

Table 1
Groundwater Monitoring Data and Analytical Results
 Chevron Service Station #9-0290
 1802 Webster Street
 Alameda, California

WELL ID/ DATE	TOC*	GWE (ft.)	DTW (ft.)	SPHT (ft.)	REMOVED (gallons)	SPH		B (ppb)	T (ppb)	E (ppb)	X (ppb)	MTBE (ppb)	TOG (ppb)
						TPH-D (ppb)	TPH-G (ppb)						
A-1													
09/20/91	8.13	0.48	9.23	1.58	--	--	--	--	--	--	--	--	--
10/09/91	8.13	1.46	6.67	0.00	--	--	--	--	--	--	--	--	--
10/17/91	8.13	1.43	7.28	0.58	--	--	--	--	--	--	--	--	--
10/23/91	8.13	1.36	7.42	0.65	--	--	--	--	--	--	--	--	--
11/01/91	8.13	1.49	7.14	0.50	--	--	--	--	--	--	--	--	--
11/07/91	8.13	1.50	7.14	0.51	--	--	--	--	--	--	--	--	--
11/15/91	8.13	1.47	7.19	0.53	--	--	--	--	--	--	--	--	--
11/21/91	8.13	1.28	7.28	0.54	--	--	--	--	--	--	--	--	--
12/12/91	8.13	1.29	7.33	0.49	--	--	--	--	--	--	--	--	--
12/30/91	8.13	1.73	6.76	0.36	--	--	--	--	--	--	--	--	--
01/13/92	8.13	2.21	6.29	0.37	--	--	--	--	--	--	--	--	--
01/22/92	8.13	2.15	6.43	0.45	--	--	--	--	--	--	--	--	--
02/12/92	8.13	2.21	6.30	0.38	--	--	--	--	--	--	--	--	--
03/09/92	8.13	3.14	5.30	0.31	--	--	--	--	--	--	--	--	--
04/10/92	8.13	2.83	5.37	0.07	--	--	--	--	--	--	--	--	--
05/18/92	8.13	2.39	6.14	0.40	--	--	--	--	--	--	--	--	--
01/06/93	8.13	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
02/03/93	8.13	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
04/23/93	11.56	6.19	5.85	0.60	--	--	--	--	--	--	--	--	--
06/11/93	11.56	--	--	--	2.00	--	--	--	--	--	--	--	--
06/15/93	11.56	--	--	--	0.13	--	--	--	--	--	--	--	--
06/18/93	11.56	--	--	--	0.13	--	--	--	--	--	--	--	--
06/22/93	11.56	--	--	--	0.50	--	--	--	--	--	--	--	--
06/29/93	11.56	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
07/09/93	11.56	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
07/15/93	11.56	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
07/19/93	11.56	5.54	6.23	0.26	2.00	--	--	--	--	--	--	--	--
07/20/93	11.56	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
07/27/93	11.56	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
08/06/93	11.56	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
08/10/93	11.56	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
08/16/93	11.56	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
09/16/93	11.56	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
09/24/93	11.56	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
10/01/93	11.56	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Table 1
Groundwater Monitoring Data and Analytical Results
 Chevron Service Station #9-0290
 1802 Webster Street
 Alameda, California

WELL ID/ DATE	TOC*	GWE (ft.)	DTW (ft.)	SPHT (ft.)	REMOVED (gallons)	SPH		B (ppb)	T (ppb)	E (ppb)	X (ppb)	MTBE (ppb)	TOG (ppb)
						TPH-D (ppb)	TPH-G (ppb)						
A-1 (cont)													
10/07/93	11.56	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
10/13/93	11.56	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
10/19/93	11.56	--	--	0.10	--	--	--	--	--	--	--	--	--
10/20/93	11.56	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
10/28/93	11.56	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
11/12/93	11.56	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
11/19/93	11.56	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
11/30/93	11.56	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
12/10/93	11.56	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
12/16/93	11.56	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
12/23/93	11.56	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
12/29/93	11.56	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
01/03/94	11.56	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
01/17/94	11.56	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
01/26/94	11.56	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
02/07/94	11.56	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
02/11/94	11.56	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
02/18/94	11.56	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
02/25/94	11.56	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
03/04/94	11.56	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
03/11/94	11.56	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
03/16/94	11.56	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
03/25/94	11.56	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
04/01/94	11.56	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
08/18/94	11.56	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
11/30/94	11.56	--	--	--	2.00	--	--	--	--	--	--	--	--
02/15/95	11.56	--	4.79	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
05/01/95	11.56	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
08/04/95	11.56	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
11/29/95	11.56	5.24	6.38	0.08	0.03	--	--	--	--	--	--	--	--
02/08/96	11.56	7.03	4.57	0.05	--	--	--	--	--	--	--	--	--
05/08/96	11.56	6.29	5.49	0.28	--	--	--	--	--	--	--	--	--
08/23/96	11.56	5.31	6.43	0.22	--	--	--	--	--	--	--	--	--
12/12/96	11.56	6.37	5.53	0.42	0.05	--	--	--	--	--	--	--	--
02/10/97	11.56	7.25	4.45	0.17	0.08	--	--	--	--	--	--	--	--

Table 1
Groundwater Monitoring Data and Analytical Results
 Chevron Service Station #9-0290
 1802 Webster Street
 Alameda, California

WELL ID/ DATE	TOC*	GWE (ft.)	DTW (ft.)	SPHT (ft.)	REMOVED (gallons)	SPH		B (ppb)	T (ppb)	E (ppb)	X (ppb)	MTBE (ppb)	TOG (ppb)
						TPH-D (ppb)	TPH-G (ppb)						
A-1 (cont)													
05/01/97	11.56	6.11	5.51	0.08	0.05	--	--	--	--	--	--	--	--
08/05/97	11.56	5.68	5.96	0.10	0.07	--	--	--	--	--	--	--	--
10/28/97	11.56	5.56	6.05	0.06	0.03	--	--	--	--	--	--	--	--
02/04/98	11.56	8.39	3.20	0.04	0.03	--	--	--	--	--	--	--	--
06/03/98	11.56	7.02	4.56	0.03	0.02	--	--	--	--	--	--	--	--
07/29/98	11.56	7.15	4.44	0.04	0.04	--	--	--	--	--	--	--	--
11/30/98	11.56	6.23	5.61	0.35	0.01	--	--	--	--	--	--	--	--
02/24/99	11.56	7.63	4.41	0.60	0.07	--	--	--	--	--	--	--	--
05/06/99	11.56	6.89	4.67	--	--	9,500 ³	580	13.4	<2.0	4.68	58	165	--
08/30/99	11.56	5.52	6.04	--	--	22,000 ³	615	12	3.45	3.8	44	95.5	--
11/17/99	11.56	5.70	5.89	0.04	0.08	--	--	--	--	--	--	--	--
02/21/00	11.56	7.39	4.23	0.08	0.01	--	--	--	--	--	--	--	--
05/08/00	11.56	6.55**	5.10	0.11	0.00	NOT SAMPLED DUE TO THE PRESENCE OF SPH						--	--
08/08/00	11.56	6.13**	5.53	0.13	0.26	NOT SAMPLED DUE TO THE PRESENCE OF SPH						--	--
11/01/00	11.56	5.99**	5.67	0.13	0.26	NOT SAMPLED DUE TO THE PRESENCE OF SPH						--	--
02/12/01	11.56	6.85	4.71	0.00	0.00	15,000 ¹²	290 ¹⁰	5.1	<2.0	<2.0	17	640	--
05/14/01 ¹⁷	11.56	6.26	5.30	0.00	0.00	3,100 ¹²	190 ¹⁰	4.8	1.2	0.92	22	100	--
08/13/01	11.56	5.69**	5.89	0.03	0.26	NOT SAMPLED DUE TO THE PRESENCE OF SPH						--	--
11/12/01	11.56	5.84**	5.78	0.08	0.05	NOT SAMPLED DUE TO THE PRESENCE OF SPH						--	--
02/04/02	11.56	6.77	4.79	0.00	0.00	23,000	380	3.3	1.4	0.69	14	1,800	--
05/06/02	11.56	6.56	5.00	0.00	0.00	12,000	280	2.7	1.9	1.1	20	130	--
08/29/02	11.56	5.86	5.70	0.00	0.00	13,000	380	4.1	3.3	2.1	31	42	--
11/25/02	11.56	5.74	5.82	0.00	0.00	19,000	290	3.0	1.3	0.81	12	340	--
02/05/03	11.56	6.75	4.81	0.00	0.00	12,000	290	3.1	1.1	<0.50	5.2	2,400 ²²	--
05/15/03	11.56	6.71	4.85	0.00	0.00	8,400	330	4.3	1.8	1	16	190	--
08/14/03 ²⁴	11.56	5.85	5.71	0.00	0.00	9,100 ²³	450	8	3	2	26	270	--
11/13/03 ²⁴	11.56	5.65	5.91	0.00	0.00	13,000	310	4	0.6	0.6	7	150	--
02/12/04 ²⁴	-- ²⁵	-- ²⁵	4.31	0.00	0.00	14,000	120	<0.5	<0.5	<0.5	3	84	--
05/13/04 ²⁴	-- ²⁵	-- ²⁵	4.53	0.00	0.00	3,900 ²³	310	3	1	0.9	13	9	--
08/12/04 ²⁴	-- ²⁵	-- ²⁵	5.13	0.00	0.00	4,600	240	1	<0.5	<0.5	5	16	--
11/11/04 ²⁴	-- ²⁵	-- ²⁵	5.67	0.00	0.00	9,500	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	41	--
02/10/05 ²⁴	-- ²⁵	-- ²⁵	4.38	0.00	0.00	9,900	160	<0.5	<0.5	<0.5	1	43	--
05/12/05 ²⁴	-- ²⁵	-- ²⁵	4.19	0.00	0.00	3,100 ²⁶	180	0.7	0.5	<0.5	5	4	--
08/11/05 ²⁴	-- ²⁵	-- ²⁵	4.99	0.00	0.00	3,900 ²⁷	250	0.7	0.6	0.5	5	3	--
11/10/05 ²⁴	-- ²⁵	-- ²⁵	4.95	0.00	0.00	2,700 ²⁷	160	<0.5	<0.5	<0.5	2	37	--

Table 1
Groundwater Monitoring Data and Analytical Results
 Chevron Service Station #9-0290
 1802 Webster Street
 Alameda, California

