้ คู่มือระบบรายงานข้อมูลกลางกระทรวงอุตสาหกรรม (i-single form) สำหรับเจ้าหน้าที่

1.การเข้าใช้งานระบบ

สามารถเข้าใช้งานที่เว็บไซต์กรมโรงงานอุตสาหกรรม (<u>https://www.diw.go.th/</u>) จากนั้นคลิกที่คำว่า "**อินทราเน็ต"** ด้านบน



เมื่อเข้ามาในส่วนของอินทราเน็ตของกรมโรงงานอุตสาหกรรมแล้วให้คลิกเลือกเมนู "ระบบการรายงาน"



หน้าเว็บไซต์จะแสดงชื่อระบบ "**ระบบรายงานข้อมูลกลางกระทรวงอุตสาหกรรม (i-single form)** สำหรับเจ้าหน้าที่" ให้คลิกเพื่อเข้าใช้งานระบบ



ระบบแสดงหน้าตรวจสอบการเข้าใช้งานระบบ สามารถคลิกเลือกในส่วนของเจ้าหน้าที่ สอจ. โดยคลิกที่

"เข้าสู่ระบบ"





เมื่อระบบแสดงหน้า Login เจ้าหน้าที่สามารถใช้ชื่อผู้ใช้และรหัสผ่านที่ได้รับจากกระทรวงอุตสาหกรรม

เมื่อเข้าสู่ระบบได้เรียบร้อยแล้ว คลิกที่ตราสัญลักษณ์ของกรมโรงงานอุตสาหกรรม

INDUSTRY SSO				Q 🛔
	หน้าหลัก	ใบรับรองอิเล็กทรอนิกส์		ผู้ดูแลระบบ

ระบบงานที่สามารถใช้งานได้ (Your Applications)



จากนั้นเลือกเมนู "ระบบรายงานข้อมูลกลาง (iSingleform) สำหรับเจ้าหน้าที่



2.การใช้งานระบบ

เมื่อเข้าสู่ "ระบบรายงานข้อมูลกลางกระทรวงอุตสาหกรรม (i-single form) สำหรับเจ้าหน้าที่" จะมีเมนู ให้ใช้งาน 3 เมนูทางด้านซ้าย

nsə. I-SINGLEFORM BACKOFFICE	ยินดีต้อนรับ	ออกจากระบบ
รายงานกาก (ผู้ก่อกำเนิด)	ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศ กรมโรงงานอุตสาหกรรม กระทรวงอุตสาหกรรม	
รายงานกาก (ผู้รับดำเนินการ)		
การรายงานข้อมูลสารเคมีอันตราย		

เจ้าหน้าที่สามารถดูข้อมูลการรายงานของผู้ประกอบการโดยสามารถคลิกในแต่ละหัวข้อรายงาน ซึ่ง ประกอบด้วย

- รายงานกาก (ผู้ก่อกำเนิด)
- รายงานกาก (ผู้รับดำเนินการ)
- การรายงานข้อมูลสารเคมีวัตถุอันตราย

2.1 การสืบค้นข้อมูลรายงานกาก (ผู้ก่อกำเนิด)

สามารถกำหนดเงื่อนไขในการสืบค้นข้อมูลดังรูป เช่น ปีที่ข้อมูล เลขทะเบียน ชื่อโรงงาน สำหรับ จังหวัด เจ้าหน้าที่จะสามารถสืบค้นข้อมูลได้เฉพาะจังหวัดที่สังกัดเท่านั้น

nso. I-SINGLEFORM BACKOFFICE		ยินดีต้อนรับ	ออกจากระบบ
•	ข้อมูลรายงานกาก (ผู้ก่อกํ	าเนิด)	
รายงานกาก (ผู้ก่อกำเนิด)	ค้นหาปีข้อมูล	ค้นหาเลขทะเบียนโรงงาน	ค้นหาชื่อโรงงาน
รายงานกาก (ผู้รับดำเนินการ)	กรุณาเลือกปี 🗸 🗸		
การรายงานข้อมูลสารเคมีอันตราย	จังหวัด	สถานะ	
	กาญจนบุรี 🔹	กรุณาเลือกสถานะ 🗸 🗸	
	วันที่เริ่มต้นรายงาน	วันที่สิ้นสุดรายงาน	
	<mark>ค้นหา Q</mark> ใค้นหากรณ์กดยืนยันแต่ไม่	ส่งข้อมูลรายงาน	Excel

