

HoleID	SampleID	From (m)	To(m)	Au (g/t)
UDH7537	UX31999	137	138	X
UDH7537	UX32000	138	139	X
UDH7537	UX32001	139	140	X
UDH7537	UX32002	140	141	X
UDH7537	UX32003	141	142	X
UDH7537	UX32004	142	143	0.01
UDH7537	UX32005	143	144.1	0.02
UDH7537	UX32006	144.1	144.4	1.73
UDH7537	UX32007	144.4	145.4	3.82
UDH7537	UX32008	145.4	146	4.55
UDH7537	UX32010	146	147.2	4.71
UDH7537	UX32012	147.2	147.8	3.04
UDH7537	UX32013	147.8	148.1	3.23
UDH7537	UX32014	148.1	149	1.3
UDH7537	UX32015	149	150	2.03
UDH7537	UX32016	150	151	1.72
UDH7537	UX32017	151	152	1.28
UDH7537	UX32018	152	153	1.59
UDH7537	UX32019	153	154	2.68
UDH7537	UX32020	154	154.8	14.8
UDH7537	UX32021	154.8	155.3	2.95
UDH7537	UX32022	155.3	156	0.91
UDH7537	UX32023	156	156.6	0.08
UDH7537	UX32024	156.6	157.1	1.1
UDH7537	UX32025	157.1	158	0.07
UDH7537	UX32026	158	159	0.09
UDH7537	UX32027	159	160	0.04
UDH7537	UX32028	160	161	0.02
UDH7537	UX32030	161	162	0.03
UDH7537	UX32031	162	163	0.01

UDH7537	UX32032	163	164	0.08
UDH7537	UX32033	164	165	0.19
UDH7537	UX32034	165	166	0.25
UDH7537	UX32035	166	167	0.06
UDH7537	UX32036	167	168	0.03
UDH7537	UX32037	168	169	0.08
UDH7537	UX32038	169	170	0.18
UDH7537	UX32039	170	171	0.03
UDH7537	UX32040	171	172	0.08
UDH7537	UX32041	172	172.8	0.13
UDH7537	UX32042	172.8	173.5	1.16
UDH7537	UX32044	173.5	174	3.18
UDH7537	UX32045	174	175	0.45
UDH7537	UX32046	175	176	0.45
UDH7537	UX32047	176	177	0.18
UDH7537	UX32048	177	178	0.08
UDH7537	UX32050	178	179	0.17
UDH7537	UX32051	179	180	0.36
UDH7537	UX32052	180	181	0.8
UDH7537	UX32053	181	181.7	0.36
UDH7538	UX32054	100	101	--
UDH7538	UX32055	101	102	--
UDH7538	UX32056	102	103	--
UDH7538	UX32057	103	104	--
UDH7538	UX32058	104	105	--
UDH7538	UX32059	105	106	--
UDH7538	UX32060	106	107	--
UDH7538	UX32061	107	108	--
UDH7538	UX32062	108	109	--
UDH7538	UX32064	109	110	--
UDH7538	UX32065	110	111	--

UDH7538	UX32066	111	112	--
UDH7538	UX32067	112	113	--
UDH7538	UX32068	113	114	--
UDH7538	UX32069	114	115	--
UDH7538	UX32070	115	115.9	--
UDH7538	UX32071	115.9	117	--
UDH7538	UX32072	117	118	--
UDH7538	UX32073	118	118.5	--
UDH7538	UX32074	118.5	119.7	--
UDH7538	UX32075	119.7	121	--
UDH7538	UX32076	121	122	--
UDH7538	UX32077	122	123	--
UDH7538	UX32078	123	124	--
UDH7538	UX32079	124	125	--
UDH7538	UX32080	125	126	--
UDH7538	UX32081	126	127	--
UDH7538	UX32082	127	128	--
UDH7538	UX32083	128	129	--
UDH7538	UX32085	129	130	--
UDH7538	UX32086	130	131	--
UDH7538	UX32087	131	132	--
UDH7538	UX32088	132	133	--
UDH7538	UX32089	133	134	--
UDH7538	UX32090	134	135	--
UDH7538	UX32091	135	136	--
UDH7538	UX32092	136	137	--
UDH7538	UX32093	137	138	--
UDH7538	UX32094	138	139	--
UDH7538	UX32095	139	140	--
UDH7538	UX32096	140	141	--
UDH7538	UX32097	141	142	--

