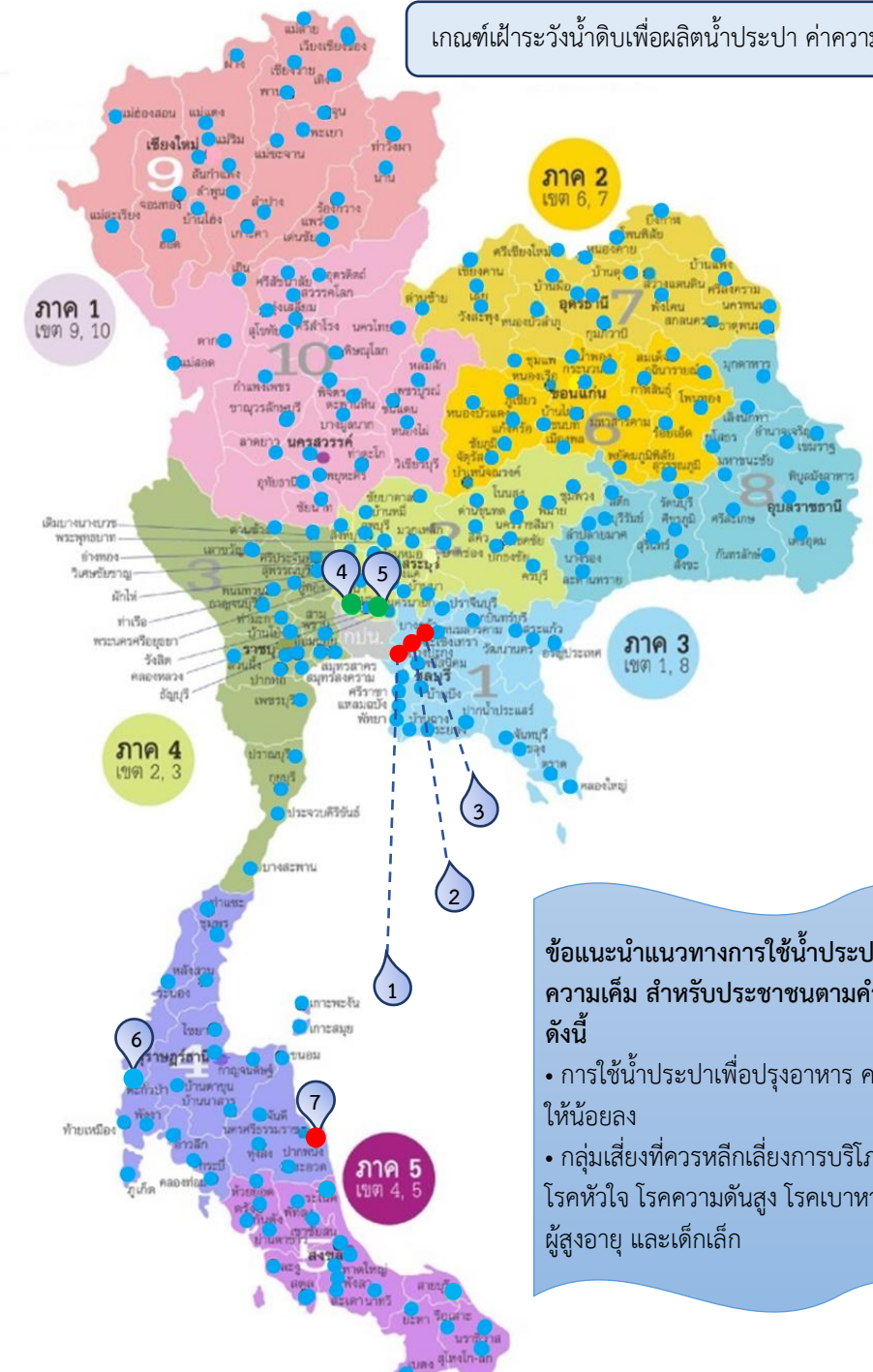


รายงานการเฝ้าระวังคุณภาพน้ำดิบด้านความเค็มของ กปภ.สาขา ที่ได้รับผลกระทบจากน้ำทะเลหมุนสูง ตั้งแต่วันที่ 5 - 11 มิถุนายน 2564

จากราสถานการณ์น้ำทะเลหมุนสูง ทำให้น้ำเค็มรุกร้ำเข้ามาส่างผลต่อคุณภาพน้ำดิบของแหล่งน้ำที่ใช้ผลิตน้ำประปา ปัจจุบันมี กปภ.สาขา ที่ได้รับผลกระทบด้านความเค็ม จำนวน 7 แห่ง ได้แก่ บางปะกง บางคล้า ฉะเชิงเทรา ปทุมธานี ชลบุรี ตะวันออก และปากพนัง

กปภ.สาขา 7 แห่ง ที่เฝ้าระวังค่าความเค็มจากน้ำทะเลหมุน



หมายเหตุ

- กปภ.สาขา
- กปภ.สาขาเฝ้าระวัง ที่พบค่าความเค็มในน้ำดิบสูงกว่าเกณฑ์เฝ้าระวังความเค็มในการผลิตน้ำประปา เนื่องจากสถานการณ์น้ำทะเลหมุนสูง
- กปภ.สาขาเฝ้าระวัง ที่พบค่าความเค็มในน้ำดิบอยู่ในเกณฑ์เฝ้าระวังความเค็มในการผลิตน้ำประปา

