

Table 1
Groundwater Monitoring Data and Analytical Results
Former Chevron Service Station #9-2960
2416 Grove Way
Castro Valley, California

WELL ID/ DATE	TOC* (ft.)	GWE (msl)	DTW (ft.)	SPHT (ft.)	SPH		B (ppb)	T (ppb)	E (ppb)	X (ppb)	MTBE (ppb)
					REMOVED (gallons)	TPH-G (ppb)					
C-8											
03/26/02 ²	153.41	137.96	15.45	0.00	0.00	11,000	380	130	120	530	<25/<2 ¹
06/17/02	153.41	137.03	16.38	0.00	0.00	11,000	490	65	170	470	<20/<2 ¹
09/17/02	153.41	136.71	16.70	0.00	0.00	6,800	410	12	70	130	46/<2 ¹
12/02/02	153.41	136.61	16.80	0.00	0.00	7,200	440	14	75	140	<20/<2 ¹
03/03/03	153.41	137.61	15.80	0.00	0.00	7,000	330	16	62	110	<10/<0.5 ¹
06/16/03 ³	153.41	137.52	15.89	0.00	0.00	7,400	400	17	71	120	<0.5
09/15/03 ⁴	153.41	136.87	16.54	0.00	0.00	2,500	200	5	56	16	<0.5
12/15/03 ⁴	153.41	137.07	16.34	0.00	0.00	5,900	320	18	51	140	<0.5
03/01/04 ⁴	153.41	138.55	14.86	0.00	0.00	7,800	250	14	61	55	<0.5
06/28/04 ⁴	153.41	137.05	16.36	0.00	0.00	5,700	280	11	46	53	<0.5
09/13/04 ⁴	153.41	136.39	17.02	0.00	0.00	2,200	180	5	33	8	<0.5
12/22/04 ⁴	153.41	137.29	16.12	0.00	0.00	1,700	170	4	15	5	<0.5
03/04/05 ⁴	153.41	138.63	14.78	0.00	0.00	5,400	180	8	43	30	<0.5
06/30/05 ⁴	153.41	137.97	15.44	0.00	0.00	3,900	160	6	16	19	<0.5
09/16/05 ⁴	153.41	137.21	16.20	0.00	0.00	3,500	160	6	10	18	<0.5
12/21/05 ⁴	153.41	137.31	16.10	0.00	0.00	2,300	110	4	10	18	<0.5
03/21/06 ⁴	153.41	139.03	14.38	0.00	0.00	6,200	130	6	32	36	<0.5
06/21/06 ⁴	153.41	138.17	15.24	0.00	0.00	6,100	100	11	38	120	<0.5
09/05/06 ⁴	153.41	137.25	16.16	0.00	0.00	5,400	130	11	29	96	<0.5
12/28/06⁴	153.41	137.60	15.81	0.00	0.00	2,600	110	4	12	12	<0.5
C-1											
10/23/86	153.36	--	--	--	--	3,100	6,400	3,700	--	4,300	--
09/10/87	153.36	--	--	--	--	120,000	25,000	60,000	13,000	56,000	--
10/03/90	153.36	134.69	18.67	--	--	--	--	--	--	--	--
10/25/90	153.36	135.22	18.71	0.71	--	--	--	--	--	--	--
01/22/91	153.36	135.22	18.70	0.70	--	--	--	--	--	--	--
02/21/91	153.36	135.44	18.62	0.88	--	--	--	--	--	--	--
04/01/91	153.36	136.47	16.91	0.03	--	--	--	--	--	--	--
04/11/91	153.36	136.49	16.90	0.04	--	--	--	--	--	--	--
07/01/91	153.36	135.75	17.61	0.00	--	--	--	--	--	--	--
09/24/91	153.36	135.17	18.98	0.99	--	--	--	--	--	--	--
10/23/91	153.36	135.03	19.32	1.24	--	--	--	--	--	--	--
11/22/91	153.36	134.53	18.83	0.97	--	--	--	--	--	--	--
01/09/92	153.36	136.10	17.26	--	--	--	--	--	--	--	--

Table 1
Groundwater Monitoring Data and Analytical Results
Former Chevron Service Station #9-2960
2416 Grove Way
Castro Valley, California