UDH7538	UX32098	142	143	--
UDH7538	UX32099	143	144	--
UDH7538	UX32100	144	145	--
UDH7538	UX32101	145	146	--
UDH7538	UX32102	146	147	--
UDH7538	UX32103	147	148	--
UDH7538	UX32104	148	149	--
UDH7538	UX32106	149	150	0.05
UDH7538	UX32107	150	151	0.04
UDH7538	UX32108	151	152	0.06
UDH7538	UX32109	152	153	X
UDH7538	UX32110	153	154	0.01
UDH7538	UX32111	154	155	X
UDH7538	UX32112	155	156	0.01
UDH7538	UX32113	156	156.4	0.02
UDH7538	UX32114	156.4	157	0.55
UDH7538	UX32115	157	158.1	1.58
UDH7538	UX32117	158.1	159	0.15
UDH7538	UX32118	159	160	0.14
UDH7538	UX32119	160	161.3	0.65
UDH7538	UX32120	161.3	162.1	11.5
UDH7538	UX32122	162.1	163	0.99
UDH7538	UX32123	163	164	0.36
UDH7538	UX32124	164	165	0.56
UDH7538	UX32125	165	166	0.09
UDH7538	UX32126	166	167	0.25
UDH7538	UX32127	167	168	0.35
UDH7538	UX32128	168	169	0.65
UDH7538	UX32129	169	170	0.76
UDH7538	UX32130	170	171	0.07
UDH7538	UX32131	171	172	0.34

UDH7538	UX32132	172	173	0.66
UDH7538	UX32133	173	174	0.72
UDH7538	UX32134	174	175	0.1
UDH7538	UX32135	175	175.7	0.06
UDH7538	UX32136	175.7	177	0.04
UDH7538	UX32137	177	178	0.16
UDH7538	UX32138	178	179	0.04
UDH7538	UX32139	179	180	0.07
UDH7538	UX32140	180	181.3	0.11
UDH7538	UX32141	181.3	182.5	0.08
UDH7538	UX32142	182.5	183.7	0.14
UDH7538	UX32144	183.7	185	0.36
UDH7538	UX32145	185	186	0.01
UDH7538	UX32146	186	187	X
UDH7538	UX32147	187	188	0.03
UDH7538	UX32148	188	189	0.12
UDH7538	UX32149	189	190	0.36
UDH7538	UX32150	190	191	0.17
UDH7538	UX32151	191	192	0.1
UDH7538	UX32152	192	193	0.31
UDH7538	UX32153	193	194	0.58
UDH7538	UX32154	194	195	0.16
UDH7538	UX32155	195	196	0.23
UDH7539	UX32156	116	117	0.02
UDH7539	UX32157	117	118	0.03
UDH7539	UX32158	118	119	0.01
UDH7539	UX32159	119	120	0.02
UDH7539	UX32160	120	121	0.02
UDH7539	UX32161	121	122	0.03
UDH7539	UX32162	122	123	0.08
UDH7539	UX32163	123	123.6	0.1

UDH7539	UX32165	123.6	124	2.1
UDH7539	UX32166	124	124.9	1.98
UDH7539	UX32168	124.9	126	3.63
UDH7539	UX32169	126	127	2.73
UDH7539	UX32170	127	128	1.99
UDH7539	UX32171	128	129	4.22
UDH7539	UX32172	129	130	2.94
UDH7539	UX32173	130	130.3	1.36
UDH7539	UX32174	130.3	130.6	2.25
UDH7539	UX32175	130.6	131	2.56
UDH7539	UX32176	131	132	0.74
UDH7539	UX32177	132	132.5	1.83
UDH7539	UX32178	132.5	133	0.82
UDH7539	UX32179	133	133.9	0.36
UDH7539	UX32180	133.9	134.8	1.6
UDH7539	UX32181	134.8	136	1.14
UDH7539	UX32225	136	137	1.47
UDH7539	UX32226	137	138	0.6
UDH7539	UX32227	138	139.1	5.4
UDH7539	UX32182	139.1	140	1.4
UDH7539	UX32183	140	141	0.64
UDH7539	UX32185	141	142	0.4
UDH7539	UX32186	142	143	0.04
UDH7539	UX32187	143	144	0.09
UDH7539	UX32188	144	145.2	0.18
UDH7539	UX32189	145.2	146	0.79
UDH7539	UX32190	146	147	0.69
UDH7539	UX32191	147	148	0.93
UDH7539	UX32192	148	149	0.66
UDH7539	UX32193	149	150	0.3
UDH7539	UX32194	150	150.9	1.22

