

R0290

FAX TRANSMISSION SHEET



TO: BARNEY CHAN

FAX #: 337-9335

FROM: PENG

DATE: DEC 30/04

SUBJECT: MAP = HARRISON

PAGES: 26

(to follow)

ATTACHED IS THE COMPLETE
SET OF GROUNDWATER MONITORING
DATA.

Tel (510) 652-3222

Fax (510) 652-3555

CONFIDENTIALITY NOTICE:

This message is intended only for the use of the person to whom it is addressed. It may contain information that is privileged or confidential. If the reader of this message is not the intended recipient or an agent of that recipient, you are hereby notified that any distribution or copying of this message is strictly prohibited. If you have received this message in error, please notify us immediately by telephone and return the original message to us at the address above via U.S. mail. Thank you.

P. O. Box 99288
Emeryville CA
94662-9288

A B C D E
Groundwater Monitoring Data and Analytical Results
 Former Chevron Service Station #9-4816
 301 14th Street
 Oakland, California

WELL ID/ DATE	TOC (%)	GWB (msl)	DTW (ft)	SPH3 (ft)	SPH Removed (gallons)	TPH-C (ppb)	B (ppb)	T (ppb)	E (ppb)	X (ppb)	MTBE (ppb)
C-1											
06/13/90	30.82	8.85	21.97	--	--	26,000	2,800	5,100	400	2,600	--
10/30/90	30.82	9.10	21.72	--	--	67,000	6,700	8,700	900	5,000	--
01/04/91	30.82	8.98	21.84	--	--	--	--	--	--	--	--
01/07/91	30.82	8.87	21.95	--	--	100,000	12,000	20,000	1,600	11,000	--
01/11/91	30.82	8.83	21.99	--	--	--	--	--	--	--	--
02/15/91	30.82	8.70	22.12	--	--	--	--	--	--	--	--
05/02/91	30.82	8.76	22.06	--	--	59,000	5,600	7,700	700	5,200	--
05/30/91	30.82	8.78	21.04	--	--	--	--	--	--	--	--
06/13/91	30.82	9.02	21.80	--	--	--	--	--	--	--	--
07/12/91	30.82	8.81	22.01	--	--	--	--	--	--	--	--
08/07/91	30.82	--	--	--	--	7,900	2,000	150	240	330	--
09/24/91	30.82	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
10/18/91	30.87	8.45	22.42	--	--	--	--	--	--	--	--
11/05/91	30.87	8.51	22.36	--	--	8,700	1,500	1,200	150	580	--
01/06/92	30.87	8.53	22.34	--	--	--	--	--	--	--	--
01/16/92	30.87	8.61	22.28	0.01	--	--	--	--	--	--	--
01/22/92	30.87	8.51	22.43	0.09	--	--	--	--	--	--	--
01/28/92	30.87	8.61	22.28	0.01	--	--	--	--	--	--	--
02/04/92	30.87	8.64	22.24	0.01	--	--	--	--	--	--	--
02/14/92	30.87	8.71	22.16	Sheen	--	--	--	--	--	--	--
02/21/92	30.87	8.80	22.07	Sheen	--	--	--	--	--	--	--
02/25/92	30.87	8.92	21.95	Sheen	--	--	--	--	--	--	--
03/06/92	30.87	9.02	21.85	--	--	--	--	--	--	--	--
03/19/92	30.87	10.33	20.54	--	--	--	--	--	--	--	--
05/06/92	30.87	9.48	21.39	Sheen	--	--	--	--	--	--	--
08/31/92	30.87	9.36	21.51	Sheen	--	--	--	--	--	--	--
12/01/92	30.87	8.99	21.88	Sheen	--	--	--	--	--	--	--
03/15/93	32.81	11.91	20.90	--	--	130,000	8,900	13,000	1,800	11,000	--
06/08/93	32.81	13.35	19.46	--	--	23,000	2,300	2,900	540	3,300	--
09/07/93	32.81	12.98	19.83	--	--	14,000	1,300	2,100	340	2,800	--
03/09/94	32.81	12.71	20.10	--	--	37,000	2,700	3,400	930	5,900	--
06/17/94	32.81	12.79	20.02	--	--	24,000	1,200	2,300	520	3,800	--

Table 1
Groundwater Monitoring Data and Analytical Results
Former Chevron Service Station #9-4816
301 14th Street
Oakland, California

WELL ID/ DATE	TOC (ft.)	GWR (msl)	DTW (ft.)	SPHT (ft.)	SPH Removed (gallons)	TPH-G (ppb)	B (ppb)	T (ppb)	E (ppb)	X (ppb)	MTBE (ppb)
C-1 (cont)											
09/13/94	32.81	11.78	21.03	--	--	15,000	710	550	330	2,000	--
09/26/94	32.81	11.84	20.97	--	--	--	--	--	--	--	--
11/29/94	32.81	12.39	20.42	--	--	50,000	3,100	5,400	1,300	7,000	--
03/29/95	32.81	13.91	18.90	--	--	43,000	2,100	3,300	880	5,200	--
06/19/95	32.81	14.45	18.16	--	--	26,000	2,000	2,000	800	2,600	--
09/28/95	32.81	13.79	19.02	--	--	16,000	470	460	330	1,300	--
12/27/95	32.81	12.53	20.28	--	--	8,600	28	39	91	1,400	<125
03/26/96	32.81	11.56	21.25	--	--	960	<2.5	<2.5	<2.5	84	<12
06/20/96	32.81	12.53	20.28	--	--	370	1.1	<1.0	<1.0	8.2	<5.0
09/30/96	32.81	13.37	19.44	--	--	340	1.7	<0.5	1.2	1.7	<2.5
12/12/96	32.81	11.56	21.25	--	--	330	1.2	<0.5	0.68	2.6	<2.5
03/31/97	32.81	14.08	18.73	--	--	220	<0.5	<0.5	0.51	2.4	<2.5
06/27/97	32.81	13.60	19.21	--	--	140	<0.5	<0.5	<0.5	0.55	<2.5
12/18/97	32.81	13.44	19.37	--	--	220	<0.5	<0.5	<0.5	1.9	<2.5
02/16/98	32.81	15.13	17.68	--	--	320	0.98	<0.5	<0.5	1.9	<2.5
06/22/98	32.81	14.99	17.82	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<2.5
12/23/98	32.81	13.71	19.10	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<1.5	<2.5
01/28/99 ¹	32.81	13.71	19.10	--	--	71.6	0.941	<0.5	<0.5	<0.5	<1.0
06/23/99	32.81	13.51	19.30	--	--	80.4	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<1.0
12/23/99	32.81	12.51	20.30	--	--	151	<1.25	<1.25	<1.25	<1.25	<6.25
06/28/00	32.81	13.26	19.55	0.00	--	79 ²	<0.50	<0.50	<0.50	<0.50	<2.5
12/27/00	32.81	12.08	20.73	0.00	--	76.4 ⁵	<0.500	<0.500	<0.500	<0.500	<2.50
06/15/01	32.81	12.49	20.32	0.00	--	<50	<0.50	0.80	<0.50	1.3	<2.5
12/14/01	32.81	12.02	20.79	0.00	--	<50	<0.50	<0.50	<0.50	<1.5	<1.5
06/17/02	32.81	12.63	20.18	0.00	--	64	<0.50	<0.50	<0.50	<1.5	<2.5
12/12/02	32.81	11.86	20.95	0.00	--	55	<0.50	<0.50	<0.50	<1.5	<2.5/<2 ⁷
06/25/03 ⁸	32.81	12.49	20.32	0.00	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
12/04/03 ⁹	32.81	11.75	21.06	0.00	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
06/04/04 ⁸	32.81	12.50	20.31	0.00	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5

DEC 30 '04 16:05 FROM:

T-558 P.03

F-574

Groundwater Monitoring Data and Analytical Results
Former Chevron Service Station #9-4816
301 14th Street
Oakland, California

WELL ID/ DATE	TOC (%)	GWR (msf)	DTW (ft)	SPHT (ft)	SPH Removed (gallons)	TPH-6 (ppb)	B (ppb)	T (ppb)	E (ppb)	X (ppb)	MTBE (ppb)
C-2											
06/13/90	30.91	8.83	21.08	--	--	15,000	1,100	1,900	260	1,700	--
10/30/90	30.91	9.10	21.81	--	--	13,000	2,800	1,900	240	1,000	--
01/04/91	30.91	9.01	21.90	--	--	--	--	--	--	--	--
01/07/91	30.91	8.88	22.03	--	--	15,000	3,400	2,500	340	1,400	--
01/11/91	30.91	8.78	22.13	--	--	--	--	--	--	--	--
02/15/91	30.91	8.55	22.36	--	--	--	--	--	--	--	--
05/02/91	30.91	8.47	22.44	--	--	19,000	4,500	3,200	660	2,900	--
05/02/91	30.91	8.47	22.44	--	--	21,000	3,200	2,200	410	2,000	--
05/30/91	30.91	8.47	22.44	--	--	--	--	--	--	--	--
06/13/91	30.91	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
07/12/91	30.91	8.35	22.57	0.01	--	--	--	--	--	--	--
08/07/91	30.91	--	--	0.11	--	--	--	--	--	--	--
09/24/91	30.91	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
10/18/91	30.72	8.44	22.34	0.07	--	--	--	--	--	--	--
11/05/91	30.72	8.49	22.26	0.04	--	--	--	--	--	--	--
01/06/92	30.72	8.47	22.25	--	--	--	--	--	--	--	--
01/16/92	30.72	8.57	22.16	0.01	--	--	--	--	--	--	--
01/22/92	30.72	8.49	22.25	0.02	--	--	--	--	--	--	--
01/28/92	30.72	8.55	22.18	0.01	--	--	--	--	--	--	--
02/04/92	30.72	8.58	22.15	0.01	--	--	--	--	--	--	--
02/14/92	30.72	8.63	22.09	--	--	--	--	--	--	--	--
02/21/92	30.72	8.66	22.06	Sheen	--	--	--	--	--	--	--
02/25/92	30.72	8.76	21.96	--	--	--	--	--	--	--	--
03/06/92	30.72	8.92	21.80	--	--	--	--	--	--	--	--
03/19/92	30.72	9.60	21.12	--	--	--	--	--	--	--	--
05/06/92	30.72	9.42	21.30	Sheen	--	--	--	--	--	--	--
08/31/92	30.72	9.29	21.43	Sheen	--	--	--	--	--	--	--
12/01/92	30.72	8.98	21.74	Sheen	--	--	--	--	--	--	--
03/15/93	33.27	12.35	20.92	--	--	66,000	2,200	3,900	1,300	7,300	--
06/08/93	33.27	13.22	20.05	--	--	23,000	1,400	2,300	680	4,000	--
09/07/93	33.27	12.90	20.37	--	--	22,000	1,900	2,000	620	4,000	--
03/09/94	33.27	12.55	20.72	--	--	25,000	4,100	1,100	670	3,100	--

