



กระทรวง

5. ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

รายชื่อกฎหมาย และข้อกำหนดอื่นๆ

| ลำดับ | ชื่อ กฎหมาย และข้อกำหนดอื่นๆ | หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง | สาระสำคัญ | วันที่ ทบทวน กฎหมาย และ ข้อกำหนด อื่นๆ | การปฏิบัติตามกฎหมาย | | | วันที่ ประเมิน | |
|-------|---|-----------------------|--|--|---------------------|--------------|---------|---|------------------|
| | | | | | สอดคล้อง | ไม่ สอดคล้อง | รับทราบ | | |
| 5.1 | ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงของรถยนต์ (2558) (อาศัย พรบ. สิ่งแวดล้อมฯ) | สสจ. กจอ. | เป็นการกำหนดมาตรฐานระดับเสียงของรถยนต์ที่ใช้ในทางขณะเดินเครื่องยนต์อยู่กับที่ โดยไม่รวมเสียงแตรสัญญาณ เมื่อตรวจวัดระดับเสียงในระยะห่างจากรถยนต์ 0.5 เมตร ดังนี้ - 100 เดซิเบลเอ สำหรับรถยนต์ที่จดทะเบียนก่อนวันที่ 1 มกราคม 2557 - 99 เดซิเบลเอ สำหรับรถยนต์ที่จดทะเบียนตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2557 และมีน้ำหนักกรรปเฉลี่ยเกินกว่า 2,200 กิโลกรัม - 95 เดซิเบลเอ สำหรับรถยนต์ที่จดทะเบียนตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2557 และมีน้ำหนักกรรปเฉลี่ยไม่เกิน 2,200 กิโลกรัม | 28 ธ.ค. 64 | √ | | | 5.1.1 สำเนา แบบ สรุปผล การ ตรวจสอบ ระดับเสียง ของ รถยนต์ ประจำปี งบ ประมาณ พ.ศ. 2564 | 28 ธ.ค. 64 |

F-EP-03/1

แก้ไขครั้งที่ 2 เมื่อวันที่ 5 ตุลาคม 2563



กรมควบคุมมลพิษ
POLLUTION CONTROL DEPARTMENT

รายชื่อกฎหมาย และข้อกำหนดอื่น ๆ

กระทรวง 5. ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

กระทรวง

| ลำดับ | ชื่อ กฎหมาย และข้อกำหนดอื่น ๆ | หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง | สาระสำคัญ | วันที่ ทบวงน กฎหมาย และ ข้อกำหนด อื่นๆ | การปฏิบัติตามกฎหมาย | | | วันที่ ประเมิน |
|-------|---|-----------------------|--|--|---------------------|--|------------|----------------|
| | | | | | สอดคล้อง | ไม่ สอดคล้อง | รับ ทราบ | |
| 5.2 | ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดประเภทของ อาคารเป็นแหล่งกำเนิดมลพิษที่จะต้องถูก ควบคุมการปล่อยน้ำเสียสู่แหล่งน้ำ สาธารณะหรือออกสู่สิ่งแวดล้อม (ฉบับที่ 2) (อาศัย พรบ. สิ่งแวดล้อมฯ) | กจน. สลก. | ข้อ 1 อาคาร หมายความว่า “อาคาร” อาคารประเภท ข. ตามประกาศ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำ ทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด ลงวันที่ 7 พฤศจิกายน พ.ศ. 2548 ดังนี้ (7) อาคารที่ทำการของราชการ รัฐวิสาหกิจ องค์การระหว่างประเทศ หรือของ เอกชนที่มีพื้นที่ใช้สอยรวมกันทุกชั้นอาคาร หรือกลุ่มของอาคารตั้งแต่ 10,000 ตารางเมตร แต่ไม่ถึง 55,000 ตารางเมตร ข้อ 2 ให้อาคารตามข้อ 1 เป็นแหล่งกำเนิด มลพิษที่จะต้องถูกควบคุมการปล่อยน้ำเสีย | 28 ธ.ค. 64 | ✓ | ค่า BOD และค่า SS เกิน มาตรฐาน ในเดือน เมษายน 2564 | 28 ธ.ค. 64 | |