WELL ID/ DATE	TOC* (ft.)	GWE (msl)	DTW (ft.)	SPHT (ft.)	SPH		B (ppb)	T (ppb)	E (ppb)	X (ppb)	MTBE (ppb)
					REMOVED (gallons)	TPH-G (ppb)					
C-1 (cont)											
03/06/92	153.36	137.16	16.69	0.61	--	--	--	--	--	--	--
06/04/92	153.36	136.44	17.10	0.22	--	--	--	--	--	--	--
09/28/92	153.36	--	18.71	0.77	--	--	--	--	--	--	--
12/17/92	153.36	--	17.54	0.45	--	--	--	--	--	--	--
04/29/93	153.36	137.50	16.40	0.68	--	--	--	--	--	--	--
07/26/93	153.36	136.92	16.85	0.51	--	--	--	--	--	--	--
10/22/93	153.36	135.55	17.83	0.03	--	--	--	--	--	--	--
01/24/94	153.36	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
04/11/94	153.36	136.01	17.76	0.51	--	--	--	--	--	--	--
07/01/94	153.36	135.95	17.46	0.06	--	--	--	--	--	--	--
10/06/94	153.36	135.24	18.18	0.08	--	--	--	--	--	--	--
01/11/95	153.36	136.63	16.79	0.08	0.039	--	--	--	--	--	--
04/07/95	153.36	139.23	14.13	--	--	44,000	410	100	130	5,400	--
07/20/95	153.36	136.84	16.52	--	--	16,000	96	81	53	1,000	--
09/22/95	153.36	137.22	16.14	--	--	59,000	150	36	16	56	--
01/02/96	153.36	137.43	15.93	--	--	29,000	4,500	1,100	520	1,900	<250
04/26/96	153.36	137.31	16.05	--	--	7,200	1,300	340	130	390	--
07/22/96	153.36	143.14	10.22	--	--	7,300	2,500	170	360	520	--
10/17/96	153.36	137.64	15.72	--	--	19,000	3,400	59	360	430	--
01/23/97	153.36	138.91	14.45	--	--	15,000	2,900	390	250	480	--
07/10/97	153.36	137.19	16.17	--	--	13,000	2,100	69	200	380	--
01/15/98	153.36	INACCESSIBLE		--	--	--	--	--	--	--	--
01/16/98	153.36	138.63	14.73	--	--	4,700	1,200	<20	140	40	--
07/09/98	153.36	138.14	15.22	--	--	9,900	1,500	60	150	170	--
ABANDONED											
C-2											
10/23/86	151.84	--	--	--	--	30,000	2,700	1,900	--	1,500	--
09/10/87	151.84	--	--	--	--	14,000	2,600	2,900	500	1,200	--
10/16/89	151.84	--	--	--	--	600	260	34	1.7	41	--
01/04/90	151.84	--	--	--	--	2,600	470	150	23	130	--
04/05/90	151.84	--	--	--	--	500	280	29	6.3	19	--
07/02/90	151.84	--	--	--	--	2,400	670	110	17	76	--
10/03/90	151.84	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
10/25/90	151.84	135.24	16.60	--	--	1,300	390	47	9.0	58	--
01/22/91	151.84	135.15	16.69	--	--	2,600	680	88	29	130	--
02/21/91	151.84	135.53	16.31	--	--	--	--	--	--	--	--

Table 1
Groundwater Monitoring Data and Analytical Results
Former Chevron Service Station #9-2960
2416 Grove Way
Castro Valley, California

