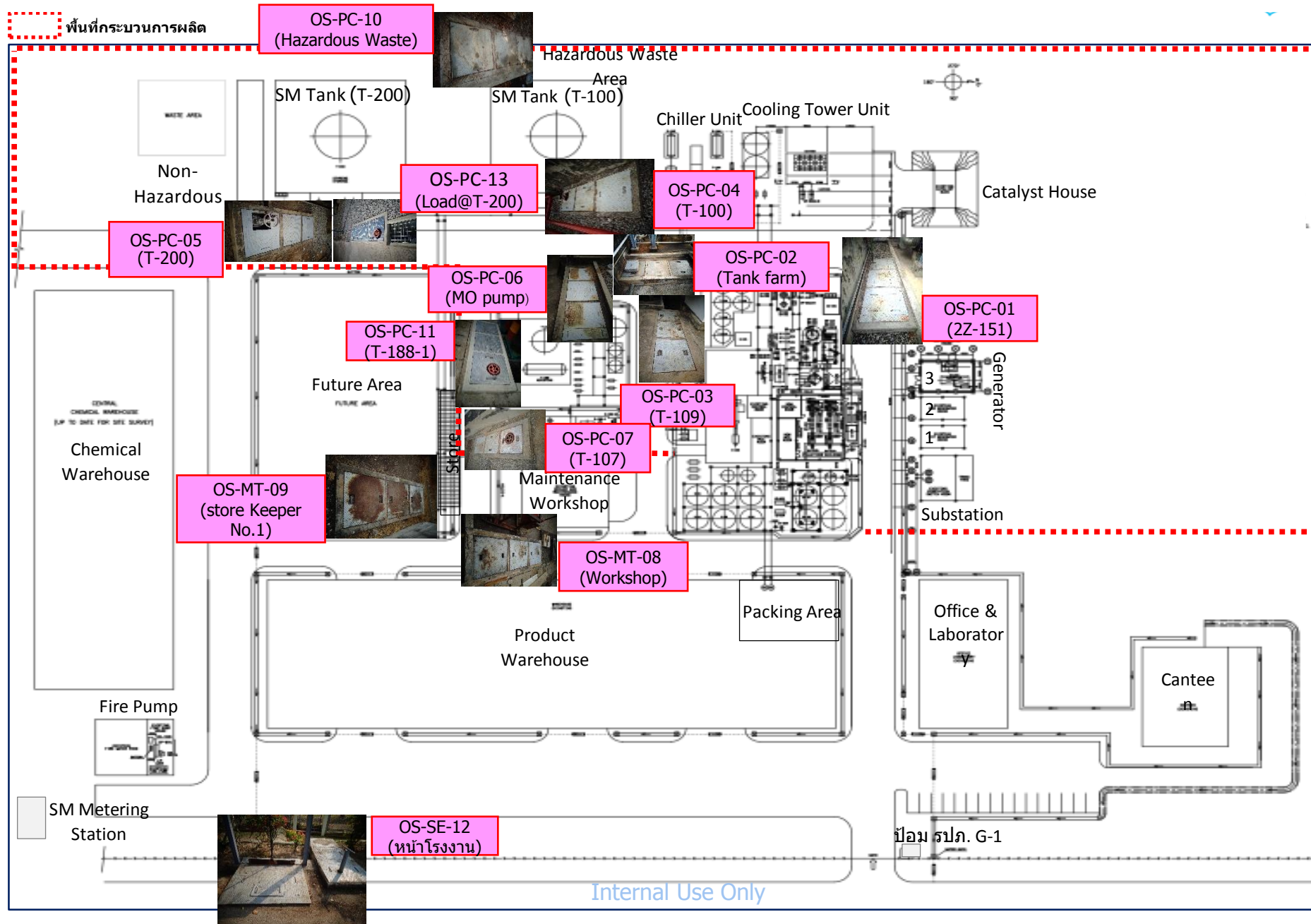


ภาคผนวก ข.14

ตำแหน่งและตัวอย่างการตรวจสอบปอดักน้ำมัน

ตำแหน่งบ่อดักน้ำมัน GCS



Checklist ตรวจสอบสภาพบ่อดักน้ำมัน ทุกวันพุธของสัปดาห์

ประจำเดือน ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๗

หมายเลขบ่อดักน้ำมัน	วันที่ตรวจ	สภาพบ่อดักน้ำมัน			การปิดล็อกวาล์ว	ไม่มีสิ่งของหรืออุปกรณ์วางบนฝาบ่อดักน้ำมัน	รายละเอียดการดำเนินการเมื่อพบว่า ผิดปกติ	ลงชื่อผู้ตรวจ
		บ่อที่ 1	บ่อที่ 2	บ่อที่ 3				
OS-PC-01 (2Z-151)	3-๑-๖๗							
	10	/	/	/	/	/		
	17	/	/	/	/	/		
	24	/	/	/	/	/		
	31	/	/	/	/	/		
OS-PC-02 (Tank farm)	3							
	10	/	/	/	/	/		
	17	/	/	/	/	/		
	24	/	/	/	/	/		
	31	/	/	/	/	/		
OS-PC-03 (T-109)	3							
	10	/	/	/	/	/		
	17	/	/	/	/	/		
	24	/	/	/	/	/		
	31	/	/	/	/	/		
OS-PC-04 (T-100)	3							
	10	/	/	/	/	/		
	17	/	/	/	/	/		
	24	/	/	/	/	/		
	31	/	/	/	/	/		
OS-PC-05 (T-200)	3							
	10	/	/	/	/	/		
	17	/	/	/	/	/		
	24	/	/	/	/	/		
	31	/	/	/	/	/		
OS-PC-06 (MO PUMP)	3							
	10	/	/	/	/	/		
	17	/	/	/	/	/		
	24	/	/	/	/	/		
	31	/	/	/	/	/		
OS-PC-07 (T-107)	3	/						
	10	/	/	/	/	/		
	17	/	/	/	/	/		
	24	/	/	/	/	/		
	31	/	/	/	/	/		

✓ ปกติ ✕ ผิดปกติ Review By.....EMR วันที่...../.....

Checklist ตรวจสอบสภาพบ่อดักน้ำมัน ทุกวันพุธของสัปดาห์

ประจำเดือน ๒๙ ก.ค. พ.ศ. ๒๕๖๗

หมายเลขบ่อดักน้ำมัน	วันที่ตรวจ	สภาพบ่อดักน้ำมัน			การปิดล็อกวาล์ว	ไม่มีสิ่งของหรืออุปกรณ์วางบนฝาบ่อดักน้ำมัน	รายละเอียดการดำเนินการเมื่อพบว่า ผิดปกติ	ลงชื่อผู้ตรวจ