เมื่อกำหนดเงื่อนไขเรียบร้อยแล้วกดปุ่ม "ค้นหา" ระบบจะแสดงรายการข้อมูลตามเงื่อนไขโดยจะแสดง

📀 เพื่อดูรายละเอียดทั้งหมด

รายการข้อมูลทางด้านล่างดังรูป	โดยสามารถ Export ข้อมูลเป็นไฟล์ excel ได้โดยกดปุ่ม	Excel	หรือ
	-		

ต้องการดูรายละเอียดของแต่ละโรงงานสามารถคลิกที่ปุ่ม

ลำดับ รายการ	ปีข้อมูล	เลขทะเบียนโรงงาน	จังหวัด	วันที่รายงาน	สถานะรายงาน
1	2566		กาญจนบุรี	18 ເມບາຍu 2567 08.50 u.	ยืนยันส่ง รายงาน เรียบร้อยแล้ว
2	2566		กาญจนบุรี	17 ເມ ບ າຍu 2567 03.51 u.	ยืนยันส่ง รายงาน เรียบร้อยแล้ว



ข้อมูลรายงานกาก (ผู้ก่อกำเนิด) ผู้ส่ง :					×
รหัสโรงงาน : ผู้ควบคุม :					
↓ รายงานการกักเก็บสิ่งปฏิภูลและวัสดุที่ไม่ใช รายการที่ 1: กากปูนขาว	ว้แล้วในบริเวณโรงงาน V				
กิจกรรมหลัก	กิจกรรมย่อย		ประเภทของเสี	មែ	
ของเสียจากกระบวนการผลิตไม้ และการผลิต แผ่นไม้ เครื่องเรือน เยื่อ กระดาษ และกระดาษ แข็ง รวมทั้งการผลิตผลิตภัณฑ์ต่อเนื่อง	ของเสียจากกระบวนกา กระดาษแข็ง รวมทั้ง ผลิ	รผลิตเยื่อ กระดาษ และ เตภัณฑ์ต่อเนื่องอื่น ๆ	กากปูนขาว		
ชื่อ ชื่อสิ่ง	บฏิกูลหรือวัสดุไม่ใช้แล้ว	<i>"</i> ความเป็นอันตราย		ปริมาณ (ตัน)	<i>u</i>
กากปูนขาว Lin	ne mud	ไม่อันตราย		100	
วิธีการจัดเก็บ					
เมื่อดูข้อมูลแล้วสามารถปิ	ดหน้าต่างนี้โดยกดปุ่ม	ม 💌 ทางด้านมุม	มบนขวา		

2.2 การสืบค้นข้อมูลรายงานกาก (ผู้รับดำเนินการ)

สามารถกำหนดเงื่อนไขในการสืบค้นข้อมูลดังรูป เช่น เดือน ปีที่ข้อมูล เลขทะเบียน ชื่อโรงงาน สำหรับจังหวัด เจ้าหน้าที่จะสามารถสืบค้นข้อมูลได้เฉพาะจังหวัดที่สังกัดเท่านั้น

nsə. I-SINGLEFORM BACKOFFICE		ยินดีต้อนรับ	ออกจากระบบ
C	ข้อมูลรายงานกาก (ผู้รับดำ	าเนินการ)	
รายงานกาก (ผู้ก่อกำเนิด)	ค้นหาเดือน	ค้นหาปีข้อมูล	
รายงานกาก (ผู้รับดำเนินการ)	กรุณาเลือกเดือน 🗸 🗸	กรุณาเลือกปี 🗸 🗸	
การรายงานข้อมูลสารเคมีอันตราย	ค้นหาเลขทะเบียนโรงงาน	ค้นหาชื่อโรงงาน	
	จังหวัด	สถานะ	
	ຄາເນວນບຸຮັ ~ <mark>ຄັບหา Q</mark>	กรุณาเลือกสถานะ	Excel

