

สัปดาห์ที่ 19 : วันที่ 26 พฤษภาคม ถึง วันที่ 1 มิถุนายน 2558

วันที่	เวลา	ค่าการนำไฟฟ้า ( $\mu\text{S}/\text{cm}$ )		
		กปภ.สาขา ฉะเชิงเทรา	กปภ.สาขา บางคล้า	กปภ.สาขา บางปะกง
26 พฤษภาคม 2558	08:00 น.	1,739	3,680	5,380
	16:00 น.	1,679	4,190	5410
27 พฤษภาคม 2558	08:00 น.	2,047	2,830	5,410
	16:00 น.	1,806	3,900	5,430
28 พฤษภาคม 2558	08:00 น.	1,594	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	5,440
	16:00 น.	2,009	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	5,480
29 พฤษภาคม 2558	08:00 น.	1,836	1,347	5,470
	16:00 น.	1,853	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	5,500
30 พฤษภาคม 2558	08:00 น.	1,904	2,230	5,480
	16:00 น.	1,733	1,510	5,540
31 พฤษภาคม 2558	08:00 น.	1,689	978	5,530
	16:00 น.	1,728	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	5,560
1 มิถุนายน 2558	08:00 น.	1,668	684	5,580
	16:00 น.	1,750	552	5,560
ค่าต่ำสุด		1,594	522	5,380
ค่าสูงสุด		2,047	4,190	5,580

ทดสอบโดย : งานสารสนเทศคุณภาพน้ำ กองควบคุมคุณภาพน้ำ ณ ภาคสนาม

วันที่	เวลา	ค่าความเค็ม (g/L)		
		กปภ.สาขา ฉะเชิงเทรา	กปภ.สาขา บางคล้า	กปภ.สาขา บางปะกง
26 พฤษภาคม 2558	08:00 น.	0.88	1.94	2.90
	16:00 น.	0.85	2.22	2.91
27 พฤษภาคม 2558	08:00 น.	1.04	1.47	2.91
	16:00 น.	0.92	2.06	2.93
28 พฤษภาคม 2558	08:00 น.	0.80	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	2.94
	16:00 น.	1.02	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	2.95
29 พฤษภาคม 2558	08:00 น.	0.93	0.67	2.95
	16:00 น.	0.94	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	2.97
30 พฤษภาคม 2558	08:00 น.	0.97	1.22	2.95
	16:00 น.	0.87	0.76	2.99
31 พฤษภาคม 2558	08:00 น.	0.85	0.48	2.98
	16:00 น.	0.87	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	3.00
1 มิถุนายน 2558	08:00 น.	0.84	0.33	3.01
	16:00 น.	0.88	0.27	3.00
ค่าต่ำสุด		0.80	0.27	2.90
ค่าสูงสุด		1.04	2.22	3.01

ทดสอบโดย : งานสารสนเทศคุณภาพน้ำ กองควบคุมคุณภาพน้ำ ณ ภาคสนาม