WELL ID/ DATE	TOC*	GWE (ft.)	DTW (ft.)	SPHT (ft.)	REMOVED (gallons)	SPH		B (ppb)	T (ppb)	E (ppb)	X (ppb)	MTBE (ppb)	TOG (ppb)
						TPH-D (ppb)	TPH-G (ppb)						
A-1 (cont)													
02/09/06 ²⁴	-- ²⁵	-- ²⁵	4.02	0.00	0.00	4,700 ²⁷	83	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	28	--
05/11/06 ²⁴	-- ²⁵	-- ²⁵	4.06	0.00	0.00	4,000	71	<0.5	<0.5	<0.5	3	<0.5	--
08/10/06 ²⁴	-- ²⁵	-- ²⁵	5.05	0.00	0.00	4,500	180	0.8	0.7	0.6	6	1	--
11/09/06²⁴	--²⁵	--²⁵	5.38	0.00	0.00	3,300	160	<0.5	<0.5	<0.5	2	18	--
B-1													
04/23/93	12.12	6.19	5.93	--	--	8,300	13,000	4,900	22	250	47	--	--
07/19/93	12.12	5.46	6.66	--	--	1,600	3,300	1,200	16	24	<30	--	--
10/19/93	12.12	5.04	7.08	--	--	550	2,300	730	18	14	31	--	--
01/17/94	12.12	5.39	6.73	--	--	<50	22,000	6,500	170	210	430	--	--
08/18/94	12.12	5.27	6.85	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
11/30/94	12.12	6.11	6.01	--	--	3,200 ¹	1,500	250	17	7.5	19	--	<5.0 ²
02/15/95	12.12	6.75	5.37	--	--	1,300 ¹	1,000	160	<2.0	4.6	2.6	--	--
05/01/95	12.12	7.00	5.12	--	--	2,600 ³	140	20	0.52	2.0	0.67	--	--
08/04/95	12.12	6.62	5.50	--	--	4,900 ³	6,700	1,400	<20	<20	<20	--	--
11/29/95	12.12	6.27	5.85	--	--	5,000 ³	9,200	2,200	<25	<25	25	8,300	--
02/08/96	12.12	8.12	4.00	--	--	1,300 ³	1,500	190	<5.0	<5.0	<5.0	2,300	--
05/08/96	12.12	7.32	4.80	--	--	2,900 ³	3,700	650	<10	24	16	2,300	--
08/23/96	12.12	6.58	5.54	--	--	2600	3,200	500	<20	<20	<20	4,900	--
12/12/96	12.12	7.22	4.90	--	--	3,400 ⁴	2,500	380	<25	<25	25	8,600	--
02/10/97	12.12	7.53	4.59	--	--	2,100 ³	2,200	270	11	8.8	13	3,400	--
05/01/97	12.12	6.46	5.66	--	--	1,300 ³	1,200	70	5.8	<5.0	7.2	2,000	--
08/05/97	12.12	5.68	6.44	--	--	1,500 ³	<1,000	86	<10	<10	<10	3,800	--
10/28/97	12.12	5.69	6.43	--	--	2,000 ³	1,400	73	6.5	6.8	9.0	2,900	--
02/04/98	12.12	9.11	3.01	--	--	1,200 ³	1,500	4.5	1.7	<0.5	2.2	1,900	--
02/12/98	12.12	8.33	3.79	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
06/03/98	12.12	7.23	4.89	--	--	970 ³	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	1,400	--
07/29/98	12.12	6.37	5.75	--	--	1,100 ³	850	27	<0.5	4.0	2.9	770/1,200 ⁶	--
11/30/98	12.12	6.44	5.68	--	--	1,490	543	<5.0	<5.0	<5.0	<5.0	2,220	--
02/24/99	12.12	7.83	4.29	--	--	1,400 ³	390	1.6	0.57	2.8	2.5	2,600	--
05/06/99	12.12	7.11	5.01	--	--	340 ³	239	4.02	<0.5	3.87	1.97	197	--
08/30/99	12.12	5.91	6.21	--	--	1,570 ⁷	739	22.4	3.45	5.62	3.27	1,110	--
11/17/99	12.12	5.98	6.14	--	--	1,730	907	66.4	3.82	4.39	4.75	2,480	--
02/21/00	12.12	7.53	4.59	--	--	1,000 ³	679	10.5	<1.0	3.84	3.21	2,330	--

Table 1
Groundwater Monitoring Data and Analytical Results
 Chevron Service Station #9-0290
 1802 Webster Street
 Alameda, California

WELL ID/ DATE	TOC*	GWE (ft.)	DTW (ft.)	SPHT (ft.)	REMOVED (gallons)	SPH		B (ppb)	T (ppb)	E (ppb)	X (ppb)	MTBE (ppb)	TOG (ppb)
						TPH-D (ppb)	TPH-G (ppb)						
B-1 (cont)													
05/08/00	12.12	6.66	5.46	0.00	0.00	870 ¹¹	1,000 ⁸	<5.0	<5.0	<5.0	<5.0	660	--
08/08/00	12.12	6.22	5.90	0.00	0.00	520 ¹¹	<500	29	<5.0	<5.0	<5.0	1,900	--
11/01/00	12.12	7.14	4.98	0.00	0.00	570 ¹⁴	860 ¹⁰	41	<5.0	8.3	13	2,500	--
02/12/01	12.12	6.71	5.41	0.00	0.00	940 ¹⁴	790 ¹⁵	36	<5.0	<5.0	18	1,200	--
05/14/01	12.12	6.38	5.74	0.00	0.00	690 ¹¹	<1,000	<10	<10	<10	<10	540	--
11/12/01	12.12	5.59	6.53	0.00	0.00	2,300	1,100	12	2.5	3.4	8.8	1,100	--
02/04/02	12.12	6.92	5.20	0.00	0.00	1,800	850	7.5	0.66	5.3	<5.0	220	--
05/06/02	12.12	6.67	5.45	0.00	0.00	440	350	<0.50	<0.50	1.7	<1.5	83	--
08/29/02	12.12	5.94	6.18	0.00	0.00	3,000	770	7.3	1.1	1.5	3.1	330	--
11/25/02	12.12	5.87	6.25	0.00	0.00	3,400	510	7.7	<1.0	1.2	3.6	540	--
02/05/03	12.12	6.87	5.25	0.00	0.00	1,400	560	4.8	0.55	2.4	1.9	200	--
05/15/03	12.12	6.86	5.26	0.00	0.00	1,400	370	2.4	<0.5	1.9	2.0	130	--
08/14/03 ²⁴	12.12	5.92	6.20	0.00	0.00	1,300 ²³	650	4	0.9	0.7	2	210	--
11/13/03 ²⁴	12.12	5.73	6.39	0.00	0.00	720	210	0.7	<0.5	<0.5	0.9	200	--
02/12/04 ²⁴	12.12	6.95	5.17	0.00	0.00	1,200	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	53	--
05/13/04 ²⁴	12.12	6.86	5.26	0.00	0.00	63 ²³	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	10	--
08/12/04 ²⁴	12.12	6.11	6.01	0.00	0.00	280	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	26	--
11/11/04 ²⁴	12.12	5.64	6.48	0.00	0.00	280	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	23	--
02/10/05 ²⁴	12.12	6.71	5.41	0.00	0.00	420	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	41	--
05/12/05 ²⁴	12.12	7.14	4.98	0.00	0.00	200	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	9	--
08/11/05 ²⁴	12.12	6.34	5.78	0.00	0.00	260 ²⁷	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	17	--
11/10/05 ²⁴	12.12	6.38	5.74	0.00	0.00	130 ²⁷	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	56	--
02/09/06 ²⁴	12.12	7.26	4.86	0.00	0.00	380 ³¹	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	25	--
05/11/06 ²⁴	12.12	7.20	4.92	0.00	0.00	580	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	10	--
08/10/06 ²⁴	12.12	6.32	5.80	0.00	0.00	550	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	8	--
11/09/06²⁴	12.12	5.97	6.15	0.00	0.00	300	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	7	--
B-5													
09/20/91	7.73	2.20	5.53	--	--	<50	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--	--
10/09/91	7.73	2.42	5.31	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
10/17/91	7.73	2.09	5.64	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
10/23/91	7.73	2.05	5.68	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
11/01/91	7.73	2.24	5.49	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
11/07/91	7.73	2.19	5.54	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Table 1
Groundwater Monitoring Data and Analytical Results
 Chevron Service Station #9-0290
 1802 Webster Street
 Alameda, California

WELL ID/ DATE	TOC*	GWE (msl)	DTW (ft.)	SPHT (ft.)	REMOVED (gallons)	SPH		B (ppb)	T (ppb)	E (ppb)	X (ppb)	MTBE (ppb)	TOG (ppb)
						TPH-D (ppb)	TPH-G (ppb)						
B-5 (cont)													
11/15/91	7.73	2.10	5.63	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
11/21/91	7.73	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
12/12/91	7.73	2.05	5.68	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
12/30/91	7.73	2.54	5.19	--	--	550	--	--	--	--	--	--	--
01/13/92	7.73	3.07	4.65	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
01/22/92	7.73	3.03	4.70	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
02/12/92	7.73	3.38	4.45	--	--	<50	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--	--
03/09/92	7.73	3.68	4.05	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
04/10/92	7.73	3.30	4.43	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
05/18/92	7.73	3.94	3.79	--	--	--	390	39	1.9	11	24	--	<5,000
01/06/93	7.73	3.39	4.44	Sheen	--	<50	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--	--
02/03/93	7.73	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
04/23/93	10.18	5.86	4.32	--	--	<50	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<1.5	--	--
07/19/93	10.18	5.15	5.03	--	--	<50	54	<0.5	0.7	<0.5	<1.5	--	--
10/19/93	10.18	5.08	5.10	--	--	<50	<50	2.0	4.1	0.6	3.5	--	--
01/07/94	10.18	5.32	4.86	--	--	<50	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--	--
08/18/94	10.18	5.04	5.14	--	--	<50	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--	--
11/30/94	10.18	5.73	4.45	--	--	140 ¹	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--	--
02/15/95	10.18	6.03	4.15	--	--	170 ¹	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--	--
05/01/95	10.18	5.75	4.43	--	--	190 ³	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--	--
08/04/95	10.18	5.22	4.96	--	--	250 ³	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--	--
11/29/95	10.18	4.97	5.21	--	--	330 ³	140	1.5	<0.5	1.1	<0.5	800	--
02/08/96	10.18	6.38	3.80	--	--	250 ³	<200	2.1	<2.0	<2.0	<2.0	1,100	--
05/08/96	10.18	5.78	4.40	--	--	350 ³	<500	<5.0	<5.0	<5.0	<5.0	1,400	--
08/23/96	10.18	5.19	4.99	--	--	990	250	6.4	2.1	2.1	4.3	9,300	--
12/12/96	10.18	5.90	4.28	--	--	430 ³	<1,000	<10	<10	<10	<10	6,700	--
02/10/97	10.18	6.55	3.63	--	--	340 ³	<500	<5.0	<5.0	<5.0	<5.0	930	--
05/01/97	10.18	5.87	4.31	--	--	290 ³	<500	<5.0	<5.0	<5.0	<5.0	1,900	--
08/05/97	10.18	5.29	4.89	--	--	710 ³	<1,000	<10	<10	<10	<10	6,800	--
10/28/97	10.18	5.18	5.00	--	--	880 ³	<500	<5.0	<5.0	<5.0	<5.0	7,000	--
02/04/98	10.18	7.65	2.53	--	--	290 ³	<50	0.51	<0.5	<0.5	<0.5	2,100	--
06/03/98	10.18	6.33	3.85	--	--	630 ³	220	2.0	15	2.8	20	450	--
07/29/98	10.18	5.63	4.55	--	--	1,100 ³	<50	1.6	<0.5	<0.5	1.6	4,600/6,200 ⁶	--
11/30/98	10.18	5.81	4.37	--	--	371	<50	<0.5	1.91	<0.5	1.09	202	--
02/24/99	10.18	6.79	3.39	--	--	512 ³	<50	<0.5	<0.5	0.69	3.1	25	--

Table 1
Groundwater Monitoring Data and Analytical Results
 Chevron Service Station #9-0290
 1802 Webster Street
 Alameda, California

