



หน้าหนึ่ง ราชสำนัก การเมือง > อาชญากรรม ต่างประเทศ ภูมิภาค กีฬา เศรษฐกิจ > เทคโนโลยี การศึกษา ทั่วไป

กปน.เตรียมรับมือน้ำทะเลหนุนสูง 10-18 ม.ค.นี้ กระทบโซนฝั่งพระนครน้ำอาจกร่อยบางช่วง

ทวิต Share 1 Share 1

สยามรัฐออนไลน์ 10 มกราคม 2564 11:16 น. กทม.

แผนที่แสดงพื้นที่ให้บริการ ของการประปาครหลวง



- พื้นที่ที่ไม่ได้รับผลกระทบจากน้ำทะเลหนุนสูง
- พื้นที่ที่ได้รับผลกระทบจากน้ำทะเลหนุนสูงในบางช่วงเวลา



แต่ยืนยันคุณภาพน้ำประปายังสะอาดปลอดภัยเช่นเดิม เพียงกระทบฝั่งตะวันออกของแม่น้ำเจ้าพระยาที่รสชาติน้ำอาจเปลี่ยนในบางช่วงเวลาและบางวัน โดยจะแจ้งให้ชช.ทราบเป็นระยะเพื่อเตรียมสำรองน้ำไว้ใช้

นายทวี อารีกุล ผู้ว่าการการประปานครหลวง (กปน.) เปิดเผยว่า ในระหว่างวันที่ 10 - 18 ม.ค.64 นี้ น้ำทะเลจะหนุนสูงและอาจเกิดปรากฏการณ์ยกตัวของน้ำทะเลที่ปากอ่าวไทยสูงกว่าปกติ ซึ่ง กปน. มีการเฝ้าระวัง และบริหารจัดการการสูบน้ำดิบจากแม่น้ำเจ้าพระยา บริเวณสถานีสูบน้ำดิบสำแล อ.เมือง จ.ปทุมธานี ด้วยความรัดกุม หลีกเลี่ยงการสูบน้ำดิบที่มีลิ่มความเค็มสูงเข้ามาในคลองประปาให้มากที่สุด เพื่อนำมาผลิตน้ำประปาที่โรงงานผลิตน้ำบางเขนสามเสน และธนบุรี ให้บริการประชาชนได้อย่างต่อเนื่อง

ทั้งนี้ ในปีนี้ คาดว่า กปน.จะได้รับผลกระทบจากปัญหาภัยแล้ง และน้ำเค็มรุกสูงเข้ามาในแม่น้ำเจ้าพระยาถึงสถานีสูบน้ำดิบสำแล ซึ่งอาจส่งผลให้น้ำประปามีรสชาติเปลี่ยนแปลงไปในบางช่วงเวลา ในบางพื้นที่ของกทม. นนทบุรี และสมุทรปราการ ที่อยู่บริเวณฝั่งตะวันออกของแม่น้ำเจ้าพระยา

นายทวี กล่าวย้ำว่า กปน. ขอยืนยันว่า คุณภาพน้ำประปายังคงความสะอาดปลอดภัยเช่นเดิม และในทุกพื้นที่ให้บริการของ กปน. ทั้งกรุงเทพฯ นนทบุรี และสมุทรปราการ จะมีน้ำประปาใช้อย่างไม่ขาดแคลน เพียงแต่พื้นที่ฝั่งตะวันออกของแม่น้ำเจ้าพระยาอาจได้รับผลกระทบจากน้ำประปาที่มีรสชาติเปลี่ยนแปลงไปบ้างในบางช่วงเวลาของบางวัน

พร้อมกันนี้ กปน. ขอขอบคุณสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ กรมชลประทาน และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ที่ช่วยให้ กปน. สามารถบริหารจัดการน้ำให้เกิดผลกระทบต่อประชาชนให้น้อยที่สุด และ กปน. จะแจ้งข้อมูลให้ประชาชนทราบล่วงหน้าเป็นระยะๆ เพื่อให้ประชาชนเตรียมตัวรับสถานการณ์และวางแผนการใช้น้ำประปาและสำรองน้ำประปาได้อย่างเหมาะสมและทันทั่วถึง

ทั้งนี้ ประชาชนสามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมที่ MWA Call Center โทร. 1125 ตลอด 24 ชั่วโมง หรือช่องทางติดต่อออนไลน์ ทั้ง Facebook / Line / Twitter / Instagram @MWATHailand



กปน. เตรียมพร้อมรับมือน้ำทะเลหนุนสูง ในระหว่างวันที่ 10-18 ม.ค.64 การผลิตน้ำประปา

298

Tweet



วันนี้, 11:32น.

ประชาสังคม



นายกวี อารีกุล ผู้ว่าการการประปานครหลวง (กปน.) เปิดเผยว่าในระหว่างวันที่ 10 - 18 ม.ค. 2564 นี้ น้ำทะเลจะหนุนสูงและอาจเกิดปรากฏการณ์ยกตัวของน้ำทะเลที่ปากอ่าวไทยสูงกว่าปกติ ซึ่ง กปน. มีการเฝ้าระวัง และดำเนินการบริหารจัดการการสูบน้ำดิบจากแม่น้ำเจ้าพระยา บริเวณสถานีสูบน้ำดิบสำแล อ.เมือง จ.ปทุมธานี ด้วยความรัดกุม หลีกเลี่ยงการสูบน้ำดิบที่มีลิ่มความเค็มสูงเข้ามาในคลองประปาให้มากที่สุด เพื่อนำมาผลิตน้ำประปาที่โรงงานผลิตน้ำบางเขน สามเสน และธนบุรี ให้บริการประชาชนได้อย่างต่อเนื่อง



โดยในปี 2564 นี้ คาดว่า กปน. จะได้รับผลกระทบจากปัญหาภัยแล้ง และน้ำเค็มรุกสูงเข้ามาในแม่น้ำเจ้าพระยาถึงสถานีสูบน้ำดิบสำแล ซึ่งอาจส่งผลให้น้ำประปามีรสชาติเปลี่ยนแปลงไปในบางช่วงเวลา ในบางพื้นที่ของกรุงเทพมหานคร นนทบุรี และสมุทรปราการ ที่อยู่บริเวณฝั่งตะวันออกของแม่น้ำเจ้าพระยา

