

สัปดาห์ที่ 56 : วันที่ 9 – 15 กุมภาพันธ์ 2559

วันที่	เวลา	ค่าการนำไฟฟ้า ($\mu\text{S/cm}$)		
		กปภ.สาขาฉะเชิงเทรา (สผ.ฉะเชิงเทรา)	กปภ.สาขาบางคล้า (สผ.เทพราช)	กปภ.สาขาบางปะกง (สถานีสูบน้ำดิบบางปะ)
9 กุมภาพันธ์ 2559	08:00 น.	2,100	2,611	3,090
10 กุมภาพันธ์ 2559	08:00 น.	2,111	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	3,202
11 กุมภาพันธ์ 2559	08:00 น.	2,075	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	3,076
12 กุมภาพันธ์ 2559	08:00 น.	2,517	2,853	3,269
13 กุมภาพันธ์ 2559	08:00 น.	700	2,713	3,249
14 กุมภาพันธ์ 2559	08:00 น.	1,124	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	3,226
15 กุมภาพันธ์ 2559	08:00 น.	1,721	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	3,046
	ค่าต่ำสุด	700	2,611	3,046
	ค่าสูงสุด	2,517	2,853	3,269

ทดสอบโดย : งานสารสนเทศคุณภาพน้ำ กองควบคุมคุณภาพน้ำ ณ ภาคสนาม

วันที่	เวลา	ค่าความเค็ม (g/L)		
		กปภ.สาขาฉะเชิงเทรา (สผ.ฉะเชิงเทรา)	กปภ.สาขาบางคล้า (สผ.เทพราช)	กปภ.สาขาบางปะกง (สถานีสูบน้ำดิบบางปะ)
9 กุมภาพันธ์ 2559	08:00 น.	1.07	1.34	1.61
10 กุมภาพันธ์ 2559	08:00 น.	1.07	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	1.67
11 กุมภาพันธ์ 2559	08:00 น.	1.06	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	1.60
12 กุมภาพันธ์ 2559	08:00 น.	1.29	1.48	1.71
13 กุมภาพันธ์ 2559	08:00 น.	0.34	1.40	1.69
14 กุมภาพันธ์ 2559	08:00 น.	0.56	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	1.68
15 กุมภาพันธ์ 2559	08:00 น.	0.87	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	1.58
	ค่าต่ำสุด	0.34	1.34	1.58
	ค่าสูงสุด	1.29	1.48	1.71

ทดสอบโดย : งานสารสนเทศคุณภาพน้ำ กองควบคุมคุณภาพน้ำ ณ ภาคสนาม

วันที่	เวลา	ค่าคลอไรด์ (mg/L)		
		กปภ.สาขาฉะเชิงเทรา (สผ.ฉะเชิงเทรา)	กปภ.สาขาบางคล้า (สผ.เทพราช)	กปภ.สาขาบางปะกง (สถานีสูบน้ำดิบบางปะ)
9 กุมภาพันธ์ 2559	08:00 น.	457	589	719
10 กุมภาพันธ์ 2559	08:00 น.	466	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	790
11 กุมภาพันธ์ 2559	08:00 น.	437	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	766
12 กุมภาพันธ์ 2559	08:00 น.	573	684	813
13 กุมภาพันธ์ 2559	08:00 น.	117	637	813
14 กุมภาพันธ์ 2559	08:00 น.	170	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	813
15 กุมภาพันธ์ 2559	08:00 น.	379	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	743
	ค่าต่ำสุด	117	589	719
	ค่าสูงสุด	573	684	813

ทดสอบโดย : งานสารสนเทศคุณภาพน้ำ กองควบคุมคุณภาพน้ำ ณ ภาคสนาม