

5.5.3 (3) การตรวจสอบอุปกรณ์ดับเพลิงเดือนละ 1 ครั้ง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 ให้พร้อมใช้งาน

การตรวจเช็คและบำรุงรักษาถังดับเพลิง  
ถังดับเพลิง หอสมุดรัฐสภาชั้น 9 และ 10



ถังดับเพลิง ชนิดผงเคมีแห้ง (Dry Chemical) ถังสีแดง ขนาด 10 ปอนด์ จำนวน 4 ถัง  
หอสมุดรัฐสภา ชั้น 9 จำนวน 2 ถัง และ ชั้น 10 จำนวน 2 ถัง

# วิธีการตรวจเช็คและบำรุงรักษาถังดับเพลิง

คณะกรรมการขับเคลื่อนสำนักวิชาการเป็นสำนักสีเขียว (Green Office) หมวด 5

## 5 วิธีตรวจสอบถังดับเพลิง

มาตรวัดแรงดันหรือเกจวัดแรงดัน

อยู่ในตำแหน่งที่พร้อมใช้งาน  
เข็มของเกจต้องชี้อยู่ในช่องที่เขียว



สลักและซีล

สลักและซีลต้องล็อกอยู่กับคันบีมของถังดับเพลิงที่ยังไม่ถูกใช้งาน  
เพื่อให้มั่นใจได้ว่าถังดับเพลิงสามารถใช้งานได้  
อย่างเต็มประสิทธิภาพ



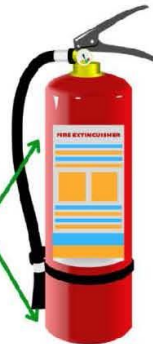
คันบีม

คันบีม  
ต้องอยู่ในสภาพ  
สมบูรณ์  
ไม่บิด ไม่จ่อ



ตัวถังดับเพลิง

เมื่อตรวจสอบรอบตัวถัง  
และคันบีมแล้ว ต้องไม่เป็นสนิม  
และไม่มีการบุบ



สายฉีด

สายฉีดอยู่ในสภาพดี  
ไม่แข็ง  
ไม่แตกสายงา  
และไม่รั่วซึม



## การตรวจเช็กและบำรุงรักษา

เพื่อตรวจเช็กให้มั่นใจได้ว่าถังดับเพลิงสภาพสมบูรณ์พร้อมใช้งานอยู่เสมอเมื่อเกิดเหตุฉุกเฉิน การตรวจเช็กและบำรุงรักษาถังดับเพลิงชนิดนี้

- ตรวจสอบกิโลกรัมเฉลี่ย 3 เดือนต่อครั้งเป็นอย่างน้อย หรือบ่อยกว่านั้นหากติดตั้งอยู่ภายนอกหรือบริเวณที่มีอากาศเปลี่ยนแปลงบ่อย
- ตรวจสอบกิโลกรัมเฉลี่ยต่อครั้งให้ติดตั้งอยู่ในตำแหน่งที่มองเห็นได้ หากติดตั้งอยู่ในตำแหน่งที่มองเห็นได้ยากกว่าหรือสูงกว่า ให้ส่งถังดับเพลิงกลับมากับบริษัทฯ หรือตัวแทนจำหน่าย เพื่อตรวจสอบหาสาเหตุความผิดปกติและแก้ไข



เข็มแรงดันอยู่ในเขตสีเขียว แสดงว่าถังดับเพลิงพร้อมใช้งาน

(แรงดันปกติ) ✓



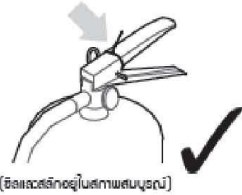
(แรงดันต่ำ) ✗



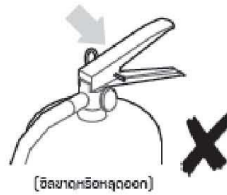
(แรงดันเกิน) ✗

เข็มแรงดันอยู่ต่ำกว่าหรือมากกว่าแถบสีเขียว แสดงว่าถังดับเพลิงให้ใช้ต้องปรึกษาหรือตัวแทนจำหน่าย