นายกวี กล่าวย้ำว่า กปน. ขอยืนยันว่า คุณภาพน้ำประปายังคงสะอาดปลอดภัยเช่นเดิม และในทุกพื้นที่ให้บริการของ กปน. ทั้งกรุงเทพฯ นนทบุรี และสมุทรปราการ จะมีน้ำประปาใช้อย่างไม่ขาดแคลน เพียงแต่พื้นที่ฝั่งตะวันออกของแม่น้ำเจ้าพระยาอาจได้รับผลกระทบจากน้ำประปาที่มีรสชาติเปลี่ยนแปลงไปบ้างในบางช่วงเวลาของบางวัน

กปน. ขอขอบคุณสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ กรมชลประทาน และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ที่ช่วยให้ กปน. สามารถบริหารจัดการน้ำให้เกิดผลกระทบต่อประชาชนให้น้อยที่สุด และ กปน. จะมีการแจ้งข้อมูลให้ประชาชนทราบล่วงหน้าเป็นระยะ ๆ เพื่อให้ประชาชนเตรียมตัวรับสถานการณ์และวางแผนการใช้น้ำประปา และสำรองน้ำประปาได้อย่างเหมาะสมและทันท่วงที ทั้งนี้ ประชาชนสามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมที่ MWA Call Center โทร. 1125 ตลอด 24 ชั่วโมง หรือช่องทางการติดต่อออนไลน์ ทั้ง Facebook / Line / Twitter / Instagram @MWATHailand



แผนที่แสดงพื้นที่ให้บริการ ของการประปาครหลวง

ฝั่งตะวันตกของแม่น้ำเจ้าพระยา

ฝั่งตะวันออกของแม่น้ำเจ้าพระยา

- พื้นที่ไม่ได้รับผลกระทบจากน้ำทะเลหนุนสูง
- พื้นที่ได้รับผลกระทบจากน้ำทะเลหนุนสูงในบางช่วงเวลา

MWA CALL CENTER 1125 | www.mwa.co.th | @MWAthailand

กปน. เตรียมรับมือน้ำทะเลหนุนสูง 10-18 ม.ค. 64 การผลิตน้ำประปา

10 ม.ค. 2564 | 11:57:28

นายกรี อารีกุล ผู้ว่าการการประปานครหลวง (กปน.) เปิดเผยว่าในระหว่างวันที่ 10 - 18 ม.ค. 2564 นี้ น้ำทะเลจะหนุนสูงและอาจเกิดปรากฏการณ์ยกตัวของน้ำทะเลที่ปากอ่าวไทยสูงกว่าปกติ ซึ่ง กปน. มีการเฝ้าระวัง และดำเนินการบริหารจัดการการสูบน้ำดิบจากแม่น้ำเจ้าพระยา บริเวณสถานีสูบน้ำดิบสำแล อ.เมือง จ.ปทุมธานี ด้วยความระมัดกุม หลีกเลี่ยงการสูบน้ำดิบที่มีลิ่มความเค็มสูงเข้ามาในคลองประปาให้มากที่สุด เพื่อนำมาผลิตน้ำประปาที่โรงงานผลิตน้ำบางเขน สามเสน และธนบุรี ให้บริการประชาชนได้อย่างต่อเนื่อง

โดยในปี 2564 นี้ คาดว่า กปน. จะได้รับผลกระทบจากปัญหาภัยแล้ง และน้ำเค็มรุกสูงเข้ามาในแม่น้ำเจ้าพระยาถึงสถานีสูบน้ำดิบสำแล ซึ่งอาจส่งผลให้น้ำประปามีรสชาติเปลี่ยนแปลงไปในบางช่วงเวลา ในบางพื้นที่ของกรุงเทพมหานคร นนทบุรี และสมุทรปราการ ที่อยู่บริเวณฝั่งตะวันออกของแม่น้ำเจ้าพระยา

นายกรี กล่าวย้ำว่า กปน. ขอยืนยันว่า คุณภาพน้ำประปายังคงความสะอาดปลอดภัยเช่นเดิม และในทุกพื้นที่ให้บริการของ กปน. ทั้งกรุงเทพฯ นนทบุรี และสมุทรปราการ จะมีน้ำประปาใช้อย่างไม่ขาดแคลน เพียงแต่พื้นที่ฝั่งตะวันออกของแม่น้ำเจ้าพระยาอาจได้รับผลกระทบจากน้ำประปาที่มีรสชาติเปลี่ยนแปลงไปบ้างในบางช่วงเวลาของบางวัน

กปน. ขอขอบคุณสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ กรมชลประทาน และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ที่ช่วยให้ กปน. สามารถบริหารจัดการน้ำให้เกิดผลกระทบต่อประชาชนให้น้อยที่สุด และ กปน. จะมีการแจ้งข้อมูลให้ประชาชนทราบล่วงหน้าเป็นระยะ ๆ เพื่อให้ประชาชนเตรียมตัวรับสถานการณ์และวางแผนการใช้น้ำประปาและสำรองน้ำประปาได้อย่างเหมาะสมและทันท่วงที

ทั้งนี้ ประชาชนสามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมที่ MWA Call Center โทร. 1125 ตลอด 24 ชั่วโมง หรือช่องทางติดต่อออนไลน์ ทั้ง Facebook / Line / Twitter / Instagram @MWAthailand

ประชาชาติธุรกิจ

WWW.PRACHACHAT.NET [ออนไลน์](#)

[หน้าแรก](#) [หุ้น-การเงิน](#) [อสังหา](#) [เศรษฐกิจ](#) [การตลาด](#) [การเมือง](#) [ต่างประเทศ](#) [ในประเทศไทย](#) [รถยนต์](#) [ไอซีที](#)

ในประเทศไทย

กปน. เตรียมรับมือน้ำทะเลหนุนสูง 10-18 ม.ค. 64

วันที่ 10 มกราคม 2564 - 14:24 น.