WELL ID/ DATE	TOC* (ft.)	GWE (msl)	DTW (ft.)	SPHT (ft.)	SPH REMOVED (gallons)	TPH-G (ppb)	B (ppb)	T (ppb)	E (ppb)	X (ppb)	MTBE (ppb)
C-2 (cont)											
04/01/91	151.84	136.76	15.08	--	--	--	--	--	--	--	--
04/11/91	151.84	136.61	15.23	--	--	--	--	--	--	--	--
07/01/91	151.84	135.88	15.96	--	--	--	--	--	--	--	--
09/24/91	151.84	135.33	16.51	--	--	3,600	1,400	63	6.9	63	--
10/23/91	151.84	135.18	16.66	--	--	--	--	--	--	--	--
11/22/91	151.84	135.47	16.37	--	--	--	--	--	--	--	--
01/09/92	151.84	136.28	15.56	--	--	7,100	770	740	190	690	--
03/06/92	151.84	137.47	14.37	--	--	3,200	250	230	59	220	--
06/04/92	151.84	136.80	15.04	--	--	1,500	<0.5	180	42	130	--
09/28/92	151.84	135.44	16.40	--	--	6,400	940	230	57	220	--
12/17/92	151.84	136.46	15.38	--	--	1,500	370	160	6.0	25	--
04/29/93	151.84	136.87	14.97	--	--	1,800	690	120	74	140	--
07/29/93	151.84	136.92	14.92	--	--	4,300	1,500	96	29	96	--
10/22/93	151.84	136.03	15.81	--	--	820	560	57	15	58	--
01/24/94	151.84	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
04/11/94	151.84	136.49	15.35	--	--	2,000	240	48	36	110	--
07/01/94	151.84	136.44	15.40	--	--	370	55	12	3.1	8.6	--
10/06/94	151.84	135.84	16.00	--	--	150	47	4.8	1.8	5.4	--
01/11/95	151.84	137.06	14.78	--	--	52	0.65	<0.5	<0.5	<0.5	--
04/07/95	151.84	138.93	12.91	--	--	1,500	260	64	52	85	--
07/20/95	151.84	136.81	15.03	--	--	3,000	500	100	96	110	--
09/22/95	151.84	137.05	14.79	--	--	2,000	630	120	20	79	--
01/02/96	151.84	137.37	14.47	--	--	1,900	240	110	58	180	<12
04/26/96	151.84	137.97	13.87	--	--	1,300	340	190	44	120	--
07/22/96	151.84	136.73	15.11	--	--	3,700	1,100	140	150	330	--
10/17/96	151.84	136.80	15.04	--	--	22,000	3,900	1,600	350	1,800	--
01/23/97	151.84	138.86	12.98	--	--	2,000	260	48	76	94	--
07/10/97	151.84	137.21	14.63	--	--	5,100	710	200	190	380	--
01/15/98	153.36	INACCESSIBLE		--	--	--	--	--	--	--	--
01/16/98	151.84	138.61	13.23	--	--	7,600	1,600	130	320	650	--
07/09/98	151.84	138.17	13.67	--	--	10,000	1,100	410	180	410	--
ABANDONED											
C-3											
10/23/86	154.13	--	--	--	--	3,300	49	24	--	20	--
09/10/87	154.13	--	--	--	--	200	110	2.6	<2.0	<2.0	--
10/16/89	154.13	--	--	--	--	900	640	4.2	1.6	16	--

Table 1
Groundwater Monitoring Data and Analytical Results
Former Chevron Service Station #9-2960
2416 Grove Way
Castro Valley, California

WELL ID/ DATE	TOC* (ft.)	GWE (msl)	DTW (ft.)	SPHT (ft.)	SPH REMOVED (gallons)	TPH-G (ppb)	B (ppb)	T (ppb)	E (ppb)	X (ppb)	MTBE (ppb)
C-3 (cont)											
01/04/90	154.13	--	--	--	--	920	430	7.0	6.0	7.0	--
04/05/90	154.13	--	--	--	--	930	690	3.4	5.1	4.8	--
07/02/90	154.13	--	--	--	--	1,700	590	11	4.8	9.4	--
10/03/90	154.13	134.97	19.16	--	--	--	--	--	--	--	--
10/25/90	154.13	134.85	19.28	--	--	750	510	2.0	6.0	5.0	--
01/22/91	154.13	134.95	19.18	--	--	430	260	2.0	2.0	5.0	--
01/22/91	154.13	134.95	19.18	--	--	400	250	2.0	2.0	5.0	--
02/21/91	154.13	135.25	18.88	--	--	--	--	--	--	--	--
04/01/91	154.13	136.54	17.59	--	--	--	--	--	--	--	--
04/11/91	154.13	136.32	17.81	--	--	--	--	--	--	--	--
07/01/91	154.13	135.57	18.56	--	--	--	--	--	--	--	--
09/24/91	154.13	135.01	19.12	--	--	260	52	0.7	0.8	2.2	--
10/23/91	154.13	134.89	19.24	--	--	--	--	--	--	--	--
11/22/91	154.13	135.10	19.03	--	--	--	--	--	--	--	--
01/09/92	154.13	135.90	18.23	--	--	240	120	0.9	<0.5	1.6	--
03/06/92	154.13	137.09	17.04	--	--	230	68	1.2	1.2	1.3	--
06/04/92	154.13	136.34	17.79	--	--	80	36	0.6	0.5	0.7	--
09/28/92	154.13	135.13	19.00	--	--	84	49	<0.5	<0.5	1.5	--
12/17/92	154.13	135.95	18.18	--	--	220	30	<0.5	<0.5	<0.5	--
04/29/93	154.13	135.35	18.78	--	--	380	12	0.6	<0.5	<1.5	--
07/26/93	154.13	136.41	17.72	--	--	800	38	1.1	<0.5	<1.5	--
10/22/93	154.13	135.63	18.50	--	--	200	64	0.6	<0.5	<1.5	--
01/24/94	154.13	135.62	18.51	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
04/11/94	154.13	136.09	18.04	--	--	100	3.6	2.1	<0.5	2.3	--
07/01/94	154.13	136.01	18.12	--	--	140	3.7	1.2	<0.5	1.0	--
10/06/94	154.13	135.50	18.63	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
01/11/95	154.13	137.01	17.12	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
04/07/95	154.13	138.34	15.79	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
07/20/95	154.13	136.37	17.76	--	--	<50	1.5	1.9	<0.5	3.5	--
09/22/95	154.13	136.58	17.55	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
01/02/96	154.13	136.88	17.25	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	1.1	<2.5
04/26/96	154.13	137.42	16.71	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
07/22/96	154.13	136.50	17.63	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
10/17/96	154.13	136.33	17.80	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
01/23/97	154.13	138.33	15.80	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
07/10/97	154.13	136.63	17.50	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
01/15/98	154.13	137.98	16.15	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--

