

ตารางผนวกที่ 25 ค่าคุณภาพน้ำตามจุดสำรวจในลำคลองที่ไหลลงสู่แม่น้ำบางปะกง เขตอำเภอบ้านโพธิ์ จังหวัดฉะเชิงเทรา เดือนสิงหาคม 2547

จุด สำรวจ	ชื่อคลอง	อุณหภูมิ (°C)	ความเป็นกรด เป็นด่าง	ความโปร่งแสง (cm)	ปัจจัยแวดล้อม			
					ออกซิเจนละลายน้ำ (mg/l)	ความเค็ม (psu)	สารอินทรีย์รวม (%)	ซัลไฟด์รวม (mg/g dry weight)
A	คลองยายลอย	-	-	-	-	-	-	-
B	คลองทรายมูล	30.5	7.07	32	5.61	0	10.27	0.019
C	คลองนาบน	30.5	7.19	35	4.90	0	9.61	0.170
D	คลองหนองบัว	30.4	7.10	32	4.65	0	9.78	0.760
E	คลองทุ่งช้าง	30.4	7.20	29	4.68	0	9.71	0.643
F	คลองประเวศ	-	-	-	-	-	-	-
G	คลองสนามจันทร์	-	-	-	-	-	-	-
H	คลองนาล่าง	32.5	6.88	28	4.95	0	9.65	0.049
I	คลองบ้านโพธิ์	31.0	6.95	30	3.84	0	9.90	0.067
J	คลองหัวเนิน	30.2	7.00	23	4.14	0	8.67	0.005
K	คลองแสนภูคาช	30.2	7.15	23	4.43	0	10.40	0.040
L	คลองต้นหมัน	30.3	7.02	20	4.72	0	9.74	0.029

ตารางผนวกที่ 26 ค่าคุณภาพน้ำตามจุดสำรวจในลำคลองที่ไหลลงสู่แม่น้ำบางปะกง เขตอำเภอบ้านโพธิ์ จังหวัดฉะเชิงเทรา เดือนตุลาคม 2547

จุด สำรวจ	ชื่อคลอง	อุณหภูมิ (°C)	ความเป็นกรด เป็นด่าง	ความโปร่งแสง (cm)	ปัจจัยแวดล้อม			
					ออกซิเจนละลายน้ำ (mg/l)	ความเค็ม (psu)	สารอินทรีย์รวม (%)	ซัลไฟด์รวม (mg/g dry weight)
A	คลองยายลอย	-	-	-	-	-	-	-
B	คลองทรายมูล	28.4	7.07	57	3.03	0	9.35	0.040
C	คลองนาบน	26.6	7.11	50	4.17	0	9.72	0.121
D	คลองหนองบัว	27.1	7.81	30	6.06	0	8.43	0.366
E	คลองทุ่งช้าง	28.4	6.98	45	5.30	0	11.17	0.011
F	คลองประเวศ	28.6	7.36	42	4.83	0		
G	คลองสนามจันทร์	29.1	7.06	40	7.17	1	11.17	0.144
H	คลองนาล่าง	30.0	7.41	30	5.41	1	9.32	0.373
I	คลองบ้านโพธิ์	30.6	7.43	32	5.76	1	8.08	0.113
J	คลองหัวเนิน	-	-	-	-	-	-	-
K	คลองแสนภูคาช	30.1	7.18	28	5.35	1	9.68	0.044
L	คลองต้นหมัน	30.2	7.10	22	3.32	1	10.17	0.000

ตารางผนวกที่ 27 ค่าคุณภาพน้ำตามจุดสำรวจในลำคลองที่ไหลลงสู่แม่น้ำบางปะกง เขตอำเภอบ้านโพธิ์ จังหวัดฉะเชิงเทรา เดือนธันวาคม 2547