[Facebook](#) [Twitter](#) [LINE](#)



ภาพโดย Myriams-Fotos จาก Pixabay

การประปานครหลวง เตรียมรับมือน้ำทะเลหนุนสูง ระหว่าง 10-18 ม.ค. 64

วันที่ 10 มกราคม 2564 นายทวี อารีกุล ผู้ว่าการการประปานครหลวง (กปน.) เปิดเผยว่า ในระหว่างวันที่ 10 – 18 ม.ค. 2564 นี้ น้ำทะเลจะหนุนสูงและอาจเกิดปรากฏการณ์ยกตัวของน้ำทะเลที่ปากอ่าวไทยสูงกว่าปกติ

ซึ่ง กปน. มีการเฝ้าระวัง และดำเนินการบริหารจัดการการสูบน้ำดิบจากแม่น้ำเจ้าพระยา บริเวณสถานีสูบน้ำดิบสำแล อ.เมือง จ.ปทุมธานี ด้วยความรัดกุม หลีกเลี่ยงการสูบน้ำดิบที่มีลึ้มความเค็มสูงเข้ามาในคลองประปาให้มากที่สุด เพื่อนำมาผลิตน้ำประปาที่โรงงานผลิตน้ำบางเขน สามเสน และธนบุรี ให้บริการประชาชนได้อย่างต่อเนื่อง

โดยในปี 2564 นี้ คาดว่า กปน. จะได้รับผลกระทบจากปัญหาภัยแล้ง และน้ำเค็มรุกสูงเข้ามาในแม่น้ำเจ้าพระยาถึงสถานีสูบน้ำดิบสำแล ซึ่งอาจส่งผลให้น้ำประปามีรสชาติเปลี่ยนแปลงไปในบางช่วงเวลา ในบางพื้นที่ให้บริการ 3 จังหวัด ได้แก่ กรุงเทพมหานคร นนทบุรี และสมุทรปราการ ที่อยู่บริเวณฝั่งตะวันออกของแม่น้ำเจ้าพระยา

นายทวีกล่าวย้ำว่า กปน. ขอยืนยันว่า คุณภาพน้ำประปายังคงความสะอาดปลอดภัยเช่นเดิม และในทุกพื้นที่ให้บริการของ กปน. ทั้งกรุงเทพฯ นนทบุรี และสมุทรปราการ จะมีน้ำประปาใช้อย่างไม่ขาดแคลน เพียงแต่พื้นที่ฝั่งตะวันออกของแม่น้ำเจ้าพระยาอาจได้รับผลกระทบจากน้ำประปาที่มีรสชาติเปลี่ยนแปลงไปบ้างในบางช่วงเวลาของบางวัน

กปน. ขอขอบคุณสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ กรมชลประทาน และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ที่ช่วยให้ กปน. สามารถบริหารจัดการน้ำให้เกิดผลกระทบต่อประชาชนให้น้อยที่สุด และ กปน. จะมีการแจ้งข้อมูลให้ประชาชนทราบล่วงหน้าเป็นระยะ ๆ เพื่อให้ประชาชนเตรียมตัวรับสถานการณ์และวางแผนการใช้น้ำประปาและสำรองน้ำประปาได้อย่างเหมาะสมและทันทั่วทั้ง

ทั้งนี้ ประชาชนสามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมที่ MWA Call Center โทร. 1125 ตลอด 24 ชั่วโมง หรือช่องทางการติดต่อออนไลน์ ทั้ง Facebook / Line / Twitter / Instagram @MWATHailand



กปน. เตรียมรับมือน้ำทะเลหนุนสูง 10-18 ม.ค. 64 การผลิตน้ำประปา



คมชัดลึกออนไลน์

อัปเดต 11 ชั่วโมงที่ผ่านมา • เผยแพร่ 11 ชั่วโมงที่ผ่านมา



นายทวี อารีกุล ผู้ว่าการการประปานครหลวง (กปน.) เปิดเผยว่าในระหว่างวันที่ 10 - 18 ม.ค. 2564 นี้ น้ำทะเลจะหนุนสูงและอาจเกิดปรากฏการณ์ยกตัวของน้ำทะเลที่ปากอ่าวไทยสูงกว่าปกติ ซึ่ง กปน. มีการเฝ้าระวัง และดำเนินการบริหารจัดการการสูบน้ำดิบจากแม่น้ำเจ้าพระยา บริเวณสถานีสูบน้ำดิบสำแล อ.เมือง จ.ปทุมธานี ด้วยความรัดกุม หลีกเลี่ยงการสูบน้ำดิบที่มีลึ้มความเค็มสูงเข้ามาในคลองประปาให้มากที่สุด เพื่อนำมาผลิตน้ำประปาที่โรงงานผลิตน้ำบางเขน สามเสน และธนบุรี ให้บริการประชาชนได้อย่างต่อเนื่อง

อ่านข่าวที่เกี่ยวข้อง

กปน.เตือนประชาชน 3 จังหวัด งดบริโภคน้ำประปาหลังค่าคลอไรด์เกินมาตรฐาน

โดยในปี 2564 นี้ คาดว่า กปน. จะได้รับผลกระทบจากปัญหาภัยแล้ง และน้ำเค็มรุกสูงเข้ามาในแม่น้ำเจ้าพระยาถึงสถานีสูบน้ำดิบสำแล ซึ่งอาจส่งผลให้น้ำประปามีรสชาติเปลี่ยนแปลงไปในบางช่วงเวลา ในบางพื้นที่ของกรุงเทพมหานคร นนทบุรี และสมุทรปราการ ที่อยู่บริเวณฝั่งตะวันออกของแม่น้ำเจ้าพระยา

นายกวี กล่าวย้าว่า กปน. ขอยืนยันว่า คุณภาพน้ำประปายังคงสะอาดปลอดภัยเช่นเดิม และในทุกพื้นที่ให้บริการของ กปน. ทั้งกรุงเทพฯ นนทบุรี และสมุทรปราการ จะมีน้ำประปาใช้อย่างไม่ขาดแคลน เพียงแต่พื้นที่ฝั่งตะวันออกของแม่น้ำเจ้าพระยาอาจได้รับผลกระทบจากน้ำประปาที่มีรสชาติเปลี่ยนแปลงไปบ้างในบางช่วงเวลาของบางวัน

กปน. ขอขอบคุณสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ กรมชลประทาน และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ที่ช่วยให้ กปน. สามารถบริหารจัดการน้ำให้เกิดผลกระทบต่อประชาชนให้น้อยที่สุด และ กปน. จะมีการแจ้งข้อมูลให้ประชาชนทราบล่วงหน้าเป็นระยะ ๆ เพื่อให้ประชาชนเตรียมตัวรับสถานการณ์และวางแผนการใช้น้ำประปาและสำรองน้ำประปาได้อย่างเหมาะสมและทันท่วงที

ทั้งนี้ ประชาชนสามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมที่ MWA Call Center โทร. 1125 ตลอด 24 ชั่วโมง หรือช่องทางการติดต่อออนไลน์ ทั้ง Facebook / Line / Twitter / Instagram @MWATHailand



กปน. เตรียมพร้อมรับมือน้ำทะเลหนุนสูง ในระหว่างวันที่ 10-18 ม.ค.64 การผลิตน้ำประปา