		บ่อที่ 1	บ่อที่ 2	บ่อที่ 3				
OS-MT-08 (Work shop)	3							
	10	/	/	/	/	/		
	17	/	/	/	/			
	24	/	/	/	/			
	31	/	/	/	/			
OS-MT-09 (Store Keeper No.1)	3							
	10	/	/	/	/			
	17	/	/	/				
	24	/	/	/				
	31	/	/	/				
OS-PC-10 (Hazardous Waste)	3							
	10	/	/	/	/			
	17	/	/	/	/			
	24	/	/	/	/			
	31	/	/	/	/			
OS-PC-11 (T-188-1)	3		/					
	10	/	/	/	/			
	17	/	/	/	/			
	24	/	/	/	/			
	31	/	/	/	/			
OS-SE-12 (หน้าโรงงาน)	3							
	10	/	/	/	/			
	17	/	/	/	/			
	24	/	/	/	/			
	31	/	/	/	/			
OS-PC-13 (Load@ T-200)	3							
	10	/	/	/	/			
	17	/	/	/	/			
	24	/	/	/	/			
	31	/	/	/	/			

- ตรวจสอบการปิดล็อกวาล์ว (ถ้ามี) ว่าอยู่ในตำแหน่ง "ปิด" และมีกุญแจล็อกอยู่หรือไม่ ถ้าไม่มีการดำเนินการทั้ง 2 อย่าง แสดงว่า "ผิดปกติ"
- ตรวจสอบระดับน้ำมันหรือสารเคมีภายในบ่อที่ 1 ,2 และ 3 ว่ามีสภาพหรือระดับน้ำมันหรือสารเคมีปกติหรือไม่
 - บ่อที่ 1 มีระดับน้ำมันหรือสารเคมีเพียงเล็กน้อย แสดงว่า "ปกติ" มีระดับน้ำมันหรือสารเคมี และเกิดการแข็งตัว หรือมีสิ่งสกปรกอื่น ๆ อยู่ แสดงว่า "ผิดปกติ"
 - บ่อที่ 2 มีน้ำมันหรือสารเคมีเพียงเล็กน้อย แสดงว่า "ผิดปกติ"
 - บ่อที่ 3 มีน้ำมันหรือสารเคมีเพียงเล็กน้อย แสดงว่า "ผิดปกติ"
- สำหรับบ่อดักน้ำมัน OS-MT-09 (Store Keeper No.1) ถ้าตรวจพบว่า มีน้ำมันหรือสารเคมีอยู่ภายในไม่ว่าจะมากหรือน้อย แสดงว่า "ผิดปกติ"
- เมื่อพบว่าสภาพบ่อดักน้ำมันมีสภาพ "ผิดปกติ" จะต้องรายงานให้หน่วยงานอาชีวอนามัย ความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อมทราบทันที

