

สัปดาห์ที่ 13 : วันที่ 14 - 20 เมษายน 2558

วันที่	เวลา	ค่าการนำไฟฟ้า ( $\mu\text{S}/\text{cm}$ )		
		กปภ.สาขา ฉะเชิงเทรา	กปภ.สาขา บางคล้า	กปภ.สาขา บางปะกง
14 เมษายน 2558	08:00 น.	865	504	3,430
	16:00 น.	829	514	3,430
15 เมษายน 2558	08:00 น.	694	501	3,430
	16:00 น.	993	490	3,430
16 เมษายน 2558	08:00 น.	733	481	3,430
	16:00 น.	1,063	511	3,450
17 เมษายน 2558	08:00 น.	835	522	3,460
	16:00 น.	766	608	3,480
18 เมษายน 2558	08:00 น.	576	713	3,490
	16:00 น.	656	723	3,510
19 เมษายน 2558	08:00 น.	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	731	3,520
	16:00 น.	798	695	3,560
20 เมษายน 2558	08:00 น.	906	812	3,570
	16:00 น.	930	815	3,600
ค่าต่ำสุด		576	481	3,430
ค่าสูงสุด		1,063	815	3,600

ทดสอบโดย : งานสารสนเทศคุณภาพน้ำ กองควบคุมคุณภาพน้ำ ณ ภาคสนาม

วันที่	เวลา	ค่าความเค็ม (g/L)		
		กปภ.สาขา ฉะเชิงเทรา	กปภ.สาขา บางคล้า	กปภ.สาขา บางปะกง
14 เมษายน 2558	08:00 น.	0.42	0.24	1.80
	16:00 น.	0.41	0.25	1.80
15 เมษายน 2558	08:00 น.	0.34	0.24	1.79
	16:00 น.	0.49	0.24	1.80
16 เมษายน 2558	08:00 น.	0.36	0.23	1.79
	16:00 น.	0.52	0.25	1.81
17 เมษายน 2558	08:00 น.	0.41	0.25	1.81
	16:00 น.	0.37	0.29	1.83
18 เมษายน 2558	08:00 น.	0.28	0.35	1.83
	16:00 น.	0.32	0.35	1.84
19 เมษายน 2558	08:00 น.	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	0.36	1.85
	16:00 น.	0.39	0.34	1.87
20 เมษายน 2558	08:00 น.	0.44	0.40	1.87
	16:00 น.	0.46	0.40	1.89
ค่าต่ำสุด		0.28	0.23	1.79
ค่าสูงสุด		0.52	0.40	1.89

ทดสอบโดย : งานสารสนเทศคุณภาพน้ำ กองควบคุมคุณภาพน้ำ ณ ภาคสนาม