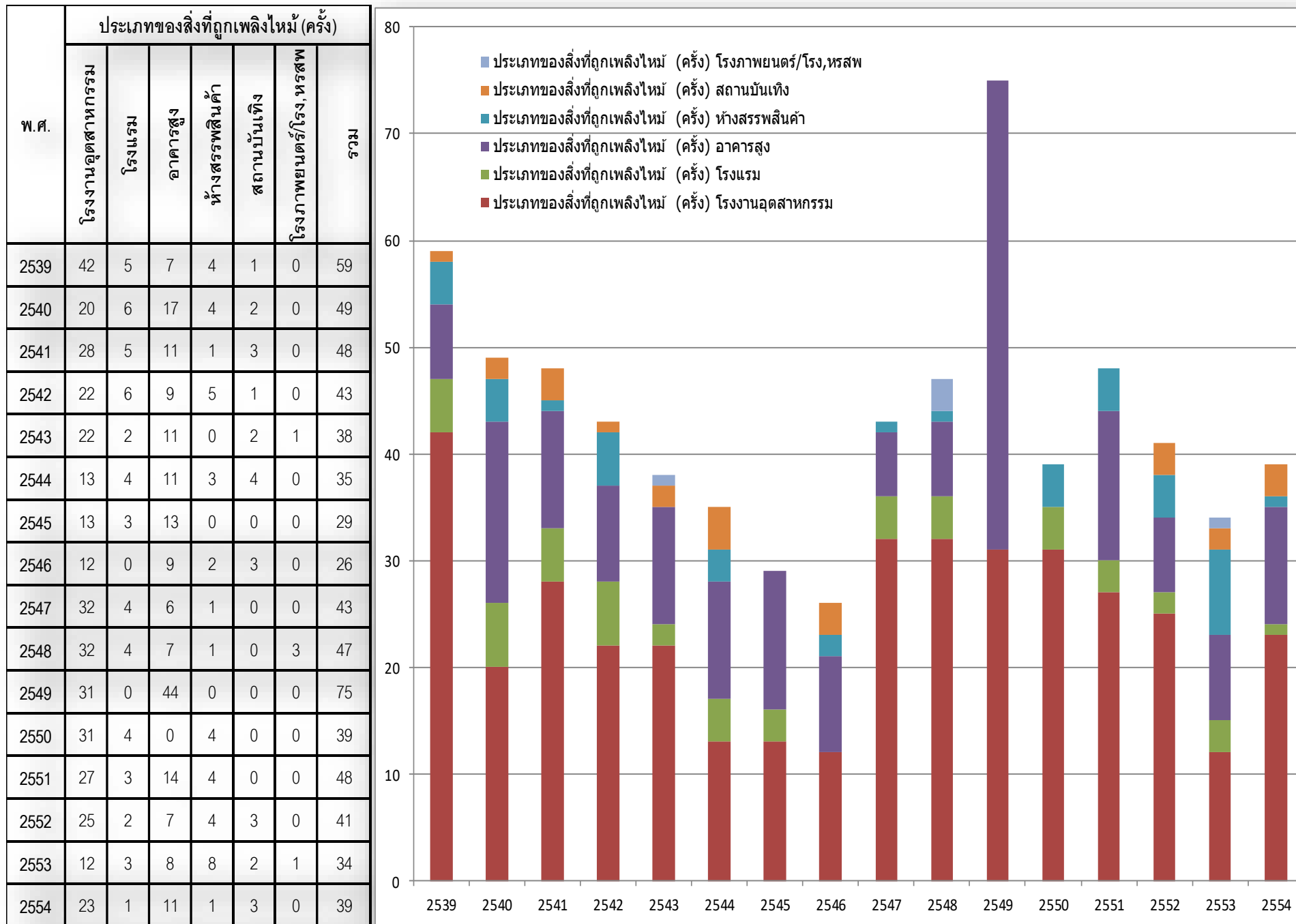