JS100 - Post&Share

อัปเดต 17 ชั่วโมงที่ผ่านมา • เผยแพร่ 18 ชั่วโมงที่ผ่านมา • JS100:เจส.100



กปน. เตรียมพร้อมรับมือน้ำทะเลหนุนสูง ในระหว่างวันที่ 10-18 ม.ค.64 การผลิตน้ำประปา

นายทวี อารีกุล ผู้ว่าการการประปานครหลวง (กปน.) เปิดเผยว่าในระหว่างวันที่ 10 - 18 ม.ค. 2564 นี้ น้ำทะเลจะหนุนสูงและอาจเกิดปรากฏการณ์ยกตัวของน้ำทะเลที่ปากอ่าวไทย สูงกว่าปกติ ซึ่ง กปน. มีการเฝ้าระวัง และดำเนินการบริหารจัดการการสูบน้ำดิบจากแม่น้ำเจ้าพระยา บริเวณสถานีสูบน้ำดิบสำแล อ.เมือง จ.ปทุมธานี ด้วยความรัดกุม หลีกเลี่ยงการสูบน้ำดิบที่มีลิ้มความเค็มสูงเข้ามาในคลองประปาให้มากที่สุด เพื่อนำมาผลิตน้ำประปาที่โรงงานผลิตน้ำบางเขน สามเสน และธนบุรี ให้บริการประชาชนได้อย่างต่อเนื่อง

แผนที่แสดงพื้นที่ให้บริการ ของการประปานครหลวง

ฝั่งตะวันตกของแม่น้ำเจ้าพระยา

ฝั่งตะวันออกของแม่น้ำเจ้าพระยา

- พื้นที่ไม่ได้รับผลกระทบจากน้ำทะเลหนุนสูง
- พื้นที่ได้รับผลกระทบจากน้ำทะเลหนุนสูงในบางช่วงเวลา

MWA CALL CENTER 1125 | www.mwa.co.th | @MWATHailand

โดยในปี 2564 นี้ คาดว่า กปน. จะได้รับผลกระทบจากปัญหาภัยแล้ง และน้ำเค็มรุกสูงเข้ามาในแม่น้ำเจ้าพระยาถึงสถานีสูบน้ำดิบสำแล ซึ่งอาจส่งผลให้น้ำประปามีรสชาติเปลี่ยนแปลงไปในบางช่วงเวลา ในบางพื้นที่ของกรุงเทพมหานคร นนทบุรี และสมุทรปราการ ที่อยู่บริเวณฝั่งตะวันออกของแม่น้ำเจ้าพระยา นายกรี กล่าวย้่าว่า กปน. ขอยืนยันว่า คุณภาพน้ำประปายังคงความสะอาดปลอดภัยเช่นเดิม และในทุกพื้นที่ให้บริการของ กปน. ทั้งกรุงเทพฯ นนทบุรี และสมุทรปราการ จะมีน้ำประปาใช้อย่างไม่ขาดแคลน เพียงแต่พื้นที่ฝั่งตะวันออกของแม่น้ำเจ้าพระยาอาจได้รับผลกระทบจากน้ำประปาที่มีรสชาติเปลี่ยนแปลงไปบ้างในบางช่วงเวลาของบางวัน กปน. ขอขอบคุณสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ กรมชลประทาน และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ที่ช่วยให้ กปน. สามารถบริหารจัดการน้ำให้เกิดผลกระทบต่อประชาชนให้น้อยที่สุด และ กปน. จะมีการแจ้งข้อมูลให้ประชาชนทราบล่วงหน้าเป็นระยะ ๆ เพื่อให้ประชาชนเตรียมตัวรับสถานการณ์และวางแผนการใช้น้ำประปาและสำรองน้ำประปาได้อย่างเหมาะสมและทันท่วงที ทั้งนี้ ประชาชนสามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมที่ MWA Call Center โทร. 1125 ตลอด 24 ชั่วโมง หรือช่องทางติดต่อออนไลน์ ทั้ง Facebook / Line / Twitter / Instagram @MWATHailand

กปน. เตรียมรับมือน้ำทะเลหนุนสูง 10-18 ม.ค. 64



ประชาชาติธุรกิจ

อัปเดต 14 ชั่วโมงที่ผ่านมา • เผยแพร่ 14 ชั่วโมงที่ผ่านมา



ภาพโดย Myriams-Fotos จาก Pixabay

การประปานครหลวง เตรียมรับมือน้ำทะเลหนุนสูง ระหว่าง 10-18 ม.ค. 64

วันที่ 10 มกราคม 2564 นายทวี อารีกุล ผู้อำนวยการการประปานครหลวง (กปน.) เปิดเผยว่า ในระหว่างวันที่ 10 – 18 ม.ค. 2564 นี้ น้ำทะเลจะหนุนสูงและอาจเกิดปรากฏการณ์ยกตัวของน้ำทะเลที่ปากอ่าวไทยสูงกว่าปกติ

ซึ่ง กปน. มีการเฝ้าระวัง และดำเนินการบริหารจัดการการสูบน้ำดิบจากแม่น้ำเจ้าพระยา บริเวณสถานีสูบน้ำดิบสำแล อ.เมือง จ.ปทุมธานี ด้วยความรัดกุม หลีกเลี่ยงการสูบน้ำดิบที่มีลิ้มความเค็มสูงเข้ามาในคลองประปาให้มากที่สุด เพื่อนำมาผลิตน้ำประปาที่โรงงานผลิตน้ำบางเขน สามเสน และธนบุรี ให้บริการประชาชนได้อย่างต่อเนื่อง

โดยในปี 2564 นี้ คาดว่า กปน. จะได้รับผลกระทบจากปัญหาน้ำเค็มรุกสูงเข้ามาในแม่น้ำเจ้าพระยาถึงสถานีสูบน้ำดิบสำแล ซึ่งอาจส่งผลให้น้ำประปามีรสชาติเปลี่ยนแปลงไปในบางช่วงเวลา ในบางพื้นที่ให้บริการ 3 จังหวัด ได้แก่ กรุงเทพมหานคร นนทบุรี และสมุทรปราการ ที่อยู่บริเวณฝั่งตะวันออกของแม่น้ำเจ้าพระยา

นายทวีกล่าวย้ำว่า กปน. ขอยืนยันว่า คุณภาพน้ำประปายังคงสะอาดปลอดภัยเช่นเดิม และในทุกพื้นที่ให้บริการของ กปน. ทั้งกรุงเทพฯ นนทบุรี และสมุทรปราการ จะมีน้ำประปาใช้อย่างไม่ขาดแคลน เพียงแต่พื้นที่ฝั่งตะวันออกของแม่น้ำเจ้าพระยาอาจได้รับผลกระทบจากน้ำประปาที่มีรสชาติเปลี่ยนแปลงไปบ้างในบางช่วงเวลาของบางวัน