จุด สำรวจ	ชื่อคลอง	ปัจจัยแวดล้อม						
		อุณหภูมิ (°C)	ความเป็นกรด เป็นด่าง	ความโปร่งแสง (cm)	ออกซิเจนละลายน้ำ (mg/l)	ความเค็ม (psu)	สารอินทรีย์รวม (%)	ซัลไฟด์รวม (mg/g dry weight)
A	คลองยายลอย	27.2	7.43	25	2.8	17	11.09	0.000
B	คลองทรายมูล	27.5	7.56	55	3.38	18	10.90	0.000
C	คลองนาบน	27.0	7.46	40	2.90	16	8.42	0.000
D	คลองหนองบัว	26.4	7.53	35	2.75	18	11.22	0.009
E	คลองทุ่งช้าง	26.5	7.46	40	2.82	17	11.32	0.000
F	คลองประเวศ	27.1	7.54	80	2.74	15	11.48	0.000
G	คลองสนามจันทร์	27.3	7.50	50	3.02	20	10.68	0.000
H	คลองนาล่าง	27.3	7.52	75	2.75	20	11.46	0.000
I	คลองบ้านโพธิ์	28.2	7.69	40	2.62	25	12.43	0.000
J	คลองหัวเนิน	27.2	7.61	75	3.29	25	10.58	0.000
K	คลองแสนภูดาษ	27.1	7.47	75	3.30	27	11.59	0.000
L	คลองต้นหมัน	27.9	7.46	40	3.28	27	11.90	0.000

ตารางผนวกที่ 28 ค่าคุณภาพน้ำตามจุดสำรวจในลำคลองที่ไหลลงสู่แม่น้ำบางปะกง เขตอำเภอบ้านโพธิ์ จังหวัดฉะเชิงเทรา เดือนกุมภาพันธ์ 2548

จุด สำรวจ	ชื่อคลอง	อุณหภูมิ (°C)	ปัจจัยแวดล้อม					
			ความเป็นกรด เป็นด่าง	ความโปร่งแสง (cm)	ออกซิเจนละลายน้ำ (mg/l)	ความเค็ม (psu)	สารอินทรีย์รวม (%)	ซัลไฟด์รวม (mg/g dry weight)
A	คลองยายลอย	31.7	7.66	5	2.99	25	12.30	0.000
B	คลองทรายมูล	32.1	7.99	15	5.01	27	11.50	0.000
C	คลองนาบน	30.7	7.31	45	1.66	25	11.57	0.000
D	คลองหนองบัว	31.6	7.43	50	3.47	25	12.37	0.025
E	คลองทุ่งช้าง	31.2	7.85	55	4.25	26	12.80	0.000
F	คลองประเวศ	30.6	7.94	30	3.31	27	12.11	0.000
G	คลองสนามจันทร์	32.6	7.77	30	6.02	28	12.69	0.000
H	คลองนาล่าง	31.8	7.93	65	3.69	28	12.57	0.000
I	คลองบ้านโพธิ์	31.8	7.23	50	3.90	30	13.13	0.000
J	คลองหัวเนิน	31.4	7.63	30	3.40	31	9.33	0.004
K	คลองแสนภูดาษ	30.2	7.42	70	3.54	30	11.25	0.006
L	คลองต้นหมัน	31.3	7.51	25	3.41	31	11.01	0.000

ตารางผนวกที่ 29 ค่าคุณภาพน้ำตามจุดสำรวจในลำคลองที่ไหลลงสู่แม่น้ำบางปะกง เขตอำเภอบ้านโพธิ์ จังหวัดฉะเชิงเทรา เดือนพฤษภาคม 2548

