

Exhibit 45

AQS_SIT	POC	SAMPLE_	DAILY_M	UNITS	DAILY_A	DAILY_OB	PERCENT	AQS_PAR
49-047-200	1	1/1/2011	0.039	ppm	33	24	100	44201
49-047-200	1	1/2/2011	0.041	ppm	35	22	92	44201
49-047-200	1	1/3/2011	0.049	ppm	42	20	83	44201
49-047-200	1	1/4/2011	0.058	ppm	49	24	100	44201
49-047-200	1	1/5/2011	0.069	ppm	80	24	100	44201
49-047-200	1	1/6/2011	0.078	ppm	106	24	100	44201
49-047-200	1	1/7/2011	0.092	ppm	142	24	100	44201
49-047-200	1	1/8/2011	0.098	ppm	156	24	100	44201
49-047-200	1	1/9/2011	0.1	ppm	161	22	92	44201
49-047-200	1	1/10/2011	0.049	ppm	42	20	83	44201
49-047-200	1	1/11/2011	0.042	ppm	36	24	100	44201
49-047-200	1	1/12/2011	0.062	ppm	58	24	100	44201
49-047-200	1	1/13/2011	0.073	ppm	93	24	100	44201
49-047-200	1	1/14/2011	0.066	ppm	71	24	100	44201
49-047-200	1	1/15/2011	0.069	ppm	80	24	100	44201
49-047-200	1	1/16/2011	0.086	ppm	127	22	92	44201
49-047-200	1	1/17/2011	0.075	ppm	100	20	83	44201
49-047-200	1	1/18/2011	0.054	ppm	46	24	100	44201
49-047-200	1	1/19/2011	0.07	ppm	84	24	100	44201
49-047-200	1	1/20/2011	0.052	ppm	44	24	100	44201
49-047-200	1	1/21/2011	0.072	ppm	90	24	100	44201
49-047-200	1	1/22/2011	0.075	ppm	100	24	100	44201
49-047-200	1	1/23/2011	0.049	ppm	42	22	92	44201
49-047-200	1	1/24/2011	0.066	ppm	71	20	83	44201
49-047-200	1	1/25/2011	0.056	ppm	47	24	100	44201
49-047-200	1	1/26/2011	0.083	ppm	119	24	100	44201
49-047-200	1	1/27/2011	0.087	ppm	129	24	100	44201
49-047-200	1	1/28/2011	0.091	ppm	140	24	100	44201
49-047-200	1	1/29/2011	0.092	ppm	142	24	100	44201
49-047-200	1	1/30/2011	0.102	ppm	166	22	92	44201
49-047-200	1	1/31/2011	0.088	ppm	132	20	83	44201
49-047-200	1	2/1/2011	0.043	ppm	36	24	100	44201
49-047-200	1	2/2/2011	0.039	ppm	33	24	100	44201
49-047-200	1	2/3/2011	0.043	ppm	36	24	100	44201
49-047-200	1	2/4/2011	0.053	ppm	45	24	100	44201
49-047-200	1	2/5/2011	0.066	ppm	71	24	100	44201
49-047-200	1	2/6/2011	0.074	ppm	97	22	92	44201
49-047-200	1	2/7/2011	0.071	ppm	87	20	83	44201
49-047-200	1	2/8/2011	0.042	ppm	36	24	100	44201
49-047-200	1	2/9/2011	0.045	ppm	38	24	100	44201
49-047-200	1	2/10/2011	0.058	ppm	49	24	100	44201
49-047-200	1	2/11/2011	0.074	ppm	97	24	100	44201
49-047-200	1	2/12/2011	0.096	ppm	151	24	100	44201
49-047-200	1	2/13/2011	0.116	ppm	201	22	92	44201
49-047-200	1	2/14/2011	0.139	ppm	210	20	83	44201
49-047-200	1	2/15/2011	0.133	ppm	208	24	100	44201
49-047-200	1	2/16/2011	0.139	ppm	210	24	100	44201
49-047-200	1	2/17/2011	0.055	ppm	47	24	100	44201
