC6	260167	6904821	511	60	-58	297	Vivien	VVSL186	260998	6903209	265	20	-58	297
Vivien	MCVZC7	260192	6904777	511	40	-58	297	Vivien	VVSL187	260994	6903166	202	17	-58	297
Vivien	MCVZC8	260103	6904957	510	43	-58	297	Vivien	VVSL188	260997	6903164	202	19	-58	297
Vivien	MCVZC9	260137	6904861	510	22	-58	297	Vivien	VVSL189	261002	6903171	202	19	-58	297
Vivien	MZAC1346	259944	6905040	510	1	-58	297	Vivien	VVSL190	261000	6903174	202	17	-58	297
Vivien	MZAC1347	259988	6905065	510	1	-58	297	Vivien	VVSL191	261003	6903178	202	17	-58	297
Vivien	MZAC1348	260032	6905089	510	1	-58	297	Vivien	VVSL192	261005	6903176	202	17	-58	297
Vivien	MZAC1349	260082	6905116	510	1	-58	297	Vivien	VVSL193	261007	6903184	203	16	-58	297
Vivien	MZAC1350	260120	6905137	510	1	-58	297	Vivien	VVSL194	261010	6903182	203	17	-58	297
Vivien	MZAC1358	260452	6904701	510	1	-58	297	Vivien	VVSL195	261010	6903187	204	15	-58	297
Vivien	MZAC1359	260211	6904759	510	1	-58	297	Vivien	VVSL196	261012	6903186	203	18	-58	297
Vivien	MZAC1360	260236	6904759	510	1	-58	297	Vivien	VVSL197	260998	6903167	223	16	-58	297
Vivien	MZAC1361	260261	6904759	510	1	-58	297	Vivien	VVSL198	260999	6903171	223	16	-58	297
Vivien	MZAC1547	261310	6909040	518	30	-58	297	Vivien	VVSL199	260997	6903177	223	18	-58	297
Vivien	MZAC1548	261350	6909040	518	41	-58	297	Vivien	VVSL200	260998	6903182	223	17	-58	297
Vivien	MZAC1549	261390	6909040	518	40	-58	297	Vivien	VVSL201	261002	6903187	223	16	-58	297
Vivien	MZAC1550	261430	6909040	517	32	-58	297	Vivien	VVSL202	261012	6903200	223	19	-58	297
Vivien	MZAC1551	261470	6909040	517	45	-58	297	Vivien	VVSL203	261011	6903201	223	17	-58	297
Vivien	MZAC1552	261510	6909040	517	52	-58	297	Vivien	VVSL204	261014	6903206	223	17	-58	297
Vivien	MZAC1553	261550	6909040	517	8	-58	297	Vivien	VVSL205	261024	6903243	225	17	-58	297
Vivien	MZAC1554	261590	6909040	516	51	-58	297	Vivien	VVSL206	261031	6903247	222	10	-58	297
Vivien	MZAC1555	261630	6909040	516	7	-58	297	Vivien	VVSL207	261030	6903247	224	11	-58	297
Vivien	MZAC1556	261670	6909040	516	5	-58	297	Vivien	VVSL208	261025	6903250	225	14	-58	297
Vivien	MZAC1557	261710	6909040	516	8	-58	297	Vivien	VVSL209	261033	6903251	222	14	-58	297
Vivien	MZAC1558	261750	6909040	516	33	-58	297	Vivien	VVSL210	261033	6903251	224	12	-58	297
Vivien	MZAC1559	261790</td													



Prospect	HoleID	Eastng	Northg	RL	Depth	Dip	Azi	Prospect	HoleID	Eastng	Northg	RL	Depth	Dip	Azi
Vivien	MZAC1585	261170	6901100	520	75	-58	297	Vivien	VVSL237	260894	6903063	306	15	-58	297
Vivien	MZAC1586	261210	6901100	519	40	-58	297	Vivien	VVSL238	260893	6903058	306	14	-58	297
Vivien	MZAC1587	261250	6901100	519	49	-58	297	Vivien	VVSL239	260892	6903054	306	14	-58	297
Vivien	MZAC1588	261290	6901100	519	54	-58	297	Vivien	VVSL240	260941	6903120	284	15	-58	297
Vivien	MZAC1589	261330	6901100	518	59	-58	297	Vivien	VVSL241	260937	6903123	285	15	-58	297
Vivien	MZAC1590	261370	6901100	518	47	-58	297	Vivien	VVSL242	260935	6903120	285	15	-58	297
Vivien	MZAC1591	261410	6901100	518	32	-58	297	Vivien	VVSL243	260931	6903112	284	15	-58	297
Vivien	MZAC1592	261450	6901100	517	42	-58	297	Vivien	VVSL244	260924	6903108	284	15	-58	297
Vivien	MZAC1593	261490	6901100	517	33	-58	297	Vivien	VVSL245	260921	6903103	285	15	-58	297
Vivien	MZAC1594	261530	6901100	517	42	-58	297	Vivien	VVSL246	260912	6903087	286	14	-58	297
Vivien	MZAC1595	261570	6901100	516	33	-58	297	Vivien	VVSL247	260910	6903080	286	15	-58	297
Vivien	MZAC1596	261610	6901100	516	14	-58	297	Vivien	VVSL248	260924	6903109	305	10	-58	297
Vivien	MZAC1597	261650	6901100	516	22	-58	297	Vivien	VVSL249	260925	6903109	305	14	-58	297
Vivien	MZAC1598	261690	6901100	516	23	-58	297	Vivien	VVSL250	260905	6903080	305	14	-58	297
Vivien	MZAC1599	261730	6901100	516	23	-58	297	Vivien	VVSL251	260895	6903059	306	16	-58	297
Vivien	MZAC1600	261770	6901100	500	1	-58	297	Vivien	VVSL252	260895	6903060	306	12	-58	297
Vivien	MZAC1601	261285	6901162	519	51	-58	297	Vivien	VVSL253	260894	6903060	306	14	-58	297
Vivien	MZAC1602	261365	6901162	518	45	-58	297	Vivien	VVSL254	260904	6903069	286	15	-58	297
Vivien	MZAC1603	261240	6901250	519	36	-58	297	Vivien	VVSL255	260899	6903054	286	14	-58	297
Vivien	MZAC1604	261280	6901250	519	30	-58	297	Vivien	VVSL256	260898	6903054	286	16	-58	297
Vivien	MZAC1605	261320	6901250	518	30	-58	297	Vivien	VVSL257	260892	6903030	287	15	-58	297
Vivien	MZAC1607	261400	6901250	518	33	-58	297	Vivien	VVSL258	260890	6903023	287	12	-58	297
Vivien	MZAC1608	261440	6901250	518	6	-58	297	Vivien	VVSL259	260887	6903017	287	12	-58	297
Vivien	MZAC1609	261380	6901400	518	72	-58	297	Vivien	VVSL260	260884	6903011	287	12	-58	297
Vivien	MZAC1610	261420	6901400	517	33	-58	297	Vivien	VVSL261	260885	6903011	287	10	-58	297
Vivien	MZAC1611	261460	6901400	517	36	-58	297	Vivien	VVSL262	260880	6902999	288	13	-58	297
Vivien	MZAC1612	261500	6901400	517	39	-58	297	Vivien	VVSL263	260876	6902993	287	10	-58	297
Vivien	MZAC1613	261540	6901400	517	12	-58	297	Vivien	VVSL264	260874	6902986	287	9	-58	297
Vivien	MZAC1614	261580	6901400	517	25	-58	297	Vivien	VVSL265	260904	6903086	324	15	-58	297
Vivien	MZAC1615	261620	6901400	516	32	-58	297	Vivien	VVSL266	260901	6903082	325	15	-58	297
Vivien	MZAC1616	261660	6901400	517	6	-58	297	Vivien	VVSL267	260895	6903069	324	16	-58	297
Vivien	MZAC1617	261700	6901400	517	21	-58	297	Vivien	VVSL268	260893	6903070	324	15	-58	297
Vivien	MZAC1618	261740	6901400	518	2	-58	297	Vivien	VVSL269	260887	6903050	325	15	-58	297
Vivien	MZAC1619	261780	6901400	518	4	-58	297	Vivien	VVSL270	260886	6903051	325	14	-58	297
Vivien	MZAC1620	261820	6901400	518	5	-58	297	Vivien	VVSL271	260884	6903046	325	15	-58	297
Vivien	MZAC1621	261860	6901400	518	24	-58	297	Vivien	VVSL272	260884	6903046	325	14	-58	297
Vivien	MZAC1622	261900	6901400	518	39	-58	297	Vivien	VVSL273	260961	6903146	264	19	-58	297
Vivien	MZAC1623	261940	6901400	518	37	-58	297	Vivien	VVSL274	260948	6903130	265	16	-58	297
Vivien	MZAC1624	261980	6901400	519	69	-58	297	Vivien	VVSL275	260961	6903146	264	19	-58	297
Vivien	MZAC1625	262020	6901400	519	59	-58	297	Vivien	VVSL276	261036	6903253	223	20	-58	297
Vivien	MZAC1626	262060	6901400	519	50	-58	297	Vivien	VVSL277	261031	6903249	223	18	-58	297
Vivien	MZAC1627	262120	6901400	519	49	-58	297	Vivien	VVSL278	261026	6903242	225	13	-58	297
Vivien	MZAC1628	262140	6901400	518	50	-58	297	Vivien	VVSL279	261015	6903210	224	17	-58	297
Vivien	MZAC1629	261050	6901550	520	54	-58	297	Vivien	VVSL279B	261015	6903210	224	16	-58	297
Vivien	MZAC1630	261090	6901550	520	90	-58	297	Vivien	VVSL280	261017	6903209	224	20	-58	297
Vivien	MZAC1631	261130	6901550	519	45	-58	297	Vivien	VVSL281	261013	6903204	223	11	-58	297
Vivien	MZAC1632	261170	6901550	519	102	-58	297	Vivien	VVSL282	261014	6903204	223	18	-58	297
Vivien	MZAC1633	261210	6901550	519	81	-58	297	Vivien	VVSL283	261014	6903203	223	20	-58	297
Vivien	MZAC1634	261250	6901550	519	90	-58	297	Vivien	VVSL284	261003	6903185	223	13	-58	297
Vivien	MZAC1635	261290	6901550	518	26	-58	297	Vivien	VVSL285	261002	6903186	223	10	-58	297
Vivien	MZAC1636	261260	6901700	519	34	-58	297	Vivien	VVSL286	261000	6903184	223	17	-58	297
Vivien	MZAC1637	261300	6901700	518	66	-58	297	Vivien	VVSL287	260999	6903181	223	9	-58	297
Vivien	MZAC1638	261340	6901700	519	60	-58	297	Vivien	VVSL288	260996	6903179	223	17	-58	297
Vivien	MZAC1639	261380	6901700	519	54	-58	297	Vivien	VVSL289	260995	6903177	223	17	-58	297
Vivien	MZAC1640	261420	6901700	519	63	-58	297	Vivien	VVSL290	260996	6903176	223	18	-58	297
Vivien	MZAC1641	261460	6901700	519	57	-58	297	Vivien	VVSL291	260993	6903174	223	17	-58	297
Vivien	MZAC1642	261500	6901700	519	43	-58	297	Vivien	VVSL292	260994	6903173	223	18	-58	297
Vivien	MZAC1643	261540	6901700	519	27	-58	297	Vivien	VVSL293	260990	6903172	223	16	-58	297
Vivien	MZAC1644	261580	6901700	519	14	-58	297	Vivien	VVSL294	260987	6903166	223	11	-58	297
Vivien	MZAC1645	261620	6901700	519	14	-58	297	Vivien	VVSL295	260985	6903164	223	16	-58	297
Vivien	MZAC1646	261660	6901700	520	22	-58	297	Vivien	VVSL296	260986	6903164	223	11	-58	297
Vivien	MZAC1647	261700	6901700	520	32	-58	297	Vivien	VVSL297	260955	6903123	223	14	-58	297
Vivien	MZAC1648	261740	6901700	521	28	-58	297	Vivien	VVSL298	260956	6903122	224	13	-58	297
Vivien	MZAC1649	261780	6901700	521	38	-58	297	Vivien	VVSL299	260957	6903124	223	17	-58	297
Vivien	MZAC1650	261820	6901700	521	44	-58	297	Vivien	VVSL300	260958	6903123	223	19	-58	297
Vivien	MZAC1651	261860	6901700	521	47	-58	297	Vivien	VVSL301	260960	6903127	223	17	-58	297
Vivien	MZAC1652	261900	6901700	522	61	-58	297	Vivien	VVSL302	260960	6903127	223	19	-58	297
Vivien	MZAC1653	261000	6901820	521	54	-58	297	Vivien	VVSL303	260961	6903131	223	18	-58	297
Vivien	MZAC1654	261040	6901820	520	63	-58	297	Vivien	VVSL304	260961	6903131	223	17	-58	297
Vivien	MZAC1655	261080	6901820	520	40	-58	297	Vivien	VVSL305	260962	6903131	223	15	-58	297
Vivien	MZAC1656	261160	6901820	520	60	-58	297	Vivien	VVSL306	261054	6903276	205	11	-58	297
Vivien	MZAC1657	261200	6901820	520	32	-58	297	Vivien	VVSL307	261054	6903274	205	14	-58	297
Vivien	MZAC1658	261240	6901820	519	46	-58	297	Vivien	VVSL308	261053	6903271	205	14	-58	297
Vivien	MZAC1659	261280	6901820	519	72	-58	297	Vivien	VVSL309	261053	6903271	205	1		



Prospect	holeID	Easting	Northing	RL	Depth	Dip	Azi	Prospect	holeID	Easting	Northing	RL	Depth	Dip	Azi
Vivien	MZAC1689	261120	6902150	520	36	-58	297	Vivien	VVSL339	261113	6903376	186	20	-58	297
Vivien	MZAC1690	261160	6902150	520	15	-58	297	Vivien	VVSL340	260889	6903004	267	18	-58	297
Vivien	MZAC1691	261200	6902150	520	19	-58	297	Vivien	VVSL341	260888	6903004	267	15	-58	297
Vivien	MZAC1692	261240	6902150	521	5	-58	297	Vivien	VVSL342	260888	6903000	268	15	-58	297
Vivien	MZAC1693	261280	6902150	521	27	-58	297	Vivien	VVSL343	260883	6902993	268	16	-58	297
Vivien	MZAC1694	261320	6902150	521	36	-58	297	Vivien	VVSL344	260879	6902980	268	16	-58	297
Vivien	MZAC1695	261360	6902150	522	47	-58	297	Vivien	VVSL345	260905	6903072	286	14	-58	297
Vivien	MZAC1696	261400	6902150	522	32	-58	297	Vivien	VVSL346	260875	6902989	287	11	-58	297
Vivien	MZAC1697	261440	6902150	500	1	-58	297	Vivien	VVSL347	260877	6902995	288	11	-58	297
Vivien	MZAC1698	261520	6902150	500	1	-58	297	Vivien	VVSL348	260887	6903019	287	10	-58	297
Vivien	MZAC1699	261600	6902150	521	69	-58	297	Vivien	VVSL349	260907	6903070	286	17	-58	297
Vivien	MZAC1700	261640	6902150	520	63	-58	297	Vivien	VVSL350	260913	6903085	286	7	-58	297
Vivien	MZAC1701	261680	6902150	519	71	-58	297	Vivien	VVSL351	260910	6903082	286	7	-58	297
Vivien	MZAC1702	261720	6902150	519	77	-58	297	Vivien	VVSL352	260911	6903086	285	7	-58	297
Vivien	MZAC1703	261760	6902150	519	94	-58	297	Vivien	VVSL353	260916	6903093	285	16	-58	297
Vivien	MZAC1704	261800	6902150	519	87	-58	297	Vivien	VVSL354	260915	6903093	285	15	-58	297
Vivien	MZAC1705	260920	6902350	520	8	-58	297	Vivien	VVSL355	260920	6903103	285	12	-58	297
Vivien	MZAC1706	260960	6902350	520	22	-58	297	Vivien	VVSL356	260998	6903132	160	15	-58	297
Vivien	MZAC1707	261000	6902350	520	37	-58	297	Vivien	VVSL357	260998	6903132	162	23	-58	297
Vivien	MZAC1708	261040	6902350	520	33	-58	297	Vivien	VVSL358	260997	6903128	160	18	-58	297
Vivien	MZAC1709	261080	6902350	520	34	-58	297	Vivien	VVSL359	260998	6903127	162	25	-58	297
Vivien	MZAC1710	261120	6902350	520	21	-58	297	Vivien	VVSL360	260991	6903110	162	32	-58	297
Vivien	MZAC1711	261160	6902350	520	13	-58	297	Vivien	VVSL361	260997	6903124	162	10	-58	297
Vivien	MZAC1712	261200	6902350	520	16	-58	297	Vivien	VVSL362	260996	6903124	162	26	-58	297
Vivien	MZAC1713	261240	6902350	520	34	-58	297	Vivien	VVSL363	260998	6903133	162	24	-58	297
Vivien	MZAC1714	261280	6902350	521	45	-58	297	Vivien	VVSL364	260998	6903133	162	19	-58	297
Vivien	MZAC1715	261320	6902350	521	50	-58	297	Vivien	VVSL365	260999	6903133	162	11	-58	297
Vivien	MZAC1716	261360	6902350	521	48	-58	297	Vivien	VVSL366	261000	6903133	162	7	-58	297
Vivien	MZAC1717	261400	6902350	521	47	-58	297	Vivien	VVSL367	261000	6903142	162	11	-58	297
Vivien	MZAC1718	261440	6902350	521	57	-58	297	Vivien	VVSL368	261001	6903141	162	23	-58	297
Vivien	MZAC1719	261480	6902350	520	79	-58	297	Vivien	VVSL369	261001	6903141	162	10	-58	297
Vivien	MZAC1720	261520	6902350	519	71	-58	297	Vivien	VVSL370	261002	6903145	162	18	-58	297
Vivien	MZAC1721	261560	6902350	518	82	-58	297	Vivien	VVSL371	261002	6903145	162	10	-58	297
Vivien	MZAC1722	261600	6902350	518	72	-58	297	Vivien	VVSL372	261004	6903151	162	18	-58	297
Vivien	MZAC1723	261640	6902350	518	87	-58	297	Vivien	VVSL373	261008	6903158	161	19	-58	297
Vivien	MZAC1724	261680	6902350	518	78	-58	297	Vivien	VVSL374	261008	6903159	162	16	-58	297
Vivien	MZAC1725	261720	6902350	518	69	-58	297	Vivien	VVSL375	261008	6903158	162	9	-58	297
Vivien	MZAC1726	261800	6900650	516	42	-58	297	Vivien	VVSL376	261011	6903165	161	17	-58	297
Vivien	MZAC1727	261840	6900650	516	78	-58	297	Vivien	VVSL377	261015	6903169	161	17	-58	297
Vivien	MZAC1728	261880	6900650	516	54	-58	297	Vivien	VVSL378	261015	6903170	161	6	-58	297
Vivien	MZAC1729	261920	6900650	515	42	-58	297	Vivien	VVSL379	261030	6903192	161	18	-58	297
Vivien	MZAC1730	261960	6900650	515	31	-58	297	Vivien	VVSL380	261031	6903194	161	18	-58	297
Vivien	MZAC1731	262000	6900650	515	1	-58	297	Vivien	VVSL381	261039	6903207	162	18	-58	297
Vivien	MZAC1732	262040	6900650	514	24	-58	297	Vivien	VVSL382	261040	6903207	162	17	-58	297
Vivien	MZAC1733	262080	6900650	514	6	-58	297	Vivien	VVSL383	261042	6903206	162	10	-58	297
Vivien	MZAC1734	262120	6900650	514	43	-58	297	Vivien	VVSL384	261041	6903217	162	18	-58	297
Vivien	MZAC1735	262160	6900650	514	51	-58	297	Vivien	VVSL385	261045	6903222	162	16	-58	297
Vivien	MZAC1736	261980	6901700	522	59	-58	297	Vivien	VVSL386	261045	6903221	162	9	-58	297
Vivien	MZAC1863	262060	6901700	523	42	-58	297	Vivien	VVSL387	261049	6903230	162	18	-58	297
Vivien	MZAC1864	262140	6901700	521	39	-58	297	Vivien	VVSL388	261056	6903246	162	18	-58	297
Vivien	MZAC1865	262220	6901700	519	69	-58	297	Vivien	VVSL389	261057	6903245	163	19	-58	297
Vivien	MZAC1866	262300	6901700	517	42	-58	297	Vivien	VVSL390	261084	6903307	184	8	-58	297
Vivien	MZAC1867	262380	6901700	516	24	-58	297	Vivien	VVSL391	261083	6903307	185	11	-58	297
Vivien	MZAC1868	262460	6901700	515	20	-58	297	Vivien	VVSL392	261081	6903307	185	11	-58	297
Vivien	MZAC1869	262540	6901700	514	35	-58	297	Vivien	VVSL393	261084	6903311	184	13	-58	297
Vivien	MZAC1870	262620	6901700	513	59	-58	297	Vivien	VVSL394	261089	6903320	185	17	-58	297
Vivien	MZAC1871	262700	6901700	512	63	-58	297	Vivien	VVSL395	261090	6903337	186	17	-58	297
Vivien	MZAC1872	262780	6901700	512	87	-58	297	Vivien	VVSL396	261096	6903357	186	19	-58	297
Vivien	MZAC1873	262220	6901400	517	32	-58	297	Vivien	VVSL397	261104	6903373	186	14	-58	297
Vivien	MZAC1874	262300	6901400	516	5	-58	297	Vivien	VVSL398	261112	6903373	186	16	-58	297
Vivien	MZAC1875	262380	6901400	515	6	-58	297	Vivien	VVSL399	261121	6903377	186	18	-58	297
Vivien	MZAC1876	262460	6901400	514	68	-58	297	Vivien	VVSL400	260993	6903117	162	26	-58	297
Vivien	MZAC1877	262540	6901400	514	57	-58	297	Vivien	VVSL401	260992	6903114	162	25	-58	297
Vivien	MZAC1878	262620	6901400	513	35	-58	297	Vivien	VVSL402	260912	6903085	286	16	-58	297
Vivien	MZAC1879	262700	6901400	511	69	-58	297	Vivien	VVSL403	260912	6903082	286	16	-58	297
Vivien	MZAC1880	262780	6901400	511	69	-58	297	Vivien	VVSL404	260908	6903075	286	16	-58	297
Vivien	MZAC1881	262860	6901400	510	70	-58	297	Vivien	VVSL406	261061	6903286	204	8	-58	297
Vivien	MZAC1882	259700	6904000	519	1	-58	297	Vivien	VVSL407	261058	6903281	204	11	-58	297
Vivien	MZAC1891	259700	6904000	518	40	-58	297	Vivien	VVSL408	261056	6903270	203	7	-58	297
Vivien	MZAC1898	259700	6904150	517	70	-58	297	Vivien	VVSL409	261022	6903181	161	17	-58	297
Vivien	MZAC1899	259740	6904150	517	46	-58	297	Vivien	VVSL410	261035	6903199	162	17	-58	297
Vivien	MZAC1900	259780	6904150	517	55	-58	297	Vivien	VVSL411	261039	6903211	162	19	-58	297
Vivien	MZAC1907	259700	6904300	516	39	-58	297	Vivien	VVSL412	261039	6903211	162	7	-58	297
Vivien	MZAC1908	259740	6904300	516	57	-58	297	Vivien	VVSL413	261041	6903213	162	15	-58	297



Prospect	holeID	Easting	Northing	RL	Depth	Dip	Azi	Prospect	holeID	Easting	Northing	RL	Depth	Dip	Azi
Vivien	MZAC1935	259860	6903700	519	39	-58	297	Vivien	VVSL440	261115	6903366	165	13	-58	297
Vivien	MZAC1936	259900	6903700	520	44	-58	297	Vivien	VVSL441	261116	6903365	165	17	-58	297
Vivien	MZAC1937	259940	6903700	520	27	-58	297	Vivien	VVSL442	261117	6903364	165	10	-58	297
Vivien	MZAC1938	259980	6903700	520	45	-58	297	Vivien	VVSL443	261117	6903371	165	19	-58	297
Vivien	MZAC1939	260020	6903700	519	6	-58	297	Vivien	VVSL444	261118	6903371	165	18	-58	297
Vivien	MZAC1940	260060	6903700	521	1	-58	297	Vivien	VVSL445	261119	6903370	166	15	-58	297
Vivien	MZAC1941	260100	6903700	518	62	-58	297	Vivien	VVSL446	261119	6903374	166	25	-58	297
Vivien	MZAC1942	260140	6903700	518	58	-58	297	Vivien	VVSL447	261130	6903368	165	22	-58	297
Vivien	MZAC1943	259860	6903850	518	1	-58	297	Vivien	VVSL448	261131	6903367	166	18	-58	297
Vivien	MZAC1944	259900	6903850	517	78	-58	297	Vivien	VVSL449	261133	6903367	166	10	-58	297
Vivien	MZAC1945	259940	6903850	517	73	-58	297	Vivien	VVSL450	261122	6903378	165	17	-58	297
Vivien	MZAC1946	259980	6903850	517	58	-58	297	Vivien	VVSL451	261121	6903385	165	9	-58	297
Vivien	MZAC1947	260020	6903850	517	57	-58	297	Vivien	VVSL452	261123	6903385	165	18	-58	297
Vivien	MZAC1948	260060	6903850	517	79	-58	297	Vivien	VVSL453	261124	6903385	165	22	-58	297
Vivien	MZAC1949	260100	6903850	517	75	-58	297	Vivien	VVSL454	260969	6903145	223	16	-58	297
Vivien	MZAC1950	260140	6903850	517	75	-58	297	Vivien	VVSL455	260967	6903139	223	12	-58	297
Vivien	MZAC1951	259846	6903837	517	69	-58	297	Vivien	VVSL456	260966	6903140	223	12	-58	297
Vivien	MZAC1952	260020	6904000	515	54	-58	297	Vivien	VVSL457	260950	6903111	224	15	-58	297
Vivien	MZAC1953	260060	6904000	515	70	-58	297	Vivien	VVSL458	260949	6903111	224	15	-58	297
Vivien	MZAC1954	260100	6904000	515	82	-58	297	Vivien	VVSL459	260945	6903105	223	14	-58	297
Vivien	MZAC1955	260140	6904000	515	78	-58	297	Vivien	VVSL460	260945	6903105	223	16	-58	297
Vivien	MZAC1956	260180	6904000	515	51	-58	297	Vivien	VVSL461	260946	6903105	223	11	-58	297
Vivien	MZAC1957	259980	6904150	515	50	-58	297	Vivien	VVSL462	261001	6903139	162	18	-58	297
Vivien	MZAC1958	260020	6904150	515	72	-58	297	Vivien	VVSL463	261000	6903137	162	17	-58	297
Vivien	MZAC1959	260060	6904150	515	75	-58	297	Vivien	VVSL464	260999	6903130	162	7	-58	297
Vivien	MZAC1960	260100	6904150	514	76	-58	297	Vivien	VVSL465	260993	6903120	161	16	-58	297
Vivien	MZAC1961	259740	6903401	524	1	-58	297	Vivien	VVSL466	260980	6903106	163	9	-58	297
Vivien	MZAC1962	260060	6903401	529	1	-58	297	Vivien	VVSL467	260978	6903108	163	14	-58	297
Vivien	MZAC1963	259820	6903401	526	1	-58	297	Vivien	VVSL468	260977	6903109	163	13	-58	297
Vivien	MZAC1964	259940	6903401	529	1	-58	297	Vivien	VVSL469	260973	6903099	163	12	-58	297
Vivien	MZAC1965	259780	6903401	525	1	-58	297	Vivien	VVSL470	260972	6903099	163	16	-58	297
Vivien	MZAC1966	259700	6903401	524	1	-58	297	Vivien	VVSL471	260971	6903099	163	14	-58	297
Vivien	MZAC1967	260020	6903401	529	1	-58	297	Vivien	VVSL472	260963	6903087	164	9	-58	297
Vivien	MZAC1968	259980	6903401	529	1	-58	297	Vivien	VVSL473	260962	6903087	164	16	-58	297
Vivien	MZAC1969	260500	6903850	521	14	-58	297	Vivien	VVSL474	260961	6903088	163	16	-58	297
Vivien	MZAC1969A	260502	6903850	520	13	-58	297	Vivien	VVSL475	260960	6903080	164	19	-58	297
Vivien	MZAC1970	260540	6903850	520	50	-58	297	Vivien	VVSL476	260960	6903080	164	22	-58	297
Vivien	MZAC1971	260580	6903850	520	1	-58	297	Vivien	VVSL477	260957	6903069	164	9	-58	297
Vivien	MZAC1972	260620	6903850	520	1	-58	297	Vivien	VVSL478	260956	6903069	164	17	-58	297
Vivien	MZAC1973	260660	6903850	519	1	-58	297	Vivien	VVSL479	260956	6903070	164	19	-58	297
Vivien	MZAC1974	260380	6904000	517	72	-58	297	Vivien	VVSL480	260954	6903062	164	8	-58	297
Vivien	MZAC1974A	260380	6904000	517	78	-58	297	Vivien	VVSL481	260953	6903062	164	15	-58	297
Vivien	MZAC1974B	260380	6904000	517	78	-58	297	Vivien	VVSL482	260953	6903062	164	14	-58	297
Vivien	MZAC1975	260420	6904000	518	67	-58	297	Vivien	VVSL483	260950	6903053	164	11	-58	297
Vivien	MZAC1976	260460	6904000	518	69	-58	297	Vivien	VVSL484	260949	6903054	164	12	-58	297
Vivien	MZAC1977	260500	6904000	519	46	-58	297	Vivien	VVSL485	260946	6903132	285	9	-58	297
Vivien	MZAC1978	260140	6904150	514	78	-58	297	Vivien	VVSL487	260954	6903145	285	13	-58	297
Vivien	MZAC1979	260180	6904150	513	49	-58	297	Vivien	VVSL488	260960	6903151	285	11	-58	297
Vivien	MZAC1980	260220	6904150	513	70	-58	297	Vivien	VVSL489	260959	6903152	285	12	-58	297
Vivien	MZAC1981	260250	6904150	513	52	-58	297	Vivien	VVSL490	261133	6903363	163	9	-58	297
Vivien	MZAC1982	260300	6904150	514	1	-58	297	Vivien	VVSL491	261133	6903363	165	10	-58	297
Vivien	MZAC1983	260340	6904150	513	75	-58	297	Vivien	VVSL492	261140	6903374	166	11	-58	297
Vivien	MZAC1984	260380	6904150	514	75	-58	297	Vivien	VVSL493	261142	6903378	167	21	-58	297
Vivien	MZAC1985	260420	6904150	514	65	-58	297	Vivien	VVSL494	261145	6903392	166	12	-58	297
Vivien	MZAC1986	260460	6904150	515	90	-58	297	Vivien	VVSL495	261145	6903396	167	15	-58	297
Vivien	MZAC1987	260500	6904150	515	84	-58	297	Vivien	VVSL496	261146	6903401	167	8	-58	297
Vivien	MZAC1988	260600	6904300	515	72	-58	297	Vivien	VVSL497	261146	6903408	167	11	-58	297
Vivien	MZAC1989	260100	6904300	514	84	-58	297	Vivien	VVSL498	261149	6903408	168	12	-58	297
Vivien	MZAC1990	260140	6904300	514	92	-58	297	Vivien	VVSL499	260864	6903014	365	19	-58	297
Vivien	MZAC1991	260180	6904300	514	105	-58	297	Vivien	VVSL500	260863	6903015	365	18	-58	297
Vivien	MZAC1992	260220	6904300	514	105	-58	297	Vivien	VVSL501	260860	6903010	365	18	-58	297
Vivien	MZAC1993	260260	6904300	513	105	-58	297	Vivien	VVSL502	260857	6903001	365	17	-58	297
Vivien	MZAC1994	260300	6904300	513	56	-58	297	Vivien	VVSL503	260856	6902998	366	18	-58	297
Vivien	MZAC1995	260340	6904300	513	105	-58	297	Vivien	VVSL504	260855	6902993	366	17	-58	297
Vivien	MZAC1996	260380	6904300	512	35	-58	297	Vivien	VVSL505	260849	6902980	366	17	-58	297
Vivien	MZAC1997	260415	6904300	512	34	-58	297	Vivien	VVSL506	260850	6902980	366	18	-58	297
Vivien	MZAC1998	260460	6904300	513	1	-58	297	Vivien	VVSL507	260850	6902980	366	11	-58	297
Vivien	MZAC1999	260500	6904300	513	85	-58	297	Vivien	VVSL508	260850	6902976	366	18	-58	297
Vivien	MZAC2000	260100	6904450	514	78	-58	297	Vivien	VVSL510	260846	6902978	365	12	-58	297
Vivien	MZAC2001	260140	6904450	514	89	-58	297	Vivien	VVSL511	260846	6902970	366	17	-58	297
Vivien	MZAC2002	260180	6904450	514	73	-58	297	Vivien	VVSL512	260845	6902970	365	19	-58	297
Vivien	MZAC2003	260220	6904450	513	64	-58	297	Vivien	VVSL513	260845	6902970	364	10	-58	297
Vivien	MZAC2004	260260	6904450	513	25	-58	297	Vivien	VVSL514	260844	6902967	364	17	-58	297
Vivien	MZAC2005	260300	6904450	513	65	-58	297	Vivien	VVSL515	260835	6902938	364	10	-58	2