จุด สำรวจ	ชื่อคลอง	อุณหภูมิ (°C)	ปัจจัยแวดล้อม					
			ความเป็นกรด เป็นด่าง	ความโปร่งแสง (cm)	ออกซิเจนละลายน้ำ (mg/l)	ความเค็ม (psu)	สารอินทรีย์รวม (%)	ซัลไฟด์รวม (mg/g dry weight)
A	คลองยายลอย	32.6	7.82	9	2.52	22	10.28	0.000
B	คลองทรายมูล	32.4	7.78	10	2.76	23	10.16	0.001
C	คลองนาบน	32.5	7.79	6	2.65	22	9.22	0.019
D	คลองหนองบัว	32.4	7.87	6	2.55	22	12.66	0.000
E	คลองทุ่งช้าง	32.5	7.81	7	2.59	22	10.47	0.018
F	คลองประเวศ	34.0	7.74	8	4.43	25	12.13	0.000
G	คลองสนามจันทร์	32.6	7.86	7	3.36	25	10.72	0.013
H	คลองนาล่าง	32.1	7.95	7	3.23	24	13.15	0.000
I	คลองบ้านโพธิ์	33.3	8.51	10	3.19	25	13.28	0.000
J	คลองหัวเนิน	33.3	8.28	7	5.09	25	11.07	0.003
K	คลองแสนภูดาษ	33.6	8.01	6	4.14	26	12.07	0.325
L	คลองต้นหมัน	31.4	7.32	20	2.48	28	11.45	0.000

ตารางผนวกที่ 30 ค่าคุณภาพน้ำตามจุดสำรวจในลำคลองที่ไหลลงสู่แม่น้ำบางปะกง เขตอำเภอบ้านโพธิ์ จังหวัดฉะเชิงเทรา เดือนสิงหาคม 2548

จุด สำรวจ	ชื่อคลอง	อุณหภูมิ (°C)	พีเอช	ความโปร่งแสง (cm)	ปัจจัยแวดล้อม			
					ออกซิเจนละลายน้ำ (mg/l)	ความเค็ม (psu)	สารอินทรีย์รวม (%)	ซัลไฟด์รวม (mg/g dry weight)
A	คลองขายลอย	31.0	7.26	10	2.68	1	10.01	0.001
B	คลองทรายมูล	31.0	7.24	20	3.09	1	9.98	0.003
C	คลองนาบน	31.0	9.85	20	3.00	1	8.58	0.024
D	คลองหนองบัว	31.0	7.23	20	2.82	1	10.72	0.127
E	คลองทุ่งช้าง	30.9	7.23	28	2.50	1	9.98	0.121
F	คลองประเวศ	31.2	7.50	35	2.93	1	16.15	0.027
G	คลองสนามจันทร์	30.4	7.36	15	3.83	2	10.12	0.040
H	คลองนาล่าง	31.1	7.23	20	3.27	2	10.29	0.042
I	คลองบ้านโพธิ์	32.5	8.17	33	3.57	2	9.83	0.002
J	คลองหัวเนิน	31.1	7.31	25	3.15	2	9.27	0.000
K	คลองแสนภูดาษ	31.2	7.33	24	3.02	2	9.90	0.077
L	คลองคันหมัน	31.2	7.40	20	3.28	2	10.24	0.001

ตารางผนวกที่ 31 ค่าคุณภาพน้ำตามจุดสำรวจในแม่น้ำบางปะกง เขตอำเภอบ้านโพธิ์ จังหวัดฉะเชิงเทรา เดือนมิถุนายน 2547

จุดสำรวจ	บริเวณ	อุณหภูมิ (°C)	ความเป็นกรด เป็นด่าง	ความโปร่งแสง (cm)	ปัจจัยแวดล้อม			
					ออกซิเจน ละลายน้ำ (mg/l)	ความเค็ม (psu)	สารอินทรีย์รวม (%)	ซัลไฟด์รวม (mg/g dry weight)
1	บ้านบางชายสอ	28.9	6.71	25	4.49	0	10.25	0.003
2	บ้านตลาดโรงสีล่าง	28.1	6.74	25	4.20	0	8.85	0.003
3	บ้านตลาดโรงสีล่าง	29.0	6.73	70	4.78	0	9.21	0.046
4	บ้านเกาะชัน	28.4	6.84	25	5.19	0	8.61	0.005
5	บ้านเกาะชัน	28.3	6.84	30	4.48	0	9.69	0.004
6	บ้านก้นกรอก	28.4	6.90	30	4.78	0	10.12	0.069
7	ที่ว่าการอำเภอบ้านโพธิ์	29.5	7.18	16	5.26	0	9.42	0.176
8	บ้านคลองหลอดขย	29.2	6.96	16	5.25	0	9.48	0.016
9	บ้านคลองต้นหมัน	29.2	7.02	16	4.93	0	7.01	0.110
10	บ้านหัวเนิน	29.2	7.07	14	4.74	0	9.45	0.025
11	บ้านตลาดแสนภูดาษ	28.9	7.12	15	4.76	0	7.81	0.021
12	บ้านลาดน้ำเค็ม	29.0	6.89	21	4.92	0	8.80	0.241