F-EP-03/1

แก้ไขครั้งที่ 2 เมื่อวันที่ 5 ตุลาคม 2563



กระทรวง

5. ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

รายชื่อกฎหมาย และข้อกำหนดอื่นๆ

| ลำดับ | ชื่อ กฎหมาย และข้อกำหนดอื่นๆ | หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง | สาระสำคัญ | วันที่พบทวนกฎหมายและข้อกำหนดอื่นๆ | การปฏิบัติตามกฎหมาย | | | วันที่ประเมิน |
|-------|---|-----------------------|--|-----------------------------------|---------------------|-------------|---------|---------------|
| | | | | | สอดคล้อง | ไม่สอดคล้อง | รับทราบ | |
| | | | <p>ลงสู่แหล่งน้ำสาธารณะหรือออกสู่สิ่งแวดล้อม</p> <p>ข้อ 3 ห้ามมิให้เจ้าของหรือผู้ครอบครองอาคารตามข้อ 1 ปล่อยน้ำเสียลงสู่แหล่งน้ำสาธารณะหรือออกสู่สิ่งแวดล้อม เว้นแต่้ำเสียจะมีลักษณะเป็นไปตามมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ข. ที่กำหนดไว้ในประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด แต่ทั้งนี้ ต้องไม่ใช้วิธีทำให้เจือจาง (Dilution)</p> | | | | | |
| 5.3 | ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐาน | กจน. สลก. | ข้อ 3 ให้แบ่งประเภทอาคารออกเป็น 5 ประเภทคือ | 28 ธ.ค. 64 | √ | | | 28 ธ.ค. 64 |

F-EP-03/1

แก้ไขครั้งที่ 2 เมื่อวันที่ 5 ตุลาคม 2563



กรมควบคุมมลพิษ
POLLUTION CONTROL DEPARTMENT

กระทรวง

รายชื่อกฎหมาย และข้อกำหนดอื่น ๆ

5. ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

| ลำดับ | ชื่อ กฎหมาย และข้อกำหนดอื่น ๆ | หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง | สาระสำคัญ | วันที่พบทวนกฎหมาย และข้อกำหนดอื่น ๆ | การปฏิบัติตามกฎหมาย | | | วันที่ประเมิน |
|-------|--|-----------------------|---|-------------------------------------|---------------------|-------------|-----------------------|---------------|
| | | | | | สอดคล้อง | ไม่สอดคล้อง | รับทราบ | |
| | ควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด (อาศัย พรบ. สิ่งแวดล้อมฯ) | | (1) อาคารประเภท ก (2) อาคารประเภท ข (3) อาคารประเภท ค (4) อาคารประเภท ง (5) อาคารประเภท จ ข้อ 5 อาคารประเภท ข หมายความว่า อาคารดังต่อไปนี้ (7) อาคารที่ทำการของทางราชการ รัฐวิสาหกิจ องค์การระหว่างประเทศ หรือของเอกชน ที่มีพื้นที่ใช้สอยรวมกันทุกชั้นอาคารตั้งแต่ 10,000 ตารางเมตรแต่ไม่ถึง 55,000 ตารางเมตร ข้อ 9 ประกอบ ข้อ 10 และข้อ 14 กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคาร | | | | ในข้อ 3.1.1 และ 5.2.1 | 64 |