DEC 30 '04 16:05 FROM:

T-558 P. 04

F-574

TABLE 1
Groundwater Monitoring Data and Analytical Results
Former Chevron Service Station #9-4816
 301 14th Street
 Oakland, California

WELL ID/ DATE	TOC (%)	GWE (msl)	DFW (ft)	SPHT (ft)	SPH Removed (gallons)	TEH-G (ppb)	B (ppb)	T (ppb)	E (ppb)	X (ppb)	MTBE (ppb)
C-2 (cont)											
06/17/94	33.27	12.66	20.61	--	--	43,000	13,000	2,600	1,300	5,200	--
09/13/94	33.27	11.58	21.69	--	--	36,000	7,700	2,500	1,100	4,800	--
09/26/94	33.27	11.65	21.62	--	--	--	--	--	--	--	--
11/29/94	33.27	12.15	21.12	--	--	39,000	6,600	3,400	880	5,000	--
03/29/95	33.27	13.69	19.58	--	--	77,000	12,000	4,100	2,000	13,000	--
06/19/95	33.27	14.29	18.98	--	--	51,000	7,900	560	1,200	4,100	--
09/28/95	33.27	13.73	19.54	--	--	51,000	8,700	990	1,500	3,700	--
12/27/95	33.27	12.47	20.80	--	--	5,100	130	64	50	380	<50
03/26/96	33.27	12.12	21.15	--	--	380	2.6	1.5	<1.0	22	<5.0
06/20/96	33.27	12.87	20.40	--	--	220	2.4	<0.5	<0.5	2.9	<2.5
09/30/96	33.27	13.40	19.87	--	--	75	0.51	<0.5	<0.5	0.91	<2.5
12/12/96	33.27	12.05	21.22	--	--	120	1.3	<0.5	0.56	1.7	<2.5
03/31/97	33.27	13.90	19.37	--	--	140	<0.5	<0.5	<0.5	0.62	<2.5
06/27/97	33.27	12.80	20.47	--	--	170	1.1	<0.5	<0.5	<0.5	<2.5
12/18/97	33.27	13.29	19.98	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<2.5
02/16/98	33.27	14.84	18.40	--	--	120	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<2.5
06/22/98	33.27	15.12	18.15	--	--	71	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	8.9
12/23/98	33.27	13.66	19.61	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<1.5	<2.5
01/28/99 ²	33.27	13.78	19.49	--	--	97.7	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<2.0
06/23/99	33.27	13.70	19.57	--	--	109	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<5.0
12/23/99	33.27	12.78	20.49	--	--	93	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<2.5
06/28/00	33.27	13.50	19.77	0.00	--	<50	<0.50	<0.50	<0.50	<0.50	<2.5
12/27/00	33.27	12.32	20.95	0.00	--	<50.0	<0.500	<0.500	<0.500	<0.500	<2.50
06/15/01	33.27	12.75	20.52	0.00	--	<50	<0.50	1.1	<0.50	0.87	<2.5
12/14/01	33.27	12.30	20.97	0.00	--	<50	<0.50	<0.50	<0.50	<1.5	<2.5
06/17/02	33.27	12.91	20.36	0.00	--	<50	<0.50	<0.50	<0.50	<1.5	<2.5
12/12/02	33.27	12.17	21.10	0.00	--	<50	<0.50	<0.50	<0.50	<1.5	<2.5/2 ⁷
06/25/03 ^R	33.27	12.75	20.52	0.00	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	0.7
12/04/03 ^R	33.27	12.00	21.27	0.00	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	0.6
06/04/04 ^R	33.27	12.76	20.51	0.00	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<8.5

DEC 30 '04 16:05 FROM:

T-558 P.05

F-574

Groundwater Monitoring Data and Analytical Results
 Former Chevron Service Station #9-4816
 301 14th Street
 Oakland, 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-1											
06/13/90	--	--	24.75	3.00	--	--	--	--	--	--	--
10/30/90	--	--	23.81	2.50	--	--	--	--	--	--	--
01/03/91	--	--	24.15	2.70	--	--	--	--	--	--	--
01/07/91	--	--	24.13	2.50	--	--	--	--	--	--	--
01/11/91	--	--	24.35	2.66	--	--	--	--	--	--	--
02/15/91	--	--	24.70	2.93	--	--	--	--	--	--	--
05/02/91	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
05/30/91	--	--	24.08	2.49	--	--	--	--	--	--	--
06/13/91	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
07/12/91	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
08/07/91	--	--	--	2.64	--	--	--	--	--	--	--
09/24/91	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
10/18/91	30.79	6.35	24.44	2.50	--	--	--	--	--	--	--
11/05/91	30.79	--	24.31	2.46	--	--	--	--	--	--	--
01/06/92	30.79	--	24.25	2.39	--	--	--	--	--	--	--
01/16/92	30.79	--	24.02	2.39	--	--	--	--	--	--	--
01/22/92	30.79	--	24.10	2.28	--	--	--	--	--	--	--
01/28/92	30.79	--	24.06	2.29	--	--	--	--	--	--	--
02/04/92	30.79	--	24.04	2.31	--	--	--	--	--	--	--
02/14/92	30.79	--	23.93	2.31	--	--	--	--	--	--	--
02/21/92	30.79	--	24.61	3.05	--	--	--	--	--	--	--
02/25/92	30.79	--	23.69	2.23	--	--	--	--	--	--	--
03/06/92	30.79	--	23.69	2.23	--	--	--	--	--	--	--
03/19/92	30.79	--	21.98	2.26	--	--	--	--	--	--	--
05/06/92	30.79	--	22.74	1.93	--	--	--	--	--	--	--
08/31/92	30.79	--	21.77	1.93	--	--	--	--	--	--	--
12/01/92	30.79	--	22.63	1.32	--	--	--	--	--	--	--
03/15/93	33.28	12.52	20.76	--	--	530,000	69,000	58,000	6,000	32,000	--
06/08/93	33.28	13.31	19.97	--	--	310,000	56,000	58,000	7,000	41,000	--
09/07/93	33.28	13.00	20.28	--	--	160,000	48,000	43,000	3,300	24,000	--
09/26/94	33.28	11.66	22.25	0.79	--	--	--	--	--	--	--
11/29/94	33.28	11.93	22.10	0.94	0.264	--	--	--	--	--	--

Table 1
Groundwater Monitoring Data and Analytical Results
 Former Chevron Service Station #9-4816
 301 14th Street
 Oakland, California

WELL ID/ DATE	TOC (ft.)	GWE (msl)	DTW (ft.)	SPHT (ft.)	SPH		B (ppE)	T (ppb)	E (ppb)	X (ppb)	MTBE (ppb)
					Removed (gallons)	TPH-C (ppb)					
C-3 (cont)											
12/20/94	33.28	12.48	21.20	0.50	0.300	--	--	--	--	--	--
12/28/94	33.28	12.57	20.95	0.30	0.300	--	--	--	--	--	--
01/03/95	33.28	12.63	20.65	--	--	--	--	--	--	--	--
01/10/95	33.28	12.91	20.50	0.16	0.100	--	--	--	--	--	--
01/17/95	33.28	13.14	20.20	0.07	--	--	--	--	--	--	--
01/23/95	33.28	13.28	20.00	--	--	--	--	--	--	--	--
02/07/95	33.28	13.55	19.73	--	--	--	--	--	--	--	--
02/22/95	33.28	13.78	19.50	--	--	--	--	--	--	--	--
03/07/95	33.28	13.78	19.50	--	--	--	--	--	--	--	--
03/29/95	33.28	12.63	22.46	2.26	0.132	--	--	--	--	--	--
03/30/95	33.28	12.24	21.05	0.01	--	--	--	--	--	--	--
04/10/95	33.28	13.95	19.33	--	--	--	--	--	--	--	--
05/07/95	33.28	14.39	18.91	0.02	0.026	--	--	--	--	--	--
05/09/95	33.28	14.34	18.94	--	--	--	--	--	--	--	--
05/12/95	33.28	14.45	18.83	--	--	--	--	--	--	--	--
05/18/95	33.28	14.70	18.68	0.12	0.150	--	--	--	--	--	--
05/26/95	33.28	13.43	19.85	--	--	--	--	--	--	--	--
06/08/95	33.28	13.46	19.82	--	--	--	--	--	--	--	--
06/16/95	33.28	14.46	18.86	0.05	0.026	--	--	--	--	--	--
06/19/95	33.28	14.48	18.82	0.02	0.010	--	--	--	--	--	--
06/29/95	33.28	14.50	18.78	--	--	--	--	--	--	--	--
07/06/95	33.28	14.71	18.57	--	--	--	--	--	--	--	--
07/12/95	33.28	14.69	18.59	--	--	--	--	--	--	--	--
07/22/95	33.28	14.19	19.09	--	--	--	--	--	--	--	--
07/27/95	33.28	14.14	19.14	--	--	--	--	--	--	--	--
08/02/95	33.28	13.37	19.92	0.01	0.010	--	--	--	--	--	--
09/28/95	33.28	13.81	19.47	--	--	280,000	27,000	36,000	3,400	30,000	--
12/27/95	33.28	12.65	20.66	0.04	--	--	--	--	--	--	--
03/26/96	33.28	INACCESSIBLE		--	--	--	--	--	--	--	--
04/01/96	33.28	12.42	20.86	--	--	15,000	28	150	35	1,500	<125
06/20/96	33.28	12.42	18.48	--	--	9,500	<25	<25	<25	620	<125
09/30/96	33.28	13.48	19.80	--	--	3,600	14	39	17	330	27

