

น้ำอ่าวเดือนมกราคม 2559

จุดเก็บ	ความเค็ม	อุณหภูมิ	ดีไอ	พีเอช	อัลคาไลด์	ไนโตรเจนรวม	ไนโตรท์	ไนเตรท	แอมโมเนีย
	ppt	°C	mgO/l			mgN/l	mgN/l	mgN/l	mgN/l
คลองบำบัดน้ำทิ้ง	33	28	4.5	7.93	121	0.30	0.0008	0.0188	0.0447
ชายฝั่ง	34	28	5.3	8.05	119	0.24	0.0000	0.0083	0.0132
500 ม. จากชายฝั่ง	33	28	5.6	8.12	119	0.13	0.0000	0.0013	0.0175
1,000ม. จากชายฝั่ง	32	28	6.1	8.22	116	0.17	0.0000	0.0018	0.0066
ปากอ่าว	32	29	6.0	8.19	112	0.08	0.0000	0.0043	0.0074

จุดเก็บ	ฟอสเฟต	ฟอสฟอรัสรวม	ตะกอน	บีโอดี	ทีโอดี	คลอโรฟิลล์เอ	ความขุ่น	ความลึก
	mgP/l	mgP/l	mg/l	mgO/l	ppm	mg/m <sup>3</sup>	NTU	cm
คลองบำบัดน้ำทิ้ง	0.0065	0.1058	11.27	0.78	3.01	2.16	3.89	138
ชายฝั่ง	0.0004	0.0665	5.75	0.60	2.99	1.73	2.78	100
500 ม. จากชายฝั่ง	0.0004	0.0715	14.41	0.85	2.12	2.83	4.60	117
1,000ม. จากชายฝั่ง	0.0000	0.0530	7.43	0.50	2.07	2.31	3.32	170
ปากอ่าว	0.0000	0.0527	10.47	0.51	1.71	2.25	3.59	520

น้ำอ่าวเดือนกุมภาพันธ์ 2559

จุดเก็บ	ความเค็ม	อุณหภูมิ	ดีไอ	พีเอช	อัลคาไลด์	ไนโตรเจนรวม	ไนโตรท์	ไนเตรท	แอมโมเนีย
	ppt	°C	mgO/l			mgN/l	mgN/l	mgN/l	mgN/l
คลองบำบัดน้ำทิ้ง	34	22	5.5	7.86	119	0.19	0.0001	0.0042	0.0066
ชายฝั่ง	34	23	6.2	8.02	117	0.21	0.0000	0.0035	0.0173
500 ม. จากชายฝั่ง	34	24	6.1	8.10	115	0.19	0.0000	0.0021	0.0078
1,000ม. จากชายฝั่ง	34	23	6.4	8.10	113	0.15	0.0000	0.0006	0.0028
ปากอ่าว	34	24	6.4	8.17	114	0.18	0.0000	0.0000	0.0000

จุดเก็บ	ฟอสเฟต	ฟอสฟอรัสรวม	ตะกอน	บีโอดี	ทีโอดี	คลอโรฟิลล์เอ	ความขุ่น	ขุ่นใส
	mgP/l	mgP/l	mg/l	mgO/l	ppm	mg/m <sup>3</sup>	NTU	cm
คลองบำบัดน้ำทิ้ง	0.0069	0.0839	6.30	0.77	2.46	2.09	2.52	115
ชายฝั่ง	0.0024	0.0461	8.54	0.61	2.38	1.44	1.96	93
500 ม. จากชายฝั่ง	0.0013	0.0492	9.67	0.50	1.99	1.27	1.80	107
1,000ม. จากชายฝั่ง	0.0004	0.0469	6.69	0.42	1.87	1.43	1.95	157
ปากอ่าว	0.0000	0.0437	3.48	0.48	1.71	1.29	1.39	540

น้ำอ่าวเดือนมีนาคม 2559

จุดเก็บ	ความเค็ม	อุณหภูมิ	ดีไอ	พีเอช	อัลคาไลด์	ไนโตรเจนรวม	ไนโตรท์	ไนเตรท	แอมโมเนีย
	ppt	°C	mgO/l			mgN/l	mgN/l	mgN/l	mgN/l
คลองบำบัดน้ำทิ้ง	34	28	4.0	7.90	123	0.17	0.0006	0.0119	0.0083
ชายฝั่ง	34	28	4.9	8.00	122	0.23	0.0001	0.0076	0.0011
500 ม. จากชายฝั่ง	33	29	5.4	8.14	119	0.10	0.0000	0.0006	0.0000
1,000ม. จากชายฝั่ง	34	29	5.9	8.11	117	0.10	0.0000	0.0006	0.0020
ปากอ่าว	33	29	5.9	8.21	118	0.08	0.0000	0.0026	0.0000