- ตรวจสอบข้อและสลักปิดรอกซ์ที่ก้นถัง ให้อยู่ในสภาพสมบูรณ์ไม่มีฉีกขาดหรือหลุดออก



(ข้อและสลักอยู่ในสภาพสมบูรณ์) ✓



(ข้อขาดหรือหลุดออก) ✗

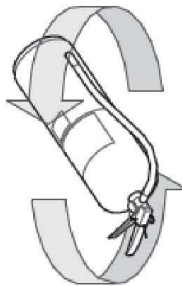
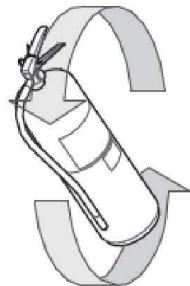
### คำเตือน

หากพบว่าข้อหรือสลักขาดหรือหลุดออก ถังดับเพลิงอาจมีการใช้งานแล้ว ให้ตรวจสอบเข็มชี้แรงดัน กรณีที่เข็มแรงดันยังอยู่ในสภาพปกติ ต้องแจ้งบริษัทฯ หรือตัวแทนจำหน่ายเพื่อสั่งซื้อข้อและสลักใหม่



(ข้อและสลัก)

- เช็ดทำความสะอาดตัวถัง ตรวจสอบความเสียหายรอบตัวถัง รอยฉีกขาดและคราบสกปรก
- ตรวจสอบสายสายรัดไม่ให้มีสิ่งอุดตัน และสายรัดไม่บุบหรือแตกหรือเปื่อย
- พลิก-คว่ำถังไปมาประมาณ 4-6 ครั้ง เพื่อให้พวมน้ำมันการเคลื่อนตัวไปจับเป็นก้อน สามารถยึดอายุการใช้งานพวมน้ำมันได้



สามารถตรวจสอบเบื้องต้นได้ว่า พวมน้ำมันจับตัวเป็นก้อนหรือไม่ โดยการพลิก-คว่ำถัง หากพวมน้ำมันจับตัวเป็นก้อนจะสังเกตเห็นการไหลของพวมน้ำมันที่ช้าลงหรือหยุดนิ่ง หากพวมน้ำมันจับตัวเป็นก้อนหรือเสื่อมคุณภาพ เมื่อพลิกคว่ำถังจะสังเกตเห็นการกระเทาะ ในกรณีนี้ควรส่งถังกลับมายังบริษัทฯ หรือตัวแทนจำหน่าย

คณะทำงานขับเคลื่อนสำนักวิชาการเป็นสำนักสีเขียว (Green Office) หมวด 5

หอสมุดรัฐสภา มีการตรวจสอบอุปกรณ์ดับเพลิงและจัดทำรายงานตรวจสอบ  
 ถังดับเพลิง ประจำปี 2566

ถังดับเพลิง จุดที่ 9C-01 หอสมุดรัฐสภา ชั้น 9  
 เดือนมกราคม-มิถุนายน 2566

ชั้น 9

บันทึกตรวจสอบสภาพถังดับเพลิง											
รายละเอียดของถังดับเพลิง											
รหัส:		ชนิด:		ขนาด:		15 ปอนด์ (4.6 กก.)		สถานที่ตั้ง:		หอสมุดรัฐสภา ชั้น 9 ชั้น 10	
TS 332-2537		Dry Chemical ผงเคมีแห้ง		4.6 กก.		10 ปอนด์		จุดที่ 9C-01		หอสมุดรัฐสภา ชั้น 9	
วันที่ตรวจ	เกณฑ์การตรวจสอบ										
	สายฉีด		คันบังคับ		ตัวถัง		แกจความดันน้ำหนัก		สิ่งกีดขวาง		ผู้ตรวจ
	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	
31 ม.ค. 2566	✓		✓		✓		✓		✓		
27 ก.พ. 2566	✓		✓		✓		✓		✓		วิภาดา อุทเวศ
29 มี.ค. 2566	✓		✓		✓		✓		✓		วิภาดา อุทเวศ
28 เม.ย. 2566	✓		✓		✓		✓		✓		อภิชาติ อุทเวศ
29 พ.ค. 2566	✓		✓		✓		✓		✓		สุภากร วัฒนศิริ
30 มิ.ย. 2566	✓		✓		✓		✓		✓		วิภาดา อุทเวศ
ภาพถังดับเพลิง											
				รายละเอียดการชำรุด							
				สาเหตุการชำรุด							
				<input type="checkbox"/> ใช้งาน <input type="checkbox"/> หมดอายุ <input type="checkbox"/> อื่น ๆ							
				ผู้รายงาน		นายบัณฑิต อุทเวศ					
				ตำแหน่ง							
				วันที่							
ข้อปฏิบัติ											
- ตรวจสอบสภาพถังดับเพลิงทุกเดือน และลงชื่อกำกับด้วยตนเอง - หากพบสิ่งผิดปกติให้ดำเนินการแก้ไขทันที หากไม่สามารถแก้ไขได้ ให้บันทึกความผิดปกตินั้น และรายงานให้หัวหน้าทราบ											