Table 1
Groundwater Monitoring Data and Analytical Results
Former Chevron Service Station #9-2960
2416 Grove Way
Castro Valley, California

WELL ID/ DATE	TOC* (ft.)	GWE (msl)	DTW (ft.)	SPHT (ft.)	SPH		B (ppb)	T (ppb)	E (ppb)	X (ppb)	MTBE (ppb)
					REMOVED (gallons)	TPH-G (ppb)					
C-3 (cont)											
01/16/98	154.13	138.04	16.09	--	--	REGAUGE	--	--	--	--	--
07/09/98	154.13	137.57	16.56	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
ABANDONED											
C-4											
10/23/86	156.00	--	--	--	--	570	3.0	4.0	--	5.0	--
09/10/87	156.00	--	--	--	--	500	3.0	<0.5	<0.5	<0.5	--
10/16/89	156.00	--	--	--	--	<500	12	1.0	<0.5	0.8	--
01/04/90	156.00	--	--	--	--	<500	5.0	<0.5	<0.5	0.9	--
04/05/90	156.00	--	--	--	--	<50	6.6	<0.5	<0.5	0.7	--
07/02/90	156.00	--	--	--	--	71	4.1	<0.5	<0.5	<0.5	--
10/03/90	156.00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
10/25/90	156.00	135.57	20.43	--	--	<50	2.0	<0.5	<0.5	<0.5	--
01/22/91	156.00	135.50	20.50	--	--	<50	3.0	<0.5	<0.5	<0.5	--
02/21/91	156.00	135.77	20.23	--	--	--	--	--	--	--	--
04/01/91	156.00	136.97	19.03	--	--	--	--	--	--	--	--
04/11/91	156.00	136.95	19.05	--	--	--	--	--	--	--	--
07/01/91	156.00	136.10	19.90	--	--	--	--	--	--	--	--
09/24/91	156.00	135.59	20.41	--	--	87	1.6	<0.5	<0.5	<0.5	--
10/23/91	156.00	135.47	20.53	--	--	--	--	--	--	--	--
11/22/91	156.00	135.65	20.35	--	--	--	--	--	--	--	--
01/09/92	156.00	136.46	19.54	--	--	51	4.3	<0.5	<0.5	<0.5	--
01/09/92	156.00	136.46	19.54	--	--	<50	4.8	<0.5	<0.5	<0.5	--
03/06/92	156.00	137.74	18.26	--	--	<50	0.8	<0.5	<0.5	<0.5	--
06/04/92	156.00	137.08	18.92	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	0.7	--
09/28/92	156.00	135.69	20.31	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
12/17/92	156.00	136.43	19.57	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
04/29/93	156.00	138.22	17.78	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<1.5	--
07/26/93	156.00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
08/18/93	156.00	137.09	18.91	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<1.5	--
10/22/93	156.00	136.61	19.39	--	--	<50	2.9	2.1	1.1	4.3	--
01/24/94	156.00	136.58	19.42	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
04/11/94	156.00	136.86	19.14	--	--	<50	<0.5	0.6	<0.5	0.5	--
07/01/94	156.00	136.80	19.20	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
10/06/94	156.00	136.26	19.74	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
01/11/95	156.00	139.70	16.30	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
04/07/95	156.00	139.49	16.51	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--

Table 1
Groundwater Monitoring Data and Analytical Results
Former Chevron Service Station #9-2960
2416 Grove Way
Castro Valley, California