Checklist ตรวจสอบสภาพบ่อดักน้ำมัน ทุกวันพุธของสัปดาห์

ประจำเดือน กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2567

หมายเลขบ่อดักน้ำมัน	วันที่ตรวจ	สภาพบ่อดักน้ำมัน			การปิดล็อกท้าว	ไม่มีสิ่งของหรืออุปกรณ์วางบนฝาบ่อดักน้ำมัน	รายละเอียดการดำเนินการเมื่อพบว่า ผิดปกติ	ลงชื่อผู้ตรวจ
		บ่อที่ 1	บ่อที่ 2	บ่อที่ 3				
OS-MT-08 (Work shop)	7	/	/	/	/	/		
	14	/	/	/	/	/		
	21							
	28							
OS-MT-09 (Store Keeper No.1)	7	/	/	/	/	/		
	14	/	/	/	/	/		
	21							
	28							
OS-PC-10 (Hazardous Waste)	7	X	X	X	/	/	สัปดาห์ใหม่	
	14	X	X	X	/	/	สัปดาห์ใหม่	
	21							
	28							
OS-PC-11 (T-188-1)	7	/	/	/	/	/		
	14	/	/	/	/	/		
	21							
	28							
OS-SE-12 (หน้าโรงงาน)	7	/	/	/	/	/		
	14	/	/	/	/	/		
	21							
	28							
OS-PC-13 (Load@ T-200)	7	/	/	/	/	/		
	14	/	/	/	/	/		
	21							
	28							

- ตรวจสอบการปิดล็อกท้าว (ถ้ามี) ว่าอยู่ในตำแหน่ง "ปิด" และมีกุญแจติดอยู่หรือไม่ ถ้าไม่มีการดำเนินการทั้ง 2 อย่าง แสดงว่า "ผิดปกติ"
- ตรวจสอบระดับน้ำมันหรือสารเคมีภายในบ่อที่ 1, 2 และ 3 ว่ามีสภาพหรือระดับน้ำมันหรือสารเคมีปกติหรือไม่
 - บ่อที่ 1 มีระดับน้ำมันหรือสารเคมีเพียงเล็กน้อย แสดงว่า "ปกติ" มีระดับน้ำมันหรือสารเคมี และเกิดการแข็งตัว หรือมีสิ่งสกปรกอื่น ๆ อยู่ แสดงว่า "ผิดปกติ"
 - บ่อที่ 2 มีน้ำมันหรือสารเคมีเพียงเล็กน้อย แสดงว่า "ผิดปกติ"
 - บ่อที่ 3 มีน้ำมันหรือสารเคมีเพียงเล็กน้อย แสดงว่า "ผิดปกติ"
- สำหรับบ่อดักน้ำมัน OS-MT-09 (Store Keeper No.1) ถ้าตรวจพบว่า มีน้ำมันหรือสารเคมีอยู่ภายในไม่ว่าจะมากหรือน้อย แสดงว่า "ผิดปกติ"
- เมื่อพบว่าสภาพบ่อดักน้ำมันมีสภาพ "ผิดปกติ" จะต้องรายงานให้หน่วยงานอาชีวอนามัย ความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อมทราบทันที

Checklist ตรวจสอบสภาพบ่อดักน้ำมัน ทุกวันพุธของสัปดาห์

ประจำเดือน...กุมภาพันธ์..... พ.ศ. ๒๕๖๗

หมายเลขบ่อดักน้ำมัน	วันที่ตรวจ	สภาพบ่อดักน้ำมัน			การปิดล้อมทาส้ว	ไม่มีสิ่งของหรืออุปกรณ์วางบนฝาบ่อดักน้ำมัน	รายละเอียดการดำเนินการเมื่อพบว่า ผิดปกติ	ลงชื่อผู้ตรวจ
		บ่อที่ 1	บ่อที่ 2	บ่อที่ 3				
OS-PC-01 (2Z-151)	7	/	/	/	/	/		
	14	/	/	/	/	/		
	21							
	28							
OS-PC-02 (Tank farm)	7	/	/	/	/	/		
	14	/	/	/	/	/		
	21							
	28							
OS-PC-03 (T-109)	7	/	/	/	/	/		
	14	/	/	/	/	/		
	21							
	28							
OS-PC-04 (T-100)	7	/	/	/	/	/		
	14	/	/	/	/	/		
	21							
	28							
OS-PC-05 (T-200)	7	/	/	/	/	/		
	14	/	/	/	/	/		
	21							
	28							
OS-PC-06 (MO PUMP)	7	/	/	/	/	/		
	14	/	/	/	/	/		
	21							
	28							
OS-PC-07 (T-107)	7	/	/	/	/	/		
	14	/	/	/	/	/		
	21							
	28							

