

ภาคผนวก ง  
การวิเคราะห์คุณภาพน้ำบาดาลอย่างละเอียด

ตารางที่ ง-1-1 คุณภาพน้ำอย่างละเอียดจากบ่อสังเกตการณ์ครั้งที่ 1 (5-6 พฤศจิกายน 2548)

หมายเลขบ่อ	พิกัดบ่อ		TDS (mg/L)	Turbidity (NTU)	Salinity (mg/L)	Chloride (mg/L)	Iron (mg/L)	Manganese (mg/L)	Sulfate (mg/L)	Hardness (mg/L as CaCO <sub>3</sub> )
	ออก-ตก	เหนือ-ใต้								
TH362	662666	767806	18.5	13.6	0	7	0.34	0.78	2.57	8.32
H510	662374	768068	23.4	52.6	0	9.5	6.93	0.67	28.81	10.4
H536	660674	772248	43.9	79	0	10	6.79	0.76	2.06	20.8
TH112	665072	776356	58	3.08	0	20.99	4.35	0.63	4.63	8.32
TH353	658955	777370	22.2	0.67	0	9.5	0.94	0.61	27.4	27.04
H593	658368	778795	104	213	0	10	0.2	0.04	2.36	54.08
H293	662897	778981	77.2	60.6	0	46.99	6.89	0.32	1.8	29.12
TH248	661617	779328	24.5	0.84	0	9.5	0.13	0	0.77	20.8
H1176	660202	779837	47	0.46	0	14	1.72	0.04	27.27	8.32
TH300	655434	780087	274	1.37	0	17.99	0.08	0.46	42.32	205.92
TH039	662185	780748	30.5	4.34	0	9	0.24	0.15	4.76	14.56
<b>Standard</b>			<b>&lt; 600</b>	<b>&lt;5</b>	<b>-</b>	<b>&lt; 250</b>	<b>&lt; 0.5</b>	<b>&lt; 0.3</b>	<b>&lt; 200</b>	<b>&lt;300</b>

ตารางที่ ง-1-1 คุณภาพน้ำอย่างละเอียดจากบ่อสังเกตการณ์ครั้งที่ 1 (5-6 พฤศจิกายน 2548)(ต่อ)

หมายเลขบ่อ	พิกัดบ่อ		TDS (mg/L)	Turbidity (NTU)	Salinity (mg/L)	Chloride (mg/L)	Iron (mg/L)	Manganese (mg/L)	Sulfate (mg/L)	Hardness (mg/L as CaCO <sub>3</sub> )
	ออก-ตก	เหนือ-ใต้								
H1291	661578	782159	151	74.6	0	22.99	5.91	0.23	1.41	43.68
H631	663082	782393	0	0	0	0	0	0	0	0
TH042	663655	782647	159	11.6	0.1	41.49	1.81	0.29	124.77	20.8
บ่อ C	662813	784357	483	6.46	0.3	177.94	0.28	0.69	14.66	66.56
TH244	657124	784523	390	18.9	0.2	71.98	2.24	0.19	7.72	226.72
บ่อA'	666162	788586	286	8.07	0.2	110	0.92	0.59	6.43	75.92
H1296/20m.	661200	784800	722	26.7	0.5	296.94	5.94	0.27	11.71	218.4
H752	660010	786544	1788	90.6	1.3	864.7	6.03	2.46	6.3	0
TH183	668538	787109	459	3.57	0.3	134.46	0.49	0.32	1.29	37.44
H636	665240	788657	294	3.98	0.2	124.46	1.47	0.23	0.64	124.8
<b>Standard</b>			<b>&lt; 600</b>	<b>&lt;5</b>	<b>-</b>	<b>&lt; 250</b>	<b>&lt; 0.5</b>	<b>&lt; 0.3</b>	<b>&lt; 200</b>	<b>&lt;300</b>

ตารางที่ ง-1-2 คุณภาพน้ำอย่างละเอียดจากบ่อต้งเกิดการณ์ครั้งที่ 2 (14 มกราคม 2549)