F-EP-03/1

แก้ไขครั้งที่ 2 เมื่อวันที่ 5 ตุลาคม 2563



กระทรวง

5. ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

รายชื่อกฎหมาย และข้อกำหนดอื่นๆ

| ลำดับ | ชื่อ กฎหมาย และข้อกำหนดอื่นๆ | หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง | สาระสำคัญ | วันที่พบทวนกฎหมาย และข้อกำหนดอื่นๆ | การปฏิบัติตามกฎหมาย | | | วันที่ประเมิน |
|-------|------------------------------|-----------------------|--|------------------------------------|---------------------|-------------|---------|---------------|
| | | | | | สอดคล้อง | ไม่สอดคล้อง | รับทราบ | |
| | | | ประเภท ข และกำหนดวิธีการตรวจสอบมาตรฐานการระบายน้ำทิ้ง ดังนี้ (1) ค่าความเป็นกรดและด่าง ระหว่าง 5-9 โดยใช้ pH Meter (2) ค่าบีโอดี ไม่เกิน 30 มิลลิกรัมต่อลิตรโดยวิธี Azide Modification ที่อุณหภูมิ 20 องศาเซลเซียส เป็นเวลา 5 วันติดต่อกัน (3) ค่าสารแขวนลอย ไม่เกิน 40 มิลลิกรัมต่อลิตรโดยวิธี Glass Fibre Filter Disc (4) ค่าซัลไฟด์ ไม่เกิน 1.0 มิลลิกรัมต่อลิตรโดยวิธี Titrate (5) ค่าสารละลายที่ได้ทั้งหมด ต้องมีค่าเพิ่มจากปริมาณสารละลายในน้ำใช้ตามปกติไม่ | | | | | |

F-EP-03/1

แก้ไขครั้งที่ 2 เมื่อวันที่ 5 ตุลาคม 2563



กรมควบคุมโรค
DISEASE CONTROL DEPARTMENT

กระทรวง

รายชื่อกฎหมาย และข้อกำหนดอื่นๆ

5. ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

| ลำดับ | ชื่อ กฎหมาย และข้อกำหนดอื่นๆ | หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง | สาระสำคัญ | วันที่พบทวนกฎหมายและข้อกำหนดอื่นๆ | การปฏิบัติตามกฎหมาย | | | วันที่ประเมิน |
|-------|--|-----------------------|--|-----------------------------------|--|---|------------------|---------------|
| | | | | | สอดคล้อง | ไม่สอดคล้อง | รับทราบ | |
| 5.4 | ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการปล่อยทิ้งคาร์บอนไดออกไซด์และก๊าซไฮโดรคาร์บอนของรถยนต์ที่ใช้เครื่องยนต์ชนิดเผาไหม้ภายในที่มีการจุดระเบิดด้วยประกายไฟและใช้น้ำมันบีโตรีเนียมเป็นเชื้อเพลิง | กกอ. สลก. | เกิน 500 มิลลิกรัมต่อลิตร (6) ค่าตะกอนหนัก ไม่เกิน 0.5 มิลลิกรัมต่อลิตร (7) ค่าน้ำมันและไขมัน ไม่เกิน 20 มิลลิกรัมต่อลิตร (8) ค่าที่เคเอ็น ไม่เกิน 35 มิลลิกรัมต่อลิตร ข้อ 3 กำหนดมาตรฐานควบคุมการปล่อยทิ้งก๊าซคาร์บอนมอนอกไซด์และก๊าซไฮโดรคาร์บอนของรถยนต์นั่งลักษณะไม่เกิน 7 คนที่ใช้ในทาง ซึ่งจดทะเบียนก่อนวันที่ 1 พฤศจิกายน 2536 (1) ค่าก๊าซคาร์บอนมอนอกไซด์ ไม่เกินร้อยละ 4.5 ที่วัดได้ด้วยเครื่องมือ | 28 ธ.ค. 64 | √ (รณเลข ทะเบียน สฎ 2422 ค่า HC เกิน มาตรฐาน) | 5.4.1 สำเนา แบบ สรุปผล การ ตรวจสอบ ค่า HC | 28 ธ.ค. 63 | |



