

สัปดาห์ที่ 69 : วันที่ 10 – 16 พฤษภาคม 2559

วันที่	เวลา	ค่าการนำไฟฟ้า ($\mu\text{S/cm}$)		
		กปภ.สาขาฉะเชิงเทรา (สม.ฉะเชิงเทรา)	กปภ.สาขาบางคล้า (สม.เทพราช)	กปภ.สาขาบางปะกง (สถานีสูบน้ำดิบบางปะ)
10 พฤษภาคม 2559	08:00 น.	635	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	4,446
11 พฤษภาคม 2559	08:00 น.	496	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	4,447
12 พฤษภาคม 2559	08:00 น.	633	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	4,496
13 พฤษภาคม 2559	08:00 น.	840	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	4,533
14 พฤษภาคม 2559	08:00 น.	714	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	4,584
15 พฤษภาคม 2559	08:00 น.	1,104	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	4,643
16 พฤษภาคม 2559	08:00 น.	1,287	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	4,680
	ค่าต่ำสุด	496	-	4,446
	ค่าสูงสุด	1,287	-	4,680

ทดสอบโดย : งานสารสนเทศคุณภาพน้ำ กองควบคุมคุณภาพน้ำ ณ ภาคสนาม

วันที่	เวลา	ค่าความเค็ม (g/L)		
		กปภ.สาขาฉะเชิงเทรา (สม.ฉะเชิงเทรา)	กปภ.สาขาบางคล้า (สม.เทพราช)	กปภ.สาขาบางปะกง (สถานีสูบน้ำดิบบางปะ)
10 พฤษภาคม 2559	08:00 น.	0.31	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	2.36
11 พฤษภาคม 2559	08:00 น.	0.24	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	2.36
12 พฤษภาคม 2559	08:00 น.	0.31	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	2.39
13 พฤษภาคม 2559	08:00 น.	0.41	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	2.41
14 พฤษภาคม 2559	08:00 น.	0.35	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	2.44
15 พฤษภาคม 2559	08:00 น.	0.55	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	2.47
16 พฤษภาคม 2559	08:00 น.	0.64	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	2.50
	ค่าต่ำสุด	0.24	-	2.36
	ค่าสูงสุด	0.64	-	2.50

ทดสอบโดย : งานสารสนเทศคุณภาพน้ำ กองควบคุมคุณภาพน้ำ ณ ภาคสนาม

วันที่	เวลา	ค่าคลอไรด์ (mg/L)		
		กปภ.สาขาฉะเชิงเทรา (สม.ฉะเชิงเทรา)	กปภ.สาขาบางคล้า (สม.เทพราช)	กปภ.สาขาบางปะกง (สถานีสูบน้ำดิบบางปะ)
10 พฤษภาคม 2559	08:00 น.	71	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	1,105
11 พฤษภาคม 2559	08:00 น.	45	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	1,116
12 พฤษภาคม 2559	08:00 น.	71	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	1,160
13 พฤษภาคม 2559	08:00 น.	121	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	1,183
14 พฤษภาคม 2559	08:00 น.	94	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	1,205
15 พฤษภาคม 2559	08:00 น.	196	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	1,183
16 พฤษภาคม 2559	08:00 น.	228	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	1,205
	ค่าต่ำสุด	45	-	1,105
	ค่าสูงสุด	228	-	1,205

ทดสอบโดย : งานสารสนเทศคุณภาพน้ำ กองควบคุมคุณภาพน้ำ ณ ภาคสนาม