

SEMIANNUAL WELL FLUORIDE RECORD

Well #:	mg/l	Well #:	mg/l	Well #:	mg/l	Well #:	mg/l
HP 602	0.52	HB 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	<del>3506</del>	Closed
609	0.08	647	0.18	44	0.13	4140	0.36
610	Closed	648	0.18	220	0.18	4150	0.36
613	0.22	649	0.13	221	0.18	5001	0.36
615 <sup>OS</sup> OUT OF SERVICE		650	0.18	BB 97	0.13	5009	0.31
616 <sup>OS</sup> 0.22		CG 100	0.22	A-5	0.22	1256(N)	1.15
620	0.18	<del>104</del> CLOSED		MP 142	0.22	1255(O)	0.48
632	0.13	201	0.22	168 <sup>D.S.</sup>	0.18	1254(P)	0.18
633	0.18	325	0.18	197	0.13	1253(Q)	1.15
634	0.13	502	2.12	267	0.18	1251(R)	1.82
635	0.40	504	0.22	628	Closed	190(S)	0.22
636	0.08	600	0.36	629	0.18	191(T)	0.78
637	0.13	604	0.08	630	0.18		
638	0.18	700	0.48	25	0.22		
639	0.13	901 <sup>OS</sup> CLOSED		TT 26 <sup>OS</sup> OUT OF SERVICE			
640	0.22	1000	0.52	30	0.31		
641	0.13	1001	0.18	31	0.27		
642	0.18	VL 108	Closed	52	0.27		
651	0.18	VL 110	Closed	53	0.18		
652	0.31	VL 154	Closed	54	0.22		
653	0.18	OB 164	0.22	67	0.18		
654	0.18	BA 190	0.18				
655	0.22						
LCM4006	Closed						
LCM4007	0.27						

CLW

0000004020