

Table 1-1
CSSA Groundwater Elevations
September 2001

Well ID	TOC elevation (ft MSL)	Depth to groundwater (ft BTOC)	Groundwater elevation (ft MSL)	Formations Screened			Comments
				LGR	BS	CC	
CS-1	1167.7	111.73	1055.9	X	X	X	9/10/2001
CS-2	1237.0	85.55	1151.5	X			9/10/2001
CS-3	1239.6	96.58	1143.0	X			9/10/2001
CS-4	1229.0	84.68	1144.4	X			9/10/2001
CS-9	1325.5	192.65	1132.9	X	X	X	9/11/2001
CS-10	1331.1	193.24	1137.9	X	X	X	9/11/2001
CS-11	1332.1	194.55	1137.6	X	X	X	9/10/2001
CS-16	1243.5	127.16	1116.4	X	X	X	9/10/2001
CS-D	1235.5	94.12	1141.4	X	X	X	9/10/2001
CS-G	1325.9	205.94	1119.9	?	?	?	9/10/2001
CS-H*	1312.0	127.98	1184.0	?	?	?	9/10/2001
CS-I	1314.1	180.70	1133.4	X			9/12/2001
CS-MW1-LGR	1220.3	72.00	1148.3	X			9/10/2001
CS-MW2-LGR	1237.1	94.94	1142.1	X			9/13/2001
CS-MW3-LGR*	1320.0	201.87	1118.1	X			9/12/2001
CS-MW4-LGR*	1221.0	36.47	1184.5	X			9/13/2001
CS-MW5-LGR*	1330.0	202.70	1127.3	X			9/12/2001
CS-MW6-LGR*	1220.0	97.22	1122.8	X			9/13/2001
CS-MW6-BS*	1220.0	130.47	1089.5		X		9/13/2001
CS-MW6-CC*	1220.0	131.66	1088.3			X	9/13/2001
CS-MW7-LGR*	1200.0	68.5	1131.5	X			9/13/2001
CS-MW7-CC*	1200.0	94.6	1105.4			X	9/13/2001
CS-MW8-LGR*	1209.0	76.05	1133.0	X			9/13/2001
CS-MW8-CC*	1209.0	99.25	1109.8			X	9/13/2001
CS-MW9-LGR*	1258.0	110.72	1147.3	X			9/12/2001
CS-MW9-BS*	1258.0	151.18	1106.8		X		9/12/2001
CS-MW9-CC*	1258.0	178.49	1079.5			X	9/12/2001
FO-20	NA	NA	1099.0				9/12/2001
Number of wells screened across each formation				19	8	10	
Average water level in each formation				1140.5	1098.2	1095.8	

Notes:

* TOC elevations are approximate.

Average formation water levels calculated from measurements in wells screened in only one formation.

CS-1, CS-9, CS-10, CS-11, and CS-16 are open boreholes across all formations.