49-047-200	1	2/18/2011	0.054	ppm	46	24	100	44201
49-047-200	1	2/19/2011	0.055	ppm	47	24	100	44201
49-047-200	1	2/20/2011	0.058	ppm	49	22	92	44201

49-047-200	1	2/21/2011	0.068 ppm	77	20	83	44201
49-047-200	1	2/23/2011	0.09 ppm	137	24	100	44201
49-047-200	1	2/24/2011	0.11 ppm	187	24	100	44201
49-047-200	1	2/25/2011	0.082 ppm	116	24	100	44201
49-047-200	1	2/26/2011	0.054 ppm	46	24	100	44201
49-047-200	1	2/27/2011	0.06 ppm	51	22	92	44201
49-047-200	1	2/28/2011	0.07 ppm	84	20	83	44201
49-047-200	1	3/1/2011	0.076 ppm	101	24	100	44201
49-047-200	1	3/2/2011	0.092 ppm	142	24	100	44201
49-047-200	1	3/3/2011	0.093 ppm	145	24	100	44201
49-047-200	1	3/4/2011	0.062 ppm	58	24	100	44201
49-047-200	1	3/5/2011	0.066 ppm	71	24	100	44201
49-047-200	1	3/6/2011	0.06 ppm	51	22	92	44201
49-047-200	1	3/7/2011	0.052 ppm	44	20	83	44201
49-047-200	1	3/8/2011	0.051 ppm	43	24	100	44201
49-047-200	1	3/9/2011	0.052 ppm	44	24	100	44201
49-047-200	1	3/10/2011	0.057 ppm	48	24	100	44201
49-047-200	1	3/11/2011	0.055 ppm	47	24	100	44201
49-047-200	1	3/12/2011	0.05 ppm	42	24	100	44201
49-047-200	1	3/13/2011	0.053 ppm	45	22	92	44201
49-047-200	1	3/14/2011	0.047 ppm	40	20	83	44201
49-047-200	1	3/15/2011	0.052 ppm	44	24	100	44201
49-047-200	1	3/16/2011	0.047 ppm	40	24	100	44201
49-047-200	1	3/17/2011	0.049 ppm	42	24	100	44201
49-047-200	1	3/18/2011	0.053 ppm	45	24	100	44201
49-047-200	1	3/19/2011	0.056 ppm	47	24	100	44201
49-047-200	1	3/20/2011	0.052 ppm	44	22	92	44201
49-047-200	1	3/21/2011	0.051 ppm	43	20	83	44201
49-047-200	1	3/22/2011	0.048 ppm	41	24	100	44201
49-047-200	1	3/23/2011	0.054 ppm	46	18	75	44201
49-047-200	1	3/24/2011	0.055 ppm	47	24	100	44201
49-047-200	1	3/25/2011	0.048 ppm	41	24	100	44201
49-047-200	1	3/26/2011	0.051 ppm	43	24	100	44201
49-047-200	1	3/27/2011	0.055 ppm	47	22	92	44201
49-047-200	1	3/28/2011	0.052 ppm	44	20	83	44201
49-047-200	1	3/29/2011	0.048 ppm	41	24	100	44201
49-047-200	1	3/30/2011	0.041 ppm	35	24	100	44201
49-047-200	1	3/31/2011	0.048 ppm	41	20	83	44201
49-047-200	1	4/1/2011	0.053 ppm	45	24	100	44201
49-047-200	1	4/2/2011	0.045 ppm	38	24	100	44201
49-047-200	1	4/3/2011	0.055 ppm	47	22	92	44201
49-047-200	1	4/4/2011	0.05 ppm	42	20	83	44201
49-047-200	1	4/5/2011	0.049 ppm	42	24	100	44201
49-047-200	1	4/6/2011	0.06 ppm	51	24	100	44201
49-047-200	1	4/7/2011	0.055 ppm	47	24	100	44201
49-047-200	1	4/8/2011	0.054 ppm	46	24	100	44201
49-047-200	1	4/9/2011	0.059 ppm	50	24	100	44201
49-047-200	1	4/10/2011	0.053 ppm	45	22	92	44201