กระทรวง

5. ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

รายชื่อกฎหมาย และข้อกำหนดอื่นๆ

| ลำดับ | ชื่อ กฎหมาย และข้อกำหนดอื่นๆ | หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง | สาระสำคัญ | วันที่พบทวนกฎหมาย และข้อกำหนดอื่นๆ | การปฏิบัติตามกฎหมาย | | | วันที่ประเมิน |
|-------|------------------------------|-----------------------|---|------------------------------------|---------------------|-------------|--|---------------|
| | | | | | สอดคล้อง | ไม่สอดคล้อง | รับทราบ | |
| | (อาศัย พรบ. สิ่งแวดล้อมฯ) | | (2) ค่าก๊าซไฮโดรคาร์บอน ไม่เกิน 600 ส่วนในล้านส่วน ที่วัดด้วยเครื่องมือ ข้อ 4 กำหนดมาตรฐานควบคุมการปล่อยทิ้ง ก๊าซคาร์บอนมอนอกไซด์และก๊าซไฮโดร คาร์บอนของรถยนต์นั่งลักษณะเก๋งไม่เกิน 7 คนที่ใช้ในทาง ซึ่งจดทะเบียนตั้งแต่วันที่ 1 พฤศจิกายน 2536 ถึงวันที่ 31 ธันวาคม 2549 (1) ค่าก๊าซคาร์บอนมอนอกไซด์ ไม่เกินร้อยละ 1.5 ที่วัดด้วยเครื่องมือ (2) ค่าก๊าซไฮโดรคาร์บอน ไม่เกิน 200 ส่วน ในล้านส่วน ที่วัดด้วยเครื่องมือ ข้อ 5 กำหนดมาตรฐานควบคุมการปล่อยทิ้ง ก๊าซคาร์บอนมอนอกไซด์และก๊าซไฮโดร | | | | และ CO ประจำปี งบประมาณ พ.ศ. 2564 | |

F-EP-03/1

แก้ไขครั้งที่ 2 เมื่อวันที่ 5 ตุลาคม 2563



กระทรวง

5. ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

รายชื่อกฎหมาย และข้อกำหนดอื่นๆ

| ลำดับ | ชื่อ กฎหมาย และข้อกำหนดอื่นๆ | หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง | สาระสำคัญ | วันที่พบทวนกฎหมาย และข้อกำหนดอื่นๆ | การปฏิบัติตามกฎหมาย | | | วันที่ประเมิน |
|-------|------------------------------|-----------------------|--|------------------------------------|---------------------|-------------|---------|---------------|
| | | | | | สอดคล้อง | ไม่สอดคล้อง | รับทราบ | |
| | | | <p>คาร์บอนของรถยนต์ที่ใช้ในทาง นอกจากข้อ 3 และข้อ 4 ที่จดทะเบียนตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2550</p> <p>(1) ค่าก๊าซคาร์บอนนอกไซด์ ไม่เกินร้อยละ 4.5 ที่วัดได้ด้วยเครื่องมือ</p> <p>(2) ค่าก๊าซไฮโดรคาร์บอน ไม่เกิน 600 ส่วนในล้านส่วน ที่วัดได้ด้วยเครื่องมือ</p> <p>ข้อ 6 กำหนดมาตรฐานควบคุมการปล่อยทิ้งก๊าซคาร์บอนนอกไซด์และก๊าซไฮโดรคาร์บอนของรถยนต์ที่ใช้ในทาง ที่จดทะเบียนตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2550</p> <p>(1) ค่าก๊าซคาร์บอนนอกไซด์ ไม่เกินร้อยละ 0.5 ที่วัดได้ด้วยเครื่องมือ</p> | | | | | |



รายชื่อกฎหมาย และข้อกำหนดอื่นๆ

5. ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

กระทรวง

| ลำดับ | ชื่อ กฎหมาย และข้อกำหนดอื่นๆ | หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง | สาระสำคัญ | วันที่พบทบทวนกฎหมาย และข้อกำหนดอื่นๆ | การปฏิบัติตามกฎหมาย | | | หลักฐาน | วันที่ประเมิน |
|-------|---|-----------------------|---|--------------------------------------|---------------------|-------------|---------|--|------------------|
| | | | | | สอดคล้อง | ไม่สอดคล้อง | รับทราบ | | |
| 5.5 | ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานค่าวันค่าของรถยนต์ที่ใช้เครื่องยนต์แบบ จุติระเบิดด้วยคาร์บอเนต (2562) ***ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานค่าวันค่าของรถยนต์ที่ใช้เครื่องยนต์แบบ จุติระเบิดด้วยคาร์บอเนต พ.ศ. 2564 | กจอ. สลก. | (2) ค่าก๊าซไฮโดรคาร์บอน ไม่เกิน 100 ส่วนในล้านส่วน ที่วัดได้ด้วยเครื่องมือข้อ 7 เป็นการกำหนดวิธีตรวจวัดค่าก๊าซคาร์บอนมอนอกไซด์และก๊าซไฮโดรคาร์บอนของรถยนต์ ตามข้อ 3 - 6 ข้อ 3 กำหนดมาตรฐานค่าวันค่าจากรถยนต์เมื่อตรวจวัดด้วยเครื่องมือตรวจวัดวันค่าระบบความทึบแสง ก. ขณะเครื่องยนต์ไม่มีภาระ ค่าควันท่าสูงสุดไม่เกินร้อยละ 45 ที่ระยะความยาวของทางเดินแสงมาตรฐานและระยะความยาวคลื่นแสงมาตรฐาน ข. ขณะเครื่องยนต์มีภาระ ค่าควันท่าสูงสุด | 28 ธ.ค. 64 | √ | | | 5.5.1 สำเนา แบบ สรุปผล การ ตรวจสอบ ค่าควันท่า ประจำปี | 28 ธ.ค. 64 |