ตารางผนวกที่ 32 ค่าคุณภาพน้ำตามจุดสำรวจในแม่น้ำบางปะกง เขตอำเภอบ้านโพธิ์ จังหวัดฉะเชิงเทรา เดือนสิงหาคม 2547

จุดสำรวจ	บริเวณ	อุณหภูมิ (°C)	ความเป็นกรด เป็นด่าง	ความโปร่งแสง (cm)	ปัจจัยแวดล้อม			
					ออกซิเจน ละลายน้ำ (mg/l)	ความเค็ม (psu)	สารอินทรีย์รวม (%)	ซัลไฟด์รวม (mg/g dry weight)
1	บ้านบางชายสอ	30.4	7.18	33	4.87	0	7.35	0.040
2	บ้านตลาดโรงสีล่าง	30.3	7.30	37	4.83	0	7.64	0.118
3	บ้านตลาดโรงสีล่าง	30.6	6.80	32	4.08	0	8.21	0.002
4	บ้านเกาะชัน	30.4	6.79	30	4.32	0	9.34	0.089
5	บ้านเกาะชัน	31.1	6.86	33	4.22	0	8.93	0.048
6	บ้านก้นกรอก	31.4	6.87	35	4.12	0	6.96	0.005
7	ที่ว่าการอำเภอบ้านโพธิ์	-	-	-	-	-	-	-
8	บ้านคลองหลอดขย	31.7	6.82	33	4.09	0	9.82	0.000
9	บ้านคลองต้นหมัน	30.8	6.76	33	4.54	0	8.69	0.004
10	บ้านหัวเนิน	29.7	6.94	28	3.44	0	9.29	0.027
11	บ้านตลาดแสนภูดาษ	29.9	6.76	23	4.48	0	5.43	0.001
12	บ้านลาดน้ำเค็ม	30.4	7.18	33	4.87	0	5.76	0.001

ตารางผนวกที่ 33 ค่าคุณภาพน้ำตามจุดสำรวจในแม่น้ำบางปะกง เขตอำเภอบ้านโพธิ์ จังหวัดฉะเชิงเทรา เดือนตุลาคม 2547

จุดสำรวจ	บริเวณ	อุณหภูมิ (°C)	ความเป็นกรด เป็นด่าง	ความโปร่งแสง (cm)	ปัจจัยแวดล้อม			
					ออกซิเจน ละลายน้ำ (mg/l)	ความเค็ม (psu)	สารอินทรีย์รวม (%)	ซัลไฟด์รวม (mg/g dry weight)
1	บ้านบางชายสอ	29.5	7.34	65	4.76	1	7.03	0.017
2	บ้านตลาดโรงสีล่าง	29.6	7.42	50	4.83	1	9.07	0.008
3	บ้านตลาดโรงสีล่าง	29.5	7.34	50	5.17	1	7.05	0.001
4	บ้านเกาะชัน	29.4	7.31	45	4.52	1	7.57	0.032
5	บ้านเกาะชัน	29.6	7.25	50	5.50	1	7.84	0.044
6	บ้านก้นกรอก	29.6	7.17	40	5.34	1	8.76	0.010
7	ที่ว่าการอำเภอบ้านโพธิ์	30.0	7.44	37	5.28	2	7.52	0.003
8	บ้านคลองหลอดขย	30.0	7.49	34	5.18	1	7.98	0.064
9	บ้านคลองคันหมัน	30.1	7.39	32	5.40	1	9.33	0.002
10	บ้านหัวเนิน	30.1	7.32	30	5.00	2	8.00	0.016
11	บ้านตลาดแสนภูดาษ	30.1	7.18	30	5.56	4	6.58	0.001
12	บ้านลาดน้ำเค็ม	30.1	7.20	27	4.62	5	6.69	0.142

