

น้ำอ่าวเดือนมกราคม 2563

จุดเก็บ	ความเค็ม	อุณหภูมิ	ดีโอ	พีเอช	อัลคาไลด์	ไนโตรเจนรวม	ไนโตรท์	ไนเตรท	แอมโมเนีย
	ppt	°C	mgO/l			mgN/l	mgN/l	mgN/l	mgN/l
คลองบำบัดน้ำทิ้ง	31	28	4.4	7.79	121	0.2482	0.0015	0.0105	0.0115
ชายฝั่ง	31	29	5.6	8.12	118	0.1555	0.0003	0.0042	0.0000
500 ม. จากชายฝั่ง	30	29	6.1	8.00	115	0.1337	0.0000	0.0029	0.0000
1,000ม. จากชายฝั่ง	30	29	6.2	8.00	112	0.1277	0.0000	0.0006	0.0000
ปากอ่าว	30	29	6.2	8.05	112	0.1691	0.0000	0.0000	0.0000

จุดเก็บ	ฟอสเฟต	ฟอสฟอรัสรวม	ตะกอน	บีโอดี	คลอโรฟิลล์เอ	ซุนไส	ความลึก
	mgP/l	mgP/l	mg/l	mgO/l	mg/m ³	cm	cm
คลองบำบัดน้ำทิ้ง	0.0088	0.0543	21.97	0.82	3.28	85	110
ชายฝั่ง	0.0027	0.0301	13.54	0.62	2.41	81	81
500 ม. จากชายฝั่ง	0.0001	0.0222	13.06	0.65	2.11	103	103
1,000ม. จากชายฝั่ง	0.0009	0.0195	17.96	0.73	2.06	160	160
ปากอ่าว	0.0000	0.0214	18.07	0.61	2.36	200	520

น้ำอ่าวเดือนกุมภาพันธ์ 2563

จุดเก็บ	ความเค็ม	อุณหภูมิ	ดีไอ	พีเอช	อัลคาไลด์	ไนโตรเจนรวม	ไนไตรท์	ไนเตรท	แอมโมเนีย
	ppt	°C	mgO/l			mgN/l	mgN/l	mgN/l	mgN/l
คลองบำบัดน้ำทิ้ง	34	27	6.5	7.67	126	0.2669	0.0007	0.0037	0.0069
ชายฝั่ง	34	27	7.5	7.92	133	0.1971	0.0000	0.0002	0.0000
500 ม. จากชายฝั่ง	33	28	8.1	7.81	119	0.1849	0.0000	0.0000	0.0059
1,000ม. จากชายฝั่ง	33	28	8.2	7.85	121	0.1388	0.0000	0.0001	0.0000
ปากอ่าว	33	27	8.4	7.90	122	0.1797	0.0000	0.0000	0.0000

จุดเก็บ	ฟอสเฟต	ฟอสฟอรัสรวม	ตะกอน	บีโอดี	คลอโรฟิลล์เอ	ขุ่นใส	ความลึก
	mgP/l	mgP/l	mg/l	mgO/l	mg/m ³	cm	cm
คลองบำบัดน้ำทิ้ง	0.0087	0.0901	21.06	1.48	6.36	88	117
ชายฝั่ง	0.0018	0.0635	18.74	1.56	5.24	88	88
500 ม. จากชายฝั่ง	0.0006	0.0455	19.37	1.25	4.74	120	120
1,000ม. จากชายฝั่ง	0.0007	0.0368	15.30	1.00	3.27	113	150
ปากอ่าว	0.0000	0.0359	19.49	0.98	3.65	180	520