กระทรวง

5. ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

รายชื่อกฎหมาย และข้อกำหนดอื่นๆ

| ลำดับ | ชื่อ กฎหมาย และข้อกำหนดอื่นๆ | หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง | สาระสำคัญ | วันที่พบทนายกฎหมาย และข้อกำหนดอื่นๆ | การปฏิบัติตามกฎหมาย | | | วันที่ประเมิน |
|-------|---|-----------------------|--|-------------------------------------|---------------------|-------------|--------------------|---------------|
| | | | | | สอดคล้อง | ไม่สอดคล้อง | รับทราบ | |
| | ประกาศในราชกิจจานุเบกษา 31 สิงหาคม 2564 มีผลใช้บังคับ 180 วันนับแต่ปีประกาศลงราชกิจจานุเบกษา 16 เมษายน 2564 (6 เดือน) | | ไม่เกินร้อยละ 35 ที่ระยะความยาวของทางเดินแสงมาตรฐานและระยะความยาวคลื่นแสงมาตรฐาน ข้อ 4 มาตรฐานค่าวันค่าจากการยนต์เมื่อตรวจวัดด้วยเครื่องมือตรวจวัดควมดำระบบกระตาศากรอง ให้ใช้ได้จนถึงวันที่ 31 ธันวาคม 2567 ก. ขณะเครื่องยนต์ไม่มีภาระ ค่าควนค่าสูงสุดไม่เกินร้อยละ 50 ข. ขณะเครื่องยนต์มีภาระ ค่าควนค่าสูงสุดไม่เกินร้อยละ 40 ข้อ 5 วิธีการตรวจวัดค่าควนค่าให้เป็นไปตามภาคผนวกท้ายประกาศนี้ | | | | งบประมาณ พ.ศ. 2564 | |

F-EP-03/1

แก้ไขครั้งที่ 2 เมื่อวันที่ 5 ตุลาคม 2563



รายชื่อกฎหมาย และข้อกำหนดอื่น ๆ

กระทรวง 5. ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

กระทรวง

| ลำดับ | ชื่อ กฎหมาย และข้อกำหนดอื่น ๆ | หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง | สาระสำคัญ | วันที่พบทวนกฎหมาย และข้อกำหนดอื่น ๆ | การปฏิบัติตามกฎหมาย | | | วันที่ประเมิน |
|-------|---|-----------------------|---|-------------------------------------|---------------------|-------------|---------|--|
| | | | | | สอดคล้อง | ไม่สอดคล้อง | รับทราบ | |
| 5.6 | กฎกระทรวงกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และแบบการเก็บสถิติ และข้อมูลการจัดทำบัญชีการรายละเอียด และรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย พ.ศ. 2555 | กจน. สลก. | ข้อ 3 เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษตามมาตรา 80 ต้องเก็บสถิติและข้อมูล ซึ่งแสดงผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ในแต่ละวัน และจัดทำบันทึกการรายละเอียด ดังกล่าว ตามแบบ พส. 1 เก็บไว้ ณ สถานที่ตั้งแหล่งกำเนิดมลพิษเป็นระยะเวลา 2 ปี นับแต่วันที่มีการเก็บสถิติและข้อมูลนั้น และจัดทำรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียในแต่ละเดือน ตามแบบ พส. 2 และเสนอรายงานดังกล่าวต่อเจ้าพนักงานท้องถิ่นภายในวันที่ 15 ของเดือนถัดไป | 28 ธ.ค. 64 | ✓ | | | 5.6.1 สำเนา รายงาน สรุปผล การ ทำงาน ของระบบ บำบัดน้ำ เสียทาง อิเล็กทรอนิกส์ เดือน มกราคม- |