✓ ปกติ ✕ ผิดปกติ Review By.....EMR วันที่...../...../.....

Checklist ตรวจสอบสภาพบ่อดักน้ำมัน ทุกวันพุธของสัปดาห์

ประจำเดือน มิถุนายน พ.ศ. 2567

หมายเลขบ่อดักน้ำมัน	วันที่ตรวจ	สภาพบ่อดักน้ำมัน			การปิดล็อกท้าว	ไม่มีสิ่งของหรืออุปกรณ์วางบนฝาบ่อดักน้ำมัน	รายละเอียดการดำเนินการเมื่อพบว่า ผิดปกติ
		บ่อที่ 1	บ่อที่ 2	บ่อที่ 3			
OS-PC-01 (2Z-151)	6	/	/	/	/	/	
	13	/	/	/	/	/	
	20	/	/	/	/	/	
	27	/	/	/	/	/	
OS-PC-02 (Tank farm)	6	/	/	/	/	/	
	13	/	/	/	/	/	
	20	/	/	/	/	/	
	27	/	/	/	/	/	
OS-PC-03 (T-109)	6	/	/	/	/	/	
	13	/	/	/	/	/	
	20	/	/	/	/	/	
	27	/	/	/	/	/	
OS-PC-04 (T-100)	6	/	/	/	/	/	
	13	/	/	/	/	/	
	20	/	/	/	/	/	
	27	/	/	/	/	/	
OS-PC-05 (T-200)	6	/	/	/	/	/	
	13	/	/	/	/	/	
	20	/	/	/	/	/	
	27	/	/	/	/	/	
OS-PC-06 (MO PUMP)	6	/	/	/	/	/	
	13	/	/	/	/	/	
	20	/	/	/	/	/	
	27	/	/	/	/	/	
OS-PC-07 (T-107)	6	/	/	/	/	/	
	13	/	/	/	/	/	
	20	/	/	/	/	/	
	27	/	/	/	/	/	

✓ ปกติ ✕ ผิดปกติ Review By.....EMR วันที่...../...../.....

Checklist ตรวจสอบสภาพบ่อดักน้ำมัน ทุกวันพุธของสัปดาห์

ประจำเดือน...ธันวาคม..... พ.ศ. ๒๕๖๗.....

หมายเลขบ่อดักน้ำมัน	วันที่ตรวจ	สภาพบ่อดักน้ำมัน			การปิดล็อกท้าว	ไม่มีสิ่งของหรืออุปกรณ์วางบนฝาบ่อดักน้ำมัน	รายละเอียดการดำเนินการเมื่อพบว่า ผิดปกติ	ลงชื่อผู้ตรวจ
		บ่อที่ 1	บ่อที่ 2	บ่อที่ 3				
OS-MT-08 (Work shop)	6	/	/	/	/	/	/	
	13	/	/	/	/	/	/	
	20	/	/	/	/	/	/	
	๒๗	/	/	/	/	/	/	
OS-MT-09 (Store Keeper No.1)	6	/	/	/	/	/	/	
	13	/	/	/	/	/	/	
	20	/	/	/	/	/	/	
	๒๗	/	/	/	/	/	/	
OS-PC-10 (Hazardous Waste)	6	/	/	/	/	/	/	
	13	/	/	/	/	/	/	
	20	/	/	/	/	/	/	
	๒๗	/	/	/	/	/	/	
OS-PC-11 (T-188-1)	6	/	/	/	/	/	/	
	13	/	/	/	/	/	/	
	20	/	/	/	/	/	/	
	๒๗	/	/	/	/	/	/	
OS-SE-12 (หน้าโรงงาน)	6	/	/	/	/	/	/	
	13	/	/	/	/	/	/	
	20	/	/	/	/	/	/	
	๒๗	/	/	/	/	/	/	
OS-PC-13 (Load@ T-200)	6	/	/	/	/	/	/	
	13	/	/	/	/	/	/	
	20	/	/	/	/	/	/	
	๒๗	/	/	/	/	/	/	

