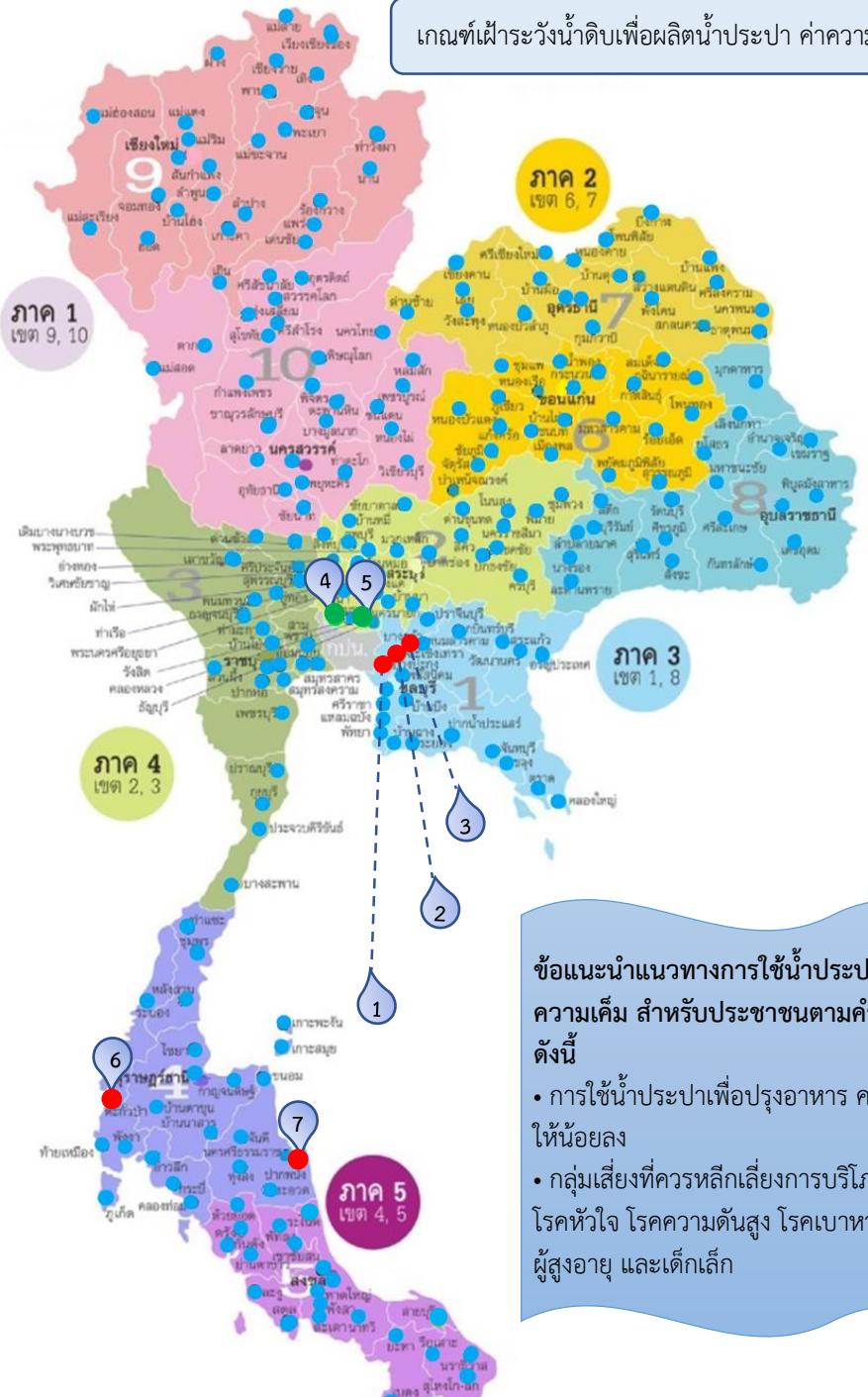


รายงานการเฝ้าระวังคุณภาพน้ำดิบด้านความเค็มของ กปภ.สาขา ที่ได้รับผลกระทบจากน้ำทะเลขันสูง ตั้งแต่วันที่ 17 ถึง 23 เมษายน 2564

จากสถานการณ์น้ำทะเลขันสูง ทำให้น้ำเค็มรุกร้ำขึ้นมาส่างผลต่อคุณภาพน้ำดิบของแหล่งน้ำที่ใช้ผลิตน้ำประปา ปัจจุบันมี กปภ.สาขา ที่ได้รับผลกระทบด้านความเค็ม จำนวน 7 แห่ง ได้แก่ บางปะกง บางคล้า ฉะเชิงเทรา ปทุมธานี ชัยบุรี ตะวันออก และปากพนัง

กปภ.สาขา 7 แห่ง ที่เฝ้าระวังค่าความเค็มจากน้ำทะเลขัน



หมายเหตุ

- กปภ.สาขา
- กปภ.สาขาเฝ้าระวัง ที่พบค่าความเค็มในน้ำดิบสูงกว่าเกณฑ์เฝ้าระวังความเค็มในการผลิตน้ำประปา เนื่องจากสถานการณ์น้ำทะเลขัน
- กปภ.สาขาเฝ้าระวัง ที่พบค่าความเค็มในน้ำดิบอยู่ในเกณฑ์เฝ้าระวังความเค็มในการผลิตน้ำประปา

