

สัปดาห์ที่ 76: วันที่ 28 มิถุนายน – 4 กรกฎาคม 2559

วันที่	เวลา	ค่าการนำไฟฟ้า ($\mu\text{S/cm}$)		
		กปภ.สาขาฉะเชิงเทรา (สผ.ฉะเชิงเทรา)	กปภ.สาขาบางคล้า (สผ.เทพราช)	กปภ.สาขาบางปะกง (สถานีสูบน้ำดิบบางปะ)
28 มิถุนายน 2559	08:00 น.	1,521	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	2,207
29 มิถุนายน 2559	08:00 น.	1,457	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	2,199
30 มิถุนายน 2559	08:00 น.	1,575	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	2,191
1 กรกฎาคม 2559	08:00 น.	1,704	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	2,190
2 กรกฎาคม 2559	08:00 น.	1,806	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	2,101
3 กรกฎาคม 2559	08:00 น.	1,891	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	2,107
4 กรกฎาคม 2559	08:00 น.	1,914	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	2,100
	ค่าต่ำสุด	1,457	-	2,100
	ค่าสูงสุด	1,914	-	2,207

ทดสอบโดย : งานสารสนเทศคุณภาพน้ำ กองควบคุมคุณภาพน้ำ ณ ภาคสนาม

วันที่	เวลา	ค่าความเค็ม (g/L)		
		กปภ.สาขาฉะเชิงเทรา (สผ.ฉะเชิงเทรา)	กปภ.สาขาบางคล้า (สผ.เทพราช)	กปภ.สาขาบางปะกง (สถานีสูบน้ำดิบบางปะ)
28 มิถุนายน 2559	08:00 น.	0.76	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	1.13
29 มิถุนายน 2559	08:00 น.	0.73	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	1.12
30 มิถุนายน 2559	08:00 น.	0.79	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	1.12
1 กรกฎาคม 2559	08:00 น.	0.86	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	1.12
2 กรกฎาคม 2559	08:00 น.	0.91	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	1.07
3 กรกฎาคม 2559	08:00 น.	0.96	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	1.07
4 กรกฎาคม 2559	08:00 น.	0.97	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	1.07
	ค่าต่ำสุด	0.73	-	1.07
	ค่าสูงสุด	0.97	-	1.13

ทดสอบโดย : งานสารสนเทศคุณภาพน้ำ กองควบคุมคุณภาพน้ำ ณ ภาคสนาม

วันที่	เวลา	ค่าคลอไรด์ (mg/L)		
		กปภ.สาขาฉะเชิงเทรา (สผ.ฉะเชิงเทรา)	กปภ.สาขาบางคล้า (สผ.เทพราช)	กปภ.สาขาบางปะกง (สถานีสูบน้ำดิบบางปะ)
28 มิถุนายน 2559	08:00 น.	213	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	424
29 มิถุนายน 2559	08:00 น.	186	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	439
30 มิถุนายน 2559	08:00 น.	195	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	424
1 กรกฎาคม 2559	08:00 น.	195	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	454
2 กรกฎาคม 2559	08:00 น.	239	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	378
3 กรกฎาคม 2559	08:00 น.	239	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	408
4 กรกฎาคม 2559	08:00 น.	257	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	393
	ค่าต่ำสุด	186	-	378
	ค่าสูงสุด	257	-	454

ทดสอบโดย : งานสารสนเทศคุณภาพน้ำ กองควบคุมคุณภาพน้ำ ณ ภาคสนาม