

## แบบรายงานข้อมูลการปลดปล่อยและเคลื่อนย้ายมลพิษจากแหล่งกำเนิดที่มีการถือครองสารเคมีเป้าหมาย

## ส่วนที่ 1 ข้อมูลทั่วไป

ชื่อโรงงาน.....

เลขทะเบียนโรงงาน.....

ประกอบกิจการ .....

ที่ตั้ง เลขที่.....หมู่ที่.....ตรอก/ ซอย.....ถนน.....

แขวง/ ตำบล.....เขต/ อำเภอ.....จังหวัด.....รหัสไปรษณีย์.....

นิคม/เขตประกอบการ/สวน/ชุมชนอุตสาหกรรม.....

เขตการปกครอง (เทศบาล/ อบต.).....

พื้นที่ลุ่มน้ำ.....

พิกัดตำแหน่งที่ตั้งสถานประกอบการ ละติจูด.....°N ลองจิจูด.....°E

หรือพิกัด UTM (WGS84) X.....Y.....โซน.....

ผู้ประสานงาน .....ตำแหน่ง.....

โทรศัพท์.....โทรสาร.....

E-mail (สามารถกรอกได้มากกว่า 1 E-mail) .....

.....

ระบุปีที่ประเมิน (ตามรอบปฏิทิน นับตั้งแต่ 1 ม.ค.- 31 ธ.ค.) .....

## ข้าพเจ้าขอรับรองว่าข้อมูลข้างต้นเป็นจริงทุกประการ

ลงชื่อ.....	ลงชื่อ.....
(.....)	(.....)
ตำแหน่ง.....	ตำแหน่ง.....
ผู้รายงาน	ผู้มีอำนาจลงนาม/ ผู้ประกอบการ
วันที่.....เดือน.....พ.ศ.....	วันที่.....เดือน.....พ.ศ.....

## ส่วนที่ 2 แบบรายงานข้อมูลปริมาณการถือครอง การปลดปล่อยและการเคลื่อนย้ายมลพิษ

ส่วนที่ 2/1 ตารางสรุปข้อมูลปริมาณการถือครอง การปลดปล่อยและการเคลื่อนย้ายมลพิษ (ปริมาณสารเคมี  $\geq 1$  ตัน/ปี)

ลำดับที่	ชื่อสารเคมี	CAS No.	PRTR No.	ปริมาณการถือครอง*	ปริมาณสารเคมี (กิโลกรัม/ปี)		
					การปลดปล่อย	การเคลื่อนย้าย	ปริมาณรวม

หมายเหตุ \* ปริมาณการถือครอง ก. เท่ากับ หรือมากกว่า 1-10 ตัน/ปี ข. มากกว่า 10-100 ตัน/ปี  
ค. มากกว่า 100-500 ตัน/ปี ง. มากกว่า 500-1,000 ตัน/ปี จ. มากกว่า 1,000 ตัน/ปี

ส่วนที่ 2/2 ตารางสรุปข้อมูลปริมาณการถือครอง (ปริมาณสารเคมี  $< 1$  ตัน/ปี)

ลำดับที่	ชื่อสารเคมี	CAS No.	PRTR No.	ปริมาณการถือครอง (กิโลกรัม/ปี)

ข้าพเจ้าขอรับรองว่าข้อมูลข้างต้นเป็นจริงทุกประการ

ลงชื่อ.....

ลงชื่อ.....

(.....)

(.....)

ตำแหน่ง.....

ตำแหน่ง.....

ผู้รายงาน

ผู้มีอำนาจลงนาม/ ผู้ประกอบการ

วันที่.....เดือน.....พ.ศ.....

วันที่.....เดือน.....พ.ศ.....