Prospect	HoleID	Easting	Northing	RL	Depth	Dip	Azi	Prospect	HoleID	Easting	Northing	RL	Depth	Dip	Azi
Vivien	MZAC2034	260200	6903100	531	5	-58	297	Vivien	VVSL542	261097	6903379	207	17	-58	297
Vivien	MZAC2034A	260200	6903097	531	9	-58	297	Vivien	VVSL543	261098	6903378	207	10	-58	297
Vivien	MZAC2036	259720	6903200	523	30	-58	297	Vivien	VVSL544	261094	6903372	206	13	-58	297
Vivien	MZAC2037	259800	6903200	524	33	-58	297	Vivien	VVSL545	261090	6903363	206	13	-58	297
Vivien	MZAC2038	259880	6903200	530	1	-58	297	Vivien	VVSL549	261074	6903320	206	22	-58	297
Vivien	MZAC2039	259960	6903200	528	48	-58	297	Vivien	VVSL556	260780	6902832	368	10	-58	297
Vivien	MZAC2040	260040	6903200	530	51	-58	297	Vivien	VVSL557	260779	6902828	368	17	-58	297
Vivien	MZAC2041	260120	6903200	530	47	-58	297	Vivien	VVSL558	260781	6902826	370	18	-58	297
Vivien	MZAC2042	260200	6903200	529	60	-58	297	Vivien	VVSL559	260756	6902823	370	17	-58	297
Vivien	MZAC2047	259600	6902700	529	61	-58	297	Vivien	VVSL560	260756	6902824	370	17	-58	297
Vivien	MZAC2471	259640	6902700	529	9	-58	297	Vivien	VVSL561	260755	6902824	370	10	-58	297
Vivien	MZAC2472	259680	6902700	529	9	-58	297	Vivien	VVSL562	260749	6902825	370	11	-58	297
Vivien	MZAC2473	259720	6902700	529	16	-58	297	Vivien	VVSL563	260749	6902825	370	18	-58	297
Vivien	MZAC2474	259760	6902700	529	22	-58	297	Vivien	VVSL564	261155	6903418	167	10	-58	297
Vivien	MZAC2475	259800	6902700	530	23	-58	297	Vivien	VVSL565	261153	6903416	167	13	-58	297
Vivien	MZAC2476	259840	6902700	531	20	-58	297	Vivien	VVSL566	261151	6903413	168	12	-58	297
Vivien	MZAC2477	259880	6902700	531	26	-58	297	Vivien	VVSL567	261151	6903410	168	17	-58	297
Vivien	MZAC2478	259920	6902700	531	18	-58	297	Vivien	VVSL568	261150	6903407	168	17	-58	297
Vivien	MZAC2479	259960	6902700	531	23	-58	297	Vivien	VVSL569	261147	6903402	167	18	-58	297
Vivien	MZAC2480	260000	6902700	530	12	-58	297	Vivien	VVSL570	261146	6903395	167	20	-58	297
Vivien	MZAC2481	260040	6902700	530	25	-58	297	Vivien	VVSL571	261145	6903391	166	21	-58	297
Vivien	MZAC2482	260080	6902700	530	43	-58	297	Vivien	VVSL572	261143	6903383	166	19	-58	297
Vivien	MZAC2483	260120	6902700	529	39	-58	297	Vivien	VVSL573	261140	6903378	167	19	-58	297
Vivien	MZAC2484	260160	6902700	528	13	-58	297	Vivien	VVSL574	261132	6903370	166	16	-58	297
Vivien	MZAC2485	260200	6902700	527	37	-58	297	Vivien	VVSL575	261133	6903369	166	12	-58	297
Vivien	MZAC2486	260240	6902700	526	44	-58	297	Vivien	VVSL576	261109	6903282	60	6	-58	297
Vivien	MZAC2487	260280	6902700	526	48	-58	297	Vivien	VVSL577	261109	6903280	60	5	-58	297
Vivien	MZAC2488	260320	6902700	525	68	-58	297	Vivien	VVSL578	261110	6903278	60	6	-58	297
Vivien	MZAC2489	260360	6902700	525	44	-58	297	Vivien	VVSL579	261122	6903285	46	16	-58	297
Vivien	MZAC2490	260400	6902700	524	53	-58	297	Vivien	VVSL580	261123	6903285	44	10	-58	297
Vivien	MZAC2494	259720	6902601	531	60	-58	297	Vivien	VVSL581	261118	6903279	45	15	-58	297
Vivien	MZAC2495	259760	6902601	531	38	-58	297	Vivien	VVSL582	261118	6903278	43	14	-58	297
Vivien	MZAC2496	259800	6902601	532	46	-58	297	Vivien	VVSL583	261113	6903271	45	16	-58	297
Vivien	MZAC2497	259840	6902601	532	63	-58	297	Vivien	VVSL584	261114	6903270	43	14	-58	297
Vivien	MZAC2498	259880	6902601	532	37	-58	297	Vivien	VVSL585	261108	6903261	44	18	-58	297
Vivien	MZAC2499	259920	6902601	531	58	-58	297	Vivien	VVSL586	261109	6903261	43	14	-58	297
Vivien	MZAC2500	259960	6902601	531	68	-58	297	Vivien	VVSL587	261132	6903303	46	6	-58	297
Vivien	MZAC2501	260000	6902601	530	42	-58	297	Vivien	VVSL588	261134	6903302	47	6	-58	297
Vivien	MZAC2502	260040	6902601	530	30	-58	297	Vivien	VVSL589	261135	6903301	47	6	-58	297
Vivien	MZAC2503	260080	6902601	529	19	-58	297	Vivien	VVSL590	261131	6903301	46	6	-58	297
Vivien	MZAC2504	260120	6902601	529	26	-58	297	Vivien	VVSL591	261114	6903277	46	13	-58	297
Vivien	MZAC2505	260160	6902601	529	1	-58	297	Vivien	VVSL592	261115	6903277	46	14	-58	297
Vivien	MZAC2506	260200	6902601	527	40	-58	297	Vivien	VVSL593	261116	6903280	46	13	-58	297
Vivien	MZAC2507	260240	6902601	526	44	-58	297	Vivien	VVSL594	261119	6903283	46	14	-58	297
Vivien	MZAC2508	260280	6902601	526	76	-58	297	Vivien	VVSL595	261120	6903282	45	8	-58	297
Vivien	MZAC2509	260320	6902601	525	56	-58	297	Vivien	VVSL596	261123	6903288	46	13	-58	297
Vivien	MZAC2510	260360	6902601	525	31	-58	297	Vivien	VVSL597	261124	6903287	46	10	-58	297
Vivien	MZAC2511	260400	6902601	524	41	-58	297	Vivien	VVSL598	261128	6903293	47	12	-58	297
Vivien	MZAC2512	260440	6902601	524	42	-58	297	Vivien	VVSL599	261135	6903297	46	16	-58	297
Vivien	MZAC2513	260480	6902601	523	4	-58	297	Vivien	VVSL600	261135	6903297	46	11	-58	297
Vivien	MZAC2514	260520	6902601	523	64	-58	297	Vivien	VVSL601	261131	6903300	46	12	-58	297
Vivien	MZAC2518	259720	6902500	532	35	-58	297	Vivien	VVSL602	261134	6903299	47	9	-58	297
Vivien	MZAC2519	259760	6902500	532	46	-58	297	Vivien	VVSL603	261130	6903308	46	15	-58	297
Vivien	MZAC2520	259800	6902500	532	51	-58	297	Vivien	VVSL604	261131	6903308	46	13	-58	297
Vivien	MZAC2521	259840	6902500	532	49	-58	297	Vivien	VVSL605	261131	6903308	46	14	-58	297
Vivien	MZAC2522	259880	6902500	531	63	-58	297	Vivien	VVSL606	261135	6903310	46	13	-58	297
Vivien	MZAC2523	259920	6902500	531	34	-58	297	Vivien	VVSL607	261126	6903311	46	14	-58	297
Vivien	MZAC2524	259960	6902500	531	91	-58	297	Vivien	VVSL608	261130	6903312	46	16	-58	297
Vivien	MZAC2525	260000	6902500	530	65	-58	297	Vivien	VVSL609	261132	6903312	46	14	-58	297
Vivien	MZAC2526	260040	6902500	529	17	-58	297	Vivien	VVSL610	261128	6903312	46	15	-58	297
Vivien	MZAC2527	260080	6902500	529	7	-58	297	Vivien	VVSL611	261132	6903313	46	17	-58	297
Vivien	MZAC2528	260120	6902500	528	15	-58	297	Vivien	VVSL613	261134	6903319	46	18	-58	297
Vivien	MZAC2529	260160	6902500	528	33	-58	297	Vivien	VVSL614	261140	6903335	47	18	-58	297
Vivien	MZAC2530	260200	6902500	527	48	-58	297	Vivien	VVSL615	261138	6903303	47	16	-58	297
Vivien	MZAC2531	260240	6902500	526	32	-58	297	Vivien	VVSL616	261135	6903303	47	15	-58	297
Vivien	MZAC2532	260280	6902500	525	13	-58	297	Vivien	VVSL617	261133	6903304	46	13	-58	297
Vivien	MZAC2533	260320	6902500	525	18	-58	297	Vivien	VVSL618	261134	6903292	47	10	-58	297
Vivien	MZAC2534	260360	6902500	525	27	-58	297	Vivien	VVSL621	261139	6903294	26	18	-58	297
Vivien	MZAC2535	260400	6902500	524	41	-58	297	Vivien	VVSL622	261141	6903294	24	13	-58	297
Vivien	MZAC2536	260440	6902500	523	56	-58	297	Vivien	VVSL623	261134	6903282	25	18	-58	297
Vivien	MZAC2537	260480	6902500	523	44	-58	297	Vivien	VVSL624	261121	6903273	24	18	-58	297
Vivien	MZAC2538	260520	6902500	523	57	-58	297	Vivien	VVSL625	261123	6903273	25	18	-58	297
Vivien	MZAC2540	259740	6902400	532	27	-58	297	Vivien	VVSL626	261129	6903273	25	18	-58	297
Vivien	MZAC2541	259780	6902400	532	54	-58	297	Vivien	VVSL627	261110	6903216	4	9	-58	297
Vivien	MZAC2542	259820	690												



Prospect	HoleID	Easting	Northing	RL	Depth	Dip	Azi	Prospect	HoleID	Easting	Northing	RL	Depth	Dip	Azi
Vivien	MZAC2569	260040	6902300	528	11	-58	297	Vivien	VVSL654	261137	6903272	-15	9	-58	297
Vivien	MZAC2570	260100	6902300	528	31	-58	297	Vivien	VVSL655	261139	6903276	-14	8	-58	297
Vivien	MZAC2571	260140	6902300	527	6	-58	297	Vivien	VVSL656	261143	6903278	-14	7	-58	297
Vivien	MZAC2572	260180	6902300	527	20	-58	297	Vivien	VVSL666	261092	6903393	224	11	-58	297
Vivien	MZAC2573	260220	6902300	526	9	-58	297	Vivien	VVSL667	261093	6903393	224	12	-58	297
Vivien	MZAC2574	260260	6902300	526	25	-58	297	Vivien	VVSL668	261093	6903393	225	18	-58	297
Vivien	MZAC2575	260300	6902300	525	21	-58	297	Vivien	VVSL669	261094	6903392	225	18	-58	297
Vivien	MZAC2576	260340	6902300	524	25	-58	297	Vivien	VVSL670	261085	6903385	224	10	-58	297
Vivien	MZAC2577	260380	6902300	524	35	-58	297	Vivien	VVSL671	261085	6903385	225	14	-58	297
Vivien	MZAC2578	260420	6902300	523	30	-58	297	Vivien	VVSL672	261086	6903385	224	18	-58	297
Vivien	MZAC2579	260460	6902300	523	35	-58	297	Vivien	VVSL673	261088	6903384	224	18	-58	297
Vivien	MZAC2580	260500	6902300	522	76	-58	297	Vivien	VVSL674	261083	6903379	224	15	-58	297
Vivien	MZAC2581	259760	6902201	529	62	-58	297	Vivien	VVSL675	261084	6903379	224	18	-58	297
Vivien	MZAC2582	259800	6902201	528	70	-58	297	Vivien	VVSL676	261217	6903165	-4	17	-58	297
Vivien	MZAC2583	259840	6902201	528	6	-58	297	Vivien	VVSL677	261217	6903161	-4	17	-58	297
Vivien	MZAC2584	259880	6902201	528	34	-58	297	Vivien	VVSL678	261218	6903161	-3	18	-58	297
Vivien	MZAC2585	259920	6902201	528	10	-58	297	Vivien	VVSL679	261218	6903161	-2	17	-58	297
Vivien	MZAC2586	259960	6902201	527	46	-58	297	Vivien	VVSL680	261217	6903156	-4	17	-58	297
Vivien	MZAC2587	260000	6902201	527	41	-58	297	Vivien	VVSL681	261217	6903156	-3	17	-58	297
Vivien	MZAC2588	260040	6902201	528	48	-58	297	Vivien	VVSL682	261213	6903145	-3	9	-58	297
Vivien	MZAC2589	260080	6902201	527	35	-58	297	Vivien	VVSL683	261223	6903150	-2	12	-58	297
Vivien	MZAC2590	260120	6902201	527	16	-58	297	Vivien	VVSL684	261221	6903152	-3	15	-58	297
Vivien	MZAC2591	260160	6902201	527	55	-58	297	Vivien	VVSL685	261219	6903151	-3	17	-58	297
Vivien	MZAC2592	260200	6902201	526	6	-58	297	Vivien	VVSL686	261224	6903155	-3	18	-58	297
Vivien	MZAC2593	260240	6902201	525	16	-58	297	Vivien	VVSL687	261225	6903154	-2	12	-58	297
Vivien	MZAC2594	260280	6902201	525	4	-58	297	Vivien	VVSL688	261202	6903140	-3	17	-58	297
Vivien	MZAC2595	260320	6902201	524	6	-58	297	Vivien	VVSL689	261193	6903137	-3	16	-58	297
Vivien	MZAC2596	260360	6902201	524	10	-58	297	Vivien	VVSL690	261111	6903230	25	15	-58	297
Vivien	MZAC2597	260400	6902201	524	32	-58	297	Vivien	VVSL691	261107	6903225	24	15	-58	297
Vivien	MZAC2598	260440	6902201	523	23	-58	297	Vivien	VVSL692	261105	6903217	24	13	-58	297
Vivien	MZAC2599	260480	6902201	523	30	-58	297	Vivien	VVSL693	261104	6903210	23	16	-58	297
Vivien	MZAC2600	260520	6902201	522	61	-58	297	Vivien	VVSL694	261105	6903203	24	18	-58	297
Vivien	MZAC2601	260560	6902201	522	93	-58	297	Vivien	VVVAR101	259759	6902359	531	54	-58	297
Vivien	MZAC2602	260600	6902201	521	33	-58	297	Vivien	VVVAR102	259783	6902359	531	48	-58	297
Vivien	MZAC2603	260640	6902201	523	1	-58	297	Vivien	VVVAR103	259731	6902358	531	49	-58	297
Vivien	MZAC2604	259860	6902100	527	1	-58	297	Vivien	VVVAR104	259732	6902359	531	50	-58	297
Vivien	MZAC2605	259900	6902100	527	5	-58	297	Vivien	VVVAR105	260711	6902558	522	56	-58	297
Vivien	MZAC2606	259940	6902100	526	78	-58	297	Vivien	VVVAR106	260736	6902558	522	61	-58	297
Vivien	MZAC2607	259980	6902100	527	49	-58	297	Vivien	VVVAR107	260773	6902558	521	26	-58	297
Vivien	MZAC2608	260200	6902100	527	17	-58	297	Vivien	VVVAR108	260781	6902557	521	40	-58	297
Vivien	MZAC2609	260600	6902100	527	17	-58	297	Vivien	VVVAR109	260625	6902563	522	25	-58	297
Vivien	MZAC2610	260100	6902100	527	62	-58	297	Vivien	VVVAR110	260811	6902562	520	42	-58	297
Vivien	MZAC2611	260140	6902100	526	63	-58	297	Vivien	VVVAR111	260785	6902561	521	48	-58	297
Vivien	MZAC2612	260180	6902100	526	66	-58	297	Vivien	VVVAR112	261189	6902560	519	57	-58	297
Vivien	MZAC2613	260220	6902100	525	69	-58	297	Vivien	VVVAR113	261225	6902561	519	41	-58	297
Vivien	MZAC2614	260260	6902100	525	35	-58	297	Vivien	VVVAR114	261237	6902561	520	54	-58	297
Vivien	MZAC2615	260300	6902100	524	26	-58	297	Vivien	VVVAR115	261271	6902561	520	48	-58	297
Vivien	MZAC2616	260340	6902100	524	3	-58	297	Vivien	VVVAR116	261291	6902561	520	52	-58	297
Vivien	MZAC2617	260380	6902100	524	8	-58	297	Vivien	VVVAR117	261138	6902361	520	13	-58	297
Vivien	MZAC2618	260420	6902100	523	9	-58	297	Vivien	VVVAR118	261141	6902361	520	30	-58	297
Vivien	MZAC2619	260460	6902100	523	9	-58	297	Vivien	VVVAR119	261169	6902358	520	32	-58	297
Vivien	MZAC2620	260500	6902100	523	31	-58	297	Vivien	VVVAR120	261197	6902358	520	32	-58	297
Vivien	MZAC2621	260540	6902100	522	85	-58	297	Vivien	VVVAR121	261225	6902358	520	21	-58	297
Vivien	MZAC2622	260580	6902100	521	44	-58	297	Vivien	VVVAR122	261198	6902359	520	30	-58	297
Vivien	MZAC2623	260620	6902100	523	1	-58	297	Vivien	VVVAR123	261172	6902359	520	30	-58	297
Vivien	MZAC2624	260660	6902100	523	1	-58	297	Vivien	VVVAR124	260712	6901559	523	36	-58	297
Vivien	MZAC2629	259760	6902000	528	21	-58	297	Vivien	VVVAR125	260754	6901564	523	81	-58	297
Vivien	MZAC2630	259800	6902000	527	29	-58	297	Vivien	VVVAR136	260139	6902957	532	60	-58	297
Vivien	MZAC2631	259840	6902000	527	45	-58	297	Vivien	VVVAR137	260189	6902961	532	56	-58	297
Vivien	MZAC2632	259880	6902000	527	50	-58	297	Vivien	VVVAR138	260232	6902957	531	56	-58	297
Vivien	MZAC2633	259920	6902000	526	17	-58	297	Vivien	VVVAR139	260180	6902960	532	8	-58	297
Vivien	MZAC2634	259960	6902000	526	29	-58	297	Vivien	VVVAR140	260181	6902959	532	56	-58	297
Vivien	MZAC2635	260000	6902000	526	30	-58	297	Vivien	VVVAR141	260208	6903162	530	56	-58	297
Vivien	MZAC2636	260400	6902000	527	1	-58	297	Vivien	VVVAR142	260160	6903162	530	56	-58	297
Vivien	MZAC2637	260080	6902000	527	1	-58	297	Vivien	VVVAR143	260136	6903162	530	60	-58	297
Vivien	MZAC2638	260120	6902000	526	91	-58	297	Vivien	VVVAR144	260560	6902659	522	60	-58	297
Vivien	MZAC2639	260160	6902000	526	64	-58	297	Vivien	VVVAR145	260585	6902659	522	64	-58	297
Vivien	MZAC2640	260200	6902000	525	55	-58	297	Vivien	VVVAR146	260610	6902659	522	54	-58	297
Vivien	MZAC2641	260240	6902000	525	48	-58	297	Vivien	VVVAR147	260635	6902661	522	60	-58	297
Vivien	MZAC2642	260280	6902000	524	13	-58	297	Vivien	VVVAR148	260585	6902652	522	60	-58	297
Vivien	MZAC2643	260320	6902000	524	6	-58	297	Vivien	VVVAR150	259793	6902159	528	66	-58	297
Vivien	MZAC2644	260360	6902000	524	10	-58	297	Vivien	VVVAR151	259817	6902163	528	72	-58	297
Vivien	MZAC2645	260400	6902000	524	1	-58	297	Vivien	VVVAR152	260863	6902560	519	52	-58	297
Vivien	MZAC2646	260440	6902000	524	1	-58	297	Vivien	VVVAR153	260911	6902560	518	51	-58	297
Vivien	MZAC2647	260480	690												



Prospect	HoleID	Easting	Northing	RL	Depth	Dip	Azi	Prospect	HoleID	Easting	Northing	RL	Depth	Dip	Azi
Vivien	MZAC2673A	260638	6901600	524	18	-58	297	Vivien	VVVAR275	259833	6902007	527	40	-58	297
Vivien	MZAC2674	260720	6901600	524	50	-58	297	Vivien	VVVVAR276	259821	6902007	527	39	-58	297
Vivien	MZAC2675	260800	6901600	523	69	-58	297	Vivien	VVVVAR277	259858	6902007	527	48	-58	297
Vivien	MZAC2676	260400	6901500	526	49	-58	297	Vivien	VVVVAR278	259846	6902007	527	66	-58	297
Vivien	MZAC2677	260480	6901500	525	54	-58	297	Vivien	VVVVAR279	259883	6902007	527	55	-58	297
Vivien	MZAC2678	260560	6901500	524	72	-58	297	Vivien	VVVVAR280	259846	6902058	527	67	-58	297
Vivien	MZAC2679	260640	6901500	524	80	-58	297	Vivien	VVVVAR281	259758	6902058	528	46	-58	297
Vivien	MZAC2680	260720	6901500	523	98	-58	297	Vivien	VVVVAR282	259753	6902058	528	48	-58	297
Vivien	MZAC2681	260800	6901500	522	73	-58	297	Vivien	VVVVAR291	260034	6901957	526	56	-58	297
Vivien	MZAC3205	259700	6904350	516	43	-58	297	Vivien	VVVVAR292	260059	6901957	526	38	-58	297
Vivien	MZAC3206	259740	6904350	516	52	-58	297	Vivien	VVVVAR293	260046	6901957	526	71	-58	297
Vivien	MZAC3207	259780	6904350	516	53	-58	297	Vivien	VVVVAR301	260162	6901562	528	44	-58	297
Vivien	MZAC3208	259820	6904350	515	52	-58	297	Vivien	VVVVAR36	260212	6901562	527	44	-58	297
Vivien	MZAC3209	260080	6904350	514	95	-58	297	Vivien	VVVVAR37	260986	6901957	521	44	-58	297
Vivien	MZAC3210	260120	6904350	514	88	-58	297	Vivien	VVVVAR38	260936	6901957	521	50	-58	297
Vivien	MZAC3211	260160	6904350	514	87	-58	297	Vivien	VVVVAR385	260390	6901562	526	49	-58	297
Vivien	MZAC3212	260200	6904350	514	52	-58	297	Vivien	VVVVAR386	260911	6901957	521	50	-58	297
Vivien	MZAC3213	260240	6904350	514	79	-58	297	Vivien	VVVVAR387	260871	6902078	521	49	-58	297
Vivien	MZAC3214	260280	6904350	513	44	-58	297	Vivien	VVVVAR388	260388	6902659	524	50	-58	297
Vivien	MZAC3215	260320	6904350	513	86	-58	297	Vivien	VVVVAR389	260363	6902659	525	50	-58	297
Vivien	MZAC3216	260360	6904350	512	89	-58	297	Vivien	VVVVAR39	260233	6901961	525	54	-58	297
Vivien	MZAC3217	260400	6904350	512	82	-58	297	Vivien	VVVVAR390	260338	6902659	525	50	-58	297
Vivien	MZAC3220	260120	6904300	514	97	-58	297	Vivien	VVVVAR391	260363	6902634	524	44	-58	297
Vivien	MZAC3221	260160	6904300	514	101	-58	297	Vivien	VVVVAR392	260376	6902634	524	42	-58	297
Vivien	MZAC3222	260200	6904300	514	91	-58	297	Vivien	VVVVAR393	260388	6902634	524	43	-58	297
Vivien	MZAC3223	260240	6904300	514	104	-58	297	Vivien	VVVVAR394	260662	6902659	522	22	-58	297
Vivien	MZAC3224	260320	6904300	513	45	-58	297	Vivien	VVVVAR395	260650	6902659	522	54	-58	297
Vivien	MZAC3225	260360	6904300	512	98	-58	297	Vivien	VVVVAR396	260702	6902560	522	46	-58	297
Vivien	MZAC3230	259700	6904250	516	54	-58	297	Vivien	VVVVAR398	260886	6902609	519	29	-58	297
Vivien	MZAC3231	259740	6904250	516	70	-58	297	Vivien	VVVVAR399	260886	6902585	519	30	-58	297
Vivien	MZAC3232	259780	6904250	516	52	-58	297	Vivien	VVVVAR400	260911	6902509	519	48	-58	297
Vivien	MZAC3233	259820	6904250	516	54	-58	297	Vivien	VVVVAR405	260208	6901961	525	41	-58	297
Vivien	MZAC3234	260140	6904250	514	104	-58	297	Vivien	VVVVAR400	260413	6902560	524	43	-58	297
Vivien	MZAC3235	260180	6904250	514	100	-58	297	Vivien	VVVVAR401	260388	6902560	524	41	-58	297
Vivien	MZAC3236	260220	6904250	513	68	-58	297	Vivien	VVVVAR402	260400	6902600	524	41	-58	297
Vivien	MZAC3237	260260	6904250	513	84	-58	297	Vivien	VVVVAR403	260363	6902560	525	25	-58	297
Vivien	MZAC3238	260300	6904250	513	87	-58	297	Vivien	VVVVAR404	260375	6902560	525	33	-58	297
Vivien	MZAC3239	260340	6904250	513	73	-58	297	Vivien	VVVVAR405	260413	6902460	524	28	-58	297
Vivien	MZAC3240	260370	6904250	513	81	-58	297	Vivien	VVVVAR406	260400	6902460	524	38	-58	297
Vivien	MZAC3241	260427	6904243	513	91	-58	297	Vivien	VVVVAR407	260438	6902460	523	29	-58	297
Vivien	MZAC3242	260280	6904200	513	66	-58	297	Vivien	VVVVAR408	260428	6902460	523	26	-58	297
Vivien	MZAC3243	260340	6904201	514	1	-58	297	Vivien	VVVVAR409	260443	6902459	523	32	-58	297
Vivien	MZAC3244	260390	6904190	513	38	-58	297	Vivien	VVVVAR414	260183	6901961	525	44	-58	297
Vivien	MZAC3245	260420	6904201	513	81	-58	297	Vivien	VVVVAR415	260443	6902460	523	34	-58	297
Vivien	MZAC3246	260460	6904201	514	91	-58	297	Vivien	VVVVAR411	260438	6902410	523	42	-58	297
Vivien	MZAC3247	260360	6904150	513	63	-58	297	Vivien	VVVVAR412	260468	6902410	523	26	-58	297
Vivien	MZAC3248	260400	6904150	514	79	-58	297	Vivien	VVVVAR413	260445	6902410	523	25	-58	297
Vivien	MZAC3249	260440	6904150	514	66	-58	297	Vivien	VVVVAR414	260488	6902410	522	31	-58	297
Vivien	MZAC3250	260340	6904100	514	86	-58	297	Vivien	VVVVAR415	260475	6902410	523	34	-58	297
Vivien	MZAC3251	260380	6904100	515	62	-58	297	Vivien	VVVVAR416	260413	6902361	523	36	-58	297
Vivien	MZAC3252	260420	6904100	515	75	-58	297	Vivien	VVVVAR417	260400	6902361	523	44	-58	297
Vivien	MZAC3253	260460	6904100	516	90	-58	297	Vivien	VVVVAR418	260438	6902361	523	28	-58	297
Vivien	MZAC3254	260500	6904100	516	78	-58	297	Vivien	VVVVAR419	260425	6902361	523	28	-58	297
Vivien	MZAC3255	260380	6904050	516	63	-58	297	Vivien	VVVVAR420	260426	6902361	523	42	-58	297
Vivien	MZAC3257	260460	6904050	517	72	-58	297	Vivien	VVVVAR421	260450	6902361	523	35	-58	297
Vivien	MZAC3258	260500	6904050	517	60	-58	297	Vivien	VVVVAR422	260488	6902361	522	27	-58	297
Vivien	MZAC3259	260540	6904050	518	88	-58	297	Vivien	VVVVAR423	260475	6902361	522	26	-58	297
Vivien	MZAC3260	260440	6904000	518	66	-58	297	Vivien	VVVVAR424	260562	6902361	522	59	-58	297
Vivien	MZAC3261	260480	6904000	518	15	-58	297	Vivien	VVVVAR425	260615	6901961	525	59	-58	297
Vivien	MZAC3262	260520	6904000	519	61	-58	297	Vivien	VVVVAR426	260625	6902361	521	56	-58	297
Vivien	MZAC3264	260460	6904050	517	72	-58	297	Vivien	VVVVAR427	260450	6902361	523	30	-58	297
Vivien	MZAC3265	260500	6903950	519	67	-58	297	Vivien	VVVVAR428	260405	6902310	523	29	-58	297
Vivien	MZAC3266	260380	6903950	519	63	-58	297	Vivien	VVVVAR429	260449	6902310	523	19	-58	297
Vivien	MZAC3267	260420	6903950	519	75	-58	297	Vivien	VVVVAR430	260133	6901961	526	47	-58	297
Vivien	MZAC3268	260460	6903950	519	71	-58	297	Vivien	VVVVAR430	260425	6902310	523	22	-58	297
Vivien	MZAC3269	260500	6903950	519	74	-58	297	Vivien	VVVVAR431	260462	6902310	523	30	-58	297
Vivien	MZAC3268	260540	6903950	519	38	-58	297	Vivien	VVVVAR432	260450	6902310	523	24	-58	297
Vivien	MZAC3269	260580	6903950	519	67	-58	297	Vivien	VVVVAR433	260487	6902310	522	42	-58	297
Vivien	MZAC3270	260260	6903850	518	55	-58	297	Vivien	VVVVAR434	260446	6902310	522	35	-58	297
Vivien	MZAC3271	260300	6903850	519	81	-58	297	Vivien	VVVVAR435	259984	6902158	527	41	-58	297
Vivien	MZAC3272	260340	6903850	520	16	-58	297	Vivien	VVVVAR436	259971	6902158	527	40	-58	297
Vivien	MZAC3273	260380	6903850	520	67	-58	297	Vivien	VVVVAR437	260001	6902158	527	37	-58	297
Vivien	MZAC3274	260420	6903850	520	75	-58	297	Vivien	VVVVAR438	260001	6902158	527	47	-58	297
Vivien	MZAC3275	260460	6903850	520	71	-58	297	Vivien	VVVVAR439	260034	6902158	527</td			



Prospect	HoleID	Easting	Northing	RL	Depth	Dip	Azi	Prospect	HoleID	Easting	Northing	RL	Depth	Dip	Azi
Vivien	MZAC3300A	259960	6903150	528	14	-58	297	Vivien	VVVAR494	259833	6905166	511	56	-58	297
Vivien	MZAC3301	260000	6903150	530	40	-58	297	Vivien	VVVAR50	260263	6901961	524	28	-58	297
Vivien	MZAC3302	260040	6903150	530	28	-58	297	Vivien	VVVAR51	259808	6901957	528	44	-58	297
Vivien	MZAC3303	260080	6903150	531	36	-58	297	Vivien	VVVAR52	259758	6901957	528	44	-58	297
Vivien	MZAC3304	260120	6903150	531	9	-58	297	Vivien	VVVAR53	259736	6901510	532	10	-58	297
Vivien	MZAC3304A	260120	6903150	531	21	-58	297	Vivien	VVVAR577	259763	6901514	531	17	-58	297
Vivien	MZAC3305	260160	6903150	531	36	-58	297	Vivien	VVVAR578	259755	6901514	532	18	-58	297
Vivien	MZAC3306	260200	6903150	530	24	-58	297	Vivien	VVVAR579	259742	6901510	532	16	-58	297
Vivien	MZAC3306A	260200	6903150	530	62	-58	297	Vivien	VVVAR580	259788	6901514	531	13	-58	297
Vivien	MZAC3307	260240	6903150	529	81	-58	297	Vivien	VVVAR581	259782	6901514	531	10	-58	297
Vivien	MZAC3308	260280	6903150	528	70	-58	297	Vivien	VVVAR582	259778	6901514	531	24	-58	297
Vivien	MZAC3309	260000	6903100	530	30	-58	297	Vivien	VVVAR585	259984	6901908	526	70	-58	297
Vivien	MZAC3310	260080	6903100	531	53	-58	297	Vivien	VVVAR586	260009	6901911	526	50	-58	297
Vivien	MZAC3311	259960	6903050	529	42	-58	297	Vivien	VVVAR587	260034	6901906	526	50	-58	297
Vivien	MZAC3312	260000	6903050	530	38	-58	297	Vivien	VVVAR588	259984	6901959	526	68	-58	297
Vivien	MZAC3313	260040	6903050	530	48	-58	297	Vivien	VVVAR589	260009	6901959	526	44	-58	297
Vivien	MZAC3314	260080	6903050	531	53	-58	297	Vivien	VVVAR607	259808	6902358	531	50	-58	297
Vivien	MZAC3315	260160	6903001	532	3	-58	297	Vivien	VVVAR608	259743	6902308	530	50	-58	297
Vivien	MZAC3316	260240	6903001	531	57	-58	297	Vivien	VVVAR609	260388	6902259	524	16	-58	297
Vivien	MZAC3317	260280	6903001	530	61	-58	297	Vivien	VVVAR610	260413	6902255	523	8	-58	297
Vivien	MZAC3318	260320	6903001	530	30	-58	297	Vivien	VVVAR611	260537	6902259	522	50	-58	297
Vivien	MZAC3319	260360	6903001	529	16	-58	297	Vivien	VVVAR612	260512	6902259	522	50	-58	297
Vivien	MZAC3320	260000	6902900	531	30	-58	297	Vivien	VVVAR613	260487	6902259	522	50	-58	297
Vivien	MZAC3321	260080	6902900	531	18	-58	297	Vivien	VVVAR614	260462	6902259	523	22	-58	297
Vivien	MZAC3322	260160	6902900	531	42	-58	297	Vivien	VVVAR615	260451	6902259	523	32	-58	297
Vivien	MZAC3323	260240	6902900	530	40	-58	297	Vivien	VVVAR616	260437	6902259	523	18	-58	297
Vivien	MZAC3324	260320	6902900	530	13	-58	297	Vivien	VVVAR617	260429	6902259	523	12	-58	297
Vivien	MZRC182	260097	6904897	510	160	-58	297	Vivien	VVVAR618	260423	6902259	523	16	-58	297
Vivien	MZRC183	260114	6904851	511	172	-58	297	Vivien	VVVAR619	260410	6902259	523	10	-58	297
Vivien	MZRC184	260146	6904810	511	160	-58	297	Vivien	VVVAR620	260405	6902259	523	11	-58	297
Vivien	MZRC231	261268	6902887	518	80	-58	297	Vivien	VVVAR621	260400	6902259	523	23	-58	297
Vivien	MZRC232	261308	6902865	519	130	-58	297	Vivien	VVVAR622	260512	6902311	522	38	-58	297
Vivien	MZRC233	261263	6902861	519	90	-58	297	Vivien	VVVAR623	260539	6902308	522	50	-58	297
Vivien	MZRC234	261241	6902827	519	70	-58	297	Vivien	VVVAR624	260513	6902410	522	42	-58	297
Vivien	MZRC235	261294	6902760	520	170	-58	297	Vivien	VVVAR625	260861	6902561	519	34	-58	297
Vivien	MZRC236	261323	6902746	520	262	-58	297	Vivien	VVVAR626	260936	6902557	518	44	-58	297
Vivien	MZRC237	261355	6902729	520	302	-58	297	Vivien	VVVAR627	260861	6902586	519	14	-58	297
Vivien	MZRC238	261220	6902772	520	100	-58	297	Vivien	VVVAR628	260911	6902582	518	44	-58	297
Vivien	MZRC239	261219	6902743	520	90	-58	297	Vivien	VVVAR649	259833	6903763	518	46	-58	297
Vivien	PL2-104	266579	6901741	500	58	-58	297	Vivien	VVVAR671	259883	6905017	511	50	-58	297
Vivien	PL5-102	260807	6902312	520	70	-58	297	Vivien	VVVAR672	259858	6905015	511	50	-58	297
Vivien	PL5-103	261819	6900760	500	82	-58	297	Vivien	VVVAR673	259833	6905015	511	50	-58	297
Vivien	PL5-104	261866	6900799	500	60	-58	297	Vivien	VVVAR674	259808	6905015	512	50	-58	297
Vivien	PL5-105	261912	6900838	500	60	-58	297	Vivien	VVVAR675	259783	6905015	512	50	-58	297
Vivien	PL5-119	259774	6902348	500	80	-58	297	Vivien	VVVAR676	259758	6905015	513	50	-58	297
Vivien	PL5-120	259785	6902361	500	80	-58	297	Vivien	VVVAR677	259736	6905008	513	50	-58	297
Vivien	PL5-40	259887	6904722	500	56	-58	297	Vivien	VVVAR678	259711	6905008	514	50	-58	297
Vivien	PL5-41	259849	6904712	500	52	-58	297	Vivien	VVVAR679	259686	6905008	514	50	-58	297
Vivien	PL5-43	260581	6901591	500	54	-58	297	Vivien	VVVAR681	259664	6905001	515	50	-58	297
Vivien	PL5-44	261326	6901744	500	38	-58	297	Vivien	VVVAR683	259889	6905116	510	74	-58	297
Vivien	PL5-45A	261250	6901724	500	60	-58	297	Vivien	VVVAR684	259858	6905116	510	50	-58	297
Vivien	PL5-46	261173	6901704	500	50	-58	297	Vivien	VVVAR685	259833	6905117	511	50	-58	297
Vivien	PL5-61	259983	6900834	500	28	-58	297	Vivien	VVVAR686	259803	6905116	511	54	-58	297
Vivien	PL5-78	259732	6904681	500	64	-58	297	Vivien	VVVAR687	259783	6905116	512	50	-58	297
Vivien	PL5-82	259450	6905601	500	52	-58	297	Vivien	VVVAR689	260034	6904364	514	44	-58	297
Vivien	PL5-83	259295	6905561	500	76	-58	297	Vivien	VVVAR70	259848	6904364	515	44	-58	297
Vivien	PL5-84	259831	6904541	500	76	-58	297	Vivien	VVVAR71	260114	6904364	514	28	-58	297
Vivien	PL5-85	259213	6906036	500	76	-58	297	Vivien	VVVAR72	260139	6904364	514	32	-58	297
Vivien	PL5-86	259411	6905591	500	70	-58	297	Vivien	VVVAR73	260164	6904364	514	32	-58	297
Vivien	PL5-89	260086	6904277	500	70	-58	297	Vivien	VVVAR74	260189	6904364	514	32	-58	297
Vivien	PL5-90	260125	6904287	500	70	-58	297	Vivien	VVVAR75	260209	6904364	514	28	-58	297
Vivien	PL5-91	260586	6903165	520	70	-58	297	Vivien	VVVAR76	260179	6904364	514	28	-58	297
Vivien	PL5-92	260623	6903175	520	70	-58	297	Vivien	VVVAR77	259736	6902259	529	62	-58	297
Vivien	PL5-93	261213	6901715	500	60	-58	297	Vivien	VVVAR78	259760	6902257	529	64	-58	297
Vivien	PL5-94	261288	6901736	500	66	-58	297	Vivien	VVVAR79	259782	6902257	529	16	-58	297
Vivien	PL5-95	260866	6902328	520	70	-58	297	Vivien	VVVAR80	259788	6902261	529	48	-58	297
Vivien	PL5-96	260923	6902341	520	70	-58	297	Vivien	VVVAR81	259809	6902160	528	67	-58	297
Vivien	PL5-97	260979	6902357	520	70	-58	297	Vivien	VVVAR82	259859	6902058	527	84	-58	297
Vivien	PL5-98	261040	6902373	520	42	-58	297	Vivien	VVVAR83	259834	6902058	527	76	-58	297
Vivien	SEIS03	259850	6903594	521	519	-58	297	Vivien	VVVAR84	259809	6902058	527	72	-58	297
Vivien	SEIS04	261154	6903594	513	501	-58	297	Vivien	VVVAR85	259783	6902060	528	76	-58	297
Vivien	SVRC1	260762	6902997	520	37	-58	297	Vivien	VVVAR86	259834	6901959	527	50	-58	297
Vivien	SVRC10	260800	6903095	519	42	-58	297	Vivien	VVVAR87	259857	6901959	527	29	-58	297
Vivien	SVRC11	260817	6903085	518	48	-58	297	Vivien	VVVAR88	259845	6901959	527	36	-58	297
Vivien	SVRC12	260834	69												



