



SEARCH :

หน้าแรกผู้จัดการ Online | ภาคใต้ | ข่าวภาคใต้ [RSS](#)

สิ่งแวดล้อมที่ 16 นำทีมตรวจระบบน้ำเสียนครหาดใหญ่ บังคับปฏิบัติตามกฎกระทรวงเคร่งครัด

โดย MGR Online

28 มกราคม 2556 17:32 น.



ศูนย์ข่าวหาดใหญ่ - สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 16 นำทีมออกตรวจสอบระบบน้ำเสียในเทศบาลนครหาดใหญ่ ป้องกันการฉวยโอกาสจากสถานประกอบการ และบังคับให้มีการปฏิบัติตามกฎกระทรวงในมาตรา 80 อย่างเคร่งครัด เบื้องต้นยังไม่พบสิ่งผิดปกติ

วันนี้ (28 ม.ค.) ผู้สื่อข่าวรายงานว่า นายวิกรม เดชหนู รักษาราชการแทน ผอ.สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 16 พร้อมด้วยเจ้าหน้าที่สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดสงขลา รวมทั้งตัวแทนจากเทศบาลนครหาดใหญ่ และเทศบาลตำบลคูเต่า ได้ร่วมกันเข้าตรวจสอบระบบปรับปรุงคุณภาพน้ำเทศบาลนครหาดใหญ่ เพื่อให้เป็นไปตามกฎกระทรวงมาตรา 80 แห่ง พ.ร.บ.สิ่งแวดล้อม ซึ่งกำหนดให้เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษจะต้องบันทึกสถิติ ข้อมูลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียในแต่ละวัน และรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียในแต่ละเดือน เสนอต่อเจ้าพนักงานท้องถิ่นที่เป็นแหล่งที่ตั้งของแหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งแต่วันที่ 2 ส.ค. 55 เป็นต้นมา

นายวิกรม เดชหนู รักษาราชการแทน ผอ.สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 16 กล่าวว่า ระบบปรับปรุงคุณภาพน้ำเทศบาลนครหาดใหญ่ ถือเป็น 1 ใน 10 ประเภท ของแหล่งกำเนิดมลพิษ เนื่องจากเป็นพื้นที่ในการรองรับน้ำเสียและน้ำทิ้งจากครัวเรือน รวมทั้งสถานประกอบการ และโรงงานอุตสาหกรรมในแต่ละวันเป็นจำนวนมาก โดยมีพื้นที่คาบเกี่ยวกัน 2 เทศบาล คือ เทศบาลนครหาดใหญ่ และเทศบาลตำบลคูเต่า

โดยทางเจ้าหน้าที่ได้มีการตรวจสอบการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย รวมทั้งเรียกดูเอกสารการจดบันทึกรายละเอียด สถิติ และข้อมูลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียเทศบาลนครหาดใหญ่ ในแต่ละวัน และสรุปผลการทำงานในแต่ละรอบเดือนที่ผ่านมา นอกจากนี้ยังได้มีการสุ่มเก็บตัวอย่างน้ำโดยรอบระบบบำบัดน้ำเสีย ก่อนที่จะส่งไปตรวจสอบอย่างละเอียดอีกครั้งหนึ่ง ซึ่งใช้เวลาประมาณ 2 สัปดาห์จึงจะทราบผล

"จากการตรวจสอบการทำงานของระบบปรับปรุงคุณภาพน้ำ หรือระบบบำบัดน้ำเสีย เทศบาลนครหาดใหญ่ ในเบื้องต้นพบว่ามีความชัดเจนทั้งในส่วนของเอกสารและสถิติการทำงานของระบบต่างๆ ที่จะใช้เป็นฐานข้อมูลให้แก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่เกี่ยวข้อง ส่วนคุณภาพของน้ำในลำคลองนั้นยังไม่พบสิ่งผิดปกติ อย่างไรก็ตาม ต้องรอผลการวิเคราะห์ที่ชัดเจนอีกครั้ง ซึ่งหลังจากนี้ทางสำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 16 และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องยังคงเดินทางตรวจสอบ และบังคับใช้กฎกระทรวงที่ออกตามความในมาตรา 80 กับแหล่งกำเนิดมลพิษ ทั้งระบบบำบัดน้ำเสีย และแหล่งกำเนิดมลพิษในประเภทอื่นๆ ต่อไป" นายวิกรมกล่าว



