

Quantity of waste (kg.) ปริมาณการเกิดของเสีย (กิโลกรัม)	This month เดือนนี้ (kg)	YtD ภายในปี (kg)	Last year ปีที่แล้ว (kg)
General waste/ขยะทั่วไป	4,340	4,340	51,100
Hazardous waste/ขยะอันตราย	0	0	0
Recycle waste/ขยะรีไซเคิล	1,000	1,000	12,000
Lubricant used oil/น้ำมันหล่อลื่นใช้แล้ว	0	0	9,065
Total/รวม	5,340	5,340	72,165

Note: Estimate 1) Bin 200 Ltrs. = 50 kgs. 2) Bag 30x40 cm. = 10 kgs. 3) Bag 22x30 cm. = 5 kgs. 4) Bag 18x20 cm. = 2 kgs.

Chemical Spillage/สารเคมีรั่วไหล

Quantity of waste (kg.) ปริมาณการเกิดของเสีย (กิโลกรัม)	This month เดือนนี้	YtD ภายในปี	Last year ปีที่แล้ว
Hazardous Chemical (or DG) spillage/สารเคมีอันตราย (หรือ DG) รั่วไหล	0	0	0
Non-Hazardous (or Container) Spillage/สารเคมีทั่วไป (หรือตู้สินค้า) รั่วไหล	0	0	80
Oil and Grease Spillage \geq 20 Ltrs./ น้ำมัน ไขมัน รั่วไหล \geq 20 ลิตร	0	0	0
Oil and Grease Spillage < 20 Ltrs./ น้ำมัน ไขมัน รั่วไหล < 20 ลิตร	0	0	0
Total/รวม	0	0	80

Chemical Spillage Summary/สรุปยอดการเกิดอุบัติเหตุสารเคมีรั่วไหลทั้งหมด

Department ฝ่าย	This month เดือนนี้	YtD ภายในปี	Last year ปีที่แล้ว
Operations/ฝ่ายปฏิบัติการ	0	0	0
Engineering/ฝ่ายวิศวกรรม	0	0	0
Office Employee/พนักงานในสำนักงาน	0	0	0
Contractor&Visitor/ผู้รับเหมาและแขก	0	0	0
Total/รวม	0	0	0

Chemical Spillage by Activity/สารเคมีรั่วไหลทั้งหมดจำแนกตามกิจกรรม

Activity กิจกรรม	This month เดือนนี้	YtD ภายในปี	Last year ปีที่แล้ว
Container Handling/การขนย้ายตู้สินค้า	0	0	0
Discharge/Loading/การลำเลียงขนส่งจากเรือ	0	0	0
Maintenance/การซ่อมบำรุงเครื่องจักร	0	0	0
Contractors, Visitor Activity/กิจกรรมของผู้รับเหมาและแขก	0	0	0
Equipment of Refueling/การเติมน้ำมันของเครื่องมือ	0	0	0
Total/ รวม	0	0	0

Cause of Chemical Spillage/สาเหตุสารเคมีรั่วไหลทั้งหมด

Cause สาเหตุ	This month เดือนนี้	YtD ภายในปี	Last year ปีที่แล้ว
Unsuitable Act/ การกระทำไม่ปลอดภัย	0	0	0
Unsafe Condition/ สภาพการทำงานไม่ปลอดภัย	0	0	0
Malfunction of Machine/Equipment/สภาพผิดปกติของเครื่องมือเครื่องจักร	0	0	0
Unknown/ไม่ทราบสาเหตุ	0	0	0
Total/รวม	0	0	0

Others Incident/อุบัติเหตุอื่น

Quantity of waste ปริมาณการเกิดของเสีย	This month เดือนนี้	YtD ภายในปี	Last year ปีที่แล้ว
Waste water is over standard/น้ำทิ้งเกินมาตรฐาน (ครั้ง)	0	0	0
Hazardous Waste Spillage to External/ขยะอันตรายรั่วไหลสู่ภายนอก (ครั้ง)	0	0	0
Air Pollution over Standard/อากาศ ฝุ่นเกินมาตรฐาน (ppm)	0	0	0
Total/รวม	0	0	0