ตารางผนวกที่ 34 ค่าคุณภาพน้ำตามจุดสำรวจในแม่น้ำบางปะกง เขตอำเภอบ้านโพธิ์ จังหวัดฉะเชิงเทรา เดือนธันวาคม 2547

จุดสำรวจ	บริเวณ	อุณหภูมิ (°C)	ความเป็นกรด เป็นด่าง	ความโปร่งแสง (cm)	ปัจจัยแวดล้อม			
					ออกซิเจน ละลายน้ำ (mg/l)	ความเค็ม (psu)	สารอินทรีย์รวม (%)	ซัลไฟด์รวม (mg/g dry weight)
1	บ้านบางชายสอ	26.6	7.52	40	3.35	20	9.42	0.052
2	บ้านตลาดโรงสีล่าง	26.6	7.54	25	3.44	20	8.29	0.030
3	บ้านตลาดโรงสีล่าง	26.7	7.53	60	3.22	22	9.59	0.159
4	บ้านเกาะชัน	26.6	7.56	25	3.58	20	9.95	0.014
5	บ้านเกาะชัน	26.7	7.54	20	3.51	22	10.17	0.088
6	บ้านก้นกรอก	27.1	7.59	75	3.38	23	9.89	0.025
7	ที่ว่าการอำเภอบ้านโพธิ์	27.1	7.60	60	3.28	25	10.28	0.360
8	บ้านคลองหลอดขย	27.2	7.57	70	3.16	25	9.54	0.007
9	บ้านคลองคันหมัน	27.3	7.56	85	3.30	27	10.44	0.027
10	บ้านหัวเนิน	27.3	7.50	20	3.35	25	8.24	0.014
11	บ้านตลาดแสนภูดาษ	27.9	7.55	50	3.33	29	5.58	0.002
12	บ้านลาดน้ำเค็ม	28.0	7.50	45	3.01	30	9.32	0.001

ตารางผนวกที่ 35 ค่าคุณภาพน้ำตามจุดสำรวจในแม่น้ำบางปะกง เขตอำเภอบ้านโพธิ์ จังหวัดฉะเชิงเทรา เดือนกุมภาพันธ์ 2548

จุดสำรวจ	บริเวณ	อุณหภูมิ (°C)	ความเป็นกรด เป็นด่าง	ความโปร่งแสง (cm)	ปัจจัยแวดล้อม			
					ออกซิเจน ละลายน้ำ (mg/l)	ความเค็ม (psu)	สารอินทรีย์รวม (%)	ซัลไฟด์รวม (mg/g dry weight)
1	บ้านบางชายสอ	30.1	7.78	45	3.42	27	8.54	0.047
2	บ้านตลาดโรงสีล่าง	30.0	7.64	80	3.54	28	6.75	0.000
3	บ้านตลาดโรงสีล่าง	30.1	7.23	45	3.63	30	10.26	0.050
4	บ้านเกาะชัน	30.1	7.77	40	3.56	29	9.95	0.021
5	บ้านเกาะชัน	30.1	7.75	45	3.62	30	10.46	0.049
6	บ้านก้นกรอก	30.3	7.76	25	3.56	31	9.50	0.009
7	ที่ว่าการอำเภอบ้านโพธิ์	30.4	7.72	20	3.72	30	9.31	0.139
8	บ้านคลองหลอดขย	30.5	7.47	40	3.54	30	8.91	0.007
9	บ้านคลองคันหมัน	30.8	7.60	60	3.28	30	10.60	0.086
10	บ้านหัวเนิน	31.4	7.49	65	3.43	31	7.54	0.023
11	บ้านตลาดแสนภูดาษ	31.8	7.53	45	3.39	32	7.45	0.025
12	บ้านลาดน้ำเค็ม	32.3	7.47	45	3.36	31	5.97	0.000

