

สัปดาห์ที่ 14 : วันที่ 21 - 27 เมษายน 2558

วันที่	เวลา	ค่าการนำไฟฟ้า ( $\mu\text{S/cm}$ )		
		กปภ.สาขา ฉะเชิงเทรา	กปภ.สาขา บางคล้า	กปภ.สาขา บางปะกง
21 เมษายน 2558	08:00 น.	1,024	780	3,610
	16:00 น.	919	938	3,600
22 เมษายน 2558	08:00 น.	830	1,514	3,560
	16:00 น.	768	2,310	3,650
23 เมษายน 2558	08:00 น.	978	3,650	3,650
	16:00 น.	943	2,300	3,660
24 เมษายน 2558	08:00 น.	933	2,022	3,680
	16:00 น.	958	1,727	3,430
25 เมษายน 2558	08:00 น.	965	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	3,310
	16:00 น.	850	2,830	3,920
26 เมษายน 2558	08:00 น.	904	1,494	3,890
	16:00 น.	771	1,166	3,910
27 เมษายน 2558	08:00 น.	817	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	4,020
	16:00 น.	898	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	4,360
ค่าต่ำสุด		768	780	3,310
ค่าสูงสุด		1,024	3,650	4,360

ทดสอบโดย : งานสารสนเทศคุณภาพน้ำ กองควบคุมคุณภาพน้ำ ณ ภาคสนาม

วันที่	เวลา	ค่าความเค็ม (g/L)		
		กปภ.สาขา ฉะเชิงเทรา	กปภ.สาขา บางคล้า	กปภ.สาขา บางปะกง
21 เมษายน 2558	08:00 น.	0.50	0.38	1.90
	16:00 น.	0.45	0.46	1.89
22 เมษายน 2558	08:00 น.	0.41	0.76	1.87
	16:00 น.	0.37	1.18	1.92
23 เมษายน 2558	08:00 น.	0.48	1.92	1.92
	16:00 น.	0.46	1.18	1.92
24 เมษายน 2558	08:00 น.	0.46	1.03	1.94
	16:00 น.	0.47	0.87	1.80
25 เมษายน 2558	08:00 น.	0.47	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	1.73
	16:00 น.	0.42	1.47	2.07
26 เมษายน 2558	08:00 น.	0.44	0.75	2.05
	16:00 น.	0.38	0.58	2.06
27 เมษายน 2558	08:00 น.	0.40	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	2.13
	16:00 น.	0.44	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	2.31
ค่าต่ำสุด		0.37	0.38	1.73
ค่าสูงสุด		0.50	1.92	2.31

ทดสอบโดย : งานสารสนเทศคุณภาพน้ำ กองควบคุมคุณภาพน้ำ ณ ภาคสนาม