รายงานสิ่งแวดล้อม ประจำเดือน กุมภาพันธ์ 2565

Quantity of waste (kg.) ปริมาณการเกิดของเสีย (กิโลกรัม)	This month เดือนนี้ (kg)	YtD ภายในปีนี้ (kg)	Last year ปีที่แล้ว (kg)
General waste/ขยะทั่วไป	3,840	8,180	51,100
Hazardous waste/ขยะอันตราย	0	0	0
Recycle waste/ขยะรีไซเคิล	1,000	2,000	12,000
Lubricant used oil/น้ำมันหล่อลื่นใช้แล้ว	0	0	9,065
Total/รวม	4,840	10,180	72,165

Note: Estimate 1) Bin 200 Ltrs. = 50 kgs. 2) Bag 30x40 cm. = 10 kgs. 3) Bag 22x30 cm. = 5 kgs. 4) Bag 18x20 cm. = 2 kgs.

Chemical Spillage/สารเคมีรั่วไหล

Quantity of waste (kg.) ปริมาณการเกิดของเสีย (กิโลกรัม)	This month เดือนนี้	YtD ภายในปีนี้	Last year ปีที่แล้ว
Hazardous Chemical (or DG) spillage/สารเคมีอันตราย (หรือ DG) รั่วไหล	0	0	0
Non-Hazardous (or Container) Spillage/สารเคมีทั่วไป (หรือตู้สินค้า) รั่วไหล	0	0	80
Oil and Grease Spillage ≥ 20 Ltrs./ น้ำมัน ไขมัน รั่วไหล ≥ 20 ลิตร	0	0	0
Oil and Grease Spillage < 20 Ltrs./ น้ำมัน ไขมัน รั่วไหล < 20 ลิตร	0	0	0
Total/รวม	0	0	80

Chemical Spillage Summary/สรุปยอดการเกิดอุบัติเหตุสารเคมีรั่วไหลทั้งหมด

Department ฝ่าย	This month เดือนนี้	YtD ภายในปีนี้	Last year ปีที่แล้ว
Operations/ฝ่ายปฏิบัติการ	0	0	0
Engineering/ฝ่ายวิศวกรรม	0	0	0
Office Employee/พนักงานในสำนักงาน	0	0	0
Contractor&Visitor/ผู้รับเหมาและแขก	0	0	0
Total/รวม	0	0	0

Chemical Spillage by Activity/สารเคมีรั่วไหลทั้งหมดจำแนกตามกิจกรรม

Activity กิจกรรม	This month เดือนนี้	YtD ภายในปีนี้	Last year ปีที่แล้ว
Container Handling/การขนย้ายตู้สินค้า	0	0	0
Discharge/Loading/การลำเลียงขนส่งจากเรือ	0	0	0
Maintenance/การซ่อมบำรุงเครื่องจักร	0	0	0
Contractors, Visitor Activity/กิจกรรมของผู้รับเหมาและแขก	0	0	0
Equipment of Refueling/การเติมน้ำมันของเครื่องมือ	0	0	0
Total/ รวม	0	0	0

Cause of Chemical Spillage/สาเหตุสารเคมีรั่วไหลทั้งหมด

Cause สาเหตุ	This month เดือนนี้	YtD ภายในปีนี้	Last year ปีที่แล้ว
Unsuitable Act/ การกระทำไม่ปลอดภัย	0	0	0
Unsafe Condition/ สภาพการทำงานไม่ปลอดภัย	0	0	0
Malfunction of Machine/Equipment/สภาพผิดปกติของเครื่องมือเครื่องจักร	0	0	0
Unknown/ไม่ทราบสาเหตุ	0	0	0
Total/รวม	0	0	0

Others Incident/อุบัติเหตุอื่น

Quantity of waste ปริมาณการเกิดของเสีย	This month เดือนนี้	YtD ภายในปีนี้	Last year ปีที่แล้ว
Waste water is over standard/น้ำทิ้งเกินมาตรฐาน (ครั้ง)	0	0	0
Hazardous Waste Spillage to External/ขยะอันตรายรั่วไหลสู่ภายนอก (ครั้ง)	0	0	0
Air Pollution over Standard/อากาศ ฝุ่นเกินมาตรฐาน (ppm)	0	0	0
Total/รวม	0	0	0