49-047-200	1	4/11/2011	0.051 ppm	43	20	83	44201
49-047-200	1	4/12/2011	0.054 ppm	46	24	100	44201
49-047-200	1	4/13/2011	0.055 ppm	47	24	100	44201
49-047-200	1	4/14/2011	0.06 ppm	51	24	100	44201

49-047-200	1	4/15/2011	0.063 ppm	61	24	100	44201
49-047-200	1	4/16/2011	0.052 ppm	44	24	100	44201
49-047-200	1	4/17/2011	0.044 ppm	37	22	92	44201
49-047-200	1	4/18/2011	0.034 ppm	29	20	83	44201
49-047-200	1	4/19/2011	0.048 ppm	41	24	100	44201
49-047-200	1	4/20/2011	0.046 ppm	39	24	100	44201
49-047-200	1	4/21/2011	0.052 ppm	44	24	100	44201
49-047-200	1	4/22/2011	0.061 ppm	54	24	100	44201
49-047-200	1	4/23/2011	0.057 ppm	48	24	100	44201
49-047-200	1	4/24/2011	0.049 ppm	42	22	92	44201
49-047-200	1	4/25/2011	0.054 ppm	46	20	83	44201
49-047-200	1	4/26/2011	0.053 ppm	45	24	100	44201
49-047-200	1	4/27/2011	0.056 ppm	47	24	100	44201
49-047-200	1	4/28/2011	0.056 ppm	47	24	100	44201
49-047-200	1	4/29/2011	0.057 ppm	48	24	100	44201
49-047-200	1	4/30/2011	0.047 ppm	40	20	83	44201
49-047-200	1	5/1/2011	0.05 ppm	42	22	92	44201
49-047-200	1	5/2/2011	0.056 ppm	47	20	83	44201
49-047-200	1	5/3/2011	0.053 ppm	45	24	100	44201
49-047-200	1	5/4/2011	0.064 ppm	64	24	100	44201
49-047-200	1	5/6/2011	0.057 ppm	48	24	100	44201
49-047-200	1	5/7/2011	0.065 ppm	67	24	100	44201
49-047-200	1	5/8/2011	0.055 ppm	47	22	92	44201
49-047-200	1	5/9/2011	0.072 ppm	90	20	83	44201
49-047-200	1	5/10/2011	0.059 ppm	50	24	100	44201
49-047-200	1	5/11/2011	0.042 ppm	36	24	100	44201
49-047-200	1	5/12/2011	0.055 ppm	47	24	100	44201
49-047-200	1	5/13/2011	0.052 ppm	44	24	100	44201
49-047-200	1	5/14/2011	0.053 ppm	45	24	100	44201
49-047-200	1	5/15/2011	0.046 ppm	39	22	92	44201
49-047-200	1	5/16/2011	0.051 ppm	43	20	83	44201
49-047-200	1	5/17/2011	0.051 ppm	43	24	100	44201
49-047-200	1	5/18/2011	0.06 ppm	51	24	100	44201
49-047-200	1	5/19/2011	0.061 ppm	54	24	100	44201
49-047-200	1	5/20/2011	0.052 ppm	44	24	100	44201
49-047-200	1	5/21/2011	0.054 ppm	46	24	100	44201
49-047-200	1	5/22/2011	0.05 ppm	42	22	92	44201
49-047-200	1	5/23/2011	0.058 ppm	49	20	83	44201
49-047-200	1	5/24/2011	0.056 ppm	47	24	100	44201
49-047-200	1	5/25/2011	0.059 ppm	50	24	100	44201
49-047-200	1	5/27/2011	0.056 ppm	47	24	100	44201
49-047-200	1	5/28/2011	0.047 ppm	40	24	100	44201
49-047-200	1	5/30/2011	0.052 ppm	44	20	83	44201
49-047-200	1	5/31/2011	0.056 ppm	47	24	100	44201
49-047-200	1	6/1/2011	0.055 ppm	47	24	100	44201
49-047-200	1	6/2/2011	0.064 ppm	64	24	100	44201