หมายเลขบ่อ	พิกัดบ่อ		TDS (mg/L)	Turbidity (NTU)	Salinity (mg/L)	Chloride (mg/L)	Iron (mg/L)	Manganese (mg/L)	Sulfate (mg/L)	Hardness (mg/L as CaCO <sub>3</sub> )
	ออก-ตก	เหนือ-ใต้								
TH362	662666	767806	20.9	1.42	0	4	0.31	0.11	2.19	5.28
H510	662374	768068	28	3.84	0	6	5.78	0.4	25.3	14.08
H536	660674	772248	48	5.6	0	8.5	6.3	0	2.71	29.92
TH112	665072	776356	58	336	0	20.5	1.45	0.36	0.26	22.8
TH353	658955	777370	20.7	0.13	0	13.5	0.83	0.13	0.64	25.28
H593	658368	778795	83.5	26.5	0	7.5	0.29	0.21	1.54	48.16
H293	662897	778981	33.8	4.22	0	14.5	1.45	0.25	1.5	19.36
TH248	661617	779328	27	0.14	0	7	0.15	0.02	3.1	21.12
H1176	660202	779837	37	28.6	0	6	1.28	0.05	25.16	12.3
TH300	655434	780087	246	0.44	0.1	15	0.09	0.42	42.48	147.84
TH039	662185	780748	30	1.6	0	8	3.34	0.04	0.4	15.84
<b>Standard</b>			<b>&lt; 600</b>	<b>&lt;5</b>	<b>-</b>	<b>&lt; 250</b>	<b>&lt; 0.5</b>	<b>&lt; 0.3</b>	<b>&lt; 200</b>	<b>&lt;300</b>

ตารางที่ ง-1-2 คุณภาพน้ำอย่างละเอียดจากบ่อสังเกตการณ์ครั้งที่ 2 (14 มกราคม 2549)(ต่อ)

หมายเลขบ่อ	พิกัดบ่อ		TDS (mg/L)	Turbidity (NTU)	Salinity (mg/L)	Chloride (mg/L)	Iron (mg/L)	Manganese (mg/L)	Sulfate (mg/L)	Hardness (mg/L as CaCO <sub>3</sub> )
	ออก-ตก	เหนือ-ใต้								
H1291	661578	782159	56	22.6	0	8.5	4.57	0.06	1.67	38.72
H631	663082	782393	168	56.4	0.1	41	0.05	0.99	3.34	51.04
TH042	663655	782647	486	1.6	0.3	165	2.75	0.63	16.21	72.16
บ่อ C	662813	784357	45	5.68	0.2	83.47	2.08	0.13	9.18	230.56
TH244	657124	784523	62	51.7	0	6.5	3.38	0.35	13.7	185.2
บ่อA'	666162	788586	274	7.32	0.2	105	0.89	0.62	5.93	86.1
H1296/20m.	661200	784800	586	202	0.4	265	6.05	1.4	0.26	117.9
H752	660010	786544	514	1.76	0.3	145	0.41	0.55	1.8	40.48
TH183	668538	787109	318	3.42	0.2	125	2.22	0.21	0.77	89.76
H636	665240	788657	90	8.53	0.2	145	1.55	1.54	1.54	36.96
<b>Standard</b>			<b>&lt; 600</b>	<b>&lt;5</b>	<b>-</b>	<b>&lt; 250</b>	<b>&lt; 0.5</b>	<b>&lt; 0.3</b>	<b>&lt; 200</b>	<b>&lt;300</b>

ตารางที่ ง-1-3 คุณภาพน้ำอย่างละเอียดจากบ่อส่งเหตุการณ์ครั้งที่ 3 (6 มีนาคม 2549)

หมายเลขบ่อ	พิกัดบ่อ		TDS (mg/L)	Turbidity (NTU)	Salinity (mg/L)	Chloride (mg/L)	Iron (mg/L)	Manganese (mg/L)	Sulfate (mg/L)	Hardness (mg/L as CaCO <sub>3</sub> )
	ออก-ตก	เหนือ-ใต้								
TH362	662666	767806	18.6	1.01	0	7	0.74	0.72	2.87	6.5
H510	662374	768068	34.1	8.61	0	5.5	6.27	0.91	23.2	15.62
H536	660674	772248	41.6	9.92	0	6.5	6.81	0.64	2.94	30.46
TH112	665072	776356	48	11.2	0	14	2.36	0.87	0.35	23.19
TH353	658955	777370	20.2	0.24	0	10.2	1.48	0.59	0.79	24.35
H593	658368	778795	0	0	0	0	0	0	0	0
H293	662897	778981	112	12.5	0	38.49	1.87	0.28	1.78	20.17
TH248	661617	779328	24.5	0.16	0	7	0.81	0.12	4.62	23.39
H1176	660202	779837	37.5	3.13	0	7	1.53	0.18	22.1	14.54
TH300	655434	780087	244	2.18	0.1	21.49	0.12	0.51	44.2	149.38
TH039	662185	780748	30.9	2.02	0	8.5	4.24	0.09	0.8	16.36
<b>Standard</b>			<b>&lt; 600</b>	<b>&lt;5</b>	<b>-</b>	<b>&lt; 250</b>	<b>&lt; 0.5</b>	<b>&lt; 0.3</b>	<b>&lt; 200</b>	<b>&lt;300</b>

