

สัปดาห์ที่ 70 : วันที่ 17 – 23 พฤษภาคม 2559

วันที่	เวลา	ค่าการนำไฟฟ้า ($\mu\text{S/cm}$)		
		กปภ.สาขาฉะเชิงเทรา (สม.ฉะเชิงเทรา)	กปภ.สาขาบางคล้า (สม.เทพราช)	กปภ.สาขาบางปะกง (สถานีสูบน้ำดิบบางบ่อ)
17 พฤษภาคม 2559	08:00 น.	1,108	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	4,392
18 พฤษภาคม 2559	08:00 น.	1,509	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	4,092
19 พฤษภาคม 2559	08:00 น.	641	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	4,112
20 พฤษภาคม 2559	08:00 น.	716	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	4,109
21 พฤษภาคม 2559	08:00 น.	2,031	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	4,107
22 พฤษภาคม 2559	08:00 น.	2,426	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	4,174
23 พฤษภาคม 2559	08:00 น.	2,019	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	4,141
	ค่าต่ำสุด	641	–	4,092
	ค่าสูงสุด	2,426	–	4,392

ทดสอบโดย : งานสารสนเทศคุณภาพน้ำ กองควบคุมคุณภาพน้ำ ณ ภาคสนาม

วันที่	เวลา	ค่าความเค็ม (g/L)		
		กปภ.สาขาฉะเชิงเทรา (สม.ฉะเชิงเทรา)	กปภ.สาขาบางคล้า (สม.เทพราช)	กปภ.สาขาบางปะกง (สถานีสูบน้ำดิบบางบ่อ)
17 พฤษภาคม 2559	08:00 น.	0.55	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	2.33
18 พฤษภาคม 2559	08:00 น.	0.76	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	2.16
19 พฤษภาคม 2559	08:00 น.	0.31	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	2.18
20 พฤษภาคม 2559	08:00 น.	0.35	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	2.17
21 พฤษภาคม 2559	08:00 น.	1.03	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	2.17
22 พฤษภาคม 2559	08:00 น.	1.25	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	2.21
23 พฤษภาคม 2559	08:00 น.	1.03	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	2.19
	ค่าต่ำสุด	0.31	–	2.16
	ค่าสูงสุด	1.25	–	2.33

ทดสอบโดย : งานสารสนเทศคุณภาพน้ำ กองควบคุมคุณภาพน้ำ ณ ภาคสนาม

วันที่	เวลา	ค่าคลอไรด์ (mg/L)		
		กปภ.สาขาฉะเชิงเทรา (สม.ฉะเชิงเทรา)	กปภ.สาขาบางคล้า (สม.เทพราช)	กปภ.สาขาบางปะกง (สถานีสูบน้ำดิบบางบ่อ)
17 พฤษภาคม 2559	08:00 น.	210	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	1,138
18 พฤษภาคม 2559	08:00 น.	299	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	1,049
19 พฤษภาคม 2559	08:00 น.	94	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	1,038
20 พฤษภาคม 2559	08:00 น.	98	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	1,038
21 พฤษภาคม 2559	08:00 น.	437	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	1,038
22 พฤษภาคม 2559	08:00 น.	545	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	1,027
23 พฤษภาคม 2559	08:00 น.	433	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	1,027
	ค่าต่ำสุด	94	–	1,027
	ค่าสูงสุด	545	–	1,138

ทดสอบโดย : งานสารสนเทศคุณภาพน้ำ กองควบคุมคุณภาพน้ำ ณ ภาคสนาม