49-047-200	1	6/3/2011	0.061 ppm	54	24	100	44201
49-047-200	1	6/4/2011	0.06 ppm	51	24	100	44201
49-047-200	1	6/5/2011	0.045 ppm	38	22	92	44201
49-047-200	1	6/6/2011	0.051 ppm	43	20	83	44201
49-047-200	1	6/7/2011	0.05 ppm	42	24	100	44201
49-047-200	1	6/8/2011	0.059 ppm	50	24	100	44201

49-047-200	1	6/9/2011	0.063 ppm	61	24	100	44201
49-047-200	1	6/10/2011	0.059 ppm	50	24	100	44201
49-047-200	1	6/11/2011	0.062 ppm	58	24	100	44201
49-047-200	1	6/12/2011	0.062 ppm	58	22	92	44201
49-047-200	1	6/13/2011	0.061 ppm	54	20	83	44201
49-047-200	1	6/14/2011	0.067 ppm	74	24	100	44201
49-047-200	1	6/15/2011	0.062 ppm	58	24	100	44201
49-047-200	1	6/16/2011	0.053 ppm	45	24	100	44201
49-047-200	1	6/17/2011	0.059 ppm	50	24	100	44201
49-047-200	1	6/18/2011	0.058 ppm	49	24	100	44201
49-047-200	1	6/19/2011	0.045 ppm	38	22	92	44201
49-047-200	1	6/20/2011	0.043 ppm	36	20	83	44201
49-047-200	1	6/22/2011	0.065 ppm	67	24	100	44201
49-047-200	1	6/23/2011	0.059 ppm	50	24	100	44201
49-047-200	1	6/24/2011	0.054 ppm	46	24	100	44201
49-047-200	1	6/25/2011	0.055 ppm	47	24	100	44201
49-047-200	1	6/26/2011	0.06 ppm	51	22	92	44201
49-047-200	1	6/27/2011	0.057 ppm	48	20	83	44201
49-047-200	1	6/28/2011	0.056 ppm	47	24	100	44201
49-047-200	1	6/29/2011	0.051 ppm	43	24	100	44201
49-047-200	1	6/30/2011	0.06 ppm	51	20	83	44201
49-047-200	1	1/1/2011	0.04 ppm	34	24	100	44201
49-047-200	1	1/2/2011	0.039 ppm	33	22	92	44201
49-047-200	1	1/3/2011	0.05 ppm	42	20	83	44201
49-047-200	1	1/4/2011	0.059 ppm	50	24	100	44201
49-047-200	1	1/5/2011	0.066 ppm	71	24	100	44201
49-047-200	1	1/6/2011	0.079 ppm	109	24	100	44201
49-047-200	1	1/7/2011	0.088 ppm	132	24	100	44201
49-047-200	1	1/8/2011	0.094 ppm	147	24	100	44201
49-047-200	1	1/9/2011	0.082 ppm	116	22	92	44201
49-047-200	1	1/10/2011	0.043 ppm	36	20	83	44201
49-047-200	1	1/11/2011	0.041 ppm	35	24	100	44201
49-047-200	1	1/12/2011	0.056 ppm	47	24	100	44201
49-047-200	1	1/13/2011	0.079 ppm	109	23	96	44201
49-047-200	1	1/15/2011	0.067 ppm	74	24	100	44201
49-047-200	1	1/16/2011	0.081 ppm	114	22	92	44201
49-047-200	1	1/17/2011	0.063 ppm	61	20	83	44201
49-047-200	1	1/18/2011	0.049 ppm	42	24	100	44201
49-047-200	1	1/19/2011	0.047 ppm	40	24	100	44201
49-047-200	1	1/20/2011	0.045 ppm	38	24	100	44201
49-047-200	1	1/21/2011	0.061 ppm	54	24	100	44201
49-047-200	1	1/22/2011	0.055 ppm	47	24	100	44201
49-047-200	1	1/24/2011	0.061 ppm	54	20	83	44201
49-047-200	1	1/25/2011	0.061 ppm	54	24	100	44201
49-047-200	1	1/26/2011	0.076 ppm	101	24	100	44201