ตารางที่ ง-1-3 คุณภาพน้ำอย่างละเอียดจากบ่อสังเกตการณ์ครั้งที่ 3 (6 มีนาคม 2549)(ต่อ)

หมายเลขบ่อ	พิกัดบ่อ		TDS (mg/L)	Turbidity (NTU)	Salinity (mg/L)	Chloride (mg/L)	Iron (mg/L)	Manganese (mg/L)	Sulfate (mg/L)	Hardness (mg/L as CaCO <sub>3</sub> )
	ออก-ตก	เหนือ-ใต้								
H1291	661578	782159	100	142	0	16.49	4.89	0.11	1.73	37.39
H631	663082	782393	175	0.23	0.1	53.98	1.73	1.23	1.81	39.19
TH042	663655	782647	172	7.72	0.1	39.99	2.96	0.74	20.25	73.14
บ่อ C	662813	784357	477	0.8	0.3	164.95	3.15	0.32	17.3	232.48
TH244	657124	784523	422	6.06	0.3	159.96	4.83	0.57	9.72	184.14
บ่อ A'	666162	788586	306	6.85	0.2	108.99	1.36	0.83	6.23	88.36
H1296/20m.	661200	784800	0	0	0	0	0	0	0	0
H752	660010	786544	218	10.1	0.1	26.99	2.32	1.73	2.31	41.83
TH183	668538	787109	425	0.45	0.3	146.37	2.83	0.42	1.93	90.42
H636	665240	788657	298	3.71	0.2	110.1	1.87	1.63	0.84	39.4
<b>Standard</b>			<b>&lt; 600</b>	<b>&lt;5</b>	<b>-</b>	<b>&lt; 250</b>	<b>&lt; 0.5</b>	<b>&lt; 0.3</b>	<b>&lt; 200</b>	<b>&lt;300</b>

ตารางที่ ง-1-4 คุณภาพน้ำอย่างละเอียดจากบ่อสังเกตการณ์ครั้งที่ 4 (16 พฤษภาคม 2549)

หมายเลขบ่อ	พิกัดบ่อ		TDS (mg/L)	Turbidity (NTU)	Salinity (mg/L)	Chloride (mg/L)	Iron (mg/L)	Manganese (mg/L)	Sulfate (mg/L)	Hardness (mg/L as CaCO <sub>3</sub> )
	ออก-ตก	เหนือ-ใต้								
TH362	662666	767806	20.5	1.17	0	0	0	0.04	1.44	7.84
H510	662374	768068	18.4	1.7	0	0	0.313	0.06	4.2	7.84
H536	660674	772248	30.2	40.3	0	0	5.295	0.05	1.38	9.8
TH112	665072	776356	62.7	14.7	0	14.95	4.467	0.07	0	14.7
TH353	658955	777370	20.6	0.98	0	0	0.226	0.02	1.33	10.78
H593	658368	778795	0	0	0	0	0	0	0	0
H293	662897	778981	0	0	0	0	0	0	0	0
TH248	661617	779328	26.5	0.44	0	2.41	0	0.03	0	13.72
H1176	660202	779837	56.4	25.2	0	3.86	3.633	0	7.65	11.76
TH300	655434	780087	237	0.85	0.2	7.72	0	0	1.04	177.38
TH039	662185	780748	41.5	6.55	0	1.93	1.434	0	4.83	8.82
<b>Standard</b>			<b>&lt; 600</b>	<b>&lt; 5</b>	<b>-</b>	<b>&lt; 250</b>	<b>&lt; 0.5</b>	<b>&lt; 0.3</b>	<b>&lt; 200</b>	<b>&lt; 300</b>