จัดทำโดย

นางสาว เปรมฤดี วงศ์สาคร

(นางสาว เปรมฤดี วงศ์สาคร)

เจ้าพนักงานธุรการชำนาญงาน

คณะกรรมการขับเคลื่อนสำนักวิชาการ

เป็นสำนักสีเขียว (Green Office) หมวดที่ 5

๓ มิ.ย. ๖๖

ตรวจสอบโดย

นาย พงษ์ศักดิ์ สุระคำแหง

(นาย พงษ์ศักดิ์ สุระคำแหง)

ผู้บังคับบัญชากลุ่มงานบริการวิชาการ 1

ประธานคณะกรรมการขับเคลื่อนสำนักวิชาการ

เป็นสำนักสีเขียว (Green Office) หมวดที่ 5

๓ มิ.ย. ๖๖

อนุมัติโดย

นาย มาณวิช อินทนิม

(นาย มาณวิช อินทนิม)

ผู้อำนวยการสำนักวิชาการ

ประธานคณะกรรมการขับเคลื่อนสำนัก

วิชาการ

รายงานตรวจสอบถังดับเพลิง ประจำปี 2566

รายการตรวจสอบ หมายเลขถัง.....	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
1. เกจวัดความดัน เข็มจะต้องอยู่ที่สีเขียว				✓	✓	✓	✓	✓	✓			
2. คับมือบีบให้อยู่ในสภาพดีไม่หลุดไม่โยก หรือแตกหัก				✓	✓	✓	✓	✓	✓			
3. สายยาง และหัวฉีดให้อยู่ในสภาพดีไม่ร้าวฉีกขาดหรือแตกสาย				✓	✓	✓	✓	✓	✓			
4. สภาพถังให้อยู่ในสภาพดี ไม่ผุกร่อนหรือร้าว				✓	✓	✓	✓	✓	✓			
5. บริเวณจุดติดตั้งถังดับเพลิงต้องไม่มีสิ่งกีดขวาง				✓	✓	✓	✓	✓	✓			
ผู้รับผิดชอบ นายบัณฑิต อุทาวงศ์												
วันที่ตรวจสอบ				31 ธ.ค. 66	29 ก.พ. 66	28 ธ.ค. 66	28 พ.ย. 66	24 พ.ค. 2566	30 ธ.ค. 2566			

จัดทำโดย *พรพรรณ วงศ์นคร*  
 (นางสาวเปรมฤดี วงศ์นคร)  
 เจ้าหน้าที่งานธุรการชำนาญงาน  
 คณะทำงานขับเคลื่อนสำนักวิชาการ  
 ๑ มี.ค. ๖๖

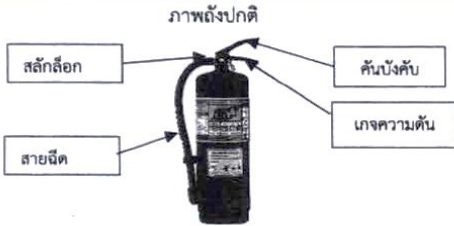
ตรวจสอบโดย *Mr. N. N.*  
 (นายทองศักดิ์ สุระคำแหง)  
 ผู้บังคับบัญชากลุ่มงานบริการวิชาการ 1  
 ประธานคณะทำงานขับเคลื่อนสำนักวิชาการ  
 เป็นสำนักสีเขียว (Green Office) หมวดที่ 5  
 ๑ มี.ค. ๖๖


อนุมัติโดย *[Signature]*  
 (นายมานิช อินทนิม)  
 ผู้อำนวยการสำนักวิชาการ  
 ประธานคณะทำงานขับเคลื่อนสำนักวิชาการ  
 เป็นสำนักสีเขียว (Green Office)

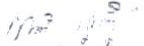
ถังดับเพลิง จุดที่ 9C-02 หอสมุดรัฐสภา ชั้น 9