Groundwater Monitoring Data and Analytical Results
Former Chevron Service Station #9-4816
301 14th Street
Oakland, California

WELL ID/ DATE	TOC (%)	GWE (masl)	DTW (ft)	SPHT (ft)	SPH						MTBE (ppb)
					Removed (gallons)	TPH-C (ppb)	B (ppb)	T (ppb)	E (ppb)	X (ppb)	
C-3 (cont)											
12/12/96	33.28	12.83	20.45	--	--	15,000	100	160	71	1,500	<250
03/31/97	33.28	13.73	19.55	--	--	6,700	18	38	29	570	<50
06/27/97	33.28	13.15	20.13	--	--	8,500	320	41	44	800	<125
12/18/97	33.28	12.93	20.35	--	--	76,000	12,000	<25	400	940	<125
02/16/98	33.28	14.63	18.65	--	--	9,600	1,000	<20	47	350	<100
06/22/98	33.28	14.83	18.45	--	--	8,400	990	<50	<50	320	<250
12/23/98	33.28	13.30	19.98	--	--	<50,000	14,000	1100	530	2,400	<2,500
12/23/98 ¹	33.28	13.30	19.98	--	--	--	--	--	--	--	<40
01/28/99 ²	33.28	13.33	19.95	--	--	14,700	2,080	216	208	1,580	<10
06/23/99	33.28	13.42	19.86	--	--	41,500	13,400	570	820	3,380	<1,250
12/23/99	33.28	12.54	20.74	--	--	51,000	14,800	2,150	1,240	4,520	<1,250
06/28/00	NP	13.09	20.19	0.00	--	2,100 ³	1,600	26	140	470	76
12/27/00	NP	11.91	21.37	0.00	--	34,900	13,000	1,100	940	3,270	<125
06/15/01	NP	12.29	20.99	0.00	--	16,000 ³	4,900	<50	400	590	<250
12/14/01	NP	11.83	21.45	0.00	--	20,000	6,600	36	500	670	79
06/17/02	NP	12.45	20.83	0.00	--	37,000	11,000	1,000	870	2,300	<25
12/12/02	NP	11.73	21.55	0.00	--	22,000	5,300	400	490	1,100	<25<3 1/2 ³
06/25/03 ²	NP	12.31	20.97	0.00	--	31,000	9,200	840	860	2,600	<5
12/04/03 ¹	NP	11.57	21.71	0.00	--	29,000	9,000	390	610	1,500	<5
06/04/04 ¹	NP	12.28	21.00	0.00	--	7,400	2,300	9	27	23	<2
C-4											
06/13/90	31.42	8.69	22.73	--	--	440	47	47	3.0	61	--
10/30/90	31.42	8.94	22.48	--	--	210	72	13	1.0	11	--
01/04/91	31.42	8.78	22.64	--	--	--	--	--	--	--	--
01/07/91	31.42	8.68	22.74	--	--	890	100	130	15	88	--
01/11/91	31.42	8.61	22.81	--	--	--	--	--	--	--	--
02/15/91	31.42	8.87	22.55	--	--	--	--	--	--	--	--
05/02/91	31.42	8.88	22.54	--	--	330	140	11	2.0	9.0	--
05/30/91	31.42	8.87	22.55	--	--	--	--	--	--	--	--
06/13/91	31.42	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

TABLE 1
Groundwater Monitoring Data and Analytical Results
Former Chevron Service Station #9-4816
301 14th Street
Oakland, California

WELL ID/ DATE	TOC (%)	GWE (ms)	DTW (ft)	SPHT (ft)	SPH Removed (gallons)	TPH-C (ppb)	B (ppb)	T (ppb)	E (ppb)	X (ppb)	MTBE (ppb)
C-4 (cont)											
07/12/91	31.42	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
08/07/91	31.42	--	--	--	--	1,500	400	79	13	61	--
09/24/91	31.42	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
10/18/91	31.20	8.23	22.97	--	--	--	--	--	--	--	--
11/05/91	31.20	8.30	22.90	--	--	310	130	11	2.6	6.8	--
01/06/92	31.20	8.36	22.84	--	--	--	--	--	--	--	--
01/16/92	31.20	8.45	22.75	--	--	--	--	--	--	--	--
01/22/92	31.20	8.39	22.81	--	--	--	--	--	--	--	--
01/28/92	31.20	8.43	22.77	--	--	--	--	--	--	--	--
02/04/92	31.20	8.48	22.72	--	--	300	100	26	2.4	14	--
02/14/92	31.20	8.62	22.58	--	--	--	--	--	--	--	--
02/21/92	31.20	8.60	22.60	--	--	--	--	--	--	--	--
02/25/92	31.20	8.70	22.50	--	--	--	--	--	--	--	--
03/06/92	31.20	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
03/19/92	31.20	9.45	21.75	--	--	--	--	--	--	--	--
05/06/92	31.20	9.58	21.62	--	--	200	74	<0.5	1.2	1.4	--
08/31/92	31.20	9.32	21.88	--	--	190	20	1.2	1.7	1.7	--
12/01/92	31.20	8.97	22.23	--	--	72	5.0	0.5	<0.5	1.3	--
03/15/93	33.85	12.47	33.85	--	--	84	2.1	0.9	<0.5	<1.5	--
06/08/93	33.85	13.30	20.55	--	--	74	1.0	<0.5	<0.5	0.5	--
09/07/93	33.85	13.00	20.85	--	--	<50	1.0	<0.5	<0.5	<0.5	--
03/09/94	33.85	12.69	21.16	--	--	<50	5.0	4.0	<0.5	4.0	--
06/17/94	33.85	12.77	21.08	--	--	120	4.3	18	2.8	4.3	--
09/13/94	33.85	11.95	21.90	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
09/26/94	33.85	11.94	21.91	--	--	--	--	--	--	--	--
11/29/94	33.85	12.25	21.60	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
03/29/95	33.85	13.47	20.38	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
06/19/95	33.85	14.47	19.38	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
09/28/95	33.85	13.88	19.97	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
12/27/95	33.85	12.71	21.14	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<2.5
03/26/96	33.85	13.27	20.58	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<2.5
06/20/96	33.85	14.25	19.60	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<2.5

Groundwater Monitoring Data and Analytical Results
Former Chevron Service Station #9-4816
301 14th Street
Oakland, California

WELL ID/ DATE	TOC (fl.)	GWE (msl)	DTW (fl.)	SPHT (fl.)	SPH		B (ppb)	T (ppb)	E (ppb)	X (ppb)	MTBE (ppb)
					Removed (gallons)	TPH-C (ppb)					
C-4 (cont)											
09/30/96	33.85	13.65	20.20	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<2.5
12/12/96	33.85	13.34	20.51	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<2.5
03/31/97	33.85	14.15	19.70	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<2.5
06/27/97	33.85	13.89	19.96	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<2.5
12/18/97	33.85	13.51	20.34	--	--	SAMPLED ANNUALLY		--	--	--	--
06/22/98	33.85	15.47	18.38	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<2.5
12/23/98	33.85	13.88	19.97	--	--	--	--	--	--	--	--
06/23/99	33.85	13.55	20.30	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<5.0
12/23/99	33.85	12.56	21.29	--	--	--	--	--	--	--	--
06/28/00	33.85	13.38	20.47	0.00	--	<50	<0.50	<0.50	<0.50	<0.50	<2.5
12/27/00	33.85	12.00	21.85	0.00	--	--	--	--	--	--	--
06/15/01	33.85	12.60	21.25	0.00	--	<50	<0.50	0.89	<0.50	0.83	<2.5
12/14/01	33.85	12.14	21.71	0.00	--	SAMPLED ANNUALLY		--	--	--	--
06/17/02	33.85	12.74	21.11	0.00	--	<50	<0.50	<0.50	<0.50	<1.5	<2.5
12/12/02	33.85	12.05	21.80	0.00	--	SAMPLED ANNUALLY		--	--	--	--
06/25/02 ^B	33.85	12.60	21.25	0.00	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
12/04/03	33.85	11.85	22.00	0.00	--	SAMPLED ANNUALLY		--	--	--	--
06/04/04 ^C	33.85	12.59	21.26	0.00	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
C-5											
10/30/90	31.25	9.14	22.11	--	--	20,000	2,500	3,300	320	2,200	--
01/04/91	31.25	--	22.55	0.31	--	--	--	--	--	--	--
01/07/91	31.25	9.26	22.36	0.04	--	--	--	--	--	--	--
01/11/91	31.25	--	23.08	0.73	--	--	--	--	--	--	--
02/15/91	31.25	--	24.70	2.74	--	--	--	--	--	--	--
05/02/91	31.25	--	22.02	2.00	--	--	--	--	--	--	--
05/30/91	31.25	--	24.78	2.70	--	--	--	--	--	--	--
06/13/91	31.25	--	24.70	2.77	--	--	--	--	--	--	--
07/12/91	31.25	--	25.10	2.72	--	--	--	--	--	--	--
08/07/91	31.25	--	--	2.69	--	--	--	--	--	--	--
09/24/91	31.25	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Groundwater Monitoring Data and Analytical Results
Former Chevron Service Station #9-4816
301 14th Street
Oakland, California