WELL ID/ DATE	TOC*	GWE (msl)	DTW (ft.)	SPHT (ft.)	REMOVED (gallons)	SPH		B (ppb)	T (ppb)	E (ppb)	X (ppb)	MTBE (ppb)	TOG (ppb)
						TPH-D (ppb)	TPH-G (ppb)						
B-5 (cont)													
05/06/99	10.18	6.16	4.02	--	--	790 ³	<50	2.27	<0.5	<0.5	<0.5	3,090	--
08/30/99	10.18	5.02	5.16	--	--	1,890 ⁷	<250	4.25	<2.5	<2.5	<2.5	10,400	--
11/17/99	10.18	5.28	4.90	--	--	1,180 ³	101	4.95	<0.5	<0.5	<0.5	8,510	--
02/21/00	10.18	6.67	3.51	--	--	240 ³	<100	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0	555	--
05/08/00	10.18	5.88	4.30	0.00	0.00	1,200 ¹²	<50	<0.50	<0.50	<0.50	1.4	270	--
08/08/00	10.18	5.55	4.63	0.00	0.00	350 ¹¹	<1,000	<10	<10	<10	<10	8,600	--
11/01/00	10.18	5.53	4.65	0.00	0.00	470 ¹⁴	<500	<5.0	<5.0	<5.0	11	4,600	--
02/12/01	10.18	6.13	4.05	0.00	0.00	190 ¹²	<50	<0.50	<0.50	<0.50	1.3	420	--
05/14/01	10.18	5.59	4.59	0.00	0.00	<1,000	<500	<5.0	<5.0	<5.0	<5.0	6,800	--
08/13/01	10.18	5.14	5.04	0.00	0.00	2,800	<50	<0.50	<0.50	<0.50	<0.50	11,000	--
11/12/01	10.18	5.88	4.30	0.00	0.00	2,400	100	1.0	<0.50	<0.50	<1.5	2,300	--
02/04/02	10.18	6.03	4.15	0.00	0.00	1,800	99	<0.50	0.63	2.2	14	3,200	--
05/06/02	10.18	5.86	4.32	0.00	0.00	1,700	<50	<0.50	<0.50	<0.50	<1.5	830	--
08/29/02	10.18	5.20	4.98	0.00	0.00	12,000	<250	5.2	<1.0	<1.0	<3.0	18,000	--
11/25/02	10.18	5.26	4.92	0.00	0.00	5,100	100	1.2	<0.50	<0.50	<1.5	4,300	--
02/05/03	10.18	5.98	4.20	0.00	0.00	1,900	<50	<0.50	<0.50	<0.50	<1.5	4,100	--
05/15/03	10.18	5.95	4.23	0.00	0.00	2,600	53	0.8	0.7	<0.5	1.6	5,400	--
08/14/03 ²⁴	10.18	5.17	5.01	0.00	0.00	10,000 ²³	320	<10	<10	<10	<10	15,000	--
11/13/03 ²⁴	-- ²⁵	-- ²⁵	5.05	0.00	0.00	15,000	220	<3	<3	<3	<3	4,700	--
02/12/04 ²⁴	-- ²⁵	-- ²⁵	4.19	0.00	0.00	4,900	120	<5	<5	<5	<5	5,200	--
05/13/04 ²⁴	-- ²⁵	-- ²⁵	4.55	0.00	0.00	3,400 ²³	94	<1	<1	<1	<1	2,000	--
08/12/04 ²⁴	-- ²⁵	-- ²⁵	4.84	0.00	0.00	4,800	150	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	300	--
11/11/04 ²⁴	-- ²⁵	-- ²⁵	5.35	0.00	0.00	12,000	150	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	57	--
02/10/05 ²⁴	-- ²⁵	-- ²⁵	4.04	0.00	0.00	3,500	70	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	44	--
05/12/05 ²⁴	-- ²⁵	-- ²⁵	4.11	0.00	0.00	2,900 ²⁶	69	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	39	--
08/11/05 ²⁴	-- ²⁵	-- ²⁵	4.62	0.00	0.00	13,000 ²⁸	140	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	83	--
11/10/05 ²⁴	-- ²⁵	-- ²⁵	4.71	0.00	0.00	9,500 ²⁷	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	16	--
02/09/06 ²⁴	-- ²⁵	-- ²⁵	3.90	0.00	0.00	1,400 ²⁷	61	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	27	--
05/11/06 ²⁴	-- ²⁵	-- ²⁵	3.93	0.00	0.00	1,200	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	1	--
08/10/06 ²⁴	-- ²⁵	-- ²⁵	4.70	0.00	0.00	9,000	73	<0.5	<0.5	0.5	1	18	--
11/09/06²⁴	--²⁵	--²⁵	4.83	0.00	0.00	9,200	50	<0.5	<0.5	0.5	<0.5	29	--
B-6													
09/20/91	8.55	1.70	6.85	--	--	<50	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--	--

Table 1
Groundwater Monitoring Data and Analytical Results
 Chevron Service Station #9-0290
 1802 Webster Street
 Alameda, California

WELL ID/ DATE	TOC*	GWE (msl)	DTW (ft.)	SPHT (ft.)	REMOVED (gallons)	SPH		B (ppb)	T (ppb)	E (ppb)	X (ppb)	MTBE (ppb)	TOG (ppb)
						TPH-D (ppb)	TPH-G (ppb)						
B-6 (cont)													
10/09/91	8.55	1.72	6.83	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
10/17/91	8.55	1.65	6.90	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
10/23/91	8.55	1.62	6.93	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
11/01/91	8.55	1.77	6.78	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
11/07/91	8.55	1.74	6.81	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
11/15/91	8.55	1.67	6.88	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
11/21/91	8.55	1.60	6.95	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
12/12/91	8.55	1.41	7.14	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
12/30/91	8.55	2.05	6.50	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
01/13/92	8.55	2.36	6.19	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
01/22/92	8.55	2.28	6.27	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
02/12/92	8.55	2.43	6.12	--	--	<50	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--	--
03/09/92	8.55	3.27	5.28	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
04/10/92	8.55	3.07	5.48	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
05/18/92	8.55	2.65	5.90	--	--	<50	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--	<5,000
01/06/93	8.55	2.76	5.79	--	--	<50	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--	--
02/03/93	8.55	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
04/23/93	11.97	6.70	5.27	--	--	<50	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<1.5	--	--
07/19/93	11.97	5.06	6.91	--	--	<50	74	<0.5	<0.5	<0.5	<1.5	--	--
10/19/93	11.97	5.49	6.48	--	--	<50	<50	<0.5	0.5	<0.5	2.2	--	--
01/07/94	11.97	5.79	6.18	--	--	<50	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--	--
08/18/94	11.97	5.77	6.20	--	--	<50	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--	--
11/30/94	11.97	6.52	5.45	--	--	230 ¹	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--	--
02/15/95	11.97	7.27	4.70	--	--	130 ¹	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--	--
05/01/95	11.97	6.94	5.03	--	--	97 ³	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--	--
08/04/95	11.97	6.15	5.82	--	--	350 ³	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--	--
11/29/95	11.97	5.97	6.00	--	--	200 ³	--	--	--	--	--	--	--
02/08/96	11.97	7.27	4.70	--	--	210 ³	--	--	--	--	--	--	--
05/08/96	11.97	6.74	5.23	--	--	250 ³	--	--	--	--	--	--	--
08/23/96	11.97	5.92	6.05	--	--	310 ³	--	--	--	--	--	--	--
12/12/96	11.97	6.65	5.32	--	--	300 ³	--	--	--	--	--	--	--
02/10/97	11.97	7.60	4.37	--	--	130 ³	--	--	--	--	--	360	--
05/01/97	11.97	6.74	5.23	--	--	260 ³	--	--	--	--	--	2,200	--
08/05/97	11.97	6.22	5.75	--	--	260 ³	--	--	--	--	--	1,800	--
10/28/97	11.97	5.89	6.08	--	--	340 ³	--	--	--	--	--	1,900	--

Table 1
Groundwater Monitoring Data and Analytical Results
 Chevron Service Station #9-0290
 1802 Webster Street
 Alameda, California

WELL ID/ DATE	TOC*	GWE (msl)	DTW (ft.)	SPHT (ft.)	REMOVED (gallons)	SPH		B (ppb)	T (ppb)	E (ppb)	X (ppb)	MTBE (ppb)	TOG (ppb)
						TPH-D (ppb)	TPH-G (ppb)						
B-6 (cont)													
02/04/98	11.97	9.26	2.71	--	--	280 ³	--	--	--	--	--	1,400	--
06/03/98	11.97	7.49	4.48	--	--	130 ³	--	--	--	--	--	1,200	--
07/29/98	11.97	6.69	5.28	--	--	340 ³	--	--	--	--	--	2,700/3,000 ⁶	--
11/30/98	11.97	6.48	5.49	--	--	2,740	655	<5.0	<5.0	<5.0	<5.0	2,160	--
02/24/99	11.97	7.79	4.18	--	--	225 ³	--	--	--	--	--	1,500	--
05/06/99	11.97	6.29	5.68	--	--	71 ³	--	--	--	--	--	1,010	--
08/30/99	11.97	6.06	5.91	--	--	356 ³	--	--	--	--	--	4,520	--
11/17/99	11.97	6.01	5.96	--	--	1,960 ³	--	--	--	--	--	5,160	--
02/21/00	11.97	7.51	4.46	--	--	180 ³	--	--	--	--	--	6,920	--
05/08/00	11.97	6.92	5.05	0.00	0.00	420 ¹¹	--	--	--	--	--	6,800	--
08/08/00	11.97	6.55	5.42	0.00	0.00	180 ¹¹	--	--	--	--	--	25,000	--
11/01/00	11.97	6.24	5.73	0.00	0.00	77 ¹⁴	--	--	--	--	--	25,000	--
02/12/01	11.97	6.65	5.32	0.00	0.00	62 ¹¹	--	--	--	--	--	16,000	--
05/14/01	11.97	6.62	5.35	0.00	0.00	55 ¹²	--	--	--	--	--	9,100	--
08/13/01	11.97	6.05	5.92	0.00	0.00	220	--	--	--	--	--	33,000	--
11/12/01	11.97	5.63	6.34	0.00	0.00	550	--	--	--	--	--	34,000 ¹⁹	--
02/04/02	11.97	7.16	4.81	0.00	0.00	290	--	--	--	--	--	28,000	--
05/06/02	11.97	6.94	5.03	0.00	0.00	270	--	--	--	--	--	23,000	--
08/29/02	11.97	6.29	5.68	0.00	0.00	490	--	--	--	--	--	29,000	--
11/25/02	11.97	6.08	5.89	0.00	0.00	450	--	--	--	--	--	30,000	--
02/05/03	11.97	6.99	4.98	0.00	0.00	260	--	--	--	--	--	17,000	--
05/15/03	11.97	7.04	4.93	0.00	0.00	310	--	--	--	--	--	28,000	--
08/14/03	11.97	6.32	5.65	0.00	0.00	160 ²³	--	--	--	--	--	31,000	--
11/13/03	-- ²⁵	-- ²⁵	5.90	0.00	0.00	190	--	--	--	--	--	20,000	--
02/12/04	-- ²⁵	-- ²⁵	4.79	0.00	0.00	400	--	--	--	--	--	31,000	--
05/13/04	-- ²⁵	-- ²⁵	4.97	0.00	0.00	54 ²³	--	--	--	--	--	13,000	--
08/12/04	-- ²⁵	-- ²⁵	5.56	0.00	0.00	250	--	--	--	--	--	26,000	--
11/11/04	-- ²⁵	-- ²⁵	5.97	0.00	0.00	250	460	--	--	--	--	20,000	--
02/10/05	-- ²⁵	-- ²⁵	4.67	0.00	0.00	280	--	--	--	--	--	10,000	--
05/12/05 ²⁴	-- ²⁵	-- ²⁵	4.61	0.00	0.00	210 ²⁶	340	<10	<10	<10	<10	15,000	--
08/11/05	-- ²⁵	-- ²⁵	5.32	0.00	0.00	130 ²⁷	--	--	--	--	--	12,000 ²⁹	--
11/10/05	-- ²⁵	-- ²⁵	5.41	0.00	0.00	100 ²⁷	--	<0.5	<0.5	<0.5	<1.5	9,300	--
02/09/06	-- ²⁵	-- ²⁵	4.50	0.00	0.00	290 ³¹	--	--	--	--	--	2,200	--
05/11/06	-- ²⁵	-- ²⁵	4.70	0.00	0.00	<50	--	--	--	--	--	1,000	--

Table 1
Groundwater Monitoring Data and Analytical Results
 Chevron Service Station #9-0290
 1802 Webster Street
 Alameda, California