Quantity of waste (kg.) ปริมาณการเกิดของเสีย (กิโลกรัม)	This month เดือนนี้ (kg)	YtD ภายในปีนี้ (kg)	Last year ปีที่แล้ว (kg)
General waste/ขยะทั่วไป	4,100	12,280	51,100
Hazardous waste/ขยะอันตราย	0	0	0
Recycle waste/ขยะรีไซเคิล	1,000	3,000	12,000
Lubricant used oil/น้ำมันหล่อลื่นใช้แล้ว	0	0	9,065
Total/รวม	5,100	15,280	72,165

Note: Estimate 1) Bin 200 Ltrs. = 50 kgs. 2) Bag 30x40 cm. = 10 kgs. 3) Bag 22x30 cm. = 5 kgs. 4) Bag 18x20 cm. = 2 kgs.

Chemical Spillage/สารเคมีรั่วไหล

Quantity of waste (kg.) ปริมาณการเกิดของเสีย (กิโลกรัม)	This month เดือนนี้	YtD ภายในปีนี้	Last year ปีที่แล้ว
Hazardous Chemical (or DG) spillage/สารเคมีอันตราย (หรือ DG) รั่วไหล	0	0	0
Non-Hazardous (or Container) Spillage/สารเคมีทั่วไป (หรือตู้สินค้า) รั่วไหล	0	0	80
Oil and Grease Spillage \geq 20 Ltrs./ น้ำมัน ไขมัน รั่วไหล \geq 20 ลิตร	0	0	0
Oil and Grease Spillage < 20 Ltrs./ น้ำมัน ไขมัน รั่วไหล < 20 ลิตร	0	0	0
Total/รวม	0	0	80

Chemical Spillage Summary/สรุปยอดการเกิดอุบัติเหตุสารเคมีรั่วไหลทั้งหมด

Department ฝ่าย	This month เดือนนี้	YtD ภายในปีนี้	Last year ปีที่แล้ว
Operations/ฝ่ายปฏิบัติการ	0	0	0
Engineering/ฝ่ายวิศวกรรม	0	0	0
Office Employee/พนักงานในสำนักงาน	0	0	0
Contractor&Visitor/ผู้รับเหมาและแขก	0	0	0
Total/รวม	0	0	0

Chemical Spillage by Activity/สารเคมีรั่วไหลทั้งหมดจำแนกตามกิจกรรม

Activity กิจกรรม	This month เดือนนี้	YtD ภายในปีนี้	Last year ปีที่แล้ว
Container Handling/การขนย้ายตู้สินค้า	0	0	0
Discharge/Loading/การลำเลียงขนส่งจากเรือ	0	0	0
Maintenance/การซ่อมบำรุงเครื่องจักร	0	0	0
Contractors, Visitor Activity/กิจกรรมของผู้รับเหมาและแขก	0	0	0
Equipment of Refueling/การเติมน้ำมันของเครื่องมือ	0	0	0
Total/ รวม	0	0	0

Cause of Chemical Spillage/สาเหตุสารเคมีรั่วไหลทั้งหมด

Cause สาเหตุ	This month เดือนนี้	YtD ภายในปีนี้	Last year ปีที่แล้ว
Unsuitable Act/ การกระทำที่ไม่ปลอดภัย	0	0	0
Unsafe Condition/ สภาพการทำงานไม่ปลอดภัย	0	0	0
Malfunction of Machine/Equipment/สภาพผิดปกติของเครื่องมือเครื่องจักร	0	0	0
Unknown/ไม่ทราบสาเหตุ	0	0	0
Total/รวม	0	0	0

Others Incident/อุบัติเหตุอื่น

Quantity of waste ปริมาณการเกิดของเสีย	This month เดือนนี้	YtD ภายในปีนี้	Last year ปีที่แล้ว
Waste water is over standard/น้ำทิ้งเกินมาตรฐาน (ครั้ง)	0	0	0
Hazardous Waste Spillage to External/ขยะอันตรายรั่วไหลสู่ภายนอก (ครั้ง)	0	0	0
Air Pollution over Standard/อากาศ ฝุ่นเกินมาตรฐาน (ppm)	0	0	0
Total/รวม	0	0	0