WELL ID/ DATE	TOC* (ft.)	GWE (msl)	DTW (ft.)	SPHT (ft.)	SPH REMOVED (gallons)	TPH-G (ppb)	B (ppb)	T (ppb)	E (ppb)	X (ppb)	MTBE (ppb)
C-4 (cont)											
07/20/95	156.00	137.20	18.80	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
09/22/95	156.00	137.26	18.74	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
01/02/96	156.00	137.65	18.35	--	--	<50	1.6	1.8	0.95	4.1	<2.5
04/26/96	156.00	138.43	17.57	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
07/22/96	156.00	137.00	19.00	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
10/17/96	156.00	136.96	19.04	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
01/23/97	156.00	139.31	16.69	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
07/10/97	156.00	137.46	18.54	--	--	SAMPLED ANNUALLY		--	--	--	--
01/15/98	156.00	143.92	12.08	--	--	<50	1.0	1.4	<0.5	3.5	--
01/16/98	156.00	138.84	17.16	--	--	REGAUGE	--	--	--	--	--
07/09/98	156.00	138.29	17.71	--	--	--	--	--	--	--	--
01/08/99	156.00	139.19	16.81	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
07/09/99	156.00	UNABLE TO LOCATE		--	--	--	--	--	--	--	--
02/01/00	156.00	UNABLE TO LOCATE		--	--	--	--	--	--	--	--
08/21/00	156.00	UNABLE TO LOCATE - PAVED OVER		--	--	--	--	--	--	--	--
01/25/01	156.00	UNABLE TO LOCATE - PAVED OVER		--	--	--	--	--	--	--	--
07/10/01	156.00	UNABLE TO LOCATE - PAVED OVER		--	--	--	--	--	--	--	--
01/08/02	156.00	UNABLE TO LOCATE - PAVED OVER		--	--	--	--	--	--	--	--
03/26/02	156.00	UNABLE TO LOCATE - PAVED OVER		--	--	--	--	--	--	--	--
06/17/02	156.00	UNABLE TO LOCATE - PAVED OVER		--	--	--	--	--	--	--	--
PAVED OVER											
C-5											
10/03/90	153.38	135.60	17.78	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
10/25/90	153.38	135.46	17.92	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
11/09/90	153.38	135.46	17.92	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
01/22/91	153.38	135.58	17.80	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
02/21/91	153.38	135.87	17.51	--	--	--	--	--	--	--	--
04/01/91	153.38	137.07	16.31	--	--	--	--	--	--	--	--
04/11/91	153.38	137.02	16.36	--	--	--	--	--	--	--	--
07/01/91	153.38	136.26	17.12	--	--	--	--	--	--	--	--
09/24/91	153.38	135.68	17.70	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
09/24/91	153.38	135.68	17.70	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
10/23/91	153.38	135.56	17.82	--	--	--	--	--	--	--	--
11/22/91	153.38	135.77	17.61	--	--	--	--	--	--	--	--
01/09/92	153.38	136.34	17.04	--	--	<50	<0.5	0.7	<0.5	<0.5	--
03/06/92	153.38	137.62	15.76	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--

Table 1
Groundwater Monitoring Data and Analytical Results
Former Chevron Service Station #9-2960
2416 Grove Way
Castro Valley, California

WELL ID/ DATE	TOC* (ft.)	GWE (msl)	DTW (ft.)	SPHT (ft.)	SPH REMOVED (gallons)	TPH-G (ppb)	B (ppb)	T (ppb)	E (ppb)	X (ppb)	MTBE (ppb)
C-5 (cont)											
06/04/92	153.38	136.98	16.40	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
09/28/92	153.38	135.80	17.58	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
12/17/92	153.38	136.56	16.82	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
04/29/93	153.38	138.14	15.24	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<1.5	--
07/26/93	153.38	137.08	16.30	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<1.5	--
10/22/93	153.38	136.30	17.08	--	--	52	2.3	2.7	1.1	5.2	--
01/24/94	153.38	136.25	17.13	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
04/11/94	153.38	136.75	16.63	--	--	<50	<0.5	0.7	<0.5	0.6	--
07/01/94	153.38	136.73	16.65	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
10/06/94	153.38	136.16	17.22	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
01/11/95	153.38	137.41	15.97	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
04/07/95	153.38	139.37	14.01	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
07/20/95	153.38	137.17	16.21	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	0.61	--
09/22/95	153.38	137.07	16.31	--	--	62	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
01/02/96	153.38	137.56	15.82	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<2.5
04/26/96	153.38	138.41	14.97	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
07/22/96	153.38	137.06	16.32	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
10/17/96	153.38	136.88	16.50	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
01/23/97	153.38	139.18	14.20	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
ABANDONED											
C-6											
10/03/90	152.84	134.70	18.14	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
10/25/90	152.84	134.55	18.29	--	--	<50	<0.5	1.0	<0.5	<0.5	--
11/09/90	152.84	134.58	18.26	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
01/22/91	152.84	134.69	18.15	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
02/21/91	152.84	134.92	17.92	--	--	--	--	--	--	--	--
04/01/91	152.84	135.73	17.11	--	--	--	--	--	--	--	--
04/11/91	152.84	135.83	17.01	--	--	--	--	--	--	--	--
07/01/91	152.84	135.12	17.72	--	--	--	--	--	--	--	--
09/24/91	152.84	135.72	17.12	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
10/23/91	152.84	134.59	18.25	--	--	--	--	--	--	--	--
11/22/91	152.84	134.79	18.05	--	--	--	--	--	--	--	--
01/09/92	152.84	135.42	17.42	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
03/06/92	152.84	136.33	16.51	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
06/04/92	152.84	135.83	17.01	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
09/28/92	152.84	134.84	18.00	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--