WELL ID/ DATE	TOC*	GWE (ft.)	DTW (ft.)	SPHT (ft.)	REMOVED (gallons)	SPH		B (ppb)	T (ppb)	E (ppb)	X (ppb)	MTBE (ppb)	TOG (ppb)
						TPH-D (ppb)	TPH-G (ppb)						
B-6 (cont)													
08/10/06	-- ²⁵	-- ²⁵	5.42	0.00	0.00	150	--	--	--	--	--	4,300	--
11/09/06²⁴	-- ²⁵	-- ²⁵	5.80	0.00	0.00	240	--	<2.0	<0.5	<0.5	<1.5	2,200	--
B-7													
04/23/93	10.54	6.02	4.52	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<1.5	--	<50
07/19/93	10.54	5.50	5.04	--	--	<50	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<1.5	--	<50
10/19/93	10.54	5.14	5.40	--	--	<50	<50	3.1	0.5	<0.5	0.8	--	--
01/07/94	10.54	5.35	5.19	--	--	<50	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--	--
08/18/94	10.54	5.28	5.26	--	--	<50	<50	<0.5	<0.5	<0.5	1.1	--	--
11/30/94	10.54	5.96	4.58	--	--	<50	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--	--
02/15/95	10.54	6.32	4.22	--	--	<50	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--	--
05/01/95	10.54	6.04	4.50	--	--	53 ³	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--	--
08/04/95	10.54	5.56	4.98	--	--	<50	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--	--
02/12/98	10.54	7.49	3.05	--	--	<50	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--	--
06/03/98	10.54	6.59	3.95	--	--	SAMPLED SEMI-ANNUALLY		--	--	--	--	--	--
07/29/98	10.54	5.99	4.55	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<2.5	--
11/30/98	10.54	5.56	4.98	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
02/24/99	10.54	7.24	3.30	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<2.5	--
05/06/99	10.54	4.79	5.75	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
08/30/99	10.54	5.25	5.29	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<2.5	--
11/17/99	10.54	4.81	5.73	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
02/21/00	10.54	6.54	4.00	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<2.5	--
05/08/00	10.54	6.14	4.40	0.00	0.00	--	--	--	--	--	--	--	--
08/08/00	10.54	6.05	4.49	0.00	0.00	--	<50	<0.50	<0.50	<0.50	<0.50	<2.5	--
11/01/00	10.54	5.85	4.69	0.00	0.00	--	--	--	--	--	--	--	--
02/12/01	10.54	6.17	4.37	0.00	0.00	--	<50	<0.50	<0.50	<0.50	<0.50	<2.5	--
05/14/01	10.54	6.09	4.45	SAMPLED SEMI- ANNUALLY		--	--	--	--	--	--	--	--
08/13/01	10.54	5.61	4.93	0.00	0.00	--	<50	<0.50	<0.50	<0.50	<0.50	<2.5	--
11/12/01	10.54	5.27	5.27	0.00	0.00	SAMPLED SEMI-ANNUALLY		--	--	--	--	--	--
02/04/02	10.54	6.43	4.11	0.00	0.00	--	<50	<0.50	<0.50	<0.50	<1.5	<2.5	--
05/06/02	10.54	6.28	4.26	0.00	0.00	SAMPLED SEMI-ANNUALLY		--	--	--	--	--	--
08/29/02	10.54	5.76	4.78	0.00	0.00	--	<50	<0.50	<0.50	<0.50	1.8	<2.5	--
11/25/02	10.54	5.61	4.93	0.00	0.00	SAMPLED SEMI-ANNUALLY		--	--	--	--	--	--
02/05/03	10.54	6.43	4.11	0.00	0.00	--	<50	<0.50	<0.50	<0.50	<1.5	<2.5	--

Table 1
Groundwater Monitoring Data and Analytical Results
 Chevron Service Station #9-0290
 1802 Webster Street
 Alameda, California

WELL ID/ DATE	TOC*	GWE (msl)	DTW (ft.)	SPHT (ft.)	REMOVED (gallons)	SPH		B (ppb)	T (ppb)	E (ppb)	X (ppb)	MTBE (ppb)	TOG (ppb)
						TPH-D (ppb)	TPH-G (ppb)						
B-7 (cont)													
05/15/03	10.54	6.45	4.09	0.00	0.00	SAMPLED SEMI-ANNUALLY		--	--	--	--	--	--
08/14/03 ²⁴	10.54	5.76	4.78	0.00	0.00	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
11/13/03	10.54	5.85	4.69	0.00	0.00	SAMPLED SEMI-ANNUALLY		--	--	--	--	--	--
02/12/04 ²⁴	10.54	6.39	4.15	0.00	0.00	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
05/13/04	10.54	6.24	4.30	0.00	0.00	<50 ²³	--	--	--	--	--	--	--
08/12/04 ²⁴	10.54	5.78	4.76	0.00	0.00	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
11/11/04	10.54	5.36	5.18	0.00	0.00	SAMPLED SEMI-ANNUALLY		--	--	--	--	--	--
02/10/05 ²⁴	10.54	6.58	3.96	0.00	0.00	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
05/12/05	10.54	6.67	3.87	0.00	0.00	SAMPLED SEMI-ANNUALLY		--	--	--	--	--	--
08/11/05 ²⁴	10.54	6.05	4.49	0.00	0.00	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
11/10/05	10.54	6.03	4.51	0.00	0.00	SAMPLED SEMI-ANNUALLY		--	--	--	--	--	--
02/09/06 ²⁴	10.54	6.79	3.75	0.00	0.00	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
05/11/06	10.54	6.82	3.72	0.00	0.00	SAMPLED SEMI-ANNUALLY		--	--	--	--	--	--
08/10/06 ²⁴	10.54	5.71	4.83	0.00	0.00	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
11/09/06	10.54	5.42	5.12	0.00	0.00	SAMPLED SEMI-ANNUALLY		--	--	--	--	--	--
B-10													
11/29/95	11.42	4.91	6.51	--	--	900 ³	1,700	95	<2.5	69	170	22	--
02/08/96	11.42	6.87	4.55	--	--	650 ³	230	31	<0.5	7.2	6.2	10	--
05/08/96	11.42	5.87	5.55	--	--	570 ³	260	61	0.59	37	23	20	--
08/23/96	11.42	5.23	6.19	--	--	700 ³	320	34	<0.5	29	15	8.3	--
12/12/96	11.42	5.59	5.83	--	--	990 ³	1,600	94	<2.5	110	27	<12	--
02/10/97	11.42	6.84	4.58	--	--	530 ³	2,100	230	5.6	130	83	<12	--
05/01/97	11.42	5.85	5.57	--	--	770 ³	2,300	110	<2.5	140	49	<12	--
08/05/97	11.42	5.12	6.30	--	--	620 ³	650	33	1.1	70	16	3.2	--
10/28/97	11.42	5.24	6.18	--	--	310 ³	740	25	1.6	53	14	6.7	--
02/04/98	11.42	8.53	2.89	--	--	250 ³	950	23	4.5	<0.5	1.9	<2.5	--
06/03/98	11.42	6.62	4.80	--	--	490 ³	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<2.5	--
07/29/98	11.42	5.77	5.65	--	--	390 ³	290	3.9	<0.5	8.5	1.4	<2.5	--
11/30/98	11.42	5.80	5.62	--	--	437	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	7.11	--
02/24/99	11.42	7.19	4.23	--	--	259 ³	160	35	0.55	0.64	0.64	9.2	--
05/06/99	11.42	6.31	5.11	--	--	190 ³	490	7.05	1.02	8.24	2.18	<5.0	--
08/30/99	11.42	5.06	6.36	--	--	330 ³	205	1.79	0.808	5.55	2.16	3.93	--
11/17/99	11.42	5.48	5.94	--	--	2,180 ³	108	1.2	<0.5	1.2	<0.5	<2.5	--

Table 1
Groundwater Monitoring Data and Analytical Results
 Chevron Service Station #9-0290
 1802 Webster Street
 Alameda, California

WELL ID/ DATE	TOC*	GWE (ft.)	DTW (ft.)	SPHT (ft.)	REMOVED (gallons)	SPH		B (ppb)	T (ppb)	E (ppb)	X (ppb)	MTBE (ppb)	TOG (ppb)
						TPH-D (ppb)	TPH-G (ppb)						
B-10 (cont)													
02/21/00	11.42	7.07	4.35	--	--	360 ³	587	17.6	2.92	10.1	4.61	5.08	--
05/08/00	11.42	5.99	5.43	0.00	0.00	320 ¹¹	380 ⁹	5.4	2.6	3.2	6.3	9.1	--
08/08/00	11.42	DRY	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
11/01/00	11.42	DRY	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
02/12/01 ¹⁶	NP	11.42	6.09	5.33	0.00	0.00	--	--	--	--	--	--	--
05/14/01 ¹⁶		11.42	OBSTRUCTION IN WELL			--	--	--	--	--	--	--	--
08/13/01 ¹⁶		11.42	OBSTRUCTION IN WELL			--	--	--	--	--	--	--	--
11/12/01 ¹⁶		11.42	OBSTRUCTION IN WELL			--	--	--	--	--	--	--	--
02/04/02 ²⁰		11.42	6.18	5.24	0.00	0.00	340	100	1.8	<0.50	0.57	<1.5	18
05/06/02		11.42	6.00	5.42	0.00	0.00	1,000	86	1.4	<0.50	<0.50	<1.5	17
08/29/02		11.42	4.79	6.63	0.00	0.00	650	120	<0.50	<0.50	<0.50	<1.5	38
11/25/02		11.42	5.32	6.10	0.00	0.00	1,200	77	<0.50	<0.50	<0.50	<1.5	40
02/05/03		11.42	6.19	5.23	0.00	0.00	650	190	<2.0	<0.50	<0.50	<1.5	30
05/15/03		11.42	6.16	5.26	0.00	0.00	750	150	1.2	<0.5	<0.5	<1.5	30
08/14/03 ²⁴		11.42	5.03	6.39	0.00	0.00	230 ²³	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	38
11/13/03 ²⁴		11.42	5.17	6.25	0.00	0.00	1,000	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	52
02/12/04 ²⁴		11.42	6.32	5.10	0.00	0.00	810	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	30
05/13/04 ²⁴		11.42	5.75	5.67	0.00	0.00	71 ²³	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	33
08/12/04 ²⁴		11.42	5.12	6.30	0.00	0.00	460	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	30
11/11/04 ²⁴		11.42	4.65	6.77	0.00	0.00	350	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	30
02/10/05 ²⁴		11.42	6.60	4.82	0.00	0.00	580	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	27
05/12/05 ²⁴		11.42	6.38	5.04	0.00	0.00	160 ²⁶	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	21
08/11/05 ²⁴		11.42	5.70	5.72	0.00	0.00	130 ²⁷	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	18
11/10/05 ²⁴		11.42	5.90	5.52	0.00	0.00	89 ²⁷	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	22
02/09/06 ²⁴		11.42	6.78	4.64	0.00	0.00	320 ²⁷	81	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	16
05/11/06 ²⁴		11.42	6.44	4.98	0.00	0.00	430	180	<0.5	<0.5	<0.5	0.5	19
08/10/06 ²⁴		11.42	5.64	5.78	0.00	0.00	210	<50	<0.5	<0.5	0.6	<0.5	12
11/09/06²⁴	11.42	5.33	6.09	0.00	0.00	980	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	11	--

B-11

11/29/95	11.98	6.08	5.90	--	--	1,400 ³	2,800	38	<10	26	48	21,000	--
02/08/96	11.98	7.54	4.44	--	--	1,100 ³	<5,000	<50	<50	<50	<50	38,000	--
05/08/96	11.98	6.98	5.00	--	--	1,300 ³	4,100	110	<10	31	25	17,000	--
08/23/96	11.98	6.37	5.61	--	--	820 ³	3,400	160	12	41	13	4,000	--

Table 1
Groundwater Monitoring Data and Analytical Results
 Chevron Service Station #9-0290
 1802 Webster Street
 Alameda, California