Quantity of waste (kg.) ปริมาณการเกิดของเสีย (กิโลกรัม)	This month เดือนนี้ (kg)	YtD ภายในปีนี้ (kg)	Last year ปีที่แล้ว (kg)
General waste/ขยะทั่วไป	3,920	16,200	51,100
Hazardous waste/ขยะอันตราย	0	0	0
Recycle waste/ขยะรีไซเคิล	1,000	4,000	12,000
Lubricant used oil/น้ำมันหล่อลื่นใช้แล้ว	0	0	9,065
Total/รวม	4,920	20,200	72,165

Note: Estimate 1) Bin 200 Ltrs. = 50 kgs. 2) Bag 30x40 cm. = 10 kgs. 3) Bag 22x30 cm. = 5 kgs. 4) Bag 18x20 cm. = 2 kgs.

Chemical Spillage/สารเคมีรั่วไหล

Quantity of waste (kg.) ปริมาณการเกิดของเสีย (กิโลกรัม)	This month เดือนนี้	YtD ภายในปีนี้	Last year ปีที่แล้ว
Hazardous Chemical (or DG) spillage/สารเคมีอันตราย (หรือ DG) รั่วไหล	0	0	0
Non-Hazardous (or Container) Spillage/สารเคมีทั่วไป (หรือตู้สินค้า) รั่วไหล	0	0	80
Oil and Grease Spillage ≥ 20 Ltrs./ น้ำมัน ไขมัน รั่วไหล ≥ 20 ลิตร	0	0	0
Oil and Grease Spillage < 20 Ltrs./ น้ำมัน ไขมัน รั่วไหล < 20 ลิตร	0	0	0
Total/รวม	0	0	80

Chemical Spillage Summary/สรุปยอดการเกิดอุบัติเหตุสารเคมีรั่วไหลทั้งหมด

Department ฝ่าย	This month เดือนนี้	YtD ภายในปีนี้	Last year ปีที่แล้ว
Operations/ฝ่ายปฏิบัติการ	0	0	0
Engineering/ฝ่ายวิศวกรรม	0	0	0
Office Employee/พนักงานในสำนักงาน	0	0	0
Contractor&Visitor/ผู้รับเหมาและแขก	0	0	0
Total/รวม	0	0	0

Chemical Spillage by Activity/สารเคมีรั่วไหลทั้งหมดจำแนกตามกิจกรรม

Activity กิจกรรม	This month เดือนนี้	YtD ภายในปีนี้	Last year ปีที่แล้ว
Container Handling/การขนย้ายตู้สินค้า	0	0	0
Discharge/Loading/การลำเลียงขนส่งจากเรือ	0	0	0
Maintenance/การซ่อมบำรุงเครื่องจักร	0	0	0
Contractors, Visitor Activity/กิจกรรมของผู้รับเหมาและแขก	0	0	0
Equipment of Refueling/การเติมน้ำมันของเครื่องมือ	0	0	0
Total/ รวม	0	0	0

Cause of Chemical Spillage/สาเหตุสารเคมีรั่วไหลทั้งหมด

Cause สาเหตุ	This month เดือนนี้	YtD ภายในปีนี้	Last year ปีที่แล้ว
Unsuitable Act/ การกระทำที่ไม่ปลอดภัย	0	0	0
Unsafe Condition/ สภาพการทำงานไม่ปลอดภัย	0	0	0
Malfunction of Machine/Equipment/สภาพผิดปกติของเครื่องมือเครื่องจักร	0	0	0
Unknown/ไม่ทราบสาเหตุ	0	0	0
Total/รวม	0	0	0

Others Incident/อุบัติเหตุอื่น

Quantity of waste ปริมาณการเกิดของเสีย	This month เดือนนี้	YtD ภายในปีนี้	Last year ปีที่แล้ว
Waste water is over standard/น้ำทิ้งเกินมาตรฐาน (ครั้ง)	0	0	0
Hazardous Waste Spillage to External/ขยะอันตรายรั่วไหลสู่ภายนอก (ครั้ง)	0	0	0
Air Pollution over Standard/อากาศ ฝุ่นเกินมาตรฐาน (ppm)	0	0	0
Total/รวม	0	0	0

