

สัปดาห์ที่ 60 : วันที่ 8 – 14 มีนาคม 2559

วันที่	เวลา	ค่าการนำไฟฟ้า ( $\mu\text{S}/\text{cm}$ )		
		กปภ.สาขาฉะเชิงเทรา (สผ.ฉะเชิงเทรา)	กปภ.สาขาบางคล้า (สผ.เทพราช)	กปภ.สาขาบางปะกง (สถานีสูบน้ำดิบบางปะ)
8 มีนาคม 2559	08:00 น.	1,020	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	3,485
9 มีนาคม 2559	08:00 น.	1,322	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	3,496
10 มีนาคม 2559	08:00 น.	1,495	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	3,508
11 มีนาคม 2559	08:00 น.	1,382	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	3,524
12 มีนาคม 2559	08:00 น.	1,534	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	3,530
13 มีนาคม 2559	08:00 น.	1,673	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	3,523
14 มีนาคม 2559	08:00 น.	2,498	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	3,532
	ค่าต่ำสุด	1,020	-	3,485
	ค่าสูงสุด	2,498	-	3,532

ทดสอบโดย : งานสารสนเทศคุณภาพน้ำ กองควบคุมคุณภาพน้ำ ณ ภาคสนาม

วันที่	เวลา	ค่าความเค็ม (g/L)		
		กปภ.สาขาฉะเชิงเทรา (สผ.ฉะเชิงเทรา)	กปภ.สาขาบางคล้า (สผ.เทพราช)	กปภ.สาขาบางปะกง (สถานีสูบน้ำดิบบางปะ)
8 มีนาคม 2559	08:00 น.	0.50	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	1.83
9 มีนาคม 2559	08:00 น.	0.66	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	1.83
10 มีนาคม 2559	08:00 น.	0.75	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	1.84
11 มีนาคม 2559	08:00 น.	0.69	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	1.85
12 มีนาคม 2559	08:00 น.	0.77	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	1.85
13 มีนาคม 2559	08:00 น.	0.84	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	1.85
14 มีนาคม 2559	08:00 น.	1.28	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	1.85
	ค่าต่ำสุด	0.50	-	-
	ค่าสูงสุด	1.28	-	-

ทดสอบโดย : งานสารสนเทศคุณภาพน้ำ กองควบคุมคุณภาพน้ำ ณ ภาคสนาม

วันที่	เวลา	ค่าคลอไรด์ (mg/L)		
		กปภ.สาขาฉะเชิงเทรา (สผ.ฉะเชิงเทรา)	กปภ.สาขาบางคล้า (สผ.เทพราช)	กปภ.สาขาบางปะกง (สถานีสูบน้ำดิบบางปะ)
8 มีนาคม 2559	08:00 น.	185	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	797
9 มีนาคม 2559	08:00 น.	237	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	797
10 มีนาคม 2559	08:00 น.	302	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	797
11 มีนาคม 2559	08:00 น.	284	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	818
12 มีนาคม 2559	08:00 น.	319	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	818
13 มีนาคม 2559	08:00 น.	362	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	818
14 มีนาคม 2559	08:00 น.	560	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	818
	ค่าต่ำสุด	185	-	797
	ค่าสูงสุด	560	-	818

ทดสอบโดย : งานสารสนเทศคุณภาพน้ำ กองควบคุมคุณภาพน้ำ ณ ภาคสนาม