WELL ID/ DATE	TOC*	GWE (msl)	DTW (ft.)	SPHT (ft.)	REMOVED (gallons)	SPH		B (ppb)	T (ppb)	E (ppb)	X (ppb)	MTBE (ppb)	TOG (ppb)
						TPH-D (ppb)	TPH-G (ppb)						
B-11 (cont)													
12/12/96	11.98	6.85	5.13	--	--	1,300 ³	3,700	120	12	<5.0	30	2,200	--
02/10/97	11.98	7.91	4.07	--	--	810 ³	2,300	56	17	<5.0	20	4,700	--
05/01/97	11.98	6.95	5.03	--	--	820 ³	<5,000	<50	<50	<50	<50	21,000	--
08/05/97	11.98	6.38	5.60	--	--	900 ³	3,500	42	<10	<10	<10	4,100	--
10/28/97	11.98	6.30	5.68	--	--	1,300 ³	3,000	39	6.2	8.0	13	2,300	--
02/04/98	11.98	9.39	2.59	--	--	930 ³	1,300	3.2	1.4	<0.5	5.0	46,000	--
06/03/98	11.98	7.53	4.45	--	--	740 ³	860	3.7	1.4	0.84	3.0	34,000	--
07/29/98	11.98	6.80	5.18	--	--	1,400 ³	1,300	6.9	2.5	3.8	2.0	50,000/41,000 ⁶	--
11/30/98	11.98	6.91	5.07	--	--	1,020	<1,000	<10	<10	<10	<10	5,370	--
02/24/99	11.98	7.79	4.19	--	--	2,290 ³	690	4.7	<0.5	2.7	3.1	67,000	--
05/06/99	11.98	7.43	4.55	--	--	580 ³	423	4.66	0.662	<0.5	1.38	20,600	--
08/30/99	11.98	6.18	5.80	--	--	1,120 ³	1,220	31	8.6	<5.0	14	10,900	--
11/17/99	11.98	6.41	5.57	--	--	1,160 ³	2,800	36.6	10.6	8.41	11.6	12,000	--
02/21/00	11.98	7.77	4.21	--	--	730 ³	1,570	12.3	2.71	3.33	12.9	2,980	--
05/08/00	11.98	7.04	4.94	0.00	0.00	220 ¹³	<500	<5.0	<5.0	<5.0	<5.0	8,500	--
08/08/00	11.98	6.79	5.19	0.00	0.00	660 ¹³	2,900 ¹⁰	51	<25	<25	38	10,000	--
11/01/00	11.98	6.72	5.26	0.00	0.00	290 ¹¹	<5,000	<50	<50	<50	<50	29,000	--
02/12/01	11.98	7.24	4.74	0.00	0.00	660 ¹³	1,700 ¹⁰	38	11	11	22	7,800	--
05/14/01	11.98	6.84	5.14	0.00	0.00	430 ¹³	1,200 ¹⁰	29	11	<10	<10	35,000	--
08/13/01	11.98	6.33	5.65	0.00	0.00	910	<5,000	<50	<50	<50	<50	140,000 ¹⁸	--
11/12/01	11.98	6.32	5.66	0.00	0.00	1,400	3,100	14	6.1	8.7	23	6,100	--
02/04/02	11.98	7.25	4.73	0.00	0.00	650	1,400	5.6	1.8	2.5	9.3	7,800	--
05/06/02	11.98	7.10	4.88	0.00	0.00	880	480	1.2	0.64	1.3	1.9	1,400	--
08/29/02	11.98	6.44	5.54	0.00	0.00	3,500	1,500	5.4	1.9	2.2	5.8	96,000	--
11/25/02	11.98	6.44	5.54	0.00	0.00	3,700	1,200	2.7	1.0	1.4	7.0	45,000	--
02/05/03	11.98	7.18	4.80	0.00	0.00	2,100	910	2.7	<2.5	<2.5	<7.5	46,000	--
05/15/03	11.98	7.18	4.80	0.00	0.00	2,500	1,100	5.4	<2.5	4.5	11	78,000	--
08/14/03 ²⁴	11.98	6.45	5.53	0.00	0.00	3,600 ²³	840	<50	<50	<50	<50	88,000	--
11/13/03 ²⁴	11.98	6.37	5.61	0.00	0.00	2,300	570	<10	<10	<10	<10	14,000	--
02/12/04 ²⁴	11.98	7.28	4.70	0.00	0.00	4,400	310	<25	<25	<25	<25	29,000	--
05/13/04 ²⁴	11.98	6.95	5.03	0.00	0.00	410 ²³	480	<13	<13	<13	<13	100,000	--
08/12/04 ²⁴	11.98	6.56	5.42	0.00	0.00	3,600	850	<10	<10	<10	<10	83,000	--
11/11/04 ²⁴	11.98	6.05	5.93	0.00	0.00	3,100	570	<10	<10	<10	<10	20,000	--
02/10/05 ²⁴	11.98	7.42	4.56	0.00	0.00	12,000	320	<25	<25	<25	<25	49,000	--
05/12/05 ²⁴	11.98	7.40	4.58	0.00	0.00	1,900 ²⁶	400	<25	<25	<25	<25	42,000	--

Table 1
Groundwater Monitoring Data and Analytical Results
 Chevron Service Station #9-0290
 1802 Webster Street
 Alameda, California

WELL ID/ DATE	TOC*	GWE (ft.)	DTW (ft.)	SPHT (ft.)	REMOVED (gallons)	SPH		B (ppb)	T (ppb)	E (ppb)	X (ppb)	MTBE (ppb)	TOG (ppb)
						TPH-D (ppb)	TPH-G (ppb)						
B-11 (cont)													
08/11/05 ²⁴	11.98	6.82	5.16	0.00	0.00	12,000 ²⁸	320	<25	<25	<25	<25	36,000	--
11/10/05 ²⁴	11.98	6.90	5.08	0.00	0.00	1,200 ²⁷	57	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	1,400	--
02/09/06 ²⁴	11.98	7.62	4.36	0.00	0.00	310 ²⁷	70	<3	<3	<3	<3	10,000	--
05/11/06 ²⁴	11.98	7.39	4.59	0.00	0.00	740	250	<5	<5	<5	<5	19,000	--
08/10/06 ²⁴	11.98	5.89	6.09	0.00	0.00	6,600	2,000	<25	<25	<25	<25	94,000	--
11/09/06²⁴	11.98	6.47	5.51	0.00	0.00	10,000	620	<3	<3	<3	<3	9,900	--
B-12													
11/29/95	11.16	5.15	6.01	--	--	1,800 ³	1,100	10	<10	<10	<10	37,000	--
02/08/96	11.16	6.56	4.60	--	--	1,800 ³	<20,000	<200	<200	<200	<200	88,000	--
05/08/96	11.16	6.08	5.08	--	--	1,800 ³	<25,000	<250	<250	<250	<250	88,000	--
08/23/96	11.16	5.51	5.65	--	--	1,500 ³	630	16	<5.0	<5.0	<5.0	420	--
12/12/96	11.16	6.05	5.11	--	--	1,200 ³	<25,000	<250	<250	<250	<250	54,000	--
02/10/97	11.16	7.05	4.11	--	--	1,200 ³	<20,000	<200	<200	<200	<200	65,000	--
02/10/97 ⁵	11.16	7.05	4.11	--	--	--	--	<500	<500	<500	<500	--	--
05/01/97	11.16	6.17	4.99	--	--	1,100 ³	<12,500	<125	<125	<125	<125	64,000	--
08/05/97	11.16	5.55	5.61	--	--	1,100 ³	<10,000	<100	<100	<100	<100	46,000	--
10/28/97	11.16	5.40	5.76	--	--	1,100 ³	1,400	39	<5.0	7.2	6.0	29,000	--
02/04/98	11.16	8.53	2.63	--	--	4,800 ³	920	6.9	1.1	<0.5	2.8	59,000	--
06/03/98	11.16	6.71	4.45	--	--	2,000 ³	590	9.4	<0.5	0.93	<0.5	15,000	--
07/29/98	11.16	5.91	5.25	--	--	2,200 ³	820	5.6	2.0	3.3	1.2	28,000/33,000 ⁶	--
11/30/98	11.16	6.03	5.13	--	--	1,060	2,110	<10	<10	<10	<10	5,330	--
02/24/99	11.16	7.16	4.00	--	--	2,680 ³	410	0.64	<0.5	2.2	2.3	15,000	--
05/06/99	11.16	6.71	4.45	--	--	3,550 ³	<500	<5.0	<5.0	<5.0	<5.0	1370	<1,000
08/30/99	11.16	5.32	5.84	--	--	1,310 ³	985	12.5	6.0	9.5	10.8	6600	--
11/17/99	11.16	5.73	5.43	--	--	1,060 ³	1,700	14.4	5.99	5.98	<5.0	14,200	--
02/21/00	11.16	6.85	4.31	--	--	430 ³	595	3.49	<0.5	<0.5	4.26	5,100	--
05/08/00	11.16	6.21	4.95	0.00	0.00	340 ¹³	<500	<5.0	<5.0	<5.0	<5.0	2,100	--
08/08/00	11.16	6.01	5.15	0.00	0.00	260 ¹³	410 ¹⁰	3.9	1.5	1.8	4.8	2,000	--
11/01/00	11.16	5.85	5.31	0.00	0.00	130 ¹¹	660 ⁹	6.0	1.9	2.8	2.9	4,600	--
02/12/01	11.16	6.27	4.89	0.00	0.00	280 ¹¹	550 ¹⁰	14	<5.0	5.0	<5.0	2,000	--
05/14/01	11.16	6.05	5.11	0.00	0.00	280 ¹³	770 ¹⁰	7.6	5.0	0.80	4.8	1,400	--
08/13/01	11.16	5.52	5.64	0.00	0.00	500	730 ¹⁰	10	<5.0	6.1	<5.0	2,700	--
11/12/01	11.16	5.40	5.76	0.00	0.00	900	1,700	2.2	1.1	7.6	9.2	1,400	--

Table 1
Groundwater Monitoring Data and Analytical Results
 Chevron Service Station #9-0290
 1802 Webster Street
 Alameda, California

WELL ID/ DATE	TOC*	GWE (msl)	DTW (ft.)	SPHT (ft.)	REMOVED (gallons)	SPH		B (ppb)	T (ppb)	E (ppb)	X (ppb)	MTBE (ppb)	TOG (ppb)
						TPH-D (ppb)	TPH-G (ppb)						
B-12 (cont)													
02/04/02	11.16	6.45	4.71	0.00	0.00	440	1,100	2.0	1.0	2.0	2.8	310	--
05/06/02	11.16	6.28	4.88	0.00	0.00	340	660	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0	96	--
08/29/02	11.16	5.67	5.49	0.00	0.00	1,000	1,700	5.6	3.9	4.2	<15	530	--
11/25/02	11.16	5.58	5.58	0.00	0.00	890	2,300	<5.0	1.8	3.5	<10	320	--
02/05/03	11.16	6.40	4.76	0.00	0.00	770	1,600	<10	<2.5	<2.5	<7.5	270	--
05/15/03	11.16	6.40	4.76	0.00	0.00	1,500	1,800	<2.5	<2.5	2.6	<7.5	280	--
08/14/03 ²⁴	11.16	5.68	5.48	0.00	0.00	1,000 ²³	2,000	1	0.7	0.9	2	300	--
11/13/03 ²⁴	11.16	5.48	5.68	0.00	0.00	390	790	<0.5	<0.5	1	1	36	--
02/12/04 ²⁴	11.16	6.44	4.72	0.00	0.00	210	94	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	8	--
05/13/04 ²⁴	11.16	6.24	4.92	0.00	0.00	60 ²³	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	2	--
08/12/04 ²⁴	11.16	5.75	5.41	0.00	0.00	130	290	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	61	--
11/11/04 ²⁴	11.16	5.26	5.90	0.00	0.00	160	180	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	5	--
02/10/05 ²⁴	11.16	6.62	4.54	0.00	0.00	130	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	5	--
05/12/05 ²⁴	11.16	6.59	4.57	0.00	0.00	150	160	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	5	--
08/11/05 ²⁴	11.16	6.02	5.14	0.00	0.00	110	89	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	11	--
11/10/05 ²⁴	11.16	6.05	5.11	0.00	0.00	<50	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	5	--
02/09/06 ²⁴	11.16	6.78	4.38	0.00	0.00	240 ²⁷	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	2	--
05/11/06 ²⁴	11.16	6.59	4.57	0.00	0.00	100	250	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	3	--
08/10/06 ²⁴	11.16	5.84	5.32	0.00	0.00	1,300	470	<0.5	<0.5	<0.5	0.6	20	--
11/09/06 ²⁴	11.16	5.58	5.58	0.00	0.00	580	1,300	<0.5	<0.5	<0.5	0.5	17	--
B-13													
11/29/95	11.17	5.26	5.91	--	--	3,400 ³	1,800	19	<5.0	5.5	<5.0	7,400	--
02/08/96	11.17	6.72	4.45	--	--	450 ³	910	12	1.3	2.0	1.9	77	--
05/08/96	11.17	6.20	4.97	--	--	560 ³	140	1.9	<0.5	0.88	2.0	98	--
08/23/96	11.17	5.54	5.63	--	--	1,300 ³	1,300	<10	<10	<10	<10	450	--
12/12/96	11.17	5.91	5.26	--	--	1,300 ³	2,600	29	5.4	9.40	6.3	230	--
02/10/97	11.17	7.05	4.12	--	--	290 ³	670	<0.5	6.7	2.6	5.6	28	--
05/01/97	11.17	6.17	5.00	--	--	480 ³	920	8.5	4.6	2.1	6.1	530	--
08/05/97	11.17	5.52	5.65	--	--	1,300 ³	1,900	23	<5.0	<5.0	<5.0	860	--
10/28/97	11.17	5.49	5.68	--	--	2,200 ³	2,400	33	14	8.4	10	2100	--
02/04/98	11.17	8.48	2.69	--	--	260 ³	110	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	260	--
06/03/98	11.17	6.79	4.38	--	--	480 ³	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	400	--
07/29/98	11.17	6.12	5.05	--	--	830 ³	350	5.0	<0.5	0.67	1.2	730/980 ⁶	--