Prospect	HoleID	Easting	Northing	RL	Depth	Dip	Azi	Prospect	HoleID	Easting	Northing	RL	Depth	Dip	Azi
Vivien	SVRC35	260996	6903261	515	42	-58	297	Vivien	VZRAB112	260692	6903235	521	5	-58	297
Vivien	SVRC36	260899	6903129	517	41	-58	297	Vivien	VZRAB113	260727	6903216	520	5	-58	297
Vivien	SVRC37	260917	6903120	517	47	-58	297	Vivien	VZRAB114	260763	6903198	519	5	-58	297
Vivien	SVRC38	260861	6903063	517	47	-58	297	Vivien	VZRAB115	260781	6903189	519	5	-58	297
Vivien	SVRC39	260759	6902963	520	35	-58	297	Vivien	VZRAB116	260797	6903182	519	5	-58	297
Vivien	SVRC4	260797	6902978	519	66	-58	297	Vivien	VZRAB117	260815	6903173	518	5	-58	297
Vivien	SVRC40	260769	6902958	520	50	-58	297	Vivien	VZRAB118	260834	6903161	518	5	-58	297
Vivien	SVRC41	260786	6902983	519	56	-58	297	Vivien	VZRAB119	260852	6903152	518	5	-58	297
Vivien	SVRC42	260777	6902921	520	47	-58	297	Vivien	VZRAB12	260943	6903332	517	5	-58	297
Vivien	SVRC43	260761	6902888	520	48	-58	297	Vivien	VZRAB120	260870	6903143	517	5	-58	297
Vivien	SVRC44	260778	6902879	520	48	-58	297	Vivien	VZRAB121	260887	6903134	517	5	-58	297
Vivien	SVRC45	260731	6902857	520	48	-58	297	Vivien	VZRAB122	260905	6903124	516	5	-58	297
Vivien	SVRC46	260748	6902844	520	48	-58	297	Vivien	VZRAB123	260923	6903115	516	5	-58	297
Vivien	SVRC47	260713	6902779	520	54	-58	297	Vivien	VZRAB124	260941	6903106	516	5	-58	297
Vivien	SVRC48	260729	6902771	520	48	-58	297	Vivien	VZRAB125	260958	6903098	516	5	-58	297
Vivien	SVRC49	260971	6903305	516	30	-58	297	Vivien	VZRAB126	260976	6903088	516	5	-58	297
Vivien	SVRC5	260815	6902969	519	45	-58	297	Vivien	VZRAB127	260994	6903079	516	5	-58	297
Vivien	SVRC50	260997	6903303	515	40	-58	297	Vivien	VZRAB128	261011	6903072	516	5	-58	297
Vivien	SVRC51	260964	6903231	517	18	-58	297	Vivien	VZRAB129	261029	6903062	516	5	-58	297
Vivien	SVRC52	260940	6903241	517	20	-58	297	Vivien	VZRAB13	260961	690324	516	5	-58	297
Vivien	SVRC53	260885	6903169	518	20	-58	297	Vivien	VZRAB130	261047	6903053	516	5	-58	297
Vivien	SVRC6	260832	6902960	518	36	-58	297	Vivien	VZRAB131	261082	6903034	515	5	-58	297
Vivien	SVRC7	260787	6902983	519	23	-58	297	Vivien	VZRAB132	261118	6903017	516	5	-58	297
Vivien	SVRC8	260748	6903003	520	61	-58	297	Vivien	VZRAB133	261154	6902998	516	5	-58	297
Vivien	SVRC9	260743	6903005	520	30	-58	297	Vivien	VZRAB134	261189	6902979	516	5	-58	297
Vivien	VIRAB10458	259836	6900959	530	20	-58	297	Vivien	VZRAB135	261171	6902944	516	5	-58	297
Vivien	VIRAB10459	259811	6900959	531	5	-58	297	Vivien	VZRAB136	261135	6902962	516	5	-58	297
Vivien	VIRAB10460	259784	6900959	531	10	-58	297	Vivien	VZRAB137	261100	6902980	516	5	-58	297
Vivien	VIRAB10461	259761	6900959	532	14	-58	297	Vivien	VZRAB138	261064	6902999	516	5	-58	297
Vivien	VIRAB10471	259836	6901059	529	6	-58	297	Vivien	VZRAB139	261028	6903017	516	5	-58	297
Vivien	VIRAB10472	259811	6901059	529	6	-58	297	Vivien	VZRAB14	260978	6903314	516	5	-58	297
Vivien	VIRAB10473	259786	6901059	529	14	-58	297	Vivien	VZRAB140	261011	6903027	516	5	-58	297
Vivien	VIRAB10474	259761	6901059	530	14	-58	297	Vivien	VZRAB141	260993	6903036	516	5	-58	297
Vivien	VIRAB10497	259786	6900884	534	11	-58	297	Vivien	VZRAB142	260975	6903045	516	5	-58	297
Vivien	VIRAB10498	259786	6900909	533	8	-58	297	Vivien	VZRAB143	260957	6903054	516	5	-58	297
Vivien	VIRAB10499	259996	6900934	529	5	-58	297	Vivien	VZRAB144	260939	6903063	516	5	-58	297
Vivien	VIRAB10500	259786	6900985	531	24	-58	297	Vivien	VZRAB145	260922	6903071	517	5	-58	297
Vivien	VIRAB10501	259786	6901009	530	15	-58	297	Vivien	VZRAB146	260905	6903080	517	5	-58	297
Vivien	VIRAB10502	259786	6901034	530	11	-58	297	Vivien	VZRAB147	260887	6903089	517	5	-58	297
Vivien	VIRAB10561	261638	6902759	516	59	-58	297	Vivien	VZRAB148	260869	6903098	517	4	-58	297
Vivien	VIRAB10562	261584	6902759	516	65	-58	297	Vivien	VZRAB149	260851	6903107	517	5	-58	297
Vivien	VIRAB10563	261538	6902759	517	68	-58	297	Vivien	VZRAB151	260997	6903302	516	5	-58	297
Vivien	VIRAB10564	261513	6902759	518	56	-58	297	Vivien	VZRAB150	260833	6903116	518	5	-58	297
Vivien	VIRAB10565	261486	6902759	519	59	-58	297	Vivien	VZRAB151	260814	6903127	518	5	-58	297
Vivien	VIRAB10566	261463	6902759	519	56	-58	297	Vivien	VZRAB152	260797	6903137	519	5	-58	297
Vivien	VIRAB10567	261438	6902759	519	43	-58	297	Vivien	VZRAB153	260780	6903144	519	5	-58	297
Vivien	VIRAB10568	261413	6902759	519	59	-58	297	Vivien	VZRAB154	260762	6903153	519	5	-58	297
Vivien	VIRAB10569	261388	6902759	519	68	-58	297	Vivien	VZRAB155	260745	6903162	520	5	-58	297
Vivien	VIRAB10570	261363	6902759	519	80	-58	297	Vivien	VZRAB156	260709	6903181	520	5	-58	297
Vivien	VIRAB10571	261337	6902759	519	89	-58	297	Vivien	VZRAB157	260673	6903199	521	5	-58	297
Vivien	VIRAB10572	261312	6902759	519	68	-58	297	Vivien	VZRAB158	260638	6903217	523	5	-58	297
Vivien	VIRAB10573	261287	6902759	519	35	-58	297	Vivien	VZRAB159	260602	6903236	524	5	-58	297
Vivien	VIRAB10574	261262	6902759	519	38	-58	297	Vivien	VZRAB16	261015	6903293	516	5	-58	297
Vivien	VIRAB10575	261237	6902759	519	26	-58	297	Vivien	VZRAB160	260567	6903254	525	5	-58	297
Vivien	VIRAB10576	261212	6902759	519	22	-58	297	Vivien	VZRAB161	260531	6903273	526	5	-58	297
Vivien	VIRAB10577	261187	6902759	518	18	-58	297	Vivien	VZRAB162	260709	6903199	521	5	-58	297
Vivien	VIRAB10578	261162	6902759	518	18	-58	297	Vivien	VZRAB163	260548	6903219	526	5	-58	297
Vivien	VIRAB10579	261137	6902759	517	35	-58	297	Vivien	VZRAB164	260584	6903200	525	5	-58	297
Vivien	VIRAB10796	261612	6902860	518	44	-58	297	Vivien	VZRAB165	260620	6903182	523	5	-58	297
Vivien	VIRAB10797	261617	6902860	518	48	-58	297	Vivien	VZRAB166	260655	6903164	522	5	-58	297
Vivien	VIRAB10798	261612	6902860	518	59	-58	297	Vivien	VZRAB167	260691	6903145	521	5	-58	297
Vivien	VIRAB10799	261237	6902860	518	76	-58	297	Vivien	VZRAB168	260726	6903127	520	5	-58	297
Vivien	VIRAB10800	261263	6902860	518	67	-58	297	Vivien	VZRAB169	260744	6903118	520	5	-58	297
Vivien	VIRAB10801	261287	6902860	518	71	-58	297	Vivien	VZRAB170	260762	6903108	519	5	-58	297
Vivien	VIRAB10802	261312	6902860	518	74	-58	297	Vivien	VZRAB171	260778	6903101	519	5	-58	297
Vivien	VIRAB10803	261337	6902860	518	86	-58	297	Vivien	VZRAB172	260797	6903090	519	5	-58	297
Vivien	VIRAB10804	261363	6902860	518	70	-58	297	Vivien	VZRAB173	260815	6903081	518	5	-58	297
Vivien	VIRAB10805	261388	6902860	518	56	-58	297	Vivien	VZRAB174	260833	6903072	518	5	-58	297
Vivien	VIRAB10806	261413	6902860	519	52	-58	297	Vivien	VZRAB175	260851	6903063	517	5	-58	297
Vivien	VIRAB10807	261436	6902860	519	42	-58	297	Vivien	VZRAB176	260864	6903053	517	5	-58	297
Vivien	VIRAB10808	261463	6902860	519	86	-58	297	Vivien	VZRAB177	260886	6903044	517	5	-58	297
Vivien	VIRAB10809	261513	6902860	518	80	-58	297	Vivien	VZRAB178	260904	6903035	517	5	-58	297
Vivien	VIRAB10810	261563	6902860	517	76	-58	297	Vivien	VZRAB179	260922	6903026	517	5	-58	297
Vivien	VIRAB10811	261613	6902860	517	62	-58	297	Vivien	VZRAB181	261050	6903275	515	5	-58	297
Vivien	VIRAB10812	261087	6902659	517	45	-58	29								



Prospect	HoleID	Easting	Northing	RL	Depth	Dip	Azi	Prospect	HoleID	Easting	Northing	RL	Depth	Dip	Azi
Vivien	VIRAB12524	260338	6902162	524	17	-58	297	Vivien	VZRA B204	260797	6903045	519	5	-58	297
Vivien	VIRAB12525	260363	6902160	524	14	-58	297	Vivien	VZRA B205	260779	6903055	519	5	-58	297
Vivien	VIRAB12526	260387	6902162	524	23	-58	297	Vivien	VZRA B206	260760	6903066	519	5	-58	297
Vivien	VIRAB12527	260412	6902162	523	40	-58	297	Vivien	VZRA B207	260742	6903075	520	5	-58	297
Vivien	VIRAB12528	260437	6902162	523	44	-58	297	Vivien	VZRA B208	260726	6903082	520	5	-58	297
Vivien	VIRAB12529	260462	6902162	523	20	-58	297	Vivien	VZRA B209	260708	6903091	520	5	-58	297
Vivien	VIRAB12530	260487	6902162	523	20	-58	297	Vivien	VZRA B21	261103	6903250	515	5	-58	297
Vivien	VIRAB12531	260512	6902161	522	62	-58	297	Vivien	VZRA B210	260672	6903110	521	5	-58	297
Vivien	VIRAB12532	260536	6902161	522	72	-58	297	Vivien	VZRA B211	260637	6903128	522	5	-58	297
Vivien	VIRAB12533	260561	6902161	522	52	-58	297	Vivien	VZRA B212	260601	6903146	523	5	-58	297
Vivien	VIRAB12534	260586	6902161	521	38	-58	297	Vivien	VZRA B213	260566	6903165	525	5	-58	297
Vivien	VIRAB12535	260637	6902459	522	70	-58	297	Vivien	VZRA B214	260530	6903183	526	5	-58	297
Vivien	VIRAB12536	260664	6902460	522	39	-58	297	Vivien	VZRA B215	260512	6903148	527	5	-58	297
Vivien	VIRAB12537	260686	6902458	522	29	-58	297	Vivien	VZRA B216	260547	6903129	525	5	-58	297
Vivien	VIRAB12538	260711	6902460	522	31	-58	297	Vivien	VZRA B217	260583	6903111	523	5	-58	297
Vivien	VIRAB12539	260736	6902460	521	50	-58	297	Vivien	VZRA B218	260618	6903092	522	5	-58	297
Vivien	VIRAB12540	260761	6902460	521	30	-58	297	Vivien	VZRA B219	260654	6903074	521	5	-58	297
Vivien	VIRAB12541	260786	6902460	521	22	-58	297	Vivien	VZRA B22	261121	6903241	515	5	-58	297
Vivien	VIRAB12542	260788	6902460	521	42	-58	297	Vivien	VZRA B220	260689	6903056	521	5	-58	297
Vivien	VIRAB12543	260836	6902460	520	34	-58	297	Vivien	VZRA B221	260724	6903040	520	5	-58	297
Vivien	VIRAB12544	260861	6902460	520	22	-58	297	Vivien	VZRA B222	260761	6903019	519	5	-58	297
Vivien	VIRAB12545	260884	6902460	519	30	-58	297	Vivien	VZRA B223	260788	6902985	519	5	-58	297
Vivien	VIRAB12546	260911	6902460	519	31	-58	297	Vivien	VZRA B224	260825	6902970	518	5	-58	297
Vivien	VIRAB12547	260936	6902460	519	7	-58	297	Vivien	VZRA B225	260867	6902964	518	5	-58	297
Vivien	VIRAB12548	260961	6902460	519	35	-58	297	Vivien	VZRA B226	260902	6902947	517	5	-58	297
Vivien	VIRAB12549	260986	6902460	519	26	-58	297	Vivien	VZRA B227	260937	6902929	517	5	-58	297
Vivien	VIRAB12550	261012	6902460	519	32	-58	297	Vivien	VZRA B228	260973	6902911	516	5	-58	297
Vivien	VIRAB12551	261037	6902460	519	13	-58	297	Vivien	VZRA B229	261009	6902892	516	5	-58	297
Vivien	VIRAB12552	261062	6902460	519	10	-58	297	Vivien	VZRA B23	261139	6903232	515	5	-58	297
Vivien	VIRAB12553	261087	6902460	519	10	-58	297	Vivien	VZRA B230	261044	6902874	516	5	-58	297
Vivien	VIRAB12554	261112	6902460	519	3	-58	297	Vivien	VZRA B231	261080	6902855	516	5	-58	297
Vivien	VIRAB12555	261137	6902460	520	10	-58	297	Vivien	VZRA B232	261116	6902837	517	5	-58	297
Vivien	VIRAB12556	261337	6902560	520	56	-58	297	Vivien	VZRA B233	261079	6902765	516	5	-58	297
Vivien	VIRAB12557	261363	6902560	520	58	-58	297	Vivien	VZRA B234	261043	6902784	516	5	-58	297
Vivien	VIRAB12558	261388	6902560	520	51	-58	297	Vivien	VZRA B235	261008	6902802	516	5	-58	297
Vivien	VIRAB12559	259711	6904960	514	50	-58	297	Vivien	VZRA B236	260972	6902821	517	5	-58	297
Vivien	VIRAB12560	259686	6904960	514	78	-58	297	Vivien	VZRA B237	260936	6902839	517	5	-58	297
Vivien	VIRAB12579	261413	6902560	520	51	-58	297	Vivien	VZRA B238	260902	6902856	518	5	-58	297
Vivien	VIRAB12580	261438	6902560	519	64	-58	297	Vivien	VZRA B239	260865	6902876	518	5	-58	297
Vivien	VIRAB12581	261493	6902560	518	62	-58	297	Vivien	VZRA B240	261174	6903213	515	5	-58	297
Vivien	VIRAB12582	261513	6902564	518	59	-58	297	Vivien	VZRA B240	260831	6902893	518	5	-58	297
Vivien	VIRAB12583	261538	6902560	517	46	-58	297	Vivien	VZRA B241	260795	6902911	519	5	-58	297
Vivien	VIRAB12584	261563	6902560	517	68	-58	297	Vivien	VZRA B242	260759	6902930	520	5	-58	297
Vivien	VIRAB12585	261588	6902560	516	80	-58	297	Vivien	VZRA B243	260724	6902948	520	5	-58	297
Vivien	VIRAB12586	261638	6902560	515	86	-58	297	Vivien	VZRA B244	260687	6902969	520	5	-58	297
Vivien	VIRAB12587	261643	6902660	519	47	-58	297	Vivien	VZRA B245	260653	6902985	521	5	-58	297
Vivien	VIRAB12588	261637	6902711	519	66	-58	297	Vivien	VZRA B246	260617	6903003	522	5	-58	297
Vivien	VIRAB12589	261612	6902708	519	48	-58	297	Vivien	VZRA B247	260582	6903021	522	5	-58	297
Vivien	VIRAB12590	261287	6902708	519	38	-58	297	Vivien	VZRA B248	260546	6903040	524	5	-58	297
Vivien	VIRAB12591	261237	6902708	519	24	-58	297	Vivien	VZRA B249	260511	6903058	525	5	-58	297
Vivien	VIRAB12592	261187	6902708	518	20	-58	297	Vivien	VZRA B250	261210	6903194	515	5	-58	297
Vivien	VIRAB12593	261137	6902708	518	26	-58	297	Vivien	VZRA B250	260475	6903076	526	5	-58	297
Vivien	VIRAB12594	261187	6902810	518	27	-58	297	Vivien	VZRA B251	260438	6903005	527	5	-58	297
Vivien	VIRAB12595	261212	6902810	519	52	-58	297	Vivien	VZRA B252	260474	6902987	526	5	-58	297
Vivien	VIRAB12596	261237	6902810	519	81	-58	297	Vivien	VZRA B253	260509	6902969	524	5	-58	297
Vivien	VIRAB12597	261262	6902810	519	74	-58	297	Vivien	VZRA B254	260545	6902950	523	5	-58	297
Vivien	VIRAB12598	261287	6902814	519	84	-58	297	Vivien	VZRA B255	260581	6902932	521	5	-58	297
Vivien	VIRAB12599	261312	6902812	519	82	-58	297	Vivien	VZRA B256	260616	6902914	521	5	-58	297
Vivien	VIRAB12600	261237	6902909	518	28	-58	297	Vivien	VZRA B257	260650	6902896	520	5	-58	297
Vivien	VIRAB12601	261263	6902905	518	80	-58	297	Vivien	VZRA B258	260684	6902878	520	5	-58	297
Vivien	VIRAB12602	261287	6902909	518	74	-58	297	Vivien	VZRA B259	260723	6902858	520	5	-58	297
Vivien	VIRAB12603	261312	6902908	518	80	-58	297	Vivien	VZRA B260	261246	6903177	515	5	-58	297
Vivien	VIRAB12604	261337	6902909	518	88	-58	297	Vivien	VZRA B261	261337	6903264	515	5	-58	297
Vivien	VIRAB12605	261237	6902960	517	90	-58	297	Vivien	VZRA B261	261301	6903283	514	5	-58	297
Vivien	VIRAB12606	261262	6902961	517	84	-58	297	Vivien	VZRA B262	261265	690301	514	5	-58	297
Vivien	VIRAB12607	261290	6902961	517	40	-58	297	Vivien	VZRA B263	261230	6903321	514	5	-58	297
Vivien	VIRAB12608	261315	6902960	517	68	-58	297	Vivien	VZRA B264	261194	6903338	514	5	-58	297
Vivien	VIRAB12609	261337	6902963	517	24	-58	297	Vivien	VZRA B265	261518	6903357	515	5	-58	297
Vivien	VIRAB12610	261388	6902960	518	60	-58	297	Vivien	VZRA B266	261123	6903375	515	5	-58	297
Vivien	VIRAB12611	261445	6902960	518	68	-58	297	Vivien	VZRA B267	261087	6903394	515	5	-58	297
Vivien	VIRAB12612	261488	6902960	518	86	-58	297	Vivien	VZRA B268	261051	6903411	515	5	-58	297
Vivien	VIRAB12613	261538	6902960	518	66	-58	297	Vivien	VZRA B269	261016	6903431	515	5	-58	297
Vivien	VIRAB12614	261592	6902964	517	70	-58	297	Vivien	VZRA B270	260980	6903449	515	5	-58	297
Vivien	VIRAB12615	261438	6902960	518	50</										



Prospect	holeID	Easting	Northing	RL	Depth	Dip	Azi	Prospect	holeID	Easting	Northing	RL	Depth	Dip	Azi
Vivien	VIRAB12524	260338	6902162	524	17	-58	297	Vivien	VZRA B204	260797	6903045	519	5	-58	297
Vivien	VIRAB12525	260363	6902160	524	14	-58	297	Vivien	VZRA B205	260779	6903055	519	5	-58	297
Vivien	VIRAB12526	260387	6902162	524	23	-58	297	Vivien	VZRA B206	260760	6903066	519	5	-58	297
Vivien	VIRAB12527	260412	6902162	523	40	-58	297	Vivien	VZRA B207	260742	6903075	520	5	-58	297
Vivien	VIRAB12528	260437	6902162	523	44	-58	297	Vivien	VZRA B208	260726	6903082	520	5	-58	297
Vivien	VIRAB12529	260462	6902162	523	20	-58	297	Vivien	VZRA B209	260708	6903091	520	5	-58	297
Vivien	VIRAB12530	260487	6902162	523	20	-58	297	Vivien	VZRA B21	261103	6903250	515	5	-58	297
Vivien	VIRAB12531	260512	6902161	522	62	-58	297	Vivien	VZRA B210	260672	6903110	521	5	-58	297
Vivien	VIRAB12532	260536	6902161	522	72	-58	297	Vivien	VZRA B211	260637	6903128	522	5	-58	297
Vivien	VIRAB12533	260561	6902161	522	52	-58	297	Vivien	VZRA B212	260601	6903146	523	5	-58	297
Vivien	VIRAB12534	260586	6902161	521	38	-58	297	Vivien	VZRA B213	260566	6903165	525	5	-58	297
Vivien	VIRAB12535	260637	6902459	522	70	-58	297	Vivien	VZRA B214	260530	6903183	526	5	-58	297
Vivien	VIRAB12536	260664	6902460	522	39	-58	297	Vivien	VZRA B215	260512	6903148	527	5	-58	297
Vivien	VIRAB12537	260686	6902458	522	29	-58	297	Vivien	VZRA B216	260547	6903129	525	5	-58	297
Vivien	VIRAB12538	260711	6902460	522	31	-58	297	Vivien	VZRA B217	260583	6903111	523	5	-58	297
Vivien	VIRAB12539	260736	6902460	521	50	-58	297	Vivien	VZRA B218	260618	6903092	522	5	-58	297
Vivien	VIRAB12540	260761	6902460	521	30	-58	297	Vivien	VZRA B219	260654	6903074	521	5	-58	297
Vivien	VIRAB12541	260786	6902460	521	22	-58	297	Vivien	VZRA B22	261121	6903241	515	5	-58	297
Vivien	VIRAB12542	260788	6902460	521	42	-58	297	Vivien	VZRA B220	260689	6903056	521	5	-58	297
Vivien	VIRAB12543	260836	6902460	520	34	-58	297	Vivien	VZRA B221	260724	6903040	520	5	-58	297
Vivien	VIRAB12544	260861	6902460	520	22	-58	297	Vivien	VZRA B222	260761	6903019	519	5	-58	297
Vivien	VIRAB12545	260884	6902460	519	30	-58	297	Vivien	VZRA B223	260788	6902985	519	5	-58	297
Vivien	VIRAB12546	260911	6902460	519	31	-58	297	Vivien	VZRA B224	260825	6902970	518	5	-58	297
Vivien	VIRAB12547	260936	6902460	519	7	-58	297	Vivien	VZRA B225	260867	6902964	518	5	-58	297
Vivien	VIRAB12548	260961	6902460	519	35	-58	297	Vivien	VZRA B226	260902	6902947	517	5	-58	297
Vivien	VIRAB12549	260986	6902460	519	26	-58	297	Vivien	VZRA B227	260937	6902929	517	5	-58	297
Vivien	VIRAB12550	261012	6902460	519	32	-58	297	Vivien	VZRA B228	260973	6902911	516	5	-58	297
Vivien	VIRAB12551	261037	6902460	519	13	-58	297	Vivien	VZRA B229	261009	6902892	516	5	-58	297
Vivien	VIRAB12552	261062	6902460	519	10	-58	297	Vivien	VZRA B23	261139	6903232	515	5	-58	297
Vivien	VIRAB12553	261087	6902460	519	10	-58	297	Vivien	VZRA B230	261044	6902874	516	5	-58	297
Vivien	VIRAB12554	261112	6902460	519	3	-58	297	Vivien	VZRA B231	261080	6902855	516	5	-58	297
Vivien	VIRAB12555	261137	6902460	520	10	-58	297	Vivien	VZRA B232	261116	6902837	517	5	-58	297
Vivien	VIRAB12556	261337	6902560	520	56	-58	297	Vivien	VZRA B233	261079	6902765	516	5	-58	297
Vivien	VIRAB12557	261363	6902560	520	58	-58	297	Vivien	VZRA B234	261043	6902784	516	5	-58	297
Vivien	VIRAB12558	261388	6902560	520	51	-58	297	Vivien	VZRA B235	261008	6902802	516	5	-58	297
Vivien	VIRAB12559	259711	6904960	514	50	-58	297	Vivien	VZRA B236	260972	6902821	517	5	-58	297
Vivien	VIRAB12560	259686	6904960	514	78	-58	297	Vivien	VZRA B237	260936	6902839	517	5	-58	297
Vivien	VIRAB12579	261413	6902560	520	51	-58	297	Vivien	VZRA B238	260908	6902856	518	5	-58	297
Vivien	VIRAB12580	261438	6902560	519	64	-58	297	Vivien	VZRA B239	260865	6902876	518	5	-58	297
Vivien	VIRAB12581	261493	6902560	518	62	-58	297	Vivien	VZRA B240	261174	6903213	515	5	-58	297
Vivien	VIRAB12582	261513	6902564	518	59	-58	297	Vivien	VZRA B240	260831	6902893	518	5	-58	297
Vivien	VIRAB12583	261538	6902560	517	46	-58	297	Vivien	VZRA B241	260795	6902911	519	5	-58	297
Vivien	VIRAB12584	261563	6902560	517	68	-58	297	Vivien	VZRA B242	260759	6902930	520	5	-58	297
Vivien	VIRAB12585	261588	6902560	516	80	-58	297	Vivien	VZRA B243	260724	6902948	520	5	-58	297
Vivien	VIRAB12586	261638	6902560	515	86	-58	297	Vivien	VZRA B244	260687	6902969	520	5	-58	297
Vivien	VIRAB12587	261643	6902660	519	47	-58	297	Vivien	VZRA B245	260653	6902985	521	5	-58	297
Vivien	VIRAB12588	261637	6902711	519	66	-58	297	Vivien	VZRA B246	260617	6903003	522	5	-58	297
Vivien	VIRAB12589	261612	6902708	519	48	-58	297	Vivien	VZRA B247	260582	6903021	522	5	-58	297
Vivien	VIRAB12590	261287	6902708	519	38	-58	297	Vivien	VZRA B248	260546	6903040	524	5	-58	297
Vivien	VIRAB12591	261237	6902708	519	24	-58	297	Vivien	VZRA B249	260511	6903058	525	5	-58	297
Vivien	VIRAB12592	261187	6902708	518	20	-58	297	Vivien	VZRA B250	261210	6903194	515	5	-58	297
Vivien	VIRAB12593	261137	6902708	518	26	-58	297	Vivien	VZRA B250	260475	6903076	526	5	-58	297
Vivien	VIRAB12594	261187	6902810	518	27	-58	297	Vivien	VZRA B251	260438	6903005	527	5	-58	297
Vivien	VIRAB12595	261212	6902810	519	52	-58	297	Vivien	VZRA B252	260474	6902987	526	5	-58	297
Vivien	VIRAB12596	261237	6902810	519	81	-58	297	Vivien	VZRA B253	260509	6902969	524	5	-58	297
Vivien	VIRAB12597	261262	6902810	519	74	-58	297	Vivien	VZRA B254	260545	6902950	523	5	-58	297
Vivien	VIRAB12598	261287	6902814	519	84	-58	297	Vivien	VZRA B255	260581	6902932	521	5	-58	297
Vivien	VIRAB12599	261312	6902812	519	82	-58	297	Vivien	VZRA B256	260616	6902914	521	5	-58	297
Vivien	VIRAB12600	261237	6902909	518	28	-58	297	Vivien	VZRA B257	260650	6902896	520	5	-58	297
Vivien	VIRAB12601	261263	6902905	518	80	-58	297	Vivien	VZRA B258	260684	6902878	520	5	-58	297
Vivien	VIRAB12602	261287	6902909	518	74	-58	297	Vivien	VZRA B259	260723	6902858	520	5	-58	297
Vivien	VIRAB12603	261312	6902908	518	80	-58	297	Vivien	VZRA B260	261246	6903177	515	5	-58	297
Vivien	VIRAB12604	261337	6902909	518	88	-58	297	Vivien	VZRA B261	261337	6903264	515	5	-58	297
Vivien	VIRAB12605	261237	6902960	517	90	-58	297	Vivien	VZRA B261	261301	6903283	514	5	-58	297
Vivien	VIRAB12606	261262	6902961	517	84	-58	297	Vivien	VZRA B262	261265	690301	514	5	-58	297
Vivien	VIRAB12607	261290	6902961	517	40	-58	297	Vivien	VZRA B263	261230	6903321	514	5	-58	297
Vivien	VIRAB12608	261315	6902960	517	68	-58	297	Vivien	VZRA B264	261194	6903338	514	5	-58	297
Vivien	VIRAB12609	261337	6902963	517	24	-58	297	Vivien	VZRA B265	261518	6903357	515	5	-58	297
Vivien	VIRAB12610	261388	6902960	518	60	-58	297	Vivien	VZRA B266	261123	6903375	515	5	-58	297
Vivien	VIRAB12611	261445	6902960	518	68	-58	297	Vivien	VZRA B267	261087	6903394	515	5	-58	297
Vivien	VIRAB12612	261488	6902960	518	86	-58	297	Vivien	VZRA B268	261051	6903411	515	5	-58	297
Vivien	VIRAB12613	261538	6902960	518	66	-58	297	Vivien	VZRA B269	261016	6903431	515	5	-58	297
Vivien	VIRAB12614	261592	6902964	517	70	-58	297	Vivien	VZRA B270	260980	6903449	515	5	-58	297
Vivien	VIRAB12615	261438	6902960	518	50</										