กปน. ขอขอบคุณสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ กรมชลประทาน และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ที่ช่วยให้ กปน. สามารถบริหารจัดการน้ำให้เกิดผลกระทบต่อประชาชนให้น้อยที่สุด และ กปน. จะมีการแจ้งข้อมูลให้ประชาชนทราบล่วงหน้าเป็นระยะ ๆ เพื่อให้ประชาชนเตรียมตัวรับสถานการณ์และวางแผนการใช้น้ำประปาและสำรองน้ำประปาได้อย่างเหมาะสมและทันท่วงที

ทั้งนี้ ประชาชนสามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมที่ MWA Call Center โทร. 1125 ตลอด 24 ชั่วโมง หรือช่องทางการติดต่อออนไลน์ ทั้ง Facebook / Line / Twitter / Instagram @MWATHailand

แผนที่แสดงพื้นที่ให้บริการ ของการประปานครหลวง

ฝั่งตะวันตกของแม่น้ำเจ้าพระยา

ฝั่งตะวันออกของแม่น้ำเจ้าพระยา

- พื้นที่ไม่ได้รับผลกระทบจากน้ำทะเลหนุนสูง
- พื้นที่ได้รับผลกระทบจากน้ำทะเลหนุนสูงในบางช่วงเวลา

MWA CALL CENTER 1125 | www.mwa.co.th | @MWATHailand

LINE TODAY หัวไป

เข้าสู่ระบบ

กปน. เตรียมรับมือน้ำทะเลหนุนสูง 10-18 ม.ค. 64 การผลิตน้ำประปา



สวท.FM91

อัปเดต 17 ชั่วโมงที่ผ่านมา • เผยแพร่ 17 ชั่วโมงที่ผ่านมา

แผนที่แสดงพื้นที่ให้บริการ ของการประปานครหลวง

■ พื้นที่ที่ไม่ได้รับผลกระทบจากน้ำทะเลหนุนสูง

■ พื้นที่ที่ได้รับผลกระทบจากน้ำทะเลหนุนสูงในบางช่วงเวลา

MWA CALL CENTER 1125 | www.mwa.co.th | [f](#) [t](#) [i](#) [v](#) [y](#) [t](#) [w](#) [h](#) [e](#) [t](#) [@](#)MWATHailand

นายกรี อารีกุล ผู้ว่าการการประปานครหลวง (กปน.) เปิดเผยว่าในระหว่างวันที่ 10 - 18 ม.ค. 2564 นี้ น้ำทะเลจะหนุนสูงและอาจเกิดปรากฏการณ์ยกตัวของน้ำทะเลที่ปากอ่าวไทยสูงกว่าปกติ ซึ่ง กปน. มีการเฝ้าระวัง และดำเนินการบริหารจัดการการสูบน้ำดิบจากแม่น้ำเจ้าพระยา บริเวณสถานีสูบน้ำดิบสำแล อ.เมือง จ.ปทุมธานี ด้วยความรัดกุม หลีกเลี่ยงการสูบน้ำดิบที่มีลิ่มความเค็มสูงเข้ามาในคลองประปาให้มากที่สุด เพื่อนำมาผลิตน้ำประปาที่โรงงานผลิตน้ำบางเขน สามเสน และธนบุรี ให้บริการประชาชนได้อย่างต่อเนื่อง

โดยในปี 2564 นี้ คาดว่า กปน. จะได้รับผลกระทบจากปัญหาภัยแล้ง และน้ำเค็มรุกสูงเข้ามาในแม่น้ำเจ้าพระยาถึงสถานีสูบน้ำดิบสำแล ซึ่งอาจส่งผลให้น้ำประปามีรสชาติเปลี่ยนแปลงไปในบางช่วงเวลา ในบางพื้นที่ของกรุงเทพมหานคร นนทบุรี และสมุทรปราการ ที่อยู่บริเวณฝั่งตะวันออกของแม่น้ำเจ้าพระยา

นายกรี กล่าวย้ำว่า กปน. ขอยืนยันว่า คุณภาพน้ำประปายังคงความสะอาดปลอดภัยเช่นเดิม และในทุกพื้นที่ให้บริการของ กปน. ทั้งกรุงเทพฯ นนทบุรี และสมุทรปราการ จะมีน้ำประปาใช้อย่างไม่ขาดแคลน เพียงแต่พื้นที่ฝั่งตะวันออกของแม่น้ำเจ้าพระยาอาจได้รับผลกระทบจากน้ำประปาที่มีรสชาติเปลี่ยนแปลงไปบ้างในบางช่วงเวลาของบางวัน

กปน. ขอขอบคุณสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ กรมชลประทาน และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ที่ช่วยให้ กปน. สามารถบริหารจัดการน้ำให้เกิดผลกระทบต่อประชาชนให้น้อยที่สุด และ กปน. จะมีการแจ้งข้อมูลให้ประชาชนทราบล่วงหน้าเป็นระยะ ๆ เพื่อให้ประชาชนเตรียมตัวรับสถานการณ์และวางแผนการใช้น้ำประปาและสำรองน้ำประปาได้อย่างเหมาะสมและทันทั่วทั้ง

ทั้งนี้ ประชาชนสามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมที่ MWA Call Center โทร. 1125 ตลอด 24 ชั่วโมง หรือช่องทางติดต่อออนไลน์ ทั้ง Facebook / Line / Twitter / Instagram @MWATHailand

THAILAND+ PLUS

TV Documentary
Magazine

Home News TV Online Magazine Online Lifestyle

กปน. เตรียมรับมือน้ำทะเลหนุนสูง 10-18 ม.ค. 64

🕒 10 มกราคม 2021 🌐 Thailandplus 📧 ประชาสัมพันธ์



นายกวี อารีกุล ผู้ว่าการการประปานครหลวง (กปน.) เปิดเผยว่า ในระหว่างวันที่ 10 – 18 ม.ค. 2564 นี้ น้ำทะเลจะหนุนสูงและอาจเกิดปรากฏการณ์ยกตัวของน้ำทะเลที่ปากอ่าวไทยสูงกว่าปกติ ซึ่ง กปน. มีการเฝ้าระวัง และดำเนินการบริหารจัดการการสูบน้ำดิบจากแม่น้ำเจ้าพระยา บริเวณสถานีสูบน้ำดิบสำแล อ.เมือง จ.ปทุมธานี ด้วยความรัดกุม หลีกเลี่ยงการสูบน้ำดิบที่มีสีมความเค็มสูงเข้ามาในคลองประปาให้มากที่สุด เพื่อนำมาผลิตน้ำประปาที่โรงงานผลิตน้ำบางเขน สามเสน และธนบุรี ให้บริการประชาชนได้อย่างต่อเนื่อง

