

nt SMP Drill Hole Locations

Hole_ID	Type	Anomaly	Grid E (m)	Grid N (m)	Elevation (m)*	EOH*	DIP	AZ
SZR034	RC	Cheche East	15701	3698	1034	100	-50	360
SZR006	RC	Cheche West	15305	3710	1036	67	-50	360
ILD001	DD	Chura	24400	7100	1179	102	-50	360
ILD002	DD	Chura	24400	7200	1185	100	-50	180
ILD003	DD	Chura	24400	7200	1185	100	-50	360
ILD004	DD	Chura	24400	7300	1192	206	-50	180
ILD005	DD	Chura	23900	7400	1188	83	-50	360
ILD006	DD	Chura	23900	7500	1199	110	-50	180
ILD007	DD	Chura	24700	6800	1165	101	-50	360
ILD008	DD	Chura	24700	6900	1173	101	-50	180
ILD009	DD	Chura	24701	6895	1173	100	-50	360
ILD010	DD	Chura	24701	6999	1176	55	-50	180
ILD011	DD	Chura	24705	7075	1178	100	-50	180
ILD012	DD	Chura	23901	7550	1232	121	-50	180
GPD116	DD	Gap	30899	7791	1259	120	-48	360
GPD117	DD	Gap	30899	7791	1259	152	-75	360
GPD118	DD	Gap	30798	7771	1252	119	-48	360
GPD119	DD	Gap	30699	7748	1252	106	-48	360
GPD120	DD	Gap	30601	7749	1250	146	-48	360
GPD122	DD	Gap	30501	7742	1252	135	-48	360
GPD123	DD	Gap	31004	7781	1257	203	-48	360
GPD125	DD	Gap	31100	7782	1257	201	-48	360
GPD128	DD	Gap	31550	7999	1258	100	-48	180
GPD130	DD	Gap	31550	7998	1258	101	-48	360
GPD132	DD	Gap	31550	7903	1259	101	-48	360
GPD133	DD	Gap	31555	7803	1259	100	-48	360
GPD134	DD	Gap	31549	7901	1258	100	-48	180
GPD135	DD	Gap	31553	8101	1258	100	-48	180
GPR001	RC	Gap	31139	8103	1283	76	-50	360
GPR002	RC	Gap	31143	8153	1284	50	-50	180
GPR003	RC	Gap	30889	7792	1272	124	-50	360
SZD001	DD	Kenge	16844	4132	1062	173	-60	160
SZD002	DD	Kenge	16778	4292	1068	184	-60	30
SZD003	DD	Kenge	15597	4879	1076	152	-60	30
SZD004	DD	Kenge	16181	4758	1113	161	-60	210
SZD005	DD	Kenge	17144	4370	1067	188	-60	160
SZD006	DD	Kenge	17190	4280	1060	170	-60	160
SZD007	DD	Kenge	16801	4331	1072	80	-60	30
SZD008	DD	Kenge	16747	4242	1065	230	-60	30
SZD009	DD	Kenge	16719	4289	1065	146	-60	30
SZD010	DD	Kenge	16808	4243	1067	203	-60	30
SZD011	DD	Kenge	16831	4284	1070	125	-60	30
SZD012	DD	Kenge	16747	4330	1068	111	-60	30

SZD013	DD	Kenge	15689	4843	1083	95	-50	40
SZD014	DD	Kenge	15720	4801	1080	141	-60	30
SZD015	DD	Kenge	15635	4753	1065	302	-60	30
SZD016	DD	Kenge	15662	4794	1071	265	-60	30
SZD017	DD	Kenge	15634	4846	1075	176	-60	30
SZD018	DD	Kenge	15611	4798	1066	259	-60	30
SZD019	DD	Kenge	16193	4578	1080	170	-50	40
SZD020	DD	Kenge	16153	4595	1085	203	-60	30
SZD021	DD	Kenge	16174	4630	1098	155	-60	30
SZD022	DD	Kenge	16206	4630	1097	115	-60	30
SZD023	DD	Kenge	16256	4577	1079	140	-60	30
SZD024	DD	Kenge	16231	4539	1072	206	-60	30
SZD025	DD	Kenge	16939	4174	1063	180	-48	160
SZD026	DD	Kenge	16982	4188	1064	113	-48	160