Prospect	holeID	Easting	Northing	RL	Depth	Dip	Azi	Prospect	holeID	Easting	Northing	RL	Depth	Dip	Azi
Vivien	VMRAB1051	258186	6905559	513	10	-58	297	Vivien	VZRA B386	260877	6902735	518	10	-58	297
Vivien	VMRAB1052	258211	6905559	513	11	-58	297	Vivien	VZRA B387	260872	6902736	519	9	-58	297
Vivien	VMRAB1053	258236	6905559	514	17	-58	297	Vivien	VZRA B388	260868	6902739	519	13	-58	297
Vivien	VMRAB1054	258261	6905559	514	11	-58	297	Vivien	VZRA B389	260854	6902746	519	14	-58	297
Vivien	VMRAB1055	258286	6905559	514	8	-58	297	Vivien	VZRA B39	260978	6903222	516	40	-58	297
Vivien	VMRAB1056	258311	6905559	515	14	-58	297	Vivien	VZRA B390	260845	6902751	519	25	-58	297
Vivien	VMRAB1057	258336	6905559	515	8	-58	297	Vivien	VZRA B391	260837	6902755	519	15	-58	297
Vivien	VMRAB1058	258361	6905559	515	5	-58	297	Vivien	VZRA B392	260831	6902758	519	28	-58	297
Vivien	VMRAB1059	258386	6905559	516	5	-58	297	Vivien	VZRA B393	260816	6902765	519	29	-58	297
Vivien	VMRAB1060	258411	6905559	516	5	-58	297	Vivien	VZRA B394	260803	6902772	519	10	-58	297
Vivien	VMRAB1061	258436	6905559	516	5	-58	297	Vivien	VZRA B395	260743	6902803	520	9	-58	297
Vivien	VMRAB1062	258461	6905559	516	8	-58	297	Vivien	VZRA B396	260738	6902806	520	17	-58	297
Vivien	VMRAB1063	258486	6905559	517	29	-58	297	Vivien	VZRA B397	260730	6902810	520	20	-58	297
Vivien	VMRAB1064	258511	6905559	518	17	-58	297	Vivien	VZRA B398	260721	6902815	520	40	-58	297
Vivien	VMRAB1065	258536	6905559	518	11	-58	297	Vivien	VZRA B399	260703	6902824	520	30	-58	297
Vivien	VMRAB1066	258561	6905559	518	20	-58	297	Vivien	VZRA B40	260748	6903431	519	5	-58	297
Vivien	VMRAB1067	258586	6905559	519	14	-58	297	Vivien	VZRA B40	260960	6903231	516	40	-58	297
Vivien	VMRAB1068	258611	6905559	518	14	-58	297	Vivien	VZRA B400	260689	6902830	520	30	-58	297
Vivien	VMRAB1069	258636	6905559	518	17	-58	297	Vivien	VZRA B401	260640	6902857	520	30	-58	297
Vivien	VMRAB1070	258661	6905559	518	10	-58	297	Vivien	VZRA B402	260627	6902864	521	27	-58	297
Vivien	VMRAB1071	258686	6905559	517	11	-58	297	Vivien	VZRA B403	260615	6902869	521	27	-58	297
Vivien	VMRAB1072	258711	6905559	517	11	-58	297	Vivien	VZRA B404	260603	6902876	521	22	-58	297
Vivien	VMRAB1073	258736	6905559	516	11	-58	297	Vivien	VZRA B405	260593	6902881	521	40	-58	297
Vivien	VMRAB1074	258761	6905559	516	8	-58	297	Vivien	VZRA B406	260575	6902890	521	30	-58	297
Vivien	VMRAB1075	258786	6905559	516	7	-58	297	Vivien	VZRA B407	260621	6902911	521	30	-58	297
Vivien	VMRAB1076	258811	6905559	515	8	-58	297	Vivien	VZRA B408	260607	6902918	521	30	-58	297
Vivien	VMRAB1077	258836	6905559	515	5	-58	297	Vivien	VZRA B409	260594	6902925	521	30	-58	297
Vivien	VMRAB1078	258861	6905559	515	8	-58	297	Vivien	VZRA B41	260942	6903240	516	44	-58	297
Vivien	VMRAB1079	258886	6905559	514	5	-58	297	Vivien	VZRA B410	260581	6902932	521	19	-58	297
Vivien	VMRAB1080	258911	6905559	514	8	-58	297	Vivien	VZRA B411	260612	6902961	521	40	-58	297
Vivien	VMRAB1081	258934	6905559	514	5	-58	297	Vivien	VZRA B412	260594	6902970	522	21	-58	297
Vivien	VMRAB1082	258961	6905559	514	8	-58	297	Vivien	VZRA B413	260586	6902974	522	30	-58	297
Vivien	VMRAB1083	258986	6905559	514	8	-58	297	Vivien	VZRA B414	260572	6902981	522	44	-58	297
Vivien	VMRAB1084	259011	6905559	514	5	-58	297	Vivien	VZRA B415	260608	6903008	522	40	-58	297
Vivien	VMRAB1085	259034	6905559	513	5	-58	297	Vivien	VZRA B416	260591	6903017	522	40	-58	297
Vivien	VMRAB1086	259061	6905559	513	5	-58	297	Vivien	VZRA B417	260573	6903026	523	40	-58	297
Vivien	VMRAB1087	259086	6905559	513	5	-58	297	Vivien	VZRA B418	260524	6903051	525	30	-58	297
Vivien	VMRAB1088	259111	6905559	513	8	-58	297	Vivien	VZRA B419	260511	6903058	525	30	-58	297
Vivien	VMRAB1089	259136	6905559	512	8	-58	297	Vivien	VZRA B420	260925	6903249	517	40	-58	297
Vivien	VMRAB1090	259161	6905559	512	8	-58	297	Vivien	VZRA B420	260667	6903067	521	30	-58	297
Vivien	VMRAB1091	259184	6905559	512	5	-58	297	Vivien	VZRA B421	260654	6903074	521	30	-58	297
Vivien	VMRAB1092	259211	6905559	512	5	-58	297	Vivien	VZRA B422	260806	6903041	518	24	-58	297
Vivien	VMRAB1093	259236	6905559	511	8	-58	297	Vivien	VZRA B423	260795	6903046	519	40	-58	297
Vivien	VMRAB1094	259261	6905559	511	8	-58	297	Vivien	VZRA B424	260777	6903055	519	40	-58	297
Vivien	VMRAB1095	259286	6905559	511	14	-58	297	Vivien	VZRA B425	260758	6903066	519	40	-58	297
Vivien	VMRAB1096	259311	6905559	511	8	-58	297	Vivien	VZRA B426	260740	6903075	520	40	-58	297
Vivien	VMRAB1097	259336	6905559	511	8	-58	297	Vivien	VZRA B427	260724	6903083	520	30	-58	297
Vivien	VMRAB1098	259361	6905559	511	8	-58	297	Vivien	VZRA B428	260774	6903012	519	40	-58	297
Vivien	VMRAB1099	259386	6905559	511	8	-58	297	Vivien	VZRA B429	260756	6903021	519	40	-58	297
Vivien	VMRAB1100	259411	6905559	510	8	-58	297	Vivien	VZRA B430	260904	6903261	517	38	-58	297
Vivien	VMRAB1101	259436	6905559	510	8	-58	297	Vivien	VZRA B430	260737	6903033	520	40	-58	297
Vivien	VMRAB1102	259461	6905559	510	8	-58	297	Vivien	VZRA B431	260724	6902948	520	40	-58	297
Vivien	VMRAB1103	259486	6905559	510	8	-58	297	Vivien	VZRA B432	260706	6902957	520	30	-58	297
Vivien	VMRAB1104	259511	6905559	510	8	-58	297	Vivien	VZRA B433	260817	6902900	519	18	-58	297
Vivien	VMRAB1105	259536	6905559	509	11	-58	297	Vivien	VZRA B434	260809	6902904	519	12	-58	297
Vivien	VMRAB1106	259561	6905559	509	8	-58	297	Vivien	VZRA B435	260818	6902944	519	36	-58	297
Vivien	VMRAB1107	259586	6905559	509	8	-58	297	Vivien	VZRA B436	260808	6902953	519	20	-58	297
Vivien	VMRAB1108	259611	6905559	509	8	-58	297	Vivien	VZRA B437	260793	6902957	519	25	-58	297
Vivien	VMRAB1109	259636	6905559	509	8	-58	297	Vivien	VZRA B438	260781	6902963	519	7	-58	297
Vivien	VMRAB1110	259661	6905559	509	5	-58	297	Vivien	VZRA B439	260794	6902866	519	38	-58	297
Vivien	VMRAB1111	259686	6905559	509	11	-58	297	Vivien	VZRA B440	260888	6903271	518	40	-58	297
Vivien	VMRAB1112	259711	6905559	509	8	-58	297	Vivien	VZRA B440	260728	6902901	520	30	-58	297
Vivien	VMRAB1113	259736	6905559	509	5	-58	297	Vivien	VZRA B441	260714	6902908	520	30	-58	297
Vivien	VMRAB1114	259761	6905559	509	5	-58	297	Vivien	VZRA B442	260708	6902731	521	40	-58	297
Vivien	VMRAB1115	259786	6905559	509	8	-58	297	Vivien	VZRA B443	260690	6902740	521	40	-58	297
Vivien	VMRAB1116	259811	6905559	509	11	-58	297	Vivien	VZRA B444	260670	6902751	521	40	-58	297
Vivien	VMRAB1117	259836	6905559	509	5	-58	297	Vivien	VZRA B445	260653	6902759	521	40	-58	297
Vivien	VMRAB1118	259861	6905559	509	8	-58	297	Vivien	VZRA B446	260635	6902769	521	28	-58	297
Vivien	VMRAB1119	259886	6905559	508	8	-58	297	Vivien	VZRA B447	260622	6902775	521	30	-58	297
Vivien	VMRAB1120	259911	6905559	508	8	-58	297	Vivien	VZRA B448	260607	6902783	521	40	-58	297
Vivien	VMRAB1121	259936	6905559	508	8	-58	297	Vivien	VZRA B449	260913	6902761	518	26	-58	297
Vivien	VMRAB1122	259961	6905559	508	10	-58	297	Vivien	VZRA B450	260870	6903280	518	40	-58	297
Vivien	VMRAB1123	259986	6905559	508	8	-58	297	Vivien	VZRA B450	260904	6902768	518	22	-58	297
Vivien	VMRAB1124	260001	6												



Prospect	HoleID	Easting	Northing	RL	Depth	Dip	Azi	Prospect	HoleID	Easting	Northing	RL	Depth	Dip	Azi
Vivien	VMRAB1151	259661	6905959	507	5	-58	297	Vivien	VZRA8476	261017	6903340	516	39	-58	297
Vivien	VMRAB1152	259636	6905959	507	8	-58	297	Vivien	VZRA8477	261003	6903351	516	40	-58	297
Vivien	VMRAB1153	259611	6905959	507	8	-58	297	Vivien	VZRA8478	260983	6903357	516	39	-58	297
Vivien	VMRAB1154	259586	6905959	507	5	-58	297	Vivien	VZRA8479	260966	6903366	516	40	-58	297
Vivien	VMRAB1155	259561	6905959	507	5	-58	297	Vivien	VZRA8480	260818	6903305	519	40	-58	297
Vivien	VMRAB1156	259536	6905959	508	5	-58	297	Vivien	VZRA8480	260946	6903375	516	30	-58	297
Vivien	VMRAB1157	259511	6905959	508	8	-58	297	Vivien	VZRA8481	260815	6903441	518	40	-58	297
Vivien	VMRAB1158	259486	6905959	508	5	-58	297	Vivien	VZRA8482	260798	6903450	518	40	-58	297
Vivien	VMRAB1159	259461	6905959	508	14	-58	297	Vivien	VZRA8482	260724	6903445	519	30	-58	297
Vivien	VMRAB1160	259436	6905959	508	24	-58	297	Vivien	VZRA8484	260711	6903452	519	30	-58	297
Vivien	VMRAB1161	259411	6905959	508	8	-58	297	Vivien	VZRA8486	260784	6903412	519	40	-58	297
Vivien	VMRAB1162	259384	6905959	509	8	-58	297	Vivien	VZRA8487	260779	6903370	519	20	-58	297
Vivien	VMRAB1163	259361	6905959	509	8	-58	297	Vivien	VZRA8488	260770	6903375	520	38	-58	297
Vivien	VMRAB1164	259336	6905959	509	17	-58	297	Vivien	VZRA8489	260752	6903384	520	30	-58	297
Vivien	VMRAB1165	259311	6905959	509	8	-58	297	Vivien	VZRA8490	260689	6903371	520	30	-58	297
Vivien	VMRAB1166	259286	6905959	510	8	-58	297	Vivien	VZRA8491	260675	6903378	520	30	-58	297
Vivien	VMRAB1167	259261	6905959	510	14	-58	297	Vivien	VZRA8492	260774	6903328	519	40	-58	297
Vivien	VMRAB1168	259236	6905959	510	17	-58	297	Vivien	VZRA8493	260756	6903337	520	40	-58	297
Vivien	VMRAB1169	259211	6905959	511	8	-58	297	Vivien	VZRA8494	260733	6903346	520	33	-58	297
Vivien	VMRAB1170	259186	6905959	511	14	-58	297	Vivien	VZRA8495	260615	6903370	522	30	-58	297
Vivien	VMRAB1171	259161	6905959	512	8	-58	297	Vivien	VZRA8496	260602	6903377	522	30	-58	297
Vivien	VMRAB1172	259136	6905959	512	17	-58	297	Vivien	VZRA8497	260585	6903245	524	40	-58	297
Vivien	VMRAB1173	259111	6905959	512	11	-58	297	Vivien	VZRA8498	260567	6903254	525	40	-58	297
Vivien	VMRAB1174	259086	6905959	513	20	-58	297	Vivien	VZRA8499	260549	6903263	525	22	-58	297
Vivien	VMRAB1175	259061	6905959	513	20	-58	297	Vivien	VZRA85	260784	6903412	519	5	-58	297
Vivien	VMRAB1176	259036	6905959	513	20	-58	297	Vivien	VZRA850	260747	6903341	520	40	-58	297
Vivien	VMRAB1177	259011	6905959	514	17	-58	297	Vivien	VZRA8500	260539	6903268	526	40	-58	297
Vivien	VMRAB1178	258984	6905959	514	20	-58	297	Vivien	VZRA8501	260763	6903198	519	40	-58	297
Vivien	VMRAB1179	258961	6905959	514	38	-58	297	Vivien	VZRA8502	260745	6903207	519	20	-58	297
Vivien	VMRAB1180	258936	6905959	514	17	-58	297	Vivien	VZRA8503	261231	6903093	516	30	-58	297
Vivien	VMRAB1181	258911	6905959	514	14	-58	297	Vivien	VZRA8504	261218	6903100	516	30	-58	297
Vivien	VMRAB1182	258886	6905959	513	16	-58	297	Vivien	VZRA8505	261181	6903119	515	40	-58	297
Vivien	VMRAB1183	258861	6905959	512	8	-58	297	Vivien	VZRA8506	261164	6903127	515	40	-58	297
Vivien	VMRAB1184	258836	6905959	511	7	-58	297	Vivien	VZRA8507	261147	6903137	515	40	-58	297
Vivien	VMRAB1185	258811	6905959	511	11	-58	297	Vivien	VZRA8508	261281	6903158	515	30	-58	297
Vivien	VMRAB1186	258786	6905959	511	11	-58	297	Vivien	VZRA8509	261268	6903164	515	30	-58	297
Vivien	VMRAB1187	258761	6905959	510	10	-58	297	Vivien	VZRA851	260711	6903360	520	40	-58	297
Vivien	VMRAB1188	258736	6905959	510	5	-58	297	Vivien	VZRA8510	261219	6903190	515	40	-58	297
Vivien	VMRAB1189	258711	6905959	510	11	-58	297	Vivien	VZRA8511	261201	6903199	515	40	-58	297
Vivien	VMRAB1190	258686	6905959	511	8	-58	297	Vivien	VZRA8512	261183	6903209	515	40	-58	297
Vivien	VMRAB1191	258661	6905959	511	17	-58	297	Vivien	VZRA8513	261167	6902991	516	40	-58	297
Vivien	VMRAB1192	258636	6905959	511	14	-58	297	Vivien	VZRA8514	261149	6903001	516	40	-58	297
Vivien	VMRAB1193	258611	6905959	511	10	-58	297	Vivien	VZRA8515	261112	6903267	515	5	-58	297
Vivien	VMRAB1194	258584	6905959	512	17	-58	297	Vivien	VZRA8516	261103	6903273	515	5	-58	297
Vivien	VMRAB1195	258561	6905959	511	20	-58	297	Vivien	VZRA8517	261095	6903277	515	5	-58	297
Vivien	VMRAB1196	258536	6905959	510	20	-58	297	Vivien	VZRA8518	261086	6903281	515	5	-58	297
Vivien	VMRAB1197	258511	6905959	510	14	-58	297	Vivien	VZRA8519	261077	6903286	515	5	-58	297
Vivien	VMRAB1198	258486	6905959	509	14	-58	297	Vivien	VZRA8520	260676	6903378	520	5	-58	297
Vivien	VMRAB1199	258461	6905959	510	11	-58	297	Vivien	VZRA8520	261048	6903290	515	5	-58	297
Vivien	VMRAB1200	258436	6905959	510	14	-58	297	Vivien	VZRA8521	261059	6903295	515	5	-58	297
Vivien	VMRAB1201	258411	6905959	510	14	-58	297	Vivien	VZRA8522	261050	6903299	515	5	-58	297
Vivien	VMRAB1202	258386	6905959	510	8	-58	297	Vivien	VZRA8523	261041	6903305	515	4	-58	297
Vivien	VMRAB1203	258361	6905959	510	10	-58	297	Vivien	VZRA8524	261032	6903309	516	5	-58	297
Vivien	VMRAB1204	258336	6905959	510	8	-58	297	Vivien	VZRA8525	261005	6903322	516	5	-58	297
Vivien	VMRAB1205	258311	6905959	511	8	-58	297	Vivien	VZRA8526	260996	6903328	516	5	-58	297
Vivien	VMRAB1206	258286	6905959	511	8	-58	297	Vivien	VZRA8527	260988	6903332	516	5	-58	297
Vivien	VMRAB1207	258261	6905959	512	5	-58	297	Vivien	VZRA8528	260979	6903334	516	5	-58	297
Vivien	VMRAB1208	258236	6905959	512	8	-58	297	Vivien	VZRA8529	260971	6903338	516	5	-58	297
Vivien	VMRAB1209	258236	6906359	510	11	-58	297	Vivien	VZRA8530	260640	6903396	521	5	-58	297
Vivien	VMRAB1210	258261	6906359	509	14	-58	297	Vivien	VZRA8530	260962	6903343	516	5	-58	297
Vivien	VMRAB1211	258286	6906359	510	14	-58	297	Vivien	VZRA8531	260952	6903351	516	5	-58	297
Vivien	VMRAB1212	258311	6906359	510	17	-58	297	Vivien	VZRA8532	260934	6903360	517	5	-58	297
Vivien	VMRAB1213	258334	6906359	510	11	-58	297	Vivien	VZRA8533	260925	6903364	517	5	-58	297
Vivien	VMRAB1214	258361	6906359	509	11	-58	297	Vivien	VZRA8534	260916	6903369	517	5	-58	297
Vivien	VMRAB1215	258386	6906359	509	8	-58	297	Vivien	VZRA8535	260908	6903370	517	5	-58	297
Vivien	VMRAB1216	258411	6906359	509	8	-58	297	Vivien	VZRA8536	260899	6903375	517	5	-58	297
Vivien	VMRAB1217	258434	6906359	508	8	-58	297	Vivien	VZRA8537	260891	6903380	517	5	-58	297
Vivien	VMRAB1218	258461	6906359	508	11	-58	297	Vivien	VZRA8538	260881	6903362	518	5	-58	297
Vivien	VMRAB1219	258486	6906359	508	8	-58	297	Vivien	VZRA8539	260898	6903356	517	5	-58	297
Vivien	VMRAB1220	258511	6906359	509	14	-58	297	Vivien	VZRA8540	260603	6903415	521	5	-58	297
Vivien	VMRAB1221	258536	6906359	509	10	-58	297	Vivien	VZRA8540	260916	6903436	517	5	-58	297
Vivien	VMRAB1222	258561	6906359	509	8	-58	297	Vivien	VZRA8541	260916	6903446	517	5	-58	297
Vivien	VMRAB1223	258586	6906359	509	10	-58	297	Vivien	VZRA8542	260952	6903328	516	5	-58	297
Vivien	VMRAB1224	258561	6906359												



Prospect	HoleID	Easting	Northing	RL	Depth	Dip	Azi	Prospect	HoleID	Easting	Northing	RL	Depth	Dip	Azi
Vivien	VMRAB1251	259286	6906359	507	10	-58	297	Vivien	VZRA8568	260960	6903301	516	5	-58	297
Vivien	VMRAB1252	259311	6906359	507	8	-58	297	Vivien	VZRA8569	260951	6903306	517	5	-58	297
Vivien	VMRAB1253	259336	6906359	507	8	-58	297	Vivien	VZRA857	260657	6903342	521	5	-58	297
Vivien	VMRAB1254	259361	6906359	507	11	-58	297	Vivien	VZRA8570	260942	6903310	517	5	-58	297
Vivien	VMRAB1255	259386	6906359	507	8	-58	297	Vivien	VZRA8571	260934	6903315	517	5	-58	297
Vivien	VMRAB1256	259411	6906359	506	11	-58	297	Vivien	VZRA8572	260924	6903319	517	5	-58	297
Vivien	VMRAB1257	259436	6906359	506	4	-58	297	Vivien	VZRA8573	260916	6903324	517	5	-58	297
Vivien	VMRAB1258	259461	6906359	506	4	-58	297	Vivien	VZRA8574	260907	6903328	517	5	-58	297
Vivien	VMRAB1259	259486	6906359	506	8	-58	297	Vivien	VZRA8575	260898	6903333	517	5	-58	297
Vivien	VMRAB1260	259511	6906359	506	9	-58	297	Vivien	VZRA8576	260889	6903338	517	5	-58	297
Vivien	VMRAB1261	259536	6906359	506	5	-58	297	Vivien	VZRA8577	260881	6903340	518	5	-58	297
Vivien	VMRAB1262	259561	6906359	506	11	-58	297	Vivien	VZRA8578	260871	6903324	518	2	-58	297
Vivien	VMRAB1263	259586	6906359	505	5	-58	297	Vivien	VZRA8579	260873	6903324	518	5	-58	297
Vivien	VMRAB1264	259611	6906359	505	8	-58	297	Vivien	VZRA858	260693	6903324	521	5	-58	297
Vivien	VMRAB1265	259636	6906359	505	5	-58	297	Vivien	VZRA8580	260888	6903321	518	5	-58	297
Vivien	VMRAB1266	259661	6906359	505	4	-58	297	Vivien	VZRA8581	260889	6903315	518	5	-58	297
Vivien	VMRAB1267	259686	6906359	505	5	-58	297	Vivien	VZRA8582	260901	6903309	517	5	-58	297
Vivien	VMRAB1268	259711	6906359	505	5	-58	297	Vivien	VZRA8583	260924	6903297	517	5	-58	297
Vivien	VMRAB1269	259733	6906359	505	8	-58	297	Vivien	VZRA8584	260951	6903283	517	5	-58	297
Vivien	VMRAB1270	259761	6906359	505	8	-58	297	Vivien	VZRA8585	260960	6903279	517	5	-58	297
Vivien	VMRAB1271	259611	6906759	503	5	-58	297	Vivien	VZRA8586	260970	6903271	516	5	-58	297
Vivien	VMRAB1272	259584	6906759	503	8	-58	297	Vivien	VZRA8587	260978	6903269	516	5	-58	297
Vivien	VMRAB1273	259561	6906759	503	8	-58	297	Vivien	VZRA8588	260987	6903264	516	4	-58	297
Vivien	VMRAB1274	259536	6906759	503	4	-58	297	Vivien	VZRA8589	260996	6903260	516	5	-58	297
Vivien	VMRAB1275	259511	6906759	503	4	-58	297	Vivien	VZRA859	260729	6903306	520	5	-58	297
Vivien	VMRAB1276	259486	6906759	503	5	-58	297	Vivien	VZRA8590	261005	6903255	516	5	-58	297
Vivien	VMRAB1277	259461	6906759	503	5	-58	297	Vivien	VZRA8591	261013	6903251	516	5	-58	297
Vivien	VMRAB1278	259436	6906759	503	8	-58	297	Vivien	VZRA8592	261022	6903247	516	5	-58	297
Vivien	VMRAB1279	259411	6906759	503	8	-58	297	Vivien	VZRA8593	261035	6903239	516	5	-58	297
Vivien	VMRAB1280	259386	6906759	503	5	-58	297	Vivien	VZRA8594	261050	6903230	515	5	-58	297
Vivien	VMRAB1281	259361	6906759	503	5	-58	297	Vivien	VZRA8595	261058	6903227	515	5	-58	297
Vivien	VMRAB1282	259336	6906759	504	5	-58	297	Vivien	VZRA8596	261067	6903223	515	5	-58	297
Vivien	VMRAB1283	259311	6906759	504	5	-58	297	Vivien	VZRA8597	261076	6903219	515	5	-58	297
Vivien	VMRAB1284	259286	6906759	504	11	-58	297	Vivien	VZRA86	260819	6903394	518	5	-58	297
Vivien	VMRAB1285	259261	6906759	504	8	-58	297	Vivien	VZRA860	261058	6903205	515	5	-58	297
Vivien	VMRAB1286	259236	6906759	504	8	-58	297	Vivien	VZRA8601	261049	6903208	515	5	-58	297
Vivien	VMRAB1287	259211	6906759	504	20	-58	297	Vivien	VZRA8602	261026	6903219	516	5	-58	297
Vivien	VMRAB1288	259186	6906759	504	17	-58	297	Vivien	VZRA8603	261030	6903216	516	5	-58	297
Vivien	VMRAB1289	259161	6906759	504	23	-58	297	Vivien	VZRA8604	261040	6903212	515	5	-58	297
Vivien	VMRAB1290	259136	6906759	505	17	-58	297	Vivien	VZRA8605	261011	6903223	516	5	-58	297
Vivien	VMRAB1291	259111	6906759	505	23	-58	297	Vivien	VZRA8606	261002	6903229	516	5	-58	297
Vivien	VMRAB1292	259086	6906759	505	23	-58	297	Vivien	VZRA8607	260996	6903235	516	5	-58	297
Vivien	VMRAB1293	259061	6906759	505	23	-58	297	Vivien	VZRA8608	260987	6903240	516	5	-58	297
Vivien	VMRAB1294	259036	6906759	505	23	-58	297	Vivien	VZRA8609	260980	6903247	516	5	-58	297
Vivien	VMRAB1295	259011	6906759	505	26	-58	297	Vivien	VZRA8610	260800	6903269	519	5	-58	297
Vivien	VMRAB1296	258986	6906759	505	16	-58	297	Vivien	VZRA8615	260971	6903252	516	5	-58	297
Vivien	VMRAB1297	258961	6906759	506	20	-58	297	Vivien	VZRA8616	260961	6903253	516	5	-58	297
Vivien	VMRAB1298	258936	6906759	505	23	-58	297	Vivien	VZRA8612	260952	6903258	516	2	-58	297
Vivien	VMRAB1299	258911	6906759	505	26	-58	297	Vivien	VZRA8613	260915	6903278	517	5	-58	297
Vivien	VMRAB1300	258886	6906759	505	29	-58	297	Vivien	VZRA8614	260904	6903283	517	5	-58	297
Vivien	VMRAB1301	258861	6906759	505	26	-58	297	Vivien	VZRA8615	260897	6903289	517	5	-58	297
Vivien	VMRAB1302	258836	6906759	505	26	-58	297	Vivien	VZRA8616	260888	6903293	518	5	-58	297
Vivien	VMRAB1303	258811	6906759	505	23	-58	297	Vivien	VZRA8617	260879	6903298	518	5	-58	297
Vivien	VMRAB1304	258784	6906759	505	26	-58	297	Vivien	VZRA8618	260871	6903302	518	4	-58	297
Vivien	VMRAB1305	258761	6906759	505	20	-58	297	Vivien	VZRA8619	260862	6903306	518	5	-58	297
Vivien	VMRAB1306	258736	6906759	505	20	-58	297	Vivien	VZRA862	260860	6903264	518	5	-58	297
Vivien	VMRAB1307	258711	6906759	505	23	-58	297	Vivien	VZRA8620	260855	6903312	518	5	-58	297
Vivien	VMRAB1308	258686	6906759	505	23	-58	297	Vivien	VZRA8621	260843	6903293	518	5	-58	297
Vivien	VMRAB1309	258661	6906759	505	17	-58	297	Vivien	VZRA8622	260879	6903274	518	5	-58	297
Vivien	VMRAB1310	258636	6906759	505	14	-58	297	Vivien	VZRA8623	260897	6903266	517	5	-58	297
Vivien	VMRAB1311	258611	6906759	506	22	-58	297	Vivien	VZRA8624	260906	6903261	517	5	-58	297
Vivien	VMRAB1312	258586	6906759	506	20	-58	297	Vivien	VZRA8625	260916	6903254	517	5	-58	297
Vivien	VMRAB1313	258561	6906759	506	20	-58	297	Vivien	VZRA8626	260934	6903245	517	5	-58	297
Vivien	VMRAB1314	258536	6906759	506	14	-58	297	Vivien	VZRA8627	260942	6903240	516	5	-58	297
Vivien	VMRAB1315	258511	6906759	506	17	-58	297	Vivien	VZRA8628	260951	6903236	516	5	-58	297
Vivien	VMRAB1316	258486	6906759	506	17	-58	297	Vivien	VZRA8629	260969	6903227	516	5	-58	297
Vivien	VMRAB1317	258461	6906759	506	14	-58	297	Vivien	VZRA8630	260886	6903258	518	5	-58	297
Vivien	VMRAB1318	258436	6906759	506	23	-58	297	Vivien	VZRA8630	260987	6903217	516	5	-58	297
Vivien	VMRAB1319	258411	6906759	506	11	-58	297	Vivien	VZRA8631	261004	6903210	516	5	-58	297
Vivien	VMRAB1320	258386	6906759	506	11	-58	297	Vivien	VZRA8632	261022	6903201	516	5	-58	297
Vivien	VMRAB1321	258361	6906759	506	14	-58	297	Vivien	VZRA8633	261040	6903190	515	5	-58	297
Vivien	VMRAB1322	258336	6906759	506	26	-58	297	Vivien	VZRA8634	261049	6903187	515	5	-58	297
Vivien	VMRAB1323	258311	6906759	506	29	-58	297	Vivien	VZRA8635	261057	6903183	515	5	-58	297
Vivien	VMRAB1324	258286	6906759	506	20	-58	297	Vivien	VZRA8636						



Prospect	HoleID	Easting	Northing	RL	Depth	Dip	Azi	Prospect	HoleID	Easting	Northing	RL	Depth	Dip	Azi
Vivien	VMRAB1699	259811	6899959	525	2	-58	297	Vivien	VZRB660	260935	6903205	517	5	-58	297
Vivien	VMRAB1700	259836	6899959	525	2	-58	297	Vivien	VZRB661	260953	6903195	516	5	-58	297
Vivien	VMRAB1701	259861	6899959	524	1	-58	297	Vivien	VZRB662	260971	6903186	516	5	-58	297
Vivien	VMRAB1702	259886	6899959	524	1	-58	297	Vivien	VZRB663	260988	6903180	516	5	-58	297
Vivien	VMRAB1703	259836	6899959	525	4	-58	297	Vivien	VZRB664	261006	6903170	516	5	-58	297
Vivien	VMRAB1704	259811	6899959	524	2	-58	297	Vivien	VZRB665	261024	6903159	516	5	-58	297
Vivien	VMRAB1705	259786	6899959	524	2	-58	297	Vivien	VZRB666	261041	6903152	515	5	-58	297
Vivien	VMRAB1732	260061	6900759	533	4	-58	297	Vivien	VZRB667	261059	6903143	515	5	-58	297
Vivien	VMRAB1733	260086	6900759	531	2	-58	297	Vivien	VZRB668	261077	6903133	515	5	-58	297
Vivien	VMRAB1734	260111	6900759	530	4	-58	297	Vivien	VZRB669	261065	6903111	515	5	-58	297
Vivien	VMRAB1735	260136	6900759	529	5	-58	297	Vivien	VZRB671	260909	6903218	517	5	-58	297
Vivien	VMRAB1736	260161	6900759	528	4	-58	297	Vivien	VZRB670	261057	6903116	515	5	-58	297
Vivien	VMRAB1737	260184	6900759	527	4	-58	297	Vivien	VZRB671	261048	6903120	516	5	-58	297
Vivien	VMRAB1738	260211	6900759	527	2	-58	297	Vivien	VZRB672	261039	6903125	516	5	-58	297
Vivien	VMRAB1739	260236	6900759	527	5	-58	297	Vivien	VZRB673	260897	6903196	517	5	-58	297
Vivien	VMRAB1740	260261	6900759	527	4	-58	297	Vivien	VZRB674	260888	6903201	517	5	-58	297
Vivien	VMRAB1741	260286	6900759	526	4	-58	297	Vivien	VZRB675	260879	6903205	517	5	-58	297
Vivien	VMRAB1742	260311	6900759	526	4	-58	297	Vivien	VZRB676	260870	6903210	517	5	-58	297
Vivien	VMRAB1743	260334	6900759	526	2	-58	297	Vivien	VZRB677	260860	6903217	518	5	-58	297
Vivien	VMRAB1744	260361	6900759	526	2	-58	297	Vivien	VZRB678	260852	6903221	518	5	-58	297
Vivien	VMRAB1745	260386	6900759	525	4	-58	297	Vivien	VZRB679	260843	6903226	518	5	-58	297
Vivien	VMRAB1746	260411	6900759	525	4	-58	297	Vivien	VZRB680	260926	6903209	517	5	-58	297
Vivien	VMRAB1747	260436	6900759	525	4	-58	297	Vivien	VZRB680	260834	6903231	518	5	-58	297
Vivien	VMRAB1748	260461	6900759	525	2	-58	297	Vivien	VZRB681	260825	6903235	518	5	-58	297
Vivien	VMRAB1749	260484	6900759	525	5	-58	297	Vivien	VZRB682	260816	6903240	518	5	-58	297
Vivien	VMRAB1750	260511	6900759	525	16	-58	297	Vivien	VZRB683	260808	6903242	519	6	-58	297
Vivien	VMRAB1751	260536	6900759	525	22	-58	297	Vivien	VZRB684	260799	6903247	519	5	-58	297
Vivien	VMRAB1752	260561	6900759	524	8	-58	297	Vivien	VZRB685	260790	6903229	519	5	-58	297
Vivien	VMRAB1753	260586	6900759	524	11	-58	297	Vivien	VZRB686	260807	6903222	519	5	-58	297
Vivien	VMRAB1754	260611	6900759	524	11	-58	297	Vivien	VZRB687	260825	6903213	518	5	-58	297
Vivien	VMRAB1755	260636	6900759	524	11	-58	297	Vivien	VZRB688	260842	6903203	518	5	-58	297
Vivien	VMRAB1756	260661	6900759	524	11	-58	297	Vivien	VZRB689	260861	6903192	517	5	-58	297
Vivien	VMRAB1757	260686	6900759	524	8	-58	297	Vivien	VZRB689	260944	6903200	516	5	-58	297
Vivien	VMRAB1758	260711	6900759	524	8	-58	297	Vivien	VZRB690	260879	6903183	517	5	-58	297
Vivien	VMRAB1759	260736	6900759	524	5	-58	297	Vivien	VZRB691	260893	6903166	517	5	-58	297
Vivien	VMRAB1760	260761	6900759	523	11	-58	297	Vivien	VZRB692	260910	6903157	516	5	-58	297
Vivien	VMRAB1761	260786	6900759	523	11	-58	297	Vivien	VZRB693	260781	6903211	519	5	-58	297
Vivien	VMRAB1762	260801	6900759	523	14	-58	297	Vivien	VZRB694	260790	6903207	519	5	-58	297
Vivien	VMRAB1763	260836	6900759	522	20	-58	297	Vivien	VZRB695	260797	6903204	519	5	-58	297
Vivien	VMRAB1764	260861	6900759	522	8	-58	297	Vivien	VZRB696	260806	6903200	518	5	-58	297
Vivien	VMRAB1765	260886	6900759	522	36	-58	297	Vivien	VZRB697	260815	6903196	518	5	-58	297
Vivien	VMRAB1766	260911	6900759	522	14	-58	297	Vivien	VZRB698	260824	6903191	518	5	-58	297
Vivien	VMRAB1767	260936	6900759	522	8	-58	297	Vivien	VZRB699	260834	6903184	518	5	-58	297
Vivien	VMRAB1768	260961	6900759	523	11	-58	297	Vivien	VZRB700	260855	6903376	518	5	-58	297
Vivien	VMRAB1769	260986	6900759	523	11	-58	297	Vivien	VZRB701	260962	6903191	516	5	-58	297
Vivien	VMRAB1770	261011	6900759	522	11	-58	297	Vivien	VZRB700	260843	6903179	518	5	-58	297
Vivien	VMRAB1771	261036	6900759	522	11	-58	297	Vivien	VZRB701	260852	6903174	518	5	-58	297
Vivien	VMRAB1772	261061	6900759	522	14	-58	297	Vivien	VZRB702	260861	6903170	517	5	-58	297
Vivien	VMRAB1773	261086	6900759	521	31	-58	297	Vivien	VZRB703	260870	6903165	517	5	-58	297
Vivien	VMRAB1774	261111	6900759	521	35	-58	297	Vivien	VZRB704	260861	6903147	517	5	-58	297
Vivien	VMRAB1775	261136	6900759	521	29	-58	297	Vivien	VZRB705	260824	6903146	518	5	-58	297
Vivien	VMRAB1776	261161	6900759	520	23	-58	297	Vivien	VZRB706	260833	6903141	518	5	-58	297
Vivien	VMRAB1777	261186	6900759	520	50	-58	297	Vivien	VZRB707	260843	6903134	518	5	-58	297
Vivien	VMRAB1778	261211	6900759	519	17	-58	297	Vivien	VZRB708	260852	6903130	517	5	-58	297
Vivien	VMRAB1779	261236	6900759	519	26	-58	297	Vivien	VZRB709	260860	6903125	517	5	-58	297
Vivien	VMRAB1780	261261	6900759	518	17	-58	297	Vivien	VZRB710	260980	6903182	516	5	-58	297
Vivien	VMRAB1781	261286	6900759	518	10	-58	297	Vivien	VZRB710	260869	6903120	517	5	-58	297
Vivien	VMRAB1782	261311	6900759	518	17	-58	297	Vivien	VZRB711	260878	6903116	517	5	-58	297
Vivien	VMRAB1783	261336	6900759	518	8	-58	297	Vivien	VZRB712	260887	6903111	517	5	-58	297
Vivien	VMRAB1784	261361	6900759	518	8	-58	297	Vivien	VZRB713	260896	6903107	516	5	-58	297
Vivien	VMRAB1785	261386	6900759	518	8	-58	297	Vivien	VZRB714	260905	6903102	516	5	-58	297
Vivien	VMRAB1786	261411	6900759	518	5	-58	297	Vivien	VZRB715	261029	6903040	516	5	-58	297
Vivien	VMRAB1787	261436	6900759	517	14	-58	297	Vivien	VZRB716	261019	6903022	516	5	-58	297
Vivien	VMRAB1788	261461	6900759	517	5	-58	297	Vivien	VZRB717	261019	6902999	516	5	-58	297
Vivien	VMRAB1789	261486	6900759	517	8	-58	297	Vivien	VZRB718	261010	6903004	516	5	-58	297
Vivien	VMRAB1790	261512	6900759	517	8	-58	297	Vivien	VZRB719	261019	6902977	516	5	-58	297
Vivien	VMRAB1791	261537	6900759	517	5	-58	297	Vivien	VZRB720	261001	6902986	516	5	-58	297
Vivien	VMRAB1792	261562	6900759	517	5	-58	297	Vivien	VZRB721	261001	6902963	516	5	-58	297
Vivien	VMRAB1793	261587	6900759	517	5	-58	297	Vivien	VZRB722	260992	6902969	516	5	-58	297
Vivien	VMRAB1794	261612	6900759	517	5	-58	297	Vivien	VZRB723	261015	6903163	516	5	-58	297
Vivien	VMRAB1795	261637	6900759	517	4	-58	297	Vivien	VZRB724	261032	6903156	515	5	-58	297
Vivien	VMRAB1796	261662	6900759	517	5	-58	297	Vivien	VZRB724	261050	6903148	515	5	-58	297
Vivien	VMRAB1797	261687	6900759	517	10	-58	297	Vivien	VZRB725	261068	6903138	515	5	-58	297
Vivien	VMRAB1798	261712	6900759	517	4	-58	297	Vivien	VZRB727	261086	6903129	515	3	-58	297
Vivien	VMRAB1799</td														



Table 2. Selected assays from historic drilling using a 0.5g/t cutoff. The intercepts are downhole and not considered true width.