โดยในปี 2564 นี้ คาดว่า กปน. จะได้รับผลกระทบจากปัญหาภัยแล้ง และน้ำเค็มรุกสูงเข้ามาในแม่น้ำเจ้าพระยาถึงสถานีสูบน้ำดิบสำแล ซึ่งอาจส่งผลให้น้ำประปามีรสชาติเปลี่ยนแปลงไปในบางช่วงเวลา ในบางพื้นที่ของกรุงเทพมหานคร นนทบุรี และสมุทรปราการ ที่อยู่บริเวณฝั่งตะวันออกของแม่น้ำเจ้าพระยา

นายกวี กล่าวย้ำว่า กปน. ขอยืนยันว่า คุณภาพน้ำประปายังคงความสะอาดปลอดภัยเช่นเดิม และในทุกพื้นที่ให้บริการของ กปน. ทั้งกรุงเทพฯ นนทบุรี และสมุทรปราการ จะมีน้ำประปาใช้อย่างไม่ขาดแคลน เพียงแต่พื้นที่ฝั่งตะวันออกของแม่น้ำเจ้าพระยาอาจได้รับผลกระทบจากน้ำประปาที่มีรสชาติเปลี่ยนแปลงไปบ้างในบางช่วงเวลาของบางวัน

กปน. ขอขอบคุณสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ กรมชลประทาน และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ที่ช่วยให้ กปน. สามารถบริหารจัดการน้ำให้เกิดผลกระทบต่อประชาชนให้น้อยที่สุด และ กปน. จะมีการแจ้งข้อมูลให้ประชาชนทราบล่วงหน้าเป็นระยะ ๆ เพื่อให้ประชาชนเตรียมตัวรับสถานการณ์และวางแผนการใช้น้ำประปาและสำรองน้ำประปาได้อย่างเหมาะสมและทันท่วงที ทั้งนี้ ประชาชนสามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมที่ MWA Call Center โทร. 1125 ตลอด 24 ชั่วโมง หรือช่องทางติดต่อออนไลน์ ทั้ง Facebook / Line / Twitter / Instagram @MWATHailand



หน้าแรก ข่าววันนี้ ข่าวด่วน การเมือง อาชญากรรม บันเทิง ข่าวทั่วไป ภูมิภาค เจา

หน้าแรก / ข่าวสารหน่วยงานราชการไทย / กปน. เตรียมรับมือน้ำทะเลหนุนสูง 10-18 ม.ค. 64 การผลิตน้ำประปา

ข่าวสารหน่วยงานราชการไทย

กปน. เตรียมรับมือน้ำทะเลหนุนสูง 10-18 ม.ค. 64 การผลิตน้ำประปา



10 มกราคม 2564 - 18:03 น.

506



การประปานครหลวง (กปน.) เตรียมรับมือน้ำทะเลหนุนสูง 10-18 ม.ค. 64 การผลิตน้ำประปา

นายทวี อารีกุล ผู้ว่าการการประปานครหลวง (กปน.) เปิดเผยว่าในระหว่างวันที่ 10 - 18 ม.ค. 2564 นี้ น้ำทะเลจะหนุนสูงและอาจเกิดปรากฏการณ์ยกตัวของน้ำทะเลที่ปากอ่าวไทยสูงกว่าปกติ ซึ่ง กปน. มีการเฝ้าระวัง และดำเนินการบริหารจัดการการสูบน้ำดิบจากแม่น้ำเจ้าพระยา บริเวณสถานีสูบน้ำดิบสำแล อ.เมือง จ.ปทุมธานี ด้วยความรัดกุม หลีกเลี่ยงการสูบน้ำดิบที่มีลิ่มความเค็มสูงเข้ามาในคลองประปาให้มากที่สุด เพื่อนำมาผลิตน้ำประปาที่โรงงานผลิตน้ำบางเขน สามเสน และธนบุรี ให้บริการประชาชนได้อย่างต่อเนื่อง

อ่านข่าวที่เกี่ยวข้อง

กปน.เตือนประชาชน 3 จังหวัด งดบริโภคน้ำประปาหลังค่าคลอไรด์เกินมาตรฐาน

โดยในปี 2564 นี้ คาดว่า กปน. จะได้รับผลกระทบจากปัญหาภัยแล้ง และน้ำเค็มรุกสูงเข้ามาในแม่น้ำเจ้าพระยา ถึงสถานีสูบน้ำดิบสำแล ซึ่งอาจส่งผลให้น้ำประปามีรสชาติเปลี่ยนแปลงไปในบางช่วงเวลา ในบางพื้นที่ของ กรุงเทพมหานคร นนทบุรี และสมุทรปราการ ที่อยู่บริเวณฝั่งตะวันออกของแม่น้ำเจ้าพระยา

นายทวี กล่าวย้ำว่า กปน. ขอยืนยันว่า คุณภาพน้ำประปายังคงความสะอาดปลอดภัยเช่นเดิม และในทุกพื้นที่ให้บริการของ กปน. ทั้งกรุงเทพฯ นนทบุรี และสมุทรปราการ จะมีน้ำประปาใช้อย่างไม่ขาดแคลน เพียงแต่พื้นที่ฝั่งตะวันออกของแม่น้ำเจ้าพระยาอาจได้รับผลกระทบจากน้ำประปาที่มีรสชาติเปลี่ยนแปลงไปบ้างในบางช่วงเวลาของบางวัน

กปน. ขอขอบคุณสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ กรมชลประทาน และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ที่ช่วยให้ กปน. สามารถบริหารจัดการน้ำให้เกิดผลกระทบต่อประชาชนให้น้อยที่สุด และ กปน. จะมีการแจ้งข้อมูลให้ประชาชนทราบล่วงหน้าเป็นระยะ ๆ เพื่อให้ประชาชนเตรียมตัวรับสถานการณ์และวางแผนการใช้น้ำประปาและสำรองน้ำประปาได้อย่างเหมาะสมและทันที่

ทั้งนี้ ประชาชนสามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมที่ MWA Call Center โทร. 1125 ตลอด 24 ชั่วโมง หรือช่องทางติดต่อออนไลน์ ทั้ง Facebook / Line / Twitter / Instagram @MWATHailand