UDH7539	UX32195	150.9	152	7.48
UDH7539	UX32196	152	153	1.97
UDH7539	UX32197	153	154	2.21
UDH7539	UX32199	154	155	0.94
UDH7539	UX32200	155	156	0.14
UDH7539	UX32201	156	157	0.06
UDH7539	UX32202	157	158	0.05
UDH7539	UX32203	158	158.5	0.5
UDH7539	UX32205	158.5	159	0.39
UDH7539	UX32206	159	160	0.04
UDH7539	UX32207	160	161	0.05
UDH7539	UX32208	161	162	0.07
UDH7539	UX32209	162	163	0.04
UDH7539	UX32210	163	164	0.1
UDH7539	UX32211	164	165	0.79
UDH7539	UX32212	165	166	0.18
UDH7539	UX32213	166	167	0.28
UDH7539	UX32214	167	168	2.32
UDH7539	UX32215	168	169	0.82
UDH7539	UX32216	169	170	0.24
UDH7539	UX32217	170	171	0.14
UDH7539	UX32218	171	172	0.38
UDH7539	UX32219	172	173	0.6
UDH7539	UX32221	173	174	0.46
UDH7539	UX32222	174	175	0.13
UDH7539	UX32223	175	176	1.12
UDH7539	UX32224	176	176.5	4.72
UDH7540	UX32228	117	118	0.04
UDH7540	UX32229	118	119	X
UDH7540	UX32230	119	120	X
UDH7540	UX32231	120	121	0.03

UDH7540	UX32232	121	122	0.03
UDH7540	UX32233	122	123	0.02
UDH7540	UX32234	123	123.4	0.05
UDH7540	UX32235	123.4	124	2.62
UDH7540	UX32236	124	124.7	3.14
UDH7540	UX32237	124.7	126	1.16
UDH7540	UX32239	126	126.6	0.75
UDH7540	UX32240	126.6	127	4.63
UDH7540	UX32241	127	127.4	5.15
UDH7540	UX32243	127.4	128	1.88
UDH7540	UX32244	128	128.5	11.5
UDH7540	UX32245	128.5	129	2.75
UDH7540	UX32246	129	129.4	0.86
UDH7540	UX32247	129.4	130	1.1
UDH7540	UX32248	130	131	0.93
UDH7540	UX32249	131	132	1.12
UDH7540	UX32250	132	133	1.43
UDH7540	UX32251	133	134	0.26
UDH7540	UX32252	134	135	0.28
UDH7540	UX32253	135	136	0.24
UDH7540	UX32254	136	137	1.55
UDH7540	UX32255	137	138	0.68
UDH7540	UX32256	138	139	0.1
UDH7540	UX32257	139	140	0.05
UDH7540	UX32258	140	141	0.14
UDH7540	UX32260	141	142	0.1
UDH7540	UX32261	142	143	0.07
UDH7540	UX32262	143	144	0.2
UDH7540	UX32263	144	145	0.06
UDH7540	UX32264	145	146	0.03
UDH7540	UX32265	146	147	0.14

UDH7540	UX32266	147	148	0.03
UDH7540	UX32267	148	149	0.25
UDH7540	UX32269	149	150	0.12
UDH7540	UX32270	150	151	0.5
UDH7540	UX32271	151	152	0.23
UDH7540	UX32272	152	153	0.44
UDH7540	UX32273	153	154	0.73
UDH7540	UX32274	154	155	0.07
UDH7540	UX32275	155	156	0.25
UDH7540	UX32276	156	157	0.1
UDH7540	UX32277	157	158	0.67
UDH7540	UX32278	158	159	0.05
UDH7540	UX32280	159	160	2
UDH7540	UX32281	160	161	0.61
UDH7540	UX32282	161	162	0.09
UDH7540	UX32283	162	163	0.07
UDH7540	UX32284	163	164	0.07
UDH7540	UX32285	164	165	0.08
UDH7540	UX32286	165	165.8	0.56
UDH7540	UX32287	165.8	166.4	0.04
UDH7540	UX32288	166.4	167	1.38
UDH7540	UX32289	167	168	2.25
UDH7540	UX32291	168	169	1.45
UDH7540	UX32292	169	170	2.52
UDH7540	UX32293	170	171	2.5
UDH7540	UX32294	171	172	1.09
UDH7540	UX32295	172	173	1.42
UDH7540	UX32296	173	174	1.22
UDH7540	UX32297	174	175	1.64
UDH7540	UX32298	175	176	1.18
UDH7540	UX32300	176	177.1	2.07