Hole ID	FROM	TO	Interval	Au ppm	G·m	Hole ID	FROM	TO	Interval	Au ppm	G·m
7HVRB17	24.0	30.0	6.0	4.58	27.48	VVDD138	109.0	111.7	2.7	0.76	2.05
7VCRC6	52.0	55.0	3.0	0.77	2.31	VVDD140	34.0	35.0	1.0	0.61	0.61
7VCRC6	59.0	60.0	1.0	1.52	1.52	VVDD140	98.0	99.0	1.0	1.01	1.01
7VERC1	88.0	91.0	3.0	4.76	14.28	VVDD142	58.0	60.0	2.0	7.74	15.47
7VERC2	23.0	37.0	14.0	4.14	58.01	VVDD142	74.2	75.0	0.8	0.74	0.59
7VERC2	39.0	40.0	1.0	0.55	0.55	VVDD142	87.0	87.6	0.6	1.23	0.74
7VERC3	63.0	64.0	1.0	1.64	1.64	VVDD142	92.0	93.0	1.0	0.83	0.83
7VERC4	16.0	23.0	7.0	8.01	56.08	VVDD142	94.5	95.0	0.5	0.73	0.37
7VERC4	46.0	51.0	5.0	2.33	11.64	VVDD142	95.9	96.8	0.9	1.18	1.06
7VERC4	57.0	58.0	1.0	1.14	1.14	VVDD143	0.0	2.0	2.0	1.10	2.20
7VERC6	36.0	37.0	1.0	0.80	0.80	VVDD143	29.0	30.0	1.0	1.09	1.09
7VERC6	42.0	43.0	1.0	1.30	1.30	VVDD143	36.0	37.0	1.0	0.72	0.72
7VERC6	53.0	56.0	3.0	9.28	27.85	VVDD143	39.0	41.0	2.0	1.68	3.36
7VERC7	124.0	125.0	1.0	2.97	2.97	VVDD143	74.0	80.8	6.8	1.06	7.23
7VVDD10	39.0	42.0	3.0	2.07	6.22	VVDD144	55.0	57.0	2.0	0.54	1.07
7VVDD10	56.0	57.0	1.0	0.56	0.56	VVDD144	67.2	68.2	1.0	1.09	1.09
7VVDD10	115.0	117.0	2.0	0.70	1.39	VVDD144	71.0	71.5	0.5	0.54	0.27
7VVDD10	121.0	123.0	2.0	0.74	1.48	VVDD144	75.0	75.8	0.8	2.72	2.18
7VVDD10	156.8	157.7	0.9	2.67	2.40	VVDD144	80.5	81.7	1.2	3.01	3.61
7VVDD10	188.0	191.0	3.0	1.06	3.17	VVDD145	86.0	87.0	1.0	1.45	1.45
7VVDD11	172.5	173.0	0.5	4.50	2.25	VVDD145	93.0	94.2	1.2	2.96	3.55
7VVDD11	195.0	206.7	11.7	0.74	8.64	VVDD147	109.0	110.0	1.0	0.52	0.52
7VVDD11	255.0	264.0	9.0	1.22	11.02	VVDD147	135.6	137.0	1.4	9.61	13.46
7VVDD11	272.0	274.0	2.0	11.37	22.73	VVDD148A	120.0	127.6	7.6	4.49	34.14
7VVDD11	299.0	300.0	1.0	0.56	0.56	VVDD149A	120.6	126.0	5.4	12.61	68.08
7VVDD11	302.0	304.0	2.0	4.54	9.07	VVDD150	159.0	159.6	0.6	1.11	0.67
7VVDD11	320.0	321.0	1.0	2.07	2.07	VVDD153	69.0	70.0	1.0	1.11	1.11
7VVDD12	4.0	5.0	1.0	0.73	0.73	VVDD153	230.7	231.8	1.1	9.66	11.01
7VVDD12	112.0	113.0	1.0	1.12	1.12	VVDD154	41.0	46.0	5.0	2.03	10.15
7VVDD12	141.0	144.5	3.5	1.63	5.71	VVDD154	121.0	122.0	1.0	2.40	2.40
7VVDD12	284.0	285.0	1.0	2.52	2.52	VVDD154	126.0	127.0	1.0	1.58	1.58
7VVDD12	298.5	309.0	10.5	9.04	94.89	VVDD155	138.0	139.0	1.0	5.11	5.11
7VVDD13	30.0	31.0	1.0	0.73	0.73	VVDD155	303.0	303.7	0.7	0.79	0.52
7VVDD13	37.0	38.0	1.0	1.29	1.29	VVDD156	39.0	40.0	1.0	0.65	0.65
7VVDD13	104.0	108.0	4.0	0.70	2.80	VVDD156	50.0	51.0	1.0	0.68	0.68
7VVDD13	121.0	126.5	5.5	1.76	9.67	VVDD156	60.0	61.0	1.0	1.05	1.05
7VVDD14	0.0	3.0	3.0	0.79	2.36	VVDD157	92.0	93.0	1.0	1.48	1.48
7VVDD14	92.0	93.0	1.0	0.65	0.65	VVDD158	77.0	79.0	2.0	1.64	3.28
7VVDD14	109.0	110.0	1.0	1.61	1.61	VVDD158	81.0	82.0	1.0	0.76	0.76
7VVDD14	158.0	163.0	5.0	0.88	4.42	VVDD158A	32.0	33.0	1.0	0.55	0.55
7VVDD14	198.0	199.0	1.0	0.72	0.72	VVDD158A	74.0	75.0	1.0	0.67	0.67
7VVDD14	201.0	202.0	1.0	0.66	0.66	VVDD158A	76.0	77.0	1.0	0.71	0.71
7VVDD14	212.0	213.0	1.0	0.56	0.56	VVDD158A	78.0	81.0	3.0	0.81	2.42
7VVDD14	224.0	225.0	1.0	0.58	0.58	VVDD158A	83.0	84.0	1.0	0.70	0.70
7VVDD16	242.0	243.0	1.0	4.85	4.85	VVDD158A	88.0	89.0	1.0	0.62	0.62
7VVDD17	139.0	140.3	1.3	0.72	0.94	VVDD158A	203.0	203.5	0.5	3.14	1.57
7VVDD17	147.0	148.0	1.0	0.84	0.84	VVDD159	17.0	18.0	1.0	1.15	1.15
7VVDD17	162.0	163.0	1.0	0.68	0.68	VVDD159	78.0	79.0	1.0	2.54	2.54
7VVDD17	165.0	166.0	1.0	3.09	3.09	VVDD159	85.0	87.0	2.0	0.69	1.38
7VVDD17	209.0	210.0	1.0	11.80	11.80	VVDD159	109.0	111.0	2.0	5.94	11.88
7VVDD17	228.0	229.0	1.0	1.50	1.50	VVDD159	121.0	122.0	1.0	0.71	0.71
7VVDD17	237.8	238.4	0.6	0.98	0.59	VVDD159	163.0	164.0	1.0	1.37	1.37
7VVDD17	255.0	258.0	3.0	0.93	2.79	VVDD159	247.0	247.5	0.5	21.20	10.60
7VVDD17	261.0	267.0	6.0	0.77	4.59	VVDD159	267.0	271.4	4.4	2.82	12.40
7VVDD17	269.0	270.0	1.0	0.55	0.55	VVDD161	137.0	139.0	2.0	3.88	7.76
7VVDD17	277.0	278.0	1.0	11.80	11.80	VVDD162	0.0	1.0	1.0	2.79	2.79
7VVDD17	288.0	289.0	1.0	0.51	0.51	VVDD162	56.0	58.0	2.0	9.70	19.39
7VVDD17	296.0	297.0	1.0	2.72	2.72	VVDD162	88.0	90.0	2.0	3.79	7.58
7VVDD17	301.0	302.5	1.5	1.09	1.64	VVDD162	100.9	116.0	15.1	8.91	134.53
7VVDD17	314.8	317.3	2.5	5.55	13.89	VVDD162A	105.0	112.6	7.6	1.95	14.79
7VVDD18	81.0	82.0	1.0	1.12	1.12	VVDD163	150.0	152.0	2.0	1.16	2.32
7VVDD18	91.0	92.0	1.0	1.38	1.38	VVDD163	176.3	177.0	0.7	0.54	0.38
7VVDD18	96.0	97.0	1.0	1.52	1.52	VVDD163	180.2	181.0	0.9	1.47	1.25
7VVDD18	101.0	102.0	1.0	3.39	3.39	VVDD164	197.0	198.0	1.0	1.61	1.61
7VVDD18	132.4	139.3	6.9	2.49	17.15	VVDD164	212.5	214.3	1.8	3.09	5.47
7VVDD18	160.0	160.5	0.5	0.70	0.35	VVDD165	136.0	138.0	2.0	3.39	6.78
7VVDD18	161.5	162.0	0.5	1.23	0.62	VVDD165	195.8	196.3	0.5	2.82	1.41
7VVDD18	168.0	170.0	2.0	0.94	1.87	VVDD165	213.2	216.0	2.8	0.96	2.69
7VVDD18	184.0	187.0	3.0	2.65	7.94	VVDD165	220.2	226.2	6.0	1.53	9.18
7VVDD2	68.0	69.0	1.0	2.17	2.17	VVDD166	85.0	86.0	1.0	0.94	0.94
7VVDD2	123.6	124.8	1.2	4.10	4.92	VVDD166	87.0	88.0	1.0	0.58	0.58
7VVDD2	239.1	240.1	1.0	2.42	2.42	VVDD167	193.5	195.0	1.5	0.65	0.98
7VVDD2	274.1	277.3	3.2	12.35	39.51	VVDD168	238.4	239.4	1.0	1.66	1.66
7VVDD3	60.0	61.0	1.0	0.54	0.54	VVDD168	300.0	303.0	3.0	0.94	2.82
7VVDD3	63.0	64.0	1.0	0.66	0.66	VVDD169	17.0	18.0	1.0	0.57	0.57
7VVDD3	98.0	99.0	1.0	0.82	0.82	VVDD169	217.4	218.6	1.2	1.74	2.00
7VVDD3	136.0	137.0	1.0	0.56	0.56	VVDD170	102.0	106.0	4.0	3.42	13.68
7VVDD3	138.0	139.0	1.0	0.58	0.58	VVDD170A	90.0	92.0	2.0	1.00	2.00
7VVDD3	150.0	157.0	7.0	0.84	5.85	VVDD171	130.0	136.0	6.0	1.46	8.77
7VVDD3	168.0	169.0	1.0	0.73	0.73	VVDD171	139.0	140.0	1.0	0.70	0.70
7VVDD3	180.0	181.0	1.0	0.56	0.56	VVDD171	173.0	174.0	1.0	0.83	0.83
7VVDD4	92.0	94.0	2.0	1.41	2.82	VVDD171	299.0	300.0	1.0	1.08	1.08



Hole ID	FROM	TO	Interval	Au ppm	G · m	Hole ID	FROM	TO	Interval	Au ppm	G · m
7VVDD5	62.0	63.0	1.0	0.92	0.92	VVDD172	116.0	117.0	1.0	0.64	0.64
7VVDD5	103.0	104.0	1.0	1.20	1.20	VVDD174	4.0	5.0	1.0	1.59	1.59
7VVDD6	31.0	32.0	1.0	25.80	25.80	VVDD174	20.0	22.0	2.0	2.54	5.08
7VVDD6	226.1	226.8	0.7	0.56	0.39	VVDD174	259.5	260.0	0.5	1.02	0.51
7VVDD6	228.0	229.1	1.1	1.89	2.08	VVDD175	124.0	125.0	1.0	0.78	0.78
7VVDD6	298.4	299.6	1.3	1.16	1.46	VVDD175	129.0	130.0	1.0	1.58	1.58
7VVDD6	383.9	385.4	1.5	3.18	4.77	VVDD176	76.0	77.0	1.0	1.39	1.39
7VVDD7	53.0	54.0	1.0	1.49	1.49	VVDD178	541.0	542.0	1.0	2.43	2.43
7VVDD7	86.0	89.0	3.0	4.80	14.40	VVDD180	59.0	60.0	1.0	1.17	1.17
7VVDD7	124.0	125.0	1.0	0.58	0.58	VVDD180	61.0	62.0	1.0	0.57	0.57
7VVDD7	126.0	128.0	2.0	1.83	3.66	VVDD180	200.8	201.4	0.6	1.96	1.18
7VVDD7	154.4	155.6	1.2	1.24	1.49	VVDD181	93.0	93.5	0.5	8.61	4.31
7VVDD7	161.5	166.2	4.7	2.58	12.15	VVDD182	2.0	3.0	1.0	3.05	3.05
7VVDD7	168.5	170.4	1.9	0.81	1.54	VVDD182	17.0	18.0	1.0	0.81	0.81
7VVDD7	171.3	172.8	1.5	0.67	1.01	VVDD182	381.0	383.0	2.0	4.64	9.29
7VVDD7	178.1	179.5	1.4	0.76	1.06	VVDD183	68.0	69.0	1.0	0.60	0.60
7VVDD7	236.8	237.5	0.7	2.22	1.55	VVDD183	271.0	279.0	8.0	1.35	10.81
7VVDD8	4.0	5.0	1.0	0.89	0.89	VVDD183	287.4	290.7	3.3	1.07	3.53
7VVDD8	112.0	113.0	1.0	0.94	0.94	VVDD183	291.0	291.5	0.5	0.59	0.30
7VVDD8	141.8	143.8	2.0	11.00	22.00	VVDD183	295.6	298.8	3.3	1.12	3.65
7VVDD8	162.0	162.7	0.7	0.52	0.36	VVDD184	104.0	105.0	1.0	21.60	21.60
7VVDD8	302.3	304.8	2.6	4.38	11.18	VVDD184	192.0	193.0	1.0	0.93	0.93
7VVDD8	320.0	327.6	7.6	2.66	20.24	VVDD184	199.0	200.0	1.0	0.65	0.65
7VVDD9	221.6	223.1	1.5	2.66	4.00	VVDD184	249.0	252.7	3.7	1.60	5.91
7VVDD9	225.4	226.6	1.2	0.85	1.02	VVDD184	371.0	372.0	1.0	1.64	1.64
7VVDD9	287.0	288.0	1.0	10.90	10.90	VVDD184	378.0	379.0	1.0	0.76	0.76
7VVDD9	297.0	298.0	1.0	0.61	0.61	VVDD185	161.0	162.0	1.0	0.99	0.99
7VVDD9	301.0	302.0	1.0	1.34	1.34	VVDD185	175.0	176.0	1.0	0.66	0.66
7VVDD9	314.0	315.0	1.0	4.20	4.20	VVDD185	214.0	215.0	1.0	1.15	1.15
7VVDD9	330.0	337.0	7.0	1.67	11.67	VVDD185	239.0	243.0	4.0	1.84	7.38
7VVDD9	351.0	352.0	1.0	3.82	3.82	VVDD185	270.2	273.0	2.8	4.93	13.81
7VVRC1	73.0	74.0	1.0	0.83	0.83	VVDD185	298.0	299.0	1.0	0.64	0.64
7VVRC1	75.0	77.0	2.0	0.91	1.81	VVDD185	334.3	336.0	1.8	6.60	11.56
7VVRC1	88.0	89.0	1.0	1.18	1.18	VVDD185	338.0	338.5	0.5	0.70	0.35
7VVRC1	96.0	97.0	1.0	7.10	7.10	VVDD185	341.0	346.0	5.0	0.81	4.03
7VVRC11	80.0	87.0	7.0	1.19	8.30	VVDD185	354.0	355.0	1.0	0.75	0.75
7VVRC12	76.0	82.0	6.0	2.38	14.30	VVDD185	403.0	407.0	4.0	0.90	3.61
7VVRC15	0.0	1.0	1.0	0.68	0.68	VVDD185	427.8	429.1	1.3	0.85	1.10
7VVRC16	72.0	82.0	10.0	0.98	9.83	VVDD186	187.0	193.0	6.0	23.14	138.82
7VVRC16	83.0	84.0	1.0	0.51	0.51	VVDD186	255.5	256.3	0.8	0.57	0.46
7VVRC16	94.0	97.0	3.0	4.16	12.47	VVDD186	265.7	266.5	0.8	3.36	2.69
7VVRC18	118.0	124.0	6.0	5.68	34.06	VVDD186	289.0	290.0	1.0	0.83	0.83
7VVRC2	0.0	1.0	1.0	0.55	0.55	VVDD186	293.0	294.0	1.0	0.83	0.83
7VVRC31	106.0	123.0	17.0	8.54	145.18	VVDD186	296.0	296.5	0.5	1.23	0.62
7VVRC32	0.0	2.0	2.0	0.99	1.98	VVDD186	298.5	307.0	8.5	3.34	28.36
7VVRC32	39.0	40.0	1.0	1.88	1.88	VVDD186	371.0	372.0	1.0	2.01	2.01
7VVRC32	85.0	86.0	1.0	0.73	0.73	VVDD187	185.0	189.0	4.0	1.98	7.91
7VVRC32	89.0	90.0	1.0	0.69	0.69	VVDD187	248.0	249.0	1.0	0.56	0.56
7VVRC32	91.0	98.0	7.0	12.02	84.16	VVDD187	280.8	281.7	0.9	0.67	0.60
7VVRC33	0.0	2.0	2.0	0.93	1.85	VVDD187	299.0	300.0	1.0	1.17	1.17
7VVRC33	55.0	71.0	16.0	1.78	28.54	VVDD187	306.0	307.0	1.0	0.69	0.69
7VVRC33	101.0	104.0	3.0	1.56	4.69	VVDD187	311.0	313.4	2.4	1.10	2.65
7VVRC34	23.0	24.0	1.0	0.85	0.85	VVDD187	328.0	335.4	7.4	1.62	11.94
7VVRC34	40.0	46.0	6.0	1.41	8.43	VVDD187	343.3	344.0	0.7	8.60	6.02
7VVRC34	63.0	64.0	1.0	1.24	1.24	VVDD188	146.0	147.0	1.0	0.81	0.81
7VVRC34	70.0	80.0	10.0	0.89	8.89	VVDD189	54.0	55.0	1.0	0.59	0.59
7VVRC34	81.0	90.0	9.0	1.71	15.39	VVDD191	74.0	75.0	1.0	0.78	0.78
7VVRC34	143.0	144.0	1.0	0.84	0.84	VVDD192	189.0	190.0	1.0	0.80	0.80
7VVRC39	63.0	64.0	1.0	1.41	1.41	VVDD192	218.4	219.5	1.1	1.38	1.52
7VVRC4	80.0	85.0	5.0	1.18	5.88	VVDD193	271.0	271.6	0.6	0.75	0.45
7VVRC4	86.0	87.0	1.0	0.72	0.72	VVDD195	15.2	16.0	0.8	2.19	1.75
7VVRC4	96.0	97.0	1.0	1.02	1.02	VVDD195	138.0	138.5	0.5	0.64	0.32
7VVRC41	45.0	46.0	1.0	0.73	0.73	VVDD195	139.5	140.5	1.0	0.84	0.84
7VVRC41	49.0	50.0	1.0	0.63	0.63	VVDD196	130.5	131.0	0.5	0.68	0.34
7VVRC5	69.0	76.0	7.0	0.95	6.63	VVDD196	132.0	133.4	1.4	25.46	35.64
7VVRC6	88.0	92.0	4.0	3.23	12.90	VVDD197	130.0	130.7	0.7	1.35	0.95
7VVRC7	91.0	92.0	1.0	2.99	2.99	VVDD200	54.0	55.0	1.0	0.65	0.65
8VVRC5	44.0	45.0	1.0	0.70	0.70	VVDD200	117.0	119.0	2.0	3.38	6.75
8VVRC5	64.0	70.0	6.0	1.38	8.27	VVDD203	46.0	47.0	1.0	1.06	1.06
8VVRC5	74.0	75.0	1.0	0.63	0.63	VVDD204	155.4	156.5	1.1	15.97	18.21
8VVRC5	107.0	114.0	7.0	7.74	54.20	VVDD205	6.0	9.0	3.0	4.76	14.28
EMAC5171	70.0	72.0	2.0	0.98	1.96	VVDD205	151.2	157.0	5.8	1.53	8.90
EMAC5174	0.0	2.0	2.0	0.64	1.28	VVDD206	110.0	111.0	1.0	0.55	0.55
EMAC5287	30.0	32.0	2.0	1.78	3.56	VVDD207	133.2	137.8	4.6	2.04	9.36
EMAC5378	22.0	30.0	8.0	1.19	9.52	VVDD207	221.0	222.0	1.0	1.43	1.43
EMAC5379	52.0	54.0	2.0	0.57	1.14	VVDD208	78.0	79.0	1.0	3.83	3.83
EMAC5783	2.0	10.0	8.0	0.56	4.44	VVDD208	169.0	170.0	1.0	0.58	0.58
EMAC5806	8.0	10.0	2.0	0.74	1.48	VVDD208	227.9	229.4	1.5	1.01	1.46
EMAC5868	32.0	34.0	2.0	1.64	3.28	VVDD208	239.0	241.0	2.0	1.59	3.18
EMAC5922	58.0	60.0	2.0	0.78	1.56	VVDD208	364.0	368.5	4.5	2.52	11.35
EMAC6138	12.0	14.0	2.0	0.56	1.12	VVDD208	373.0	378.0	5.0	3.20	16.01
EMAC6138	36.0	40.0	4.0	5.31	21.24	VVDD579	108.0	109.0	1.0	0.62	0.62



Hole ID	FROM	TO	Interval	Au ppm	G · m	Hole ID	FROM	TO	Interval	Au ppm	G · m
EMAC6139	32.0	34.0	2.0	0.81	1.62	VVDD579	133.0	134.0	1.0	1.29	1.29
EMAC6213	66.0	68.0	2.0	0.56	1.12	VVDD579	185.2	187.8	2.6	3.47	9.03
EMAC6216	10.0	12.0	2.0	1.49	2.98	VVMAR1355	0.0	3.0	3.0	1.38	4.14
EMAC8614	34.0	37.0	3.0	0.78	2.33	VVMAR1373	25.0	27.0	2.0	1.72	3.44
EMSC4381	63.0	64.0	1.0	0.54	0.54	VVMAR1379	43.0	50.0	7.0	0.89	6.23
EMSC4381	136.0	137.0	1.0	2.83	2.83	VVMDD101	102.6	103.9	1.3	5.93	7.59
EMSC4381	140.0	148.0	8.0	8.24	65.93	VVMDD59	74.0	78.0	4.0	22.02	88.09
EMSC4381	149.0	150.0	1.0	0.62	0.62	VVMDD59	101.0	105.0	4.0	1.84	7.34
EMSC4382	134.0	135.0	1.0	0.55	0.55	VVMDD59A	130.5	131.5	1.0	0.73	0.73
EMSC4382	136.0	137.0	1.0	0.71	0.71	VVMDD59A	196.0	197.0	1.0	4.86	4.86
EMSC4382	145.0	160.0	15.0	4.09	61.37	VVMDD61	5.0	6.0	1.0	16.20	16.20
EMSC4383	14.0	15.0	1.0	0.72	0.72	VVMDD61	95.0	96.0	1.0	4.40	4.40
EMSC4384	55.0	58.0	3.0	1.71	5.14	VVMDD61	173.5	174.5	1.0	0.95	0.95
EMSC4384	100.0	101.0	1.0	0.54	0.54	VVMDD61	181.0	182.0	1.0	1.62	1.62
EMSC4386	64.0	65.0	1.0	2.94	2.94	VVMDD61	249.0	250.0	1.0	0.67	0.67
EMSC4387	22.0	29.0	7.0	11.66	81.64	VVMDD62	173.0	176.0	3.0	5.52	16.56
EMSC4387	37.0	38.0	1.0	0.63	0.63	VVMDD63	152.0	154.0	2.0	5.34	10.67
EMSC4388	85.0	86.0	1.0	0.54	0.54	VVMDD66	113.0	115.0	2.0	9.13	18.25
EMSC4391	99.0	100.0	1.0	1.24	1.24	VVMDD66	264.0	265.0	1.0	0.59	0.59
EMSC4391	102.0	103.0	1.0	1.10	1.10	VVMDD67	104.0	105.0	1.0	1.00	1.00
EMSC4391	110.0	113.0	3.0	1.19	3.58	VVMDD69	132.3	134.5	2.2	3.38	7.51
EMSC4391	124.0	125.0	1.0	0.85	0.85	VVMDD70	153.0	156.0	3.0	0.70	2.11
EMSC4391	132.0	133.0	1.0	1.77	1.77	VVMDD71	52.0	53.0	1.0	0.53	0.53
EMSC4422	20.0	25.0	5.0	0.97	4.85	VVMDD71	57.0	59.0	2.0	1.55	3.10
EMSC4423	118.0	119.0	1.0	1.53	1.53	VVMDD71	120.0	130.0	10.0	1.22	12.20
EMSC4424	126.0	127.0	1.0	24.00	24.00	VVMDD72	258.0	264.0	6.0	3.46	20.77
EMSC4429	82.0	83.0	1.0	0.53	0.53	VVMDD72	268.0	269.0	1.0	0.84	0.84
EMSC4430	114.0	116.0	2.0	1.05	2.09	VVMDD72	272.0	273.0	1.0	10.00	10.00
EMSC4437	129.0	130.0	1.0	8.15	8.15	VVMDD73	193.0	194.0	1.0	1.61	1.61
EMSC4437	158.0	165.0	7.0	1.04	7.31	VVMDD73	196.0	197.0	1.0	0.79	0.79
EMSC4437	170.0	171.0	1.0	0.68	0.68	VVMDD73	201.9	203.1	1.3	1.88	2.35
EMSC4437	207.0	208.0	1.0	0.73	0.73	VVMDD73	319.0	321.0	2.0	1.81	3.61
EMSC4437	217.0	218.0	1.0	0.79	0.79	VVMDD76	167.0	169.0	2.0	7.20	14.40
EMSC4437	219.0	220.0	1.0	1.95	1.95	VVMDD76	176.4	176.9	0.5	4.90	2.65
EMSC4437	224.0	225.0	1.0	0.61	0.61	VVMDD77	48.0	49.0	1.0	11.80	11.80
EMSC4438	138.0	140.0	2.0	0.75	1.50	VVMDD78	280.7	281.8	1.1	14.00	15.40
EMSC4438	190.0	192.0	2.0	1.02	2.04	VVMDD80	281.2	283.2	2.1	66.47	136.26
EMSC4438	200.0	201.0	1.0	0.80	0.80	VVMDD82	243.0	244.0	1.0	2.47	2.47
EMSC4438	203.0	204.0	1.0	1.24	1.24	VVMDD82	252.0	253.0	1.0	8.02	8.02
EMSC4438	206.0	207.0	1.0	3.74	3.74	VVMDD82	375.0	376.0	1.0	0.58	0.58
EMSC4438	212.0	213.0	1.0	1.78	1.78	VVMDD83	187.0	188.0	1.0	0.58	0.58
EMSC4439	75.0	82.0	7.0	1.19	8.35	VVMDD83	202.5	203.0	0.5	0.90	0.45
EMSC4439	83.0	84.0	1.0	0.54	0.54	VVMDD83	204.0	206.0	2.0	3.59	7.18
EMSC4439	109.0	111.0	2.0	5.45	10.90	VVMDD83	215.0	215.5	0.5	0.88	0.44
EMSC4440	163.0	167.0	4.0	8.99	35.94	VVMDD83	319.0	322.0	3.0	0.82	2.46
EMSC4440	177.0	188.0	11.0	7.03	77.37	VVMDD83	325.0	326.0	1.0	0.77	0.77
EMSC4440	195.0	196.0	1.0	0.66	0.66	VVMDD84	273.0	274.0	1.0	0.78	0.78
EMSC4440	204.0	206.0	2.0	1.39	2.77	VVMDD85	198.0	198.5	0.5	0.54	0.27
EMSC4441	173.0	182.0	9.0	3.21	28.91	VVMDD85	211.0	212.0	1.0	1.49	1.49
EMSC4441	184.0	185.0	1.0	0.52	0.52	VVMDD85	216.0	217.0	1.0	2.79	2.79
EMSC4442	152.0	153.0	1.0	0.71	0.71	VVMDD86	108.0	109.0	1.0	2.33	2.33
EMSC4442	154.0	157.0	3.0	8.28	24.84	VVMDD86	116.0	121.0	5.0	15.28	76.42
EMSC4443	47.0	49.0	2.0	1.48	2.95	VVMDD86	124.0	125.0	1.0	0.75	0.75
EMSC4443	147.0	148.0	1.0	1.20	1.20	VVMDD86	130.0	138.0	8.0	2.66	21.26
EMSC4443	181.0	182.0	1.0	0.98	0.98	VVMDD88	61.0	64.0	3.0	1.42	4.26
EMSC4443	208.0	209.0	1.0	1.31	1.31	VVMDD88	66.0	67.0	1.0	0.96	0.96
EMSC4444	24.0	30.0	6.0	6.70	40.20	VVMDD89	63.0	67.0	4.0	7.67	30.66
EMSC4444	32.0	33.0	1.0	0.58	0.58	VVMDD89	75.0	76.0	1.0	0.74	0.74
EMSC4444	34.0	36.0	2.0	0.59	1.18	VVMDD89	79.0	80.0	1.0	0.82	0.82
EMSC4444	118.0	119.0	1.0	7.81	7.81	VVMDD89	85.0	86.0	1.0	0.84	0.84
EMSC4444	170.0	172.0	2.0	0.88	1.75	VVMDD90	104.0	109.0	5.0	2.38	11.89
EMSC4444	175.0	176.0	1.0	1.21	1.21	VVMDD90	231.0	233.6	2.6	1.75	4.56
EMSC4444	181.0	184.0	3.0	0.92	2.77	VVMDD92	83.0	84.0	1.0	1.64	1.64
EMSC4459	15.0	16.0	1.0	0.90	0.90	VVMDD92	88.0	89.0	1.0	2.93	2.93
EMSC4460	64.0	65.0	1.0	0.65	0.65	VVMDD93	92.0	93.0	1.0	0.71	0.71
EMSC4469	7.0	8.0	1.0	0.57	0.57	VVMDD93	96.0	100.0	4.0	3.24	12.95
EMSC4470	93.0	94.0	1.0	1.04	1.04	VVMDD93	147.0	148.0	1.0	64.40	64.40
EMSC4472	96.0	98.0	2.0	1.69	3.37	VVMDD94	45.0	46.0	1.0	0.81	0.81
EMSC4474	69.0	75.0	6.0	1.46	8.77	VVMDD94	148.0	149.0	1.0	1.38	1.38
EMSC4474	87.0	88.0	1.0	9.45	9.45	VVMDD94	163.0	165.0	2.0	1.21	2.42
EMSC4474	105.0	106.0	1.0	1.23	1.23	VVMDD94	172.0	173.0	1.0	2.92	2.92
EMSC4474	131.0	136.0	5.0	4.59	22.96	VVMDD94	292.0	296.0	4.0	1.85	7.40
EMSC4475	51.0	54.0	3.0	1.39	4.18	VVMDD98	148.8	151.2	2.3	5.60	13.11
EMSC4476	20.0	21.0	1.0	1.26	1.26	VVMDD98	181.0	182.0	1.0	0.75	0.75
EMSC4476	45.0	46.0	1.0	0.92	0.92	VVMRC1003	97.0	99.0	2.0	3.29	6.57
EMSC4476	64.0	65.0	1.0	0.68	0.68	VVMRC1006	34.0	35.0	1.0	1.68	1.68
EMSC4476	89.0	91.0	2.0	0.97	1.93	VVMRC1006	37.0	38.0	1.0	0.67	0.67
EMSC4476	117.0	118.0	1.0	0.82	0.82	VVMRC1007	55.0	56.0	1.0	0.60	0.60
EMSC4477	78.0	81.0	3.0	2.67	8.02	VVMRC1008	78.0	79.0	1.0	3.05	3.05
EMSC4477	82.0	83.0	1.0	0.52	0.52	VVMRC1012	30.0	37.0	7.0	1.47	10.29
EMSC4478	40.0	43.0	3.0	1.42	4.26	VVMRC1012	39.0	40.0	1.0	0.80	0.80
EMSC4478	108.0	109.0	1.0	3.27	3.27	VVMRC1015	33.0	34.0	1.0	1.24	1.24