ตารางผนวกที่ 36 ค่าคุณภาพน้ำตามจุดสำรวจในแม่น้ำบางปะกง เขตอำเภอบ้านโพธิ์ จังหวัดฉะเชิงเทรา เดือนพฤษภาคม 2548

จุดสำรวจ	บริเวณ	อุณหภูมิ (°C)	ความเป็นกรด เป็นด่าง	ความโปร่งแสง (cm)	ปัจจัยแวดล้อม			
					ออกซิเจน ละลายน้ำ (mg/l)	ความเค็ม (psu)	สารอินทรีย์รวม (%)	ซัลไฟด์รวม (mg/g dry weight)
1	บ้านบางชายสอ	32.4	8.29	25	2.69	21	11.92	0.000
2	บ้านตลาดโรงสีล่าง	32.4	8.48	24	3.82	23	12.88	0.000
3	บ้านตลาดโรงสีล่าง	32.4	8.33	12	3.83	24	9.80	0.012
4	บ้านเกาะชัน	32.5	8.28	15	3.48	24	10.35	0.000
5	บ้านเกาะชัน	32.4	8.27	20	3.38	25	12.11	0.000
6	บ้านก้นกรอก	32.4	8.33	15	3.71	26	10.80	0.006
7	ที่ว่าการอำเภอบ้านโพธิ์	32.5	8.39	10	2.88	26	10.03	0.031
8	บ้านคลองหลอดขย	32.5	8.51	20	2.90	27	9.75	0.009
9	บ้านคลองคันหมัน	32.6	8.63	20	2.27	27	11.04	0.000
10	บ้านหัวเนิน	33.2	8.65	20	1.94	29	9.83	0.006
11	บ้านตลาดแสนภูดาษ	33.2	8.66	35	2.70	30	7.96	0.001
12	บ้านลาดน้ำเค็ม	33.9	8.44	30	3.33	30	9.31	0.094

ตารางผนวกที่ 37 ค่าคุณภาพน้ำตามจุดสำรวจในแม่น้ำบางปะกง เขตอำเภอบ้านโพธิ์ จังหวัดฉะเชิงเทรา เดือนสิงหาคม 2548

จุดสำรวจ	บริเวณ	อุณหภูมิ (°C)	ความเป็นกรด เป็นด่าง	ความโปร่งแสง (cm)	ปัจจัยแวดล้อม			
					ออกซิเจน ละลายน้ำ (mg/l)	ความเค็ม (psu)	สารอินทรีย์รวม (%)	ซัลไฟด์รวม (mg/g dry weight)
1	บ้านบางชายสอ	31.0	7.37	15	2.96	1	8.55	0.026
2	บ้านตลาดโรงสีล่าง	30.7	7.25	30	2.43	1	9.71	0.053
3	บ้านตลาดโรงสีล่าง	30.7	7.24	35	2.60	1	9.31	0.021
4	บ้านเกาะชัน	30.7	7.13	30	2.42	1	9.13	0.030
5	บ้านเกาะชัน	30.7	7.22	35	2.35	1	8.72	0.001
6	บ้านก้นกรอก	30.7	7.21	30	2.54	1	9.22	0.007
7	ที่ว่าการอำเภอบ้านโพธิ์	31.0	7.36	27	3.17	1	10.41	0.002
8	บ้านคลองหลอดขย	30.9	7.39	28	3.03	1	8.91	0.001
9	บ้านคลองคันหมัน	30.7	7.23	25	2.79	1	9.15	0.002
10	บ้านหัวเนิน	30.3	7.32	38	3.05	1	10.60	0.002
11	บ้านตลาดแสนภูดาษ	30.7	7.33	35	2.62	1	7.25	0.002
12	บ้านลาดน้ำเค็ม	30.7	7.35	30	2.73	1	8.20	0.004