เดือนมกราคม-มิถุนายน 2566

ชั้น 9

บันทึกตรวจสอบสภาพถังดับเพลิง											
รายละเอียดของถังดับเพลิง											
รหัส:		ชนิด:		ขนาด:		สถานที่ตั้ง:					
TS332-2537		Drychemical ผงเคมีแห้ง		4.6 ก.ก.		10 ลิตร		หอสมุดรัฐสภา ชั้น 9 ชั้น 10			
วันที่ตรวจ	เกณฑ์การตรวจสอบ										ผู้ตรวจ
	สายฉีด		คันบังคับ		ตัวถัง		เกจความดันน้ำหนัก		สิ่งกีดขวาง		
	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	
31 ม.ค. 2566	✓		✓		✓		✓		✓		จางภา อุนวอน
27 ก.พ. 2566	✓		✓		✓		✓		✓		มิถิชา อุนวอน
29 มี.ค. 2566	✓		✓		✓		✓		✓		จางภา อุนวอน
28 เม.ย. 2566	✓		✓		✓		✓		✓		มิถิชา อุนวอน
29 พ.ค. 2566	✓		✓		✓		✓		✓		เมฆกา อุนวอน
30 มิ.ย. 2566	✓		✓		✓		✓		✓		มิถิชา อุนวอน
						<b>รายละเอียดการชำรุด</b> สาเหตุการชำรุด ( ) ใช้งาน ( ) หมดอายุ ( ) อื่น ๆ ผู้รายงาน นายบัณฑิต อุทาวงศ์ ตำแหน่ง _____ วันที่ _____					
<b>ข้อปฏิบัติ</b> - ตรวจสอบสภาพถังดับเพลิงทุกเดือน และลงชื่อกำกับด้วยตนเอง - หากพบสิ่งผิดปกติให้ดำเนินการแก้ไขทันที หากไม่สามารถแก้ไขได้ ให้บันทึกความผิดปกตินั้น และรายงานให้หัวหน้าทราบ											

จัดทำโดย   
 (นางสาวเปรมฤดี วงศ์สาคร)  
 เจ้าหน้าที่งานธุรการชำนาญงาน  
 คณะทำงานขับเคลื่อนสำนักวิชาการ  
 เป็นสำนักสีเขียว (Green Office) หมวดที่ 5  
 ๕ มิ.ย. ๖๖

ตรวจสอบโดย   
 (นายทองศักดิ์ สุระคำแหง)  
 ผู้บังคับบัญชาในกลุ่มงานบริการวิชาการ 1  
 ประธานคณะทำงานขับเคลื่อนสำนักวิชาการ  
 เป็นสำนักสีเขียว (Green Office) หมวดที่ 5  
 ๕ มิ.ย. ๖๖

อนุมัติโดย   
 (นายมานิช อินทนิม)  
 ผู้อำนวยการสำนักวิชาการ  
 ประธานคณะทำงานขับเคลื่อนสำนัก  
 วิชาการ

รายงานตรวจสอบระดับเพลิง ประจำปี 2566

รายการตรวจสอบ หมายเลขถึง.....	ด.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
1. เกจวัดความดัน เข็มจะต้องอยู่ที่สีเขียว				✓	✓	✓	✓	✓	✓			
2. คับมือปั๊มให้อยู่ในสภาพดีไม่หลวมโยก หรือแตกหัก				✓	✓	✓	✓	✓	✓			
3. สายยาง และหัวฉีดให้อยู่ในสภาพดีไม่รั่วฉีกขาดหรือแตกสาย				✓	✓	✓	✓	✓	✓			
4. สภาพถังให้อยู่ในสภาพดี ไม่ผุกร่อนหรือรั่ว				✓	✓	✓	✓	✓	✓			
5. บริเวณจุดติดตั้งถังดับเพลิงต้องไม่มีสิ่งกีดขวาง				✓	✓	✓	✓	✓	✓			
ผู้รับผิดชอบ นายบัณฑิต อุทวงค์												
วันที่ตรวจสอบ				31 ธ.ค. 66	29 ก.พ. 66	29 ธ.ค. 66	28 พ.ค. 66	29 พ.ค. 66	30 ธ.ค. 66			

จัดทำโดย *เปรมฤดี วงศ์สาร*  
 (นางสาวเปรมฤดี วงศ์สาร)  
 เจ้าพนักงานธุรการชำนาญงาน  
 คณะทำงานขับเคลื่อนสำนักวิชาการ  
 ๓ มี.ค. ๖๖