SZD027	DD	Kenge	17234	4311	1062	228	-48	160
SZD028	DD	Kenge	17114	4252	1062	232	-48	160
SZD029	DD	Kenge	17022	4234	1065	240	-48	160
SZD030	DD	Kenge	16970	4211	1065	223	-48	160
SZD031	DD	Kenge	17191	4281	1060	100	-48	340
SZD032	DD	Kenge	16863	4241	1067	209	-48	30
SZD033	DD	Kenge	16698	4334	1065	157	-48	30
SZD034	DD	Kenge	16638	4342	1062	166	-48	30
SZD035	DD	Kenge	16577	4346	1060	206	-48	30
SZD036	DD	Kenge	16505	4421	1063	149	-48	30
SZD037	DD	Kenge	16416	4469	1066	104	-48	30
SZD038	DD	Kenge	16319	4494	1068	152	-48	30
SZD039	DD	Kenge	16290	4543	1073	131	-48	30
SZD040	DD	Kenge	15996	4592	1078	283	-48	30
SZD041	DD	Kenge	15928	4626	1078	254	-48	30
SZD042	DD	Kenge	15494	4911	1073	192	-48	30
SZD043	DD	Kenge	16236	4553	1075	164	-60	30
SZD044	DD	Kenge	16282	4575	1078	85	-48	30
SZD045	DD	Kenge	16281	4574	1078	152	-70	30
SZD046	DD	Kenge	16265	4587	1082	78	-48	30
SZD047	DD	Kenge	16296	4571	1077	68	-48	30
SZD048	DD	Kenge	16328	4550	1074	69	-48	30
SZD049	DD	Kenge	16328	4549	1074	152	-70	30
SZD050	DD	Kenge	16344	4530	1072	84	-48	30
SZD051	DD	Kenge	16336	4517	1070	130	-48	30
SZD052	DD	Kenge	16248	4616	1091	91	-48	30
SZD053	DD	Kenge	16248	4615	1090	49	-70	30
SZD054	DD	Kenge	16197	4625	1096	64	-48	30
SZD055	DD	Kenge	15229	5061	1070	107	-48	30
SZD056	DD	Kenge	16821	4263	1068	128	-48	30
SZD057	DD	Kenge	16841	4307	1072	71	-48	30
SZD058	DD	Kenge	16854	4327	1074	47	-48	30
SZD059	DD	Kenge	16786	4310	1070	105	-48	30

SZD060	DD	Kenge	16760	4266	1066	200	-60	30
SZD061	DD	Kenge	16730	4304	1066	139	-60	30
SZD062	DD	Kenge	15991	4801	1124	74	-45	210
SZD063	DD	Kenge	16049	4727	1117	200	-48	30
SZD064	DD	Kenge	16049	4726	1116	174	-70	30
SZD065	DD	Kenge	16082	4700	1113	66	-48	30
SZD066	DD	Kenge	16082	4697	1112	100	-70	30
SZD067	DD	Kenge	15864	4805	1108	63	-48	30
SZD068	DD	Kenge	15857	4801	1106	55	-70	30
SZD069	DD	Kenge	16132	4665	1109	54	-48	30
SZD070	DD	Kenge	16132	4664	1108	83	-70	30
SZD071	DD	Kenge	15559	4932	1082	76	-50	30
SZD072	DD	Kenge	16885	4320	1074	49	-43	25
SZD073	DD	Kenge	16882	4320	1074	71	-70	25
SZD074	DD	Kenge	17188	4536	1075	115	-48	360
SZD075	DD	Kenge	17240	4530	1074	64	-48	360
SZD076	DD	Kenge	17143	4530	1076	134	-48	360
SZD077	DD	Kenge	17160	4492	1075	196	-48	360
SZD078	DD	Kenge	17217	4496	1074	160	-48	360
SZD079	DD	Kenge	16101	4619	1091	182	-48	30
SZD080	DD	Kenge	16101	4619	1091	200	-70	30
SZD081	DD	Kenge	16091	4655	1103	175	-48	30
SZD082	DD	Kenge	16091	4656	1103	257	-70	30
SZD083	DD	Kenge	16046	4670	1101	193	-48	30
SZD084	DD	Kenge	16046	4671	1102	260	-70	30
SZD085	DD	Kenge	16011	4689	1102	109	-48	30
SZD086	DD	Kenge	16011	4689	1102	257	-70	30