ตารางที่ ง-1-4 คุณภาพน้ำอย่างละเอียดจากบ่อสังเกตการณ์ครั้งที่ 4 (16 พฤษภาคม 2549)(ต่อ)

หมายเลขบ่อ	พิกัดบ่อ		TDS (mg/L)	Turbidity (NTU)	Salinity (mg/L)	Chloride (mg/L)	Iron (mg/L)	Manganese (mg/L)	Sulfate (mg/L)	Hardness (mg/L as CaCO <sub>3</sub> )
	ออก-ตก	เหนือ-ใต้								
H1291	661578	782159	139	462	0.1	15.91	0	0.24	0	37.24
H631	663082	782393	104	24.6	0.1	19.28	4.624	0.26	0	19.6
TH042	663655	782647	166	34.2	0.2	30.38	3.571	0.21	2.02	26.46
บ่อ C	662813	784357	492	1.27	0.4	153.8	0	0	12.37	63.7
TH244	657124	784523	359	1.56	0.1	6.27	0	0	9.66	48.02
บ่อ A'	666162	788586	287	1.05	0.3	30.86	0	0.05	1.495	38.22
H1296/20m.	661200	784800	0	0	0	0	0	0	0	0
H752	660010	786544	0	0	0	0	0	0	0	0
TH183	668538	787109	430	0.96	0.4	118.12	0	0.349	5.35	29.4
H636	665240	788657	242	14.5	0.3	106.07	1.787	0.13	2.19	93.1
<b>Standard</b>			<b>&lt; 600</b>	<b>&lt;5</b>	<b>-</b>	<b>&lt; 250</b>	<b>&lt; 0.5</b>	<b>&lt; 0.3</b>	<b>&lt; 200</b>	<b>&lt;300</b>



ตารางที่ ง-1-5 คุณภาพน้ำอย่างละเอียดจากบ่อส่งเหตุการณ์ครั้งที่ 5 (22 กรกฎาคม 2549)

หมายเลขบ่อ	พิกัดบ่อ		TDS (mg/L)	Turbidity (NTU)	Salinity (mg/L)	Chloride (mg/L)	Iron (mg/L)	Manganese (mg/L)	Sulfate (mg/L)	Hardness (mg/L as CaCO <sub>3</sub> )
	ออก-ตก	เหนือ-ใต้								
TH362	662666	767806	22.5	1.01	0	5.42	0.228	0.17	1.27	7.07
H510	662374	768068	174	24.7	0.1	9.12	4.708	0.539	N	103
H536	660674	772248	32.2	30.4	0	5.42	6.732	0.05	0.92	12.12
TH112	665072	776356	45.5	10.6	0	10.12	3.263	0.15	2.88	14.14
TH353	658955	777370	21.4	0.533	0	5.67	0.148	0.05	1.9	8.08
H593	658368	778795	0	0	0	0	0	0	0	0
H293	662897	778981	127	3.03	0.1	36.71	0.414	0.009	2.36	29.29
TH248	661617	779328	25.9	0.315	0	6.9	0.131	0.15	2.25	11.11
H1176	660202	779837	50.2	4.8	0	10.6	0.963	N.D.	9.95	9.09
TH300	655434	780087	267	0.804	0.2	14.29	0.309	N.D.	11.16	177.76
TH039	662185	780748	32.8	0.582	0	7.64	0.638	0.13	3.74	7.07
<b>Standard</b>			<b>&lt; 600</b>	<b>&lt;5</b>	<b>-</b>	<b>&lt; 250</b>	<b>&lt; 0.5</b>	<b>&lt; 0.3</b>	<b>&lt; 200</b>	<b>&lt;300</b>

ตารางที่ ง-1-5 คุณภาพน้ำอย่างละเอียดจากบ่อสังเกตการณ์ครั้งที่ 5 (22 กรกฎาคม 2549)(ต่อ)

