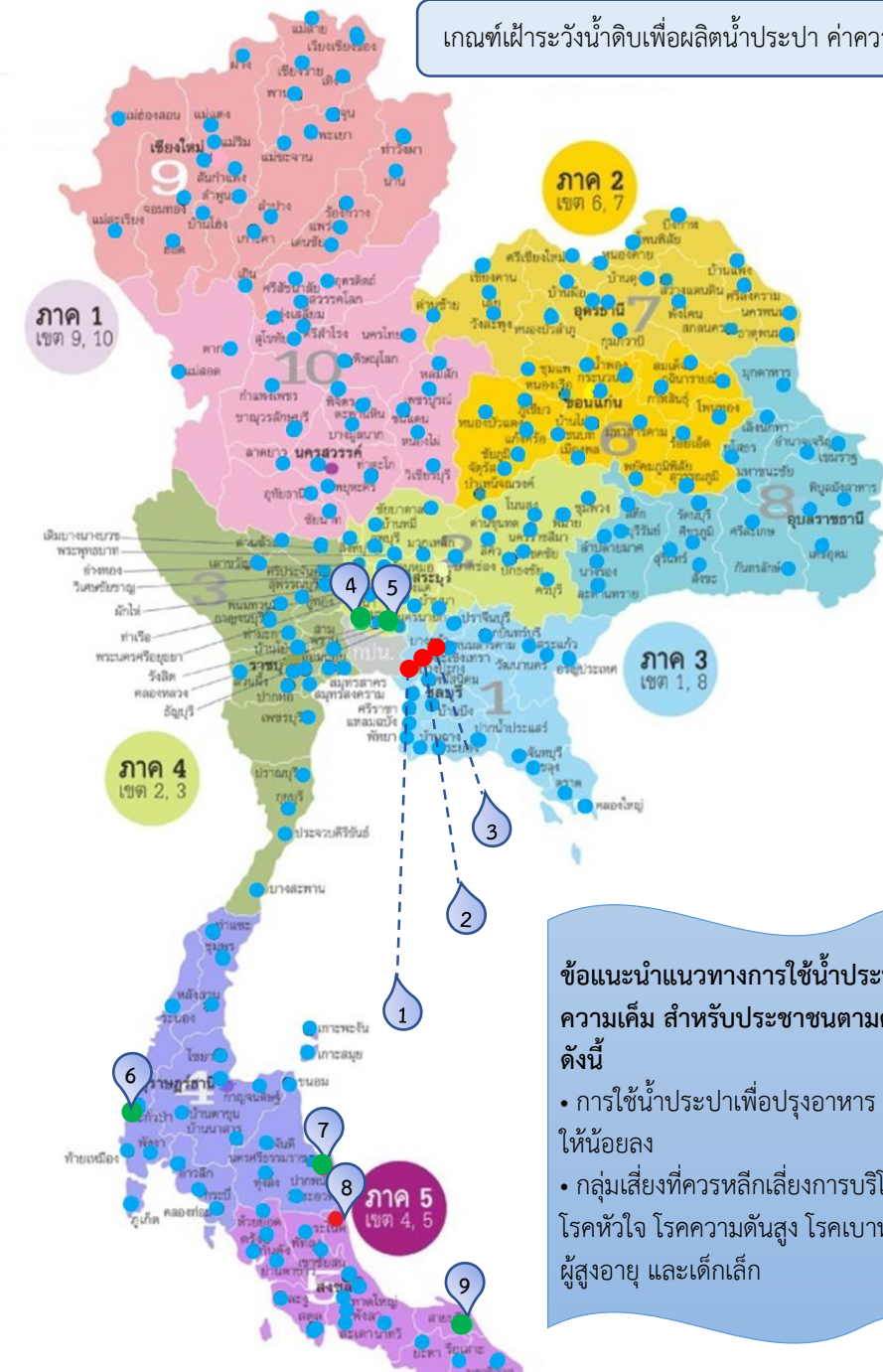


รายงานการเฝ้าระวังคุณภาพน้ำดิบด้านความเค็มของ กปภ.สาขา ที่ได้รับผลกระทบจากน้ำทะเลหมุนสูง