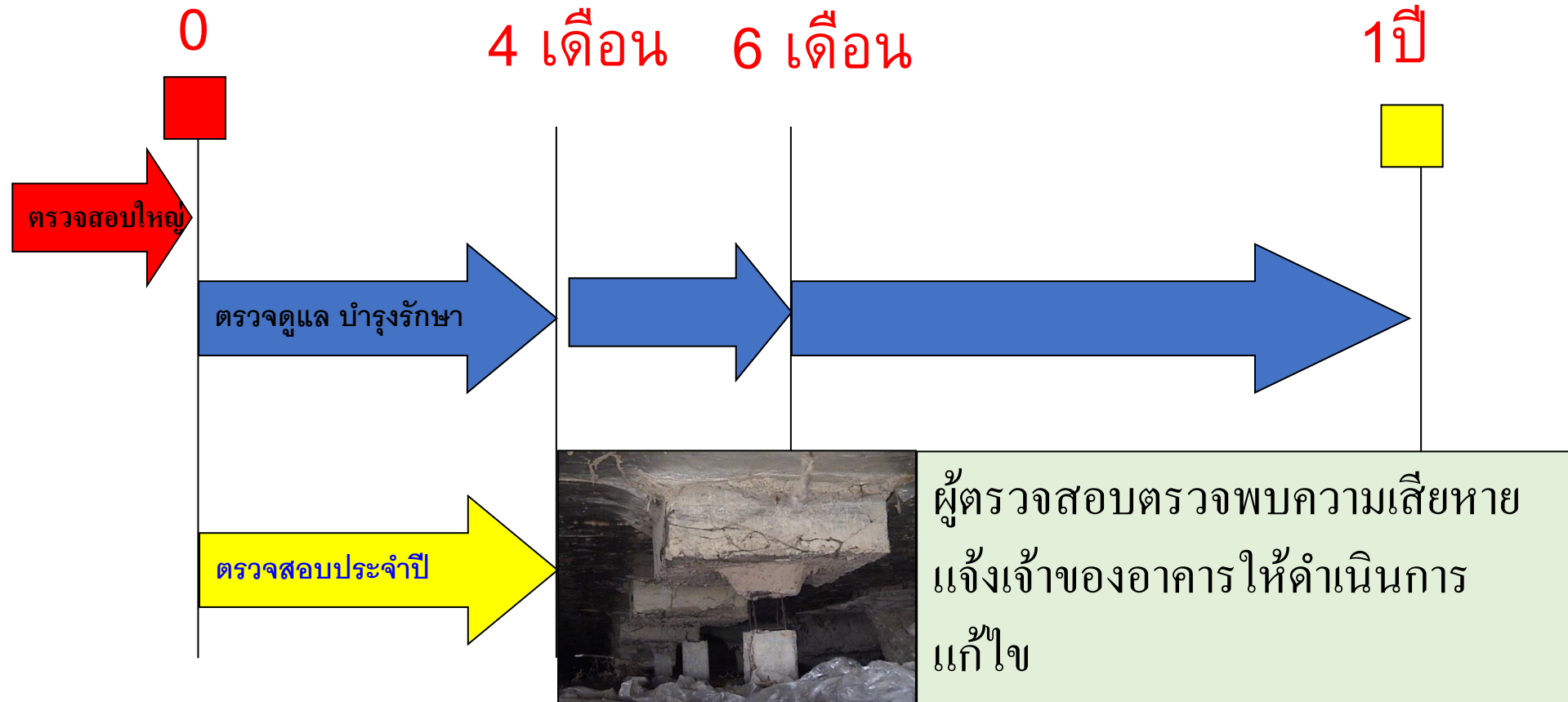