หมายเลขบ่อ	พิกัดบ่อ		TDS (mg/L)	Turbidity (NTU)	Salinity (mg/L)	Chloride (mg/L)	Iron (mg/L)	Manganese (mg/L)	Sulfate (mg/L)	Hardness (mg/L as CaCO <sub>3</sub> )
	ออก-ตก	เหนือ-ใต้								
H1291	661578	782159	150	0	0.1	19.47	5.773	0.2	0.52	32.32
H631	663082	782393	0	0	0	0	0	0	0	0
TH042	663655	782647	168	10.2	0.1	36.22	2.203	0.709	N.D.	25.25
บ่อ C	662813	784357	484	2.16	0.4	159.2	0.386	0.1	14.79	60.6
TH244	657124	784523	458	22.4	0.4	104.47	5.732	0.16	10.01	276.74
บ่อA'	666162	788586	401	14.7	0.2	10.6	5.992	0.04	74.81	114.13
H1296/20m.	661200	784800	0	0	0	0	0	0	0	0
H752	660010	786544	0	0	0	0	0	0	0	0
TH183	668538	787109	491	3.03	0.4	129.35	0.871	0.459	4.55	33.33
H636	665240	788657	292	16.7	0.2	104.71	1.795	0.14	0.46	84.84
<b>Standard</b>			<b>&lt; 600</b>	<b>&lt;5</b>	<b>-</b>	<b>&lt; 250</b>	<b>&lt; 0.5</b>	<b>&lt; 0.3</b>	<b>&lt; 200</b>	<b>&lt;300</b>

ตารางที่ ง-1-6 คุณภาพน้ำอย่างละเอียดจากบ่อสังเกตการณ์ครั้งที่ 6 (16 ตุลาคม 2549)

หมายเลขบ่อ	พิกัดบ่อ		TDS (mg/L)	Turbidity (NTU)	Salinity (mg/L)	Chloride (mg/L)	Iron (mg/L)	Manganese (mg/L)	Sulfate (mg/L)	Hardness (mg/L as CaCO <sub>3</sub> )
	ออก-ตก	เหนือ-ใต้								
TH362	662666	767806	33.3	1.45	0	5.67	0.082	0.29	2.74	7
H510	662374	768068	81.2	0.72	0	4.44	0.327	0.32	nd	9
H536	660674	772248	0	14.6	0	4.19	5.8	0.3	nd	11
TH112	665072	776356	32.3	7.57	0	16.51	5.8	0.42	2.74	12
TH353	658955	777370	20.7	0.94	0	4.43	0.23	0.41	2.49	9
H593	658368	778795	0	0	0	0	0	0	0	0
H293	662897	778981	69	5.27	0	20.7	1.24	0.34	6.28	33
TH248	661617	779328	39.5	0.23	0	3.94	0.13	0.35	nd	14
H1176	660202	779837	0	1.19	0	8.63	0.19	0.27	8.51	12
TH300	655434	780087	257	1.01	0.1	13.55	0.105	0.23	0.81	179
TH039	662185	780748	35.7	3.14	0	5.91	1.03	0.4	nd	8
<b>Standard</b>			<b>&lt; 600</b>	<b>&lt;5</b>	<b>-</b>	<b>&lt; 250</b>	<b>&lt; 0.5</b>	<b>&lt; 0.3</b>	<b>&lt; 200</b>	<b>&lt;300</b>

ตารางที่ ง-1-6 คุณภาพน้ำอย่างละเอียดจากบ่อสังเกตการณ์ครั้งที่ 6 (16 ตุลาคม 2549)(ต่อ)

หมายเลขบ่อ	พิกัดบ่อ		TDS (mg/L)	Turbidity (NTU)	Salinity (mg/L)	Chloride (mg/L)	Iron (mg/L)	Manganese (mg/L)	Sulfate (mg/L)	Hardness (mg/L as CaCO <sub>3</sub> )
	ออก-ตก	เหนือ-ใต้								
H1291	661578	782159	124	226	0	21	6.38	0.53	2.3	42
H631	663082	782393	0	0	0	0	0	0	0	0
TH042	663655	782647	173	1.68	0.1	37.7	0.49	0.37	13.6	22
บ่อ C	662813	784357	515	2.1	0.3	163	0.235	0.62	12.7	65
TH244	657124	784523	493	15.6	0.3	113	2.69	0.41	13.11	273
บ่อA'	666162	788586	0	0	0	0	0	0	0	0
H1296/20m.	661200	784800	0	0	0	0	0	0	0	0
H752	660010	786544	0	0	0	0	0	0	0	0
TH183	668538	787109	532	17.2	0.3	137	2.52	2.51	2.61	39
H636	665240	788657	287	90	0.2	105	6.65	0.53	1.49	90
<b>Standard</b>			<b>&lt; 600</b>	<b>&lt;5</b>	<b>-</b>	<b>&lt; 250</b>	<b>&lt; 0.5</b>	<b>&lt; 0.3</b>	<b>&lt; 200</b>	<b>&lt;300</b>