ข้อมูลคุณภาพน้ำดิบรายวัน ตั้งแต่ 5 - 11 มิ.ย. 2564

กปภ.ข.1

1 กปภ.สาขาบางปะกง

- สร后排น้ำดิบบางปะกง (รับน้ำดิบจากคลองพระองค์ไชยานุชิต)
 - ค่าความเค็ม **1.29 - 1.93** กรัม/ลิตร
- สร后排น้ำดิบบางวัว (รับน้ำดิบจากคลองพระองค์ไชยานุชิตและน้ำดิบเอกชน)
 - ค่าความเค็ม **0.36 - 0.82** กรัม/ลิตร

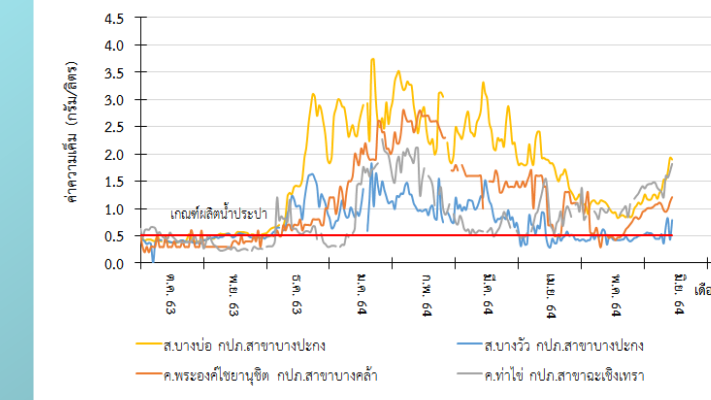
2 กปภ.สาขาบางคล้า : คลองพระองค์ไชยานุชิต

ค่าความเค็ม **0.94 - 1.21** กรัม/ลิตร

3 กปภ.สาขาฉะเชิงเทรา : คลองท่าไชยวัฒนาราม

ค่าความเค็ม **1.21 - 1.82** กรัม/ลิตร

กราฟแสดงค่าความเค็มในแหล่งน้ำดิบที่เฝ้าระวัง กปภ.ข.1 ตั้งแต่วันที่ 1 ต.ค. 2563 ถึง 11 มิ.ย. 2564



กปภ.ข.2

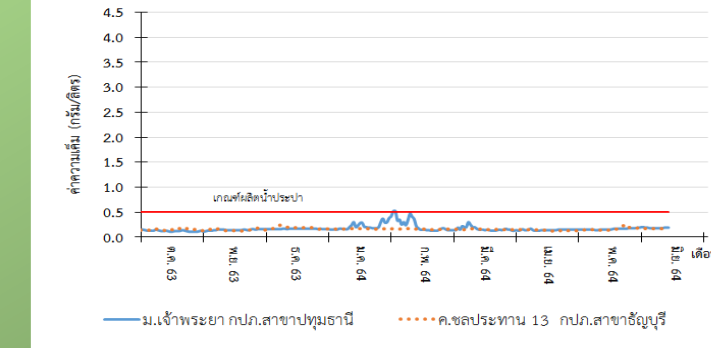
4 กปภ.สาขาปทุมธานี : แม่น้ำเจ้าพระยา

ค่าความเค็ม **0.18 - 0.19** กรัม/ลิตร

5 กปภ.สาขาชลบุรี : คลองชลประทาน 13

ค่าความเค็ม **0.17 - 0.18** กรัม/ลิตร

กราฟแสดงค่าความเค็มในแหล่งน้ำดิบที่เฝ้าระวัง กปภ.ข.2 ตั้งแต่วันที่ 1 ต.ค. 2563 ถึง 11 มิ.ย. 2564



กปภ.ข.4

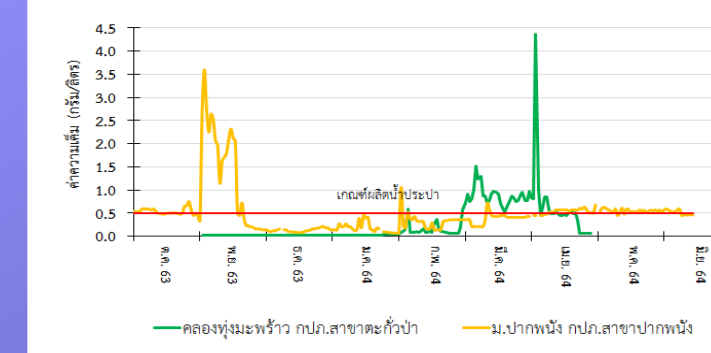
6 กปภ.สาขาตะวันออก : คลองทุ่งมะพร้าว

ค่าความเค็ม **0.07** กรัม/ลิตร (ข้อมูลล่าสุด วันที่ 26 เม.ย. 2564)

7 กปภ.สาขาปากพนัง : แม่น้ำปากพนัง

ค่าความเค็ม **0.45 - 0.59** กรัม/ลิตร

กราฟแสดงค่าความเค็มในแหล่งน้ำดิบที่เฝ้าระวัง กปภ.ข.4 ตั้งแต่วันที่ 1 ต.ค. 2563 ถึง 11 มิ.ย. 2564



เวลาเก็บตัวอย่าง : กปภ.สาขาปทุมธานี เก็บตัวอย่างน้ำดิบ ณ เวลา 12.00 น.

กปภ.สาขาบางปะกง บางคล้า ฉะเชิงเทรา ชลบุรี ตะวันออก และปากพนัง เก็บตัวอย่างน้ำดิบ ณ เวลา 8.00 น.