SZD087	DD	Kenge	15952	4703	1098	187	-50	30
SZD088	DD	Kenge	15952	4704	1098	208	-70	30
SZD089	DD	Kenge	15917	4741	1104	181	-48	30
SZD090	DD	Kenge	15917	4741	1104	221	-70	30
SZD091	DD	Kenge	15867	4776	1104	83	-48	30
SZD092	DD	Kenge	15867	4776	1104	191	-70	30
SZD093	DD	Kenge	15823	4783	1096	91	-48	30
SZD094	DD	Kenge	15823	4784	1096	212	-70	30
SZD095	DD	Kenge	15777	4802	1090	84	-48	30
SZD096	DD	Kenge	15777	4802	1090	218	-70	30
SZD097	DD	Kenge	16805	4247	1067	161	-48	30
SZD098	DD	Kenge	16805	4245	1067	236	-70	30
SZD099	DD	Kenge	16692	4252	1064	182	-50	30
SZD100	DD	Kenge	16692	4252	1064	212	-60	30
SZD101	DD	Kenge	17218	4542	1075	69	-50	360
SZD102	DD	Kenge	17216	4525	1075	99	-48	360
SZD103	DD	Kenge	17242	4504	1074	139	-48	360
SZD104	DD	Kenge	17214	4467	1073	199	-48	360
SZD105	DD	Kenge	17188	4464	1073	311	-48	360
SZD106	DD	Kenge	17236	4546	1074	87	-48	360

SZD107	DD	Kenge	17264	4544	1073	244	-49	360
SZD108	DD	Kenge	17263	4519	1073	251	-48	360
SZD109	DD	Kenge	17240	4484	1073	277	-48	360
SZD110	DD	Kenge	17113	4504	1076	136	-48	360
SZD111	DD	Kenge	17081	4474	1074	205	-48	360
SZD112	DD	Kenge	17065	4505	1076	112	-48	360
SZD113	DD	Kenge	17020	4500	1075	144	-48	360
SZD114	DD	Kenge	16172	4535	1071	203	-48	30
SZD115	DD	Kenge	16172	4535	1071	240	-60	30
SZD116	DD	Kenge	16172	4535	1071	262	-70	30
SZD117	DD	Kenge	16285	4482	1067	175	-48	30
SZD118	DD	Kenge	16285	4482	1067	191	-60	30
SZD119	DD	Kenge	16285	4482	1067	202	-69	30
SZD120	DD	Kenge	16226	4486	1067	211	-48	30
SZD121	DD	Kenge	16226	4486	1067	260	-60	30
SZD122	DD	Kenge	15723	4820	1084	84	-48	30
SZD123	DD	Kenge	15709	4840	1086	84	-48	30
SZD124	DD	Kenge	15672	4873	1085	117	-48	30
SZD125	DD	Kenge	15672	4873	1085	127	-70	30
SZD126	DD	Kenge	15644	4886	1083	115	-48	30
SZD127	DD	Kenge	15644	4886	1083	141	-70	30
SZD128	DD	Kenge	16173	4493	1068	226	-48	30
SZD129	DD	Kenge	16173	4493	1068	251	-60	30
SZD130	DD	Kenge	15625	4897	1082	123	-48	30
SZD131	DD	Kenge	15625	4897	1082	122	-70	30
SZD132	DD	Kenge	15609	4916	1084	112	-48	30
SZD133	DD	Kenge	16114	4534	1071	250	-48	30
SZD134	DD	Kenge	16114	4534	1071	268	-60	30
SZD135	DD	Kenge	15609	4916	1084	108	-65	30
SZD136	DD	Kenge	16065	4557	1075	245	-48	30
SZD137	DD	Kenge	16065	4557	1075	280	-60	30
SZD138	DD	Kenge	15584	4923	1083	80	-48	30
SZD139	DD	Kenge	15584	4923	1083	107	-70	30
SZD140	DD	Kenge	16016	4576	1077	252	-48	30
SZD141	DD	Kenge	16016	4576	1077	278	-60	30
SZD142	DD	Kenge	15546	4908	1076	102	-48	30
SZD143	DD	Kenge	15546	4908	1076	140	-70	30
SZD144	DD	Kenge	16175	4654	1107	73	-48	30
SZD145	DD	Kenge	16175	4654	1107	37	-63	30
