

(ร่าง) บัญชีสถิติทางการ ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ประเด็นการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ (การลดก๊าซเรือนกระจก) ภาคพลังงานและคมนาคมขนส่ง ประจำปี 2566

ที่	รายการสถิติทางการ	การจัดจำแนก	ระดับการนำเสนอ	ความถี่ของการปรับปรุงข้อมูล	หน่วยงาน	สถานะสถิติทางการ	ตัวชี้วัด	แผน	Link	หมายเหตุ
1	ปริมาณเชื้อเพลิงที่ใช้ในกระบวนการผลิตไฟฟ้าและความร้อน				กรมการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและสิ่งแวดล้อม	ไม่มีข้อมูลพร้อมเผยแพร่	ปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจกโดยรวมลดลงจากกรณีปกติ	แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ (พ.ศ. 2566 - 2580) (ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม)		
2	ปริมาณเชื้อเพลิงที่ใช้ในกระบวนการผลิตไฟฟ้าและความร้อน				สำนักงานคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน	ไม่มีข้อมูลพร้อมเผยแพร่	ปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจกโดยรวมลดลงจากกรณีปกติ	แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ (พ.ศ. 2566 - 2580) (ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม)		
3	ปริมาณการใช้เชื้อเพลิงในอุตสาหกรรมการผลิตและก่อสร้าง (Manufacturing Industries and Construction)				กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน	ไม่มีข้อมูลพร้อมเผยแพร่	ปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจกโดยรวมลดลงจากกรณีปกติ	แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ (พ.ศ. 2566 - 2580) (ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม)		
4	ปริมาณเชื้อเพลิงที่ใช้สำหรับการบินภายในประเทศ	ชนิดเชื้อเพลิง			สำนักงานการบินพลเรือนแห่งประเทศไทย	ไม่มีข้อมูลพร้อมเผยแพร่	ปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจกโดยรวมลดลงจากกรณีปกติ	แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ (พ.ศ. 2566 - 2580) (ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม)		
5	ปริมาณการใช้เชื้อเพลิงในเรือที่ใช้ในบริเวณท่าเรือ				การทำเรือแห่งประเทศไทย	ไม่มีข้อมูลพร้อมเผยแพร่	ปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจกโดยรวมลดลงจากกรณีปกติ	แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ (พ.ศ. 2566 - 2580) (ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม)		ขอเปลี่ยนแปลงรายการสถิติทางการจากปริมาณการใช้เชื้อเพลิงในเรือที่ใช้ในบริเวณท่าเรือ เป็นปริมาณเชื้อเพลิงของหน่วยงาน เนื่องจากการท่าเรือฯ มีหน้าที่ให้บริการท่าเทียบเรือและรับฝากเก็บเท่านั้น ไม่มีอำนาจหน้าที่ในการจัดเก็บข้อมูลปริมาณเชื้อเพลิงของเรือสินค้าที่เข้าเทียบท่า
6	ปริมาณการใช้เชื้อเพลิงประเภทอื่น ๆ (อาคารพาณิชย์ สถาบันครัวเรือน เกษตร/ป่าไม้/ประมง/พาหนะเลี้ยงสัตว์น้ำ)	ประเภท			กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน	ไม่มีข้อมูลพร้อมเผยแพร่	ปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจกโดยรวมลดลงจากกรณีปกติ	แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ (พ.ศ. 2566 - 2580) (ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม)		
7	ปริมาณการผลิตถ่านหิน				การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย	ไม่มีข้อมูลพร้อมเผยแพร่	ปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจกโดยรวมลดลงจากกรณีปกติ	แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ (พ.ศ. 2566 - 2580) (ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม)		
8	ปริมาณการขนส่งน้ำมันดิบ				กรมเชื้อเพลิงธรรมชาติ	ไม่มีข้อมูลพร้อมเผยแพร่	ปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจกโดยรวมลดลงจากกรณีปกติ	แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ (พ.ศ. 2566 - 2580) (ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม)		
9	ปริมาณความร้อนที่ใช้ในอุตสาหกรรมการผลิตจากพลังงานทดแทน ประเภทพลังงานชีวมวล (ชีวมวล ก๊าซชีวภาพ ชยะ)	รายเชื้อเพลิง			กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน	ไม่มีข้อมูลพร้อมเผยแพร่	ปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจกโดยรวมลดลงจากกรณีปกติ	แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ (พ.ศ. 2566 - 2580) (ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม)		
10	ปริมาณความร้อนที่ใช้ในอุตสาหกรรมการผลิตจากพลังงานทดแทน จากพลังงานทดแทนประเภทพลังงานธรรมชาติ (แสงอาทิตย์)	รายเชื้อเพลิง			กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน	ไม่มีข้อมูลพร้อมเผยแพร่	ปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจกโดยรวมลดลงจากกรณีปกติ	แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ (พ.ศ. 2566 - 2580) (ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม)		
11	ปริมาณพลังงานไฟฟ้าที่ผลิตจากลม				กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน	ไม่มีข้อมูลพร้อมเผยแพร่	ปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจกโดยรวมลดลงจากกรณีปกติ	แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ (พ.ศ. 2566 - 2580) (ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม)		
12	ปริมาณพลังงานไฟฟ้าที่ผลิตจากขยะ				กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน	ไม่มีข้อมูลพร้อมเผยแพร่	ปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจกโดยรวมลดลงจากกรณีปกติ	แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ (พ.ศ. 2566 - 2580) (ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม)		