รายงานสิ่งแวดล้อม ประจำเดือน พฤษภาคม 2565

Quantity of waste (kg.) ปริมาณการเกิดของเสีย (กิโลกรัม)	This month เดือนนี้ (kg)	YtD ภายในปีนี้ (kg)	Last year ปีที่แล้ว (kg)
General waste/ขยะทั่วไป	3,480	19,680	51,100
Hazardous waste/ขยะอันตราย	0	0	0
Recycle waste/ขยะรีไซเคิล	1,000	5,000	12,000
Lubricant used oil/น้ำมันหล่อลื่นใช้แล้ว	0	0	9,065
Total/รวม	4,480	24,680	72,165

Note: Estimate 1) Bin 200 Ltrs. = 50 kgs. 2) Bag 30x40 cm. = 10 kgs. 3) Bag 22x30 cm. = 5 kgs. 4) Bag 18x20 cm. = 2 kgs.

Chemical Spillage/สารเคมีรั่วไหล

Quantity of waste (kg.) ปริมาณการเกิดของเสีย (กิโลกรัม)	This month เดือนนี้	YtD ภายในปีนี้	Last year ปีที่แล้ว
Hazardous Chemical (or DG) spillage/สารเคมีอันตราย (หรือ DG) รั่วไหล	0	0	0
Non-Hazardous (or Container) Spillage/สารเคมีทั่วไป (หรือตู้สินค้า) รั่วไหล	0	0	80
Oil and Grease Spillage \geq 20 Ltrs./ น้ำมัน ไขมัน รั่วไหล \geq 20 ลิตร	0	0	0
Oil and Grease Spillage $<$ 20 Ltrs./ น้ำมัน ไขมัน รั่วไหล $<$ 20 ลิตร	0	0	0
Total/รวม	0	0	80

Chemical Spillage Summary/สรุปยอดการเกิดอุบัติเหตุสารเคมีรั่วไหลทั้งหมด

Department ฝ่าย	This month เดือนนี้	YtD ภายในปีนี้	Last year ปีที่แล้ว
Operations/ฝ่ายปฏิบัติการ	0	0	0
Engineering/ฝ่ายวิศวกรรม	0	0	0
Office Employee/พนักงานในสำนักงาน	0	0	0
Contractor&Visitor/ผู้รับเหมาและแขก	0	0	0
Total/รวม	0	0	0

Chemical Spillage by Activity/สารเคมีรั่วไหลทั้งหมดจำแนกตามกิจกรรม

Activity กิจกรรม	This month เดือนนี้	YtD ภายในปีนี้	Last year ปีที่แล้ว
Container Handling/การขนย้ายตู้สินค้า	0	0	0
Discharge/Loading/การลำเลียงขนส่งจากเรือ	0	0	0
Maintenance/การซ่อมบำรุงเครื่องจักร	0	0	0
Contractors, Visitor Activity/กิจกรรมของผู้รับเหมาและแขก	0	0	0
Equipment of Refueling/การเติมน้ำมันของเครื่องมือ	0	0	0
Total/ รวม	0	0	0

Cause of Chemical Spillage/สาเหตุสารเคมีรั่วไหลทั้งหมด

Cause สาเหตุ	This month เดือนนี้	YtD ภายในปีนี้	Last year ปีที่แล้ว
Unsuitable Act/ การกระทำที่ไม่ปลอดภัย	0	0	0
Unsafe Condition/ สภาพการทำงานไม่ปลอดภัย	0	0	0
Malfunction of Machine/Equipment/สภาพผิดปกติของเครื่องมือเครื่องจักร	0	0	0
Unknown/ไม่ทราบสาเหตุ	0	0	0
Total/รวม	0	0	0

Others Incident/อุบัติเหตุอื่น

Quantity of waste ปริมาณการเกิดของเสีย	This month เดือนนี้	YtD ภายในปีนี้	Last year ปีที่แล้ว
Waste water is over standard/น้ำทิ้งเกินมาตรฐาน (ครั้ง)	0	0	0
Hazardous Waste Spillage to External/ขยะอันตรายรั่วไหลสู่ภายนอก (ครั้ง)	0	0	0
Air Pollution over Standard/อากาศ ฝุ่นเกินมาตรฐาน (ppm)	0	0	0
Total/รวม	0	0	0