SZD146	DD	Kenge	15526	4924	1078	102	-48	30
SZD147	DD	Kenge	15526	4924	1078	143	-70	30
SZD148	DD	Kenge	16222	4640	1100	121	-70	30
SZD149	DD	Kenge	16290	4593	1082	37	-48	30
SZD150	DD	Kenge	16290	4593	1082	110	-70	30
SZD151	DD	Kenge	15486	4946	1078	99	-48	30
SZD152	DD	Kenge	15486	4946	1078	131	-70	30
SZD153	DD	Kenge	16268	4605	1086	130	-70	30

SZD154	DD	Kenge	17150	4465	1074	329	-48	360
SZD155	DD	Kenge	15262	5059	1070	90	-48	30
SZD156	DD	Kenge	15262	5059	1070	131	-70	30
SZD157	DD	Kenge	16268	4605	1086	23	-48	30
SZD158	DD	Kenge	16315	4575	1078	111	-60	30
SZD159	DD	Kenge	16329	4558	1075	110	-70	30
SZD160	DD	Kenge	17099	4480	1075	187	-48	360
SZD161	DD	Kenge	15290	5036	1068	93	-48	30
SZD162	DD	Kenge	15290	5036	1068	127	-70	30
SZD163	DD	Kenge	16334	4553	1074	39	-48	30
SZD164	DD	Kenge	15358	5004	1070	92	-48	30
SZD165	DD	Kenge	15357	5003	1070	127	-70	30
SZD166	DD	Kenge	16351	4546	1073	72	-48	30
SZD167	DD	Kenge	15431	4946	1074	114	-48	30
SZD168	DD	Kenge	15431	4946	1074	169	-70	30
SZD169	DD	Kenge	15384	4976	1072	131	-48	30
SZD170	DD	Kenge	15384	4976	1072	143	-70	30
SZD171	DD	Kenge	17097	4403	1071	271	-48	360
SZD173	DD	Kenge	17117	4529	1077	91	-48	360
SZD174	DD	Kenge	17028	4399	1072	266	-48	360
SZD176	DD	Kenge	17303	4611	1074	243	-48	360
SZD180	DD	Kenge	17315	4485	1073	174	-48	360
SZD181	DD	Kenge	17067	4399	1071	269	-48	360
SZD182	DD	Kenge	17325	4623	1074	124	-48	360
SZD183	DD	Kenge	17275	4626	1075	120	-48	360
SZD184	DD	Kenge	16982	4401	1073	57	-48	360
SZD185	DD	Kenge	16975	4304	1073	206	-48	360
SZR009	RC	Kenge	15921	4620	1076	150	-50	40
SZR010	RC	Kenge	16192	4578	1080	146	-50	40
SZR011	RC	Kenge	15687	4845	1083	130	-50	40
SZR012	RC	Kenge	16007	4746	1118	80	-50	40
SZR015	RC	Kenge	17003	4056	1057	112	-55	360
SZR016	RC	Kenge	17003	4182	1063	122	-50	180
SZR052	RC	Kenge	17190	4536	1075	107	-50	360
SZR061	RC	Kenge	17302	4723	1081	100	-50	180
SZR067	RC	Kenge	17326	4524	1073	100	-50	180
SZR073	RC	Kenge	17757	4622	1092	119	-50	180
SZR095	RC	Kenge	15489	5008	1085	46	-50	30
SZR096	RC	Kenge	15787	4878	1103	50	-48	210
SZR097	RC	Kenge	15857	4865	1111	108	-48	210
SZR098	RC	Kenge	15892	4838	1115	80	-48	210
SZR099	RC	Kenge	15935	4810	1120	46	-48	210
SZR100	RC	Kenge	15430	5028	1077	40	-47	30
SZR101	RC	Kenge	15392	5035	1073	41	-48	30
SZR102	RC	Kenge	15345	5069	1072	42	-47	30
SZR103	RC	Kenge	15304	5074	1071	47	-50	30
SZR104	RC	Kenge	15261	5116	1076	40	-48	30

SZR105	RC	Kenge	15218	5138	1080	34	-45	30
SZR106	RC	Kenge	15184	5150	1082	42	-48	30
SZR107	RC	Kenge	15115	5161	1084	64	-45	30
SZR108	RC	Kenge	15088	5208	1087	46	-47	30
SZR109	RC	Kenge	15149	5117	1078	92	-46	30