WELL ID/ DATE	TOC (ft.)	GWE (msl)	BTW (ft.)	SPHT (ft.)	SPH Removed (gallons)	TPH-C (ppb)	B (ppb)	T (ppb)	E (ppb)	X (ppb)	MTBE (ppb)
C-5 (cont)											
10/18/91	30.16	--	24.71	2.51	--	--	--	--	--	--	--
11/05/91	30.16	--	24.47	2.29	--	--	--	--	--	--	--
01/06/92	30.16	--	24.68	--	--	--	--	--	--	--	--
01/16/92	30.16	--	24.03	1.82	--	--	--	--	--	--	--
01/22/92	30.16	--	24.01	1.67	--	--	--	--	--	--	--
01/28/92	30.16	--	23.79	1.46	--	--	--	--	--	--	--
02/04/92	30.16	--	23.81	1.54	--	--	--	--	--	--	--
02/14/92	30.16	--	22.79	1.59	--	--	--	--	--	--	--
02/21/92	30.16	--	24.40	2.22	--	--	--	--	--	--	--
02/25/92	30.16	--	23.25	1.03	--	--	--	--	--	--	--
03/06/92	30.16	--	23.20	1.19	--	--	--	--	--	--	--
03/19/92	30.16	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
05/06/92	30.16	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
08/31/92	30.16	--	21.86	Sheen	--	--	--	--	--	--	--
12/01/92	30.16	--	22.24	Sheen	--	--	--	--	--	--	--
03/15/93	33.85	20.36	20.26	--	--	--	--	--	--	--	--
06/08/93	33.85	13.20	20.65	--	--	90,000	26,000	11,000	2,000	16,000	--
09/07/93	33.85	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
03/09/94	33.85	12.53	21.32	--	--	170,000	35,000	11,000	2,400	13,000	--
06/17/94	33.85	12.74	21.11	--	--	100,000	57,000	13,000	1,800	5,100	--
09/13/94	33.85	11.37	22.48	--	--	120,000	1,500	5,400	1,700	19,000	--
09/26/94	33.85	11.41	22.44	--	--	--	--	--	--	--	--
11/29/94	33.85	12.00	21.85	--	--	31,000	29	220	290	3,600	--
03/29/95	33.85	13.47	20.38	--	--	9,300	730	420	68	1,000	--
06/19/95	33.85	14.35	19.50	--	--	17,000	900	510	88	1,500	--
09/28/95	33.85	13.72	20.13	--	--	29,000	3,700	1,600	180	2,300	--
12/27/95	33.85	12.48	21.37	--	--	1,200	20	37	13	160	62
03/26/96	33.85	13.16	20.69	--	--	650	1.2	0.51	<0.5	19	<2.5
06/20/96	33.85	12.50	21.35	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	1.9	<2.5
09/30/96	33.85	13.35	20.50	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	1.0	<2.5
12/12/96	33.85	11.83	22.02	--	--	90	3.0	<0.5	<0.5	1.7	<2.5
03/31/97	33.85	13.85	20.00	--	--	290	2.3	<1.0	<1.0	3.7	<1.0

TABLE 1
Groundwater Monitoring Data and Analytical Results
 Former Chevron Service Station #9-4816
 301 14th Street
 Oakland, California

WELL ID/ DATE	TOC (%)	GWE (msl)	DTW (ft.)	SRHT (ft.)	SPH						MTBE (ppb)		
					Removed (gallons)	TPH-G (ppb)	B (ppb)	T (ppb)	E (ppb)	X (ppb)			
C-5 (cont)													
06/27/97	33.85	13.04	20.81	--	--	490	6.9	<1.0	<1.0	5.7	<5.0		
12/18/97	33.85	13.51	20.34	--	--	SAMPLED ANNUALLY		--	--	--	--		
06/22/98	33.85	15.12	18.73	--	--	680	88	10	<5.0	7.6	25		
12/23/98	33.85	13.65	20.20	--	--	--	--	--	--	--	--		
06/23/99	33.85	13.70	20.15	--	--	324	1.28	<0.5	<0.5	<0.5	<5.0		
12/23/99	33.85	12.75	21.10	--	--	--	--	--	--	--	--		
06/28/00	33.85	13.51	20.34	0.00	--	<100 ³	210	<1.0	1.6	2.8	19		
12/27/00	33.85	12.35	21.50	0.00	--	--	--	--	--	--	--		
06/15/01	33.85	12.76	21.09	0.00	--	120 ³	24	1.3	<0.50	1.3	<2.5		
12/14/01	33.85	INACCESSIBLE - CAR PARKED OVER WELL				--	--	--	--	--	--	--	
06/17/02	33.85	12.91	20.94	0.00	--	57	2.4	<0.50	<0.50	<1.5	<2.5		
12/12/02	33.85	12.17	21.68	0.00	--	SAMPLED ANNUALLY		--	--	--	--		
06/25/03 ^b	33.85	12.74	21.11	0.00	--	<50	1	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5		
12/04/03	33.85	12.00	21.85	0.00	--	SAMPLED ANNUALLY		--	--	--	--		
06/04/04 ^a	33.85	12.77	21.08	0.00	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5		
C-6													
05/02/91	30.41	8.57	21.84	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--		
05/30/91	30.41	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--		
07/12/91	30.41	7.55	22.86	--	--	--	--	--	--	--	--		
08/07/91	30.41	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--		
09/24/91	30.41	8.53	21.88	--	--	--	--	--	--	--	--		
10/18/91	30.41	8.23	22.18	--	--	--	--	--	--	--	--		
11/05/91	30.41	8.27	22.14	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--		
01/06/92	30.41	8.32	22.09	--	--	--	--	--	--	--	--		
01/16/92	30.41	8.37	22.04	--	--	--	--	--	--	--	--		
01/22/92	30.41	8.37	22.04	--	--	--	--	--	--	--	--		
01/28/92	30.41	8.42	21.99	--	--	--	--	--	--	--	--		
02/04/92	30.41	8.47	21.94	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	0.6	--		
02/14/92	30.41	8.54	21.87	--	--	--	--	--	--	--	--		
02/21/92	30.41	8.58	21.83	--	--	--	--	--	--	--	--		

A M O I C A
Groundwater Monitoring Data and Analytical Results
 Former Chevron Service Station #9-4816
 301 14th Street
 Oakland, California

WELL ID/ DATE	TOC (%)	GWE (msl)	DTW (L)	SPHT (%)	SPH Removed (gallons)	TPH-C (ppb)	B (ppb)	T (ppb)	E (ppb)	X (ppb)	MTBE (ppb)
C-6 (cont)											
02/25/92	30.41	8.70	21.71	--	--	--	--	--	--	--	--
03/06/92	30.41	8.88	21.53	--	--	--	--	--	--	--	--
03/19/92	30.41	9.49	20.92	--	--	--	--	--	--	--	--
05/06/92	30.41	9.39	21.02	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
08/31/92	30.41	9.27	21.14	--	--	80	<0.5	<0.5	<0.5	2.4	--
01/21/93	30.41	9.50	20.91	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<1.5	--
03/15/93	33.09	13.09	20.00	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
06/08/93	33.09	13.37	19.72	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
09/07/93	33.09	13.34	19.75	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
03/09/94	33.09	12.79	20.30	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
06/17/94	33.09	12.88	20.21	--	--	<50	1.1	<0.5	<0.5	0.6	--
09/13/94	33.09	12.20	20.89	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
09/26/94	33.09	12.15	20.94	--	--	--	--	--	--	--	--
11/29/94	33.09	12.61	20.48	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
03/29/95	33.09	13.97	19.12	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
06/19/95	33.09	14.33	18.54	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
09/28/95	33.09	14.03	19.06	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
12/27/95	33.09	12.89	20.20	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<2.5
03/26/96	33.09	13.32	19.77	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<2.5
06/20/96	33.09	14.19	18.90	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<2.5
09/30/96	33.09	13.62	19.47	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<2.5
12/12/96	33.09	13.37	19.72	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<2.5
03/31/97	33.09	14.21	18.88	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<2.5
06/27/97	33.09	13.83	19.26	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<2.5
12/18/97	33.09	13.62	19.47	--	--	SAMPLED ANNUALLY		--	--	--	--
06/22/98	33.09	15.41	17.68	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<2.5
12/23/98	33.09	13.99	19.10	--	--	--	--	--	--	--	--
06/23/99	33.09	14.51	18.58	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<5.0
12/23/99	33.09	13.48	19.61	--	--	--	--	--	--	--	--
06/28/00	33.09	14.27	18.82	0.00	--	<50	<0.50	<0.50	<0.50	<0.50	<2.5
12/27/00	33.09	13.06	20.03	0.00	--	--	--	--	--	--	--
06/15/01	33.09	13.40	19.69	0.00	--	<50	<0.50	0.79	<0.50	1.0	<2.5