จุดเก็บ	ฟอสเฟต	ฟอสฟอรัสรวม	ตะกอน	บีโอดี	ทีโอดี	คลอโรฟิลล์เอ	ความขุ่น	ความลึก
	mgP/l	mgP/l	mg/l	mgO/l	ppm	mg/m <sup>3</sup>	NTU	cm
คลองบำบัดน้ำทิ้ง	0.0129	0.1107	11.27	1.14	2.40	2.65	4.60	105
ชายฝั่ง	0.0072	0.0741	5.75	1.13	3.13	3.06	4.68	83
500 ม. จากชายฝั่ง	0.0003	0.0635	14.41	0.82	1.86	3.04	3.41	103
1,000ม. จากชายฝั่ง	0.0011	0.0334	7.43	0.77	1.98	1.83	3.28	147
ปากอ่าว	0.0004	0.0323	10.47	0.67	1.63	1.68	3.40	520

น้ำอ่าวเดือนเมษายน 2559

จุดเก็บ	ความเค็ม	อุณหภูมิ	ดีไอ	พีเอช	อัลคาไลด์	ไนโตรเจนรวม	ไนโตรท์	ไนเตรท	แอมโมเนีย
	ppt	°C	mgO/l			mgN/l	mgN/l	mgN/l	mgN/l
คลองบำบัดน้ำทิ้ง	37	32	5.9	8.22	115	0.55	0.0001	0.0056	0.0129
ชายฝั่ง	35	32	6.2	8.23	120	0.23	0.0001	0.0017	0.0119
500 ม. จากชายฝั่ง	35	31	6.8	8.22	117	0.17	0.0000	0.0000	0.0051
1,000ม. จากชายฝั่ง	33	31	6.3	8.17	111	0.11	0.0000	0.0003	0.0000
ปากอ่าว	33	32	6.1	8.16	112	0.06	0.0000	0.0000	0.0000

จุดเก็บ	ฟอสเฟต	ฟอสฟอรัสรวม	ตะกอน	บีโอดี	ทีโอดี	คลอโรฟิลล์เอ	ความขุ่น	ความลึก
	mgP/l	mgP/l	mg/l	mgO/l	ppm	mg/m <sup>3</sup>	NTU	cm
คลองบำบัดน้ำทิ้ง	0.0189	0.2731	15.11	1.97	7.00	10.74	5.89	110
ชายฝั่ง	0.0091	0.1707	16.65	1.19	5.41	3.22	4.01	81
500 ม. จากชายฝั่ง	0.0034	0.1521	10.14	1.43	3.74	3.78	2.49	90
1,000ม. จากชายฝั่ง	0.0023	0.1018	7.58	0.77	3.53	1.28	2.34	150
ปากอ่าว	0.0004	0.1029	25.17	0.77	3.46	1.61	5.27	500

น้ำอ่าวเดือนพฤษภาคม 2559

จุดเก็บ	ความเค็ม	อุณหภูมิ	ดีไอ	พีเอช	อัลคาไลด์	ไนโตรเจนรวม	ไนโตรท์	ไนเตรท	แอมโมเนีย
	ppt	°C	mgO/l			mgN/l	mgN/l	mgN/l	mgN/l
คลองบำบัดน้ำทิ้ง	36	33	5.4	8.50	123	0.73	0.0018	0.0044	0.0092
ชายฝั่ง	35	33	5.7	8.44	122	0.54	0.0000	0.0012	0.0233
500 ม. จากชายฝั่ง	34	32	6.1	8.50	118	0.26	0.0000	0.0000	0.0054
1,000ม. จากชายฝั่ง	33	32	5.9	8.45	118	0.15	0.0000	0.0000	0.0042
ปากอ่าว	33	32	5.8	8.45	122	0.38	0.0000	0.0000	0.0000

จุดเก็บ	ฟอสเฟต	ฟอสฟอรัสรวม	ตะกอน	บีโอดี	ทีโอดี	คลอโรฟิลล์เอ	ความขุ่น	ความลึก
	mgP/l	mgP/l	mg/l	mgO/l	ppm	mg/m <sup>3</sup>	NTU	cm
คลองบำบัดน้ำทิ้ง	0.0326	0.4779	23.77	1.66	5.12	9.74	5.40	102
ชายฝั่ง	0.0222	0.4020	15.51	0.98	3.99	4.10	3.65	80
500 ม. จากชายฝั่ง	0.0143	0.3658	15.19	0.93	2.72	2.79	2.27	90
1,000ม. จากชายฝั่ง	0.0108	0.2873	12.56	0.45	2.01	1.21	1.66	143
ปากอ่าว	0.0090	0.3299	25.42	0.37	2.92	1.15	1.74	510

