

สัปดาห์ที่ 4 : วันที่ 10 - 16 กุมภาพันธ์ 2558

วันที่	เวลา	ค่าการนำไฟฟ้า ( $\mu\text{S}/\text{cm}$ )		
		กปภ.สาขา ฉะเชิงเทรา	กปภ.สาขา บางคล้า	กปภ.สาขา บางปะกง
10 กุมภาพันธ์ 2558	08:00 น.	702	982	2,340
	16:00 น.	716	861	2,370
11 กุมภาพันธ์ 2558	08:00 น.	734	1,110	2,370
	16:00 น.	723	1,073	2,370
12 กุมภาพันธ์ 2558	08:00 น.	750	1,072	2,390
	16:00 น.	765	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	2,410
13 กุมภาพันธ์ 2558	08:00 น.	778	1,042	2,460
	16:00 น.	724	2,390	2,480
14 กุมภาพันธ์ 2558	08:00 น.	686	794	2,450
	16:00 น.	654	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	2,430
15 กุมภาพันธ์ 2558	08:00 น.	592	652	2,460
	16:00 น.	596	746	2,580
16 กุมภาพันธ์ 2558	08:00 น.	594	712	2,640
	16:00 น.	600	832	2,720
ค่าต่ำสุด		592	652	2,340
ค่าสูงสุด		778	2,390	2,720

ทดสอบโดย : งานสารสนเทศคุณภาพน้ำ กองควบคุมคุณภาพน้ำ ณ ภาคสนาม

วันที่	เวลา	ค่าความเค็ม (g/L)		
		กปภ.สาขา ฉะเชิงเทรา	กปภ.สาขา บางคล้า	กปภ.สาขา บางปะกง
10 กุมภาพันธ์ 2558	08:00 น.	0.34	0.47	1.17
	16:00 น.	0.35	0.41	1.18
11 กุมภาพันธ์ 2558	08:00 น.	0.36	0.54	1.19
	16:00 น.	0.35	0.52	1.19
12 กุมภาพันธ์ 2558	08:00 น.	0.36	0.52	1.20
	16:00 น.	0.37	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	1.21
13 กุมภาพันธ์ 2558	08:00 น.	0.37	0.50	1.22
	16:00 น.	0.35	1.20	1.23
14 กุมภาพันธ์ 2558	08:00 น.	0.33	0.38	1.23
	16:00 น.	0.31	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	1.22
15 กุมภาพันธ์ 2558	08:00 น.	0.28	0.31	1.24
	16:00 น.	0.28	0.36	1.30
16 กุมภาพันธ์ 2558	08:00 น.	0.28	0.34	1.34
	16:00 น.	0.29	0.40	1.39
ค่าต่ำสุด		0.28	0.31	1.17
ค่าสูงสุด		0.37	1.20	1.39

ทดสอบโดย : งานสารสนเทศคุณภาพน้ำ กองควบคุมคุณภาพน้ำ ณ ภาคสนาม