

สัปดาห์ที่ 63 : วันที่ 29 มีนาคม – 4 เมษายน 2559

วันที่	เวลา	ค่าการนำไฟฟ้า ( $\mu\text{S/cm}$ )		
		กปภ.สาขาฉะเชิงเทรา (สผ.ฉะเชิงเทรา)	กปภ.สาขาบางคล้า (สผ.เทพราช)	กปภ.สาขาบางปะกง (สถานีสูบน้ำดิบบางปะ)
29 มีนาคม 2559	08:00 น.	759	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	3,419
30 มีนาคม 2559	08:00 น.	607	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	3,434
31 มีนาคม 2559	08:00 น.	628	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	3,332
1 เมษายน 2559	08:00 น.	1,069	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	3,334
2 เมษายน 2559	08:00 น.	1,697	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	3,455
3 เมษายน 2559	08:00 น.	1,744	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	3,458
4 เมษายน 2559	08:00 น.	1,572	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	3,455
	ค่าต่ำสุด	607	-	3,332
	ค่าสูงสุด	1,744	-	3,458

ทดสอบโดย : งานสารสนเทศคุณภาพน้ำ กองควบคุมคุณภาพน้ำ ณ ภาคสนาม

วันที่	เวลา	ค่าความเค็ม (g/L)		
		กปภ.สาขาฉะเชิงเทรา (สผ.ฉะเชิงเทรา)	กปภ.สาขาบางคล้า (สผ.เทพราช)	กปภ.สาขาบางปะกง (สถานีสูบน้ำดิบบางปะ)
29 มีนาคม 2559	08:00 น.	0.37	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	1.79
30 มีนาคม 2559	08:00 น.	0.29	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	1.80
31 มีนาคม 2559	08:00 น.	0.30	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	1.74
1 เมษายน 2559	08:00 น.	0.53	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	1.74
2 เมษายน 2559	08:00 น.	0.85	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	1.81
3 เมษายน 2559	08:00 น.	0.88	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	1.81
4 เมษายน 2559	08:00 น.	0.79	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	1.81
	ค่าต่ำสุด	0.29	-	1.74
	ค่าสูงสุด	0.88	-	1.81

ทดสอบโดย : งานสารสนเทศคุณภาพน้ำ กองควบคุมคุณภาพน้ำ ณ ภาคสนาม

วันที่	เวลา	ค่าคลอไรด์ (mg/L)		
		กปภ.สาขาฉะเชิงเทรา (สผ.ฉะเชิงเทรา)	กปภ.สาขาบางคล้า (สผ.เทพราช)	กปภ.สาขาบางปะกง (สถานีสูบน้ำดิบบางปะ)
29 มีนาคม 2559	08:00 น.	112	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	775
30 มีนาคม 2559	08:00 น.	82	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	808
31 มีนาคม 2559	08:00 น.	78	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	721
1 เมษายน 2559	08:00 น.	198	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	754
2 เมษายน 2559	08:00 น.	327	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	775
3 เมษายน 2559	08:00 น.	336	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	786
4 เมษายน 2559	08:00 น.	306	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	797
	ค่าต่ำสุด	78	-	721
	ค่าสูงสุด	336	-	808

ทดสอบโดย : งานสารสนเทศคุณภาพน้ำ กองควบคุมคุณภาพน้ำ ณ ภาคสนาม