แผนที่แสดงพื้นที่ให้บริการ ของการประปานครหลวง

ฝั่งตะวันตก
ของแม่น้ำเจ้าพระยา

ฝั่งตะวันออก
ของแม่น้ำเจ้าพระยา

- พื้นที่ที่ไม่ได้รับผลกระทบจากน้ำทะเลหนุนสูง
- พื้นที่ที่ได้รับผลกระทบจากน้ำทะเลหนุนสูงในบางช่วงเวลา

MWA CALL CENTER 1125 | www.mwa.co.th | @MWATHailand



Home | ข่าวทั่วไป | การประปานครหลวง เตรียมรับมือน้ำทะเลหนุนสูงระหว่าง 10-18 ม.ค. 64

ข่าวทั่วไป

การประปานครหลวง เตรียมรับมือน้ำทะเลหนุนสูงระหว่าง 10-18 ม.ค. 64

By JNC Team - M - 10 January 2021



วันที่ 10 มกราคม 2564 นายทวี อารีกุล ผู้อำนวยการการประปานครหลวง (กปน.) เปิดเผยว่า ในระหว่างวันที่ 10 – 18 ม.ค. 2564 นี้ น้ำทะเลจะหนุนสูงและอาจเกิดปรากฏการณ์ยกตัวของน้ำทะเลที่ปากอ่าวไทยสูงกว่าปกติ

ซึ่ง กปน. มีการเฝ้าระวัง และดำเนินการบริหารจัดการการสูบน้ำดิบจากแม่น้ำเจ้าพระยา บริเวณสถานีสูบน้ำดิบสำแล อ.เมือง จ.ปทุมธานี ด้วยความระมัดกุม หลีกเลี่ยงการสูบน้ำดิบที่มีลิ่มความเค็มสูงเข้ามาในคลองประปาให้มากที่สุด เพื่อนำมาผลิตน้ำประปาที่โรงงานผลิตน้ำบางเขน สามเสน และธนบุรี ให้บริการประชาชนได้อย่างต่อเนื่อง

โดยในปี 2564 นี้ คาดว่า กปน. จะได้รับผลกระทบจากปัญหาภัยแล้ง และน้ำเค็มรุกสูงเข้ามาในแม่น้ำเจ้าพระยาถึงสถานีสูบน้ำดิบสำแล ซึ่งอาจส่งผลให้น้ำประปามีรสชาติเปลี่ยนแปลงไปในบางช่วงเวลา ในบางพื้นที่ให้บริการ 3 จังหวัด ได้แก่ กรุงเทพมหานคร นนทบุรี และสมุทรปราการ ที่อยู่บริเวณฝั่งตะวันออกของแม่น้ำเจ้าพระยา

นายทวีกล่าวย้ำว่า กปน. ขอยืนยันว่า คุณภาพน้ำประปายังคงความสะอาดปลอดภัยเช่นเดิม และในทุกพื้นที่ให้บริการของ กปน. ทั้งกรุงเทพฯ นนทบุรี และสมุทรปราการ จะมีน้ำประปาใช้อย่างไม่ขาดแคลน เพียงแต่พื้นที่ฝั่งตะวันออกของแม่น้ำเจ้าพระยาอาจได้รับผลกระทบจากน้ำประปาที่มีรสชาติเปลี่ยนแปลงไปบ้างในบางช่วงเวลาของบางวัน

กปน. ขอขอบคุณสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ กรมชลประทาน และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ที่ช่วยให้ กปน. สามารถบริหารจัดการน้ำให้เกิดผลกระทบต่อประชาชนให้น้อยที่สุด และ กปน. จะมีการแจ้งข้อมูลให้ประชาชนทราบล่วงหน้าเป็นระยะ ๆ เพื่อให้ประชาชนเตรียมตัวรับสถานการณ์และวางแผนการใช้น้ำประปาและสำรองน้ำประปาได้อย่างเหมาะสมและทันท่วงที

ทั้งนี้ ประชาชนสามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมที่ MWA Call Center โทร. 1125 ตลอด 24 ชั่วโมง หรือช่องทางกรติดต่อออนไลน์ ทั้ง Facebook / Line / Twitter / Instagram @MWATHailand



ละคร ข่าว กีฬา ดารา รายการ กีฬาเด็ด 7 สี
DRAMA NEWS SPORT STARS SHOW 7SEESPORT

ข่าวภาคค่ำ

กปน. เตือนน้ำทะเลหนุน 10-18 ม.ค.นี้ ระวังน้ำประปาเค็ม

1 วันที่ 10 ม.ค. 2564

แผนที่แสดงพื้นที่ให้บริการของการประปานครหลวง

พื้นที่ที่ได้รับผลกระทบจากน้ำทะเลหนุนสูง

พื้นที่ที่ได้รับผลกระทบจากน้ำทะเลหนุนสูงในบางช่วงเวลา

MWA CALL CENTER 1125 | www.mwa.co.th | @MWATHailand

การประปานครหลวง เตือนประชาชน เตรียมรับมือน้ำทะเลหนุนสูง วันที่ 10-18 มกราคมนี้ ที่อาจจะทำให้พื้นที่ฝั่งพระนคร กรุงเทพฯ นนทบุรี ได้รับผลกระทบน้ำประปามีรสชาติดกร่อย หรือ เค็มได้

ในช่วงวันที่ 10-18 มกราคมนี้ น้ำทะเลจะหนุนสูง และอาจเกิดปรากฏการณ์แยกตัวของน้ำทะเลที่ปากอ่าวไทยสูงกว่าปกติ ซึ่ง กปน. จะเฝ้าระวัง และบริหารจัดการการสูบน้ำดิบจากแม่น้ำเจ้าพระยา บริเวณสถานีสูบน้ำดิบสำแล อำเภอเมือง จังหวัดปทุมธานี อย่างรัดกุม หลีกเลี่ยงการสูบน้ำดิบที่มีลึ้มความเค็มสูงเข้ามาในคลองประปาให้มากที่สุด เพื่อให้โรงงานผลิตน้ำบางเขน สามเสน และธนบุรี ผลิตน้ำประปา ให้บริการประชาชนได้อย่างต่อเนื่อง