49-047-200	1	1/27/2011	0.077 ppm	104	24	100	44201
49-047-200	1	1/28/2011	0.081 ppm	114	24	100	44201
49-047-200	1	1/29/2011	0.084 ppm	122	24	100	44201
49-047-200	1	1/30/2011	0.089 ppm	135	22	92	44201
49-047-200	1	1/31/2011	0.072 ppm	90	20	83	44201
49-047-200	1	2/1/2011	0.044 ppm	37	24	100	44201
49-047-200	1	2/2/2011	0.041 ppm	35	24	100	44201

49-047-200	1	2/3/2011	0.045 ppm	38	24	100	44201
49-047-200	1	2/4/2011	0.054 ppm	46	24	100	44201
49-047-200	1	2/5/2011	0.06 ppm	51	24	100	44201
49-047-200	1	2/6/2011	0.055 ppm	47	22	92	44201
49-047-200	1	2/7/2011	0.057 ppm	48	20	83	44201
49-047-200	1	2/8/2011	0.04 ppm	34	24	100	44201
49-047-200	1	2/9/2011	0.048 ppm	41	24	100	44201
49-047-200	1	2/10/2011	0.056 ppm	47	24	100	44201
49-047-200	1	2/11/2011	0.072 ppm	90	24	100	44201
49-047-200	1	2/12/2011	0.086 ppm	127	24	100	44201
49-047-200	1	2/13/2011	0.1 ppm	161	22	92	44201
49-047-200	1	2/14/2011	0.119 ppm	202	20	83	44201
49-047-200	1	2/15/2011	0.108 ppm	182	9	38	44201
49-047-200	1	2/16/2011	0.125 ppm	204	17	71	44201
49-047-200	1	2/17/2011	0.054 ppm	46	24	100	44201
49-047-200	1	2/18/2011	0.052 ppm	44	24	100	44201
49-047-200	1	2/19/2011	0.07 ppm	84	24	100	44201
49-047-200	1	2/20/2011	0.059 ppm	50	22	92	44201
49-047-200	1	2/21/2011	0.065 ppm	67	20	83	44201
49-047-200	1	2/22/2011	0.083 ppm	119	17	71	44201
49-047-200	1	2/23/2011	0.085 ppm	124	24	100	44201
49-047-200	1	2/24/2011	0.073 ppm	93	24	100	44201
49-047-200	1	2/25/2011	0.06 ppm	51	24	100	44201
49-047-200	1	2/26/2011	0.054 ppm	46	24	100	44201
49-047-200	1	2/27/2011	0.062 ppm	58	22	92	44201
49-047-200	1	2/28/2011	0.068 ppm	77	20	83	44201
49-047-200	1	3/1/2011	0.092 ppm	142	24	100	44201
49-047-200	1	3/2/2011	0.08 ppm	111	24	100	44201
49-047-200	1	3/3/2011	0.077 ppm	104	24	100	44201
49-047-200	1	3/4/2011	0.058 ppm	49	24	100	44201
49-047-200	1	3/5/2011	0.055 ppm	47	24	100	44201
49-047-200	1	3/6/2011	0.05 ppm	42	22	92	44201
49-047-200	1	3/7/2011	0.052 ppm	44	20	83	44201
49-047-200	1	3/8/2011	0.051 ppm	43	24	100	44201
49-047-200	1	3/9/2011	0.051 ppm	43	24	100	44201
49-047-200	1	3/10/2011	0.052 ppm	44	24	100	44201
49-047-200	1	3/11/2011	0.051 ppm	43	24	100	44201
49-047-200	1	3/12/2011	0.047 ppm	40	24	100	44201
49-047-200	1	3/13/2011	0.054 ppm	46	22	92	44201
49-047-200	1	3/14/2011	0.049 ppm	42	20	83	44201
49-047-200	1	3/15/2011	0.049 ppm	42	24	100	44201
49-047-200	1	3/16/2011	0.042 ppm	36	24	100	44201
49-047-200	1	3/17/2011	0.047 ppm	40	24	100	44201