ตั้งแต่วันที่ 5 – 11 ธันวาคม 2563

จากสถานการณ์น้ำทะเลหมุนสูง ทำให้น้ำเค็มรุกร้ำเข้ามาส่งผลต่อกุณภาพน้ำดิบของแหล่งน้ำที่ใช้ผลิตน้ำประปา ปัจจุบันมี กปภ.สาขา ที่ได้รับผลกระทบด้านความเค็ม จำนวน 9 แห่ง ได้แก่ กปภ.สาขางานบึง บางคล้า ฉะเชิงเทรา ปทุมธานี ชัยบุรี ตะกั่วป่า ปากพนัง ระโนด และสายบุรี

กปภ.สาขา 9 แห่ง ที่เฝ้าระวังค่าความเค็มจากน้ำทะเลหมุน



ข้อแนะนำแนวทางการใช้น้ำประปาที่ได้รับผลกระทบด้านความเค็ม สำหรับประชาชนตามคำแนะนำของกรมอนามัย ดังนี้

- การใช้น้ำประปาน้ำเพื่อปรุงอาหาร ควรลดการเติมเครื่องปรุงรสให้น้อยลง
- กลุ่มเสี่ยงที่ควรหลีกเลี่ยงการบริโภค ได้แก่ ผู้ที่เป็นโรคไต โรคหัวใจ โรคความดันสูง โรคเบาหวาน โรคทางสมอง ผู้สูงอายุ และเด็กเล็ก

หมายเหตุ

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

ข้อมูลคุณภาพน้ำดิบ ตั้งแต่ 5 - 11 ธ.ค. 2563

กปภ.ข.1 (ภาค 3)

1 กปภ.สาขางานบึง

- สร后排น้ำดิบบางปะอ้อ (รับน้ำดิบจากคลองพระองค์ชัยนาختิช)
- ค่าความเค็ม **0.67 – 1.29** กรัม/ลิตร

- สร后排น้ำดิบบางวัว (รับน้ำดิบจากคลองพระองค์ชัยนาختิชและน้ำดิบเอกชน)
- ค่าความเค็ม **0.60 – 1.01** กรัม/ลิตร

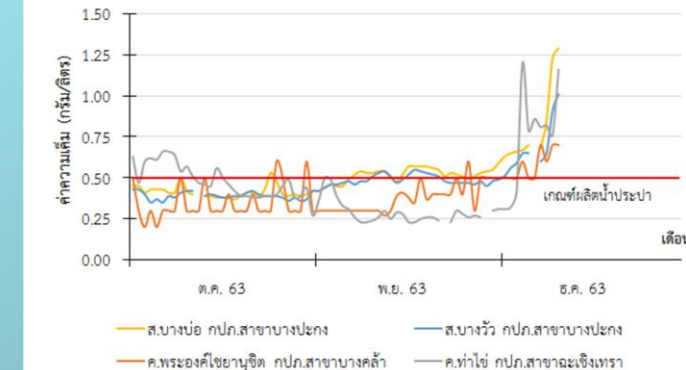
2 กปภ.สาขางานคล้า : คลองพระองค์ชัยนาختิช

ค่าความเค็ม **0.50 – 0.70** กรัม/ลิตร

3 กปภ.สาขาฉะเชิงเทรา : คลองท่าไ่ย

ค่าความเค็ม **0.76 – 1.20** กรัม/ลิตร

กราฟแสดงค่าความเค็มในแหล่งน้ำดิบที่เฝ้าระวัง กปภ.ข.1 (ภาค 3) ตั้งแต่วันที่ 5 - 11 ธ.ค. 2563



กปภ.ข.2 (ภาค 4)