โดย วสวัตต์ กฤษศิริธีรภาคย์

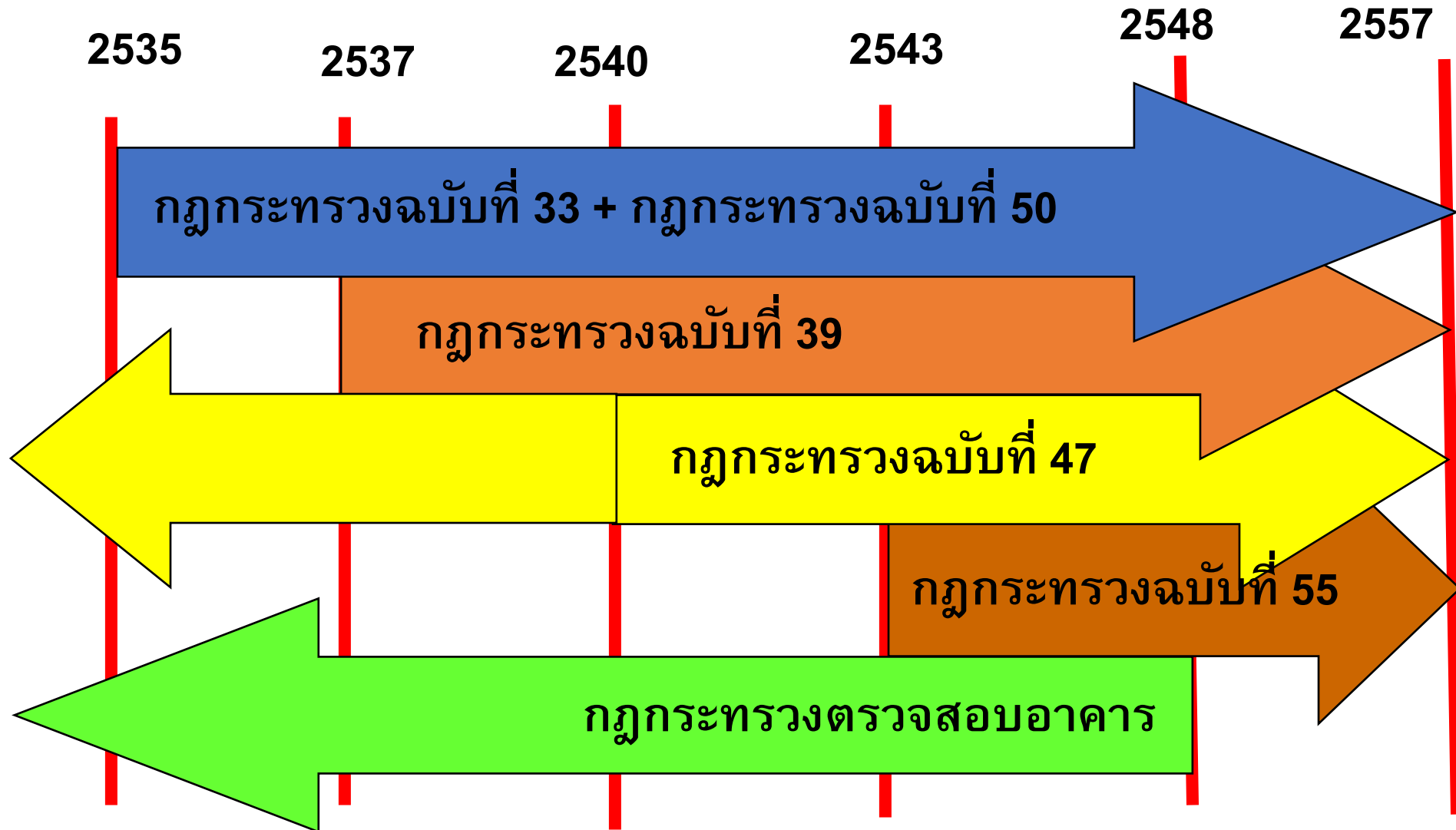


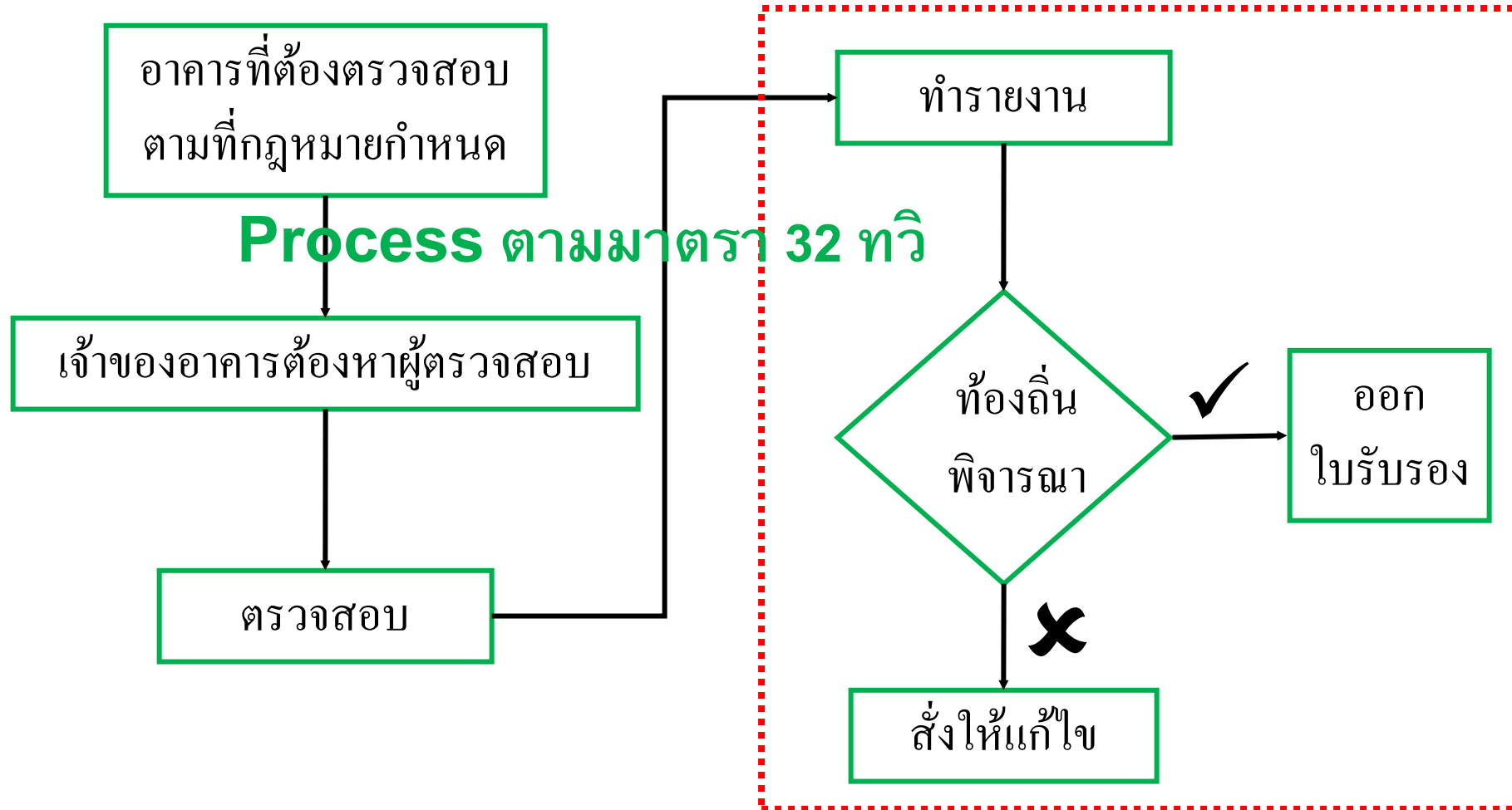
กราฟที่ 3 แสดงสถิติเฉพาะประเภทสิ่งที่เกิดเพลิงไหม้ ประเภทอาคารสูง และอาคารสาธารณะ ตั้งแต่ปี 2539 ถึงปี 2554

- การตรวจสอบใหญ่ ทุก ๆ 5 ปี โดยผู้ตรวจสอบอาคาร
- การตรวจสอบประจำปี โดยผู้ตรวจสอบอาคาร
- การตรวจดูแล บำรุงรักษา โดยเจ้าของหรือผู้ดูแลอาคาร