น้ำอ่าวเดือนมีนาคม 2563

จุดเก็บ	ความเค็ม	อุณหภูมิ	ดีไอ	พีเอช	อัลคาไลด์	ไนโตรเจนรวม	ไนโตรท์	ไนเตรท	แอมโมเนีย
	ppt	°C	mgO/l			mgN/l	mgN/l	mgN/l	mgN/l
คลองบำบัดน้ำทิ้ง	35	31	5.8	7.73	134	0.3250	0.0021	0.0132	0.0176
ชายฝั่ง	33	30	6.6	8.04	137	0.2441	0.0006	0.0034	0.0011
500 ม. จากชายฝั่ง	34	31	7.0	7.85	135	0.1810	0.0000	0.0000	0.0000
1,000ม. จากชายฝั่ง	33	31	7.0	7.86	127	0.1479	0.0000	0.0000	0.0016
ปากอ่าว	33	30	7.1	7.86	124	0.1606	0.0000	0.0027	0.0000

จุดเก็บ	ฟอสเฟต	ฟอสฟอรัสรวม	ตะกอน	บีโอดี	คลอโรฟิลล์เอ	ขุ่นใส	ความลึก
	mgP/l	mgP/l	mg/l	mgO/l	mg/m ³	cm	cm
คลองบำบัดน้ำทิ้ง	0.0121	0.0904	22.31	1.23	3.82	87	95
ชายฝั่ง	0.0054	0.0671	8.61	1.00	3.11	78	78
500 ม. จากชายฝั่ง	0.0006	0.0492	21.99	0.80	2.47	97	97
1,000ม. จากชายฝั่ง	0.0003	0.0382	22.88	0.47	1.69	130	130
ปากอ่าว	0.0000	0.0149	19.95	0.35	1.02	200	520

น้ำอ่าวเดือนเมษายน 2563

จุดเก็บ	ความเค็ม	อุณหภูมิ	ดีโอ	พีเอช	อัลคาไลต์	ไนโตรเจนรวม	ไนไตรท์	ไนเตรท	แอมโมเนีย
	ppt	°C	mgO/l			mgN/l	mgN/l	mgN/l	mgN/l
คลองบำบัดน้ำทิ้ง	33	28	5.0	7.72	121	0.3642	0.0012	0.0133	0.0176
ชายฝั่ง	33	28	5.1	7.79	119	0.2332	0.0008	0.0088	0.0094
500 ม. จากชายฝั่ง	32	28	5.5	7.80	118	0.1909	0.0000	0.0023	0.0073
1,000ม. จากชายฝั่ง	32	29	5.7	7.78	116	0.1439	0.0000	0.0000	0.0016
ปากอ่าว	32	29	5.6	7.81	112	0.1920	0.0000	0.0037	0.0000

จุดเก็บ	ฟอสเฟต	ฟอสฟอรัสรวม	ตะกอน	บีโอดี	คลอโรฟิลล์เอ	ขุ่นใส	ความลึก
	mgP/l	mgP/l	mg/l	mgO/l	mg/m ³	cm	cm
คลองบำบัดน้ำทิ้ง	0.0215	0.1242	19.27	1.09	5.67	97	93
ชายฝั่ง	0.0150	0.0830	9.60	0.96	2.35	100	75
500 ม. จากชายฝั่ง	0.0119	0.0673	14.02	0.57	3.00	100	97
1,000ม. จากชายฝั่ง	0.0095	0.0534	11.69	0.44	2.10	97	127
ปากอ่าว	0.0103	0.0618	7.99	0.57	3.27	100	510

น้ำอ่าวเดือนพฤษภาคม 2563

จุดเก็บ	ความเค็ม	อุณหภูมิ	ดีโอ	พีเอช	อัลคาไลต์	ไนโตรเจนรวม	ไนโตรท์	ไนเตรท	แอมโมเนีย
	ppt	°C	mgO/l			mgN/l	mgN/l	mgN/l	mgN/l
คลองบำบัดน้ำทิ้ง	32	29	4.8	7.64	116	0.5094	0.0023	0.0120	0.0484
ชายฝั่ง	32	29	5.0	7.76	113	0.3448	0.0010	0.0075	0.0078
500 ม. จากชายฝั่ง	31	30	5.3	7.71	109	0.3280	0.0000	0.0010	0.0000
1,000ม. จากชายฝั่ง	31	30	5.5	7.78	113	0.1653	0.0000	0.0004	0.0035
ปากอ่าว	31	30	5.6	7.83	112	0.1401	0.0000	0.0080	0.0000