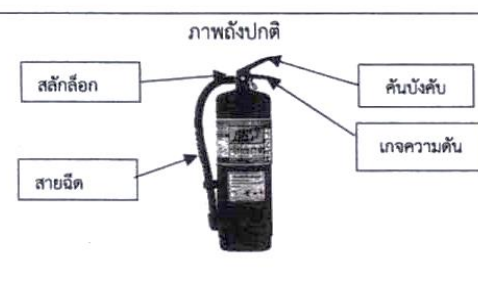
ตรวจสอบโดย *Mrs. Nany*  
 (นายทนงศักดิ์ สุระคำแหง)  
 ผู้บังคับบัญชากลุ่มงานบริการวิชาการ 1  
 ประธานคณะทำงานขับเคลื่อนสำนักวิชาการ  
 เป็นสำนักสีเขียว (Green Office) หมวดที่ 5  
 ๓ มี.ค. ๖๖

อนุมัติโดย *Nany*  
 (นายมานิช อินทนิม)  
 ผู้อำนวยการสำนักวิชาการ  
 ประธานคณะทำงานขับเคลื่อนสำนักวิชาการ  
 เป็นสำนักสีเขียว (Green Office)

ถังดับเพลิง จุดที่ 10C-5 หอสมุดรัฐสภา ชั้น 10

เดือน มกราคม-มิถุนายน 2566

ชั้น 10

บันทึกตรวจสอบสภาพถังดับเพลิง											
รายละเอียดของถังดับเพลิง											
รหัส:		ชนิด:		ขนาด:		สถานที่ตั้ง:					
T339-2537		Drychemical		4.6 ก.ก.		10 ปอนด์		หอสมุดรัฐสภา ชั้น 9 ชั้น 10			
		๑๖๑๑๕๑๖						จุดที่ 10C-5			
								หอสมุดรัฐสภา ชั้น 10			
วันที่ตรวจ	เกณฑ์การตรวจสอบ										ผู้ตรวจ
	สายฉีด		คันบังคับ		ตัวถัง		เกจความดันน้ำหนัก		สิ่งกีดขวาง		
	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	
31 ม.ค. 2566	✓		✓		✓		✓		✓		ชัชวาล อูทวงศ์
27 ก.พ. 2566	✓		✓		✓		✓		✓		ชัชวาล อูทวงศ์
29 มี.ค. 2566	✓		✓		✓		✓		✓		ชัชวาล อูทวงศ์
28 เม.ย. 2566	✓		✓		✓		✓		✓		ชัชวาล อูทวงศ์
29 พ.ค. 2566	✓		✓		✓		✓		✓		ชัชวาล อูทวงศ์
30 มิ.ย. 2566	✓		✓		✓		✓		✓		ชัชวาล อูทวงศ์
											
						รายละเอียดการชำรุด					
						สาเหตุการชำรุด					
						<input type="checkbox"/> ใช้งาน <input type="checkbox"/> หมดอายุ <input type="checkbox"/> อื่น ๆ					
						ผู้รายงาน					
						นายบัณฑิต อุทวงศ์					
						ตำแหน่ง					
						วันที่					
ข้อปฏิบัติ											
- ตรวจสอบสภาพถังดับเพลิงทุกเดือน และลงชื่อกำกับด้วยตนเอง											
- หากพบสิ่งผิดปกติให้ดำเนินการแก้ไขทันที หากไม่สามารถแก้ไขได้ ให้บันทึกความผิดปกตินั้น และรายงานให้หัวหน้าทราบ											

จัดทำโดย

(นางสาวเปรมฤดี วงศ์สาคร)

เจ้าพนักงานธุรการชำนาญงาน

คณะทำงานขับเคลื่อนสำนักวิชาการ

เป็นสำนักสีเขียว (Green Office) หมวดที่ 5

๑ มิ.ย. ๖๖

ตรวจสอบโดย

(นายทองศักดิ์ สุระคำแหง)

ผู้บังคับบัญชาในกลุ่มงานบริการวิชาการ 1

ประธานคณะทำงานขับเคลื่อนสำนักวิชาการ

เป็นสำนักสีเขียว (Green Office) หมวดที่ 5

๑ มิ.ย. ๖๖

อนุมัติโดย

(นายมานิช อินทิม)