Hole ID	FROM	TO	Interval	Au ppm	G · m	Hole ID	FROM	TO	Interval	Au ppm	G · m
EMSC4479	110.0	111.0	1.0	2.15	2.15	VVMRC1015	44.0	45.0	1.0	1.08	1.08
EMSC4479	116.0	120.0	4.0	3.83	15.30	VVMRC1015	127.0	130.0	3.0	3.55	10.64
EMSC4480	78.0	80.0	2.0	3.41	6.82	VVMRC1018	0.0	6.0	6.0	0.54	3.24
EMSC4489	38.0	39.0	1.0	0.62	0.62	VVMRC1018	53.0	54.0	1.0	0.66	0.66
EMSC4511	106.0	107.0	1.0	2.31	2.31	VVMRC1018	63.0	65.0	2.0	4.56	9.11
EMSC4512	59.0	61.0	2.0	0.94	1.87	VVMRC1018	106.0	107.0	1.0	0.51	0.51
EMSC4512	65.0	67.0	2.0	0.84	1.68	VVMRC1018	129.0	130.0	1.0	1.05	1.05
EMSC4512	72.0	73.0	1.0	1.23	1.23	VVMRC395	8.0	12.0	4.0	1.74	6.94
EMSC4514	54.0	55.0	1.0	2.47	2.47	VVMRC396	15.0	23.0	8.0	7.33	58.63
EMSC4514	59.0	60.0	1.0	1.48	1.48	VVMRC398	18.0	20.0	2.0	0.60	1.20
EMSC4514	64.0	65.0	1.0	1.34	1.34	VVMRC399	10.0	12.0	2.0	0.84	1.68
EMSC4514	115.0	116.0	1.0	2.12	2.12	VVMRC402	4.0	10.0	6.0	1.31	7.86
EMSC4515	144.0	147.0	3.0	2.18	6.53	VVMRC403	18.0	20.0	2.0	0.58	1.16
EMSC4516	76.0	81.0	5.0	2.19	10.95	VVMRC403	28.0	30.0	2.0	0.52	1.04
EMSC4516	84.0	86.0	2.0	0.97	1.94	VVMRC403	32.0	34.0	2.0	3.45	6.90
EMSC4516	150.0	151.0	1.0	1.83	1.83	VVMRC403	48.0	50.0	2.0	3.22	6.44
EMSC4519	17.0	20.0	3.0	3.66	10.98	VVMRC404	48.0	50.0	2.0	0.78	1.56
EMSC4519	89.0	90.0	1.0	2.51	2.51	VVMRC609	18.0	20.0	2.0	0.63	1.26
EMSC4520	50.0	51.0	1.0	0.52	0.52	VVMRC611	4.0	8.0	4.0	1.05	4.18
EMSC4562	64.0	68.0	4.0	0.54	2.16	VVMRC614	10.0	13.0	3.0	1.12	3.37
EMSC4564	54.0	55.0	1.0	1.04	1.04	VVMRC617	9.0	12.0	3.0	1.16	3.49
EMSC4565	170.0	171.0	1.0	0.54	0.54	VVMRC617	20.0	22.0	2.0	1.30	2.60
EMSC4567	47.0	49.0	2.0	1.65	3.29	VVMRC617	36.0	41.0	5.0	0.79	3.95
EMSC4568	164.0	168.0	4.0	2.09	8.36	VVMRC618	29.0	34.0	5.0	1.33	6.66
EMSD783	141.9	147.9	6.0	4.90	29.39	VVMRC618	77.0	79.0	2.0	2.10	4.20
EMSD783	169.0	170.0	1.0	2.40	2.40	VVMRC619	7.0	13.0	6.0	1.21	7.23
EMSD787	122.5	126.0	3.5	3.10	10.85	VVMRC619	24.0	26.0	2.0	0.52	1.04
EMSD803	27.0	28.3	1.3	0.90	1.17	VVMRC620	34.0	44.0	10.0	2.74	27.40
EMSD804	27.0	28.0	1.0	2.66	2.66	VVMRC621	66.0	67.0	1.0	1.50	1.50
EMSD845	120.2	122.9	2.7	1.73	4.67	VVMRC622	60.0	65.0	5.0	0.78	3.91
EMSD847	195.2	196.8	1.6	1.47	2.34	VVMRC625	30.0	31.0	1.0	1.50	1.50
EMSD847	218.4	221.3	2.9	1.68	4.88	VVMRC774	30.0	32.0	2.0	1.40	2.80
EMSD847	285.3	285.8	0.5	1.93	0.97	VVMRC774	50.0	51.0	1.0	1.30	1.30
EMSD847	289.0	290.0	1.0	0.71	0.71	VVMRC775	58.0	61.0	3.0	2.03	6.10
EMSD847	291.0	291.7	0.7	110.00	77.00	VVMRC776	18.0	20.0	2.0	4.47	8.94
EMSD847	293.1	293.6	0.5	0.58	0.29	VVMRC777	30.0	31.0	1.0	0.62	0.62
EMSD848	218.5	219.1	0.6	0.60	0.36	VVMRC777	33.0	41.0	8.0	2.97	23.76
EMSD848	221.7	222.2	0.5	0.77	0.39	VVMRC807	24.0	28.0	4.0	0.79	3.14
EMSD848	274.2	277.0	2.8	7.02	19.65	VVMRC807	30.0	32.0	2.0	0.51	1.02
EMSD849	231.9	232.9	1.0	1.15	1.15	VVMRC807	44.0	46.0	2.0	2.20	4.40
EMSD849	236.2	240.0	3.8	1.62	6.16	VVMRC807	56.0	62.0	6.0	2.57	15.40
EMSD850	235.1	238.7	3.6	3.37	12.13	VVMRC809	56.0	80.0	24.0	2.83	67.90
EMSD850	251.0	252.0	1.0	2.49	2.49	VVMRC813	40.0	42.0	2.0	0.66	1.32
EMSD851	221.6	225.8	4.2	7.24	30.40	VVMRC816	26.0	28.0	2.0	0.70	1.40
EMSD886	55.0	57.0	2.0	1.35	2.70	VVMRC816	30.0	32.0	2.0	0.53	1.06
EMSD886	61.0	64.0	3.0	1.04	3.11	VVMRC876	66.0	68.0	2.0	0.62	1.24
EMSD886	67.0	68.0	1.0	0.66	0.66	VVMRC876	128.0	130.0	2.0	0.79	1.58
EMSD886	73.0	74.0	1.0	0.52	0.52	VVMRC880	140.0	141.0	1.0	7.03	7.03
EMSD886	77.0	78.0	1.0	0.56	0.56	VVMRC882	137.0	138.0	1.0	5.09	5.09
EMSD889	198.7	199.7	1.0	0.94	0.94	VVMRC897	73.0	77.0	4.0	7.75	31.01
EMSD891	215.7	217.2	1.5	20.58	30.86	VVMRC903	17.0	19.0	2.0	0.58	1.15
EMSD891	298.6	299.4	0.8	1.80	1.44	VVMRC904	36.0	38.0	2.0	1.31	2.61
EMSD891	303.7	304.5	0.8	3.91	2.93	VVMRC904	45.0	49.0	4.0	1.64	6.56
EMSD892	191.5	192.5	1.0	1.99	1.99	VVMRC904	62.0	66.0	4.0	3.66	14.65
EMSD892	216.5	218.4	1.9	0.91	1.73	VVMRC905	0.0	1.0	1.0	1.37	1.37
EMSD892	286.4	287.9	1.5	2.91	4.36	VVMRC905	34.0	35.0	1.0	1.39	1.39
EMSD893	244.5	245.0	0.5	2.44	1.22	VVMRC905	46.0	50.0	4.0	2.14	8.56
EMSD893	270.6	271.7	1.1	3.26	3.68	VVMRC908	92.0	95.0	3.0	9.06	27.17
EMSD894	93.0	94.0	1.0	0.91	0.91	VVMRC908	98.0	99.0	1.0	1.07	1.07
EMSD894	369.2	370.2	1.0	18.80	18.80	VVMRC910	53.0	63.0	10.0	1.21	12.14
EMSD895	116.0	117.0	1.0	0.70	0.70	VVMRC914	0.0	1.0	1.0	0.54	0.54
MCMAR1309	15.0	17.0	2.0	0.91	1.81	VVMRC914	3.0	6.0	3.0	9.63	28.88
MCMAR1311	2.0	3.0	1.0	0.61	0.61	VVMRC915	164.0	168.0	4.0	1.36	5.45
MCMAR1332	2.0	3.0	1.0	0.60	0.60	VVMRC916	48.0	54.0	6.0	0.94	5.64
MCMAR1380	3.0	4.0	1.0	11.26	11.26	VVMRC917	0.0	2.0	2.0	0.57	1.14
MCVRA1	6.0	8.0	2.0	1.58	3.16	VVMRC917	13.0	17.0	4.0	0.93	3.72
MCVRA10	34.0	36.0	2.0	0.56	1.12	VVMRC918	0.0	1.0	1.0	2.00	2.00
MCVRA3	6.0	10.0	4.0	1.73	6.92	VVMRC918	24.0	30.0	6.0	0.68	4.08
MCVRA4	16.0	24.0	8.0	0.80	6.36	VVMRC918	35.0	38.0	3.0	6.05	18.14
MCVZC10	51.0	53.0	2.0	0.53	1.06	VVMRC918	39.0	40.0	1.0	0.58	0.58
MCVZC10	60.0	62.0	2.0	4.98	9.96	VVMRC918	42.0	54.0	12.0	3.64	43.71
MCVZC10	67.0	71.0	4.0	0.73	2.93	VVMRC919	0.0	3.0	3.0	1.05	3.15
MCVZC4	53.0	56.0	3.0	1.54	4.62	VVMRC919	5.0	6.0	1.0	0.53	0.53
MCVZC4	65.0	66.0	1.0	0.74	0.74	VVMRC919	25.0	26.0	1.0	0.87	0.87
MCVZC6	39.0	40.0	1.0	10.10	10.10	VVMRC919	36.0	38.0	2.0	1.10	2.19
MCVZC8	31.0	33.0	2.0	1.85	3.69	VVMRC920	0.0	3.0	3.0	0.95	2.85
MCVZC8	34.0	35.0	1.0	0.56	0.56	VVMRC920	4.0	5.0	1.0	0.57	0.57
MZAC1651	10.0	12.0	2.0	0.69	1.38	VVMRC920	56.0	57.0	1.0	0.54	0.54
MZAC1706	0.0	1.0	1.0	0.65	0.65	VVMRC920	58.0	59.0	1.0	0.55	0.55
MZAC1908	30.0	32.0	2.0	0.52	1.04	VVMRC920	60.0	64.0	4.0	6.47	25.86
MZAC1977	10.0	12.0	2.0	1.81	3.62	VVMRC921	18.0	27.0	9.0	1.15	10.35



Hole ID	FROM	TO	Interval	Au ppm	G · m	Hole ID	FROM	TO	Interval	Au ppm	G · m
MZAC1984	62.0	64.0	2.0	0.58	1.16	VVMRC935	66.0	79.0	13.0	2.47	32.11
MZAC1992	46.0	48.0	2.0	0.73	1.46	VVMRC936	59.0	60.0	1.0	0.99	0.99
MZAC1997	2.0	4.0	2.0	0.85	1.70	VVMRC937	48.0	51.0	3.0	0.82	2.47
MZAC2032	0.0	6.0	6.0	1.36	8.14	VVMRC937	87.0	88.0	1.0	3.17	3.17
MZAC2509	42.0	44.0	2.0	0.79	1.58	VVMRC940	74.0	75.0	1.0	0.58	0.58
MZAC2540	18.0	20.0	2.0	0.54	1.08	VVMRC941	76.0	79.0	3.0	5.48	16.44
MZAC2562	28.0	30.0	2.0	0.56	1.12	VVMRC945	62.0	63.0	1.0	0.81	0.81
MZAC2562	40.0	42.0	2.0	0.97	1.94	VVMRC947	53.0	56.0	3.0	3.33	9.99
MZAC2565	38.0	40.0	2.0	0.58	1.16	VVMRC948	83.0	86.0	3.0	5.01	15.04
MZAC2566	32.0	34.0	2.0	0.68	1.36	VVMRC952	49.0	50.0	1.0	0.79	0.79
MZAC2581	24.0	26.0	2.0	0.91	1.82	VVMRC986	0.0	3.0	3.0	0.61	1.83
MZAC2582	38.0	40.0	2.0	1.09	2.18	VVMRC989	7.0	8.0	1.0	1.93	1.93
MZAC2582	46.0	54.0	8.0	1.53	12.26	VVMRC989	39.0	45.0	6.0	0.97	5.82
MZAC2584	0.0	2.0	2.0	0.81	1.62	VVMRC990	11.0	12.0	1.0	0.68	0.68
MZAC2588	42.0	44.0	2.0	0.56	1.12	VVMRC990	18.0	19.0	1.0	0.84	0.84
MZAC2607	26.0	28.0	2.0	0.86	1.72	VVMRC990	20.0	22.0	2.0	1.98	3.95
MZAC2638	60.0	62.0	2.0	0.71	1.42	VVMRC990	28.0	29.0	1.0	1.40	1.40
MZAC2639	8.0	10.0	2.0	0.58	1.16	VVMRC990	35.0	38.0	3.0	0.70	2.09
MZAC3216	16.0	18.0	2.0	0.83	1.66	VVMRC991	38.0	41.0	3.0	0.71	2.13
MZAC3261A	54.0	56.0	2.0	0.68	1.36	VVMRC992	25.0	26.0	1.0	0.62	0.62
MZAC3262	26.0	30.0	4.0	4.33	17.32	VVMRC992	31.0	32.0	1.0	0.53	0.53
MZAC3304A	18.0	20.0	2.0	0.58	1.16	VVMRC992	39.0	42.0	3.0	1.20	3.61
MZRC182	80.0	92.0	12.0	6.35	76.20	VVMRC993	40.0	42.0	2.0	1.45	2.89
MZRC182	103.0	105.0	2.0	0.73	1.45	VVMRC993	48.0	59.0	11.0	2.40	26.38
MZRC183	103.0	112.0	9.0	1.55	13.92	VVMRC993	63.0	64.0	1.0	0.54	0.54
MZRC183	145.0	149.0	4.0	4.06	16.22	VVNRC1	78.0	81.0	3.0	6.45	19.35
MZRC184	48.0	51.0	3.0	0.81	2.43	VVNRC3	0.0	1.0	1.0	0.51	0.51
MZRC184	55.0	56.0	1.0	0.81	0.81	VVNRC4	70.0	79.0	9.0	2.35	21.16
MZRC231	23.0	25.0	2.0	0.99	1.97	VVNRC5	0.0	2.0	2.0	0.56	1.11
MZRC232	38.0	39.0	1.0	0.56	0.56	VVNRC5	88.0	96.0	8.0	4.50	36.00
MZRC232	47.0	48.0	1.0	0.75	0.75	VVPRC1	19.0	28.0	9.0	1.18	10.62
MZRC232	49.0	50.0	1.0	1.11	1.11	VVPRC3	3.0	4.0	1.0	1.24	1.24
MZRC232	73.0	74.0	1.0	0.68	0.68	VVPRC3	34.0	35.0	1.0	1.92	1.92
MZRC232	77.0	79.0	2.0	1.78	3.55	VVRC1000	91.0	92.0	1.0	0.52	0.52
MZRC232	81.0	82.0	1.0	0.71	0.71	VVRC1000	94.0	95.0	1.0	0.72	0.72
MZRC233	23.0	24.0	1.0	2.34	2.34	VVRC1000	99.0	100.0	1.0	0.81	0.81
MZRC233	30.0	32.0	2.0	6.44	12.88	VVRC1000	105.0	106.0	1.0	0.57	0.57
MZRC234	64.0	67.0	3.0	1.80	5.40	VVRC1000	111.0	112.0	1.0	0.99	0.99
MZRC235	154.0	159.0	5.0	6.25	31.23	VVRC1000	127.0	134.0	7.0	3.57	25.02
MZRC238	40.0	41.0	1.0	0.58	0.58	VVRC1000	135.0	136.0	1.0	0.53	0.53
MZRC238	46.0	47.0	1.0	0.70	0.70	VVRC1000	169.0	170.0	1.0	0.59	0.59
SEIS03	459.0	460.0	1.0	0.79	0.79	VVRC1000	176.0	180.0	4.0	1.50	6.01
SVRC15	0.0	1.0	1.0	4.20	4.20	VVRC1002	309.0	319.0	10.0	1.03	10.27
SVRC16	0.0	1.0	1.0	1.35	1.35	VVRC1003	218.0	219.0	1.0	0.57	0.57
SVRC32	0.0	3.0	3.0	0.51	1.53	VVRC1003	232.0	233.0	1.0	0.60	0.60
SVRC33	0.0	4.0	4.0	2.09	8.35	VVRC1003	235.0	240.0	5.0	2.57	12.86
SVRC34	0.0	3.0	3.0	1.52	4.56	VVRC1003	252.0	253.0	1.0	0.60	0.60
SVRC34	12.0	20.0	8.0	1.21	9.67	VVRC1003	278.0	279.0	1.0	0.58	0.58
SVRC35	0.0	3.0	3.0	1.54	4.62	VVRC1003	297.0	298.0	1.0	0.84	0.84
SVRC35	39.0	42.0	3.0	1.68	5.04	VVRC1003	299.0	300.0	1.0	0.58	0.58
SVRC50	0.0	2.0	2.0	0.76	1.52	VVRC1004	218.0	219.0	1.0	0.71	0.71
SVRC50	14.0	20.0	6.0	0.89	5.32	VVRC1004	263.0	267.0	4.0	2.65	10.61
SVRC8	48.0	50.0	2.0	0.51	1.02	VVRC1004	273.0	275.0	2.0	3.14	6.28
VIRAB10800	22.0	24.0	2.0	1.44	2.88	VVRC1005	255.0	256.0	1.0	1.59	1.59
VIRAB10800	26.0	28.0	2.0	0.57	1.14	VVRC1005	261.0	263.0	2.0	3.17	6.33
VIRAB10800	56.0	67.0	11.0	1.87	20.62	VVRC1005	294.0	296.0	2.0	5.51	11.01
VIRAB10821	8.0	10.0	2.0	0.64	1.28	VVRC1006	207.0	208.0	1.0	1.04	1.04
VIRAB12595	0.0	8.0	8.0	0.53	4.24	VVRC1006	211.0	214.0	3.0	1.29	3.88
VVAC11	0.0	1.0	1.0	0.97	0.97	VVRC1006	215.0	216.0	1.0	0.51	0.51
VVAC12	0.0	1.0	1.0	0.86	0.86	VVRC1006	225.0	226.0	1.0	1.43	1.43
VVAC13	0.0	1.0	1.0	0.64	0.64	VVRC1007	206.0	209.0	3.0	3.58	10.75
VVAC17	0.0	1.0	1.0	0.93	0.93	VVRC1010	112.0	116.0	4.0	1.43	5.72
VVAC21	0.0	1.0	1.0	0.77	0.77	VVRC1010	135.0	136.0	1.0	1.82	1.82
VVAC21	4.0	5.0	1.0	0.68	0.68	VVRC1010	147.0	148.0	1.0	0.81	0.81
VVAC25	0.0	3.0	3.0	0.61	1.84	VVRC1010	167.0	168.0	1.0	9.21	9.21
VVAC27A	0.0	10.0	10.0	0.60	6.00	VVRC1011	174.0	177.0	3.0	1.45	4.36
VVAC7	0.0	1.0	1.0	0.74	0.74	VVRC1011	212.0	218.0	6.0	7.06	42.37
VVAC9	0.0	1.0	1.0	0.63	0.63	VVRC1011	262.0	263.0	1.0	1.20	1.20
VVDD1000	380.2	381.2	1.0	1.91	1.91	VVRC1013	198.0	203.0	5.0	1.08	5.41
VVDD1000	383.9	384.9	1.0	0.61	0.61	VVRC1013	317.0	323.0	6.0	1.27	7.60
VVDD1000	385.9	386.9	1.0	1.44	1.44	VVRC1014	148.0	149.0	1.0	0.54	0.54
VVDD1000	397.0	403.7	6.7	3.05	20.33	VVRC1014	211.0	214.0	3.0	5.41	16.23
VVDD1001	270.0	271.0	1.0	2.90	2.90	VVRC1015	135.0	136.0	1.0	0.84	0.84
VVDD1001	306.0	309.0	3.0	2.38	7.14	VVRC1015	171.0	174.0	3.0	2.17	6.50
VVDD1001	355.0	357.0	2.0	0.68	1.35	VVRC1016	272.0	273.0	1.0	3.71	3.71
VVDD1001	360.0	370.0	10.0	4.69	46.94	VVRC1017	166.0	167.0	1.0	1.74	1.74
VVDD1001	375.0	376.0	1.0	0.57	0.57	VVRC1017	176.0	184.0	8.0	8.11	64.87
VVDD1001	391.0	392.0	1.0	2.24	2.24	VVRC1017	185.0	186.0	1.0	0.54	0.54
VVDD1001	407.0	408.5	1.5	3.58	5.30	VVRC1018	168.0	172.0	4.0	1.56	6.25
VVDD1003	34.0	35.0	1.0	0.58	0.58	VVRC1018	184.0	185.0	1.0	5.12	5.12
VVDD1003	207.0	208.0	1.0	0.62	0.62	VVRC1020	241.0	242.0	1.0	1.85	1.85



Hole ID	FROM	TO	Interval	Au ppm	G · m	Hole ID	FROM	TO	Interval	Au ppm	G · m
VVDD1004	43.0	44.0	1.0	0.66	0.66	VVRC1021	308.0	311.0	3.0	3.77	11.31
VVDD1004	287.0	288.0	1.0	25.16	25.16	VVRC1023	309.0	310.0	1.0	1.27	1.27
VVDD1005	9.0	10.0	1.0	1.16	1.16	VVRC40	5.0	7.0	2.0	1.51	3.02
VVDD1005	38.0	39.0	1.0	0.51	0.51	VVRC40	10.0	11.0	1.0	1.59	1.59
VVDD1005	236.9	237.9	1.0	0.55	0.55	VVRC506	220.0	227.0	7.0	4.06	28.45
VVDD1005	241.6	248.3	6.7	8.29	55.54	VVRC507B	25.0	28.0	3.0	0.86	2.59
VVDD1005	249.3	250.3	1.0	0.51	0.51	VVRC507B	50.0	51.0	1.0	1.46	1.46
VVDD1007	401.0	402.0	1.0	1.06	1.06	VVRC507B	58.0	59.0	1.0	0.57	0.57
VVDD1007	405.0	406.0	1.0	1.46	1.46	VVRC507B	60.0	64.0	4.0	1.63	6.51
VVDD1007	426.0	427.0	1.0	0.66	0.66	VVRC507B	104.0	105.0	1.0	1.32	1.32
VVDD1008	15.7	17.1	1.4	1.12	1.57	VVRC507B	125.0	126.0	1.0	3.32	3.32
VVDD1008	165.0	166.0	1.0	0.76	0.76	VVRC507B	131.0	132.0	1.0	0.57	0.57
VVDD1008	169.0	170.0	1.0	2.25	2.14	VVRC512	207.0	208.0	1.0	2.79	2.79
VVDD1012B	326.0	327.0	1.0	0.57	0.57	VVRC513	81.0	84.0	3.0	0.69	2.08
VVDD1012B	370.2	372.2	2.0	3.64	7.27	VVRC516	44.0	46.0	2.0	5.72	11.43
VVDD1012B	374.2	375.2	1.0	0.70	0.70	VVRC517	111.0	112.0	1.0	1.68	1.68
VVDD1015	409.7	410.6	0.9	8.49	7.64	VVRC517	155.0	160.0	5.0	2.64	13.20
VVDD1015	427.4	428.6	1.2	5.76	7.14	VVRC517	195.0	198.0	3.0	1.23	3.70
VVDD1015	445.2	445.9	0.7	3.83	2.68	VVRC517	201.0	202.0	1.0	0.78	0.78
VVDD1017	189.0	190.0	1.0	0.55	0.55	VVRC517	205.0	208.0	3.0	2.11	6.33
VVDD1018	20.0	28.0	8.0	2.01	16.04	VVRC520	53.0	54.0	1.0	0.64	0.64
VVDD1018A	118.6	121.0	2.5	3.44	8.43	VVRC520	73.0	74.0	1.0	0.81	0.81
VVDD1018A	167.0	168.0	1.0	0.81	0.81	VVRC521	71.0	72.0	1.0	2.54	2.54
VVDD1018A	246.3	246.8	0.5	4.06	2.03	VVRC521	74.0	75.0	1.0	0.51	0.51
VVDD1018A	249.8	257.9	8.1	0.78	6.31	VVRC521	151.0	152.0	1.0	0.75	0.75
VVDD1018A	296.5	299.0	2.5	0.78	1.94	VVRC522	13.0	14.0	1.0	1.12	1.12
VVDD1018A	301.0	303.0	2.0	1.20	2.39	VVRC522	54.0	55.0	1.0	4.97	4.97
VVDD1018A	321.0	321.6	0.6	1.04	0.62	VVRC522	98.0	99.0	1.0	0.73	0.73
VVDD1018A	356.0	361.6	5.6	2.17	12.18	VVRC536	6.0	7.0	1.0	1.82	1.82
VVDD1019	103.8	104.5	0.7	14.35	9.90	VVRC536	56.0	57.0	1.0	0.60	0.60
VVDD1019	118.0	118.7	0.7	0.53	0.37	VVRC536	63.0	64.0	1.0	1.07	1.07
VVDD1019	124.5	128.7	4.2	3.05	12.67	VVRC536	70.0	71.0	1.0	5.41	5.41
VVDD1019	135.0	136.0	1.0	0.56	0.56	VVRC536	79.0	82.0	3.0	1.79	5.36
VVDD1020	101.7	102.7	1.0	11.03	11.25	VVRC536	98.0	99.0	1.0	1.54	1.54
VVDD1020	111.0	117.7	6.7	0.88	5.84	VVRC537	3.0	4.0	1.0	0.59	0.59
VVDD1020	118.7	122.0	3.3	0.87	2.88	VVRC537	32.0	33.0	1.0	0.69	0.69
VVDD1021	111.0	120.7	9.8	3.30	32.24	VVRC537	39.0	40.0	1.0	0.65	0.65
VVDD1023	114.2	116.1	2.0	3.28	6.43	VVRC537	52.0	59.0	7.0	1.84	12.88
VVDD1024	112.0	113.5	1.5	3.33	5.00	VVRC537	68.0	69.0	1.0	1.15	1.15
VVDD1025	104.2	105.4	1.2	9.77	11.53	VVRC537	71.0	74.0	3.0	0.69	2.07
VVDD1025	125.0	126.4	1.4	4.05	5.67	VVRC537	91.0	92.0	1.0	0.96	0.96
VVDD1026	107.4	109.8	2.4	8.94	21.20	VVRC537	96.0	97.0	1.0	1.78	1.78
VVDD1027	155.1	162.0	6.9	3.46	23.97	VVRC537	106.0	108.0	2.0	1.22	2.44
VVDD1030	181.3	183.0	1.7	5.66	9.85	VVRC537	127.0	130.0	3.0	1.44	4.31
VVDD1031	48.4	48.9	0.5	0.59	0.31	VVRC537	136.0	137.0	1.0	3.28	3.28
VVDD1032	196.5	197.5	1.0	1.08	1.08	VVRC538	102.0	103.0	1.0	0.94	0.94
VVDD1042	55.5	57.8	2.3	2.01	4.57	VVRC538	116.0	117.0	1.0	4.00	4.00
VVDD1051	94.0	94.8	0.8	0.78	0.64	VVRC538	139.0	140.0	1.0	1.66	1.66
VVDD1052	142.8	143.8	1.0	0.94	0.94	VVRC539	65.0	66.0	1.0	0.80	0.80
VVDD1052	157.3	158.3	1.0	1.99	1.99	VVRC539	109.0	110.0	1.0	0.89	0.89
VVDD1052	173.4	173.9	0.5	4.25	2.17	VVRC539	138.0	142.0	4.0	1.82	7.29
VVDD1052	178.1	179.3	1.1	1.04	1.16	VVRC539	152.0	154.0	2.0	0.89	1.77
VVDD1052	197.6	198.8	1.3	0.69	0.88	VVRC539	160.0	166.0	6.0	6.16	36.95
VVDD1052	215.3	216.8	1.6	0.94	1.46	VVRC539	167.0	168.0	1.0	0.90	0.90
VVDD1052	239.8	245.8	6.0	1.98	11.89	VVRC539	172.0	180.0	8.0	1.12	8.96
VVDD1052	248.8	254.8	6.0	0.69	4.13	VVRC540	80.0	81.0	1.0	1.14	1.14
VVDD1052	332.8	337.7	4.9	3.30	16.29	VVRC540	117.0	126.0	9.0	1.07	9.64
VVDD1052	342.8	344.2	1.4	0.94	1.27	VVRC540	164.0	166.0	2.0	2.68	5.35
VVDD1053	73.0	73.6	0.6	0.63	0.38	VVRC540	179.0	194.0	15.0	1.83	27.38
VVDD1053	153.0	154.4	1.4	0.78	1.07	VVRC540A	100.0	105.0	5.0	1.41	7.03
VVDD1053	159.0	159.9	0.9	0.60	0.54	VVRC540A	128.0	129.0	1.0	1.13	1.13
VVDD1053	169.0	171.2	2.2	1.48	3.22	VVRC540A	146.0	147.0	1.0	0.68	0.68
VVDD1053	178.9	188.0	9.2	1.21	11.11	VVRC546	127.0	128.0	1.0	1.09	1.09
VVDD1053	190.0	192.0	2.0	3.22	6.44	VVRC546	164.0	171.0	7.0	2.10	14.71
VVDD1053	223.0	225.9	2.9	1.55	4.43	VVRC547	148.0	151.0	3.0	2.39	7.17
VVDD1053	244.7	245.8	1.1	6.87	7.62	VVRC547	167.0	177.0	10.0	1.37	13.73
VVDD1053	304.0	305.0	1.0	0.51	0.51	VVRC547	185.0	186.0	1.0	1.59	1.59
VVDD1053	310.6	312.8	2.2	7.23	15.90	VVRC551	36.0	37.0	1.0	0.54	0.54
VVDD1053	320.1	326.0	6.0	0.94	5.57	VVRC551	55.0	57.0	2.0	4.05	8.09
VVDD1054	44.9	45.9	1.1	3.53	3.74	VVRC551	114.0	115.0	1.0	1.41	1.41
VVDD1054	174.7	175.2	0.5	0.52	0.26	VVRC551	119.0	125.0	6.0	4.61	27.63
VVDD1056	70.0	73.1	3.1	1.03	3.20	VVRC551	146.0	147.0	1.0	0.64	0.64
VVDD1056	137.6	138.2	0.7	2.09	1.40	VVRC551	150.0	151.0	1.0	3.18	3.18
VVDD1056	204.0	205.0	1.0	9.40	8.93	VVRC552	16.0	21.0	5.0	0.82	4.11
VVDD1056	219.0	219.9	0.9	7.96	6.77	VVRC552	33.0	34.0	1.0	1.58	1.58
VVDD1057	96.4	97.1	0.7	24.00	16.56	VVRC552	37.0	38.0	1.0	0.59	0.59
VVDD1057	169.8	171.1	1.4	2.75	3.77	VVRC552	59.0	61.0	2.0	5.21	10.41
VVDD1057	224.8	225.8	1.0	8.81	8.81	VVRC552	68.0	72.0	4.0	0.85	3.40
VVDD1057	281.4	282.4	0.9	1.09	1.00	VVRC552	96.0	97.0	1.0	0.53	0.53
VVDD1057	293.4	294.4	1.0	1.04	1.04	VVRC552	131.0	141.0	10.0	0.89	8.89
VVDD1057	299.0	300.0	1.0	4.18	4.18	VVRC552	146.0	148.0	2.0	0.94	1.88
VVDD1057	311.0	312.0	1.0	4.21	4.21	VVRC552	159.0	163.0	4.0	0.79	3.17
VVDD1057	359.4	360.0	0.7	0.51	0.33	VVRC552	167.0	168.0	1.0	3.07	3.07
VVDD1057	386.0	388.0	2.0	0.92	1.84	VVRC553	70.0	71.0	1.0	1.04	1.04



Hole ID	FROM	TO	Interval	Au ppm	G · m	Hole ID	FROM	TO	Interval	Au ppm	G · m
VVDD1058	95.7	96.5	0.8	3.18	2.55	VVRC553	101.0	103.0	2.0	0.87	1.73
VVDD1058	177.4	178.0	0.6	4.77	2.86	VVRC561	29.0	30.0	1.0	0.52	0.52
VVDD1058	308.0	314.0	6.0	1.58	9.51	VVRC561	34.0	35.0	1.0	1.69	1.69
VVDD1058	333.0	341.0	8.0	1.12	8.98	VVRC561	37.0	38.0	1.0	0.78	0.78
VVDD1058	342.0	342.7	0.7	1.61	1.13	VVRC564	1.0	2.0	1.0	3.84	3.84
VVDD1058	345.6	349.0	3.4	0.59	2.02	VVRC564	104.0	105.0	1.0	0.65	0.65
VVDD1058	351.0	352.0	1.0	0.55	0.55	VVRC564	166.0	167.0	1.0	1.19	1.19
VVDD1059	358.0	358.5	0.6	0.67	0.38	VVRC565	126.0	128.0	2.0	1.36	2.72
VVDD1059	360.5	361.8	1.3	1.53	2.05	VVRC565	150.0	153.0	3.0	3.31	9.92
VVDD1059	367.1	372.3	5.2	2.93	15.14	VVRC580	203.0	204.0	1.0	1.06	1.06
VVDD1059	375.0	375.7	0.7	1.21	0.79	VVRC580	208.0	213.0	5.0	1.40	7.01
VVDD1059	377.2	377.9	0.7	0.85	0.60	VVRC580	250.0	251.0	1.0	1.43	1.43
VVDD1060	83.0	87.0	4.0	0.87	3.46	VVRC580	263.0	264.0	1.0	0.55	0.55
VVDD1061	242.0	243.0	1.0	0.57	0.57	VVRC581	191.0	193.0	2.0	5.23	10.46
VVDD1062	284.1	286.0	1.9	2.40	4.56	VVRC581	221.0	222.0	1.0	0.52	0.52
VVDD1062	344.0	346.0	2.0	4.12	8.24	VVRC582	201.0	202.0	1.0	1.19	1.19
VVDD1062	362.6	365.1	2.5	0.82	2.07	VVRC582	232.0	233.0	1.0	1.97	1.97
VVDD1064	97.4	98.3	0.9	0.63	0.57	VVRC582	237.0	238.0	1.0	0.75	0.75
VVDD1064	103.8	104.5	0.7	0.60	0.40	VVRC582	239.0	240.0	1.0	0.73	0.73
VVDD1064	322.2	323.3	1.1	0.94	1.00	VVRC583	229.0	230.0	1.0	0.72	0.72
VVDD1064	324.4	327.0	2.6	0.80	2.09	VVRC584	34.0	35.0	1.0	0.52	0.52
VVDD1064	328.1	345.0	16.9	2.46	41.44	VVRC584	52.0	53.0	1.0	2.43	2.43
VVDD1064	346.1	351.9	5.7	1.65	9.50	VVRC591	39.0	50.0	11.0	3.39	37.30
VVDD1065	138.0	139.0	1.0	0.99	0.99	VVRC591	74.0	76.0	2.0	0.98	1.96
VVDD1065	145.0	146.0	1.0	12.65	12.65	VVRC595	160.0	171.0	11.0	2.60	28.60
VVDD1065	252.1	255.0	2.9	9.26	26.86	VVRC595	175.0	176.0	1.0	1.04	1.04
VVDD1065	290.4	291.4	1.0	1.34	1.34	VVRC595	199.0	202.0	3.0	9.10	27.30
VVDD1067	89.7	90.3	0.6	2.14	1.33	VVRC598	200.0	207.0	7.0	1.57	10.97
VVDD1067	234.0	234.9	0.9	5.13	4.41	VVRC598	216.0	217.0	1.0	0.85	0.85
VVDD1068	159.0	166.9	7.9	2.36	18.63	VVRC599	105.0	106.0	1.0	1.76	1.76
VVDD1068	208.5	209.5	1.0	4.32	4.32	VVRC602	63.0	64.0	1.0	0.56	0.56
VVDD1069	22.2	25.0	2.8	5.02	14.06	VVRC602	71.0	75.0	4.0	2.05	8.19
VVDD1069	27.9	28.6	0.8	1.55	1.16	VVRC602	81.0	85.0	4.0	2.61	10.44
VVDD1069	68.8	70.4	1.6	7.70	12.01	VVRC602	98.0	99.0	1.0	0.64	0.64
VVDD107	32.0	40.0	8.0	3.08	24.62	VVRC602	121.0	123.0	2.0	2.39	4.77
VVDD1070	13.0	13.8	0.8	0.64	0.52	VVRCA1	10.0	12.0	2.0	0.77	1.54
VVDD1070	26.4	28.7	2.3	1.70	3.93	VVSL014	0.0	9.0	9.0	4.94	44.48
VVDD1071	31.0	31.5	0.5	3.29	1.65	VVSL024	0.0	15.0	15.0	4.95	74.18
VVDD1071	65.9	66.5	0.6	1.10	0.68	VVSL024	17.0	18.0	1.0	1.13	1.13
VVDD1071	107.0	108.4	1.4	2.97	4.28	VVSL024	22.0	25.0	3.0	10.22	30.67
VVDD1072	35.4	36.9	1.5	8.35	12.52	VVSL038	0.0	12.0	12.0	4.48	53.78
VVDD1073	16.3	17.2	0.9	6.68	6.01	VVSL039	0.0	9.0	9.0	1.14	10.29
VVDD1074	22.0	24.0	2.0	1.78	3.60	VVSL039	14.0	16.0	2.0	1.43	2.85
VVDD1074	43.1	45.3	2.2	4.41	9.61	VVSL045	22.0	23.0	1.0	0.75	0.75
VVDD1074	58.4	59.3	0.9	0.90	0.81	VVSL046	10.0	20.0	10.0	1.72	17.15
VVDD1075	15.4	16.0	0.6	2.78	1.67	VVSL052	10.0	15.0	5.0	0.84	4.21
VVDD1077	81.5	82.6	1.2	0.67	0.77	VVSL064	0.0	11.0	11.0	7.81	85.90
VVDD1077	137.0	137.9	0.9	0.55	0.47	VVSL083	0.0	1.0	1.0	1.17	1.17
VVDD1078	160.7	165.4	4.7	1.43	6.74	VVSL083	5.0	7.0	2.0	1.69	3.37
VVDD1079	71.1	72.1	0.9	3.06	2.88	VVSL087	0.0	7.0	7.0	1.55	10.85
VVDD1079	139.0	142.0	3.0	1.58	4.75	VVSL087	13.0	15.0	2.0	3.13	6.25
VVDD1079	220.3	224.6	4.3	0.88	3.79	VVSL094	18.0	22.0	4.0	1.17	4.68
VVDD108	152.0	156.0	4.0	0.53	2.12	VVSL095	9.0	11.0	2.0	0.61	1.22
VVDD1080	85.9	87.0	1.1	1.37	1.50	VVSL095	16.0	18.0	2.0	1.55	3.09
VVDD1080	178.0	179.6	1.6	3.36	5.38	VVSL096	6.8	12.0	5.2	1.52	7.92
VVDD1083	27.2	27.7	0.5	2.31	1.20	VVSL097	4.0	9.0	5.0	4.14	20.68
VVDD1083	30.6	31.1	0.5	1.32	0.67	VVSL102	5.0	7.0	2.0	1.61	3.22
VVDD1085	16.5	19.9	3.4	1.41	4.75	VVSL111	0.0	4.0	4.0	2.71	10.84
VVDD1086	0.0	2.3	2.3	1.41	3.26	VVSL119	0.0	9.9	9.9	1.72	17.02
VVDD1087	20.3	21.6	1.3	1.53	1.91	VVSL135	14.0	15.0	1.0	1.41	1.41
VVDD1088	52.0	53.0	1.0	0.54	0.54	VVSL138	0.9	11.7	10.8	1.99	21.52
VVDD1089	28.6	30.0	1.5	1.40	2.02	VVSL140	0.0	0.9	0.9	1.91	1.72
VVDD1090	15.9	17.1	1.2	1.84	2.19	VVSL141	0.0	2.7	2.7	3.11	8.41
VVDD1091	43.7	45.1	1.4	1.18	1.67	VVSL155	5.0	14.0	9.0	2.59	23.31
VVDD1092	12.1	13.0	0.9	0.79	0.71	VVSL160	0.0	2.0	2.0	0.71	1.41
VVDD1093	50.5	51.6	1.1	1.83	2.01	VVSL179	0.0	1.0	1.0	1.79	1.79
VVDD1093	54.0	54.6	0.6	1.55	0.93	VVSL206	0.0	1.0	1.0	0.56	0.56
VVDD1094	5.0	5.6	0.6	1.09	0.62	VVSL206	5.0	10.0	5.0	6.51	32.53
VVDD1094	47.2	52.0	4.8	1.17	5.67	VVSL207	0.0	9.0	9.0	4.16	37.46
VVDD1094	62.0	63.0	1.0	0.70	0.70	VVSL209	0.0	14.0	14.0	3.00	42.04
VVDD1098	61.4	62.0	0.7	1.87	1.22	VVSL210	2.0	11.0	9.0	1.77	15.90
VVDD1099	90.4	91.7	1.3	1.70	2.18	VVSL211	12.0	13.0	1.0	0.52	0.52
VVDD1099	110.1	113.1	3.0	6.60	19.81	VVSL211	14.0	16.0	2.0	1.57	3.14
VVDD110	160.0	162.0	2.0	1.21	2.42	VVSL263	7.0	9.0	2.0	1.01	2.01
VVDD1101	273.3	274.3	1.0	0.60	0.62	VVSL276	0.0	1.0	1.0	0.77	0.77
VVDD1101	279.3	280.3	1.0	0.54	0.54	VVSL276	5.0	6.0	1.0	0.79	0.79
VVDD1102	242.0	243.0	1.0	1.39	1.39	VVSL276	10.0	13.0	3.0	1.40	4.20
VVDD1102	247.0	248.0	1.0	1.47	1.47	VVSL277	0.0	6.0	6.0	0.79	4.76
VVDD1102	249.0	250.0	1.0	0.88	0.88	VVSL278	0.0	11.0	11.0	1.48	16.24
VVDD1103	28.9	29.4	0.5	0.53	0.27	VVSL307	2.0	7.0	5.0	1.45	7.23
VVDD1103	29.9	30.8	0.9	0.51	0.48	VVSL309	2.0	10.0	8.0	1.19	9.55
VVDD1105	211.8	219.9	8.2	14.34	116.90	VVSL309	16.0	17.0	1.0	0.63	0.63



