

สัปดาห์ที่ 7 : วันที่ 3 – 9 มีนาคม 2558

วันที่	เวลา	ค่าการนำไฟฟ้า ( $\mu\text{S}/\text{cm}$ )		
		กปภ.สาขา ฉะเชิงเทรา	กปภ.สาขา บางคล้า	กปภ.สาขา บางปะกง
3 มีนาคม 2558	08:00 น.	587	924	3,010
	16:00 น.	559	1,478	2,980
4 มีนาคม 2558	08:00 น.	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	916	3,060
	16:00 น.	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	988	3,070
5 มีนาคม 2558	08:00 น.	623	837	3,090
	16:00 น.	651	837	3,100
6 มีนาคม 2558	08:00 น.	600	833	3,090
	16:00 น.	654	897	3,090
7 มีนาคม 2558	08:00 น.	627	919	3,090
	16:00 น.	600	920	3,090
8 มีนาคม 2558	08:00 น.	670	986	3,090
	16:00 น.	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	990	3,110
9 มีนาคม 2558	08:00 น.	674	964	3,100
	16:00 น.	613	953	3,110
ค่าต่ำสุด		559	833	2,980
ค่าสูงสุด		674	1,478	3,110

ทดสอบโดย : งานสารสนเทศคุณภาพน้ำ กองควบคุมคุณภาพน้ำ ณ ภาคสนาม

วันที่	เวลา	ค่าความเค็ม (g/L)		
		กปภ.สาขา ฉะเชิงเทรา	กปภ.สาขา บางคล้า	กปภ.สาขา บางปะกง
3 มีนาคม 2558	08:00 น.	0.28	0.45	1.56
	16:00 น.	0.27	0.74	1.54
4 มีนาคม 2558	08:00 น.	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	0.45	1.59
	16:00 น.	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	0.49	1.60
5 มีนาคม 2558	08:00 น.	0.30	0.41	1.61
	16:00 น.	0.32	0.41	1.61
6 มีนาคม 2558	08:00 น.	0.29	0.41	1.61
	16:00 น.	0.32	0.44	1.61
7 มีนาคม 2558	08:00 น.	0.30	0.45	1.61
	16:00 น.	0.29	0.45	1.61
8 มีนาคม 2558	08:00 น.	0.32	0.49	1.61
	16:00 น.	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	0.49	1.62
9 มีนาคม 2558	08:00 น.	0.33	0.47	1.62
	16:00 น.	0.30	0.47	1.62
ค่าต่ำสุด		0.27	0.41	1.54
ค่าสูงสุด		0.33	0.74	1.62

ทดสอบโดย : งานสารสนเทศคุณภาพน้ำ กองควบคุมคุณภาพน้ำ ณ ภาคสนาม