Groundwater Monitoring Data and Analytical Results
 Former Chevron Service Station #9-4816
 301 14th Street
 Oakland, California

WELL ID/ DATE	TQC (fl)	GWE (msl)	DTW (ft)	SPHT (fl)	SPH Removed (gallons)	TPH-C (ppb)	B (ppb)	T (ppb)	E (ppb)	X (ppb)	MTBE (ppb)
C-6 (cont)											
12/14/01	33.09	12.99	20.10	0.00	--	SAMPLED ANNUALLY	--	--	--	--	--
06/17/02	33.09	13.60	19.49	0.00	--	<50	<0.50	<0.50	<0.50	<1.5	<2.5
12/12/02	33.09	12.81	20.28	0.00	--	SAMPLED ANNUALLY	--	--	--	--	--
06/25/03 ^R	33.09	13.51	19.58	0.00	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
12/04/03	33.09	12.75	20.34	0.00	--	SAMPLED ANNUALLY	--	--	--	--	--
06/04/04 ^R	33.09	13.48	19.61	0.00	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
C-7											
05/02/91	30.56	8.75	21.81	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
05/30/91	30.56	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
07/12/91	30.56	8.41	22.15	--	--	--	--	--	--	--	--
08/07/91	30.56	--	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
09/24/91	30.56	9.03	21.53	--	--	--	--	--	--	--	--
10/18/91	30.56	8.49	22.07	--	--	--	--	--	--	--	--
11/05/91	30.56	8.55	22.01	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
01/06/92	30.56	8.53	22.03	--	--	--	--	--	--	--	--
01/16/92	30.56	8.58	21.98	--	--	--	--	--	--	--	--
01/22/92	30.56	8.51	22.05	--	--	--	--	--	--	--	--
01/28/92	30.56	8.55	22.01	--	--	--	--	--	--	--	--
02/14/92	30.56	8.62	21.94	--	--	--	--	--	--	--	--
02/21/92	30.56	8.62	21.94	--	--	--	--	--	--	--	--
02/25/92	30.56	8.74	21.82	--	--	--	--	--	--	--	--
03/06/92	30.56	8.91	21.65	--	--	--	--	--	--	--	--
03/19/92	30.56	9.64	20.92	--	--	--	--	--	--	--	--
05/06/92	30.56	9.35	21.21	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
08/31/92	30.56	9.17	21.39	--	--	<50	<0.5	0.7	<0.5	0.9	--
12/01/92	30.56	8.77	21.79	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	0.9	--
03/15/93	33.06	12.12	20.94	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<1.5	--
06/08/93	33.06	13.07	19.99	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
09/07/93	33.06	13.06	20.00	--	--	2800	63	36	41	40	--
03/09/94	33.06	12.36	20.70	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--

DEC 30 '04 16:08 FROM:

T-558 P 14/27 F-574

Groundwater Monitoring Data and Analytical Results
 Former Chevron Service Station #9-4816
 301 14th Street
 Oakland, California

WELL ID/ DATE	TOC (ft.)	GWE (msl)	DTW (ft.)	SPHT (ft.)	SPH						MTBE (ppb)	
					Removed (gallons)	IPH-G (ppb)	B (ppb)	T (ppb)	E (ppb)	X (ppb)		
C-7 (cont)												
06/17/94	33.06	12.47	20.59	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	0.6	--
09/13/94	33.06	11.83	21.23	--	--	65	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
09/26/94	33.06	11.84	21.22	--	--	--	--	--	--	--	--	--
11/29/94	33.06	13.28	19.78	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
03/29/95	33.06	13.67	19.39	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
06/19/95	33.06	14.13	18.93	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
09/28/95	33.06	13.54	19.52	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<2.5
12/27/95	33.06	10.38	22.68	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<2.5
03/26/96	33.06	12.81	20.25	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<2.5
06/20/96	33.06	13.71	19.35	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<2.5
09/30/96	33.06	13.20	19.86	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<2.5
12/12/96	33.06	12.75	20.31	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<2.5
03/31/97	33.06	13.62	19.44	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<2.5
06/27/97	33.06	12.34	20.72	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<2.5
12/18/97	33.06	13.06	20.00	--	--	SAMPLED ANNUALLY		--	--	--	--	--
06/22/98	33.06	14.83	18.23	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<2.5
12/23/98	33.06	13.39	19.67	--	--	--	--	--	--	--	--	--
06/23/99	33.06	13.81	19.25	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<5.0
12/23/99	33.06	12.92	20.14	--	--	--	--	--	--	--	--	--
06/28/00	33.06	13.63	19.43	0.00	--	<50	<0.50	<0.50	<0.50	<0.50	<0.50	<2.5
12/27/00	33.06	12.47	20.59	0.00	--	--	--	--	--	--	--	--
06/15/01	33.06	UNABLE TO LOCATE - PAVED OVER			--	--	--	--	--	--	--	--
12/14/01	33.06	UNABLE TO LOCATE - PAVED OVER			--	--	--	--	--	--	--	--
06/17/02	33.06	13.07	19.99	0.00	--	<50	<0.50	<0.50	<0.50	<1.5	<2.5	
12/12/02	33.06	12.32	20.74	0.00	--	SAMPLED ANNUALLY		--	--	--	--	
06/25/03 ¹	33.06	12.91	20.15	0.00	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	0.6	<0.5	
12/04/03	33.06	12.19	20.87	0.00	--	SAMPLED ANNUALLY		--	--	--	--	
06/04/04 ²	33.06	12.94	20.12	0.00	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	

DEC 30 '04 16:08 FROM:

T-558 P 15/27 F-574

Groundwater Monitoring Data and Analytical Results
Former Chevron Service Station #9-4816
301 14th Street
Oakland, California

WELL ID/ DATE	TOC (fl.)	GWE (msl)	DTW (fl.)	SPHT (fl.)	SPH Removed (gallons)	EPH-C (ppb)	B (ppb)	T (ppb)	E (ppb)	X (ppb)	MTBE (ppb)
C-8											
05/02/91	30.12	8.88	21.24	--	--	5,000	<0.5	17	140	470	--
05/30/91	30.12	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
07/12/91	30.12	--	--	--	--	6,300	<0.5	28	100	120	--
08/07/91	30.12	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
09/24/91	30.12	8.79	21.33	--	--	--	--	--	--	--	--
10/18/91	30.12	8.36	21.76	--	--	--	--	--	--	--	--
11/05/91	30.12	8.42	21.70	--	--	5,100	<0.5	20	92	74	--
01/06/92	30.12	8.39	21.73	--	--	--	--	--	--	--	--
01/16/92	30.12	8.49	21.63	--	--	--	--	--	--	--	--
01/22/92	30.12	8.42	21.70	--	--	--	--	--	--	--	--
01/28/92	30.12	8.47	21.65	--	--	--	--	--	--	--	--
02/04/92	30.12	8.50	21.62	--	--	5,300	<2.5	2.5	97	61	--
02/14/92	30.12	8.59	21.53	--	--	--	--	--	--	--	--
02/21/92	30.12	8.61	21.51	--	--	--	--	--	--	--	--
02/25/92	30.12	8.73	21.39	--	--	--	--	--	--	--	--
03/06/92	30.12	8.91	21.21	--	--	--	--	--	--	--	--
03/19/92	30.12	9.55	20.57	--	--	--	--	--	--	--	--
05/06/92	30.12	9.35	20.77	--	--	3,700	<0.5	29	110	130	--
08/31/92	30.12	9.21	20.91	--	--	1,100	1.3	2.0	31	48	--
12/01/92	30.12	8.95	21.17	--	--	3,400	<0.5	19	140	290	--
03/15/93	32.77	13.01	19.76	--	--	4,200	<0.5	20	54	33	--
06/08/93	32.77	13.39	19.38	--	--	3,700	53	6.0	74	120	--
09/07/93	32.77	13.39	19.38	--	--	2,900	70	46	39	55	--
03/09/94	32.77	12.65	20.12	--	--	3,400	<0.5	6.0	46	66	--
06/17/94	32.77	12.75	20.02	--	--	4,200	1.0	39	75	86	--
09/13/94	32.77	-12.18	20.59	--	--	3,800	<0.5	10	63	79	--
09/26/94	32.77	12.17	20.60	--	--	--	--	--	--	--	--
11/29/94	32.77	12.61	20.16	--	--	5,300	<10	40	37	39	--
03/29/95	32.77	14.18	18.59	--	--	7,300	<5.0	<5.0	38	67	--
06/19/95	32.77	13.42	19.35	--	--	5,700	37	<10	<10	<10	--
09/28/95	32.77	13.75	19.02	--	--	12,000	<10	<10	<10	85	--
12/27/95	32.77	12.77	20.00	--	--	8,200	<50	<50	<50	92	390

TABLE 1
Groundwater Monitoring Data and Analytical Results
Former Chevron Service Station #9-4816
301 14th Street
Oakland, California