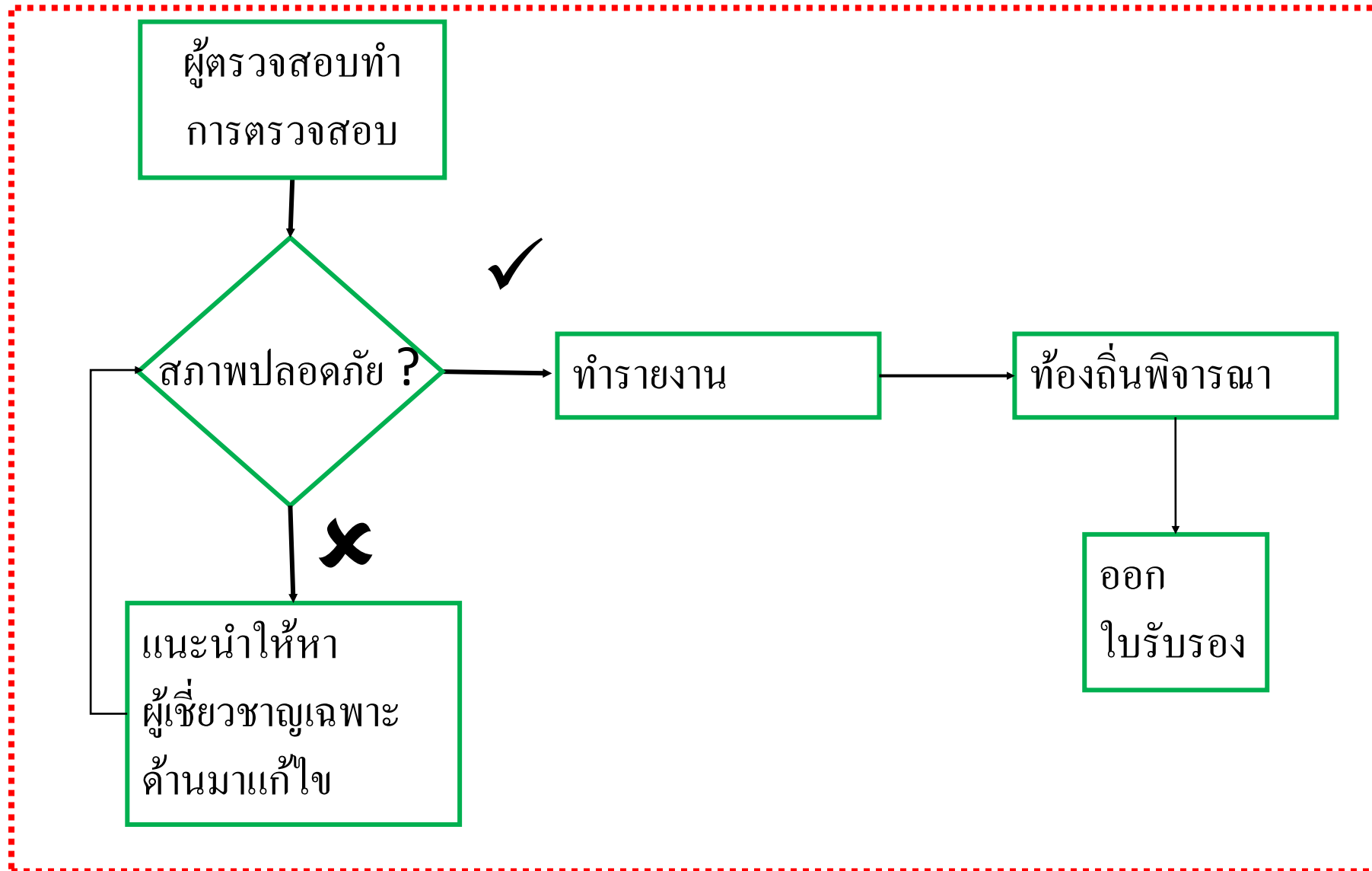


อาคารสูง และอาคารขนาดใหญ่พิเศษอาคารอื่น ๆ





ในทางปฏิบัติหลายพื้นที่



กฎหมายอาญา

มาตรา 227 ผู้ใดเป็นผู้มีวิชาชีพในการออกแบบ ควบคุมหรือทำงานก่อสร้าง ซ่อมแซมหรือรื้อถอน อาคารหรือสิ่งปลูกสร้างใด ๆ ไม่ปฏิบัติตามหลักเกณฑ์ หรือวิธีการอันพึงกระทำนั้น ๆ โดยประมาทที่น่าจะเป็นเหตุให้เกิดอันตรายแก่บุคคลอื่น ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินห้าปี หรือปรับไม่เกินหนึ่งหมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับ

มาตรา 291 ผู้ใดกระทำโดยประมาท และการกระทำนั้นเป็นเหตุให้ผู้อื่นถึงแก่ความตาย ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินสิบปี และปรับไม่เกินสองหมื่นบาท