Table 1
Groundwater Monitoring Data and Analytical Results
Former Chevron Service Station #9-2960
2416 Grove Way
Castro Valley, California

WELL ID/ DATE	TOC* (ft.)	GWE (msl)	DTW (ft.)	SPHT (ft.)	SPH REMOVED (gallons)	TPH-G (ppb)	B (ppb)	T (ppb)	E (ppb)	X (ppb)	MTBE (ppb)
C-6 (cont)											
12/17/92	152.84	135.58	17.26	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
04/29/93	152.84	136.61	16.23	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<1.5	--
07/29/93	152.84	135.88	16.96	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<1.5	--
10/22/93	152.84	135.38	17.46	--	--	74	7.4	6.1	3.3	9.7	--
01/24/94	152.84	135.38	17.46	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
04/11/94	152.84	135.64	17.20	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
07/01/94	152.84	135.66	17.18	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
10/06/94	152.84	135.19	17.65	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
01/11/95	152.84	136.18	16.66	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
04/07/95	152.84	137.25	15.59	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
07/20/95	152.84	135.80	17.04	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
09/22/95	152.84	135.74	17.10	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
01/02/96	152.84	136.08	16.76	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<2.5
04/26/96	152.84	136.64	16.20	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
07/22/96	152.84	135.79	17.05	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
10/17/96	152.84	135.62	17.22	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
01/23/97	152.84	136.99	15.85	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
07/10/97	152.84	135.95	16.89	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
01/15/98	152.84	136.64	16.20	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
01/16/98	152.84	136.74	16.10	--	--	REGAUGE	--	--	--	--	--
07/09/98	152.84	136.71	16.13	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
01/08/99	152.84	137.57	15.27	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
07/09/99	152.84	136.60	16.24	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<5.0
02/01/00	152.84	136.57	16.27	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<5.0
08/21/00	152.84	UNABLE TO LOCATE - PAVED OVER				--	--	--	--	--	--
01/25/01	152.84	UNABLE TO LOCATE - PAVED OVER				--	--	--	--	--	--
07/10/01	152.84	UNABLE TO LOCATE - PAVED OVER				--	--	--	--	--	--
01/08/02	152.84	UNABLE TO LOCATE - PAVED OVER				--	--	--	--	--	--
03/26/02	152.84	UNABLE TO LOCATE - PAVED OVER				--	--	--	--	--	--
06/17/02	152.84	UNABLE TO LOCATE - PAVED OVER				--	--	--	--	--	--
PAVED OVER											
C-7											
10/03/90	155.34	134.52	20.82	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
10/25/90	155.34	134.43	20.91	--	--	<50	<0.5	1.0	<0.5	<0.5	--
11/09/90	155.34	134.40	20.94	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
01/22/91	155.34	133.84	21.50	--	--	<50	4.0	<0.5	<0.5	<0.5	--

Table 1
Groundwater Monitoring Data and Analytical Results
Former Chevron Service Station #9-2960
2416 Grove Way
Castro Valley, California