SZR110	RC	Kenge	15410	4974	1074	88	-48	30
SZR111	RC	Kenge	15558	4937	1083	82	-50	30
SZR112	RC	Kenge	15511	4941	1080	92	-47	30
SZR113	RC	Kenge	16386	4512	1069	78	-50	30
SZR114	RC	Kenge	16474	4477	1065	74	-50	30
SZR115	RC	Kenge	16562	4414	1063	52	-50	30
SZR082	RC	Kipanga	18980	5097	1090	90	-50	180
SZR090	RC	Kipanga	19010	4496	1090	100	-50	360
SER001	RC	Konokono	20281	6003	1125	90	-48	180
SER002	RC	Konokono	20270	5904	1125	85	-48	360
SER003	RC	Konokono	20506	6125	1129	90	-48	180
SER004	RC	Konokono	20500	6025	1131	80	-48	360
SER005	RC	Konokono	20501	6027	1131	90	-48	180
SER006	RC	Konokono	20500	5924	1120	81	-48	360
SER007	RC	Konokono	20498	5926	1120	90	-48	180
SER008	RC	Konokono	20500	5833	1111	80	-48	360
SER009	RC	Konokono	20702	5057	1109	90	-48	360
SER010	RC	Konokono	20702	5057	1108	100	-48	180
SER011	RC	Konokono	20703	5169	1123	110	-48	180
SER012	RC	Konokono	20703	4947	1096	80	-48	360
SER013	RC	Konokono	20701	4948	1096	90	-48	180
SER014	RC	Konokono	19794	5185	1086	90	-48	180
SER015	RC	Konokono	19790	5095	1083	90	-48	360
SER016	RC	Konokono	19787	5096	1083	100	-48	180
SER017	RC	Konokono	19805	4982	1086	90	-48	360
SER018	RC	Konokono	19806	4982	1086	90	-48	180
SER019	RC	Konokono	19806	4906	1078	70	-48	360
SER020	RC	Konokono	19805	4907	1077	90	-48	180
SER021	RC	Konokono	19814	4803	1076	85	-48	360
SER022	RC	Konokono	19502	4799	1091	90	-48	360
SER023	RC	Konokono	19506	4901	1088	90	-48	180
SER024	RC	Konokono	19507	4899	1088	90	-48	360
SER025	RC	Konokono	19500	5002	1088	90	-48	180
SER026	RC	Konokono	19499	4999	1088	80	-48	360
SER027	RC	Konokono	19510	5082	1089	80	-48	180
SER028	RC	Konokono	19508	5080	1089	90	-48	360
SER029	RC	Konokono	19506	5180	1092	90	-48	180
SER030	RC	Konokono	20102	5055	1089	85	-48	360
SER031	RC	Konokono	20104	5056	1089	80	-48	180
SER032	RC	Konokono	20099	5147	1090	90	-48	180
SER033	RC	Konokono	20103	4967	1085	70	-48	360
SER034	RC	Konokono	20102	4969	1085	95	-48	180

SER035	RC	Konokono	20102	4847	1091	108	-48	360
SER036	RC	Konokono	20303	5106	1091	100	-48	180
SER037	RC	Konokono	20511	5164	1117	168	-48	180
SZD172	DD	Konokono	20405	5096	1125	130	-48	180
SZD175	DD	Konokono	20346	5098	1121	151	-48	180
SZD177	DD	Konokono	20379	5149	1124	262	-48	180
SZD178	DD	Konokono	20455	5098	1128	130	-48	180
SZD179	DD	Konokono	20429	5149	1128	248	-48	180
SZR024	RC	Konokono	20395	4997	1116	90	-50	360
SZR025	RC	Konokono	20399	5096	1125	100	-50	180
SZR119	RC	Konokono	20968	5402	1144	90	-50	180
KWR001	RC	Kwaheri North	36699	8450	1262	90	-50	270
KWR002	RC	Kwaheri North	36595	8444	1260	90	-50	90