เมื่อกำหนดเงื่อนไขเรียบร้อยแล้วกดปุ่ม "ค้นหา" ระบบจะแสดงรายการข้อมูลตามเงื่อนไขโดยจะแสดง รายการข้อมูลทางด้านล่างดังรูป โดยสามารถ Export ข้อมูลเป็นไฟล์ excel ได้โดยกดปุ่ม **ระดง** หรือ ต้องการดูรายละเอียดของแต่ละโรงงานสามารถคลิกที่ปุ่ม **อ**เพื่อดูรายละเอียดทั้งหมด

ค้นหา 🍳					Excel
ลำดับ รายการ	เดือน ปี ข้อมูล	เลขทะเบียนโรงงาน	จังหวัด	วันที่รายงาน	สถานะรายงาน
1	มีนาคม 2567		กาญจนบุรี	17 เมษายน 2567 03.48 น.	ยืนยันส่ง รายงาน เรียบร้อยแล้ว
2	มีนาคม 2567		กาญจนบุรี	12 เมษายน 2567 12.44 น.	ยืนยันส่ง รายงาน เรียบร้อยแล้ว
3	มีนาคม 2567		กาญจนบุรี	12 เมษายน 2567 11.03 น.	ยืนยันส่ง รายงาน เรียบร้อยแล้ว

เมื่อคลิกปุ่ม 🧖 จะสามารถดูรายละเอียดข้อมูลต่างๆ ได้ ดังรูป

ข้อมูลรายงานกาก (ผู้ดำเนินการ ผู้ส่ง :)			×
รหัสโรงงาน : ไม่มีผู้ควบคุม				
รายการวัตถุดิบ (สิ่งปฏิกูลหรื ↓ วันที่ส่งข้อมูล : - รายการที่ 1 (ระบบกาก) : ตะกอนจากก	อวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว) าารล้างและทำความสะอาด (sludges from washin	g and cleaning) (บริษัท อาหารเบท	าเทอร์ จำกัด)	×
วิธีจัดการ	แหล่งกำเนิด		แหล่งกำเนิด	
083 - หมักทำปุ๋ยหรือสารปรับปรุง ดิน (composting or soil conditi เฉพาะสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว	ຄຸຸณภาพ - oner) ກໍ່ໄມ່ເປັນ ູ້			6
ประเภทของเสีย	ชื่อสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุไม่ใช้แล้ว	ความเป็นอันตราย	ປຣີມາณ (ຕັ້น)	
ตะกอนจากการล้างและทำความ สะอาด	ตะกอนจากการล้างและทำความ สะอาด (sludges from washing and cleaning)		20.545	- 1
เมื่อดูข้อมูลแล้วสา	<i>ู้</i> มารถปิดหน้าต่างนี้โดยกดปุ่	้ ุ่ม 💌 ทางด้านมุง	าบนขวา	

2.3 การรายงานข้อมูลสารเคมีวัตถุอันตราย

สามารถกำหนดเงื่อนไขในการสืบค้นข้อมูลดังรูป เช่น ปีที่ข้อมูล เลขทะเบียน เลขนิติบุคคล ชื่อ โรงงาน สำหรับจังหวัด เจ้าหน้าที่จะสามารถสืบค้นข้อมูลได้เฉพาะจังหวัดที่สังกัดเท่านั้น และในส่วนของข้อมูล สารเคมีสามารถเลือกกำหนดเงื่อนไขรูปแบบรายละเอียดของรายงานได้