Hole ID	FROM	TO	Interval	Au ppm	G · m	Hole ID	FROM	TO	Interval	Au ppm	G · m
VVDD1106	68.1	74.3	6.2	2.39	14.88	VVSL310	2.0	5.0	3.0	2.26	6.77
VVDD1107	242.3	245.2	2.9	1.35	3.93	VVSL316	29.0	30.0	1.0	1.17	1.17
VVDD1108	222.0	223.4	1.4	0.71	0.97	VVSL317	29.0	30.0	1.0	8.01	8.01
VVDD1108	224.4	232.0	7.6	4.18	31.91	VVSL330	0.0	13.0	13.0	1.66	21.61
VVDD1110	58.8	61.9	3.0	2.24	6.77	VVSL344	10.0	12.0	2.0	0.60	1.19
VVDD1110	179.0	181.0	2.0	0.87	1.73	VVSL359	0.0	1.0	1.0	0.56	0.56
VVDD1111	82.5	83.3	0.8	0.54	0.45	VVSL362	12.0	13.0	1.0	0.85	0.85
VVDD1111	85.5	91.1	5.6	1.87	10.47	VVSL365	1.0	6.0	5.0	3.99	19.93
VVDD1112	78.4	87.0	8.6	1.37	11.76	VVSL374	6.0	8.0	2.0	1.79	3.58
VVDD1112	221.0	222.0	1.0	0.60	0.60	VVSL375	0.0	1.0	1.0	8.91	8.91
VVDD1112	226.1	231.6	5.5	0.87	4.73	VVSL376	11.0	17.0	6.0	0.96	5.76
VVDD1112	243.2	243.9	0.7	2.14	1.41	VVSL381	17.0	18.0	1.0	1.08	1.08
VVDD1114	225.4	226.0	0.6	2.26	1.36	VVSL383	0.0	3.0	3.0	2.28	6.83
VVDD1116	36.1	38.4	2.3	1.82	4.23	VVSL386	5.0	6.0	1.0	0.65	0.65
VVDD1116	50.6	51.2	0.6	0.73	0.45	VVSL386	8.0	9.0	1.0	0.69	0.69
VVDD1117	47.0	47.8	0.8	1.31	1.05	VVSL390	0.0	1.0	1.0	2.65	2.65
VVDD1118	52.5	59.5	7.0	1.14	7.96	VVSL390	3.0	4.0	1.0	0.79	0.79
VVDD1118	113.3	114.8	1.5	6.72	10.15	VVSL391	2.0	3.0	1.0	0.51	0.51
VVDD1119	42.5	43.1	0.7	1.98	1.34	VVSL393	3.0	11.0	8.0	0.82	6.56
VVDD1119	50.5	53.8	3.3	1.62	5.30	VVSL399	16.0	17.8	1.8	3.05	5.50
VVDD1119	91.0	92.6	1.6	0.97	1.50	VVSL400	9.0	10.0	1.0	1.01	1.01
VVDD1121	31.6	35.0	3.4	1.55	5.32	VVSL406	7.0	8.0	1.0	0.55	0.55
VVDD1121	49.0	50.0	1.0	0.52	0.52	VVSL407	8.0	10.0	2.0	2.05	4.09
VVDD1121	64.9	70.2	5.3	0.80	4.27	VVSL413	1.0	2.0	1.0	0.51	0.51
VVDD1126	22.5	24.2	1.7	0.61	1.04	VVSL433	15.0	16.0	1.0	0.60	0.60
VVDD1126	38.0	40.0	2.0	1.66	3.32	VVSL438	0.0	5.0	5.0	3.72	18.61
VVDD1126	51.7	59.8	8.1	1.25	10.15	VVSL438	7.0	8.0	1.0	1.13	1.13
VVDD1126	108.8	111.6	2.9	6.53	18.68	VVSL439	7.0	9.0	2.0	3.20	6.39
VVDD1127	43.6	45.3	1.7	1.11	1.86	VVSL449	0.0	4.0	4.0	1.53	6.12
VVDD1127	50.5	52.4	1.9	1.59	3.06	VVSL454	8.0	16.2	8.2	1.14	9.35
VVDD1127	83.9	90.7	6.8	2.46	16.75	VVSL455	4.0	5.0	1.0	1.28	1.28
VVDD1129	52.9	54.1	1.2	2.04	2.45	VVSL456	6.0	7.0	1.0	0.74	0.74
VVDD1129	60.0	66.1	6.1	0.87	5.31	VVSL460	9.0	11.0	2.0	6.75	13.50
VVDD1133	322.4	323.2	0.8	0.58	0.44	VVSL465	6.0	7.0	1.0	1.11	1.11
VVDD1131	33.8	34.5	0.7	5.07	3.50	VVSL465	8.0	9.0	1.0	0.61	0.61
VVDD1132	60.3	63.1	2.9	14.18	40.56	VVSL466	4.0	5.0	1.0	0.65	0.65
VVDD1133	63.0	72.2	9.2	2.04	18.89	VVSL470	3.0	11.0	8.0	4.18	33.40
VVDD1133	80.0	80.9	0.9	1.83	1.68	VVSL485	1.0	8.0	7.0	1.49	10.45
VVDD1136	84.3	95.4	11.1	1.01	11.28	VVSL488	0.0	4.0	4.0	5.40	21.59
VVDD1137	62.0	63.0	1.0	4.24	4.36	VVSL489	0.0	3.0	3.0	8.60	25.81
VVDD1137	104.5	105.1	0.6	1.60	0.96	VVSL491	1.0	3.0	2.0	1.12	2.23
VVDD1138	144.9	149.8	4.9	0.94	4.64	VVSL492	10.0	11.0	1.0	0.67	0.67
VVDD1138	171.7	173.0	1.3	1.00	1.30	VVSL494	4.0	7.0	3.0	21.02	63.06
VVDD1139	90.3	91.3	1.0	1.51	1.51	VVSL494	8.0	9.0	1.0	0.56	0.56
VVDD1140	97.7	100.5	2.8	1.14	3.15	VVSL495	0.0	1.0	1.0	1.21	1.21
VVDD1142	50.3	54.0	3.7	1.18	4.40	VVSL501	14.0	15.0	1.0	0.65	0.65
VVDD1143	45.0	46.2	1.2	1.21	1.39	VVSL527	11.7	12.6	0.9	1.28	1.15
VVDD1145	53.5	54.7	1.2	4.51	5.55	VVSL537	4.5	5.4	0.9	0.86	0.77
VVDD1145	121.8	126.0	4.3	1.06	4.50	VVSL537	9.0	10.8	1.8	2.00	3.59
VVDD1145	133.1	137.0	3.9	2.71	10.58	VVSL538	5.4	9.6	4.2	1.07	4.50
VVDD1145	148.3	149.6	1.4	2.00	2.74	VVSL540	5.4	6.3	0.9	0.59	0.53
VVDD1146	52.0	52.6	0.6	5.58	3.24	VVSL542	0.0	17.1	17.1	52.99	90.07
VVDD1146	84.6	85.4	0.8	4.24	3.35	VVSL543	0.0	6.3	6.3	5.35	33.69
VVDD1146	115.0	115.6	0.6	1.19	0.68	VVSL544	12.6	13.3	0.7	0.82	0.57
VVDD1147	85.6	86.1	0.5	0.87	0.44	VVSL545	9.9	10.8	0.9	0.59	0.53
VVDD1149	117.5	118.3	0.8	0.69	0.55	VVSL571	6.3	13.5	7.2	2.79	20.10
VVDD1149	168.2	170.0	1.8	0.83	1.49	VVSL580	3.0	8.0	5.0	1.17	5.86
VVDD1158	105.0	108.5	3.5	3.56	12.45	VVSL581	3.0	6.0	3.0	42.61	127.83
VVDD1158	224.0	224.6	0.6	1.80	1.01	VVSL597	3.0	6.0	3.0	1.74	5.22
VVDD1159	146.6	150.6	4.1	2.66	10.84	VVSL613	15.0	16.0	1.0	0.99	0.99
VVDD1159	154.2	162.0	7.8	5.07	39.53	VVSL621	1.0	18.0	17.0	3.79	64.40
VVDD116	194.0	195.0	1.0	1.85	1.85	VVSL622	1.0	12.0	11.0	2.27	24.95
VVDD1161	148.0	155.3	7.3	1.89	13.75	VVSL626	0.0	15.0	15.0	3.02	45.35
VVDD1162	4.9	5.6	0.6	0.54	0.35	VVSL628	2.0	4.0	2.0	1.52	3.03
VVDD1169	151.3	151.9	0.6	1.56	0.92	VVSL632	0.0	1.0	1.0	1.28	1.28
VVDD1169	154.3	155.2	0.8	9.25	7.68	VVSL652	2.0	3.0	1.0	0.87	0.87
VVDD1169	184.5	185.2	0.7	0.62	0.45	VVSL673	0.0	3.0	3.0	1.33	4.00
VVDD1170	151.0	164.0	13.0	1.33	17.32	VVSL673	12.0	14.0	2.0	2.41	4.82
VVDD1170	165.7	166.4	0.6	1.86	1.19	VVSL673	17.0	18.0	1.0	0.76	0.76
VVDD1171	165.9	170.7	4.8	2.53	12.22	VVSL674	14.0	15.0	1.0	0.58	0.58
VVDD1171	175.5	183.7	8.2	2.52	20.55	VVSL675	10.0	17.0	7.0	5.57	39.02
VVDD1171	185.8	187.0	1.2	1.13	1.35	VVSL676	0.0	1.0	1.0	8.18	8.18
VVDD1173	152.8	162.2	9.4	2.66	25.08	VVSL682	7.0	9.0	2.0	0.74	1.48
VVDD1173	172.7	173.3	0.6	2.27	1.27	VVSL683	2.0	5.0	3.0	1.87	5.61
VVDD1173	182.0	184.3	2.3	1.51	3.48	VVSL684	7.0	9.0	2.0	0.55	1.09
VVDD1175	0.0	0.5	0.5	0.63	0.32	VVSL684	12.0	14.0	2.0	0.65	1.29
VVDD1175	141.7	143.3	1.6	1.37	2.20	VVSL685	5.0	14.0	9.0	1.43	12.85
VVDD1175	164.9	167.3	2.4	2.40	5.84	VVSL685	16.0	17.0	1.0	5.75	5.75
VVDD1179	0.0	1.5	1.5	0.63	0.92	VVSL686	14.0	15.0	1.0	0.85	0.85
VVDD1179	114.4	116.0	1.6	1.15	1.84	VVSL687	1.0	3.0	2.0	0.52	1.04
VVDD1179	197.6	198.5	0.9	0.91	0.81	VVSL687	7.0	8.0	1.0	3.07	3.07
VVDD118	124.0	127.0	3.0	2.68	8.05	VVSL688	5.0	16.0	11.0	2.70	29.65
VVDD1186	121.8	122.3	0.5	0.77	0.39	VVSL689	3.0	15.0	12.0	1.15	13.82
VVDD1186	125.0	126.1	1.1	1.87	2.05	VVVAR101	26.0	27.0	1.0	0.84	0.84



Hole ID	FROM	TO	Interval	Au ppm	G · m	Hole ID	FROM	TO	Interval	Au ppm	G · m
VVDD1187	0.5	1.0	0.5	2.07	1.04	VVVAR104	35.0	36.0	1.0	0.95	0.95
VVDD1187	25.9	26.5	0.7	0.73	0.48	VVVAR115	7.0	8.0	1.0	0.96	0.96
VVDD1187	42.9	43.4	0.5	1.80	0.90	VVVAR115	10.0	12.0	2.0	0.66	1.31
VVDD1187	110.1	124.6	14.5	4.40	63.78	VVVAR150	13.0	20.0	7.0	2.20	15.40
VVDD1187	126.1	127.0	0.9	4.82	4.33	VVVAR153	40.0	42.0	2.0	2.48	4.96
VVDD1187	133.2	136.4	3.2	1.75	5.59	VVVAR253	33.0	35.0	2.0	0.57	1.14
VVDD1187	154.3	155.3	1.0	3.86	3.86	VVVAR253	43.0	45.0	2.0	0.67	1.33
VVDD1188	131.7	134.9	3.2	5.59	17.61	VVVAR253	52.0	53.0	1.0	0.82	0.82
VVDD1188	139.0	140.0	1.0	1.47	1.47	VVVAR259	15.0	16.0	1.0	0.55	0.55
VVDD1189	1.2	2.0	0.8	1.68	1.38	VVVAR259	27.0	29.0	2.0	1.08	2.15
VVDD1189	110.0	110.9	0.9	4.19	3.65	VVVAR263	23.0	26.0	3.0	2.05	6.15
VVDD119	36.0	37.0	1.0	0.74	0.74	VVVAR264	16.0	19.0	3.0	1.07	3.21
VVDD119	212.0	214.0	2.0	1.58	3.15	VVVAR267	18.0	23.0	5.0	2.21	11.03
VVDD1190	2.3	2.8	0.5	0.66	0.33	VVVAR267	28.0	29.0	1.0	0.62	0.62
VVDD1190	39.0	39.5	0.5	0.70	0.35	VVVAR268	9.0	13.0	4.0	1.16	4.62
VVDD1191	6.2	7.1	0.9	0.63	0.57	VVVAR276	10.0	12.0	2.0	0.53	1.05
VVDD1191	8.9	15.7	6.8	5.31	36.08	VVVAR276	13.0	14.0	1.0	0.61	0.61
VVDD1191	22.7	26.3	3.6	2.23	8.04	VVVAR280	63.0	64.0	1.0	0.65	0.65
VVDD1191	32.0	32.5	0.5	0.53	0.27	VVVAR282	12.0	13.0	1.0	0.95	0.95
VVDD1191	34.1	37.0	2.9	1.07	3.11	VVVAR291	27.0	28.0	1.0	0.93	0.93
VVDD1191	90.9	92.5	1.6	3.64	5.83	VVVAR291	30.0	31.0	1.0	0.53	0.53
VVDD1192	8.6	9.3	0.7	0.55	0.39	VVVAR401	34.0	36.0	2.0	3.30	6.60
VVDD1192	29.5	30.5	1.0	1.46	1.46	VVVAR402	9.0	11.0	2.0	5.35	10.70
VVDD1192	43.0	44.3	1.3	3.14	4.08	VVVAR404	31.0	32.0	1.0	0.54	0.54
VVDD1192	92.0	94.2	2.2	0.90	1.98	VVVAR415	32.0	34.0	2.0	0.83	1.66
VVDD1192	232.9	237.0	4.1	10.23	41.94	VVVAR420	23.0	27.0	4.0	1.49	5.94
VVDD1193	44.8	45.8	1.0	0.68	0.68	VVVAR433	32.0	33.0	1.0	1.37	1.37
VVDD1193	59.9	60.9	1.0	2.39	2.39	VVVAR434	6.0	7.0	1.0	0.58	0.58
VVDD1193	119.0	120.0	1.0	2.86	2.86	VVVAR435	9.0	10.0	1.0	0.52	0.52
VVDD1194	13.3	28.3	15.0	5.11	76.75	VVVAR437	12.0	21.0	9.0	1.42	12.75
VVDD1194	29.0	35.1	6.1	3.77	23.06	VVVAR440	24.0	25.0	1.0	0.82	0.82
VVDD1194	40.8	41.9	1.1	1.72	1.84	VVVAR479	38.0	46.0	8.0	1.00	7.98
VVDD1194	53.1	53.8	0.7	0.51	0.37	VVVAR83	21.0	22.0	1.0	0.61	0.61
VVDD1195	5.1	5.7	0.6	1.95	1.17	VVVAR85	9.0	12.0	3.0	1.13	3.38
VVDD1195	20.0	20.8	0.8	2.82	2.25	VVVAR85	13.0	15.0	2.0	0.57	1.13
VVDD1196	74.5	75.0	0.5	0.52	0.26	VVVAR85	17.0	18.0	1.0	0.81	0.81
VVDD1196	79.0	80.0	1.0	1.28	1.28	VVVAR85	21.0	22.0	1.0	0.76	0.76
VVDD1196	159.6	160.2	0.6	1.90	1.14	VZRAB10	0.0	3.0	3.0	0.90	2.69
VVDD1196	179.2	183.0	3.8	1.31	4.99	VZRAB100	0.0	1.0	1.0	1.71	1.71
VVDD1198	84.5	86.9	2.4	3.75	9.01	VZRAB101	1.0	2.0	1.0	1.12	1.12
VVDD1198	97.7	107.9	10.2	1.62	16.49	VZRAB116	0.0	1.0	1.0	0.67	0.67
VVDD1198	130.6	131.7	1.1	2.33	2.57	VZRAB118	0.0	1.0	1.0	0.92	0.92
VVDD1199	37.2	41.8	4.6	1.40	6.46	VZRAB119	0.0	1.0	1.0	1.83	1.83
VVDD1199	48.0	49.5	1.5	3.62	5.43	VZRAB120	0.0	1.0	1.0	1.27	1.27
VVDD1199	54.8	55.4	0.6	0.66	0.40	VZRAB13	1.0	2.0	1.0	0.52	0.52
VVDD1199	62.5	63.5	1.0	4.16	4.16	VZRAB130	0.0	1.0	1.0	1.20	1.20
VVDD1199	81.4	83.4	2.0	3.16	6.32	VZRAB15	0.0	1.0	1.0	0.97	0.97
VVDD1199	94.0	94.5	0.5	1.14	0.57	VZRAB151	0.0	1.0	1.0	0.66	0.66
VVDD120	89.0	90.0	1.0	0.98	0.98	VZRAB152	0.0	1.0	1.0	0.57	0.57
VVDD120	92.0	93.0	1.0	1.24	1.24	VZRAB16	0.0	2.0	2.0	0.93	1.85
VVDD120	214.2	215.0	0.8	0.83	0.66	VZRAB169	0.0	1.0	1.0	0.73	0.73
VVDD1200	6.0	7.3	1.3	1.99	2.59	VZRAB170	0.0	1.0	1.0	0.56	0.56
VVDD1200	10.0	13.6	3.6	0.69	2.47	VZRAB171	0.0	1.0	1.0	0.61	0.61
VVDD1200	16.4	18.0	1.6	1.50	2.40	VZRAB18	0.0	5.0	5.0	0.90	4.49
VVDD1200	23.1	32.2	9.1	4.97	45.25	VZRAB184	0.0	2.0	2.0	1.06	2.12
VVDD1200	36.0	40.4	4.4	1.87	8.23	VZRAB184	4.0	5.0	1.0	0.60	0.60
VVDD1200	64.0	65.0	1.0	0.75	0.75	VZRAB19	0.0	3.0	3.0	0.66	1.99
VVDD1200	67.5	68.3	0.8	0.77	0.62	VZRAB195	1.0	2.0	1.0	1.31	1.31
VVDD1200	119.5	120.0	0.5	0.56	0.28	VZRAB208	0.0	5.0	5.0	1.20	6.02
VVDD1201	4.3	6.0	1.7	2.87	4.87	VZRAB21	0.0	3.0	3.0	0.58	1.75
VVDD1201	7.0	12.8	5.8	0.90	5.22	VZRAB22	0.0	1.0	1.0	0.64	0.64
VVDD1201	18.0	19.0	1.0	2.29	2.29	VZRAB24	0.0	1.0	1.0	0.51	0.51
VVDD1201	20.0	21.2	1.2	0.63	0.76	VZRAB287	0.0	2.0	2.0	0.71	1.41
VVDD1201	24.1	32.0	7.9	2.37	18.72	VZRAB291	4.0	5.0	1.0	1.04	1.04
VVDD1201	40.0	45.6	5.6	1.81	10.02	VZRAB302	0.0	2.0	2.0	0.85	1.69
VVDD1201	105.0	106.0	1.0	4.38	4.38	VZRAB303	0.0	2.0	2.0	0.77	1.54
VVDD1201	115.0	116.0	1.0	0.91	0.91	VZRAB304	2.0	5.0	3.0	1.27	3.80
VVDD1208	99.0	99.8	0.8	13.86	11.09	VZRAB305	1.0	3.0	2.0	0.55	1.10
VVDD1208	131.7	132.8	1.1	12.75	14.03	VZRAB33	0.0	1.0	1.0	0.97	0.97
VVDD1209	91.0	92.0	1.0	0.70	0.70	VZRAB34	0.0	1.0	1.0	0.90	0.90
VVDD121	217.0	218.0	1.0	0.54	0.54	VZRAB35	0.0	4.0	4.0	1.35	5.38
VVDD121	264.8	268.8	4.0	1.78	7.13	VZRAB36	0.0	4.0	4.0	0.79	3.14
VVDD121	395.7	396.7	1.0	0.52	0.49	VZRAB361	8.0	16.0	8.0	0.93	7.44
VVDD1210	119.9	126.2	6.3	6.73	42.29	VZRAB368	26.0	30.0	4.0	1.25	5.00
VVDD1210	127.6	129.0	1.4	0.68	0.97	VZRAB37	0.0	2.0	2.0	1.39	2.78
VVDD1210	133.0	133.8	0.8	5.27	4.27	VZRAB372	0.0	8.0	8.0	0.52	4.16
VVDD1210	167.5	168.0	0.6	0.54	0.30	VZRAB38	0.0	1.0	1.0	1.26	1.96
VVDD1210	174.4	174.9	0.5	0.99	0.52	VZRAB39	0.0	1.0	1.0	1.08	1.08
VVDD1211	91.0	94.7	3.7	5.08	18.81	VZRAB402	20.0	22.0	2.0	1.13	2.26
VVDD1211	144.9	145.9	1.0	4.17	4.17	VZRAB403	16.0	18.0	2.0	3.75	7.50
VVDD1212	63.2	64.0	0.8	0.54	0.43	VZRAB404	16.0	18.0	2.0	0.57	1.14
VVDD1212	98.8	100.0	1.2	2.55	3.06	VZRAB424	14.0	20.0	6.0	0.74	4.44
VVDD1212	101.3	102.0	0.7	0.57	0.40	VZRAB427	0.0	2.0	2.0	0.84	1.68
VVDD1212	105.0	105.6	0.6	0.51	0.31	VZRAB45	0.0	2.0	2.0	1.72	3.44
VVDD1212	108.0	113.4	5.4	1.43	7.70	VZRAB46	0.0	2.0	2.0	0.84	1.67
VVDD1212	113.7	114.5	0.8	0.53	0.42	VZRAB47	0.0	2.0	2.0	0.66	1.31
VVDD1212	115.5	122.9	7.4	2.09	15.43	VZRAB48	2.0	3.0	1.0	0.71	0.71



Hole ID	FROM	TO	Interval	Au ppm	G · m	Hole ID	FROM	TO	Interval	Au ppm	G · m
VVDD1213	98.0	99.0	1.0	0.60	0.60	VZRAB482	8.0	16.0	8.0	1.13	9.04
VVDD1213	100.0	101.0	1.0	2.30	2.30	VZRAB50	1.0	5.0	4.0	1.20	4.78
VVDD1213	132.0	133.0	1.0	0.65	0.65	VZRAB502	0.0	2.0	2.0	0.63	1.26
VVDD1214	101.1	101.7	0.6	1.24	0.74	VZRAB512	12.0	20.0	8.0	0.55	4.40
VVDD1214	120.7	122.3	1.6	0.90	1.45	VZRAB515	0.0	1.0	1.0	0.70	0.70
VVDD1214	126.2	127.0	0.8	0.96	0.77	VZRAB523	0.0	1.0	1.0	0.60	0.60
VVDD1215	107.5	113.2	5.7	1.01	5.73	VZRAB544	0.0	1.0	1.0	0.90	0.90
VVDD1215	117.7	125.9	8.2	1.45	11.78	VZRAB545	0.0	1.0	1.0	0.61	0.61
VVDD1216	131.6	139.6	8.0	0.76	6.05	VZRAB546	1.0	2.0	1.0	0.55	0.55
VVDD1216	142.1	143.1	1.0	1.31	1.31	VZRAB547	0.0	4.0	4.0	0.70	2.80
VVDD1216	151.0	151.6	0.6	0.57	0.34	VZRAB548	0.0	1.0	1.0	0.71	0.71
VVDD1217	90.8	92.5	1.7	12.99	22.08	VZRAB550	0.0	1.0	1.0	0.69	0.69
VVDD1217	132.7	133.3	0.6	1.95	1.17	VZRAB553	0.0	1.0	1.0	0.66	0.66
VVDD1218	98.4	98.9	0.5	4.88	2.44	VZRAB555	0.0	1.0	1.0	0.52	0.52
VVDD1220	148.0	148.7	0.7	1.55	1.09	VZRAB556	0.0	1.0	1.0	1.03	1.03
VVDD1221	121.9	124.0	2.1	2.37	4.98	VZRAB557	0.0	2.0	2.0	0.82	1.64
VVDD1222	131.3	139.2	7.9	3.05	24.12	VZRAB558	0.0	1.0	1.0	1.35	1.35
VVDD1223	116.9	117.4	0.5	0.57	0.29	VZRAB559	0.0	1.0	1.0	0.92	0.92
VVDD1223	120.0	120.7	0.7	0.57	0.40	VZRAB560	0.0	3.0	3.0	1.86	5.58
VVDD1223	122.3	123.8	1.5	0.80	1.20	VZRAB561	0.0	2.0	2.0	1.47	2.94
VVDD1223	127.7	129.3	1.6	2.19	3.51	VZRAB562	0.0	1.0	1.0	1.20	1.20
VVDD1226	95.3	96.0	0.7	0.58	0.41	VZRAB562	4.0	5.0	1.0	0.80	0.80
VVDD123	36.0	40.0	4.0	2.23	8.90	VZRAB563	0.0	1.0	1.0	0.98	0.98
VVDD123	165.5	167.0	1.5	1.14	1.71	VZRAB563	2.0	3.0	1.0	0.52	0.52
VVDD123	171.4	172.4	1.1	1.98	2.08	VZRAB564	0.0	1.0	1.0	0.64	0.64
VVDD123	272.7	273.7	1.0	1.19	1.19	VZRAB565	0.0	2.0	2.0	0.92	1.84
VVDD123	275.7	281.6	5.9	1.21	7.15	VZRAB566	0.0	1.0	1.0	0.60	0.60
VVDD123	290.8	292.9	2.1	0.52	1.09	VZRAB568	1.0	2.0	1.0	0.58	0.58
VVDD1230	106.0	108.5	2.5	1.02	2.54	VZRAB575	0.0	1.0	1.0	0.82	0.82
VVDD1235	116.5	118.7	2.2	4.84	10.50	VZRAB577	3.0	4.0	1.0	2.01	2.01
VVDD1236	112.0	112.8	0.8	26.85	20.41	VZRAB579	0.0	1.0	1.0	0.57	0.57
VVDD1237	20.1	21.1	1.0	0.83	0.83	VZRAB579	3.0	4.0	1.0	0.63	0.63
VVDD1238	0.0	9.5	9.5	2.84	26.94	VZRAB582	0.0	1.0	1.0	0.79	0.79
VVDD1238	15.1	15.6	0.5	3.53	1.77	VZRAB584	0.0	2.0	2.0	1.18	2.36
VVDD1238	25.9	30.0	4.1	1.47	6.03	VZRAB585	0.0	5.0	5.0	1.11	5.54
VVDD1239	2.9	3.4	0.5	0.64	0.32	VZRAB588	0.0	3.0	3.0	1.17	3.52
VVDD1239	5.4	6.6	1.2	0.90	1.08	VZRAB589	0.0	2.0	2.0	1.10	2.19
VVDD1239	9.6	11.8	2.2	1.03	2.27	VZRAB590	0.0	2.0	2.0	0.83	1.65
VVDD124	108.0	109.0	1.0	7.86	7.86	VZRAB591	0.0	1.0	1.0	2.13	2.13
VVDD124	216.0	216.6	0.6	1.36	0.79	VZRAB592	0.0	1.0	1.0	1.02	1.02
VVDD124	218.8	219.9	1.1	1.24	1.36	VZRAB594	0.0	2.0	2.0	0.77	1.53
VVDD124	223.0	224.0	1.0	0.51	0.51	VZRAB595	0.0	1.0	1.0	0.93	0.93
VVDD124	229.2	230.0	0.9	4.69	3.99	VZRAB596	0.0	1.0	1.0	2.80	2.80
VVDD1241	178.0	183.0	5.0	5.84	28.93	VZRAB597	0.0	1.0	1.0	1.04	1.04
VVDD1241	193.0	194.0	1.0	0.52	0.52	VZRAB600	0.0	2.0	2.0	1.21	2.41
VVDD1244	75.5	77.4	1.9	1.88	3.63	VZRAB601	0.0	1.0	1.0	0.94	0.94
VVDD1244	144.0	144.9	0.9	0.53	0.45	VZRAB602	0.0	3.0	3.0	1.10	3.31
VVDD1246	142.0	145.1	3.1	3.83	11.87	VZRAB603	0.0	3.0	3.0	1.10	3.29
VVDD1246	147.0	152.0	5.0	1.25	6.26	VZRAB604	4.0	5.0	1.0	1.19	1.19
VVDD1247	68.0	68.7	0.7	0.80	0.58	VZRAB605	0.0	2.0	2.0	1.53	3.05
VVDD1248	139.8	142.1	2.3	0.88	1.98	VZRAB605	3.0	4.0	1.0	0.57	0.57
VVDD1248	149.8	150.3	0.5	5.35	2.68	VZRAB606	0.0	3.0	3.0	2.29	6.88
VVDD1248	161.3	163.8	2.6	2.07	5.29	VZRAB607	0.0	4.0	4.0	0.94	3.77
VVDD1248	169.3	170.3	1.0	3.12	3.12	VZRAB61	0.0	1.0	1.0	0.96	0.96
VVDD1249	58.0	59.0	1.0	0.83	0.83	VZRAB613	0.0	1.0	1.0	0.92	0.92
VVDD1249	64.0	65.5	1.5	2.27	3.40	VZRAB614	0.0	1.0	1.0	0.99	0.99
VVDD1249	126.9	128.0	1.1	0.88	0.96	VZRAB615	0.0	1.0	1.0	0.94	0.94
VVDD1249	128.4	129.2	0.9	0.64	0.54	VZRAB616	0.0	1.0	1.0	0.66	0.66
VVDD1250	96.0	97.0	1.0	2.78	2.78	VZRAB620	0.0	1.0	1.0	0.58	0.58
VVDD1250	158.0	158.7	0.7	1.80	1.26	VZRAB623	0.0	1.0	1.0	0.68	0.68
VVDD1251	152.7	162.3	9.5	1.63	15.52	VZRAB63	0.0	1.0	1.0	2.75	2.75
VVDD1251	164.5	165.3	0.8	11.26	8.56	VZRAB63	2.0	4.0	2.0	0.71	1.41
VVDD1251	170.9	171.6	0.7	0.64	0.47	VZRAB631	0.0	1.0	1.0	0.54	0.54
VVDD1253	27.7	34.3	6.6	1.03	6.82	VZRAB638	0.0	1.0	1.0	0.54	0.54
VVDD1255	16.0	18.0	2.0	1.46	2.92	VZRAB639	0.0	1.0	1.0	0.64	0.64
VVDD1257	24.0	25.1	1.1	0.66	0.73	VZRAB64	0.0	4.0	4.0	0.92	3.69
VVDD1258	33.0	34.0	1.0	0.71	0.71	VZRAB640	0.0	1.0	1.0	0.51	0.51
VVDD1259	111.3	113.6	2.3	2.61	6.01	VZRAB642	0.0	1.0	1.0	0.55	0.55
VVDD1259	114.0	115.0	1.0	0.58	0.58	VZRAB645	0.0	1.0	1.0	0.67	0.67
VVDD1258	252.6	253.8	1.2	0.98	1.14	VZRAB647	0.0	1.0	1.0	0.73	0.73
VVDD1258	258.5	259.3	0.8	3.32	2.79	VZRAB65	0.0	1.0	1.0	1.14	1.14
VVDD1258	294.3	304.4	10.1	4.11	41.27	VZRAB653	1.0	2.0	1.0	0.80	0.80
VVDD126	272.4	282.0	9.7	2.23	21.53	VZRAB654	0.0	1.0	1.0	0.88	0.88
VVDD1260	95.0	96.0	1.0	7.52	7.52	VZRAB655	3.0	4.0	1.0	0.63	0.63
VVDD1260	98.0	99.3	1.3	0.94	1.23	VZRAB663	0.0	2.0	2.0	0.68	1.35
VVDD1262	104.5	106.3	1.8	0.92	1.66	VZRAB664	0.0	1.0	1.0	0.73	0.73
VVDD1262	119.0	119.8	0.8	1.55	1.24	VZRAB665	3.0	4.0	1.0	1.09	1.09
VVDD1262	127.0	128.0	1.0	1.57	1.57	VZRAB670	0.0	1.0	1.0	0.73	0.73
VVDD1262	129.0	130.0	1.0	0.72	0.72	VZRAB671	0.0	1.0	1.0	1.01	1.01
VVDD1262	133.6	134.2	0.7	1.56	1.01	VZRAB677	0.0	1.0	1.0	0.55	0.55
VVDD1263	105.5	114.4	8.9	2.63	23.40	VZRAB679	0.0	1.0	1.0	1.70	1.70
VVDD1263	127.1	127.6	0.5	6.79	3.40	VZRAB680	0.0	1.0	1.0	0.70	0.70
VVDD1263	144.5	149.9	5.4	6.23	33.66	VZRAB681	0.0	1.0	1.0	0.77	0.77
VVDD1263	154.9	155.8	0.9	0.65	0.55	VZRAB682	0.0	1.0	1.0	0.60	0.60