UDH7540	UX32301	177.1	178.4	2.89
UDH7540	UX32302	178.4	179	2.78
UDH7540	UX32303	179	179.7	1.97
UDH7540	UX32304	179.7	181	0.23
UDH7540	UX32305	181	182	0.07
UDH7540	UX32306	182	183	0.14
UDH7540	UX32307	183	184	0.22
UDH7540	UX32308	184	185	0.17
UDH7540	UX32309	185	186	1.19
UDH7540	UX32310	186	187	1.21
UDH7540	UX32312	187	188	0.94
UDH7540	UX32313	188	189	0.38
UDH7540	UX32314	189	190	0.12
UDH7540	UX32315	190	191	0.46
UDH7540	UX32316	191	192	0.28
UDH7540	UX32317	192	193	0.67
UDH7540	UX32318	193	194	0.5
UDH7540	UX32319	194	194.6	3
UDH7540	UX32321	194.6	195.2	2.81
UDH7540	UX32322	195.2	196	0.65
UDH7540	UX32323	196	197	0.84
UDH7540	UX32324	197	198	0.43
UDH7540	UX32325	198	199	0.67
UDH7540	UX32326	199	200	0.27
UDH7540	UX32327	200	201	0.1
UDH7540	UX32328	201	202	0.05
UDH7540	UX32330	202	203	0.06
UDH7540	UX32331	203	204	0.02
UDH7540	UX32332	204	205.1	0.04
UDH7542	UX32333	120	121	0.01
UDH7542	UX32334	121	122	0.01

UDH7542	UX32335	122	123	0.02
UDH7542	UX32336	123	124	0.02
UDH7542	UX32337	124	125	0.02
UDH7542	UX32338	125	126	0.07
UDH7542	UX32339	126	126.8	0.02
UDH7542	UX32341	126.8	127.4	1.9
UDH7542	UX32342	127.4	128	4.51
UDH7542	UX32343	128	129	7.61
UDH7542	UX32344	129	130	1.94
UDH7542	UX32345	130	130.3	0.56
UDH7542	UX32347	130.3	130.7	2.06
UDH7542	UX32348	130.7	132	1.28
UDH7542	UX32349	132	133.3	0.89
UDH7542	UX32350	133.3	134.1	1.31
UDH7542	UX32351	134.1	135	0.87
UDH7542	UX32352	135	135.9	0.8
UDH7542	UX32353	135.9	137	0.18
UDH7542	UX32354	137	138	0.32
UDH7542	UX32355	138	139	0.25
UDH7542	UX32356	139	140	0.13
UDH7542	UX32357	140	141	0.15
UDH7542	UX32358	141	142	0.02
UDH7542	UX32359	142	143.2	0.08
UDH7542	UX32361	143.2	144	0.02
UDH7542	UX32362	144	145	0.17
UDH7542	UX32363	145	146	0.04
UDH7542	UX32364	146	147	0.17
UDH7542	UX32366	147	148	0.2
UDH7542	UX32367	148	149	X
UDH7542	UX32368	149	150	0.03
UDH7542	UX32369	150	151	0.08

UDH7542	UX32370	151	152	X
UDH7542	UX32371	152	153	X
UDH7542	UX32372	153	153.9	0.21
UDH7542	UX32373	153.9	155	0.06
UDH7542	UX32374	155	156	0.01
UDH7542	UX32375	156	157	X
UDH7542	UX32376	157	158	0.3
UDH7542	UX32377	158	159	0.09
UDH7542	UX32378	159	160	0.06
UDH7542	UX32379	160	161	0.31
UDH7542	UX32381	161	162	0.17
UDH7542	UX32382	162	163	0.1
UDH7542	UX32383	163	164	0.02
UDH7542	UX32384	164	164.8	0.11
UDH7543	UX32385	176	177	X
UDH7543	UX32386	177	177.5	X
UDH7543	UX32387	196	197	X
UDH7543	UX32388	197	198	0.02
UDH7543	UX32389	198	199	X
UDH7543	UX32390	199	200	0.02
UDH7543	UX32391	200	201	X
UDH7543	UX32392	201	202.3	0.01
UDH7543	UX32393	202.3	203	0.03
UDH7543	UX32395	203	204	11.2
UDH7543	UX32396	204	204.6	4.07
UDH7543	UX32398	204.6	205.3	3.19
UDH7543	UX32399	205.3	206	3.89
UDH7543	UX32400	206	207	2.86
UDH7543	UX32401	207	208	2.46
UDH7543	UX32402	208	209	1.8
UDH7543	UX32403	209	209.5	0.92