ค้นหาโรงแรมที่เที่ยวยาวใจ

เมือง:

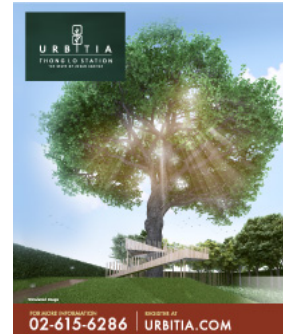
กรุงเทพมหานคร (กทม.),

วันที่เข้าพัก:

19/2/2016

เว็บไซต์

URL แบบ <http://astv.mol>



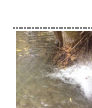
ขายนโยบาย

เสียมจริง! เจ้าอาวระดับ นร.เอก-ปส.! โป้ (ชมคลิป)



11,754

ดวงกุด! นักยี่ดรอไคยทหารยึดรถข่าเจ้าของตงใจซึกปีสาหัส 1



14,449

พบแล้ว "น้ำไหลมูที่ 5" ต้นเหตุใหญ่ฯขมึนแห่งขอด อช.ฯผ่านจลย



10,063

ยังตรึม! วัลโจแหร์เกียวเฮียฮัง-เมบุพี เต็มหน้าร้านทุกคิน



31,743

อร่ามแท้! ทั้งทองฟอินเดย บานสะพรั่งถนนพะเยา-เชียงค

6,631

SMS MGR News



CIRC
The Futurescape of

จอง 20,000 บาท
หิ้วกระเป๋าเข้าอยู่

เริ่มต้น
4.99 ล

รับ iPhone 6s (6





ข่าวล่าสุด ในหมวด

- กระบะขนประสาณจารถัดก่อนกระเด็นตกลงในทุ่งนา ทำคนขับดับคาซากทันที 1 ราย
- นายกฯ ประมงพื้นบ้านฯ สันพร้อมสัคดี หลังไปประชุมกับ รมว.เกษตรฯ กลับถูกหมายเรียกข้อหาข่มขู่
- ชมรมไทยบริการท่องเที่ยวรถตลาดจัดงาน "เที่ยวทั่วไทย ไปทั่วโลก" ครั้งที่ 18
- ระนองจัดยิ่งใหญ่งานแสดงสินค้าสร้างเครือข่ายไทย-พม่า
- กอ.รมน.ภาค 4 สน.เร่งคลี่คลายคดีและดำเนินการช่วยเหลือผู้บาดเจ็บเหตุระเบิดกะพ้อ จ.ปัตตานี

อ่านข่าวทั้งหมด >>

จำนวนคนอ่าน 265 คน

คุณคิดอย่างไรกับการนำเสนอข่าว/บทความนี้

ควรปรับปรุง ดี
 1 2 3 4 5 มาก

๕ โหวต

1 2 3 4 5

คุณสามารถแสดงความคิดเห็นผ่านบัญชีของเฟสบุคได้แล้ววันนี้ กดที่ปุ่มด้านล่างนี้เลย!

หนังสือพิมพ์: ผู้จัดการออนไลน์ | ผู้จัดการรายวัน | ผู้จัดการสุดสัปดาห์ | นิตยสารผู้จัดการ 360° | Positioning | News1
มุมมอง: การเมือง | อาชญากรรม | คุณภาพชีวิต | ภูมิภาค | ภาคใต้ | ต่างประเทศ | มุมจีน | iBiz Channel | Motoring
CyberBiz | วิทยาศาสตร์ | เกม | กีฬา | บันเทิง | Life on Campus | Celeb Online | ท่องเที่ยว | ธรรมะกับชีวิต | Multimedia
เว็บ: Asia Times | บุรพัฒน์ คอมมิคส์ | Mars Magazine | ทะเลไทย | คู่กับเว็บมาสเตอร์ | Site Map | โฆษณานวนเว็บ | ติดต่อเรา
Privacy, Disclaimer and Intellectual Property Policy

All site contents copyright ©1999-2016 