ผู้อำนวยการสำนักวิชาการ

ประธานคณะทำงานขับเคลื่อนสำนัก

วิชาการ



รายงานตรวจสอบระดับเพลิง ประจำปี 2566

รายการตรวจสอบ หมายเลขดัง.....	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
1. เกจวัดความดัน เข็มจะต้องอยู่ที่สีเขียว				✓	✓	✓	✓	✓	✓			
2. คับมือปั๊มให้อยู่ในสภาพดีไม่หลุดไม่โยก หรือแตกหัก				✓	✓	✓	✓	✓	✓			
3. สายยาง และหัวฉีดให้อยู่ในสภาพดีไม่รั่วฉีกขาดหรือแตกกลาย				✓	✓	✓	✓	✓	✓			
4. สภาพถังให้อยู่ในสภาพดี ไม่ผุกร่อนหรือรั่ว				✓	✓	✓	✓	✓	✓			
5. บริเวณจุดติดตั้งถังดับเพลิงต้องไม่มีสิ่งกีดขวาง				✓	✓	✓	✓	✓	✓			
ผู้รับผิดชอบ นายบัณฑิต อุทวงค์												
วันที่ตรวจสอบ				31 ม.ค. 2566	27 ก.พ. 2566	27 มี.ค. 2566	28 เม.ย. 2566	29 พ.ค. 2566	30 มิ.ย. 2566			

จัดทำโดย *ประภัสร์ วงศ์สาร*  
 (นางสาวประภัสร์ วงศ์สาร)  
 เจ้าพนักงานธุรการชำนาญงาน  
 คณะทำงานขับเคลื่อนสำนักวิชาการ  
 ๑ มี.ค. ๒๕๖๖

ตรวจสอบโดย *Mr. S. S.*  
 (นายทองศักดิ์ สุระคำแหง)  
 ผู้บังคับบัญชากลุ่มงานบริการวิชาการ 1  
 ประธานคณะทำงานขับเคลื่อนสำนักวิชาการ  
 เป็นสำนักสีเขียว (Green Office) หมวดที่ 5  
 ๑ มี.ค. ๒๕๖๖

อนุมัติโดย *[Signature]*  
 (นายภกณิษ อินทนิม)  
 ผู้อำนวยการสำนักวิชาการ  
 ประธานคณะทำงานขับเคลื่อนสำนักวิชาการ  
 เป็นสำนักสีเขียว (Green Office)

**ถังดับเพลิง จุดที่ 10C-6 หอสมุดรัฐสภา ชั้น 10**  
เดือนมกราคม-มิถุนายน 2566

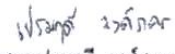
ชั้น 10

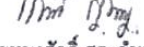
บันทึกตรวจสอบสภาพถังดับเพลิง											
รายละเอียดของถังดับเพลิง											
รหัส:		ชนิด:		ขนาด:		สถานที่ตั้ง:					
T992-2537		Dry chemical		4.6 ก.ก.		หอสมุดรัฐสภา ชั้น 9 ชั้น 10					
๓๐๑๐๓๑๖๖				10 ปอนด์		จุดที่ 10C-6		หอสมุดรัฐสภา ชั้น 10			
วันที่ตรวจ	เกณฑ์การตรวจสอบ										ผู้ตรวจ
	สายฉีด		คันบังคับ		ตัวถัง		แก๊สความดันน้ำหนัก		สิ่งกีดขวาง		
	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	
31 ม.ค. 2566	✓		✓		✓		✓		✓		มีชัย คุณงาม
27 ก.พ. 2566	✓		✓		✓		✓		✓		วิรัช คุณงาม
29 มี.ค. 2566	✓		✓		✓		✓		✓		วิรัช คุณงาม
28 เม.ย. 2566	✓		✓		✓		✓		✓		มีชัย คุณงาม
29 พ.ค. 2566	✓		✓		✓		✓		✓		สุทธิพร จันทิมา
30 มิ.ย. 2566	✓		✓		✓		✓		✓		วิรัช คุณงาม
ภาพถังปกติ				รายละเอียดการชำรุด							
				สาเหตุการชำรุด ( ) ใช้งาน ( ) หมดอายุ ( ) อื่น ๆ ผู้รายงาน นายบัณฑิต อุทาวงศ์ ตำแหน่ง วันที่							
ข้อปฏิบัติ - ตรวจสอบสภาพถังดับเพลิงทุกเดือน และลงชื่อกำกับด้วยตนเอง - หากพบสิ่งผิดปกติให้ดำเนินการแก้ไขทันที หากไม่สามารถแก้ไขได้ ให้บันทึกความผิดปกตินั้น และรายงานให้หัวหน้าทราบ											


