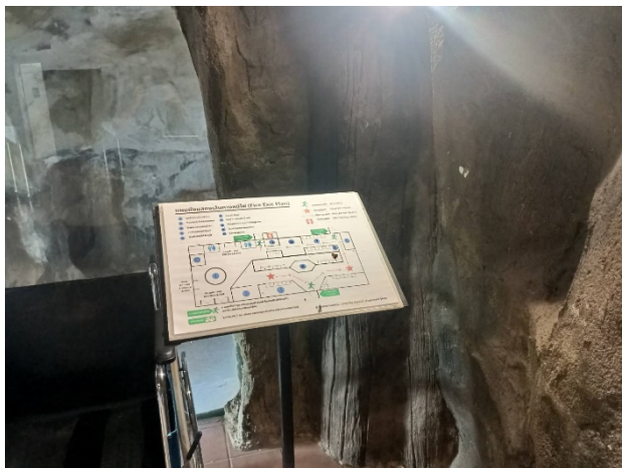
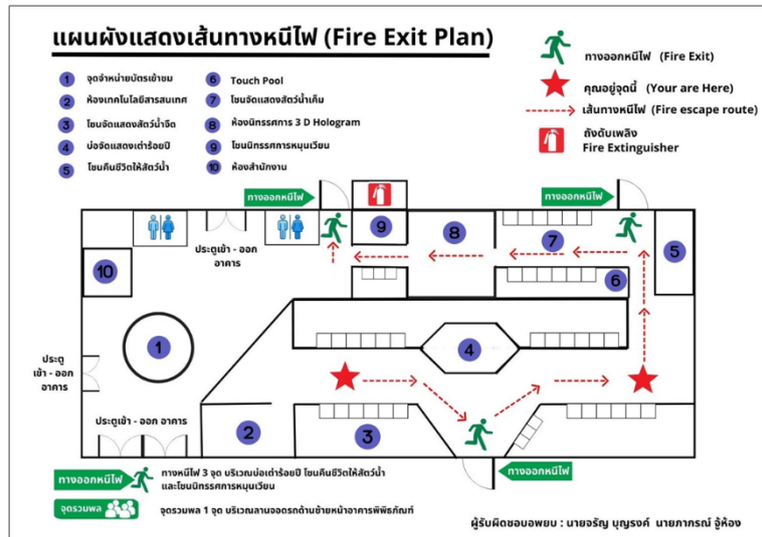


# แนวปฏิบัติที่ดีด้านการป้องกันอัคคีภัยภายในพิพิธภัณฑ์สัตว์น้ำตรัง

## ๑. การป้องกันเชิงระบบและโครงสร้าง

- จัดให้มีระบบไฟฟ้า ระบบควบคุม และระบบแจ้งเตือนอัคคีภัยที่ได้มาตรฐาน และเหมาะสมกับพื้นที่จัดแสดงสัตว์น้ำ
- ออกแบบและดูแลเส้นทางอพยพหนีไฟให้ปลอดภัย ไม่กีดขวาง และมีป้ายสัญลักษณ์ชัดเจน