Table 1
Groundwater Monitoring Data and Analytical Results
 Chevron Service Station #9-0290
 1802 Webster Street
 Alameda, California

WELL ID/ DATE	TOC*	GWE (msl)	DTW (ft.)	SPHT (ft.)	REMOVED (gallons)	SPH		B (ppb)	T (ppb)	E (ppb)	X (ppb)	MTBE (ppb)	TOG (ppb)
						TPH-D (ppb)	TPH-G (ppb)						
B-13 (cont)													
11/30/98	11.17	6.16	5.01	--	--	741	168	0.797	<0.5	<0.5	<0.5	114	--
02/24/99	11.17	7.14	4.03	--	--	670 ³	69	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	530	--
05/06/99	11.17	6.72	4.45	--	--	540 ³	<500	<5.0	<5.0	<5.0	<5.0	454	--
08/30/99	11.17	5.43	5.74	--	--	927 ³	748	13.7	<2.5	4.53	10.6	377	--
11/17/99	11.17	5.58	5.59	--	--	1,310 ³	1,240	24.6	8.96	<5.0	20.2	1,900	--
02/21/00	11.17	6.93	4.24	--	--	200 ³	443	2.11	0.908	1.89	2.89	254	--
05/08/00	11.17	6.35	4.82	0.00	0.00	240 ¹¹	190 ¹⁰	<0.50	0.68	1.7	1.1	190	--
08/08/00	11.17	6.18	4.99	0.00	0.00	100 ¹³	150 ¹⁰	0.84	1.2	1.3	2.6	44	--
11/01/00	11.17	5.96	5.21	0.00	0.00	290 ¹⁴	560 ⁹	4.9	1.4	4.7	11	1,100	--
02/12/01	11.17	6.41	4.76	0.00	0.00	210 ¹³	160 ¹⁰	5.4	1.3	2.1	2.5	200	--
05/14/01	11.17	6.19	4.98	0.00	0.00	130 ¹¹	240 ¹⁰	3.7	2.2	0.92	3.2	66	--
08/13/01	11.17	5.62	5.55	0.00	0.00	750	560 ¹⁰	13	6.4	<5.0	<5.0	690	--
11/12/01	11.17	5.46	5.71	0.00	0.00	2,100	3,500	9.2	8.1	16	25	700	--
02/04/02	11.17	6.62	4.55	0.00	0.00	320	430	1.7	0.54	1.0	1.8	91	--
05/06/02	11.17	6.44	4.73	0.00	0.00	430	<50	<0.50	<0.50	<0.50	<0.50	22	--
08/29/02	11.17	5.82	5.35	0.00	0.00	1,600	660	<2.0	1.1	0.82	2.2	320	--
11/25/02	11.17	5.69	5.48	0.00	0.00	1,600	1,800	3.3	2.8	4.4	<10	520	--
02/05/03	11.17	6.56	4.61	0.00	0.00	550	410	1.1	0.60	<2.0	1.6	94	--
05/15/03	11.17	6.59	4.58	0.00	0.00	760	250	<2.0	<0.5	0.9	<1.5	41	--
08/14/03 ²⁴	11.17	5.84	5.33	0.00	0.00	1,200 ²³	610	1	0.9	1	2	300	--
11/13/03 ²⁴	11.17	5.61	5.56	0.00	0.00	1,500	810	0.6	0.5	1	1	63	--
02/12/04 ²⁴	11.17	6.58	4.59	0.00	0.00	180	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	10	--
05/13/04 ²⁴	11.17	6.42	4.75	0.00	0.00	<50 ²³	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	7	--
08/12/04 ²⁴	11.17	5.91	5.26	0.00	0.00	260	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	8	--
11/11/04 ²⁴	11.17	5.52	5.65	0.00	0.00	240	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	24	--
02/10/05 ²⁴	11.17	6.77	4.40	0.00	0.00	150	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	4	--
05/12/05 ²⁴	11.17	6.79	4.38	0.00	0.00	730 ²⁶	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	29	--
08/11/05 ²⁴	11.17	6.09	5.08	0.00	0.00	440 ²⁸	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	4	--
11/10/05 ²⁴	11.17	6.08	5.09	0.00	0.00	370 ²⁷	170	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	27	--
02/09/06 ²⁴	11.17	6.77	4.40	0.00	0.00	200 ²⁷	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	0.7	--
05/11/06 ²⁴	11.17	6.67	4.50	0.00	0.00	120	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
08/10/06 ²⁴	11.17	5.96	5.21	0.00	0.00	1,200	92	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	5	--
11/09/06²⁴	11.17	5.68	5.49	0.00	0.00	1,500	530	<0.5	<0.5	0.6	0.8	14	--

Table 1
Groundwater Monitoring Data and Analytical Results
 Chevron Service Station #9-0290
 1802 Webster Street
 Alameda, California

WELL ID/ DATE	TOC*	GWE (ft.)	DTW (ft.)	SPHT (ft.)	REMOVED (gallons)	SPH		B (ppb)	T (ppb)	E (ppb)	X (ppb)	MTBE (ppb)	TOG (ppb)
						TPH-D (ppb)	TPH-G (ppb)						
B-14													
08/29/02 ²¹	9.54	5.12	4.42	0.00	0.00	930	<50	<0.50	<0.50	<0.50	<1.5	1,400	--
11/25/02	9.54	5.14	4.40	0.00	0.00	1,200	<50	<0.50	<0.50	<0.50	<1.5	1,100	--
02/05/03	9.54	5.56	3.98	0.00	0.00	580	<50	<0.50	<0.50	<0.50	<1.5	1,400	--
05/15/03	9.54	5.69	3.85	0.00	0.00	1,000	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<1.5	1,500	--
08/14/03 ²⁴	9.54	5.07	4.47	0.00	0.00	<250 ²³	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	1,100	--
11/13/03 ²⁴	9.54	5.04	4.50	0.00	0.00	1,800	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	530	--
02/12/04 ²⁴	9.54	5.56	3.98	0.00	0.00	2,000	59	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	1,000	--
05/13/04 ²⁴	9.54	5.47	4.07	0.00	0.00	390 ²³	<50	<1	<1	<1	<1	1,800	--
08/12/04 ²⁴	9.54	5.26	4.28	0.00	0.00	750	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	1,100	--
11/11/04 ²⁴	9.54	4.76	4.78	0.00	0.00	2,100	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	910	--
02/10/05 ²⁴	9.54	5.82	3.72	0.00	0.00	2,500	78	<1	<1	<1	<1	1,600	--
05/12/05 ²⁴	9.54	5.74	3.80	0.00	0.00	700 ²⁶	72	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	1,900	--
08/11/05 ²⁴	9.54	5.51	4.03	0.00	0.00	1,500 ²⁷	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	830	--
11/10/05 ²⁴	9.54	5.56	3.98	0.00	0.00	1,200 ²⁷	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	480	--
02/09/06 ²⁴	9.54	5.84	3.70	0.00	0.00	1,600 ²⁷	52	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	230	--
05/11/06 ²⁴	9.54	5.77	3.77	0.00	0.00	3,400	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	190	--
08/10/06 ²⁴	9.54	5.27	4.27	0.00	0.00	1,700	53	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	440	--
11/09/06²⁴	9.54	5.34	4.20	0.00	0.00	1,400	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	84	--
B-15													
08/29/02 ²¹	9.43	5.25	4.18	0.00	0.00	<130	<50	<0.50	<0.50	<0.50	<1.5	<2.5	--
11/25/02	9.43	5.22	4.21	0.00	0.00	<50	<50	<0.50	<0.50	<0.50	<1.5	<2.5	--
02/05/03	9.43	5.86	3.57	0.00	0.00	<50	<50	<0.50	<0.50	<0.50	<1.5	<2.5	--
05/15/03	9.43	5.88	3.55	0.00	0.00	<50	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<1.5	<2.5	--
08/14/03 ²⁴	9.43	5.30	4.13	0.00	0.00	<50 ²³	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
11/13/03 ²⁴	9.43	5.14	4.29	0.00	0.00	<50	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	0.8	--
02/12/04 ²⁴	9.43	5.84	3.59	0.00	0.00	<50	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
05/13/04 ²⁴	9.43	5.62	3.81	0.00	0.00	<50 ²³	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
08/12/04 ²⁴	9.43	5.22	4.21	0.00	0.00	<50	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
11/11/04 ²⁴	9.43	4.79	4.64	0.00	0.00	<50	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
02/10/05 ²⁴	9.43	6.02	3.41	0.00	0.00	<50	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
05/12/05 ²⁴	9.43	6.08	3.35	0.00	0.00	<50	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
08/11/05 ²⁴	9.43	5.56	3.87	0.00	0.00	<50	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
11/10/05 ²⁴	9.43	5.53	3.90	0.00	0.00	<50	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--

Table 1
Groundwater Monitoring Data and Analytical Results
 Chevron Service Station #9-0290
 1802 Webster Street
 Alameda, California

WELL ID/ DATE	TOC*	GWE (ft.)	DTW (ft.)	SPHT (ft.)	REMOVED (gallons)	SPH		B (ppb)	T (ppb)	E (ppb)	X (ppb)	MTBE (ppb)	TOG (ppb)
						TPH-D (ppb)	TPH-G (ppb)						
B-15 (cont)													
02/09/06 ²⁴	9.43	5.91	3.52	0.00	0.00	150 ²⁷	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
05/11/06 ²⁴	9.43	5.96	3.47	0.00	0.00	<50	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
08/10/06 ²⁴	9.43	5.31	4.12	0.00	0.00	<50	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
11/09/06²⁴	9.43	5.26	4.17	0.00	0.00	<50	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
A-2													
09/20/91	8.00	0.27	7.73	0.00	--	5,100	8,100	860	14	110	53	--	--
10/09/91	8.00	1.39	6.61	0.00	--	--	--	--	--	--	--	--	--
10/17/91	8.00	1.34	6.66	0.00	--	--	--	--	--	--	--	--	--
10/23/91	8.00	1.29	6.80	0.09	--	--	--	--	--	--	--	--	--
11/01/91	8.00	1.45	6.63	0.15	--	--	--	--	--	--	--	--	--
11/07/91	8.00	1.45	6.64	0.21	--	--	--	--	--	--	--	--	--
11/15/91	8.00	1.38	6.81	0.19	--	--	--	--	--	--	--	--	--
11/21/91	8.00	1.31	6.93	0.24	--	--	--	--	--	--	--	--	--
12/12/91	8.00	1.24	6.97	0.15	--	--	--	--	--	--	--	--	--
12/30/91	8.00	1.70	6.54	0.24	--	--	--	--	--	--	--	--	--
01/13/92	8.00	2.16	5.92	0.08	--	--	--	--	--	--	--	--	--
01/22/92	8.00	2.00	6.01	0.10	--	--	--	--	--	--	--	--	--
02/12/92	8.00	2.20	6.06	0.26	--	--	--	--	--	--	--	--	--
03/09/92	8.00	3.11	4.93	0.04	--	--	--	--	--	--	--	--	--
04/10/92	8.00	2.80	5.20	<0.01	--	--	--	--	--	--	--	--	--
05/18/92	8.00	2.36	5.66	0.02	--	--	--	--	--	--	--	--	--
01/06/93	8.00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
02/03/93	8.00	3.20	4.98	0.22	--	--	--	--	--	--	--	--	--
04/23/93	11.46	6.24	5.36	0.18	--	--	--	--	--	--	--	--	--
06/11/93	11.46	--	--	--	0.13	--	--	--	--	--	--	--	--
06/15/93	11.46	--	--	--	0.13	--	--	--	--	--	--	--	--
06/18/93	11.46	--	--	--	0.26	--	--	--	--	--	--	--	--
06/22/93	11.46	--	--	--	0.50	--	--	--	--	--	--	--	--
06/29/93	11.46	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
07/09/93	11.46	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
07/15/93	11.46	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
07/19/93	11.46	5.53	6.79	1.07	--	--	--	--	--	--	--	--	--
07/20/93	11.46	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Table 1
Groundwater Monitoring Data and Analytical Results
 Chevron Service Station #9-0290
 1802 Webster Street
 Alameda, California