ตารางที่ ง-2-1 คุณภาพน้ำอย่างละเอียดจากบ่อบำบัดครั้งที่ 1 (5-6 พฤศจิกายน 2548)

หมายเลขบ่อ	พิกัดบ่อ		TDS (mg/L)	Turbidity (NTU)	Salinity (mg/L)	Chloride (mg/L)	Iron (mg/L)	Manganese (mg/L)	Sulfate (mg/L)	Hardness (mg/L as CaCO <sub>3</sub> )
	ออก-ตก	เหนือ-ใต้								
ริมถนน1	663439	783717	0	0	0	0	0	0	0	0
H1296/3m.	661200	784800	258	2.95	0.1	31.39	0.08	0.04	71.65	143.52
วัดกุเต่า	661926	785875	0	0	0	0	0	0	0	0
บ่อบูค A	666164	788580	4944	32.7	2.6	2594	1.57	0.53	238.35	1014
H1246/2	665638	788652	654	11.6	0.4	274.9	1.47	1.11	72.42	440.96
H1246/1	665541	788678	1116	127	0.8	334.9	8.67	1.16	128.5	197.6
<b>Standard</b>			<b>&lt; 600</b>	<b>&lt;5</b>	<b>-</b>	<b>&lt; 250</b>	<b>&lt; 0.5</b>	<b>&lt; 0.3</b>	<b>&lt; 200</b>	<b>&lt;300</b>

||

ตารางที่ ง-2-2 คุณภาพน้ำอย่างละเอียดจากบ่อบำบัดครั้งที่ 2 (14 มกราคม 2549)

หมายเลขบ่อ	พิกัดบ่อ		TDS (mg/L)	Turbidity (NTU)	Salinity (mg/L)	Chloride (mg/L)	Iron (mg/L)	Manganese (mg/L)	Sulfate (mg/L)	Hardness (mg/L as CaCO <sub>3</sub> )
	ออก-ตก	เหนือ-ใต้								
ริมถนน1	663439	783717	611	1.65	0.5	296	0.09	0.21	140	297.44
H1296/3m.	661200	784800	304	1.49	0.1	35	0.17	0.11	63.8	186.56
วัดคูเต่า	661926	785875	432	44.2	0.3	177	4.92	1.72	60.33	123.2
บ่อบูค A	666164	788580	4257	4.34	3.2	2829	1.76	0.39	180	693.44
H1246/2	665638	788652	362	36.5	0.3	261	1.79	1.79	73.25	174.72
H1246/1	665541	788678	1166	0.68	0.8	390	7.7	1.59	124	421.26
<b>Standard</b>			<b>&lt; 600</b>	<b>&lt;5</b>	<b>-</b>	<b>&lt; 250</b>	<b>&lt; 0.5</b>	<b>&lt; 0.3</b>	<b>&lt; 200</b>	<b>&lt;300</b>

ตารางที่ ง-2-3 คุณภาพน้ำอย่างละเอียดจากบ่อดินครั้งที่ 3 (6 มีนาคม 2549)

หมายเลขบ่อ	พิกัดบ่อ		TDS (mg/L)	Turbidity (NTU)	Salinity (mg/L)	Chloride (mg/L)	Iron (mg/L)	Manganese (mg/L)	Sulfate (mg/L)	Hardness (mg/L as CaCO <sub>3</sub> )
	ออก-ตก	เหนือ-ใต้								
ริมถนน1	663439	783717	484	2.59	0.5	314.9	0.21	0.23	138.4	290.2
H1296/3m.	661200	784800	343	1.02	0.2	76.49	1.76	0.47	183.4	732.8
วัดตุเต่า	661926	785875	505	3.19	0.3	181.95	5.64	2.35	62.5	319.33
บ่อบุด A	666164	788580	4997	2.67	3.2	2898.64	1.83	0.87	193.7	806.79
H1246/2	665638	788652	259	16.3	0.3	263	1.96	2.32	71.2	180.8
H1246/1	665541	788678	1169	0.44	0.8	394.89	8.43	2.14	123	472.35
<b>Standard</b>			<b>&lt; 600</b>	<b>&lt;5</b>	<b>-</b>	<b>&lt; 250</b>	<b>&lt; 0.5</b>	<b>&lt; 0.3</b>	<b>&lt; 200</b>	<b>&lt;300</b>