nsə. I-SINGLEFORM BACKOFFICE		ยินดีต้อนรับ	ออกจากระบบ
รายงามอาจ (นี้มีว่าถ้าเมือ)	การรายงานข้อมูลสารเคมี	ี่เอันตราย	
ร เอง เนก เก (พูกอก แนะเ)	ค้นหาปีข้อมูล		
รายงานกาก (ผู้รับดำเนินการ)	กรุณาเลือกปี 🗸 🗸		
การรายงานข้อมูลสารเคมีอันตราย	ค้นหาเลขทะเบียนโรงงาน	ค้นหาเลขนิติบุคคล	ค้นหาชื่อโรงงาน
	ຈັงหวัด	รูปแบบรายละเอียดรายงาน	สถานะ
	กาญจนบุรี 🗸	รูปแบบรายละเอียดรายงาน 🗸 🗸	กรุณาเลือกสถานะ 🗸 🗸
	คันหา Q		Excel

เมื่อกำหนดเงื่อนไขเรียบร้อยแล้วกดปุ่ม "ค้นหา" ระบบจะแสดงรายการข้อมูลตามเงื่อนไขโดยจะแสดง

รายการข้อมูลทางด้านล่างดังรูป โดยสามารถ Export ข้อมูลเป็นไฟล์ excel ได้โดยกดปุ่ม	๛ หรือ
ต้องการดูรายละเอียดของแต่ละโรงงานสามารถคลิกที่ปุ่ม 🧖 เพื่อดูรายละเอียดทั้งหมด	
йинт Q	Excel

ลำดับ รายการ	ปี ที่ รายงาน	รายละเอียดรายงาน	เลขทะเบียน โรงงาน	จังหวัด	วันที่รายงาน	สถานะรายงาน
1	2566	รายงานข้อมูลสารเคมี อันตรายที่มีการเก็บ หรือการใช้ในการ ประกอบกิจการโรงงาน	1	กาญจนบุรี	23 มีนาคม 2567 10.04 น.	ยืนยันส่ง รายงาน เรียบร้อยแล้ว
2	2566	รายงานข้อมูลสารเคมี อันตรายที่มีการเก็บ หรือการใช้ในการ ประกอบกิจการโรงงาน		กาญจนบุรี	22 กุมภาพันธ์ 2567 11.06 น.	ยืนยันส่ง รายงาน เรียบร้อยแล้ว

จะสามารถดูรายละเอียดข้อมูลต่างๆ ได้ ดังรูป

0

เมื่อคลิกปุ่ม

มูลสารเคมีอันตราย			
การสารเคมี			
igment Red 57:1 (5281–04–9)	~		
🔸 ข้อมูลสารเคมี			
วัตถุประสงค์	ลักษณะสารเคมี		
ใช้ในกระบวนการผลิต	สารผสม	สารผสม	
CAS NUMBER	ชื่อวัตถุอันตราย	% ความเข้มข้น(w/w)	การควบคุม (ชนิดของวัตถุอันตราย)
5281-04-9	Pigment Red 57:1	5	ไม่เป็นวัตถุอันตราย ตามบัญชี 5.1, 5.4 และ 5.5
	Styrene Acrylic copolymer	50	
เมื่อดูข้อมูลแล้วสาม	ารถปิดหน้าต่างนี้โดยกดปุ่ม	🗙 ทางด้านมุมบนขวา	

3.การออกจากระบบ

สามารถคลิก					
nsə. I-SINGLEFORM BACKOFFICE		ยินดีต้อนรับ		ออกจากระบบ	
•	การรายงานข้อมูลสารเคมีอันตราย				
รายงานกาก (ผู้ก่อกำเนิด)	ค้นหาปีข้อมูล				
รายงานกาก (ผู้รับดำเนินการ)	กรุณาเลือกปี 🗸 🗸				
การรายงานข้อมูลสารเคมีอันตราย	ค้นหาเลขทะเบียนโรงงาน	ค้นหาเลขนิติบุคคล	ค้นหาชื่อโรงงาน		