Quantity of waste (kg.) ปริมาณการเกิดของเสีย (กิโลกรัม)	This month เดือนนี้ (kg)	YtD ภายในปีนี้ (kg)	Last year ปีที่แล้ว (kg)
General waste/ขยะทั่วไป	3,500	23,180	51,100
Hazardous waste/ขยะอันตราย	0	0	0
Recycle waste/ขยะรีไซเคิล	1,000	6,000	12,000
Lubricant used oil/น้ำมันหล่อลื่นใช้แล้ว	0	0	9,065
Total/รวม	4,500	29,180	72,165

Note: Estimate 1) Bin 200 Ltrs. = 50 kgs. 2) Bag 30x40 cm. = 10 kgs. 3) Bag 22x30 cm. = 5 kgs. 4) Bag 18x20 cm. = 2 kgs.

Chemical Spillage/สารเคมีรั่วไหล

Quantity of waste (kg.) ปริมาณการเกิดของเสีย (กิโลกรัม)	This month เดือนนี้	YtD ภายในปีนี้	Last year ปีที่แล้ว
Hazardous Chemical (or DG) spillage/สารเคมีอันตราย (หรือ DG) รั่วไหล	0	0	0
Non-Hazardous (or Container) Spillage/สารเคมีทั่วไป (หรือตู้สินค้า) รั่วไหล	0	0	80
Oil and Grease Spillage ≥ 20 Ltrs./ น้ำมัน ไขมัน รั่วไหล ≥ 20 ลิตร	0	0	0
Oil and Grease Spillage < 20 Ltrs./ น้ำมัน ไขมัน รั่วไหล < 20 ลิตร	0	0	0
Total/รวม	0	0	80

Chemical Spillage Summary/สรุปยอดการเกิดอุบัติเหตุสารเคมีรั่วไหลทั้งหมด

Department ฝ่าย	This month เดือนนี้	YtD ภายในปีนี้	Last year ปีที่แล้ว
Operations/ฝ่ายปฏิบัติการ	0	0	0
Engineering/ฝ่ายวิศวกรรม	0	0	0
Office Employee/พนักงานในสำนักงาน	0	0	0
Contractor&Visitor/ผู้รับเหมาและแขก	0	0	0
Total/รวม	0	0	0

Chemical Spillage by Activity/สารเคมีรั่วไหลทั้งหมดจำแนกตามกิจกรรม

Activity กิจกรรม	This month เดือนนี้	YtD ภายในปีนี้	Last year ปีที่แล้ว
Container Handling/การขนย้ายตู้สินค้า	0	0	0
Discharge/Loading/การลำเลียงขนส่งจากเรือ	0	0	0
Maintenance/การซ่อมบำรุงเครื่องจักร	0	0	0
Contractors, Visitor Activity/กิจกรรมของผู้รับเหมาและแขก	0	0	0
Equipment of Refueling/การเติมน้ำมันของเครื่องมือ	0	0	0
Total/ รวม	0	0	0

Cause of Chemical Spillage/สาเหตุสารเคมีรั่วไหลทั้งหมด

Cause สาเหตุ	This month เดือนนี้	YtD ภายในปีนี้	Last year ปีที่แล้ว
Unsuitable Act/ การกระทำที่ไม่ปลอดภัย	0	0	0
Unsafe Condition/ สภาพการทำงานไม่ปลอดภัย	0	0	0
Malfunction of Machine/Equipment/สภาพผิดปกติของเครื่องมือเครื่องจักร	0	0	0
Unknown/ไม่ทราบสาเหตุ	0	0	0
Total/รวม	0	0	0

Others Incident/อุบัติเหตุอื่น

Quantity of waste ปริมาณการเกิดของเสีย	This month เดือนนี้	YtD ภายในปีนี้	Last year ปีที่แล้ว
Waste water is over standard/น้ำทิ้งเกินมาตรฐาน (ครั้ง)	0	0	0
Hazardous Waste Spillage to External/ขยะอันตรายรั่วไหลสู่ภายนอก (ครั้ง)	0	0	0
Air Pollution over Standard/อากาศ ฝุ่นเกินมาตรฐาน (ppm)	0	0	0
Total/รวม	0	0	0