

แผนการตรวจสอบเตรียมพร้อม ระบบป้องกันและระงับการฉุกเฉิน
ประจำปี พ.ศ. 2564

ลำดับที่ Items	รายละเอียด Description	มกราคม	กุมภาพันธ์	มีนาคม	เมษายน	พฤษภาคม	มิถุนายน	กรกฎาคม	สิงหาคม	กันยายน	ตุลาคม	พฤศจิกายน	ธันวาคม
1	ระบบสัญญาณแจ้งเหตุฉุกเฉิน (Emergency Alarm) - ทดสอบสัญญาณเสียง - ทดสอบสัญญาณไฟ - ทดสอบปุ่มกดสัญญาณ (Call Point)	28	25	25	29	27	24	29	26	23	28	25	16
2	ระบบตรวจจับควันความร้อน (Heat/Smoke Detector) - ทดสอบอุปกรณ์ทั้งหมด - มีภาพพร้อมใช้งาน	28	25	25	29	27	24	29	26	23	28	25	16
3	ระบบไฟฉุกเฉิน (Emergency Light) - ทดสอบความพร้อมการใช้งานของไฟฉุกเฉิน - จุดติดตั้งไฟฉุกเฉิน (ไม่พบการติดตั้งไฟฉุกเฉินโดยไม่ได้ระบุภาค)	25-29	22-26	22-26	26-30	24-28	21-25	26-30	23-27	20-24	25-29	22-26	13-17
4	ถังดับเพลิง (Fire Extinguisher) - ตรวจสอบความพร้อม - สลักนิรภัย, สภาพถังดับเพลิง - ไม่มีถังดับเพลิงที่คว่างถังดับเพลิง - ถังดับเพลิงที่หมดถัง (กรณี มีถังดับเพลิงประเภท คาร์บอนไดออกไซด์)	25-29	22-26	22-26	26-30	24-28	21-25	26-30	23-27	20-24	25-29	22-26	13-17
5	ถังวางหนีไฟ (Fire Exit) - ไม่มีถังวางหนีไฟวางตามพื้นที่	25-29	22-26	22-26	26-30	24-28	21-25	26-30	23-27	20-24	25-29	22-26	13-17
6	สายฉีดน้ำดับเพลิง (Fire Hose) - ระบบถังเก็บน้ำดับเพลิง - สายฉีดน้ำดับเพลิง - การทดสอบการฉีด - การเก็บสายดับเพลิงทดสอบ	25-29	22-26	22-26	26-30	24-28	21-25	26-30	23-27	20-24	25-29	22-26	13-17
7	ระบบสนับสนุนอื่นๆ (Support Unit) - Fire Pump - Emergency Shower	25-29	22-26	22-26	26-30	24-28	21-25	26-30	23-27	20-24	25-29	22-26	13-17

แผนการรับมือต่อเหตุการณ์ฉุกเฉิน
 ทุกส่วนงาน
 ส่วนซ่อมบำรุง
 ข้อมูลร่วมกันทุกส่วนงาน
 = Plan
 = Actual

** ว่างถึง ขึ้นตอนปฏิทิน ซึ่ง การเตรียมพร้อมรับภาวะฉุกเฉิน (P-EHS-EMG-016)**
 สำนัก : ผู้จัดการส่วนกลาง

แผนการตรวจสอบเตรียมพร้อม ระบบป้องกันและระงับการฉุกเฉิน
ประจำปี พ.ศ. 2564

ลำดับที่ Items	รายละเอียด Description	มกราคม	กุมภาพันธ์	มีนาคม	เมษายน	พฤษภาคม	มิถุนายน	กรกฎาคม	สิงหาคม	กันยายน	ตุลาคม	พฤศจิกายน	ธันวาคม
1	ระบบสัญญาณแจ้งเหตุฉุกเฉิน (Emergency Alarm) - ทดสอบสัญญาณเสียง - ทดสอบสัญญาณไฟ - ทดสอบปุ่มกดสัญญาณ (Call Point) - ระบบตรวจจับควันความร้อน (Heat/Smoke Detector)	28	25	25	29	27	24	29	26	23	28	25	10
2	ถังดับเพลิง (Fire Extinguisher) - ตรวจสอบความพร้อม - สลักนิรภัย, สภาพถังดับเพลิง - ไม่มีถังดับเพลิงที่คว่างถังดับเพลิง - ถังดับเพลิงที่หมดถัง (กรณี มีถังดับเพลิงประเภท คาร์บอนไดออกไซด์)	28	25	25	29	27	24	29	26	23	28	25	10
3	ถังวางหนีไฟ (Fire Exit) - ไม่มีถังวางหนีไฟวางตามพื้นที่	25-29	22-26	22-26	26-30	24-28	21-25	26-30	23-27	20-24	25-29	22-26	13-17
4	สายฉีดน้ำดับเพลิง (Fire Hose) - ระบบถังเก็บน้ำดับเพลิง - สายฉีดน้ำดับเพลิง - การทดสอบการฉีด - การเก็บสายดับเพลิงทดสอบ	25-29	22-26	22-26	26-30	24-28	21-25	26-30	23-27	20-24	25-29	22-26	13-17
5	ถังวางหนีไฟ (Fire Exit) - ไม่มีถังวางหนีไฟวางตามพื้นที่	25-29	22-26	22-26	26-30	24-28	21-25	26-30	23-27	20-24	25-29	22-26	13-17
6	สายฉีดน้ำดับเพลิง (Fire Hose) - ระบบถังเก็บน้ำดับเพลิง - สายฉีดน้ำดับเพลิง - การทดสอบการฉีด - การเก็บสายดับเพลิงทดสอบ	25-29	22-26	22-26	26-30	24-28	21-25	26-30	23-27	20-24	25-29	22-26	13-17
7	ระบบสนับสนุนอื่นๆ (Support Unit) - Fire Pump - Emergency Shower	25-29	22-26	22-26	26-30	24-28	21-25	26-30	23-27	20-24	25-29	22-26	13-17

แผนการรับมือต่อเหตุการณ์ฉุกเฉิน
 ทุกส่วนงาน
 ส่วนซ่อมบำรุง
 ข้อมูลร่วมกันทุกส่วนงาน
 = Plan
 = Actual

** ว่างถึง ขึ้นตอนปฏิทิน ซึ่ง การเตรียมพร้อมรับภาวะฉุกเฉิน (P-EHS-EMG-016)**
 สำนัก : ผู้จัดการส่วนกลาง