ตารางที่ ง-2-4 คุณภาพน้ำอย่างละเอียดจากบ่อน้ำครั้งที่ 4 (16 พฤษภาคม 2549)

หมายเลขบ่อ	พิกัดบ่อ		TDS (mg/L)	Turbidity (NTU)	Salinity (mg/L)	Chloride (mg/L)	Iron (mg/L)	Manganese (mg/L)	Sulfate (mg/L)	Hardness (mg/L as CaCO <sub>3</sub> )
	ออก-ตก	เหนือ-ใต้								
ริมถนน1	663439	783717	0	0	0	0	0	0	0	0
H1296/3m.	661200	784800	0	0	0	0	0	0	0	0
วัดกุเต่า	661926	785875	435	2.61	0.4	66.54	0	0	70.67	220.5
บ่อขุด A	666164	788580	2849	8.38	1.9	1068.38	0	0	112.53	562.52
H1246/2	665638	788652	0	0	0	0	0	0	0	0
H1246/1	665541	788678	0	0	0	0	0	0	0	0
Standard			< 600	<5	-	< 250	< 0.5	< 0.3	< 200	<300



ตารางที่ ง-2-5 คุณภาพน้ำอย่างละเอียดจากบ่อดินครั้งที่ 5 (22 กรกฎาคม 2549)

หมายเลขบ่อ	พิกัดบ่อ		TDS (mg/L)	Turbidity (NTU)	Salinity (mg/L)	Chloride (mg/L)	Iron (mg/L)	Manganese (mg/L)	Sulfate (mg/L)	Hardness (mg/L as CaCO <sub>3</sub> )
	ออก-ตก	เหนือ-ใต้								
ริมถนน1	663439	783717	420	2.28	0.3	76.38	0.363	0.06	81.2	187.86
H1296/3m.	661200	784800	252	4.63	0.2	36.95	0.618	0.07	59.35	167.66
วัดกุเต่า	661926	785875	465	4.22	0.4	64.31	0.774	0.1	73.09	208.06
บ่อบุด A	666164	788580	2649	1.77	2.1	11260	0.309	0.11	138.24	460.56
H1246/2	665638	788652	0	0	0	0	0	0	0	0
H1246/1	665541	788678	420	2.28	0.3	76.38	0.363	0.06	81.2	187.86
<b>Standard</b>			<b>&lt; 600</b>	<b>&lt;5</b>	<b>-</b>	<b>&lt; 250</b>	<b>&lt; 0.5</b>	<b>&lt; 0.3</b>	<b>&lt; 200</b>	<b>&lt;300</b>

ตารางที่ ง-2-6 คุณภาพน้ำอย่างละเอียดจากบ่อน้ำครั้งที่ 6 (16 ตุลาคม 2549)

หมายเลขบ่อ	พิกัดบ่อ		TDS (mg/L)	Turbidity (NTU)	Salinity (mg/L)	Chloride (mg/L)	Iron (mg/L)	Manganese (mg/L)	Sulfate (mg/L)	Hardness (mg/L as CaCO <sub>3</sub> )
	ออก-ตก	เหนือ-ใต้								
ริมถนน1	663439	783717	412	5.15	0.2	72.68	0.271	0.389	85.28	187
H1296/3m.	661200	784800	272	3.97	0.1	22.92	0.388	0.28	47.33	155
วัดกุเต่า	661926	785875	464	3.61	0.3	69.48	0.406	0.369	65.47	199
บ่อชุด A	666164	788580	2188	2.65	1.6	790	0.301	0.449	126	374
H1246/2	665638	788652	0	0	0	0	0	0	0	0
H1246/1	665541	788678	412	5.15	0.2	72.68	0.271	0.389	85.28	187
<b>Standard</b>			<b>&lt; 600</b>	<b>&lt;5</b>	<b>-</b>	<b>&lt; 250</b>	<b>&lt; 0.5</b>	<b>&lt; 0.3</b>	<b>&lt; 200</b>	<b>&lt;300</b>

||