WELL ID/ DATE	TOC (%)	GWR (msl)	DTW (ft.)	SPHT (ft.)	SPH Removed (gallons)	TPH-G (ppb)	B (ppb)	T (ppb)	E (ppb)	X (ppb)	MTBE (ppb)
C-8 (cont)											
03/26/96	32.77	13.19	19.58	--	--	4,500	<10	<10	10	<10	<50
06/20/96	32.77	13.97	18.80	--	--	4,900	<5.0	7.8	6.6	<5.0	<25
09/30/96	32.77	13.43	19.34	--	--	3,900	19	6.5	<5.0	5.9	<25
12/12/96	32.77	13.07	19.70	--	--	3,500	58	51	22	48	<50
03/31/97	32.77	13.87	18.90	--	--	5,000	9.9	28	31	440	<25
06/27/97	32.77	12.01	20.76	--	--	3,600	<2.5	16	15	5.4	<12
12/18/97	32.77	11.97	20.80	--	--	SAMPLED ANNUALLY					
06/22/98	32.77	15.18	17.59	--	--	890	4.5	5.0	<2.5	<2.5	<12
12/23/98	32.77	13.73	19.04	--	--	--	--	--	--	--	--
06/23/99	32.77	14.20	18.57	--	--	2,010	7.45	5.6	<2.5	<2.5	<25
12/23/99	32.77	13.20	19.57	--	--	--	--	--	--	--	--
06/28/00	32.77	13.87	18.90	0.00	--	1,500 ^d	4.1	17	8.6	18	5.4
12/27/00	32.77	12.73	20.04	0.00	--	--	--	--	--	--	--
06/15/01	32.77	13.09	19.68	0.00	--	1,400 ^e	9.2	9.3	12	22	<25
12/14/01	32.77	12.64	20.13	0.00	--	SAMPLED ANNUALLY					
06/17/02	32.77	13.21	19.46	0.00	--	2,300	2.6	1.9	2.2	<2.5	<2.5
12/12/02	32.77	12.44	20.33	0.00	--	SAMPLED ANNUALLY					
06/25/03 ^a	32.77	13.16	19.61	0.00	--	380	<0.5	150	<0.5	<0.5	<0.5
12/04/03	32.77	12.49	20.28	0.00	--	SAMPLED ANNUALLY					
06/04/04 ^b	32.77	13.15	19.62	0.00	--	220	<0.5	0.5	<0.5	<0.5	<0.5
C-9											
05/02/91	30.15	8.88	21.27	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	0.8	--
05/30/91	30.15	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
07/12/91	30.15	8.58	21.57	--	--	--	--	--	--	--	--
08/07/91	30.15	--	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
08/07/91	30.15	--	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
09/24/91	30.15	9.05	21.10	--	--	--	--	--	--	--	--
10/18/91	30.15	8.48	21.67	--	--	--	--	--	--	--	--
11/05/91	30.15	8.50	21.65	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
11/05/91	30.15	8.50	21.65	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--

Groundwater Monitoring Data and Analytical Results
 Former Chevron Service Station #9-4816
 301 14th Street
 Oakland, California

WELL ID/ DATE	TOC (ft.)	GWB (msl)	DTW (ft.)	SPHT (ft.)	SPH		B (ppb)	T (ppb)	E (ppb)	X (ppb)	MTBE (ppb)
					Removed (gallons)	TPH-G (ppb)					
C-9 (cont)											
01/06/92	30.15	8.50	21.65	--	--	--	--	--	--	--	--
01/16/92	30.15	8.57	21.58	--	--	--	--	--	--	--	--
01/22/92	30.15	8.50	21.65	--	--	--	--	--	--	--	--
01/28/92	30.15	8.52	21.63	--	--	--	--	--	--	--	--
02/04/92	30.15	8.57	21.58	--	--	<50	<0.5	0.7	<0.5	0.7	--
02/04/92	30.15	8.57	21.58	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
02/14/92	30.15	8.61	21.54	--	--	--	--	--	--	--	--
02/21/92	30.15	8.63	21.52	--	--	--	--	--	--	--	--
02/25/92	30.15	8.76	21.39	--	--	--	--	--	--	--	--
03/06/92	30.15	8.94	21.21	--	--	--	--	--	--	<0.5	--
03/19/92	30.15	9.68	20.47	--	--	--	--	--	--	<0.5	--
05/06/92	30.15	9.34	20.81	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
08/31/92	30.15	9.18	20.97	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
12/01/92	30.15	8.88	21.27	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<1.5	--
03/15/93	32.70	12.28	20.42	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
05/18/93	32.70	13.27	19.43	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
09/07/93	32.70	13.30	19.40	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
03/09/94	32.70	12.46	20.24	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
06/17/94	32.70	12.57	20.13	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
09/13/94	32.70	12.02	20.68	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
09/26/94	32.70	12.03	20.67	--	--	--	--	--	--	--	--
11/29/94	32.70	12.46	20.24	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
03/29/95	32.70	14.00	18.70	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
06/19/95	32.70	14.22	18.48	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
09/28/95	32.70	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
12/27/95	32.70	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
03/26/96	32.70	12.97	19.73	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<2.5
06/20/96	32.70	13.75	18.95	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<2.5
09/30/96	32.70	13.22	19.48	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<2.5
12/12/96	32.70	12.85	19.85	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<2.5
03/31/97	32.70	13.76	18.94	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<2.5
06/27/97	32.70	13.29	19.41	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<2.5

A 1000 A
Groundwater Monitoring Data and Analytical Results
 Former Chevron Service Station #9-4816
 301 14th Street
 Oakland, California

WELL ID/ DATE	TOC (ft.)	GWE (msl)	DTW (ft.)	SPHT (ft.)	SPH Removed (gallons)	TPH-C (ppb)	B (ppb)	T (ppb)	E (ppb)	X (ppb)	MTBE (ppb)
C-9 (cont)											
12/18/97	32.70	12.93	19.77	--	--	SAMPLED ANNUALLY		--	--	--	--
06/22/98	32.70	14.85	17.85	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<2.5
12/23/98	32.70	13.41	19.29	--	--	--	--	--	--	--	--
06/23/99	32.70	14.02	18.68	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<5.0
12/23/99	32.70	12.93	19.77	--	--	--	--	--	--	--	--
06/28/00	32.70	13.62	19.08	0.00	--	<50	<0.50	<0.50	<0.50	<0.50	<2.5
12/27/00	32.70	12.51	20.19	0.00	--	--	--	--	--	--	--
06/15/01	32.70	12.91	19.79	0.00	--	<50	<0.50	1.4	<0.50	0.95	<2.5
12/14/01	32.70	12.47	20.23	0.00	--	SAMPLED ANNUALLY		--	--	--	--
06/17/02	32.70	12.79	19.91	0.00	--	<50	<0.10	0.52	<0.50	<1.5	<2.5
12/12/02	32.70	INACCESSIBLE - COVERED BY DUMPSTER				--	--	--	--	--	--
06/25/03 ^R	32.70	12.97	19.73	0.00	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
12/04/03	32.70	12.26	20.44	0.00	--	SAMPLED ANNUALLY		--	--	--	--
06/04/04 ^R	32.70	12.96	19.74	0.00	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
MW-10											
01/21/93	31.59	10.32	21.27	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
03/15/93	31.59	12.18	21.10	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<1.5	--
06/08/93	33.28	13.33	19.95	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	1.0	--
09/07/93	33.28	13.35	19.93	--	--	<250	<2.5	<2.5	<2.5	<2.5	--
03/09/94	33.28	12.77	20.51	--	--	<50	1.0	0.5	<0.5	0.9	--
06/17/94	33.28	12.86	20.42	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
09/13/94	33.28	12.19	21.09	--	--	<50	2.1	0.7	<0.5	1.1	--
09/26/94	33.28	12.18	21.10	--	--	--	--	--	--	--	--
11/29/94	33.28	12.54	20.74	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
03/29/95	33.28	13.88	19.40	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
06/19/95	33.28	14.56	18.72	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
09/28/95	33.28	14.00	19.28	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
12/27/95	33.28	13.03	20.25	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
03/26/96	33.28	13.52	19.76	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<2.5
06/20/96	33.28	14.30	18.98	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<2.5

Groundwater Monitoring Data and Analytical Results
Former Chevron Service Station #9-4816
301 14th Street
Oakland, 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)					
MW-10 (cont)											
09/30/96	33.28	13.73	19.55	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<2.5
12/12/96	33.28	13.46	19.82	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<2.5
03/31/97	33.28	14.38	18.90	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<2.5
06/27/97	33.28	14.07	19.21	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<2.5
12/18/97	33.28	13.70	19.58	--	--	SAMPLED ANNUALLY		--	--	--	--
06/22/98	33.28	15.79	17.49	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<2.5
06/23/99	33.28	INACCESSIBLE		--	--	--	--	--	--	--	--
12/23/99	33.28	13.71	19.57	--	--	--	--	--	--	--	--
06/28/00	33.28	14.63	18.65	0.00	--	<50	<0.50	<0.50	<0.50	<0.50	<2.5
12/27/00	33.28	13.40	19.88	0.00	--	--	--	--	--	--	--
06/15/01	33.28	13.76	19.52	0.00	--	<50	<0.50	1.0	<0.50	1.1	<2.5
12/14/01	33.28	13.30	19.98	0.00	--	SAMPLED ANNUALLY		--	--	--	--
06/17/02	33.28	INACCESSIBLE - CAR PARKED OVER WELL				--	--	--	--	--	--
12/12/02	33.28	12.23	21.05	0.00	--	SAMPLED ANNUALLY		--	--	--	--
06/25/03 ^A	33.28	13.86	19.42	0.00	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
12/04/03	33.28	13.05	20.73	0.00	--	SAMPLED ANNUALLY		--	--	--	--
06/04/04 ^A	33.28	13.79	19.49	0.00	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
MW-11											
05/06/94	33.02	--	--	--	--	<50	1.4	<0.5	<0.5	0.6	--
05/16/94	33.02	12.44	20.58	--	--	--	--	--	--	--	--
09/13/94	33.02	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
09/26/94	33.02	11.93	21.09	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
11/29/94	33.02	12.20	20.82	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
03/29/95	33.02	13.62	19.40	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
06/19/95	33.02	14.10	18.92	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
09/28/95	33.02	13.55	19.47	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
12/27/95	33.02	12.52	20.50	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<2.5
03/26/96	33.02	12.84	20.18	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<2.5
06/20/96	33.02	13.76	19.26	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<2.5
09/30/96	33.02	13.54	19.48	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<2.5