รายชื่อกฎหมาย และข้อกำหนดอื่นๆ

5. ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

กระทรวง

| ลำดับ | ชื่อ กฎหมาย และข้อกำหนดอื่นๆ | หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง | สาระสำคัญ | วันที่พบทวนกฎหมาย และข้อกำหนดอื่นๆ | การปฏิบัติตามกฎหมาย | | | วันที่ประเมิน |
|-------|---|-----------------------|---|------------------------------------|---------------------|-------------|-----------------|------------------|
| | | | | | สอดคล้อง | ไม่สอดคล้อง | รับทราบ | |
| 5.7 | ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ. 2550) เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน (อาศัย พ.ร.บ.สิ่งแวดล้อมฯ) | กจอ. สลก. | ข้อ 2 กำหนดระดับเสียงรบกวนเท่ากับ 10 เดซิเบลเอ หากระดับการรบกวนที่คำนวณได้มีค่ามากกว่าระดับเสียงรบกวน ให้ถือว่าเป็นเสียงรบกวน | ✓ | | | พศกียกน 2564 | 28 ธ.ค. 64 |

F-EP-03/1

แก้ไขครั้งที่ 2 เมื่อวันที่ 5 ตุลาคม 2563



กระทรวง

5. ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

รายชื่อกฎหมาย และข้อกำหนดอื่นๆ

| ลำดับ | ชื่อ กฎหมาย และข้อกำหนดอื่นๆ | หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง | สาระสำคัญ | วันที่พบทวนกฎหมายและข้อกำหนดอื่นๆ | การปฏิบัติตามกฎหมาย | | | วันที่ประเมิน | |
|-------|---|-----------------------|---|-----------------------------------|---------------------|-------------|---------|---|------------------|
| | | | | | สอดคล้อง | ไม่สอดคล้อง | รับทราบ | | |
| | | | | | | | | 2564 (อ้างแล้ว ใน 2.2.2) | |
| 5.8 | ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 10 (พ.ศ. 2538) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป (แก้ไขเพิ่มเติมโดยประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ. 2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป) | กจอ. | ข้อ 4 กำหนดค่าสารในบรรยากาศทั่วไปดังนี้ (2) ค่าเฉลี่ยของฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน ในเวลา 24 ชม. จะต้องไม่เกิน 0.12 มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เมตร | 28 ธ.ค. 64 | √ | | | 5.8.1 สำเนา แบบ สรุปผล การ ตรวจสอบ ปริมาณ ฝุ่นละออง ประจำปี งบประมาณ | 28 ธ.ค. 64 |

F-EP-03/1

แก้ไขครั้งที่ 2 เมื่อวันที่ 5 ตุลาคม 2563



รายชื่อกฎหมาย และข้อกำหนดอื่นๆ

กระทรวง _____ 5. ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

กระทรวง

| ลำดับ | ชื่อ กฎหมาย และข้อกำหนดอื่นๆ | หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง | สาระสำคัญ | วันที่ ทบทวน กฎหมาย และ ข้อกำหนด อื่นๆ | การปฏิบัติตามกฎหมาย | | | วันที่ ประเมิน |
|-------|------------------------------|-----------------------|-----------|--|---------------------|--------------|---------|----------------|
| | | | | | สอดคล้อง | ไม่ สอดคล้อง | รับทราบ | |
| | | | | | | | | พ.ศ. 2564 |

| ผู้จัดทำ | ผู้ทบทวน | ผู้อนุมัติ |
|--|---|---|
| พิชิตสธ บัญญา ชื่อ นางสาวพิมพ์สุดา บุญนอก ตำแหน่ง นิติกรปฏิบัติการ | ศศิธร งามเพชร ชื่อ นางสุทธิสาร งามเนตร ตำแหน่ง นิติกรปฏิบัติการ | ผู้อนุมัติ ชื่อ นายพิทยา ปราโมทย์วรพันธุ์ ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกฎหมาย |