

## การปล่อยก๊าซเรือนกระจก

ปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจก (tCO <sub>2</sub> e) จากการประเมินคาร์บอนฟุตพริ้นท์องค์กร (CFO)												
โรงไฟฟ้า	ทางตรง (ขอบเขตที่ 1)				ทางอ้อม (ขอบเขตที่ 2)				ทางอ้อมอื่น ๆ (ขอบเขตที่ 3)			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• การใช้เชื้อเพลิงในกระบวนการผลิต ได้แก่ ก๊าซธรรมชาติ น้ำมันเตาและน้ำมันดีเซล</li> <li>• การใช้เชื้อเพลิงสำหรับยานพาหนะ</li> <li>• การใช้หินปูนในระบบกำจัดก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์</li> <li>• การรั่วไหลของก๊าซซัลเฟอร์เฮกซะฟลูออไรด์ (SF<sub>6</sub>) และสารทำความเย็น</li> </ul>				<ul style="list-style-type: none"> <li>• การใช้กระแสไฟฟ้าจากการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย</li> <li>• การใช้กระแสไฟฟ้าจากการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค</li> <li>• การใช้กระแสไฟฟ้าจากการไฟฟ้านครหลวง</li> </ul>				<ul style="list-style-type: none"> <li>• การปล่อยก๊าซเรือนกระจกจากแหล่งต้นน้ำ</li> <li>• การปล่อยก๊าซเรือนกระจกจากแหล่งปลายน้ำ</li> </ul>			
Year	(base year)	2563	2564	2565*	(base year)	2563	2564	2565*	2563	2564	2565*	
ราชบุรี	7,128,375 (2558)	4,997,704	4,950,948	6,302,398	27,702 (2558)	18,837	28,131	22,270	-	2,413,616	2,729,674	
ราชโคเจนฯ	-	313,927	300,854	307,544	-	25	1,069	149	91,804	88,628	89,527	
บวนคร	-	-	515,185	485,947	-	-	50	31	-	159,912	153,777	
สหโคเจน (ชลบุรี)	-	-	-	525,399	-	-	-	16	-	-	139,785	
อาคารราช กรุ๊ป	73 (2561)	664	43	58	1,110 (2561)	888	813	846	-	36	46	

หมายเหตุ : \* ข้อมูลอยู่ระหว่างการทวนสอบ