

สัปดาห์ที่ 9 : วันที่ 16 – 22 มีนาคม 2558

วันที่	เวลา	ค่าการนำไฟฟ้า ($\mu\text{S}/\text{cm}$)		
		กปภ.สาขา เสนา	กปภ.สาขา พระนครศรีอยุธยา(พ)	กปภ.สาขา ปทุมธานี
16 มีนาคม 2558	08:00 น.	214	285	283
	16:00 น.	206	283	283
17 มีนาคม 2558	08:00 น.	206	283	281
	16:00 น.	211	287	284
18 มีนาคม 2558	08:00 น.	209	282	284
	16:00 น.	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	284	286
19 มีนาคม 2558	08:00 น.	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	279	286
	16:00 น.	210	277	285
20 มีนาคม 2558	08:00 น.	209	277	286
	16:00 น.	210	279	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง
21 มีนาคม 2558	08:00 น.	213	276	287
	16:00 น.	214	279	287
22 มีนาคม 2558	08:00 น.	207	275	287
	16:00 น.	212	275	292
ค่าต่ำสุด		206	275	281
ค่าสูงสุด		214	287	292

ทดสอบโดย : งานสารสนเทศคุณภาพน้ำ กองควบคุมคุณภาพน้ำ ณ ภาคสนาม

วันที่	เวลา	ค่าความเค็ม (g/L)		
		กปภ.สาขา เสนา	กปภ.สาขา พระนครศรีอยุธยา(พ)	กปภ.สาขา ปทุมธานี
16 มีนาคม 2558	08:00 น.	0.10	0.13	0.13
	16:00 น.	0.10	0.13	0.13
17 มีนาคม 2558	08:00 น.	0.10	0.13	0.13
	16:00 น.	0.10	0.13	0.13
18 มีนาคม 2558	08:00 น.	0.10	0.14	0.13
	16:00 น.	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	0.13	0.14
19 มีนาคม 2558	08:00 น.	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง	0.13	0.14
	16:00 น.	0.10	0.13	0.13
20 มีนาคม 2558	08:00 น.	0.10	0.13	0.14
	16:00 น.	0.10	0.13	ไม่ได้เก็บตัวอย่าง
21 มีนาคม 2558	08:00 น.	0.10	0.13	0.14
	16:00 น.	0.10	0.13	0.14
22 มีนาคม 2558	08:00 น.	0.10	0.13	0.14
	16:00 น.	0.10	0.13	0.14
ค่าต่ำสุด		0.10	0.13	0.13
ค่าสูงสุด		0.10	0.14	0.14

ทดสอบโดย : งานสารสนเทศคุณภาพน้ำ กองควบคุมคุณภาพน้ำ ณ ภาคสนาม