- ตรวจสอบการปิดล็อกท้าว (ถ้ามี) ว่าอยู่ในตำแหน่ง "ปิด" และมีกุญแจล็อกอยู่หรือไม่ ถ้าไม่มีการดำเนินการทั้ง 2 อย่าง แสดงว่า "ผิดปกติ"
- ตรวจสอบระดับน้ำมันหรือสารเคมีภายในบ่อที่ 1, 2 และ 3 ว่ามีสภาพหรือระดับน้ำมันหรือสารเคมีปกติหรือไม่
 - บ่อที่ 1 มีระดับน้ำมันหรือสารเคมีเพียงเล็กน้อย แสดงว่า "ปกติ" มีระดับน้ำมันหรือสารเคมี และเกิดการแข็งตัว หรือมีสิ่งสกปรกอื่น ๆ อยู่ แสดงว่า "ผิดปกติ"
 - บ่อที่ 2 มีน้ำมันหรือสารเคมีเพียงเล็กน้อย แสดงว่า "ผิดปกติ"
 - บ่อที่ 3 มีน้ำมันหรือสารเคมีเพียงเล็กน้อย แสดงว่า "ผิดปกติ"
- สำหรับบ่อดักน้ำมัน OS-MT-09 (Store Keeper No.1) ถ้าตรวจพบว่า มีน้ำมันหรือสารเคมีอยู่ภายในไม่ว่าจะมากหรือน้อย แสดงว่า "ผิดปกติ"
- เมื่อพบว่าสภาพบ่อดักน้ำมันมีสภาพ "ผิดปกติ" จะต้องรายงานให้หน่วยงานอาชีวอนามัย ความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อมทราบทันที

Checklist ตรวจสอบสภาพบ่อดักน้ำมัน ทุกวันพุธของสัปดาห์

ประจำเดือน ธันวาคม พ.ศ. 2567

หมายเลขบ่อดักน้ำมัน	วันที่ตรวจ	สภาพบ่อดักน้ำมัน			การปิดล็อกวาล์ว	ไม่มีสิ่งของหรืออุปกรณ์วางบนฝาบ่อดักน้ำมัน	รายละเอียดการดำเนินการเมื่อพบว่า ผิดปกติ	ลงชื่อผู้ตรวจ
		บ่อที่ 1	บ่อที่ 2	บ่อที่ 3				
OS-PC-01 (2Z-151)	3	/	/	/	/	/		
	10	/	/	/	/	/		
	17	/	/	/	/	/		
	24	/	/	/	/	/		
OS-PC-02 (Tank farm)	3	/	/	/	/	/		
	10	/	/	/	/	/		
	17	/	/	/	/	/		
	24	/	/	/	/	/		
OS-PC-03 (T-109)	3	/	/	/	/	/		
	10	/	/	/	/	/		
	17	/	/	/	/	/		
	24	/	/	/	/	/		
OS-PC-04 (T-100)	3	/	/	/	/	/		
	10	/	/	/	/	/		
	17	/	/	/	/	/		
	24	/	/	/	/	/		
OS-PC-05 (T-200)	3	/	/	/	/	/		
	10	/	/	/	/	/		
	17	/	/	/	/	/		
	24	/	/	/	/	/		
OS-PC-06 (MO PUMP)	3	/	/	/	/	/		
	10	/	/	/	/	/		
	17	/	/	/	/	/		
	24	/	/	/	/	/		
OS-PC-07 (T-107)	3	/	/	/	/	/		
	10	/	/	/	/	/		
	17	/	/	/	/	/		
	24	/	/	/	/	/		

☒ ปกติ
 ☒ ผิดปกติ
 Review By.....EMR
 วันที่...../...../.....

