

สัปดาห์ที่ 77: วันที่ 5 – 11 กรกฎาคม 2559

วันที่	เวลา	ค่าการนำไฟฟ้า ($\mu\text{S/cm}$)		
		กปภ.สาขาฉะเชิงเทรา (สผ.ฉะเชิงเทรา)	กปภ.สาขาบางคล้า (สผ.เทพราช)	กปภ.สาขาบางปะกง (สถานีสูบน้ำดิบบางบ่อ)
5 กรกฎาคม 2559	08:00 น.	2,129	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	2,081
6 กรกฎาคม 2559	08:00 น.	2,054	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	2,088
7 กรกฎาคม 2559	08:00 น.	2,137	1,190	2,043
8 กรกฎาคม 2559	08:00 น.	2,150	956	2,033
9 กรกฎาคม 2559	08:00 น.	1,756	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	2,027
10 กรกฎาคม 2559	08:00 น.	1,531	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	2,027
11 กรกฎาคม 2559	08:00 น.	1,538	844	2,036
ค่าต่ำสุด		1,531	844	2,027
ค่าสูงสุด		2,150	1,190	2,088

ทดสอบโดย : งานสารสนเทศคุณภาพน้ำ กองควบคุมคุณภาพน้ำ ณ ภาคสนาม

วันที่	เวลา	ค่าความเค็ม (g/L)		
		กปภ.สาขาฉะเชิงเทรา (สผ.ฉะเชิงเทรา)	กปภ.สาขาบางคล้า (สผ.เทพราช)	กปภ.สาขาบางปะกง (สถานีสูบน้ำดิบบางบ่อ)
5 กรกฎาคม 2559	08:00 น.	1.09	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	1.06
6 กรกฎาคม 2559	08:00 น.	1.05	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	1.06
7 กรกฎาคม 2559	08:00 น.	1.09	0.59	1.04
8 กรกฎาคม 2559	08:00 น.	1.10	0.47	1.03
9 กรกฎาคม 2559	08:00 น.	0.89	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	1.03
10 กรกฎาคม 2559	08:00 น.	0.77	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	1.03
11 กรกฎาคม 2559	08:00 น.	0.77	0.41	1.04
ค่าต่ำสุด		0.77	0.41	1.03
ค่าสูงสุด		1.10	0.59	1.06

ทดสอบโดย : งานสารสนเทศคุณภาพน้ำ กองควบคุมคุณภาพน้ำ ณ ภาคสนาม

วันที่	เวลา	ค่าคลอไรต์ (mg/L)		
		กปภ.สาขาฉะเชิงเทรา (สผ.ฉะเชิงเทรา)	กปภ.สาขาบางคล้า (สผ.เทพราช)	กปภ.สาขาบางปะกง (สถานีสูบน้ำดิบบางบ่อ)
5 กรกฎาคม 2559	08:00 น.	328	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	393
6 กรกฎาคม 2559	08:00 น.	301	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	408
7 กรกฎาคม 2559	08:00 น.	345	123	390
8 กรกฎาคม 2559	08:00 น.	358	91	395
9 กรกฎาคม 2559	08:00 น.	268	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	390
10 กรกฎาคม 2559	08:00 น.	213	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	381
11 กรกฎาคม 2559	08:00 น.	218	77	386
ค่าต่ำสุด		213	77	381
ค่าสูงสุด		358	123	408

ทดสอบโดย : งานสารสนเทศคุณภาพน้ำ กองควบคุมคุณภาพน้ำ ณ ภาคสนาม