

สัปดาห์ที่ 73: วันที่ 7 – 13 มิถุนายน 2559

วันที่	เวลา	ค่าการนำไฟฟ้า ($\mu\text{S/cm}$)		
		กปภ.สาขาฉะเชิงเทรา (สม.ฉะเชิงเทรา)	กปภ.สาขาบางคล้า (สม.เทพราช)	กปภ.สาขาบางปะกง (สถานีสูบน้ำดิบบางปะ)
7 มิถุนายน 2559	08:00 น.	2,244	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	3,466
8 มิถุนายน 2559	08:00 น.	2,522	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	3,285
9 มิถุนายน 2559	08:00 น.	2,304	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	3,227
10 มิถุนายน 2559	08:00 น.	2,305	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	3,167
11 มิถุนายน 2559	08:00 น.	2,543	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	3,173
12 มิถุนายน 2559	08:00 น.	2,114	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	3,168
13 มิถุนายน 2559	08:00 น.	2,840	2,204	3,174
	ค่าต่ำสุด	2,114	-	3,167
	ค่าสูงสุด	2,840	-	3,466

ทดสอบโดย : งานสารสนเทศคุณภาพน้ำ กองควบคุมคุณภาพน้ำ ณ ภาคสนาม

วันที่	เวลา	ค่าความเค็ม (g/L)		
		กปภ.สาขาฉะเชิงเทรา (สม.ฉะเชิงเทรา)	กปภ.สาขาบางคล้า (สม.เทพราช)	กปภ.สาขาบางปะกง (สถานีสูบน้ำดิบบางปะ)
7 มิถุนายน 2559	08:00 น.	1.15	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	1.82
8 มิถุนายน 2559	08:00 น.	1.30	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	1.71
9 มิถุนายน 2559	08:00 น.	1.18	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	1.68
10 มิถุนายน 2559	08:00 น.	1.18	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	1.65
11 มิถุนายน 2559	08:00 น.	1.31	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	1.65
12 มิถุนายน 2559	08:00 น.	1.08	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	1.65
13 มิถุนายน 2559	08:00 น.	1.47	1.13	1.65
	ค่าต่ำสุด	1.08	-	1.65
	ค่าสูงสุด	1.47	-	1.82

ทดสอบโดย : งานสารสนเทศคุณภาพน้ำ กองควบคุมคุณภาพน้ำ ณ ภาคสนาม

วันที่	เวลา	ค่าคลอไรด์ (mg/L)		
		กปภ.สาขาฉะเชิงเทรา (สม.ฉะเชิงเทรา)	กปภ.สาขาบางคล้า (สม.เทพราช)	กปภ.สาขาบางปะกง (สถานีสูบน้ำดิบบางปะ)
7 มิถุนายน 2559	08:00 น.	390	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	847
8 มิถุนายน 2559	08:00 น.	490	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	787
9 มิถุนายน 2559	08:00 น.	408	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	771
10 มิถุนายน 2559	08:00 น.	445	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	741
11 มิถุนายน 2559	08:00 น.	499	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	741
12 มิถุนายน 2559	08:00 น.	381	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	787
13 มิถุนายน 2559	08:00 น.	514	424	756
	ค่าต่ำสุด	381	-	741
	ค่าสูงสุด	514	-	847

ทดสอบโดย : งานสารสนเทศคุณภาพน้ำ กองควบคุมคุณภาพน้ำ ณ ภาคสนาม