TABLE 1
Groundwater Monitoring Data and Analytical Results
 Former Chevron Service Station #9-4816
 301 14th Street
 Oakland, California

WELL ID/ DATE	TOC (%)	GWE (msl)	DTW (ft)	SPHT (ft)	SPH						MTBE (ppb)
					Removed (gallons)	TPH-C (ppb)	B (ppb)	T (ppb)	E (ppb)	X (ppb)	
MW-11 (cont)											
12/12/96	33.02	12.78	20.24	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<2.5
03/31/97	33.02	13.66	19.36	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<2.5
06/27/97	33.02	13.51	19.51	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<2.5
12/18/97	33.02	13.02	20.00	--	--	SAMPLED ANNUALLY		--	--	--	--
06/22/98	33.02	14.87	18.15	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<2.5
06/23/99	33.02	13.82	19.20	--	--	UNABLE TO SAMPLE		--	--	--	--
12/23/99	33.02	12.96	20.06	--	--	--	--	--	--	--	--
06/28/00	33.02	13.64	19.38	0.00	--	<50	<0.50	<0.50	<0.50	<0.50	<2.5
12/27/00	33.02	12.52	20.50	0.00	--	--	--	--	--	--	--
06/15/01	UNABLE TO LOCATE - PAVED OVER			--	--	--	--	--	--	--	--
12/14/01	UNABLE TO LOCATE - PAVED OVER			--	--	--	--	--	--	--	--
06/17/02	33.02	13.11	19.91	0.00	--	<50	<0.50	<0.50	<0.50	<1.5	<2.5
12/12/02	33.02	12.41	20.61	0.00	--	SAMPLED ANNUALLY		--	--	--	--
06/25/03 ³	33.02	12.94	20.08	0.00	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
12/04/03	33.02	12.19	20.83	0.00	--	SAMPLED ANNUALLY		--	--	--	--
06/04/04 ⁴	33.02	12.97	20.05	0.00	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
MW-12											
05/06/94	33.90	--	--	--	--	160,000	69,000	16,000	1,900	7,600	--
05/16/94	33.90	12.63	21.27	--	--	--	--	--	--	--	--
09/13/94	33.90	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
09/26/94	33.90	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
11/29/94	33.90	12.80	21.10	--	--	41,000	9,100	3,500	520	1,500	--
03/29/95	33.90	14.30	19.60	--	--	16,000	4,000	1,000	230	840	--
06/19/95	33.90	15.07	18.83	--	--	76,000	26,000	4,200	1,300	3,400	--
09/28/95	33.90	14.11	19.79	--	--	53,000	26,000	720	820	590	--
12/27/95	33.90	13.25	20.65	--	--	4,800	150	130	29	910	<2.5
03/26/96	33.90	13.89	20.01	--	--	89	0.86	<0.5	<0.5	9.3	<2.5
06/20/96	33.90	14.12	19.78	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	0.86	<2.5
09/30/96	33.90	13.63	20.27	--	--	<50	0.52	<0.5	<0.5	<0.5	<2.5

Groundwater Monitoring Data and Analytical Results
Former Chevron Service Station #9-4816
301 14th Street
Oakland, California

WELL ID/ DATE	TOC (%)	GWE (msl)	DTW (ft)	SPHT (ft)	SPH		B (ppb)	T (ppb)	E (ppb)	X (ppb)	MTBE (ppb)
					Removed (gallons)	TPH-G (ppb)					
MW-12 (cont)											
12/12/96	33.90	13.40	20.50	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<2.5
03/31/97	33.90	14.71	19.19	--	--	230	0.85	<0.5	0.99	1.4	<2.5
06/27/97	33.90	14.03	19.87	--	--	96	1.2	<0.5	<0.5	<0.5	<2.5
ABANDONED											
CR-1											
10/30/90	30.17	--	23.81	2.50	--	--	--	--	--	--	--
01/04/91	30.17	--	24.08	2.70	--	--	--	--	--	--	--
01/07/91	30.17	--	23.30	3.00	--	--	--	--	--	--	--
01/11/91	30.17	--	24.24	2.64	--	--	--	--	--	--	--
02/15/91	30.17	--	24.72	2.92	--	--	--	--	--	--	--
05/02/91	30.17	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
05/30/91	30.17	--	23.07	2.42	--	--	--	--	--	--	--
06/13/91	30.17	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
07/12/91	30.17	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
08/07/91	30.17	--	--	2.69	--	--	--	--	--	--	--
09/24/91	30.17	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
10/18/91	30.17	--	23.75	2.50	--	--	--	--	--	--	--
11/05/91	30.17	--	23.64	2.43	--	--	--	--	--	--	--
01/06/92	30.17	--	23.57	--	--	--	--	--	--	--	--
01/16/92	30.17	--	23.41	2.30	--	--	--	--	--	--	--
01/22/92	30.17	--	23.44	2.24	--	--	--	--	--	--	--
01/28/92	30.17	--	23.40	2.29	--	--	--	--	--	--	--
02/14/92	30.17	--	23.31	2.34	--	--	--	--	--	--	--
02/21/92	30.17	--	24.10	3.19	--	--	--	--	--	--	--
02/25/92	30.17	--	23.15	1.03	--	--	--	--	--	--	--
03/06/92	30.17	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
03/19/92	30.17	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
05/06/92	30.17	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
08/31/92	30.17	--	21.84	0.41	--	--	--	--	--	--	--
12/01/92	30.17	--	22.06	0.21	--	--	--	--	--	--	--

Table 1
Groundwater Monitoring Data and Analytical Results
Former Chevron Service Station #9-4816
301 14th Street
Oakland, California

WELL ID/ DATE	TOC (ft.)	GWS (msl)	DTW (ft.)	SRHT (ft.)	SPH Removed (gallons)	TPH-C (ppb)	B (ppb)	T (ppb)	E (ppb)	X (ppb)	MTBE (ppb)
CR-1 (cont)											
03/15/93	33.40	--	20.34	--	--	410,000	28,000	42,000	5,200	37,000	--
06/08/93	33.40	13.33	20.07	--	--	85,000	10,000	21,000	3,200	20,000	--
09/07/93	33.40	13.33	20.07	--	--	180,000	50,000	48,000	5,100	33,000	--
03/09/94	33.40	12.73	20.67	--	--	94,000	18,000	20,000	2,500	19,000	--
06/17/94	33.40	13.75	19.65	--	--	26,000	2,400	3,600	480	6,100	--
09/13/94	33.40	INACCESSIBLE	--	--	--	--	--	--	--	--	--
09/26/94	33.40	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
11/29/94	33.40	8.56	24.90	0.08	0.264	--	--	--	--	--	--
12/20/94	33.40	12.49	21.62	0.89	2.000	--	--	--	--	--	--
12/28/94	33.40	12.58	21.29	0.59	0.500	--	--	--	--	--	--
01/03/95	33.40	12.62	21.12	0.42	0.800	--	--	--	--	--	--
01/10/95	33.40	12.96	20.74	0.38	0.500	--	--	--	--	--	--
01/17/95	33.40	13.02	20.45	0.09	--	--	--	--	--	--	--
01/23/95	33.40	14.00	19.40	--	--	--	--	--	--	--	--
02/07/95	33.40	13.53	19.91	0.05	0.300	--	--	--	--	--	--
02/22/95	33.40	13.76	19.62	--	--	--	--	--	--	--	--
03/07/95	33.40	13.68	19.72	--	--	--	--	--	--	--	--
03/29/95	33.40	10.22	23.32	0.17	0.026	--	--	--	--	--	--
03/30/95	33.40	7.39	26.01	--	--	--	--	--	--	--	--
04/10/95	33.40	14.01	19.39	--	--	--	--	--	--	--	--
05/07/95	33.40	14.37	19.03	--	--	--	--	--	--	--	--
05/09/95	33.40	14.25	19.15	--	--	--	--	--	--	--	--
05/12/95	33.40	14.28	19.12	--	--	--	--	--	--	--	--
05/18/95	33.40	14.41	19.03	0.05	0.264	--	--	--	--	--	--
05/26/95	33.40	14.35	19.05	--	--	--	--	--	--	--	--
06/08/95	33.40	14.24	19.16	--	--	--	--	--	--	--	--
06/16/95	33.40	14.48	18.94	0.02	0.021	--	--	--	--	--	--
06/19/95	33.40	14.46	18.95	0.01	0.010	--	--	--	--	--	--
06/29/95	33.40	14.50	18.90	--	--	--	--	--	--	--	--
07/06/95	33.40	14.72	18.68	--	--	--	--	--	--	--	--
07/12/95	33.40	14.69	18.71	--	--	--	--	--	--	--	--
07/22/95	33.40	13.85	19.56	0.01	0.010	--	--	--	--	--	--