น้ำอ่าวเดือนมิถุนายน 2559

จุดเก็บ	ความเค็ม	อุณหภูมิ	ดีไอ	พีเอช	อัลคาไลด์	ไนโตรเจนรวม	ไนโตรท์	ไนเตรท	แอมโมเนีย
	ppt	°C	mgO/l			mgN/l	mgN/l	mgN/l	mgN/l
คลองบำบัดน้ำทิ้ง	29	32	6.3	8.19	107	0.70	0.0095	0.0309	0.1022
ชายฝั่ง	29	32	6.3	8.30	103	0.27	0.0020	0.0049	0.0132
500 ม. จากชายฝั่ง	31	30	6.6	8.18	107	0.15	0.0000	0.0026	0.0000
1,000ม. จากชายฝั่ง	31	30	6.6	8.13	109	0.42	0.0000	0.0000	0.0000
ปากอ่าว	31	30	6.1	8.16	104	0.22	0.0000	0.0000	0.0000

จุดเก็บ	ฟอสเฟต	ฟอสฟอรัสรวม	ตะกอน	บีโอดี	ทีโอดี	คลอโรฟิลล์เอ	ความขุ่น	ความลึก
	mgP/l	mgP/l	mg/l	mgO/l	ppm	mg/m <sup>3</sup>	NTU	cm
คลองบำบัดน้ำทิ้ง	0.0033	0.2977	29.66	2.68	5.94	30.40	8.98	95
ชายฝั่ง	0.0019	0.1702	22.82	1.71	3.89	7.17	6.23	76
500 ม. จากชายฝั่ง	0.0017	0.1111	23.93	1.32	2.60	4.09	5.43	80
1,000ม. จากชายฝั่ง	0.0005	0.0887	31.84	1.31	3.05	2.56	2.25	130
ปากอ่าว	0.0000	0.0820	10.39	1.23	3.11	2.62	<b>2.07</b>	480

น้ำอ่าวเดือนกรกฎาคม 2559

จุดเก็บ	ความเค็ม	อุณหภูมิ	ดีไอ	พีเอช	อัลคาไลด์	ไนโตรเจนรวม	ไนโตรท์	ไนเตรท	แอมโมเนีย
	ppt	°C	mgO/l			mgN/l	mgN/l	mgN/l	mgN/l
คลองบำบัดน้ำทิ้ง	22	32	5.9	7.98	87	0.93	0.0183	0.0442	0.1900
ชายฝั่ง	26	31	6.0	8.04	98	0.63	0.0019	0.0324	0.0347
500 ม. จากชายฝั่ง	26	30	6.7	8.04	93	0.41	0.0000	0.0446	0.0000
1,000ม. จากชายฝั่ง	25	30	6.9	8.07	89	0.47	0.0000	0.0500	0.0023
ปากอ่าว	25	30	6.8	8.09	84	0.62	0.0000	0.0494	0.0083

จุดเก็บ	ฟอสเฟต	ฟอสฟอรัสรวม	ตะกอน	บีโอดี	ทีโอดี	คลอโรฟิลล์เอ	ความขุ่น
	mgP/l	mgP/l	mg/l	mgO/l	ppm	mg/m <sup>3</sup>	NTU
คลองบำบัดน้ำทิ้ง	0.0131	0.3673	23.05	1.75	16.29	12.96	7.50
ชายฝั่ง	0.0033	0.1829	29.49	1.46	4.29	7.25	7.09
500 ม. จากชายฝั่ง	0.0013	0.1127	19.25	0.98	6.67	4.37	4.73
1,000ม. จากชายฝั่ง	0.0007	0.0862	16.86	0.62	5.17	7.98	1.99
ปากอ่าว	0.0004	0.0715	6.10	0.56	6.41	1.43	1.35

น้ำอ่าวเดือนสิงหาคม 2559

จุดเก็บ	ความเค็ม	อุณหภูมิ	ดีไอ	พีเอช	อัลคาไลด์	ไนโตรเจนรวม	ไนโตรท์	ไนเตรท	แอมโมเนีย
	ppt	°C	mgO/l			mgN/l	mgN/l	mgN/l	mgN/l
คลองบำบัดน้ำทิ้ง	17	28	6.2	7.79	86	1.04	0.2086	0.0746	0.2089
ชายฝั่ง	22	29	6.5	7.98	90	0.65	0.0375	0.0365	0.0271
500 ม. จากชายฝั่ง	24	29	6.5	8.12	92	0.27	0.0000	0.0264	0.0000
1,000ม. จากชายฝั่ง	26	29	6.3	8.18	98	0.17	0.0000	0.0094	0.0000
ปากอ่าว	26	29	6.1	8.19	102	0.16	0.0000	0.0347	0.0000