Checklist ตรวจสอบสภาพบ่อดักน้ำมัน ทุกวันพุธของสัปดาห์

ประจำเดือน..... พ.ศ. ๒๕๖๗

หมายเลขบ่อดักน้ำมัน	วันที่ตรวจ	สภาพบ่อดักน้ำมัน			การปิดล็อกวาล์ว	ไม่มีสิ่งของหรืออุปกรณ์วางบนฝาบ่อดักน้ำมัน	รายละเอียดการดำเนินการเมื่อพบว่า ผิดปกติ	ลงชื่อผู้ตรวจ
		บ่อที่ 1	บ่อที่ 2	บ่อที่ 3				
OS-MT-08 (Work shop)	3	/	/	/	/	/		
	10	/	/	/	/	/		
	17	/	/	/	/	/		
	24	/	/	/	/	/		
OS-MT-09 (Store Keeper No.1)	3	/	/	/	/	/		
	10	/	/	/	/	/		
	17	/	/	/	/	/		
	24	/	/	/	/	/		
OS-PC-10 (Hazardous Waste)	3	/	/	/	/	/		
	10	/	/	/	/	/		
	17	/	/	/	/	/		
	24	/	/	/	/	/		
OS-PC-11 (T-188-1)	3	/	/	/	/	/		
	10	/	/	/	/	/		
	17	/	/	/	/	/		
	24	/	/	/	/	/		
OS-SE-12 (หน้าโรงงาน)	3	/	/	/	/	/		
	10	/	/	/	/	/		
	17	/	/	/	/	/		
	24	/	/	/	/	/		
OS-PC-13 (Load@ T-200)	3	/	/	/	/	/		
	10	/	/	/	/	/		
	17	/	/	/	/	/		
	24	/	/	/	/	/		

- ตรวจสอบการปิดล็อกวาล์ว (ถ้ามี) ว่าอยู่ในตำแหน่ง "ปิด" และมีกุญแจล็อกอยู่หรือไม่ ถ้าไม่มีการดำเนินการทั้ง 2 อย่าง แสดงว่า "ผิดปกติ"
- ตรวจสอบระดับน้ำมันหรือสารเคมีภายในบ่อที่ 1, 2 และ 3 ว่ามีสภาพหรือระดับน้ำมันหรือสารเคมีปกติหรือไม่
 - บ่อที่ 1 มีระดับน้ำมันหรือสารเคมีเพียงเล็กน้อย แสดงว่า "ปกติ" มีระดับน้ำมันหรือสารเคมี และเกิดการแข็งตัว หรือมีสิ่งสกปรกอื่น ๆ อยู่ แสดงว่า "ผิดปกติ"
 - บ่อที่ 2 มีน้ำมันหรือสารเคมีเพียงเล็กน้อย แสดงว่า "ผิดปกติ"
 - บ่อที่ 3 มีน้ำมันหรือสารเคมีเพียงเล็กน้อย แสดงว่า "ผิดปกติ"
- สำหรับบ่อดักน้ำมัน OS-MT-09 (Store Keeper No.1) ถ้าตรวจพบว่า มีน้ำมันหรือสารเคมีอยู่ภายในไม่ว่าจะมากหรือน้อย แสดงว่า "ผิดปกติ"
- เมื่อพบว่าสภาพบ่อดักน้ำมันมีสภาพ "ผิดปกติ" จะต้องรายงานให้หน่วยงานอาชีวอนามัย ความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อมทราบทันที

Checklist ตรวจสอบสภาพบ่อดักน้ำมัน ทุกวันพุธของสัปดาห์

ประจำเดือน มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๕

หมายเลขบ่อดักน้ำมัน	วันที่ตรวจ	สภาพบ่อดักน้ำมัน			การปิดล็อกวาล์ว	ไม่มีสิ่งของหรืออุปกรณ์วางบนฝาบ่อดักน้ำมัน	รายละเอียดการดำเนินการเมื่อพบว่า ผิดปกติ	ลงชื่อผู้ตรวจ
		บ่อที่ 1	บ่อที่ 2	บ่อที่ 3				
OS-PC-01 (2Z-151)	8	/	/	/	/	/		
	15	/	/	/	/	/		
	22	/	/	/	/	/		
	29	/	/	/	/	/		
OS-PC-02 (Tank farm)	8	/	/	/	/	/		
	15	/	/	/	/	/		
	22	/	/	/	/	/		
	29	/	/	/	/	/		
OS-PC-03 (T-109)	8	/	/	/	/	/		
	15	/	/	/	/	/		
	22	/	/	/	/	/		
	29	/	/	/	/	/		
OS-PC-04 (T-100)	8	/	/	/	/	/		
	15	/	/	/	/	/		
	22	/	/	/	/	/		
	29	/	/	/	/	/		
OS-PC-05 (T-200)	8	/	/	/	/	/		
	15	/	/	/	/	/		
	22	/	/	/	/	/		
	29	/	/	/	/	/		
OS-PC-06 (MO PUMP)	8	/	/	/	/	/		
	15	/	/	/	/	/		
	22	/	/	/	/	/		
	29	/	/	/	/	/		
OS-PC-07 (T-107)	8	/	/	/	/	/		
	15	/	/	/	/	/		
	22	/	/	/	/	/		
	29	/	/	/	/	/		

✓ ปกติ ✗ ผิดปกติ

Review By.....EMR วันที่...../...../.....