KWR003	RC	Panya	35219	9656	1260	77	-50	55
GPD001	DD	Porcupine	29077	7023	1232	121	-48	340
GPD002	DD	Porcupine	29077	7023	1232	158	-70	340
GPD003	DD	Porcupine	29023	7005	1235	126	-48	340
GPD004	DD	Porcupine	29061	6972	1235	245	-48	340
GPD005	DD	Porcupine	29118	7040	1229	198	-48	340
GPD006	DD	Porcupine	29174	7068	1223	145	-50	340
GPD007	DD	Porcupine	29218	7134	1218	151	-50	340
GPD008	DD	Porcupine	29162	7133	1218	258	-48	340
GPD009	DD	Porcupine	28995	6974	1233	82	-48	340
GPD010	DD	Porcupine	29111	6992	1234	142	-48	340
GPD011	DD	Porcupine	28594	6803	1215	243	-48	360
GPD012	DD	Porcupine	28613	6990	1208	218	-48	360
GPD013	DD	Porcupine	28595	7008	1206	202	-48	180
GPD014	DD	Porcupine	28609	7207	1196	200	-48	180
GPD015	DD	Porcupine	29116	6901	1250	218	-48	340
GPD016	DD	Porcupine	29116	6901	1250	222	-60	340
GPD017	DD	Porcupine	29116	6901	1250	278	-75	340
GPD018	DD	Porcupine	29151	6941	1245	204	-48	340
GPD019	DD	Porcupine	29151	6941	1245	213	-60	340
GPD020	DD	Porcupine	29152	7006	1232	137	-50	340
GPD021	DD	Porcupine	29152	7006	1232	175	-60	340
GPD022	DD	Porcupine	29203	7022	1229	163	-51	340
GPD023	DD	Porcupine	29201	6969	1242	217	-48	340
GPD024	DD	Porcupine	29250	7039	1228	140	-50	340
GPD025	DD	Porcupine	29293	7055	1228	187	-51	340
GPD026	DD	Porcupine	29201	6969	1242	227	-60	340
GPD027	DD	Porcupine	29254	6994	1239	221	-48	340
GPD028	DD	Porcupine	29254	6994	1239	240	-60	340
GPD029	DD	Porcupine	29025	6953	1234	241	-48	340
GPD030	DD	Porcupine	29058	6910	1240	273	-53	340
GPD031	DD	Porcupine	29058	6910	1240	225	-65	340
GPD032	DD	Porcupine	29000	6890	1236	306	-48	340
GPD033	DD	Porcupine	29000	6890	1236	239	-60	340

GPD034	DD	Porcupine	29147	6893	1256	258	-48	340
GPD035	DD	Porcupine	29094	6869	1254	245	-48	340
GPD036	DD	Porcupine	29064	6847	1256	260	-48	340
GPD037	DD	Porcupine	29064	6847	1256	301	-75	340
GPD038	DD	Porcupine	28630	6971	1210	117	-48	340
GPD039	DD	Porcupine	29006	6835	1251	230	-48	340
GPD040	DD	Porcupine	28961	6870	1237	219	-48	340
GPD041	DD	Porcupine	28943	6817	1249	300	-48	340
GPD042	DD	Porcupine	29005	6835	1251	288	-65	340
GPD043	DD	Porcupine	29068	6854	1260	233	-60	340
GPD044	DD	Porcupine	29186	6904	1259	315	-65	340
GPD048	DD	Porcupine	29189	6902	1258	483	-80	340
GPD049	DD	Porcupine	29201	6967	1244	335	-89	340
GPD050	DD	Porcupine	29246	6984	1238	304	-75	340
GPD051	DD	Porcupine	29246	6984	1238	407	-89	340
GPD052	DD	Porcupine	29316	7003	1246	517	-89	340
GPD053	DD	Porcupine	28964	6866	1243	260	-70	340
GPD054	DD	Porcupine	28950	6819	1263	344	-70	340
GPD063	DD	Porcupine	29110	7033	1234	218	-50	270
GPD064	DD	Porcupine	29201	7018	1239	260	-50	270