49-047-200	1	3/18/2011	0.052 ppm	44	24	100	44201
49-047-200	1	3/19/2011	0.051 ppm	43	24	100	44201
49-047-200	1	3/20/2011	0.05 ppm	42	22	92	44201
49-047-200	1	3/21/2011	0.05 ppm	42	20	83	44201
49-047-200	1	3/23/2011	0.049 ppm	42	24	100	44201
49-047-200	1	3/24/2011	0.053 ppm	45	24	100	44201
49-047-200	1	3/25/2011	0.047 ppm	40	24	100	44201
49-047-200	1	3/26/2011	0.048 ppm	41	24	100	44201
49-047-200	1	3/27/2011	0.052 ppm	44	22	92	44201

49-047-200	1	3/28/2011	0.049 ppm	42	20	83	44201
49-047-200	1	3/29/2011	0.047 ppm	40	24	100	44201
49-047-200	1	3/30/2011	0.042 ppm	36	24	100	44201
49-047-200	1	3/31/2011	0.045 ppm	38	20	83	44201
49-047-200	1	4/1/2011	0.053 ppm	45	24	100	44201
49-047-200	1	4/2/2011	0.045 ppm	38	24	100	44201
49-047-200	1	4/3/2011	0.055 ppm	47	22	92	44201
49-047-200	1	4/4/2011	0.05 ppm	42	20	83	44201
49-047-200	1	4/5/2011	0.043 ppm	36	24	100	44201
49-047-200	1	4/6/2011	0.059 ppm	50	24	100	44201
49-047-200	1	4/7/2011	0.055 ppm	47	24	100	44201
49-047-200	1	4/8/2011	0.051 ppm	43	24	100	44201
49-047-200	1	4/9/2011	0.059 ppm	50	24	100	44201
49-047-200	1	4/10/2011	0.053 ppm	45	22	92	44201
49-047-200	1	4/11/2011	0.052 ppm	44	20	83	44201
49-047-200	1	4/12/2011	0.053 ppm	45	24	100	44201
49-047-200	1	4/13/2011	0.055 ppm	47	24	100	44201
49-047-200	1	4/14/2011	0.059 ppm	50	24	100	44201
49-047-200	1	4/15/2011	0.063 ppm	61	24	100	44201
49-047-200	1	4/16/2011	0.051 ppm	43	24	100	44201
49-047-200	1	4/17/2011	0.045 ppm	38	22	92	44201
49-047-200	1	4/18/2011	0.032 ppm	27	20	83	44201
49-047-200	1	4/19/2011	0.047 ppm	40	24	100	44201
49-047-200	1	4/20/2011	0.046 ppm	39	24	100	44201
49-047-200	1	4/21/2011	0.05 ppm	42	24	100	44201
49-047-200	1	4/22/2011	0.058 ppm	49	24	100	44201
49-047-200	1	4/23/2011	0.057 ppm	48	24	100	44201
49-047-200	1	4/24/2011	0.046 ppm	39	22	92	44201
49-047-200	1	4/25/2011	0.051 ppm	43	20	83	44201
49-047-200	1	4/26/2011	0.053 ppm	45	24	100	44201
49-047-200	1	4/27/2011	0.055 ppm	47	24	100	44201
49-047-200	1	4/28/2011	0.055 ppm	47	24	100	44201
49-047-200	1	4/29/2011	0.056 ppm	47	24	100	44201
49-047-200	1	4/30/2011	0.045 ppm	38	24	100	44201
49-047-200	1	5/1/2011	0.05 ppm	42	22	92	44201
49-047-200	1	5/2/2011	0.056 ppm	47	20	83	44201
49-047-200	1	5/3/2011	0.052 ppm	44	24	100	44201
49-047-200	1	5/5/2011	0.056 ppm	47	24	100	44201
49-047-200	1	5/6/2011	0.056 ppm	47	24	100	44201
49-047-200	1	5/7/2011	0.063 ppm	61	24	100	44201
49-047-200	1	5/8/2011	0.055 ppm	47	24	100	44201
