

พจนานุกรมข้อมูล (Data Dictionary)

“ชุดข้อมูลร้อยละของการปล่อยก๊าซเรือนกระจกในภาคคมนาคมขนส่งที่สามารถลดลงได้
เมื่อเปรียบเทียบกับการปล่อยในกรณีฐาน (BAU) ในปี พ.ศ. ๒๕๕๘”

ร้อยละของการปล่อยก๊าซเรือนกระจกในภาคคมนาคมขนส่งที่สามารถลดลงได้เมื่อเปรียบเทียบกับการปล่อยในกรณีฐาน (BAU) ในปี พ.ศ. ๒๕๕๘

ชื่อตัวแปรข้อมูล (Attribute name)	คำอธิบายตัวแปรข้อมูล (Description)	ชนิดของตัวแปรข้อมูล (Data Type)	ขนาดข้อมูล (Data Size)	ข้อกำหนด (Key type)	ตัวอย่างข้อมูล (Example)
ลำดับที่	ลำดับ	INT	4	FK	1
ปี	ปีที่วิเคราะห์และประมวลผล ข้อมูล (ปีพุทธศักราช (พ.ศ.))	INT	4		2559
ชื่อชุดข้อมูล	ชื่อชุดข้อมูล	Varchar	ขนาดจริง		ปริมาณก๊าซเรือนกระจก ที่ถูกปล่อยจากภาคขนส่ง ตามกรณีฐาน (BAU) (ล้านตัน CO2e)
ปริมาณ	ปริมาณ	float	10		66.54

หลักการการกำหนดรูปแบบการขนส่ง

ชื่อตัวแปรข้อมูล (Attribute name)	คำอธิบายตัวแปรข้อมูล (Description)	ชนิดของตัวแปรข้อมูล (Data Type)	ขนาดข้อมูล (Data Size)	ข้อกำหนด (Key type)	ตัวอย่างข้อมูล (Example)
ลำดับที่	ลำดับ	INT	4	FK	1
ชื่อชุดข้อมูล	ชื่อชุดข้อมูล	Varchar	ขนาดจริง		ปริมาณก๊าซเรือนกระจก ที่ถูกปล่อยจากภาคขนส่ง ตามกรณีฐาน (BAU) (ล้านตัน CO2e)

คำอธิบายการกำหนดรูปแบบการขนส่ง

ลำดับที่	ชื่อชุดข้อมูล
1	ปริมาณก๊าซเรือนกระจกที่ถูกปล่อยจากภาคขนส่งตามกรณีฐาน (BAU) (ล้านตัน CO2e)
2	ปริมาณก๊าซเรือนกระจกที่ถูกปล่อยจากภาคขนส่งภายในประเทศผลตามดำเนินงานจริง (ปล่อยจริง) (ล้านตัน CO2e)
3	ร้อยละการปล่อยก๊าซเรือนกระจกจากกิจกรรมในภาคการขนส่งทั่วประเทศ (ร้อยละ)
4	ร้อยละของอัตราการลดก๊าซเรือนกระจกที่เป็นผลจากการดำเนินงาน (ร้อยละ)