



การยาสูบแห่งประเทศไทย

ผู้นำชุมชนและตัวแทนครัวเรือนชุมชน
เยี่ยมชมกระบวนการผลิตบุหรื
ณ โรงงานผลิตการยาสูบแห่งประเทศไทย
พระนครศรีอยุธยา

ปีงบประมาณ 2566



ผู้นำชุมชนและตัวแทนครัวเรือนชุมชน เยี่ยมชมกระบวนการผลิตบุหรี ณ โรงงานผลิตการยาสูบแห่งประเทศไทย พระนครศรีอยุธยา

นายชำนาญ อ่ำสะอาด รองผู้ว่าการด้านการผลิต พร้อมด้วยคณะผู้บริหารการยาสูบแห่งประเทศไทย ให้การต้อนรับคณะผู้บริหารองค์การส่วนบริหารตำบลอุทัย ตำบลบ้านช้าง คณะผู้นำชุมชนและครัวเรือนในพื้นที่โดยรอบโรงงานผลิตการยาสูบแห่งประเทศไทย พระนครศรีอยุธยา (ที่อยู่ในพื้นที่รัศมีไม่เกิน 5 กิโลเมตร โดยรอบพื้นที่โรงงานผลิตฯ) ในกิจกรรมเยี่ยมชมกระบวนการผลิตบุหรีของ ยสท.อยุธยา โดยได้รับฟังการบรรยายสรุปภาพรวมเกี่ยวกับการผลิตบุหรี ณ ห้องประชุม ชั้น 2 อาคารสำนักงาน (B-02) จากนั้นลงพื้นที่เยี่ยมชมกระบวนการผลิตด้านไบยา กระบวนการผลิตบุหรีสำเร็จรูป และระบบ Ozone-UV oxidation พร้อมทั้งรับฟังความคิดเห็น ข้อเสนอแนะ ตอบข้อซักถาม และแลกเปลี่ยนความคิดเห็นกันระหว่าง ยสท. กับกลุ่มชุมชน ณ การยาสูบแห่งประเทศไทย พระนครศรีอยุธยา เมื่อวันที่ 24 กุมภาพันธ์ 2566

ในการนี้ การยาสูบแห่งประเทศไทยได้ประชาสัมพันธ์การใช้งาน Line Official Account “บอกเล่า... เก้าสิบ” ให้แก่ผู้เข้าร่วมกิจกรรม และผู้อยู่อาศัยในชุมชนรอบข้าง ยสท. อยุธยา สำหรับใช้ในการติดต่อสื่อสารประชาสัมพันธ์ข้อมูลข่าวสารต่างๆ รับฟังความคิดเห็น ข้อเสนอแนะ ตอบข้อซักถาม ต่อการดำเนินงานของ ยสท. เพื่อให้เกิดความเข้าใจอันดีต่อกัน และการอยู่ร่วมกันระหว่าง ยสท. และชุมชน ได้อย่างยั่งยืน





วิธีใช้งาน Line Official Account : บอกเล่า...เก้าสิบ



รายงานคุณภาพ
อากาศให้เรา

เมนู “รายงานคุณภาพอากาศให้เรา”

คำอธิบาย ระบบรับข้อมูลอากาศจากชุมชน เพื่อนำใช้
ในการปรับปรุงกระบวนการทำงาน
โปรดกรอกรายละเอียด ดังนี้

1. ข้อมูลผู้แจ้ง/ข้อมูลติดต่อ
2. ข้อมูลสถานที่ (บริเวณที่ได้รับผลกระทบ) เช่น หมู่ที่ 1 หมู่ที่ 2 หมู่ที่ 3 ต.บ้านช้าง หมู่ที่ 4 ต.อุทัย หรือสถานที่อื่นๆ โปรดระบุสถานที่เพิ่มเติม
3. วันที่ได้รับผลกระทบ
4. ช่วงเวลาที่ได้รับผลกระทบ
5. สภาพอากาศที่ได้รับผลกระทบ (โปรดเลือกลักษณะอากาศ) เช่น ท้องฟ้าโปร่ง, ท้องฟ้าครึ้ม, มีฝนตก, มีลมพัดแรง, ลมพัดเอื่อย/ไม่มีลม, มีเมฆมาก
6. ระดับความเข้มของกลิ่นที่ได้รับ (โปรดระบุระดับ)
1 = มาก, 2 = ปานกลาง, 3 = เล็กน้อย
7. ข้อเสนอแนะอื่นๆ (สำหรับกรอกข้อมูลที่ท่านต้องการส่งเพิ่มเติม)
8. กดส่งข้อมูล



ข่าวสาร
ความคืบหน้า

เมนู “ข่าวสารความคืบหน้า”