GPD065	DD	Porcupine	29317	7008	1245	360	-50	270
GPD066	DD	Porcupine	29113	7023	1228	209	-70	220
GPD067	DD	Porcupine	29072	7103	1228	251	-48	220
GPD070	DD	Porcupine	28797	7188	1209	221	-50	180
GPD071	DD	Porcupine	28958	7168	1215	221	-48	220
GPD073	DD	Porcupine	29098	7141	1218	112	-48	220
GPD075	DD	Porcupine	29550	7547	1233	172	-48	180
GPD076	DD	Porcupine	29648	7531	1231	150	-48	180
GPD078	DD	Porcupine	29292	7046	1230	279	-48	270
GPD080	DD	Porcupine	29287	7099	1222	220	-48	270
GPD091	DD	Porcupine	29024	6939	1234	523	-70	220
GPD092	DD	Porcupine	29021	7004	1234	353	-70	220
GPD093	DD	Porcupine	28960	6961	1232	360	-70	220
GPD094	DD	Porcupine	28843	6844	1231	252	-50	360
GPD095	DD	Porcupine	28849	6842	1231	149	-60	360
GPD111	DD	Porcupine	28942	6945	1214	212	-48	340
GPD112	DD	Porcupine	28892	6916	1216	205	-48	340
GPD113	DD	Porcupine	28846	6847	1231	200	-90	360
GPD114	DD	Porcupine	28881	6834	1229	141	-48	360
GPD115	DD	Porcupine	28754	6836	1211	124	-48	360
GPR004	RC	Porcupine	29079	7017	1233	80	-50	340
GPR010	RC	Porcupine	28396	7000	1196	98	-50	360
GPR015	RC	Porcupine	28800	6897	1233	80	-50	180
GPR016	RC	Porcupine	28797	7013	1223	94	-50	360
GPR017	RC	Porcupine	28795	7011	1223	90	-50	180
GPR018	RC	Porcupine	28795	7113	1218	83	-50	360
GPR020	RC	Porcupine	28797	7189	1208	70	-50	180

GPR027	RC	Porcupine	28102	7101	1186	90	-50	180
GPR029	RC	Porcupine	28096	6998	1182	90	-50	360
GPR035	RC	Porcupine	29600	7513	1229	105	-50	180
GPR143	RC	Porcupine	28838	7209	1208	100	-50	180
GPR144	RC	Porcupine	28752	7159	1209	100	-50	180
GPR145	RC	Porcupine	28849	6921	1233	100	-50	360
GPR146	RC	Porcupine	28848	6850	1239	100	-50	360
GPR147	RC	Porcupine	28751	6818	1238	100	-50	360
GPR148	RC	Porcupine	28700	6799	1236	100	-50	360
GPR149	RC	Porcupine	28750	6953	1223	100	-50	360
GPR150	RC	Porcupine	28700	6952	1221	100	-50	360
GPR151	RC	Porcupine	28502	6991	1202	114	-50	360
GPR152	RC	Porcupine	28300	6998	1189	120	-50	360
GPR153	RC	Porcupine	28201	7011	1184	108	-50	360
GPR154	RC	Porcupine	28550	6987	1205	114	-50	360
GPR155	RC	Porcupine	28452	6996	1199	100	-50	360
GPR156	RC	Porcupine	28350	6999	1193	110	-50	360
GPR157	RC	Porcupine	28252	6999	1189	100	-50	360
GPD121	DD	Porcupine w	26953	6896	1175	250	-48	360
GPD124	DD	Porcupine w	26960	7148	1220	250	-48	180
GPD045	DD	Quill	28802	7079	1218	239	-48	340
GPD046	DD	Quill	28718	7043	1224	231	-48	340
GPD047	DD	Quill	28905	7112	1226	202	-48	340
GPD096	DD	Quill	28838	7214	1202	101	-50	180
GPD097	DD	Quill	28839	7215	1201	104	-65	180
GPD098	DD	Quill	28900	7241	1199	154	-48	180
GPD099	DD	Quill	28901	7243	1199	135	-55	180