นายทวี อารีกุล ผู้อำนวยการประปานครหลวง หรือ กปน. ระบุว่า ในบางพื้นที่ของกรุงเทพมหานคร นนทบุรี และสมุทรปราการ ที่อยู่บริเวณฝั่งตะวันออกของแม่น้ำเจ้าพระยา จะได้รับผลกระทบจากปัญหาภัยแล้ง และน้ำเค็มรุกสูงเข้ามาในแม่น้ำเจ้าพระยาถึงสถานีสูบน้ำดิบสำแล อาจส่งผลให้น้ำประปามีรสชาติดกร่อย เปลี่ยนแปลงไปได้เป็นบางช่วงเวลา ซึ่ง กปน. จะแจ้งข้อมูลล่วงหน้าเป็นระยะ เพื่อให้ประชาชนได้วางแผนการใช้น้ำประปา และสำรองน้ำประปาได้อย่างเหมาะสม และทันต่อทั้งที่

อย่างไรก็ตาม กปน. ยืนยันว่าคุณภาพน้ำประปายังคงความสะอาดปลอดภัยเช่นเดิม ทุกพื้นที่ให้บริการของ กปน. ทั้งกรุงเทพฯ นนทบุรี และสมุทรปราการ มีน้ำประปาใช้อย่างไม่ขาดแคลน



เดือนน้ำทะเลหนุน 10-18 ม.ค.นี้ ระวังน้ำประปาเต็ม

Post dated: 10 ม.ค. 2564 เวลา 20:58 น.

ชาวภาคใต้ - การประปานครหลวง เดือนประชาชน เตรียมรับมือน้ำทะเลหนุนสูง วันที่ 10-18 มกราคมนี้ ที่อาจจะทำให้พื้นที่ฝั่งพระนคร กรุงเทพฯ นนทบุรี ได้รับผลกระทบน้ำประปามีรสชาติดกร่อย หรือ เค็มได้

ในช่วงวันที่ 10-18 มกราคมนี้ น้ำทะเลจะหนุนสูง และอาจเกิดปรากฏการณ์ยกตัวของน้ำทะเลที่ปากอ่าวไทยสูงกว่าปกติ ซึ่ง กปน. จะเฝ้าระวัง และบริหารจัดการการสูบน้ำดิบจากแม่น้ำเจ้าพระยา บริเวณสถานีสูบน้ำดิบสำแล อำเภอมะนัง จังหวัดปทุมธานี อย่างรัดกุม หลีกเลี่ยงการสูบน้ำดิบที่มีลิ้มความเค็มสูงเข้ามาในคลองประปาให้มากที่สุด เพื่อให้โรงงานผลิตน้ำบางเขน สามเสน และธนบุรี ผลิตน้ำประปา ให้บริการประชาชนได้อย่างต่อเนื่อง

นายกวี อารีกุล ผู้อำนวยการการประปานครหลวง หรือ กปน. ระบุว่า ในบางพื้นที่ของกรุงเทพมหานคร นนทบุรี และสมุทรปราการ ที่อยู่บริเวณฝั่งตะวันออกของแม่น้ำเจ้าพระยา จะได้รับผลกระทบจากปัญหากล้น และน้ำเค็มรุกสูงเข้ามาในแม่น้ำเจ้าพระยาถึงสถานีสูบน้ำดิบสำแล อาจส่งผลให้น้ำประปามีรสชาติดกร่อย เปลี่ยนแปลงไปได้เป็นบางช่วงเวลา ซึ่ง กปน. จะแจ้งข้อมูลล่วงหน้าเป็นระยะ เพื่อให้ประชาชนได้วางแผนการใช้น้ำประปา และสำรองน้ำประปาได้อย่างเหมาะสมและทันทางที

อย่างไรก็ตาม กปน. ยืนยันว่าคุณภาพน้ำประปายังคงความสะอาดปลอดภัยเช่นเดิม ทุกพื้นที่ให้บริการของ กปน. ทั้งกรุงเทพฯ นนทบุรี และสมุทรปราการ มีน้ำประปาใช้อย่างไม่ขาดแคลน



แปร์

facebook

 **JS100 Radio**
6 ชม. · 

กปน. เตรียมพร้อมรับมือน้ำทะเลหนุนสูง ในระหว่างวันที่ 10-18 ม.ค.64 การผลิตน้ำประปา
คาวน้ำไหลลดแอปพลิเคชัน #JS100 ได้ที่ >> goo.gl/hoc9w8



แชร์



facebook

คมชัดลึก ✓
10 ชม. - ๑๖

กปน. เตรียมรับมือน้ำทะเลหนุนสูง 10-18 ม.ค. 64 การผลิตน้ำประปา #ข่าว #ข่าววันนี้ #คมชัดลึก #กปน.

KOMCHADLUEK.NET
กปน. เตรียมรับมือน้ำทะเลหนุนสูง 10-18 ม.ค. 64 การผลิตน้ำประปา
การประปาานครหลวง (กปน.) เตรียมรับมือน้ำทะเลหนุนสูง 10-18 ม.ค. 64 การผลิตน้ำประปา

facebook



The Journalist Club

13 ชม. · 🌐

การประปานครหลวง เตรียมรับมือน้ำทะเลหนุนสูงระหว่าง 10-18 ม.ค. 64
#thejournalistclub



THEJOURNALISTCLUB.COM

การประปานครหลวง เตรียมรับมือน้ำทะเลหนุนสูงระหว่าง 10-18 ม.ค. 64 - The Journalist Club

facebook



กรุงเทพมหานคร ✓
5 ชม. · 🌐

การประปานครหลวง (กปน.) เตรียมรับมือน้ำทะเลหนุนสูง 10-18 ม.ค. 64 การผลิตน้ำประปา

#คมชัดลึก #กรุงเทพมหานคร #กรุงเทพมหานครออนไลน์

<https://www.komchadluek.net/news/government-of-thailand/454721?alp=>

ติดตาม "กรุงเทพมหานคร" ผ่านช่องทางต่างๆ ได้ที่

Line: <https://line.me/R/ti/p/%40rvb8351i>

Twitter: <https://twitter.com/ktnewsonline>

Website : <http://www.bangkokbiznews.com>

Youtube: <https://www.youtube.com/user/KrungthepTurakij>

Blockdit : <https://www.blockdit.com/bangkokbiznews>

Instagram: <https://www.instagram.com/bangkokbiznews>

Tiktok : <https://www.tiktok.com/@bangkokbiznews>

Soundcloud: <https://soundcloud.com/njqvvip1pkff>

Spotify: <https://open.spotify.com/show/7ugjo1HAyJ7aU4VEuuX7vs>



KOMCHADLUEK.NET

กปน. เตรียมรับมือน้ำทะเลหนุนสูง 10-18 ม.ค. 64 การผลิตน้ำประปา

การประปานครหลวง (กปน.) เตรียมรับมือน้ำทะเลหนุนสูง 10-18 ม.ค. 64 การผลิตน้ำประปา

แชร์