จัดทำโดย (นางสาวเปรมฤดี วงศ์สาคร) เจ้าหน้าที่งานธุรการชำนาญงาน คณะทำงานขับเคลื่อนสำนักวิชาการ เป็นสำนักสีเขียว (Green Office) หมวดที่ 5 ๓ มิ ๒๕๖๖	ตรวจสอบโดย (นายทองศักดิ์ สุระคำแหง) ผู้บังคับบัญชากลุ่มงานบริการวิชาการ 1 ประธานคณะทำงานขับเคลื่อนสำนักวิชาการ เป็นสำนักสีเขียว (Green Office) หมวดที่ 5 ๓ มิ ๒๕๖๖	อนุมัติโดย (นายมานิช อินทิม) ผู้อำนวยการสำนักวิชาการ ประธานคณะทำงานขับเคลื่อนสำนัก วิชาการ
--	---	--

รายงานตรวจสอบระดับเพลิง ประจำปี 2566

รายการตรวจสอบ หมายเลขถึง.....	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
1. เกจวัดความดัน เข็มจะต้องอยู่ที่สีเขียว				✓	✓	✓	✓	✓	✓			
2. คับมือบีบให้อยู่ในสภาพดีไม่หลุดไม่โยก หรือแตกหัก				✓	✓	✓	✓	✓	✓			
3. สายยาง และหัวฉีดให้อยู่ในสภาพดีไม่รั่วฉีกขาดหรือแตกลาย				✓	✓	✓	✓	✓	✓			
4. สภาพถังให้อยู่ในสภาพดี ไม่ผุกร่อนหรือรั่ว				✓	✓	✓	✓	✓	✓			
5. บริเวณจุดติดตั้งระดับเพลิงต้องไม่มีสิ่งกีดขวาง				✓	✓	✓	✓	✓	✓			
ผู้รับผิดชอบ นายบัณฑิต อุทวงค์												
วันที่ตรวจสอบ				31 ม.ค. 2566	27 ก.พ. 2566	27 ธ.ค. 2566	28 เม.ย. 2566	29 พ.ค. 2566	30 มิ.ย. 2566			

จัดทำโดย   
 (นางสาวเปรมฤดี วงศ์สาคร)  
 เจ้าพนักงานธุรการชำนาญงาน  
 คณะทำงานขับเคลื่อนสำนักวิชาการ  
 ๑ มี.ค. ๖๖

ตรวจสอบโดย   
 (นายทองศักดิ์ สุระคำแหง)  
 ผู้บังคับบัญชากลุ่มงานบริการวิชาการ 1  
 ประธานคณะทำงานขับเคลื่อนสำนักวิชาการ  
 เป็นสำนักสีเขียว (Green Office) หมวดที่ 5  
 ๑ มี.ค. ๖๖

อนุมัติโดย   
 (นายนามัช อินทนิม)  
 ผู้อำนวยการสำนักวิชาการ  
 ประธานคณะทำงานขับเคลื่อนสำนักวิชาการ  
 เป็นสำนักสีเขียว (Green Office)