GPD100	DD	Quill	28949	7239	1192	139	-48	180
GPD101	DD	Quill	28950	7239	1192	149	-60	180
GPD102	DD	Quill	29001	7251	1191	131	-48	180
GPD103	DD	Quill	29001	7252	1191	153	-75	180
GPD104	DD	Quill	29199	7202	1198	100	-48	180
GPD105	DD	Quill	29200	7200	1198	100	-48	360
GPD106	DD	Quill	29201	7303	1202	100	-48	180
GPD107	DD	Quill	29198	7300	1201	100	-48	360
GPD108	DD	Quill	29201	7402	1207	101	-48	180
GPD109	DD	Quill	29200	7400	1207	101	-48	360
GPD110	DD	Quill	29201	7508	1208	101	-48	180
GPD126	DD	Quill	28751	7178	1186	154	-48	180
GPD127	DD	Quill	28649	7143	1185	118	-48	180
GPD129	DD	Quill	28556	7129	1180	130	-48	180
GPD131	DD	Quill	28457	7090	1178	109	-48	180
GPR005	RC	Reefski	33268	8451	1265	40	-50	180
GPR006	RC	Reefski	33027	8305	1269	40	-50	180
SZR043	RC	Snakebite West	16007	3894	1046	100	-50	180
SSR007	RC	Tumbili	22807	2810	1093	90	-50	180
SSR011	RC	Tumbili	21795	2890	1082	108	-50	360

SSR017	RC	Tumbili	22550	2853	1060	90	-48	360
SSR018	RC	Tumbili	22516	2943	1051	80	-48	180
SSR019	RC	Tumbili	22524	3049	1060	100	-48	180
SSR020	RC	Tumbili	22527	3049	1061	90	-48	360
SSR021	RC	Tumbili	22556	3140	1060	90	-48	180
SSR022	RC	Tumbili	22511	2942	1050	90	-48	360
SSR023	RC	Tumbili	22302	2919	1055	70	-48	360
SSR024	RC	Tumbili	22302	2987	1053	70	-48	180
SSR025	RC	Tumbili	22304	2987	1052	100	-48	360
SSR026	RC	Tumbili	22290	3108	1064	110	-48	180
SSR027	RC	Tumbili	21990	3193	1070	80	-48	180
SSR028	RC	Tumbili	22002	3113	1070	80	-48	360
SSR029	RC	Tumbili	22004	3113	1070	100	-48	180
SSR030	RC	Tumbili	22001	3005	1070	100	-48	360
SSR031	RC	Tumbili	22003	3004	1070	80	-48	180
SSR032	RC	Tumbili	22004	2921	1067	80	-48	360
SSR033	RC	Tumbili	22002	2920	1067	110	-48	180
SSR034	RC	Tumbili	22027	2806	1061	100	-48	360
SSR035	RC	Tumbili	22024	2809	1061	100	-48	180
SSR036	RC	Tumbili	21990	2707	1051	90	-48	360
SSR037	RC	Tumbili	21606	3181	1056	90	-48	180
SSR038	RC	Tumbili	21605	3081	1058	90	-48	360
SSR039	RC	Tumbili	21601	3083	1058	80	-48	180
SSR040	RC	Tumbili	21606	2997	1057	80	-48	360
SSR041	RC	Tumbili	21404	2958	1052	100	-48	180
SSR042	RC	Tumbili	21394	2848	1045	100	-48	360
SSR043	RC	Tumbili	21395	2849	1045	80	-48	180
SSR044	RC	Tumbili	21393	2753	1047	80	-48	360
SSR045	RC	Tumbili	21392	2753	1048	90	-48	180
SSR046	RC	Tumbili	21397	2651	1046	80	-48	360
SSR047	RC	Tumbili	21402	2956	1052	90	-48	360
SSR048	RC	Tumbili	21405	3045	1056	90	-48	180
SSR049	RC	Tumbili	21403	3043	1056	90	-48	360
SSR050	RC	Tumbili	21402	3149	1056	90	-48	180
SSR051	RC	Tumbili	21603	3000	1055	90	-48	180
SSR052	RC	Tumbili	21587	2905	1055	84	-48	360

to the nearest metre.