WELL ID/ DATE	TOC*	GWE (ft.)	DTW (ft.)	SPHT (ft.)	REMOVED (gallons)	SPH		B (ppb)	T (ppb)	E (ppb)	X (ppb)	MTBE (ppb)	TOG (ppb)
						TPH-D (ppb)	TPH-G (ppb)						
A-2 (cont)													
07/27/93	11.46	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
08/06/93	11.46	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
08/10/93	11.46	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
08/16/93	11.46	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
09/16/93	11.46	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
09/24/93	11.46	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
10/01/93	11.46	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
10/07/93	11.46	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
10/13/93	11.46	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
10/19/93	11.46	6.23	6.36	1.41	--	--	--	--	--	--	--	--	--
10/20/93	11.46	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
10/28/93	11.46	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
11/12/93	11.46	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
11/19/93	11.46	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
11/30/93	11.46	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
12/10/93	11.46	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
12/16/93	11.46	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
12/23/93	11.46	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
12/29/93	11.46	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
01/03/94	11.46	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
01/17/94	11.46	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
01/26/94	11.46	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
02/07/94	11.46	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
02/11/94	11.46	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
02/18/94	11.46	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
02/25/94	11.46	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
03/04/94	11.46	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
03/11/94	11.46	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
03/16/94	11.46	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
03/25/94	11.46	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
DESTROYED													
B-3													
09/20/91	8.01	1.08	6.94	0.01	--	--	--	--	--	--	--	--	--
10/09/91	8.01	1.66	6.35	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Table 1
Groundwater Monitoring Data and Analytical Results
 Chevron Service Station #9-0290
 1802 Webster Street
 Alameda, California

WELL ID/ DATE	TOC*	GWE (ft.)	DTW (ft.)	SPHT (ft.)	REMOVED (gallons)	SPH		B (ppb)	T (ppb)	E (ppb)	X (ppb)	MTBE (ppb)	TOG (ppb)
						TPH-D (ppb)	TPH-G (ppb)						
B-3 (cont)													
10/17/91	8.01	1.57	6.44	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
10/23/91	8.01	1.53	6.84	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
11/01/91	8.01	1.70	6.31	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
11/07/91	8.01	1.69	6.32	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
11/15/91	8.01	1.62	6.39	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
11/21/91	8.01	1.57	6.44	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
12/12/91	8.01	1.19	6.82	<0.01	--	--	--	--	--	--	--	--	--
12/30/91	8.01	1.64	6.37	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
01/13/92	8.01	2.07	5.94	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
01/22/92	8.01	2.02	5.99	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
02/12/92	8.01	2.19	5.82	<0.01	--	--	--	--	--	--	--	--	--
03/09/92	8.01	2.91	5.10	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
04/10/92	8.01	2.65	5.36	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
05/18/92	8.01	2.29	5.72	--	--	250	6,200	550	58	13	51	--	<5,000
01/06/93	8.01	2.51	5.50	Sheen	--	10,000	5,400	490	54	51	82	--	--
02/03/93	8.01	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
04/23/93	11.42	6.10	5.32	--	--	6,400	18,000	540	69	47	120	--	--
07/29/93	11.42	5.48	5.94	--	--	4,000	40,000	780	69	49	150	--	--
10/19/93	11.42	5.10	6.32	--	--	1,500	20,000	520	37	43	100	--	--
01/17/94	11.42	4.47	6.95	--	--	<50	3,900	430	32	29	82	--	--
DESTROYED													
B-4													
09/20/91	8.04	1.22	6.82	0.01	--	1,400	19,000	710	160	650	2,000	--	--
10/09/91	8.04	1.41	6.63	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
10/17/91	8.04	1.20	6.84	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
10/23/91	8.04	1.17	6.87	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
11/01/91	8.04	1.34	6.70	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
11/07/91	8.04	1.31	6.73	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
11/15/91	8.04	1.21	6.83	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
11/21/91	8.04	1.20	6.84	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
12/12/91	8.04	1.17	6.87	<0.01	--	--	--	--	--	--	--	--	--
12/30/91	8.04	1.58	6.46	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
01/13/92	8.04	2.13	5.91	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
01/22/92	8.04	2.09	5.95	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Table 1
Groundwater Monitoring Data and Analytical Results
 Chevron Service Station #9-0290
 1802 Webster Street
 Alameda, California

WELL ID/ DATE	TOC*	GWE (ft.)	DTW (ft.)	SPHT (ft.)	REMOVED (gallons)	SPH		B (ppb)	T (ppb)	E (ppb)	X (ppb)	MTBE (ppb)	TOG (ppb)
						TPH-D (ppb)	TPH-G (ppb)						
B-4 (cont)													
02/12/92	8.04	2.26	5.78	<0.01	--	860	15,000	920	75	520	940	--	--
03/09/92	8.04	2.95	5.09	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
04/10/92	8.04	2.65	5.39	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
05/18/92	8.04	2.45	5.59	--	--	<50	19,000	2,000	97	560	1,200	--	<5,000
01/06/93	8.04	2.54	5.50	Sheen	--	2,700	19,000	2,000	89	490	740	--	--
02/03/93	8.04	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
04/23/93	11.46	6.07	5.39	--	--	2,300	5,700	2,400	75	380	580	--	--
07/19/93	11.46	5.33	6.13	--	--	2,400	19,000	2,400	140	440	620	--	--
10/19/93	11.46	4.95	6.51	--	--	2,100	13,000	1,200	84	290	530	--	--
01/17/94	11.46	5.28	6.18	--	--	<50	11,000	1,900	63	170	290	--	--
DESTROYED													
B-8													
04/23/93	11.99	6.63	5.36	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<1.5	--	<50
07/19/93	11.99	5.77	6.22	--	--	<50	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<1.5	--	<50
10/19/93	11.99	DRY	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
01/07/94	11.99	5.69	6.30	--	--	<50	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--	--
08/18/94	11.99	5.56	6.43	--	--	<50	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--	--
11/30/94	11.99	6.53	5.46	--	--	120 ¹	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--	--
02/15/95	11.99	7.27	4.72	--	--	120 ¹	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--	--
05/01/95	11.99	6.99	5.00	--	--	51 ³	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--	--
08/04/95	11.99	6.07	5.92	--	--	<50	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--	--
11/30/98	11.99	6.45	5.54	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
NOT MONITORED/SAMPLED													
B-9													
04/23/93	10.70	6.14	4.56	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<1.5	--	<50
07/19/93	10.70	5.25	5.45	--	--	<50	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<1.5	--	<50
10/19/93	10.70	4.81	5.89	--	--	<50	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--	--
01/07/94	10.70	5.29	5.41	--	--	<50	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--	--
08/18/94	10.70	5.15	5.55	--	--	<50	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--	--
11/30/94	10.70	6.35	4.35	--	--	60 ¹	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--	--
02/15/95	10.70	7.05	3.65	--	--	<50	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--	--
05/01/95	10.70	6.41	4.29	--	--	<50	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--	--
08/04/95	10.70	5.50	5.20	--	--	<50	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--	--
NOT MONITORED/SAMPLED													

Table 1
Groundwater Monitoring Data and Analytical Results
 Chevron Service Station #9-0290
 1802 Webster Street
 Alameda, California

WELL ID/ DATE	TOC*	GWE (msl)	DTW (ft.)	SPHT (ft.)	REMOVED (gallons)	SPH		B (ppb)	T (ppb)	E (ppb)	X (ppb)	MTBE (ppb)	TOG (ppb)
						TPH-D (ppb)	TPH-G (ppb)						
TRIP BLANK													
01/06/93	--	--	--	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--	--
04/23/93	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
07/19/93	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
10/19/93	--	--	--	--	--	--	<50	<0.5	0.5	<0.5	<0.5	--	--
01/17/94	--	--	--	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--	--
08/18/94	--	--	--	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--	--
11/30/94	--	--	--	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--	--
02/15/95	--	--	--	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--	--
05/01/95	--	--	--	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--	--
08/04/95	--	--	--	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--	--
11/29/95	--	--	--	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<2.5	--
02/08/96	--	--	--	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--	--
05/08/96	--	--	--	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<2.5	--
08/23/96	--	--	--	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--	--
12/12/96	--	--	--	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<2.5	--
02/10/97	--	--	--	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<2.5	--
05/01/97	--	--	--	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<2.5	--
08/05/97	--	--	--	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<2.5	--
10/28/97	--	--	--	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<2.5	--
02/04/98	--	--	--	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<2.5	--
02/12/98	--	--	--	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<2.5	--
06/03/98	--	--	--	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<2.5	--
07/29/98	--	--	--	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<2.5	--
11/30/98	--	--	--	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<2.0	--
02/24/99	--	--	--	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<2.5	--
05/06/99	--	--	--	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<5.0	--
08/30/99	--	--	--	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<2.5	--
11/17/99	--	--	--	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<2.5	--
02/21/00	--	--	--	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<2.5	--
05/08/00	--	--	--	--	--	--	<50	<0.50	<0.50	<0.50	<0.50	<2.5	--
08/08/00	--	--	--	--	--	--	<50	<0.50	<0.50	<0.50	<0.50	<2.5	--
11/01/00	--	--	--	--	--	--	<50	<0.50	<0.50	<0.50	<0.50	<2.5	--
02/12/01	--	--	--	--	--	--	<50	<0.50	<0.50	<0.50	<0.50	<2.5	--
05/14/01	--	--	--	--	--	--	<50	<0.50	<0.50	<0.50	<0.50	<2.5	--

Table 1
Groundwater Monitoring Data and Analytical Results
 Chevron Service Station #9-0290
 1802 Webster Street
 Alameda, California

WELL ID/ DATE	TOC* (ft.)	GWE (msl)	DTW (ft.)	SPHT (ft.)	REMOVED (gallons)	SPH		TPH-D (ppb)	TPH-G (ppb)	B (ppb)	T (ppb)	E (ppb)	X (ppb)	MTBE (ppb)	TOG (ppb)
						D	G								
TRIP BLANK (cont)															
08/13/01	--	--	--	--	--	--	--	<50	<0.50	<0.50	<0.50	<0.50	<0.50	<2.5	--
QA															
11/12/01	--	--	--	--	--	--	--	<50	<0.50	<0.50	<0.50	<0.50	<1.5	<2.5	--
02/04/02	--	--	--	--	--	--	--	<50	<0.50	<0.50	<0.50	<0.50	<1.5	<2.5	--
05/06/02	--	--	--	--	--	--	--	<50	<0.50	<0.50	<0.50	<0.50	<1.5	<2.5	--
08/29/02	--	--	--	--	--	--	--	<50	<0.50	<0.50	<0.50	<0.50	<1.5	<2.5	--
11/25/02	--	--	--	--	--	--	--	<50	<0.50	<0.50	<0.50	<0.50	<1.5	<2.5	--
02/05/03	--	--	--	--	--	--	--	<50	<0.50	<0.50	<0.50	<0.50	<1.5	<2.5	--
05/15/03	--	--	--	--	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<1.5	<2.5	--
08/14/03 ²⁴	--	--	--	--	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
11/13/03 ²⁴	--	--	--	--	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
02/12/04 ²⁴	--	--	--	--	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
05/13/04 ²⁴	--	--	--	--	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
08/12/04 ²⁴	--	--	--	--	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
11/11/04 ²⁴	--	--	--	--	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
02/10/05 ²⁴	--	--	--	--	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
05/12/05 ²⁴	--	--	--	--	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
08/11/05 ²⁴	--	--	--	--	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
11/10/05 ²⁴	--	--	--	--	--	--	--	<50	0.6 ³⁰	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
02/09/06 ²⁴	--	--	--	--	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
05/11/06 ²⁴	--	--	--	--	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
08/10/06 ²⁴	--	--	--	--	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
11/09/06²⁴	--	--	--	--	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--

Table 1
Groundwater Monitoring Data and Analytical Results
 Chevron Service Station #9-0290
 1802 Webster Street
 Alameda, California

EXPLANATIONS:

Groundwater monitoring data and laboratory analytical results prior to May 8, 2000, were compiled from reports prepared by Blaine Tech Services, Inc.