WELL ID/ DATE	TOC* (ft.)	GWE (msl)	DTW (ft.)	SPHT (ft.)	SPH		B (ppb)	T (ppb)	E (ppb)	X (ppb)	MTBE (ppb)
					REMOVED (gallons)	TPH-G (ppb)					
C-7 (cont)											
02/21/91	155.34	134.63	20.71	--	--	--	--	--	--	--	--
04/01/91	155.34	135.34	20.00	--	--	--	--	--	--	--	--
04/11/91	155.34	135.29	20.05	--	--	--	--	--	--	--	--
07/01/91	155.34	134.82	20.52	--	--	--	--	--	--	--	--
09/24/91	155.34	134.52	20.82	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
10/23/91	155.34	134.43	20.91	--	--	--	--	--	--	--	--
11/22/91	155.34	134.55	20.79	--	--	--	--	--	--	--	--
01/09/92	155.34	135.18	20.16	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	0.9	--
03/06/92	155.34	135.92	19.42	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
06/04/92	155.34	135.53	19.81	--	--	250	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
09/28/92	155.34	134.69	20.65	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
12/17/92	155.34	135.32	20.02	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
04/29/93	155.34	136.19	19.15	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<1.5	--
07/26/93	155.34	135.57	19.77	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<1.5	--
10/22/93	155.34	135.17	20.17	--	--	--	--	--	--	--	--
01/24/94	155.34	135.11	20.23	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
04/11/94	155.34	135.39	19.95	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
07/01/94	155.34	135.42	19.92	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
10/06/94	155.34	135.03	20.31	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
01/11/95	155.34	135.98	19.36	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
04/07/95	155.34	136.84	18.50	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
07/20/95	155.34	135.46	19.88	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
09/22/95	155.34	135.38	19.96	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
01/02/96	155.34	135.64	19.70	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<2.5
04/26/96	155.34	136.17	19.17	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
07/22/96	155.34	135.49	19.85	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
10/17/96	155.34	135.34	20.00	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
01/23/97	155.34	136.44	18.90	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
07/10/97	155.34	135.58	19.76	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
01/15/98	155.34	136.02	19.32	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
01/16/98	155.34	136.14	19.20	--	--	REGAUGE	--	--	--	--	--
07/09/98	155.34	136.02	19.32	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
01/08/99	155.34	136.83	18.51	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
07/09/99	155.34	136.16	19.18	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<5.0
02/01/00	155.34	136.21	19.13	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<5.0
08/21/00	155.34	136.16	19.18	0.00	0.00	<50	<0.50	<0.50	<0.50	<0.50	<2.5
01/25/01	155.34	136.09	19.25	0.00	0.00	<50.0	<0.500	<0.500	<0.500	<0.500	<2.50

Table 1
Groundwater Monitoring Data and Analytical Results
Former Chevron Service Station #9-2960
2416 Grove Way
Castro Valley, California

WELL ID/ DATE	TOC* (ft.)	GWE (msl)	DTW (ft.)	SPHT (ft.)	SPH REMOVED (gallons)	TPH-G (ppb)	B (ppb)	T (ppb)	E (ppb)	X (ppb)	MTBE (ppb)
C-7 (cont)											
07/10/01	155.34	136.17	19.17	0.00	0.00	<50	<0.50	<0.50	<0.50	<0.50	<2.5/<2.0 ¹
01/08/02	155.34	136.31	19.03	0.00	0.00	<50	<0.50	<0.50	<0.50	<1.5	<2.5
03/26/02	155.08	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
NOT MONITORED/SAMPLED											
TRIP BLANK											
10/03/90	--	--	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
10/25/90	--	--	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
11/09/90	--	--	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
01/22/91	--	--	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
09/24/91	--	--	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
01/09/92	--	--	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
03/06/92	--	--	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
06/04/92	--	--	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
09/28/92	--	--	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
12/17/92	--	--	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
04/29/93	--	--	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<1.5	--
07/26/93	--	--	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<1.5	--
10/22/93	--	--	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<1.5	--
01/24/94	--	--	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
04/11/94	--	--	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
07/01/94	--	--	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
10/06/94	--	--	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
01/11/95	--	--	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
04/07/95	--	--	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
07/20/95	--	--	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
09/22/95	--	--	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
01/02/96	--	--	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
04/26/96	--	--	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
07/22/96	--	--	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
10/17/96	--	--	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
01/23/97	--	--	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
07/10/97	--	--	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
01/15/98	--	--	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
07/09/98	--	--	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
01/08/99	--	--	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
02/01/00	--	--	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<5.0

Table 1
Groundwater Monitoring Data and Analytical Results
Former Chevron Service Station #9-2960
2416 Grove Way
Castro Valley, California

