

สัปดาห์ที่ 15 : วันที่ 28 เมษายน ถึง วันที่ 4 พฤษภาคม 2558

วันที่	เวลา	ค่าการนำไฟฟ้า ( $\mu\text{S/cm}$ )		
		กปภ.สาขา ฉะเชิงเทรา	กปภ.สาขา บางคล้า	กปภ.สาขา บางปะกง
28 เมษายน 2558	08:00 น.	1,039	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	4,320
	16:00 น.	1,032	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	4,610
29 เมษายน 2558	08:00 น.	1,108	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	4,570
	16:00 น.	951	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	4,820
30 เมษายน 2558	08:00 น.	1,486	4,070	4,810
	16:00 น.	1,132	5,170	4,840
1 พฤษภาคม 2558	08:00 น.	1,636	7,860	4,860
	16:00 น.	1,671	7,540	4,890
2 พฤษภาคม 2558	08:00 น.	1,440	4,070	4,930
	16:00 น.	1,345	7,190	4,980
3 พฤษภาคม 2558	08:00 น.	1,353	5,430	5,030
	16:00 น.	1,321	8,440	5,090
4 พฤษภาคม 2558	08:00 น.	1,144	8,770	5,140
	16:00 น.	1,233	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	5,170
ค่าต่ำสุด		951	4,070	4,320
ค่าสูงสุด		1,671	8,770	5,170

ทดสอบโดย : งานสารสนเทศคุณภาพน้ำ กองควบคุมคุณภาพน้ำ ณ ภาคสนาม

วันที่	เวลา	ค่าความเค็ม (g/L)		
		กปภ.สาขา ฉะเชิงเทรา	กปภ.สาขา บางคล้า	กปภ.สาขา บางปะกง
28 เมษายน 2558	08:00 น.	0.51	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	2.30
	16:00 น.	0.51	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	2.46
29 เมษายน 2558	08:00 น.	0.55	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	2.43
	16:00 น.	0.47	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	2.58
30 เมษายน 2558	08:00 น.	0.74	2.16	2.57
	16:00 น.	0.56	2.78	2.59
1 พฤษภาคม 2558	08:00 น.	0.82	4.35	2.60
	16:00 น.	0.84	4.17	2.62
2 พฤษภาคม 2558	08:00 น.	0.72	2.15	2.64
	16:00 น.	0.67	3.95	2.67
3 พฤษภาคม 2558	08:00 น.	0.67	2.92	2.70
	16:00 น.	0.66	4.69	2.73
4 พฤษภาคม 2558	08:00 น.	0.57	4.89	2.76
	16:00 น.	0.61	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	2.78
ค่าต่ำสุด		0.47	2.15	2.30
ค่าสูงสุด		0.84	4.89	2.78

ทดสอบโดย : งานสารสนเทศคุณภาพน้ำ กองควบคุมคุณภาพน้ำ ณ ภาคสนาม