TOC = Top of Casing

(ft.) = Feet

GWE = Groundwater Elevation

(msl) = Mean sea level

DTW = Depth to Water

SPHT = Separate Phase Hydrocarbon Thickness

TPH-D = Total Petroleum Hydrocarbons as Diesel

TPH-G = Total Petroleum Hydrocarbons as Gasoline

B = Benzene

T = Toluene

E = Ethylbenzene

X = Xylenes

MTBE = Methyl tertiary butyl ether

TOG = Total Oil and Grease

(ppb) = Parts per billion

-- = Not Measured/Not Analyzed

NP = No Purge

QA = Quality Assurance/Trip Blank

* TOC elevations were surveyed on September 26, 2002, by Virgil Chavez Land Surveying. The benchmark for this survey was a brass disk in a monument well at the mid return of the northwest corner of Webster St. and Buena Vista Ave., (Benchmark Elevation = 11.09 feet NGVD 29).

** GWE has been corrected due to the presence of SPH; correction factor: [(TOC - DTW) + (SPHT x 0.80)].

1 Chromatogram pattern indicates a non-diesel mix.

2 Analytical values are in parts per million (ppm).

3 Chromatogram pattern indicates an unidentified hydrocarbon.

4 Chromatogram pattern indicates an unidentified hydrocarbon and weathered diesel.

5 EPA Method 8240.

6 Confirmation run.

7 Hydrocarbon pattern appears to be weathered.

8 Laboratory report indicates gasoline C6-C12 + unidentified hydrocarbons >C10.

9 Laboratory report indicates gasoline C6-C12 + unidentified hydrocarbons C6-C12.

10 Laboratory report indicates gasoline C6-C12.

11 Laboratory report indicates unidentified hydrocarbons C9-C24.

12 Laboratory report indicates unidentified hydrocarbons >C16.

13 Laboratory report indicates unidentified hydrocarbons <C16.

14 Laboratory report indicates unidentified hydrocarbons C9-C40.

15 Laboratory report indicates unidentified hydrocarbons C6-C12.

16 Well obstructed by roots.

17 Laboratory report indicates TPH-G, B, T, E, X and MTBE was originally analyzed within holding time. Re-analysis for confirmation or dilution was performed past the recommended holding time.

18 Laboratory report indicates sample was originally analyzed within holding time. Re-analysis for confirmation or dilution was performed past the recommended holding time.

19 Laboratory report indicates sample was run past holding time.

20 Obstruction in well at 11.46 feet.

21 Well development performed.

Table 1
Groundwater Monitoring Data and Analytical Results
Chevron Service Station #9-0290
1802 Webster Street
Alameda, California

EXPLANATIONS: (cont)

- 22 Laboratory report indicates the analysis was performed from a previously opened vial and the results are therefore estimated.
23 TPH-D with silica gel cleanup.
24 BTEX and MTBE by EPA Method 8260.
25 TOC has been altered due to well repair. Unable to determine an accurate GWE.
26 Laboratory report indicates the observed sample pattern is not typical of diesel/#2 fuel oil.
27 Laboratory report indicates the observed sample pattern includes #2 fuel/diesel and an additional pattern which elutes later in the DRO range.
28 Laboratory report indicates the observed sample pattern is not typical of #2 fuel/diesel. It elutes in the DRO range later than #2 fuel.
29 Analysis by EPA Method 8260.
30 Laboratory confirmed analytical result.
31 Laboratory report indicates the observed sample pattern includes #2 fuel/diesel, an additional pattern which elutes later in the DRO range and individual peaks eluting in the DRO range.

Table 2
Groundwater Analytical Results
 Chevron Service Station #9-0290
 1802 Webster Street
 Alameda, California

WELL ID/ DATE	Ethanol (ppb)	Alkalinity (ppb)	Ferrous Iron (ppb)	Nitrate as Nitrate (ppb)	Sulfate (ppb)	EPA 8010B (ppb)	EPA 8270B (ppb)	Cadmium (ppb)	Chromium (ppb)	Lead (ppb)	Nickel (ppb)	Zinc (ppb)	Motor Oil (ppb)
A-1													
08/30/99	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	68,400
08/14/03	<50	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
11/13/03	<50	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
02/12/04	<50	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
05/13/04	<50	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
08/12/04	<50	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
11/11/04	<50	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
02/10/05	<50	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
05/12/05	<50	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
08/11/05	<50	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
11/10/05	<50	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
02/09/06	<50	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
05/11/06	<50	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
08/10/06	<50	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
11/09/06	<50	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
B-1													
07/29/98	--	930,000	2,000	13,000	280,000	--	--	--	--	--	--	--	--
08/14/03	<50	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
11/13/03	<50	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
02/12/04	<50	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
05/13/04	<50	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
08/12/04	<50	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
11/11/04	<50	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
02/10/05	<50	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
05/12/05	<50	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
08/11/05	<50	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
11/10/05	<50	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
02/09/06	<50	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
05/11/06	<50	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
08/10/06	<50	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
11/09/06	<50	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Table 2
Groundwater Analytical Results
 Chevron Service Station #9-0290
 1802 Webster Street
 Alameda, California

WELL ID/ DATE	Ethanol (ppb)	Alkalinity (ppb)	Ferrous Iron (ppb)	Nitrate as Nitrate (ppb)	Sulfate (ppb)	EPA 8010B (ppb)	EPA 8270B (ppb)	Cadmium (ppb)	Chromium (ppb)	Lead (ppb)	Nickel (ppb)	Zinc (ppb)	Motor Oil (ppb)
B-5													
07/29/98	--	280,000	1,100	<1,000	7,000	--	--	--	--	--	--	--	--
08/14/03	<1,000	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
11/13/03	<250	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
02/12/04	<500	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
05/13/04	<100	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
08/12/04	<50	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
11/11/04	<50	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
02/10/05	<50	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
05/12/05	<50	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
08/11/05	<50	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
11/10/05	<50	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
02/09/06	<50	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
05/11/06	<50	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
08/10/06	<50	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
11/09/06	<50	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
B-6													
08/14/03	<2,500	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
11/13/03	<1,000	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
02/12/04	<2,000	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
05/13/04	<250	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
08/12/04	<250	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
11/11/04	<1,000	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
02/10/05	<1,000	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
05/12/05	<1,000	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
08/11/05	<1,000	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
11/10/05	<500	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
02/09/06	<250	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
05/11/06	<50	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
08/10/06	<250	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
11/09/06	<50	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Table 2
Groundwater Analytical Results
 Chevron Service Station #9-0290
 1802 Webster Street
 Alameda, California

WELL ID/ DATE	Ethanol (ppb)	Alkalinity (ppb)	Ferrous Iron (ppb)	Nitrate as Nitrate (ppb)	Sulfate (ppb)	EPA 8010B (ppb)	EPA 8270B (ppb)	Cadmium (ppb)	Chromium (ppb)	Lead (ppb)	Nickel (ppb)	Zinc (ppb)	Motor Oil (ppb)
B-7													
08/14/03	<50	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
11/13/03	SAMPLED SEMI-ANNUALLY												
02/12/04	<50	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
08/12/04	<50	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
02/10/05	<50	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
08/11/05	<50	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
02/09/06	<50	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
05/11/06	SAMPLED SEMI-ANNUALLY												
08/10/06	<50	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
B-10													
07/29/98	--	630,000	740	34,000	16,000	--	--	--	--	--	--	--	--
08/14/03	<50	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
11/13/03	<50	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
02/12/04	<50	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
05/13/04	<50	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
08/12/04	<50	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
11/11/04	<50	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
02/10/05	<50	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
05/12/05	<50	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
08/11/05	<50	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
11/10/05	<50	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
02/09/06	<50	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
05/11/06	<50	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
08/10/06	<50	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
11/09/06	<50	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
B-11													
07/29/98	--	460,000	1,100	33,000	18,000	--	--	--	--	--	--	--	--
08/14/03	<5,000	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
11/13/03	<1,000	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
02/12/04	<2,500	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
05/13/04	<1,300	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Table 2
Groundwater Analytical Results
 Chevron Service Station #9-0290
 1802 Webster Street
 Alameda, California

WELL ID/ DATE	Ethanol (ppb)	Alkalinity (ppb)	Ferrous Iron (ppb)	Nitrate as Nitrate (ppb)	Sulfate (ppb)	EPA 8010B (ppb)	EPA 8270B (ppb)	Cadmium (ppb)	Chromium (ppb)	Lead (ppb)	Nickel (ppb)	Zinc (ppb)	Motor Oil (ppb)
B-11 (cont)													
08/12/04	<1,000	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
11/11/04	<1,000	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
02/10/05	<2,500	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
05/12/05	<2,500	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
08/11/05	<2,500	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
11/10/05	<50	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
02/09/06	<250	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
05/11/06	<500	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
08/10/06	<2,500	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
11/09/06	<250	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
B-12													
07/29/98	--	700,000	450	<1,000	27,000	--	--	--	--	--	--	--	--
05/06/99	--	--	--	--	--	<5.0-<10	<10-<50	<10	86.7	<75	143	185	--
08/14/03	<50	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
11/13/03	<50	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
02/12/04	<50	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
05/13/04	<50	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
08/12/04	<50	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
11/11/04	<50	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
02/10/05	<50	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
05/12/05	<50	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
08/11/05	<50	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
11/10/05	<50	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
02/09/06	<50	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
05/11/06	<50	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
08/10/06	<50	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
11/09/06	<50	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
B-13													
07/29/98	--	290,000	240	5,600	17,000	--	--	--	--	--	--	--	--
08/14/03	<50	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
11/13/03	<50	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Table 2
Groundwater Analytical Results
 Chevron Service Station #9-0290
 1802 Webster Street
 Alameda, California

WELL ID/ DATE	Ethanol (ppb)	Alkalinity (ppb)	Ferrous Iron (ppb)	Nitrate as Nitrate (ppb)	Sulfate (ppb)	EPA 8010B (ppb)	EPA 8270B (ppb)	Cadmium (ppb)	Chromium (ppb)	Lead (ppb)	Nickel (ppb)	Zinc (ppb)	Motor Oil (ppb)
B-13 (cont)													
02/12/04	<50	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
05/13/04	<50	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
08/12/04	<50	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
11/11/04	<50	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
02/10/05	<50	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
05/12/05	<50	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
08/11/05	<50	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
11/10/05	<50	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
02/09/06	<50	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
05/11/06	<50	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
08/10/06	<50	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
11/09/06	<50	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
B-14													
05/13/04	<100	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
08/12/04	<50	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
11/11/04	<50	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
02/10/05	<100	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
05/12/05	<50	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
08/11/05	<50	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
11/10/05	<50	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
02/09/06	<50	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
05/11/06	<50	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
08/10/06	<50	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
11/09/06	<50	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
B-15													
05/13/04	<50	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
08/12/04	<50	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
11/11/04	<50	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
02/10/05	<50	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
05/12/05	<50	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
08/11/05	<50	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Table 2
Groundwater Analytical Results
 Chevron Service Station #9-0290
 1802 Webster Street
 Alameda, California

WELL ID/ DATE	Ethanol (ppb)	Alkalinity (ppb)	Ferrous Iron (ppb)	Nitrate as Nitrate (ppb)	Sulfate (ppb)	EPA 8010B (ppb)	EPA 8270B (ppb)	Cadmium (ppb)	Chromium (ppb)	Lead (ppb)	Nickel (ppb)	Zinc (ppb)	Motor Oil (ppb)
B-15 (cont)													
11/10/05	<50	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
02/09/06	<50	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
05/11/06	<50	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
08/10/06	<50	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
11/09/06	<50	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Table 2
Groundwater Analytical Results
Chevron Service Station #9-0290
1802 Webster Street
Alameda, California

EXPLANATIONS:

Groundwater laboratory analytical results prior to August 14, 2003, were compiled from reports prepared by Blaine Tech Services, Inc.

(ppb) = Parts per billion

-- = Not Analyzed