Groundwater Monitoring Data and Analytical Results
 Former Chevron Service Station #9-4816
 301 14th Street
 Oakland, California

WELL ID/ DATE	TOC (%)	GWE (msl)	DTW (ft.)	SPHT (ft.)	SPH		B (ppb)	T (ppb)	E (ppb)	X (ppb)	MTBE (ppb)	
					Removed (gallons)	TPH-C (ppb)						
CR-1 (cont)												
07/27/95	33.40	14.17	19.23	--	--	--	--	--	--	--	--	
08/02/95	33.40	13.42	20.00	0.02	0.010	--	--	--	--	--	--	
09/28/95	33.40	13.64	19.76	--	--	70,000	12,000	10,000	910	5,300	--	
12/27/95	33.40	12.63	20.79	0.02	--	--	--	--	--	--	--	
03/26/96	33.40	12.05	21.35	--	--	15,000	280	650	130	1,700	<125	
06/20/96	33.40	12.98	20.42	--	--	9,900	570	1,000	230	2,300	60	
09/30/96	33.40	12.46	20.94	--	--	3,600	200	180	52	480	<50	
12/12/96	33.40	12.79	20.61	--	--	21,000	850	1,400	500	4,200	<125	
03/31/97	33.40	13.81	19.59	--	--	9,100	300	120	220	1,200	<50	
06/27/97	33.40	12.70	20.70	--	--	12,000	260	330	210	1,500	<125	
12/18/97	33.40	12.97	20.43	--	--	7,500	210	63	110	600	<125	
03/31/97	33.40	13.81	19.59	--	--	9,100	300	120	220	1,200	<50	
06/27/97	33.40	12.70	20.70	--	--	12,000	260	330	210	1,500	<125	
12/18/97	33.40	12.97	20.43	--	--	7,500	210	63	110	600	<125	
02/16/98	33.40	14.95	18.45	--	--	5,900	58	25	58	770	<100	
06/22/98	33.40	14.85	18.55	--	--	17,000	410	260	400	1,500	1,800	
12/23/98	33.40	13.26	20.14	--	--	2,900	210	16	94	380	<25	
12/23/98 ¹	33.40	13.26	20.14	--	--	--	--	--	--	--	<2.0	
01/28/99 ²	33.40	13.30	20.10	--	--	4,290	168	33.5	178	412	18.9	
06/23/99	33.40	13.36	20.04	--	--	5,840	636	12.4	101	580	<100	
12/23/99	33.40	12.31	21.09	--	--	20,900	356	<25	175	555	<125	
06/28/00 NP	33.40	13.12	20.28	0.00	--	750 ³	49	<2.5	53	<2.5	<13	
12/27/00	33.40	11.92	21.48	0.00	--	2,720	533	17.1	87.5	167	<12.5	
06/15/01	33.40	12.32	21.08	0.00	--	210 ³	7.3	2.0	1.3	3.0	5.2	
12/14/01	33.40	INACCESSIBLE - CAR PARKED OVER WELL				--	--	--	--	--	--	--
06/17/02	33.40	12.48	20.92	0.00	--	1,600	290	3.5	25	45	<2.5	
12/12/02	33.40	11.72	21.68	0.00	--	1,300	120	<2.0	15	44	<2.5/<2 ⁷	
06/25/03	33.40	INACCESSIBLE - CAR PARKED OVER WELL				--	--	--	--	--	--	--
12/04/03 ⁴	33.40	11.59	21.81	0.00	--	850	210	3	5	7	<0.5	
06/04/04 ⁵	33.40	12.34	21.06	0.00	--	87	9	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	

DEC 30 '04 16:11 FROM:

T-558 P 24/27 F-574

TABLE A
Groundwater Monitoring Data and Analytical Results
 Former Chevron Service Station #9-4816
 301 14th Street
 Oakland, California

WELL ID/ DATE	TOC (%)	GWE (mg)	DTW (ft)	SPHT (ft)	SPH					MTBE (ppb)	
					Removed (gallons)	TPH-C (ppb)	B (ppb)	T (ppb)	E (ppb)		X (ppb)
VEW-3											
12/20/94	--	--	20.43	--	--	--	--	--	--	--	--
12/28/94	--	--	21.73	1.32	2.000	--	--	--	--	--	--
01/03/95	--	--	21.07	0.50	1.500	--	--	--	--	--	--
01/10/95	--	--	20.55	0.27	0.300	--	--	--	--	--	--
01/17/95	--	--	20.21	0.26	0.300	--	--	--	--	--	--
01/23/95	--	--	20.10	--	--	--	--	--	--	--	--
02/07/95	--	--	19.92	0.23	0.300	--	--	--	--	--	--
02/23/95	--	--	19.59	0.16	0.100	--	--	--	--	--	--
03/07/95	--	--	19.47	0.12	0.100	--	--	--	--	--	--
03/30/95	--	--	19.85	--	--	--	--	--	--	--	--
04/10/95	--	--	19.31	0.07	0.100	--	--	--	--	--	--
05/07/95	--	--	19.00	0.07	0.317	--	--	--	--	--	--
05/09/95	--	--	19.04	0.04	0.005	--	--	--	--	--	--
05/12/95	--	--	18.80	0.04	0.008	--	--	--	--	--	--
05/18/95	--	--	19.27	0.04	0.264	--	--	--	--	--	--
05/26/95	--	--	19.00	0.02	0.005	--	--	--	--	--	--
06/08/95	--	--	18.94	0.05	0.040	--	--	--	--	--	--
06/16/95	--	--	19.00	0.04	0.021	--	--	--	--	--	--
06/19/95	--	--	19.00	0.02	0.010	--	--	--	--	--	--
06/29/95	--	--	19.03	--	--	--	--	--	--	--	--
07/06/95	--	--	18.81	--	--	--	--	--	--	--	--
07/12/95	--	--	19.12	0.01	0.026	--	--	--	--	--	--
07/22/95	--	--	19.09	--	--	--	--	--	--	--	--
07/27/95	--	--	19.10	--	--	--	--	--	--	--	--
08/02/95	--	--	19.99	0.02	0.020	--	--	--	--	--	--
09/28/95	--	--	19.38	--	--	--	--	--	--	--	--
12/27/95	--	--	20.74	0.02	--	--	--	--	--	--	--
03/26/96	--	--	21.04	--	--	--	--	--	--	--	--
06/20/96	--	--	20.32	--	--	--	--	--	--	--	--
09/30/96	--	--	20.87	--	--	--	--	--	--	--	--

DEC 30 '04 16:11 FROM:

T-558 P 25/27 F-574

Appendix A
Groundwater Monitoring Data and Analytical Results
 Former Chevron Service Station #9-4816
 301 14th Street
 Oakland, California

WELL ID/ DATE	TOC (%)	GWE (msl)	DTW (ft)	SPHT (ft)	SPH Removed (gallons)	TPH-G (ppb)	B (ppb)	T (ppb)	E (ppb)	X (ppb)	MTBE (ppb)
VEW-3 (cont)											
12/12/96	--	--	20.18	--	--	--	--	--	--	--	--
03/31/97	--	--	19.38	--	--	--	--	--	--	--	--
06/27/97	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
ABANDONED											
TRIP BLANK						<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
05/02/91	--	--	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
08/07/91	--	--	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
11/05/91	--	--	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
02/04/92	--	--	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
05/06/92	--	--	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
08/31/92	--	--	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
12/01/92	--	--	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<1.5	--
03/15/93	--	--	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
06/08/93	--	--	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
09/07/93	--	--	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
03/09/94	--	--	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
06/17/94	--	--	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
09/13/94	--	--	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
09/26/94	--	--	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
11/29/94	--	--	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
03/29/95	--	--	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
06/19/95	--	--	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
09/28/95	--	--	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<2.5
12/27/95	--	--	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<2.5
03/26/96	--	--	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<2.5
06/20/96	--	--	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	--
09/30/96	--	--	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<2.5
12/12/96	--	--	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<2.5
03/31/97	--	--	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<2.5
06/27/97	--	--	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<2.5

Groundwater Monitoring Data and Analytical Results
 Former Chevron Service Station #9-4816
 301 14th Street
 Oakland, 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)											
12/18/97	--	--	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	1.6	<2.5
02/16/98	--	--	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<2.5
06/22/98	--	--	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<2.5
12/23/98	--	--	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<1.5	<2.5
01/28/99	--	--	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<2.0
12/23/99	--	--	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<2.5
06/28/00	--	--	--	--	--	<50	<0.50	<0.50	<0.50	0.92	<2.5
12/27/00	--	--	--	--	--	<50.0	<0.500	<0.500	<0.500	<0.500	<2.50
06/15/01	--	--	--	--	--	<50	<0.50	<0.50	<0.50	<0.50	<2.5
QA											
12/14/01	--	--	--	--	--	<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
12/12/02	--	--	--	--	--	<50	<0.50	<0.50	<0.50	<1.5	<2.5
06/25/03 ^B	--	--	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
12/04/03 ^R	--	--	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
06/04/04 ^S	--	--	--	--	--	<50	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5

DEC 30 '04 16:12 FROM:

T-558 P 27/27 F-574