WELL ID/ DATE	TOC* (ft.)	GWE (msl)	DTW (ft.)	SPHT (ft.)	SPH		B (ppb)	T (ppb)	E (ppb)	X (ppb)	MTBE (ppb)
					REMOVED (gallons)	TPH-G (ppb)					
TRIP BLANK (cont)											
08/21/00	--	--	--	--	--	<50	<0.50	<0.50	<0.50	<0.50	<2.5
01/25/01	--	--	--	--	--	<50.0	<0.500	<0.500	<0.500	<0.500	<2.50
07/10/01	--	--	--	--	--	<50	<0.50	<0.50	<0.50	<0.50	<2.5
QA											
01/08/02	--	--	--	--	--	<50	<0.50	<0.50	<0.50	<1.5	<2.5
03/26/02	--	--	--	--	--	<50	<0.50	<0.50	<0.50	<1.5	<2.5
06/17/02	--	--	--	--	--	<50	<0.50	<0.50	<0.50	<1.5	<2.5
09/17/02	--	--	--	--	--	<50	<0.50	<0.50	<0.50	<1.5	<2.5
12/02/02	--	--	--	--	--	<50	<0.50	<0.50	<0.50	<1.5	<2.5
03/03/03	--	--	--	--	--	<50	<0.50	<0.50	<0.50	<1.5	<2.5
06/16/03	--	--	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
09/15/03 ⁴	--	--	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
12/15/03 ⁴	--	--	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
03/01/04 ⁴	--	--	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
06/28/04 ⁴	--	--	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
09/13/04 ⁴	--	--	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
12/22/04 ⁴	--	--	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
03/04/05 ⁴	--	--	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
06/30/05 ⁴	--	--	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
09/16/05 ⁴	--	--	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
12/21/05 ⁴	--	--	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
03/21/06 ⁴	--	--	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
06/21/06 ⁴	--	--	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
09/05/06 ⁴	--	--	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
12/28/06⁴	--	--	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5

Table 1
Groundwater Monitoring Data and Analytical Results
Former Chevron Service Station #9-2960
2416 Grove Way
Castro Valley, California

EXPLANATIONS:

Groundwater monitoring data and laboratory analytical results prior to August 21, 2000, were compiled from reports prepared by Blaine Tech Services, Inc.

TOC = Top of Casing (ft.) = Feet	TPH-G = Total Petroleum Hydrocarbons as Gasoline B = Benzene T = Toluene E = Ethylbenzene X = Xylenes	(ppb) = Parts per billion -- = Not Measured/Not Analyzed QA = Quality Assurance/Trip Blank
GWE = Groundwater Elevation (msl) = Mean sea level		
DTW = Depth to Water		
SPHT = Separate Phase Hydrocarbons Thickness	MTBE = Methyl tertiary butyl ether	

* TOC elevations were surveyed in April 2002, by Morrow Surveying. Elevations are based on Alameda County Benchmark No. 259, brass disc top of concrete guard rail & retaining wall abutment along east side "A" Street and on CL + N. 5th Street extended, (Elevation = 138.79 feet).

¹ MTBE by EPA Method 8260.

² Well development performed.

³ TPH-G, BTEX and MTBE by EPA Method 8260.

⁴ BTEX and MTBE by EPA Method 8260.

Table 2
Groundwater Analytical Results - Oxygenate Compounds
Former Chevron Service Station #9-2960
2416 Grove Way
Castro Valley, California

WELL ID	DATE	TBA (ppb)	MTBE (ppb)	DIPE (ppb)	ETBE (ppb)	TAME (ppb)
C-7	07/10/01	<20	<2.0	<2.0	<2.0	<2.0
C-8	03/26/02	<100	<2	<2	<2	<2
	06/17/02	<100	<2	<2	<2	<2
	09/17/02	<100	<2	<2	<2	<2
	12/02/02	<100	<2	<2	<2	<2
	03/03/03	<5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
	06/16/03	<5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
	09/15/03	5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
	12/15/03	<5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
	03/01/04	<5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
	06/28/04	<5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
	09/13/04	<5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
	12/22/04	<5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
	03/04/05	<5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
	06/30/05	<5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
	09/16/05	<5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
	12/21/05	<5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
	03/21/06	<5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
06/21/06	<5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	
09/05/06	<5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	
12/28/06	<2	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5

EXPLANATIONS:

TBA = Tertiary butyl alcohol
MTBE = Methyl tertiary butyl ether
DIPE = Di-isopropyl ether
ETBE = Ethyl tertiary butyl ether
TAME = Tertiary amyl methyl ether
(ppb) = Parts per billion

ANALYTICAL METHOD:

EPA Method 8260 for Oxygenate Compounds