

สัปดาห์ที่ 72: วันที่ 31 พฤษภาคม – 6 มิถุนายน 2559

วันที่	เวลา	ค่าการนำไฟฟ้า ( $\mu\text{S/cm}$ )		
		กปภ.สาขาฉะเชิงเทรา (สผ.ฉะเชิงเทรา)	กปภ.สาขาบางคล้า (สผ.เทพราช)	กปภ.สาขาบางปะกง (สถานีสูบน้ำดิบบางปะ)
31 พฤษภาคม 2559	08:00 น.	1,748	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	4,104
1 มิถุนายน 2559	08:00 น.	1,756	3,276	4,099
2 มิถุนายน 2559	08:00 น.	1,803	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	3,858
3 มิถุนายน 2559	08:00 น.	1,868	2,328	3,609
4 มิถุนายน 2559	08:00 น.	1,866	2,297	3,481
5 มิถุนายน 2559	08:00 น.	2,008	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	3,466
6 มิถุนายน 2559	08:00 น.	2,068	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	3,437
	ค่าต่ำสุด	1,748	2,297	3,437
	ค่าสูงสุด	2,068	3,276	4,104

ทดสอบโดย : งานสารสนเทศคุณภาพน้ำ กองควบคุมคุณภาพน้ำ ณ ภาคสนาม

วันที่	เวลา	ค่าความเค็ม (g/L)		
		กปภ.สาขาฉะเชิงเทรา (สผ.ฉะเชิงเทรา)	กปภ.สาขาบางคล้า (สผ.เทพราช)	กปภ.สาขาบางปะกง (สถานีสูบน้ำดิบบางปะ)
31 พฤษภาคม 2559	08:00 น.	0.88	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	2.17
1 มิถุนายน 2559	08:00 น.	0.89	1.71	2.17
2 มิถุนายน 2559	08:00 น.	0.91	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	2.03
3 มิถุนายน 2559	08:00 น.	0.95	1.19	1.89
4 มิถุนายน 2559	08:00 น.	0.95	1.18	1.82
5 มิถุนายน 2559	08:00 น.	1.02	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	1.82
6 มิถุนายน 2559	08:00 น.	1.05	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	1.80
	ค่าต่ำสุด	0.88	1.18	1.80
	ค่าสูงสุด	1.05	1.71	2.17

ทดสอบโดย : งานสารสนเทศคุณภาพน้ำ กองควบคุมคุณภาพน้ำ ณ ภาคสนาม

วันที่	เวลา	ค่าคลอไรด์ (mg/L)		
		กปภ.สาขาฉะเชิงเทรา (สผ.ฉะเชิงเทรา)	กปภ.สาขาบางคล้า (สผ.เทพราช)	กปภ.สาขาบางปะกง (สถานีสูบน้ำดิบบางปะ)
31 พฤษภาคม 2559	08:00 น.	363	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	1,044
1 มิถุนายน 2559	08:00 น.	363	802	1,059
2 มิถุนายน 2559	08:00 น.	345	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	983
3 มิถุนายน 2559	08:00 น.	390	514	923
4 มิถุนายน 2559	08:00 น.	381	514	862
5 มิถุนายน 2559	08:00 น.	463	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	862
6 มิถุนายน 2559	08:00 น.	372	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	832
	ค่าต่ำสุด	345	514	832
	ค่าสูงสุด	463	802	1,059

ทดสอบโดย : งานสารสนเทศคุณภาพน้ำ กองควบคุมคุณภาพน้ำ ณ ภาคสนาม