ถังดับเพลิง จุดที่มุ่มพักก่อนกลุ่มงานพัฒนาทรัพยากรสารสนเทศ หอสมุดรัฐสภา ชั้น 10

เดือนมกราคม-มิถุนายน 2566

ถังดับเพลิง

บันทึกตรวจสอบสภาพถังดับเพลิง											
รายละเอียดของถังดับเพลิง											
รหัส:		ชนิด:		ขนาด:		สถานที่ตั้ง:					
T332-2597		Dry chemical		4.6 ลิ.น.		10 ปอนด์		หอสมุดรัฐสภา ชั้น 9 ชั้น 10			
ถังดับเพลิงเคมีแห้ง (ผงเคมีแห้ง)											
วันที่ตรวจ	เกณฑ์การตรวจสอบ										ผู้ตรวจ
	สายฉีด		คันบังคับ		ตัวถัง		เกจความดัน/น้ำหนัก		สิ่งกีดขวาง		
	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	
31 ม.ค. 2566	✓		✓		✓		✓		✓		รังนก อุทเวศ
29 ก.พ. 2566	✓		✓		✓		✓		✓		รังนก อุทเวศ
29 มี.ค. 2566	✓		✓		✓		✓		✓		รังนก อุทเวศ
28 เม.ย. 2566	✓		✓		✓		✓		✓		รังนก อุทเวศ
29 พ.ค. 2566	✓		✓		✓		✓		✓		รังนก อุทเวศ
30 มิ.ย. 2566	✓		✓		✓		✓		✓		รังนก อุทเวศ
ภาพถังดับเพลิง						รายละเอียดการชำรุด					
						สาเหตุการชำรุด ( ) ใช้งาน ( ) หมดอายุ ( ) อื่น ๆ					
ผู้รายงาน						นายบัณฑิต อุทเวศ					
ตำแหน่ง											
วันที่											
ข้อปฏิบัติ - ตรวจสอบสภาพถังดับเพลิงทุกเดือน และลงชื่อกำกับด้วยตนเอง - หากพบสิ่งผิดปกติให้ดำเนินการแก้ไขทันที หากไม่สามารถแก้ไขได้ ให้บันทึกความผิดปกตินั้น และรายงานให้หัวหน้าทราบ											

จัดทำโดย (นางสาวเปรมฤดี วงศ์สาร) เจ้าหน้าที่งานธุรการชำนาญงาน คณะทำงานขับเคลื่อนสำนักวิชาการ เป็นสำนักสีเขียว (Green Office) หมวดที่ 5 ๑ มิ.ย. ๖๖	ตรวจสอบโดย (นายทนงศักดิ์ สุระคำแหง) ผู้บังคับบัญชาของกลุ่มงานบริการวิชาการ 1 ประธานคณะทำงานขับเคลื่อนสำนักวิชาการ เป็นสำนักสีเขียว (Green Office) หมวดที่ 5 ๑ มิ.ย. ๖๖	อนุมัติโดย (นายมานิช อินตนิม) ผู้อำนวยการสำนักวิชาการ ประธานคณะทำงานขับเคลื่อนสำนัก วิชาการ
--	---	---

รายงานตรวจสอบระดับเพลิง ประจำปี 2566

รายการตรวจสอบ หมายเลขถึง.....	ค.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
1. เกจวัดความดัน เข็มจะต้องอยู่ที่สีเขียว				✓	✓	✓	✓	✓	✓			
2. คับมือบีบให้อยู่ในสภาพดีไม่หลุดไม่โยก หรือแตกหัก				✓	✓	✓	✓	✓	✓			
3. สายยาง และหัวฉีดให้อยู่ในสภาพดีไม่รั่วซึมขาดหรือแตกลาย				✓	✓	✓	✓	✓	✓			
4. สภาพถังให้อยู่ในสภาพดี ไม่ผุกร่อนหรือรั่ว				✓	✓	✓	✓	✓	✓			
5. บริเวณจุดติดตั้งถังดับเพลิงต้องไม่มีสิ่งกีดขวาง				✓	✓	✓	✓	✓	✓			
ผู้รับผิดชอบ นายบัณฑิต อุทวงค์												
วันที่ตรวจสอบ				31 ธ.ค. 2566	29 ก.พ. 2566	29 มี.ค. 2566	29 เม.ย. 2566	29 พ.ค. 2566	30 มิ.ย. 2566			

จัดทำโดย *เปรมฤดี วงศ์สาคร*  
 (นางสาวเปรมฤดี วงศ์สาคร)  
 เจ้าพนักงานธุรการชำนาญงาน  
 คณะทำงานขับเคลื่อนสำนักวิชาการ  
 ๑ มี.ค. ๖๖

ตรวจสอบโดย *Mr. P. P.*  
 (นายทรงศักดิ์ สุระคำแหง)  
 ผู้บังคับบัญชากลุ่มงานบริการวิชาการ 1  
 ประธานคณะทำงานขับเคลื่อนสำนักวิชาการ  
 เป็นสำนักสีเขียว (Green Office) หมวดที่ 5  
 ๑ มี.ค. ๖๖

อนุมัติโดย *[Signature]*  
 (นายมานิช อินทนิม)  
 ผู้อำนวยการสำนักวิชาการ  
 ประธานคณะทำงานขับเคลื่อนสำนักวิชาการ  
 เป็นสำนักสีเขียว (Green Office)