

รายงานการเฝ้าระวังคุณภาพน้ำดิบของ กปภ.สาขา ที่ได้รับผลกระทบด้านความเค็มจากน้ำทะเลหมุนสูง ประจำวันที่ 9 มีนาคม 2563

จากสถานการณ์น้ำทะเลหมุนสูง ทำให้น้ำเค็มรุกเข้ามาส่งผลต่อคุณภาพน้ำดิบของแหล่งน้ำที่ใช้ผลิตน้ำประปา ปัจจุบันพบว่ามี กปภ.สาขา ที่ได้รับผลกระทบด้านความเค็ม จำนวน 9 แห่ง ได้แก่ กปภ.สาขาปทุมธานี อัญชลี บางปะกง บางคล้า ฉะเชิงเทรา ตะกั่วป่า ปากพนัง ระโนด และสายบุรี

กปภ.สาขา 9 แห่ง ที่เฝ้าระวังค่าความเค็มจากน้ำทะเลหมุน



1 กปภ.สาขาปทุมธานี
แม่น้ำเจ้าพระยา ค่าความเค็ม 0.13 กรัม/ลิตร

2 กปภ.สาขาอัญชลี
คลองพระพี้พัฒน์ ค่าความเค็ม 0.13 กรัม/ลิตร

3 กปภ.สาขาบางปะกง
สะพานน้ำดิบ (บางปะ)
(คลองพระองค์ไชยานุชิต) ค่าความเค็ม 1.68 กรัม/ลิตร
สะพานน้ำดิบ (บางวัว)
(คลองพระองค์ไชยานุชิตและน้ำดิบเอกชน) ค่าความเค็ม 1.07 กรัม/ลิตร

4 กปภ.สาขาบางคล้า
คลองพระองค์ไชยานุชิต ค่าความเค็ม 0.59 กรัม/ลิตร

5 กปภ.สาขาฉะเชิงเทรา
คลองพระองค์ไชยานุชิต ค่าความเค็ม 0.59 กรัม/ลิตร
คลองท่าไช่ ค่าความเค็ม 0.36 กรัม/ลิตร
สะพานน้ำดิบ ค่าความเค็ม 0.64 กรัม/ลิตร

6 กปภ.สาขาตะกั่วป่า
คงทุ่งมะพร้าว ค่าความเค็ม 1.88 กรัม/ลิตร
ใช้แหล่งน้ำสำรอง (บุ่มเมืองสินทอง)
ผลิตน้ำประปา

7 กปภ.สาขาปากพนัง
แม่น้ำปากพนัง ค่าความเค็ม 0.63 กรัม/ลิตร

เกณฑ์เฝ้าระวังน้ำดิบเพื่อผลิตน้ำประปา ค่าความเค็มไม่เกิน 0.50 กรัม/ลิตร

8 กปภ.สาขาระโนด
ทะเลสาบสงขลา ค่าความเค็ม 2.80 กรัม/ลิตร
ใช้น้ำบาดาลผลิตน้ำประปา

9 กปภ.สาขาสายบุรี
แม่น้ำสายบุรี ค่าความเค็ม 0.02 กรัม/ลิตร

หมายเหตุ

- กปภ.สาขาปทุมธานี เวลาเก็บตัวอย่างน้ำดิบ 6.00 น.
 - กปภ.สาขาอัญชลี บางปะกง บางคล้า ฉะเชิงเทรา ปากพนัง ระโนด ตะกั่วป่าและสายบุรี เวลาเก็บตัวอย่างน้ำดิบ 8.00 น.
- แบ่งพื้นที่ตามโครงสร้างการประปาส่วนภูมิภาค

ข้อแนะนำแนวทางการใช้น้ำประปาที่ได้รับผลกระทบด้านความเค็มสำหรับประชาชน ตามคำแนะนำของกรมอนามัย ดังนี้

- การใช้น้ำประปาเพื่อปรุงอาหาร ควรลดการเติมเครื่องปรุงรสให้น้อยลง
 - กลุ่มเสี่ยงที่ควรหลีกเลี่ยงการบริโภค ได้แก่ ผู้ที่เป็นโรคไต โรคหัวใจ โรคความดันสูง โรคเบาหวาน โรคทางสมอง ผู้สูงอายุ และเด็กเล็ก
- ในการนี้ กปภ. จัดให้บริการน้ำประปาจ่ายฟรีในช่วงฤดูแล้ง ปี 2563 เพื่อบรรเทาความเดือดร้อนโดยไม่มีค่าใช้จ่าย ตรวจสอบข้อมูลพื้นที่ให้บริการ และจุดจ่ายน้ำฟรี “ใกล้ที่ไหน ไปที่นั่น” ได้ที่ <http://www.pwa.co.th/freepoint/> หรือติดต่อสอบถามเพิ่มเติมที่ PWA Call Center 1662

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