จุดเก็บ	ฟอสเฟต	ฟอสฟอรัสรวม	ตะกอน	บีโอดี	คลอโรฟิลล์เอ	ซุนใส	ความลึก
	mgP/l	mgP/l	mg/l	mgO/l	mg/m ³	cm	cm
คลองบำบัดน้ำทิ้ง	0.0244	0.1440	14.67	1.46	6.56	81	92
ชายฝั่ง	0.0122	0.1020	19.03	1.13	2.90	81	79
500 ม. จากชายฝั่ง	0.0053	0.0850	14.69	1.21	2.79	87	97
1,000ม. จากชายฝั่ง	0.0150	0.0415	20.82	0.91	1.49	83	113
ปากอ่าว	0.0004	0.0304	5.45	0.87	1.28	90	480

น้ำอ่าวเดือนมิถุนายน 2563

จุดเก็บ	ความเค็ม	อุณหภูมิ	ดีโอ	ฟิเอช	อัลคาไลด์	ไนโตรเจนรวม	ไนไตรท์	ไนเตรท	แอมโมเนีย
	ppt	°C	mgO/l			mgN/l	mgN/l	mgN/l	mgN/l
คลองบำบัดน้ำทิ้ง	19	30	6.4	7.97	98	0.5207	0.0133	0.0136	0.0529
ชายฝั่ง	23	30	6.5	8.31	103	0.3578	0.0016	0.0022	0.0000
500 ม. จากชายฝั่ง	26	29	6.2	7.94	103	0.2072	0.0000	0.0022	0.0000
1,000ม. จากชายฝั่ง	27	29	5.9	7.90	105	0.1801	0.0014	0.0074	0.0000
ปากอ่าว	27	30	5.9	7.96	104	0.2096	0.0021	0.0072	0.0000

จุดเก็บ	ฟอสเฟต	ฟอสฟอรัสรวม	ตะกอน	บีโอดี	คลอโรฟิลล์เอ	ขุ่นใส	ความลึก
	mgP/l	mgP/l	mg/l	mgO/l	mg/m ³	cm	cm
คลองบำบัดน้ำทิ้ง	0.0036	0.1131	27.14	1.45	15.87	53	75
ชายฝั่ง	0.0016	0.0768	11.28	1.05	8.17	67	66
500 ม. จากชายฝั่ง	0.0004	0.0487	15.85	0.77	4.78	72	80
1,000ม. จากชายฝั่ง	0.0005	0.0272	11.38	0.31	1.83	67	113
ปากอ่าว	0.0007	0.0256	5.74	0.21	1.87	100	460

น้ำอ่าวเดือนกรกฎาคม 2563

จุดเก็บ	ความเค็ม	อุณหภูมิ	ดีไอ	พีเอช	อัลคาไลด์	ไนโตรเจนรวม	ไนไตรท์	ไนเตรท	แอมโมเนีย
	ppt	°C	mgO/l			mgN/l	mgN/l	mgN/l	mgN/l
คลองบำบัดน้ำทิ้ง	20	33	5.3	7.98	105	0.6209	0.0146	0.0237	0.1297
ชายฝั่ง	24	33	5.6	8.18	104	0.3694	0.0019	0.0114	0.0140
500 ม. จากชายฝั่ง	25	30	5.9	7.87	101	0.1778	0.0000	0.0050	0.0000
1,000ม. จากชายฝั่ง	25	30	5.7	7.90	103	0.1640	0.0002	0.0058	0.0000
ปากอ่าว	26	31.0	5.2	7.91	98	0.1850	0.0000	0.0065	0.0000

จุดเก็บ	ฟอสเฟต	ฟอสฟอรัสรวม	ตะกอน	บีโอดี	คลอโรฟิลล์เอ	ซุนไส	ความลึก
	mgP/l	mgP/l	mg/l	mgO/l	mg/m ³	cm	cm
คลองบำบัดน้ำทิ้ง	0.0183	0.1647	37.39	1.86	16.25	48	88
ชายฝั่ง	0.0069	0.0858	31.89	1.41	7.91	64	76
500 ม. จากชายฝั่ง	0.0000	0.0501	21.57	0.86	2.46	83	97
1,000ม. จากชายฝั่ง	0.0006	0.0209	19.18	0.78	1.53	80	117
ปากอ่าว	0.0000	0.0199	18.74	0.77	1.19	80	470