UDH7543	UX32404	209.5	210	0.22
UDH7543	UX32405	210	211	0.55
UDH7543	UX32406	211	212	0.2
UDH7543	UX32407	212	213	0.17
UDH7543	UX32408	213	214.1	1.52
UDH7543	UX32409	214.1	214.8	10.4
UDH7543	UX32410	214.8	215.3	1.15
UDH7543	UX32412	215.3	216.1	7.11
UDH7543	UX32413	216.1	216.7	0.41
UDH7543	UX32415	216.7	218	0.16
UDH7543	UX32416	218	219	0.01
UDH7543	UX32417	219	220	X
UDH7543	UX32418	220	221	X
UDH7543	UX32419	221	222	X
UDH7543	UX32420	222	223	X
UDH7543	UX32421	223	224	0.03
UDH7543	UX32422	224	225	0.3
UDH7543	UX32423	225	226	0.19
UDH7543	UX32424	226	227	0.01
UDH7543	UX32425	227	228	X
UDH7543	UX32426	228	229	0.21
UDH7543	UX32427	229	230	0.07
UDH7543	UX32428	230	231	X
UDH7543	UX32430	231	232	0.51
UDH7543	UX32431	232	233	0.03
UDH7543	UX32432	233	233.8	X
UDH7544	UX32433	125	126	0.07
UDH7544	UX32434	126	127	X
UDH7544	UX32435	127	128	X
UDH7544	UX32436	128	129	0.06
UDH7544	UX32437	129	130	0.07

UDH7544	UX32438	130	131	X
UDH7544	UX32439	131	132.1	0.22
UDH7544	UX32440	132.1	132.7	1.15
UDH7544	UX32441	132.7	133.2	3.23
UDH7544	UX32442	133.2	133.5	5.32
UDH7544	UX32444	133.5	134	3.14
UDH7544	UX32445	134	135	1.27
UDH7544	UX32446	135	136	1.9
UDH7544	UX32447	136	137.1	1.89
UDH7544	UX32449	137.1	138	1.15
UDH7544	UX32450	138	139.1	1.9
UDH7544	UX32451	139.1	140	1.31
UDH7544	UX32452	140	141	0.33
UDH7544	UX32453	141	142	0.17
UDH7544	UX32454	142	143	0.22
UDH7544	UX32455	143	143.8	0.08
UDH7544	UX32456	143.8	144.1	1.51
UDH7544	UX32457	144.1	145	3.85
UDH7544	UX32458	145	146	0.96
UDH7544	UX32459	146	147	0.25
UDH7544	UX32460	147	148	0.41
UDH7544	UX32461	148	149	0.57
UDH7544	UX32462	149	150	0.14
UDH7544	UX32464	150	151	0.73
UDH7544	UX32466	151	152	0.29
UDH7544	UX32467	152	153	0.08
UDH7544	UX32468	153	154.2	4.66
UDH7544	UX32469	154.2	154.6	0.26
UDH7544	UX32470	154.6	155.3	1.77
UDH7544	UX32471	155.3	156	0.04
UDH7544	UX32472	156	157	1.17

UDH7544	UX32473	157	158	0.48
UDH7544	UX32474	158	159	0.95
UDH7544	UX32475	159	160	0.06
UDH7544	UX32476	160	161	0.03
UDH7544	UX32477	161	162	0.04
UDH7544	UX32478	162	163	X
UDH7544	UX32479	163	164	0.03
UDH7544	UX32480	164	165	X
UDH7544	UX32481	165	166	X
UDH7544	UX32482	166	167	X
UDH7544	UX32483	167	168	0.74
UDH7544	UX32485	168	169	1.13
UDH7544	UX32486	169	170.3	0.02