ข้อมูลคุณภาพน้ำดิบ ตั้งแต่ 17 - 23 เม.ย. 2564

กปภ.ข.1

1 กปภ.สาขาบางปะกง

- สร后排น้ำดิบบางปะกง (รับน้ำดิบจากคลองพระองค์ชัยนาทชิต)
- ค่าความเค็ม **1.37 – 1.72** กรัม/ลิตร

- สร后排น้ำดิบบางวัว (รับน้ำดิบจากคลองพระองค์ชัยนาทชิตและน้ำดิบเอกชน)
- ค่าความเค็ม **0.37 – 0.58** กรัม/ลิตร

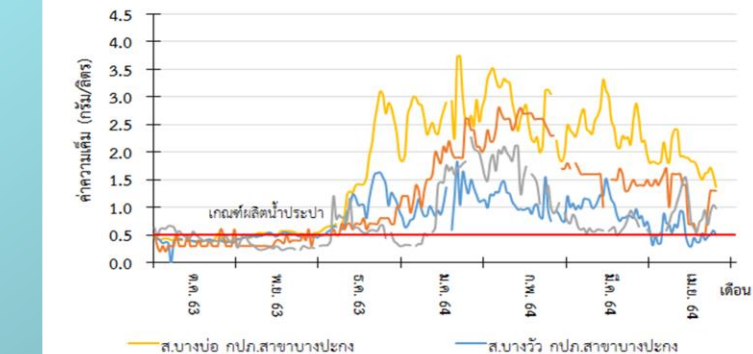
2 กปภ.สาขาบางคล้า : คลองพระองค์ชัยนาทชิต

ค่าความเค็ม **0.50 – 1.30** กรัม/ลิตร

3 กปภ.สาขาฉะเชิงเทรา : คลองท่าไ่่

ค่าความเค็ม **0.68 – 1.04** กรัม/ลิตร

กราฟแสดงค่าความเค็มในแหล่งน้ำดิบที่เฝ้าระวัง กปภ.ข.1 ตั้งแต่วันที่ 1 ต.ค. 2563 ถึง 23 เม.ย. 2564



กปภ.ข.2

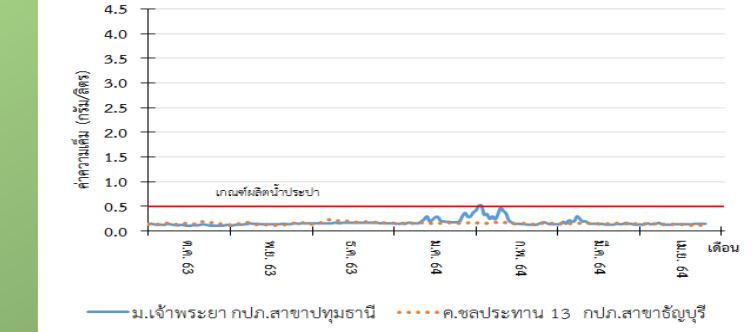
4 กปภ.สาขาปทุมธานี : แม่น้ำเจ้าพระยา

ค่าความเค็ม **0.14 – 0.15** กรัม/ลิตร

5 กปภ.สาขาชัยบุรี : คลองชลประทาน 13

ค่าความเค็ม **0.12 – 0.14** กรัม/ลิตร

กราฟแสดงค่าความเค็มในแหล่งน้ำดิบที่เฝ้าระวัง กปภ.ข.2 ตั้งแต่วันที่ 1 ต.ค. 2563 ถึง 23 เม.ย. 2564



กปภ.ข.4

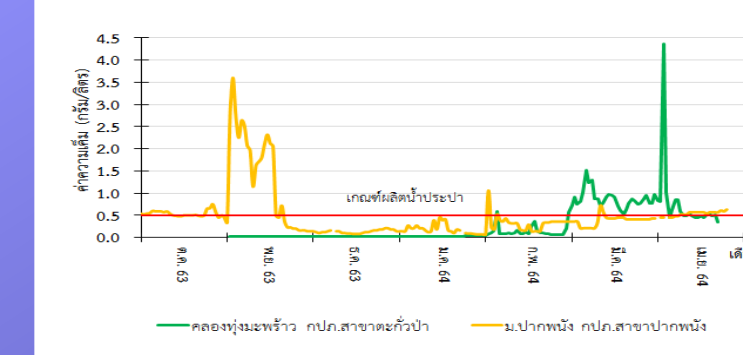
6 กปภ.สาขาตะวันออก : คลองทุ่งมหาพร้าว

ค่าความเค็ม **0.35 – 0.52** กรัม/ลิตร (ข้อมูลถึง วันที่ 20 เม.ย. 2564)

7 กปภ.สาขาปากพนัง : แม่น้ำปากพนัง

ค่าความเค็ม **0.57 – 0.63** กรัม/ลิตร

กราฟแสดงค่าความเค็มในแหล่งน้ำดิบที่เฝ้าระวัง กปภ.ข.4 ตั้งแต่วันที่ 1 ต.ค. 2563 ถึง 23 เม.ย. 2564



เวลาเก็บตัวอย่าง : กปภ.สาขาปทุมธานี เก็บตัวอย่างน้ำดิบ ณ เวลา 12.00 น.

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