น้ำอ่าวเดือนสิงหาคม 2563

จุดเก็บ	ความเค็ม	อุณหภูมิ	ดีไอ	พีเอช	อัลคาไลด์	ไนโตรเจนรวม	ไนโตรท์	ไนเตรท	แอมโมเนีย
	ppt	°C	mgO/l			mgN/l	mgN/l	mgN/l	mgN/l
คลองบำบัดน้ำทิ้ง	19	32	6.2	8.01	105	0.69	0.0046	0.0208	0.0511
ชายฝั่ง	21	32	5.7	7.86	96	0.38	0.0003	0.0039	0.0069
500 ม. จากชายฝั่ง	23	32	5.8	7.96	92	0.27	0.0000	0.0010	0.0000
1,000ม. จากชายฝั่ง	23	31	5.8	8.01	86	0.1978	0.0000	0.0000	0.0000
ปากอ่าว	23	31	5.7	8.08	86	0.2057	0.0000	0.0004	0.0000

จุดเก็บ	ฟอสเฟต	ฟอสฟอรัสรวม	ตะกอน	บีโอดี	คลอโรฟิลล์เอ	ขุ่นใส	ความลึก	ความขุ่น
	mgP/l	mgP/l	mg/l	mgO/l	mg/m ³	cm	cm	ntu
คลองบำบัดน้ำทิ้ง	0.0046	0.1857	37.39	2.79	22.19	48	92	10.53
ชายฝั่ง	0.0016	0.1047	31.89	1.60	8.76	68	81	9.48
500 ม. จากชายฝั่ง	0.0001	0.0641	21.57	1.47	6.26	73	93	6.84
1,000ม. จากชายฝั่ง	0.0006	0.0266	19.18	0.85	1.49	82	113	5.33
ปากอ่าว	0.0006	0.0192	18.74	0.75	1.16	85	490	0.88

น้ำอ่าวเดือนกันยายน 2563

จุดเก็บ	ความเค็ม	อุณหภูมิ	ดีโอ	พีเอช	อัลคาไลด์	ไนโตรเจนรวม	ไนโตรท์	ไนเตรท	แอมโมเนีย
	ppt	°C	mgO/l			mgN/l	mgN/l	mgN/l	mgN/l
คลองบำบัดน้ำทิ้ง	20	29	5.7	7.88	102	0.6578	0.0299	0.0265	0.1566
ชายฝั่ง	22	29	5.7	7.93	102	0.3956	0.0086	0.0238	0.0782
500 ม. จากชายฝั่ง	27	29	5.9	7.83	103	0.1600	0.0013	0.0048	0.0057
1,000ม. จากชายฝั่ง	29	29	5.7	7.79	111	0.1993	0.0025	0.0046	0.0132
ปากอ่าว	28	29	5.8	7.89	106	0.1747	0.0000	0.0000	0.0000

จุดเก็บ	ฟอสเฟต	ฟอสฟอรัสรวม	ตะกอน	บีโอดี	คลอโรฟิลล์เอ	ขุ่นใส	ความลึก	ความขุ่น
	mgP/l	mgP/l	mg/l	mgO/l	mg/m ³	cm	cm	ntu
คลองบำบัดน้ำทิ้ง	0.0409	0.1540	15.46	1.46	34.51	57	82	6.98
ชายฝั่ง	0.0058	0.0842	11.88	0.53	8.26	67	69	5.29
500 ม. จากชายฝั่ง	0.0001	0.0516	10.90	0.46	6.48	80	83	3.78
1,000ม. จากชายฝั่ง	0.0028	0.0462	11.62	0.14	3.49	80	110	2.51
ปากอ่าว	0.0000	0.0276	6.28	0.12	2.76	90	510	1.80