จุดเก็บ	ฟอสเฟต	ฟอสฟอรัสรวม	ตะกอน	บีโอดี	ทีโอดี	คลอโรฟิลล์เอ	ความขุ่น	ความลึก
	mgP/l	mgP/l	mg/l	mgO/l	ppm	mg/m <sup>3</sup>	NTU	cm
คลองบำบัดน้ำทิ้ง	0.0033	0.2458	40.13	3.35	5.42	23.41	12.52	75
ชายฝั่ง	0.0006	0.0913	31.12	2.52	3.96	19.73	9.38	70
500 ม. จากชายฝั่ง	0.0000	0.0520	24.48	1.83	2.57	10.07	5.01	87
1,000ม. จากชายฝั่ง	0.0000	0.0276	16.60	1.40	1.96	4.42	2.89	123
ปากอ่าว	0.0000	0.0169	17.51	1.69	2.26	5.03	2.57	510



น้ำอ่าวเดือนกันยายน 2559

จุดเก็บ	ความเค็ม	อุณหภูมิ	ดีไอ	พีเอช	อัลคาไลด์	ไนโตรเจนรวม	ไนโตรท์	ไนเตรท	แอมโมเนีย
	ppt	°C	mgO/l			mgN/l	mgN/l	mgN/l	mgN/l
คลองบำบัดน้ำทิ้ง	14	31	7.7	7.83	87	1.04	0.0195	0.0353	0.1435
ชายฝั่ง	18	31	7.0	7.88	91	0.81	0.0089	0.0283	0.0889
500 ม. จากชายฝั่ง	26	31	7.4	8.16	106	0.38	0.0000	0.0028	0.0216
1,000ม. จากชายฝั่ง	29	31	7.2	8.18	104	0.20	0.0000	0.0056	0.0000
ปากอ่าว	31	32	6.9	8.17	106	0.22	0.0000	0.0131	0.0000

จุดเก็บ	ฟอสเฟต	ฟอสฟอรัสรวม	ตะกอน	บีโอดี	ทีโอดี	คลอโรฟิลล์เอ	ความขุ่น	ความลึก	ซุนไล
	mgP/l	mgP/l	mg/l	mgO/l	ppm	mg/m <sup>3</sup>	NTU	cm	cm
คลองบำบัดน้ำทิ้ง	0.0201	0.2995	18.54	2.32	5.95	28.61	8.10	83	42
ชายฝั่ง	0.0101	0.1800	17.61	1.77	5.10	16.58	6.66	63	46
500 ม. จากชายฝั่ง	0.0019	0.1071	20.00	1.53	3.75	9.63	4.52	77	63
1,000ม. จากชายฝั่ง	0.0022	0.0717	8.74	1.24	2.54	4.77	2.60	123	90
ปากอ่าว	0.0019	0.0589	5.98	1.03	2.37	2.03	1.23	470	110

น้ำอ่าวเดือนตุลาคม 2559

จุดเก็บ	ความเค็ม	อุณหภูมิ	ดีไอ	พีเอช	อัลคาไลด์	ไนโตรเจนรวม	ไนโตรท์	ไนเตรท	แอมโมเนีย
	ppt	°C	mgO/l			mgN/l	mgN/l	mgN/l	mgN/l
คลองบำบัดน้ำทิ้ง	25	29	4.7	7.62	116	1.09	0.0256	0.0428	0.2034
ชายฝั่ง	30	30	5.3	7.87	114	0.51	0.0091	0.0181	0.0906
500 ม. จากชายฝั่ง	30	30	6.0	7.99	111	0.34	0.0071	0.0171	0.0385
1,000ม. จากชายฝั่ง	33	30	6.0	8.08	112	0.38	0.0000	0.0071	0.0094
ปากอ่าว	34	30	5.7	8.05	122	0.27	0.0049	0.0063	0.0200

จุดเก็บ	ฟอสเฟต	ฟอสฟอรัสรวม	ตะกอน	บีโอดี	ทีโอดี	คลอโรฟิลล์เอ	ความขุ่น	ความลึก	ซุนไธ
	mgP/l	mgP/l	mg/l	mgO/l	ppm	mg/m <sup>3</sup>	NTU	cm	cm
คลองบำบัดน้ำทิ้ง	0.0366	0.2983	24.48	2.19	5.98	23.75	9.17	82	47
ชายฝั่ง	0.0079	0.1170	15.95	0.91	3.42	8.04	7.43	65	51
500 ม. จากชายฝั่ง	0.0000	0.0851	8.27	0.91	2.70	3.90	3.21	77	77
1,000ม. จากชายฝั่ง	0.0000	0.0512	10.08	0.83	2.92	2.69	2.69	130	130
ปากอ่าว	0.0000	0.0425	22.35	0.80	2.95	2.70	1.74	520	220