

SEMIANNUAL WELL FLUORIDE RECORD

Read
1-6-83

Well #;	mg/l	Well #:	mg/l	Well #:	mg/l	Well #:	mg/l
HP 602	0.52	HE 643	0.27	RR 45	0.13	MCAS 106	0.97
603	0.18	644	0.44	47	0.18	131	0.31
606	0.22	645	0.60	97	0.13	203	1.03
608	0.13	646	0.18	CHB 43	0.13	3506	Abandoned
609	0.08	647	0.18	44	0.13	4140	0.36
610	-NR-	648	0.18	220	0.18	4150	0.36
613	0.22	649	0.13	221	0.18	5001	0.36
615	-NR-	650	0.18	BB 97	0.13	5009	0.31
616	0.22	CG 100	0.22	A-5	0.22	1256(N)	1.15
620	0.18	104	Condensed	MP 142	0.22	1255(O)	0.48
632	0.13	201	0.22	168	0.18	1254(P)	1.18
633	0.18	502	2.12	197	0.13	1253(Q)	1.15
634	0.13	504	0.22	267	0.18	1251(R)	1.82
635	0.40	600	0.36	628	0.18	190(S)	0.22
636	0.08	604	0.08	629	0.18	191(T)	0.78
637	0.13	700	0.48	630	0.18		
638	0.18	901	out of service	TT 26			
639	0.13	1000	0.52	30	0.31		
640	0.22	1001	0.18	31	0.27		
641	0.13	325	0.118	52	0.27		
642	0.18			53	0.18		
651	0.18			54	0.22		
652	0.31	OB 164	0.22	67	0.18		
653	0.18	BA 190	0.18	25	0.22		
654	0.18						
	N.R.						
	0.27						
	0.22						

CLW

0000003990

LCH4006
LCH4007

HP 655