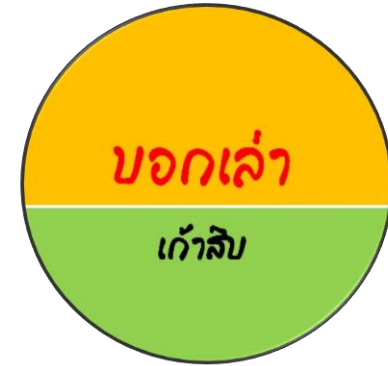
คำอธิบาย ข้อมูลความคืบหน้าในการดำเนินการเกี่ยวกับการจัดการผลกระทบจากการดำเนินงาน เพื่อให้ท่านได้รับทราบส่งตรงถึงตัวท่านเอง



ผลการตรวจวัด

เมนู “ผลการตรวจวัด”

คำอธิบาย แสดงค่าการตรวจวัดคุณภาพอากาศที่ปล่อย
ออกมา และค่ามาตรฐานที่กรมโรงงานอุตสาหกรรมกำหนด



กดเมนูเพิ่มเพื่อนบนไลน์แล้วสแกน

QR Code



หรือพิมพ์ @440ryppu

รับแจ้งสภาพอากาศ และกลิ่นของโรงงานผลิต
การยาสูบแห่งประเทศไทย พระนครศรีอยุธยา
(สวนอุตสาหกรรมโรจนะ)

ขอบคุณที่เป็นเพื่อนกับ บอกเล่า...เก้าสิบ

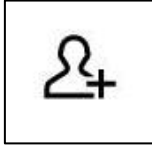
1.เข้าแอปพลิเคชัน Line



2.เลือกหน้าหลัก



3.กดที่เพิ่มเพื่อน



4.เลือกสแกน "QR Code" หรือ "ค้นหา"



สแกน QR Code



เลือกค้นหาพิมพ์ @440ryppu



ท่านได้เป็นเพื่อนกับ Line Official Account

"บอกเล่า...เก้าสิบ"

เรียบร้อยแล้ว พร้อมสามารถใช้งาน ได้ทันที



5.กด "เพิ่มเพื่อน"



6.กด "แชท"



Line Official Account : บอกเล่า...เก้าสิบ

เป็นส่วนหนึ่งในการสื่อสารข้อมูล ข่าวสารให้ชุมชนและประชาชน โดยรอบโรงงานผลิตการยาสูบแห่งประเทศไทย พระนครศรีอยุธยา (สวนอุตสาหกรรมโรจนะ) ได้รับทราบข้อมูลที่ถูกต้องและรวดเร็วเกี่ยวกับ กระบวนการทำงาน และผลกระทบจากกลิ่นที่อาจทำให้เกิดความรู้สึก เตือร้อนรำคาญ รวมถึงรับแจ้งกลับเพื่อการยาสูบแห่งประเทศไทย พระนครศรีอยุธยา (สวนอุตสาหกรรมโรจนะ) จะได้นำข้อมูลหรือ ข้อเสนอแนะไปใช้ในการดำเนินการเพื่อลดผลกระทบที่เกิดขึ้น

ตัวอย่างเมนูของ LOA : บอกเล่า...เก้าสิบ



ข้อมูลการตรวจวัดคุณภาพอากาศ ประจำปี 2564						
โรงงานผลิตการยาสูบแห่งประเทศไทย พระนครศรีอยุธยา (สวนอุตสาหกรรมโรจนะ)						
สถานีตรวจวัด	ดัชนีชี้วัด	หน่วย	ค่ามาตรฐาน	ผลการตรวจวัด ครั้งที่ 1 (ม.ค. 64)	ผลการตรวจวัด ครั้งที่ 2 (ส.ค. 64)	ผลการวิเคราะห์
เครื่องวัดฝุ่น No.1	ปริมาณฝุ่นละออง	(mg/Nm ³)	400	11.83	1.53	ผ่านเกณฑ์มาตรฐาน
เครื่องวัดฝุ่น No.2	ปริมาณฝุ่นละออง	(mg/Nm ³)	400	0.91	0.05	ผ่านเกณฑ์มาตรฐาน
เครื่องวัดฝุ่น No.3	ปริมาณฝุ่นละออง	(mg/Nm ³)	400	2.16	0.08	ผ่านเกณฑ์มาตรฐาน

หมายเหตุ : หน่วยงานตรวจวัดเป็นหน่วยงานที่รับผิดชอบเบื้องต้นผู้ตรวจวิเคราะห์กับกรมโรงงานอุตสาหกรรม ตามระเบียบกรมโรงงานอุตสาหกรรม

ที่มา : สำนักคุณภาพ ความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม

บอกเล่า...เก้าสิบ

Air Quality



รายงานคุณภาพอากาศที่ตรา



ข่าวสารความผิดปกติ



ผลการตรวจวัด

เมนู ▾