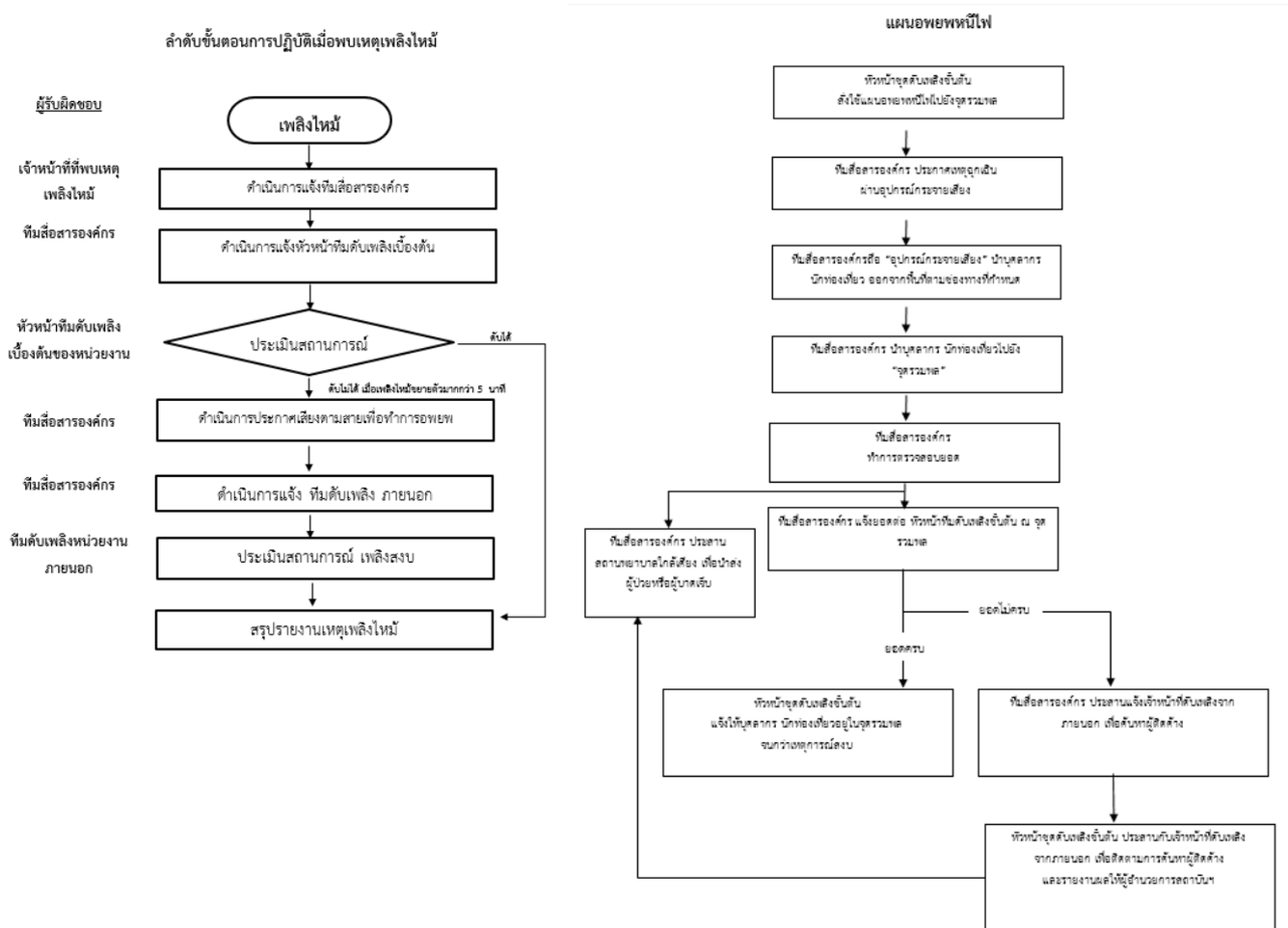
จุดติดตั้ง แผนผังเส้นทางหนีไฟ



ภาพ การระบุข้อมูลการจำกัดการเข้าชม, ป้ายทางเข้า-ออก และป้ายทางออกฉุกเฉิน

๒. การบริหารจัดการความเสี่ยง

- ประเมินความเสี่ยงด้านอัคคีภัยในแต่ละพื้นที่อย่างสม่ำเสมอ
- จัดทำแผนป้องกันและระงับอัคคีภัยที่สอดคล้องกับลักษณะการใช้งานของพิพิธภัณฑ์สัตว์น้ำ
- กำหนดจุดเสี่ยง จุดควบคุม และมาตรการลดความเสี่ยงให้เหมาะสมกับพื้นที่จัดแสดงและพื้นที่ปฏิบัติงาน



### ๓. การดูแลระบบไฟฟ้าและอุปกรณ์

- ตรวจสอบและบำรุงรักษาระบบไฟฟ้าอย่างสม่ำเสมอ โดยเฉพาะบริเวณที่มีความชื้นสูง
- หลีกเลี่ยงการใช้อุปกรณ์ไฟฟ้าที่ไม่ได้มาตรฐานหรือมีสภาพชำรุด
- จัดระเบียบสายไฟและอุปกรณ์ไฟฟ้าให้เป็นระเบียบ ลดการสะสมความร้อน
- ติดตั้งอุปกรณ์ตัดไฟอัตโนมัติในจุดที่มีความเสี่ยงสูง

ตัวอย่างใบบันทึกผลการตรวจตรา  
 หน่วยงาน .....  
 สถานที่ .....

ลำดับ ที่	รายการ*	วันเดือน ปี	ความ ผิดปกติ		ปัญหาที่ พบ	บริเวณที่ ตรวจพบ	หมายเหตุ
			มี	ไม่มี			
1	ถังดับเพลิง (แรงดันปกติ, ไม่ รั่วซึม, ตำแหน่งถูกต้อง)						
2	ป้ายทางหนีไฟ (สว่างชัดเจน, ไม่ชำรุด)						
3	ไฟส่องสว่างทางหนีไฟ (ทำงานได้, มีแบตเตอรี่ สำรอง)						
4	สายไฟฟ้า/ปลั๊กไฟ (ไม่มีรอย ขาด, ไม่มีความร้อนผิดปกติ)						
5	ทางหนีไฟ (ไม่มีสิ่งกีดขวาง, ประตูเปิด-ปิดได้ปกติ)						
6	อุปกรณ์สื่อสารฉุกเฉิน (วิทยุ สื่อสาร, โทรศัพท์)						
ผู้ตรวจตรา .....					หัวหน้างาน .....		
(.....)					(.....)		
วันเดือนปี .....					วันเดือนปี .....		

### ๔. การจัดการวัสดุไวไฟและสารเคมี

- จัดเก็บสารเคมี น้ำมัน และวัสดุไวไฟในภาชนะและพื้นที่ที่เหมาะสม มีป้ายเตือนชัดเจน
- จำกัดปริมาณการจัดเก็บให้เท่าที่จำเป็นต่อการใช้งาน

### ๕. ความพร้อมของอุปกรณ์ดับเพลิง

- จัดให้มีอุปกรณ์ดับเพลิงที่เหมาะสมในแต่ละพื้นที่
- ตรวจสอบสภาพและวันหมดอายุของถังดับเพลิงเป็นประจำ
- ติดตั้งอุปกรณ์ในตำแหน่งที่มองเห็นง่าย เข้าถึงสะดวก และมีป้ายแสดงชัดเจน
- จัดทำแผนผังแสดงตำแหน่งอุปกรณ์ดับเพลิงและจุดรวมพล

### ๖. การเตรียมความพร้อมของบุคลากร

- อบรมให้ความรู้ด้านการป้องกันและระงับอัคคีภัยแก่บุคลากรทุกระดับ
- ฝึกซ้อมแผนอพยพหนีไฟและการใช้อุปกรณ์ดับเพลิงอย่างสม่ำเสมอ
- กำหนดบทบาทหน้าที่ของเจ้าหน้าที่ในสถานการณ์ฉุกเฉินอย่างชัดเจน



๗. การสื่อสารและสร้างวัฒนธรรมความปลอดภัย

- สื่อสารแนวปฏิบัติด้านความปลอดภัยให้บุคลากรเข้าใจและปฏิบัติได้จริง
- ส่งเสริมวัฒนธรรม “พบเห็นความเสี่ยง ต้องแจ้งทันที”