Checklist ตรวจสอบสภาพบ่อดักน้ำมัน ทุกวันพุธของสัปดาห์

ประจำเดือน พฤษภาคม..... พ.ศ. ๒๕๖๗...

หมายเลขบ่อดักน้ำมัน	วันที่ตรวจ	สภาพบ่อดักน้ำมัน			การปิดล็อกทวาล์ว	ไม่มีสิ่งของหรืออุปกรณ์วางบนฝาบ่อดักน้ำมัน	รายละเอียดการดำเนินการเมื่อพบว่า ผิดปกติ	ลงชื่อผู้ตรวจ
		บ่อที่ 1	บ่อที่ 2	บ่อที่ 3				
OS-MT-08 (Work shop)	๘	/	/	/	/	/		
	15	/	/	/	/	/		
	๒๒	/	/	/	/	/		
	๒๙	/	/	/	/	/		
OS-MT-09 (Store Keeper No.1)	๘	/	/	/	/	/		
	15	/	/	/	/	/		
	๒๒	/	/	/	/	/		
	๒๙	/	/	/	/	/		
OS-PC-10 (Hazardous Waste)	๘	/	/	/	/	/		
	15	/	/	/	/	/		
	๒๒	/	/	/	/	/		
	๒๙	/	/	/	/	/		
OS-PC-11 (T-188-1)	๘	/	/	/	/	/		
	15	/	/	/	/	/		
	๒๒	/	/	/	/	/		
	๒๙	/	/	/	/	/		
OS-SE-12 (หน้าโรงงาน)	๘	/	/	/	/	/		
	15	/	/	/	/	/		
	๒๒	/	/	/	/	/		
	๒๙	/	/	/	/	/		
OS-PC-13 (Load@ T-200)	๘	/	/	/	/	/		
	15	/	/	/	/	/		
	๒๒	/	/	/	/	/		
	๒๙	/	/	/	/	/		

- ตรวจสอบการปิดล็อกทวาล์ว (ถ้ามี) ว่าอยู่ในตำแหน่ง "ปิด" และมีกุญแจล็อกอยู่หรือไม่ ถ้าไม่มีการดำเนินการทั้ง 2 อย่าง แสดงว่า "ผิดปกติ"
- ตรวจสอบระดับน้ำมันหรือสารเคมีภายในบ่อที่ 1 ,2 และ 3 ว่ามีสภาพหรือระดับน้ำมันหรือสารเคมีปกติหรือไม่
 - บ่อที่ 1 มีระดับน้ำมันหรือสารเคมีเพียงเล็กน้อย แสดงว่า "ปกติ" มีระดับน้ำมันหรือสารเคมี และเกิดการแข็งตัว หรือมีสิ่งสกปรกอื่น ๆ อยู่ แสดงว่า "ผิดปกติ"
 - บ่อที่ 2 มีน้ำมันหรือสารเคมีเพียงเล็กน้อย แสดงว่า "ผิดปกติ"
 - บ่อที่ 3 มีน้ำมันหรือสารเคมีเพียงเล็กน้อย แสดงว่า "ผิดปกติ"
- สำหรับบ่อดักน้ำมัน OS-MT-09 (Store Keeper No.1) ถ้าตรวจพบว่า มีน้ำมันหรือสารเคมีอยู่ภายในไม่ว่าจะมากหรือน้อย แสดงว่า "ผิดปกติ"
- เมื่อพบว่าสภาพบ่อดักน้ำมันมีสภาพ "ผิดปกติ" จะต้องรายงานให้หน่วยงานอาชีวอนามัย ความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อมทราบทันที

Checklist ตรวจสอบสภาพบ่อดักน้ำมัน ทุกวันพุธของสัปดาห์

ประจำเดือน.....พฤษภาคม..... พ.ศ.๖๕๖๒.....