ส่วนที่ 3 แบบรายงานข้อมูลปริมาณการปลดปล่อยและการเคลื่อนย้ายมลพิษ (แยกสายสารเคมี)		
ข้อมูลสารเคมีที่มีปริมาณการถือครอง $\geq 1$ ตัน/ปี (1 สารเคมี/ 1 รายงาน)		
ชื่อโรงงาน.....		
เลขทะเบียนโรงงาน.....		
PRTR ลำดับที่.....ชื่อสารเคมี.....CAS No. ....		
<b>ปริมาณการปลดปล่อยสารเคมี</b>		
ปริมาณการปลดปล่อยสู่อากาศ.....กิโลกรัม/ ปี	<input type="checkbox"/> การตรวจวัดโดยตรง (Direct Measurement) <input type="checkbox"/> สัมประสิทธิ์การปลดปล่อย (Emission Factor) <input type="checkbox"/> สมดุลมวล (Mass Balance) <input type="checkbox"/> การคำนวณทางวิศวกรรม (Engineering Calculation)	
ปริมาณการปลดปล่อยสู่น้ำ .....กิโลกรัม/ ปี ระบุแหล่งรองรับ <input type="checkbox"/> ท่อน้ำทิ้งสาธารณะ <input type="checkbox"/> แม่น้ำ/ ลำคลอง <input type="checkbox"/> สระ/หนอง/บึง/ทะเลสาบ <input type="checkbox"/> ทะเล	<input type="checkbox"/> การตรวจวัดโดยตรง (Direct Measurement) <input type="checkbox"/> สัมประสิทธิ์การปลดปล่อย (Emission Factor) <input type="checkbox"/> สมดุลมวล (Mass Balance) <input type="checkbox"/> การคำนวณทางวิศวกรรม (Engineering Calculation)	
ปริมาณการปลดปล่อยสู่ดิน และน้ำใต้ดิน.....กิโลกรัม/ ปี	<input type="checkbox"/> การตรวจวัดโดยตรง (Direct Measurement) <input type="checkbox"/> สัมประสิทธิ์การปลดปล่อย (Emission Factor) <input type="checkbox"/> สมดุลมวล (Mass Balance) <input type="checkbox"/> การคำนวณทางวิศวกรรม (Engineering Calculation)	
รวมปริมาณการปลดปล่อย .....กิโลกรัม/ ปี		
<b>ปริมาณการเคลื่อนย้ายสารเคมี</b>		
ปริมาณการเคลื่อนย้ายของเสีย ออกจากโรงงาน <input type="checkbox"/> ฝังกลบ (Landfill) <input type="checkbox"/> เผาทำลาย (Incinerator)	.....กิโลกรัม/ ปี	<input type="checkbox"/> การตรวจวัดโดยตรง (Direct Measurement) <input type="checkbox"/> สัมประสิทธิ์การปลดปล่อย (Emission Factor) <input type="checkbox"/> สมดุลมวล (Mass Balance) <input type="checkbox"/> การคำนวณทางวิศวกรรม (Engineering Calculation)
ปริมาณการเคลื่อนย้ายน้ำเสีย ออกจากโรงงาน	.....กิโลกรัม/ ปี	<input type="checkbox"/> การตรวจวัดโดยตรง (Direct Measurement) <input type="checkbox"/> สัมประสิทธิ์การปลดปล่อย (Emission Factor) <input type="checkbox"/> สมดุลมวล (Mass Balance) <input type="checkbox"/> การคำนวณทางวิศวกรรม (Engineering Calculation)
รวมปริมาณการเคลื่อนย้าย .....กิโลกรัม/ ปี		
ปริมาณการปลดปล่อยจากการบำบัด/ กำจัดของเสีย ในโรงงาน <input type="checkbox"/> ฝังกลบ (Landfill) <input type="checkbox"/> เผาทำลาย (Incinerator)	.....กิโลกรัม/ ปี	<input type="checkbox"/> การตรวจวัดโดยตรง (Direct Measurement) <input type="checkbox"/> สัมประสิทธิ์การปลดปล่อย (Emission Factor) <input type="checkbox"/> สมดุลมวล (Mass Balance) <input type="checkbox"/> การคำนวณทางวิศวกรรม (Engineering Calculation)
รวมปริมาณการบำบัด/กำจัดภายในโรงงาน .....กิโลกรัม/ ปี		
<b>ข้าพเจ้าขอรับรองว่าข้อมูลข้างต้นเป็นจริงทุกประการ</b>		
ลงชื่อ..... (.....) ตำแหน่ง..... ผู้รายงาน วันที่.....เดือน.....พ.ศ.....	ลงชื่อ..... (.....) ตำแหน่ง..... ผู้มีอำนาจลงนาม/ ผู้ประกอบการ วันที่.....เดือน.....พ.ศ.....	