49-047-200	1	5/9/2011	0.062 ppm	58	24	100	44201
49-047-200	1	5/10/2011	0.057 ppm	48	24	100	44201
49-047-200	1	5/11/2011	0.039 ppm	33	24	100	44201
49-047-200	1	5/12/2011	0.052 ppm	44	24	100	44201
49-047-200	1	5/13/2011	0.048 ppm	41	24	100	44201
49-047-200	1	5/14/2011	0.047 ppm	40	24	100	44201
49-047-200	1	5/15/2011	0.044 ppm	37	24	100	44201
49-047-200	1	5/16/2011	0.05 ppm	42	24	100	44201
49-047-200	1	5/17/2011	0.051 ppm	43	24	100	44201
49-047-200	1	5/18/2011	0.053 ppm	45	24	100	44201
49-047-200							

49-047-200	1	5/20/2011	0.05 ppm	42	24	100	44201
49-047-200	1	5/21/2011	0.052 ppm	44	24	100	44201
49-047-200	1	5/22/2011	0.048 ppm	41	24	100	44201
49-047-200	1	5/23/2011	0.057 ppm	48	23	96	44201
49-047-200	1	5/24/2011	0.051 ppm	43	24	100	44201
49-047-200	1	5/25/2011	0.057 ppm	48	24	100	44201
49-047-200	1	5/26/2011	0.054 ppm	46	22	92	44201
49-047-200	1	5/27/2011	0.054 ppm	46	24	100	44201
49-047-200	1	5/28/2011	0.045 ppm	38	24	100	44201
49-047-200	1	5/29/2011	0.054 ppm	46	24	100	44201
49-047-200	1	5/30/2011	0.057 ppm	48	24	100	44201
49-047-200	1	5/31/2011	0.053 ppm	45	24	100	44201
49-047-200	1	6/1/2011	0.051 ppm	43	24	100	44201
49-047-200	1	6/2/2011	0.062 ppm	58	24	100	44201
49-047-200	1	6/3/2011	0.06 ppm	51	24	100	44201
49-047-200	1	6/4/2011	0.058 ppm	49	24	100	44201
49-047-200	1	6/5/2011	0.041 ppm	35	22	92	44201
49-047-200	1	6/6/2011	0.052 ppm	44	20	83	44201
49-047-200	1	6/7/2011	0.049 ppm	42	24	100	44201
49-047-200	1	6/8/2011	0.056 ppm	47	24	100	44201
49-047-200	1	6/9/2011	0.06 ppm	51	24	100	44201
49-047-200	1	6/10/2011	0.059 ppm	50	24	100	44201
49-047-200	1	6/11/2011	0.06 ppm	51	24	100	44201
49-047-200	1	6/12/2011	0.06 ppm	51	22	92	44201
49-047-200	1	6/13/2011	0.06 ppm	51	20	83	44201
49-047-200	1	6/14/2011	0.063 ppm	61	24	100	44201
49-047-200	1	6/15/2011	0.06 ppm	51	24	100	44201
49-047-200	1	6/16/2011	0.05 ppm	42	24	100	44201
49-047-200	1	6/17/2011	0.057 ppm	48	23	96	44201
49-047-200	1	6/18/2011	0.058 ppm	49	24	100	44201
49-047-200	1	6/19/2011	0.047 ppm	40	22	92	44201
49-047-200	1	6/21/2011	0.06 ppm	51	24	100	44201
49-047-200	1	6/22/2011	0.07 ppm	84	24	100	44201
49-047-200	1	6/23/2011	0.059 ppm	50	24	100	44201
49-047-200	1	6/24/2011	0.053 ppm	45	24	100	44201
49-047-200	1	6/25/2011	0.056 ppm	47	24	100	44201
49-047-200	1	6/26/2011	0.06 ppm	51	22	92	44201
49-047-200	1	6/27/2011	0.058 ppm	49	20	83	44201
49-047-200	1	6/28/2011	0.056 ppm	47	24	100	44201
49-047-200	1	6/29/2011	0.052 ppm	44	24	100	44201
49-047-200							