(ร่าง) บัญชีสถิติทางการ ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ประเด็นการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ (การลดก๊าซเรือนกระจก) ภาคพลังงานและคมนาคมขนส่ง ประจำปี 2566

ที่	รายการสถิติทางการ	การจัดจำแนก	ระดับการนำเสนอ	ความถี่ของการปรับปรุงข้อมูล	หน่วยงาน	สถานะสถิติทางการ	ตัวชี้วัด	แผน	Link	หมายเหตุ
13	ปริมาณพลังงานไฟฟ้าที่ผลิตจากแสงอาทิตย์				กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน	ไม่มีข้อมูลพร้อมเผยแพร่	ปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจกโดยรวมลดลงจากกรณีปกติ	แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ (พ.ศ. 2566 - 2580) (ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม)		
14	ปริมาณพลังงานไฟฟ้าที่ผลิตจากชีวมวล อันประกอบด้วย Paddy husk (แกลบ) Bagasse (ขานอ้อย) และ Agricultural waste (เศษวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร)				กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน	ไม่มีข้อมูลพร้อมเผยแพร่	ปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจกโดยรวมลดลงจากกรณีปกติ	แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ (พ.ศ. 2566 - 2580) (ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม)		
15	ปริมาณพลังงานไฟฟ้าที่ผลิตจากพลังงานน้ำ (ขนาดเล็ก)				กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน	ไม่มีข้อมูลพร้อมเผยแพร่	ปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจกโดยรวมลดลงจากกรณีปกติ	แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ (พ.ศ. 2566 - 2580) (ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม)		
16	ค่าความเข้มข้นของฝุ่น PM2.5 (ค่าเฉลี่ย 1 ปี) และค่ามาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป	รายงานประจำวัน		1 ปี	กรมควบคุมมลพิษ	ไม่มีข้อมูลพร้อมเผยแพร่	มลพิษทางอากาศ (ฝุ่นละอองที่มีขนาดเล็กกว่า 2.5 ไมครอน) และปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจกในภาคคมนาคมขนส่ง ลดลงร้อยละ 4 ต่อปี	แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13	<a href="https://www.pcd.go.th/publication/30311">https://www.pcd.go.th/publication/30311</a>	
17	สัดส่วนการปล่อยก๊าซเรือนกระจกต่อมูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมในประเทศ				กรมการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและสิ่งแวดล้อม	ไม่มีข้อมูลพร้อมเผยแพร่	สัดส่วนการปล่อยก๊าซเรือนกระจกต่อมูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมในประเทศ	(ร่าง) แผนแม่บทรองรับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ พ.ศ. 2558 - 2593 (ฉบับปรับปรุง พ.ศ. 2563)		
18	สัดส่วนการปล่อยก๊าซเรือนกระจกต่อประชากร				กรมการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและสิ่งแวดล้อม	ไม่มีข้อมูลพร้อมเผยแพร่	สัดส่วนการปล่อยก๊าซเรือนกระจกต่อประชากร	(ร่าง) แผนแม่บทรองรับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ พ.ศ. 2558 - 2593 (ฉบับปรับปรุง พ.ศ. 2563)		
19	สัดส่วนพลังงานหมุนเวียนต่อการใช้พลังงานขั้นสุดท้าย				กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน	ไม่มีข้อมูลพร้อมเผยแพร่	สัดส่วนพลังงานหมุนเวียนต่อการใช้พลังงานขั้นสุดท้าย	(ร่าง) แผนแม่บทรองรับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ พ.ศ. 2558 - 2593 (ฉบับปรับปรุง พ.ศ. 2563)	<a href="https://pei.dede.go.th/dataset/2561-energy-balance-of-thailand-2018/resource/cce4fcbf-1d5a-4671-aeab-f4e625a8f85e">https://pei.dede.go.th/dataset/2561-energy-balance-of-thailand-2018/resource/cce4fcbf-1d5a-4671-aeab-f4e625a8f85e</a>	
20	ปริมาณการใช้พลังงานหมุนเวียน				กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน	ไม่มีข้อมูลพร้อมเผยแพร่	สัดส่วนพลังงานหมุนเวียนต่อการใช้พลังงานขั้นสุดท้าย	(ร่าง) แผนแม่บทรองรับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ พ.ศ. 2558 - 2593 (ฉบับปรับปรุง พ.ศ. 2563)	<a href="https://pei.dede.go.th/dataset/2561-energy-balance-of-thailand-2018/resource/cce4fcbf-1d5a-4671-aeab-f4e625a8f85e">https://pei.dede.go.th/dataset/2561-energy-balance-of-thailand-2018/resource/cce4fcbf-1d5a-4671-aeab-f4e625a8f85e</a>	
21	ค่าความเข้มการใช้พลังงาน (Energy Intensity: EI)				กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน	ไม่มีข้อมูลพร้อมเผยแพร่	ค่าความเข้มการใช้พลังงาน (Energy Intensity: EI)	(ร่าง) แผนแม่บทรองรับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ พ.ศ. 2558 - 2593 (ฉบับปรับปรุง พ.ศ. 2563)	<a href="https://opendata.nesdc.go.th/dataset/energy-intensity">https://opendata.nesdc.go.th/dataset/energy-intensity</a>	