หมายเลขบ่อดักน้ำมัน	วันที่ตรวจ	สภาพบ่อดักน้ำมัน			การปิดล็อกวาล์ว	ไม่มีสิ่งของหรืออุปกรณ์วางบนฝาบ่อดักน้ำมัน	รายละเอียดการดำเนินการเมื่อพบว่า ผิดปกติ	ลงชื่อผู้ตรวจ
		บ่อที่ 1	บ่อที่ 2	บ่อที่ 3				
OS-PC-01 (2Z-151)	5	/	/	/	/	/		
	12	/	/	/	/	/		
	19	/	/	/	/	/		
	26	/	/	/	/	/		
OS-PC-02 (Tank farm)	5	/	/	/	/	/		
	12	/	/	/	/	/		
	19	/	/	/	/	/		
	26	/	/	/	/	/		
OS-PC-03 (T-109)	5	/	/	/	/	/		
	12	/	/	/	/	/		
	19	/	/	/	/	/		
	26	/	/	/	/	/		
OS-PC-04 (T-100)	5	/	/	/	/	/		
	12	/	/	/	/	/		
	19	/	/	/	/	/		
	26	/	/	/	/	/		
OS-PC-05 (T-200)	5	/	/	/	/	/		
	12	/	/	/	/	/		
	19	/	/	/	/	/		
	26	/	/	/	/	/		
OS-PC-06 (MO PUMP)	5	/	/	/	/	/		
	12	/	/	/	/	/		
	19	/	/	/	/	/		
	26	/	/	/	/	/		
OS-PC-07 (T-107)	5	/	/	/	/	/		
	12	/	/	/	/	/		
	19	/	/	/	/	/		
	26	/	/	/	/	/		

✓ ปกติ ✕ ผิดปกติ Review By.....EMR วันที่...../.....

Checklist ตรวจสอบสภาพบ่อดักน้ำมัน ทุกวันพุธของสัปดาห์

ประจำเดือน.....๕๙๖๗..... พ.ศ. ๒๕๖๗....

หมายเลขบ่อดักน้ำมัน	วันที่ตรวจ	สภาพบ่อดักน้ำมัน			การปิดล็อกทวาร	ไม่มีสิ่งของหรืออุปกรณ์วางบนฝาบ่อดักน้ำมัน	รายละเอียดการดำเนินการเมื่อพบว่า ผิดปกติ	ลงชื่อผู้ตรวจ
		บ่อที่ 1	บ่อที่ 2	บ่อที่ 3				
OS-MT-08 (Work shop)	5	/	/	/	/	/		
	12	/	/	/	/	/		
	19	/	/	/	/	/		
	26	/	/	/	/	/		
OS-MT-09 (Store Keeper No.1)	5	/	/	/	/	/		
	12	/	/	/	/	/		
	19	/	/	/	/	/		
	26	/	/	/	/	/		
OS-PC-10 (Hazardous Waste)	5	/	/	/	/	/		
	12	/	/	/	/	/		
	19	/	/	/	/	/		
	26	/	/	/	/	/		
OS-PC-11 (T-188-1)	5	/	/	/	/	/		
	12	/	/	/	/	/		
	19	/	/	/	/	/		
	26	/	/	/	/	/		
OS-SE-12 (หน้าโรงงาน)	5	/	/	/	/	/		
	12	/	/	/	/	/		
	19	/	/	/	/	/		
	26	/	/	/	/	/		
OS-PC-13 (Load@ T-200)	5	/	/	/	/	/		
	12	/	/	/	/	/		
	19	/	/	/	/	/		
	26	/	/	/	/	/		

- ตรวจสอบการปิดล็อกทวาร (ถ้ามี) ว่าอยู่ในตำแหน่ง "ปิด" และมีกุญแจล็อกอยู่หรือไม่ ถ้าไม่มีการดำเนินการทั้ง 2 อย่าง แสดงว่า "ผิดปกติ"
- ตรวจสอบระดับน้ำมันหรือสารเคมีภายในบ่อที่ 1, 2 และ 3 ว่ามีสภาพหรือระดับน้ำมันหรือสารเคมีปกติหรือไม่
 - บ่อที่ 1 มีระดับน้ำมันหรือสารเคมีเพียงเล็กน้อย แสดงว่า "ปกติ" มีระดับน้ำมันหรือสารเคมี และเกิดการแข็งตัว หรือมีสิ่งสกปรกอื่น ๆ อยู่ แสดงว่า "ผิดปกติ"
 - บ่อที่ 2 มีน้ำมันหรือสารเคมีเพียงเล็กน้อย แสดงว่า "ผิดปกติ"
 - บ่อที่ 3 มีน้ำมันหรือสารเคมีเพียงเล็กน้อย แสดงว่า "ผิดปกติ"
- สำหรับบ่อดักน้ำมัน OS-MT-09 (Store Keeper No.1) ถ้าตรวจพบว่า มีน้ำมันหรือสารเคมีอยู่ภายในไม่ว่าจะมากหรือน้อย แสดงว่า "ผิดปกติ"
- เมื่อพบว่าสภาพบ่อดักน้ำมันมีสภาพ "ผิดปกติ" จะต้องรายงานให้หน่วยงานอาชีวอนามัย ความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อมทราบทันที