

รายงานการเฝ้าระวังคุณภาพน้ำดิบของ กปภ.สาขา ที่ได้รับผลกระทบด้านความเค็มจากน้ำทะเลหนุนสูง ประจำวันที่ 20 มีนาคม 2563

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

กปภ.สาขา 9 แห่ง ที่เฝ้าระวังค่าความเค็มจากน้ำทะเลหนุน



1 กปภ.สาขาปทุมธานี
แม่น้ำเจ้าพระยา ค่าความเค็ม **0.14 กรัม/ลิตร**

2 กปภ.สาขาอัญชลี
คลองพระพิพัฒ์ ค่าความเค็ม **0.15 กรัม/ลิตร**

3 กปภ.สาขาบางปะกง
สระพกน้ำดิบ (บางป่า) (รับน้ำจาก คลองพระองค์ชัยนาถชีต)
ค่าความเค็ม **1.62 กรัม/ลิตร**
สระพกน้ำดิบ (บางวัว) (รับน้ำจาก คลองพระองค์ชัยนาถและน้ำดิบเอกชน)
ค่าความเค็ม **0.94 กรัม/ลิตร**

4 กปภ.สาขาบางคล้า
คลองพระองค์ชัยนาถ ค่าความเค็ม - กรัม/ลิตร*

5 กปภ.สาขาฉะเชิงเทรา
คลองพระองค์ชัยนาถ ค่าความเค็ม - กรัม/ลิตร
คลองท่าไช่ ค่าความเค็ม **0.26 กรัม/ลิตร**
สระพกน้ำดิบ ค่าความเค็ม **0.47 กรัม/ลิตร**

6 กปภ.สาขาตะกั่วป่า
คงทุ่งมหาพร้าว ค่าความเค็ม - กรัม/ลิตร*
ใช้แหล่งน้ำสำรอง (ขุมเหมืองสินทอง)
ผลิตน้ำประปา

8 กปภ.สาขาระโนด
ทะเลสาบสงขลา ค่าความเค็ม **2.90 กรัม/ลิตร**
ใช้น้ำบาดาลผลิตน้ำประปา

7 กปภ.สาขาปากพนัง
แม่น้ำปากพนัง ค่าความเค็ม **0.86 กรัม/ลิตร**

9 กปภ.สาขาสายบุรี
แม่น้ำสายบุรี ค่าความเค็ม **0.02 กรัม/ลิตร**



เกณฑ์เฝ้าระวังน้ำดิบเพื่อผลิตน้ำประปา ค่าความเค็มไม่เกิน **0.50 กรัม/ลิตร**

หมายเหตุ

กปภ.สาขาปทุมธานี เวลาเก็บตัวอย่างน้ำดิบ 6.00 น.

กปภ.สาขาอัญชลี บางปะกง ฉะเชิงเทรา ปากพนัง ระโนด และสายบุรี เวลาเก็บตัวอย่างน้ำดิบ 8.00 น.

* ไม่ได้รายงานค่าความเค็ม

แบ่งพื้นที่ตามโครงสร้างการประปาส่วนภูมิภาค

ข้อแนะนำแนวทางการใช้น้ำประปาที่ได้รับผลกระทบด้านความเค็มสำหรับประชาชน ตามคำแนะนำของกรมอนามัย ดังนี้

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

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