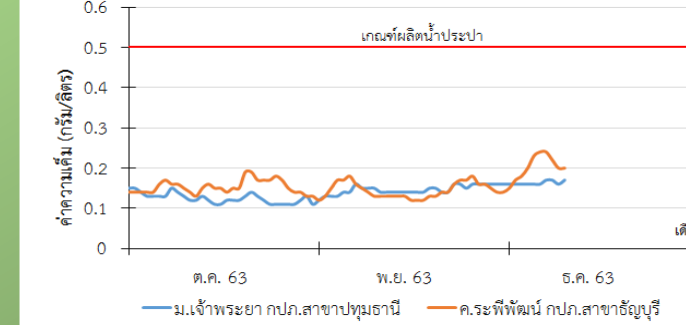
4 กปภ.สาขาปทุมธานี : แม่น้ำเจ้าพระยา

ค่าความเค็ม **0.16 – 0.17** กรัม/ลิตร

5 กปภ.สาขาชัยบุรี : คลองระพีพัฒน์

ค่าความเค็ม **0.20 – 0.24** กรัม/ลิตร

กราฟแสดงค่าความเค็มในแหล่งน้ำดิบที่เฝ้าระวัง กปภ.ข.2 (ภาค 4) ตั้งแต่วันที่ 5 - 11 ธ.ค. 2563



กปภ.ข.4 และ 5 (ภาค 5)

6 กปภ.สาขาตะกั่วป่า* : คลองทุ่งมะพร้าว *ข้อมูลถึงวันที่ 8 ธ.ค. 2563

ค่าความเค็ม **0.03** กรัม/ลิตร

7 กปภ.สาขาปากพนัง : แม่น้ำปากพนัง

ค่าความเค็ม **0.10 – 0.16** กรัม/ลิตร

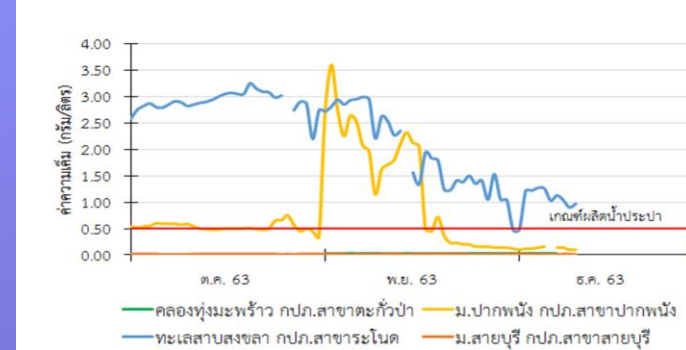
8 กปภ.สาขาระโนด : ทะเลสาบสงขลา

ค่าความเค็ม **0.90 – 1.27** กรัม/ลิตร

9 กปภ.สาขาสายบุรี : แม่น้ำสายบุรี

ค่าความเค็ม **0.01 – 0.02** กรัม/ลิตร

กราฟแสดงค่าความเค็มในแหล่งน้ำดิบที่เฝ้าระวัง กปภ.ข.4 และ 5 (ภาค 5) ตั้งแต่วันที่ 5 - 11 ธ.ค. 2563



เวลาเก็บตัวอย่าง : กปภ.สาขาปทุมธานี เก็บตัวอย่างน้ำดิบ ณ เวลา 12.00 น.

กปภ.สาขางานบึง บางคล้า ฉะเชิงเทรา ชัยบุรี ตะกั่วป่า ปากพนัง ระโนด และสายบุรี เก็บตัวอย่างน้ำดิบ ณ เวลา 8.00 น.

*หมายเหตุ ที่มาของข้อมูลคุณภาพน้ำ : กปภ.สาขา และ งานควบคุมคุณภาพน้ำ



ตรวจสอบสถานการณ์คุณภาพน้ำดิบปัจจุบันและย้อนหลังที่เว็บไซต์ <http://tele-wrd.pwa.co.th/lab/>

รายงานโดย งานสารสนเทศคุณภาพน้ำ กองควบคุมคุณภาพน้ำ การประปาส่วนภูมิภาค