

FORMATION RECORD

FROM	TO	THICKNESS IN FEET	FORMATION
0	20	20	Caliche
20	63	43	Sand & Caliche
63	93	30	Sand
93	250	157	Sand
250	305	55	Sand
305	404	99	Red Rock
404	648	244	Sand Rock & Red Bed
648	760	112	Red Rock
760	832	132	Water Sand
832	855	23	Water Sand
855	910	55	Sand (Hard)
910	1090	180	Red Rock & Sand
1090	1139	49	Red Rock & Shale
1139	1222	83	Red Rock
1222	1310	88	Anhydrite
1310	1360	50	Salt & Anhydrite
1360	1378	18	Anhydrite
1378	1427	49	Salt & Anhydrite
1427	1545	118	Anhydrite & Red Rock
1545	1577	32	Anhydrite & Red Rock
1577	1788	211	Anhydrite & Salt
1788	1940	152	Anhydrite, Salt & Potash
1940	2642	702	Anhydrite & Salt
2642	2683	41	Anhydrite & Gyp
2683	2833	150	Anhydrite
2833	2842	9	Brown Lime
2842	2860	18	Lime
2860	3006	146	Brown & Grey Lime
3006	3080	74	Lime & Anhydrite
3080	3130	50	Lime
3130	3175	45	Grey Lime
3175	3225	50	Sandy Lime
3225	3262	37	Lime
3262	3295	33	Grey & Brown Lime
3295	3319	24	Lime
3319	3341	22	Lime & Anhydrite
3341	3368	27	Brown Lime
3368	3400	32	Lime
3400	3423	23	Brown Lime
3423	3443	20	Grey Sandy Lime
3443	3473	30	Lime
3473	3502	29	Sandy Lime
3502	3550	48	Grey & Brown Lime
3550	3581	31	Lime
3581	3613	32	Sand & Lime
3613	3642	29	Lime
3642	3663	21	Sand & Lime
3663	3688	25	Broken Sandy Lime
3688	3715	27	Grey & Brown Lime
3715	3770	55	Lime
3770	3775	5	Lime
3775	3800	25	Sandy Lime
3800	3819	19	Grey Sandy Lime
3819	3840	21	Grey Lime
3840	3860	20	Grey Lime
3860	3887	27	Grey Lime T.D.