

ORE -----
 MIN. -----
 BARREN -----

FAV. -----
 UNFAV. -----

U.S.A.E.C.

2-2

HOLE NO. EC 270

PROJECT -----

LOCALITY OAK SPRINGS CLAIM -----

COLLAR ELEV. ----- DEPTH 275

COORDINATES -----

DATE COMPLETED 4/11/52

LOGGED BY A.S. DATE 4/11/52

236.1
 255

RECOVERY 92.6 %

RECOVERY	GEOLOGIC COLUMN	COLOR	BEDDING	TEXTURE	GRAIN COATINGS	CARBON	ORE MINERALS	MISCELLANEOUS	DEPTH
0									0
10		64		3-4				ms, G4, sms & GCS	10
20		67						ms, R-PP, SP1 SILTY	20
30		67		3				ms, G4, sms	30
40		67							40
50		67							50
60		67							60
70		67							70
80		67							80
90		67							90
100		67							100
110		67							110
120		67							120
130		67							130
140		67							140
150		67							150
160		67							160
170		67							170
180		67							180
190		67							190
200		67							200
210		67							210
220		67							220
230		67							230
240		67							240
250		67							250
260		67							260
270		67							270
280		67							280
290		67							290
300		67							300
310		67							310
320		67							320
330		67							330
340		67							340
350		67							350
360		67							360
370		67							370
380		67							380
390		67							390
400		67							400
410		67							410
420		67							420
430		67							430
440		67							440
450		67							450
460		67							460
470		67							470
480		67							480
490		67							490
500		67							500
510		67							510
520		67							520
530		67							530
540		67							540
550		67							550
560		67							560
570		67							570
580		67							580
590		67							590
600		67							600
610		67							610
620		67							620
630		67							630
640		67							640
650		67							650
660		67							660
670		67							670
680		67							680
690		67							690
700		67							700
710		67							710
720		67							720
730		67							730
740		67							740
750		67							750
760		67							760
770		67							770
780		67							780
790		67							790
800		67							800
810		67							810
820		67							820
830		67							830
840		67							840
850		67							850
860		67							860
870		67							870
880		67							880
890		67							890
900		67							900
910		67							910
920		67							920
930		67							930
940		67							940
950		67							950
960		67							960
970		67							970
980		67							980
990		67							990
1000		67							1000