Hole ID	FROM	TO	Interval	Au ppm	G · m	Hole ID	FROM	TO	Interval	Au ppm	G · m
VVDD1265	146.0	146.8	0.8	8.19	6.55	VZRAB684	1.0	2.0	1.0	0.52	0.52
VVDD1265	153.4	157.4	4.1	3.17	12.82	VZRAB688	0.0	1.0	1.0	2.08	2.08
VVDD127	160.2	165.5	5.3	20.30	107.61	VZRAB689	4.0	5.0	1.0	0.64	0.64
VVDD127	176.0	177.5	1.5	0.51	0.77	VZRAB696	0.0	1.0	1.0	0.68	0.68
VVDD127	289.3	290.0	0.7	1.76	1.23	VZRAB698	3.0	4.0	1.0	0.53	0.53
VVDD127	304.6	309.4	4.9	2.28	11.10	VZRAB700	0.0	1.0	1.0	1.81	1.81
VVDD127	323.4	325.0	1.6	2.60	4.08	VZRAB702	0.0	1.0	1.0	1.23	1.23
VVDD127	328.0	329.5	1.5	0.82	1.23	VZRAB703	0.0	1.0	1.0	1.36	1.36
VVDD128B	174.0	176.0	2.0	1.63	3.26	VZRAB705	0.0	1.0	1.0	2.44	2.44
VVDD128B	181.0	182.0	1.0	0.90	0.90	VZRAB707	0.0	1.0	1.0	2.32	2.32
VVDD130B	178.0	179.0	1.0	0.80	0.80	VZRAB715	0.0	1.0	1.0	0.78	0.78
VVDD130B	294.0	301.7	7.7	1.45	11.13	VZRAB719	3.0	4.0	1.0	0.79	0.79
VVDD131	120.0	123.0	3.0	2.65	7.94	VZRAB720	4.0	5.0	1.0	0.65	0.65
VVDD132	179.0	182.5	3.5	2.80	9.80	VZRAB73	0.0	2.0	2.0	0.59	1.17
VVDD136	74.0	83.0	9.0	8.71	78.38	VZRAB73	4.0	5.0	1.0	0.63	0.63
VVDD136	89.0	92.0	3.0	1.73	5.18	VZRAB74	0.0	1.0	1.0	0.70	0.70
VVDD136	100.0	101.0	1.0	0.82	0.82	VZRAB75	0.0	1.0	1.0	2.02	2.02
VVDD136	105.0	115.9	10.9	27.81	303.12	VZRAB76	0.0	1.0	1.0	0.77	0.77
VVDD137	126.0	132.0	6.0	3.18	19.10	VZRAB96	0.0	5.0	5.0	0.93	4.63
						VZRAB98	0.0	2.0	2.0	0.96	1.91
						VZRAB99	0.0	1.0	1.0	0.68	0.68

Table 3. Collars of Historic Drilling at Cheer Prospect (MGA 94 zone 51)

HoleID	Easting	Northing	RL	Depth	Azi	Dip
C1	318214	6685773	370	40	28	60
C10	318102	6685780	370	60	24	60
C11	318129	6685793	370	36	24	60
C12	318125	6685785	370	50	24	60
C13	318121	6685775	370	64	24	60
C14	318118	6685766	370	75	24	60
C15	318148	6685789	370	36	24	60
C16	318144	6685779	370	50	24	60
C17	318141	6685770	370	60	24	60
C18	318137	6685760	370	66	24	60
C19	318169	6685779	370	36	24	60
C2	318185	6685779	370	31	24	60
C20	318164	6685769	370	50	24	60
C21	318161	6685763	370	50	24	60
C22	318158	6685753	370	60	24	60
C23	318180	6685759	370	48	24	60
C24	318085	6685792	370	30	24	60
C25	318098	6685770	370	56	24	60
C26	318154	6685744	370	86	24	60
C27	318177	6685750	370	57	24	60
C28	318132	6685743	370	65	24	60
C29	318115	6685757	370	65	24	60
C3	318183	6685770	370	30	20	60
C30	318204	6685772	370	23	24	60
C31	318197	6685749	370	54	24	60
C4	318107	6685795	370	36	20	60
C5	318069	6685813	370	32	20	60
C6	318155	6685813	370	68	200	60
C7	318152	6685803	370	50	200	60
C8	318089	6685801	370	38	24	60
C9	318105	6685801	370	50	24	60

Table 4. Assays of Historic Drilling at Cheer Prospect (MGA 94 zone 51), a cut-off of 0.5g/t was used and intercepts are downhole intercepts and not true width.



HoleID	From (m)	To (m)	Interval	Au ppm	G·m
C10	33	34	1	0.68	0.68
C10	37	43	6	1.77	10.6
C11	0	2	2	1.19	2.38
C11	7	8	1	0.76	0.76
C11	10	11	1	0.68	0.68
C11	13	14	1	0.54	0.54
C12	18	23	5	1.6	7.98
C12	29	30	1	1.22	1.22
C13	20	24	4	1.04	4.16
C13	31	32	1	0.52	0.52
C13	33	35	2	2.46	4.91
C13	41	43	2	0.74	1.47
C14	41	42	1	0.65	0.65
C14	44	57	13	5.34	69.39
C14	59	60	1	0.64	0.64
C14	66	67	1	0.57	0.57
C15	0	2	2	0.88	1.76
C15	10	15	5	10.4	52.01
C16	23	32	9	1.76	15.87
C17	0	2	2	0.71	1.42
C17	34	43	9	1.97	17.77
C18	0	4	4	0.9	3.6
C18	46	54	8	3.14	25.14
C19	0	3	3	1.68	5.05
C19	16	25	9	1.65	14.86
C2	8	12	4	0.96	3.82
C2	14	22	8	1.1	8.78
C20	0	2	2	0.79	1.57
C20	24	25	1	0.89	0.89
C20	26	33	7	1.28	8.96
C21	0	2	2	0.97	1.93
C21	38	44	6	3.98	23.88
C22	54	57	3	1.23	3.7
C23	38	46	8	6.53	52.23
C24	20	21	1	1.02	1.02
C24	26	27	1	0.67	0.67
C24	28	30	2	1.22	2.43
C25	48	55	7	2.11	14.74
C26	0	1	1	0.9	0.9
C27	53	54	1	1.3	1.3
C29	61	63	2	0.89	1.77
C3	22	28	6	2.22	13.3
C30	20	21	1	0.56	0.56
C30	22	23	1	1.26	1.26
C31	52	54	2	126.4	252.8
C4	0	1	1	0.64	0.64
C4	14	15	1	0.75	0.75
C4	18	24	6	1.11	6.65
C5	10	12	2	0.84	1.68
C5	14	18	4	1.74	6.95
C6	50	68	18	7.8	140.43
C7	19	21	2	2.12	4.23
C7	28	47	19	1.34	25.47
C8	9	10	1	1.52	1.52
C8	12	19	7	0.66	4.62
C9	19	20	1	0.86	0.86
C9	22	29	7	0.81	5.66



Table 5. History of Drilling at Vivien and Vivien Gem from 1979 to 2023.

HoleID From	HoleID To	Company	Type	No Drill Holes	Year	Max Depth (m)	Confidence	Common Sampling Interval
00AGC24	00AGC65	Australian GoldFields NL	RC	14	2000	31	GOOD	4
00HIC1	00HIC19	Australian GoldFields NL	RC	19	2000	50	GOOD	4
00MRB34	00MRB61	Australian GoldFields NL	RAB	28	2000	102	GOOD	4
14827	14835	UNKNOWN	RAB	9	UKN	123	POOR	6 TO 10
7AGRBI	7AGRBI54	Australian GoldFields NL	RAB	14	1997	60	GOOD	4
7HSRB1	7HSRB11	Australian GoldFields NL	RAB	11	1997	43	GOOD	6
7HVRB1	7HVRB47	Australian GoldFields NL	RAB	47	1997	81	GOOD	6
7VCRC1	7VCRC7	Australian GoldFields NL	RC	8	1997	150	GOOD	4
7VERC1	7VERC10	Australian GoldFields NL	RC	11	1997	180	GOOD	1
7VVDD1	7VVDD18	Australian GoldFields NL	RC	17	1997	442	GOOD	1
7VVRC1	7VVRD41	Australian GoldFields NL	RC	39	1997	190	GOOD	1
8VVRS	8VVRC6	Australian GoldFields NL	RC	2	1998	154	GOOD	1
97VVDD1	97VVDD2	Australian GoldFields NL	DDH	15	1997	426	GOOD	1
97VVRC1	97VVRC2	Australian GoldFields NL	RC	31	1997	177	GOOD	1
98VVRD5	98VVRD6	Australian GoldFields NL	RC	2	1998	148	GOOD	1
EMAC5116	EMAC11006	Agnew Gold Mining Company	AC	1621	2007-2009	124	GOOD	2
EMSC4381	EMSC4630	Agnew Gold Mining Company	RC	88	2007-2008	256	GOOD	4
EMSD783	EMSD920	Agnew Gold Mining Company	DDH	28	2007-2009	399	GOOD	1
MCMAR1307	MCMAR1389	Wiluna Gold Mines	RAB	55	1996-1997	98	POOR	1 TO 10
MCRAB7424	MCRAB14997	Spargos	RAB	273	1988-1997	102	POOR	4 TO 12
MCVAR1	MCVAR219	Spargos	RAB	29	1986-1987	54	POOR	4 TO 12
MCVZ1	MCVZC10	UNKNOWN	RC	9	UNKNOWN	79	UNKNOWN	4 TO 12
MZAC1346	MZAC3324	Agnew Gold Mining Company	AC	678	1997-1998	81	GOOD	4 TO 12
MZRC182	MZRC239	Agnew Gold Mining Company	RC	12	2005	302	GOOD	4 TO 12
SVRC01	SVRC50	Spargos	RC	53	1986	66	UNKNOWN	2
VIRAB7364	VIRAB14868	Spargos	RAB	267	1988-1990	116	GOOD	10
VMRAB297	VMRAB3325	Minplex	RAB	847	1985	59	POOR	1 TO 2
VNRAB2	VNRAB3344	Spargos	RAB	967	1985-1986	62	GOOD	1 TO 2
VVAC4	VVAC27A	Spargos	AC	17	1986	5	UNKNOWN	1
VVDD100	VVDD579	Agnew Gold Mining Company	DDH	115	2002-2008	594	GOOD	4
VVDD1000	VVDD1265	Ramelius Resources Ltd	DDH	255	2014-2024	530	GOOD	<1
VVGT001	VVGT003	Ramelius Resources Ltd	DDH	3	2022	135	GOOD	1
VVMAR842	VVMAR1379	Australian GoldFields NL	RAB	30	1997	101	GOOD	4 TO 6
VVMDD56	VVMDD101	Wiluna Gold Mines	DDH	47	1994-1996	419	GOOD	1 TO 10
VVMRC395	VVMRC1022	Wiluna Gold Mines	RC	172	1989-1996	224	GOOD	1 TO 2
VVNRC001	VVNRC005	Plutonic	RC	5	1996	67	GOOD	1
VVPRC1	VVPRC3	Minplex	RC	2	1983	28	UNKNOWN	1
VVRC1000	VVRC1027	Ramelius Resources Ltd	RC	28	2014	408	GOOD	1
VVRC37	VVRC40	Minplex	RC	5	1985	25	UNKNOWN	1
VVRC505	VVRC607	Agnew Gold Mining Company	RC	82	2002-2003	275	GOOD	1
VVRCA1	VVRCF1	Minplex	RC	6	1985	41	UNKNOWN	4
VVSL001	VVSL694	Ramelius Resources Ltd	FS	695	2014-2023	30	GOOD	1
VVVAR35	VVVAR687	Spargos	RC	253	1986-1989	84	GOOD	4
VZRAB1	VZRAB722	Minplex	RAB	713	1985	25	POOR	1 TO 10



APPENDIX B: JORC Code, 2012 Edition – Table 1

SECTION 1 SAMPLING TECHNIQUES AND DATA

(Criteria in this section apply to all succeeding sections.)

Criteria	JORC Code explanation	Comments														
Sampling techniques	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Nature and quality of sampling (eg cut channels, random chips, or specific specialised industry standard measurement tools appropriate to the minerals under investigation, such as down hole gamma sondes, or handheld XRF instruments, etc). These examples should not be taken as limiting the broad meaning of sampling. ▪ Include reference to measures taken to ensure sample representivity and the appropriate calibration of any measurement tools or systems used. ▪ Aspects of the determination of mineralisation that are Material to the Public Report. In cases where 'industry standard' work has been done this would be relatively simple (eg 'reverse circulation drilling was used to obtain 1 m samples from which 3 kg was pulverised to produce a 30 g charge for fire assay'). ▪ In other cases, more explanation may be required, such as where there is coarse gold that has inherent sampling problems. Unusual commodities or mineralisation types (eg submarine nodules) may warrant disclosure of detailed information. 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ At Vivien historic diamond, rotary air blast, air core and reverse circulation drill samples were collected by a number of Companies in a period from 1979 to 2023. ▪ Thorough QAQC was conducted by GoldFields of historic data. Pre-2002 methods were deemed adequate or assigned a value of POOR, UNKNOWN OR GOOD confidence. Given there has been an update to the database since this time, the data has been re-evaluated by Labyrinth Resources and a table summary provided. ▪ Historic reports from Australian Gold Fields and GoldFields show RC samples were collected over 4m composites and split into 1m samples using a 3 tiered splitter. Australian Gold Fields used tub composites of two single metre samples, when in ore riffle splitting was undertaken. Air Core holes were typically sampled in 1-4m sample composites laid on the ground. RAB samples were taken in 4-6m composites. ▪ Wiluna Gold Mines completed 10m or 6m scoop composites on RC samples with 1m resamples where anomalous values were returned. 2-3kg samples were sent for Aqua Regia and 1m splits were sent for Fire Assay at Adel Labs. ▪ For all companies diamond core samples were sampled visually based on geological contacts and on observations of alteration and mineralisation, intervals ranging from 0.3m to 1m. Core was then cut longitudinally and one half taken for assay with the other half remaining in the trays. Any additional sampling was quartered. Diamond core was sampled using the Fire Assay method. ▪ Ramelius Resources Ltd between 2014 to 2023 operated the project under their QAQC standards and methods. The Company has yet to do a thorough review on these methods, but from a review of documents and in depth review of the database, there appears to be consistency and a high standard. ▪ At Coonega, newly named "Cheer Prospect" at Comet Vale, sampling from RC holes was undertaken using 4m composites except where mineralisation was expected and 1m samples were taken. The diamond hole was sampled over 1m intervals. No information around sampled preparation was available in the reports. 														
Drilling techniques	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Drill type (eg core, reverse circulation, open hole hammer, rotary air blast, auger, Bangka, sonic, etc) and details (eg core diameter, triple or standard tube, depth of diamond tails, face-sampling bit or other type, whether core is oriented and if so, by what method, etc). 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Drilling at Vivien completed from a period of 1985 to 2023 by Australian Gold Fields NL, Agnew Gold Mining Company and Ramelius Resources Ltd. ▪ A summary of all Drilling techniques is shown in the table provided. <table border="1"> <thead> <tr> <th>Type</th> <th>Number of Holes</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>AC</td> <td>2316</td> </tr> <tr> <td>DDH</td> <td>463</td> </tr> <tr> <td>SL</td> <td>695</td> </tr> <tr> <td>RAB</td> <td>3290</td> </tr> <tr> <td>RC</td> <td>858</td> </tr> <tr> <td>Total</td> <td>7622</td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: center;"><small>*Holes reviewed, some holes in database are Unknown types.</small></p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ A number of holes were undetermined and were not included. Ramelius undertook "sludge" sampling but upon review of data these were production holes, some drilled out up to 30m from the drive. The holes would need to be looked at individually, and if are true sludge holes would not be used in any future resource update. ▪ Diamond drilling completed by Ramelius was oriented using a digital ACE ACT III or 2iC Ezy Ori Tool. It is not known the methods used by other companies. 	Type	Number of Holes	AC	2316	DDH	463	SL	695	RAB	3290	RC	858	Total	7622
Type	Number of Holes															
AC	2316															
DDH	463															
SL	695															
RAB	3290															
RC	858															
Total	7622															

		<ul style="list-style-type: none"> ▪ Historic drilling at Cheer to be added to the database at Comet Vale included 32 RC holes and 1 diamond hole.
Drill sample recovery	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Method of recording and assessing core and chip sample recoveries and results assessed. ▪ Measures taken to maximise sample recovery and ensure representative nature of the samples ▪ Whether a relationship exists between sample recovery and grade and whether sample bias may have occurred due to preferential loss/gain of fine/coarse material. 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ It is noted that RC and diamond drilling samples recovery are not well discussed prior to 2002 in available public reports. ▪ Sample recovery data is logged in geotechnical logging and in comments post 2002 during the logging process. Ramelius, GoldFields, Wiluna Gold Mines and Australian Gold Fields discussed recovery in logging. In many holes it was identified whether water was intersected. The water table at Vivien Gem was intersected at 22m. ▪ GoldFields looked at bias between datasets and found that there was only bias at very low grades and very high grades in the pre-2002 data. ▪ At Cheer Prospect, recovery was noted in the comments, but not logged.
Logging	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Whether core and chip samples have been geologically and geotechnically logged to a level of detail to support appropriate Mineral Resource estimation, mining studies and metallurgical studies. ▪ Whether logging is qualitative or quantitative in nature. Core (or costean, channel, etc) photography. ▪ The total length and percentage of the relevant intersections logged. 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Reviews of geological logs shows that logging was qualitative in nature. Core photography was taken by GoldFields and Ramelius for diamond drilling. ▪ Geotechnical logging was undertaken by the Companies prior to mining studies. Samples were logged for recovery and RQD. In addition, the weathering profile was logged. ▪ Metallurgical testing was undertaken for mining studies by GoldFields and during production by Ramelius. Metallurgical recovery was 97% as of 2023. ▪ At Cheer Prospect at Comet Vale, no record of the rock chips remain however logging was completed in a qualitative manner for colour, weathering, alteration, lithology and veining. Geological logs have been reviewed. No metallurgical testing was completed.
Sub-sampling techniques and sample preparation	<ul style="list-style-type: none"> ▪ If core, whether cut or sawn and whether quarter, half or all core taken. ▪ If non-core, whether riffled, tube sampled, rotary split, etc and whether sampled wet or dry. ▪ For all sample types, the nature, quality and appropriateness of the sample preparation technique. ▪ Quality control procedures adopted for all sub-sampling stages to maximise representivity of samples. ▪ Measures taken to ensure that the sampling is representative of the in-situ material collected, including for instance results for field duplicate/second-half sampling. ▪ Whether sample sizes are appropriate to the grain size of the material being sampled. 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Historic reports from Australian Gold Fields, Wiluna Gold and GoldFields show RC samples were collected (mainly but not always) over 4m composites and split into 1m samples using a 3 tiered splitter. Australian Gold Fields used tub composites of two single metre samples, when in ore, riffle splitting was undertaken. Air Core holes were typically sampled in 1-4m sample composites laid on the ground. RAB samples were taken in 4-6m composites for older RAB, Wiluna Gold Mines ▪ Diamond core samples were sampled visually based on geological contacts and on observations of alteration and mineralisation, intervals ranging from 0.3m to 1m. Core was then cut longitudinally and one half taken for assay with the other half remaining in the trays.
Quality of assay data and laboratory tests	<ul style="list-style-type: none"> ▪ The nature, quality and appropriateness of the assaying and laboratory procedures used and whether the technique is considered partial or total. ▪ For geophysical tools, spectrometers, handheld XRF instruments, etc, the parameters used in determining the analysis including instrument make and model, reading times, calibrations factors applied and their derivation, etc. ▪ Nature of quality control procedures adopted (eg standards, blanks, duplicates, external laboratory checks) and whether acceptable levels of accuracy (ie lack of bias) and precision have been established. 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ As far as it is known for samples taken by Australian Gold Fields, GoldFields and Ramelius, samples were assayed by industry standards techniques at the time of their taking. Fire assay methods were used for gold, where dissolved sample was analysed by AAS to a detection limited of 0.01ppm; four acid digest and aqua regia for multi-element analysis. ▪ Wiluna Gold Mines had composite samples pulverised and a 50gm samples digested by aqua regia, extraction in to an organic solvent was analysed by atomic absorption with a detection limit of 0.02ppm. 1m splits samples were analysed where a 50gm samples is fused with litharge and flux. The resultant lead button is cupelled and digest in aqua regia and determined by AAS with a detection limit of 0.01ppm. Samples were sent to Amdel labs. ▪ At Cheer samples were submitted to SGS Laboratories in 1987 where fire assay for gold was completed with a lower detection of 0.01ppm.

Verification of sampling and assaying	<ul style="list-style-type: none"> ▪ The verification of significant intersections by either independent or alternative company personnel. ▪ The use of twinned holes ▪ Documentation of primary data, data entry procedures, data verification, data storage (physical and electronic) protocols. ▪ Discuss any adjustment to assay data. 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ QAQC reference samples were submitted by GoldFields, at least 1 standard and two blank samples were included with each batch of samples submitted for analysis. Standards were reviewed and results were generally within the thresholds. Those that fell outside of the limits were assessed for possible contamination during transit or at lab. ▪ Duplicates were regularly taken, the results presented in showed some evidence of scatter, however, a correlation co-efficient of 0.979% indicated very good repeatability, ▪ No twinned holes undertaken at Vivien for regular QC. ▪ Data entry is unknown for other companies, but it appears that Ramelius used Logging programs to maintain common logging codes. ▪ No adjustments were made to the assay data. ▪ No standards, blanks or duplicates were taken for the Cheer Prospect data, however RC hole 32 was twinned using diamond core to test for mineralisation encountered.
Location of data points	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Accuracy and quality of surveys used to locate drill holes (collar and down-hole surveys), trenches, mine workings and other locations used in Mineral Resource estimation. ▪ Specification of the grid system used. ▪ Quality and adequacy of topographic control. 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Drill holes within the Mine were downhole surveyed by drilling companies such as DDH1, McKay Drilling or Gyro Australia during the drilling process. ▪ Hole locations were surveyed in by onsite surveyors, the details of the equipment were unknown. ▪ Data is provided in MGA GDA 94 zone 51 in this report, though original coordinates were taken in Vivien mine grid within the mine area and AGD 84 zone 51 in exploration areas prior to 2004. ▪ The Cheer Prospect drillholes were positioned using a local grid established at the Prospect.
Data spacing and distribution	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Data spacing for reporting of Exploration Results. ▪ Whether the data spacing and distribution is sufficient to establish the degree of geological and grade continuity appropriate for the Mineral Resource and Ore Reserve estimation procedure(s) and classifications applied. ▪ Whether sample compositing has been applied. 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Exploration drilling of RC, Air Core and RAB drilling was undertaken at 400m by 50m spacings on an E-W grid generally with a dip to the west. ▪ Resource grade control drilling was completed from drill cuddies in an array away from development and into lodes. ▪ Vivien Gem was drilled within close range of other holes on a NE orientation space 50m apart ▪ At Cheer drilling was spaced on drill lines spaced 20m apart, with holes between 10-15m part on these lines.
Orientation of data in relation to geological structure	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Whether the orientation of sampling achieves unbiased sampling of possible structures and the extent to which this is known, considering the deposit type. ▪ If the relationship between the drilling orientation and the orientation of key mineralised structures is considered to have introduced a sampling bias, this should be assessed and reported if material. 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ No orientation sampling bias has been identified for UG holes, although drill access is limited to UG workings. Some bias is likely for grid drilling undertaken by GoldFields, Australian Gold Fields and Wiluna Gold Mines and companies prior. Drilling is mainly orientated for stratigraphy and not structures. ▪ Cheer drilling was mainly drilled to the NNE where the mineralised structure is thought to dip to SSW. Several holes were drilled to the north to investigate the position of intersecting structures.
Sample security	<ul style="list-style-type: none"> ▪ The measures taken to ensure sample security. 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Sample handling is discussed in a 2004 GoldFields resource report. Labyrinth will further investigate the Ramelius sampling protocols at a later stage. ▪ Unknown for historic datasets.
Audits or reviews	<ul style="list-style-type: none"> ▪ The results of any audits or reviews of sampling techniques and data. 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Apart from a desktop review of the historic surface and drill data, no audits have been undertaken. It is unknown at this time whether regular audits were conducted by Ramelius, GoldFields or other Companies on laboratories used.



SECTION 2 REPORTING OF EXPLORATION RESULTS

(Criteria listed in the preceding section also apply to this section.)

Criteria	JORC Code explanation	Commentary
Mineral tenement and land tenure status	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Type, reference name/number, location and ownership including agreements or material issues with third parties such as joint ventures, partnerships, overriding royalties, native title interests, historical sites, wilderness or national park and environmental settings. ▪ The security of the tenure held at the time of reporting along with any known impediments to obtaining a licence to operate in the area. 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Labyrinth Resources Ltd has entered into an agreement to purchase Vivien Gold Mine from Distilled Analytics Ptd Ltd. Labyrinth is publishing the information with the permission of <ul style="list-style-type: none"> M36/111 M36/292 M36/34 M36/61 M36/64 P36/1890 ▪ No known impediments exist with respect to the exploration or development of the tenement. ▪ At Cheer Prospect the Mining Licence M29/35 contains the RC drilling in this report.
Exploration done by other parties	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Acknowledgment and appraisal of exploration by other parties. 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 1902 to 1911 Underground mine production from Vivien totalling 76,000 ounces at an average grade of 12.4g/t by Vivien Gold Mining Company. Refer to WAMEX Report A12444 Vivien Gold Mine Exploration Report Spargos Exploration NL showing extract from 1910 Woodrow Report. ▪ 1911 to 1979 No further recorded exploration took place until 1979. ▪ 1979 to 1986: Minplex drilled 2 diamond holes, intervals low grade Au was associated with 5m of 0.7% Cu. An EM-37 survey was completed in 1983. 141 RAB holes for 1597m on a 50x100m grid attempted to find northern strike of Vivien. A further 21 RAB holes were completed. The work defined two strong arsenic anomalies north of UG workings. 6 RC holes had poor results. Minplex carried out nearly ▪ 1986 to 1991: Spargos and Queen Margaret Gold Mines NL converted two Ps into M36/34. They completed UG mapping, Channel Sampling, 53 RC and 353 RAB holes on a 40m x 20m spaced grid. A further 163 RAB holes were completed in 1987 with 731m of costeans. 23,938 t at 2.3g/t were mined in 1988 from a hardpan reserve. ▪ 1991 to 1997: Wiluna Gold Mines Limited undertook exploration in 1994 with 4 deep percussion drill holes completed intersecting high grade sulphidic quartz veining within the main shoot. Prior to 1996, 55 percussion, 172 RC and 47 diamond holes were completed. In 1996, Wiluna Gold Pty Ltd (the then tenement holder of M36/34) submitted a Notice of Intent (NOI) to the (then) Department of Minerals and Energy for approval to develop the Vivien open pit. The open pit, to approximately 60m in depth, accessed gold ore from the oxidised zone at the site of the historical underground mine. The pit was mined between 1997 and 1998 and produced 410,000 tonnes of ore at an average grade of 2.70g/t for 35,600 ounces as reported at Ramelius Resources website (https://www.rameliusresources.com.au/vivien-gold-mine/) ▪ 1991 to 1994: Jubilee Gold Mine ML worked on Vivien Gem, a resource of 40kT of 1.1g/t was calculated for Vivien Gem. 10 RC holes were drilled. Rab holes VRA12-17 were drilled to test lateritic soil anomalies east of the main workings, but turned out to be transported (tailings from GEM). Stand out grades from RC included 1m at 12.07g/t and 2m at 5.16g/t. ▪ 1997 to 2002 Australian GoldFields NL (AGFN) completed a campaign of 84 RAB, 143 RC and 15 diamond holes into previously worked areas. Mining of Vivien pit commenced and by 1998 the pit had produced 35,600oz at 2.7g/t. AGFN went into receivership and became the responsibility of Rothschild Australia Ltd. ▪ 1998 to 2001 Arrow Resources part of Rothschild group, ▪ 2001 to 2002 Breakaway Resources NL ▪ 2002 to 2012 Agnew Gold Mining Company (AGMC) entered into a farm-in with Breakaway. Between 2002 to 2012, 132 diamond, 2299 AC and 179 RC holes were



		<p>completed. The diamond and RC holes with the aim of delineating an UG resource. Studies were undertaken, metallurgical recovery test, SG determination, ore body wireframing and a resource block model was completed. Feasibility studies were completed and the decision to mine was made in 2004</p> <ul style="list-style-type: none">▪ 2012 to 2014 Ramelius Resources Ltd entered into an agreement with AGMC completion was in 2014.▪ 2014 to 2024 Ramelius drilled 258 diamond holes, 28 RC holes in Vivien Gem and 695 UG samples. The sold the project to Distilled Analytics Pty Ltd who completed due diligence and entered into the current sale agreement with Labyrinth Resources Ltd. Ramelius Reported production of 1.5Mt at 5.68 g/t Au for 260koz in the Ramelius Resources Ltd 2023 Annual Report released on 20 October 2023.▪ 2024 ongoing: Labyrinth Resources proposes to acquire the Vivien tenements from Distilled. Due diligence work and WAMEX reporting show overall production at Vivien mine to be 370koz at avg grade of 5.5g/t.▪ Cheer Prospect work was initially completed by Hillmin Gold Mines in 1987. Further work completed by Reed Resources to identify whether a resource was possible.
Geology	<ul style="list-style-type: none">▪ Deposit type, geological setting and style of mineralisation.	<ul style="list-style-type: none">▪ The Vivien gold deposit is located on the eastern limb of the Lawler's anticline. The stratigraphy in the area is similar to the Agnew area with lower basalts and komatiitic units unconformably overlain by a sedimentary sequence known as the Vivien Formation/Mount White Group.▪ The deposit is characterised by a quartz-sulphide vein within a broader anastomosing shear zone. The veins trend 028° magnetic and dips ~70° towards the southeast. The constraining shear appears to be a subsidiary structure related to a major north-northwest trending structural feature that bounds the host rock dolerite-gabbro sill▪ High Grade ore is generally sulphide rich with pyrrhotite and arsenopyrite. The orientation of the main Vivien Ore surface is 028 degrees dipping 60-70 degrees to the SE. The structural has local flexures with flatter areas corresponding to high grades. Vivien Gem is hosted in the Vivien Formation and is associated with thin Rik Dolerite sills. Gem lode trends to the NNW and dips to the ENE with higher grade zones at exist at intersection points with NE trending faults.▪ At Comet Vale gold mineralisation is present in two styles: associated with quartz veins and shear hosted within the ultramafics.▪ The lithologies at Comet Vale consist of basalts, peridotites and serpentiniised ultramafic units with cross-cutting intermediate porphyry dykes. The Comet Vale Monzogranite intruded at a later stage leading to structural reworking and potentially playing a role in gold enrichment. Coonega now known as "Cheer Prospect" is hosted within Missouri basalts, dolerites and mineralisation is associated with wide quartz veins with sheared contacts.
Drill hole Information	<ul style="list-style-type: none">▪ A summary of all information material to the understanding of the exploration results including a tabulation of the following information for all Material drill holes:<ul style="list-style-type: none">▪ easting and northing of the drill hole collar▪ elevation or RL (Reduced Level – elevation above sea level in metres) of the drill hole collar▪ dip and azimuth of the hole▪ down hole length and interception depth▪ hole length.▪ If the exclusion of this information is justified on the basis that the information is not Material and this exclusion does not detract from the understanding of the report, the Competent Person should clearly explain why this is the case.	<ul style="list-style-type: none">▪ Summary tables are provided for all data using a cutoff of 0.5g/t. Review of statistical analyses completed by both GoldFields and Ramelius suggest that this is adequate.▪ Some data was excluded as drilling type, logging and other supplementary data was not found.▪ Assays are reported as downhole intercepts and are not necessarily representative of true width.



Data aggregation methods	<ul style="list-style-type: none">▪ In reporting Exploration Results, weighting averaging techniques, maximum and/or minimum grade truncations (eg cutting of high grades) and cut-off grades are usually Material and should be stated.▪ Where aggregate intercepts incorporate short lengths of high-grade results and longer lengths of low grade results, the procedure used for such aggregation should be stated and some typical examples of such aggregations should be shown in detail.▪ The assumptions used for any reporting of metal equivalent values should be clearly stated.	<ul style="list-style-type: none">▪ Results were reporting using cut-off grades of 0.5ppm (g/t) for Vivien Main and Gem prospects.▪ Mineralisation intervals were kept to intersections of a single lode where understood to be so.▪ Gram x meter were provided for tables.
Relationship between mineralisation widths and intercept lengths	<ul style="list-style-type: none">▪ These relationships are particularly important in the reporting of Exploration Results.▪ If the geometry of the mineralisation with respect to the drill hole angle is known, its nature should be reported.▪ If it is not known and only the down hole lengths are reported, there should be a clear statement to this effect (eg 'down hole length, true width not known').	<ul style="list-style-type: none">▪ All drilling was undertaken using correct perpendicular orientations for interpreted mineralisation. Folded stratigraphy dips to the east▪ Intercepts are downhole widths and not necessarily indicative of true width.
Diagrams	<ul style="list-style-type: none">▪ Appropriate maps and sections (with scales) and tabulations of intercepts should be included for any significant discovery being reported. These should include, but not be limited to a plan view of drill hole collar locations and appropriate sectional views.	<ul style="list-style-type: none">▪ A plan view of all drilling has been included for both projects and long sections.
Balanced reporting	<ul style="list-style-type: none">▪ Where comprehensive reporting of all Exploration Results is not practicable, representative reporting of both low and high grades and/or widths should be practiced to avoid misleading reporting of Exploration Results.	<ul style="list-style-type: none">▪ All samples were reported for all elements of interest. Reporting was based on the overall exploration goals which was to get comfort in data used in previous resource estimations and with data that Labyrinth intends to report on.
Other substantive exploration data	<ul style="list-style-type: none">▪ Other exploration data, if meaningful and material, should be reported including (but not limited to): geological observations; geophysical survey results; geochemical survey results; bulk samples – size and method of treatment; metallurgical test results; bulk density, groundwater, geotechnical and rock characteristics; potential deleterious or contaminating substances.	<ul style="list-style-type: none">▪ All other relevant data has been included within this report as it is known at this time. With time, Labyrinth expects that the current understanding of data acquisition and reporting completed in the past will improve.
Further work	<ul style="list-style-type: none">▪ The nature and scale of planned further work (eg tests for lateral extensions or depth extensions or large-scale step-out drilling).▪ Diagrams clearly highlighting the areas of possible extensions, including the main geological interpretations and future drilling areas, provided this information is not commercially sensitive.	<ul style="list-style-type: none">▪ Drilling will be required to follow up intersections identified in the review of the historic data (pre-2002). Given the lack of data provided by companies in the past, it would be valuable to being able to repeat historic results by stepping out, twinning or infill drilling.▪ Long sections show the potential targets at both project areas.