กฎหมายกำหนดคุณสมบัติวิศวกร		พรบ.	พรบ.ส่งเสริม	พรบ.	ประกาศ	กฎหมายกำหนดคุณสมบัติวิศวกร		พรบ.	พรบ.ส่งเสริม	พรบ.	ประกาศ		
		อาคาร	และอนุรักษ์	โรงงาน	กนอ.			อาคาร	และอนุรักษ์	โรงงาน	กนอ.		
		2522	พลังงาน	2535				2522	พลังงาน	2535			
		2535						2535					
ผู้รับรองทักษะ/ อ้างอิง	วิชา/ทักษะ	ชนิดทักษะ	ผู้ ตรวจสอบ	ผู้ตรวจสอบ รับรองจัด	ผู้ ตรวจสอบ	ผู้ตรวจ PSM	ผู้รับรองทักษะ/ อ้างอิง	วิชา/ทักษะ	ชนิดทักษะ	ผู้ ตรวจสอบ	ผู้ตรวจสอบ รับรองจัด	ผู้ ตรวจสอบ	ผู้ตรวจ PSM
			อาคาร	การพลังงาน	เอกชน					อาคาร	การพลังงาน	เอกชน	
ภาวิศกร	จรรยาบรรณวิศวกร	Professional	●	●	●	■	ทักษะที่ต้องการ ในศตวรรษที่ 21 (Gordon et al.,2020)	ความเป็นผู้นำ	Soft skills	■	■	■	■
	วิชาพื้นฐานวิศวกร	skills	●	●	●			จรรยาบรรณ		●	●	●	●
	วิชาพื้นฐานสาขา		●	●	●			การสื่อสาร/เจรจา		■	■	■	■
	จรรยาบรรณและ กฎหมาย	Technical	●					การทำงานเป็นทีม		■	■	■	■
	หลักการและแนวทาง ตรวจสอบอาคาร	skills	●					แก้ปัญหาเป็นระบบ		■	■	■	■
	การตรวจสอบ อุปกรณ์		●					ทัศนคติในการทำงาน		■	■	■	■
พพ.	กฎหมายด้านการจัด การพลังงาน			●				การวางแผนงาน		■	■	■	■
	เกณฑ์การตรวจสอบ และรับรอง			●				ปรับตัว		■	■	■	■
	แนวทางจัด การพลังงาน			●				สภาพแวดล้อม		■	■	■	■
								ชอบค้นคว้า		■	■	■	■
กรมโรงงาน	กฎหมายว่าด้วย โรงงาน				●			ความมุ่งมั่นในการ แก้ไข		■	■	■	■
	การจัดการ สิ่งแวดล้อม				●			เรียนรู้เทคโนโลยีได้ เร็ว		■	■	■	■
	ความปลอดภัย				●			บุคลิกภาพ		■	■	■	■
	การตรวจสอบโรงงาน				●			การสื่อสารการเขียน		■	■	■	■
กนอ.	ความปลอดภัย กระบวนการผลิต14 ข้อ					●	การบริหารความ ขัดแย้ง		■	■	■	■	
	การจัดทำรายงานผล การตรวจสอบ PSM					●	การนำเสนอผลงาน		■	■	■	■	
							เปิดใจกว้าง		■	■	■	■	

เมนูย่อย คณะกรรมการสมาคม ปฏิทิน ประวัติดสมาคม ติดต่อเรา/แผนที่ สโมสรสมาชิก ค้นหา ถาม-ตอบ



สมาคมผู้ตรวจสอบอาคาร

The Building Inspectors Association

ฐานข้อมูล
กรมโยธาธิการและผังเมือง

กฎหมาย

จงก่อนเต็ม !!
ประเมินความสามารถ
สาขาช่างไฟฟ้าภายในอาคาร ระดับ 1
(สอนสีนักษัตร !! และต่ออายุ ทำนั่น !!)
สามารถเลือกจองสถานที่กลับบ้าน
ของทำนได้จำนวน 2 แห่ง
คุณมีประเมิน BSA ณ อาคารवल
คุณมีประเมิน BSA คลองหนึ่ง ปทุมธานี



BSA Partner 2022

Kumwell

" We Take You to Safety "

Platinum Partner



MAGPIE BLAZETECH
"Expert in Fire Alarm System"

NOTIFIER
by Honeywell

SYSTEM SENSOR
www.magpiez.com

IMPERIAL
FIRE ENGINEERING
The Expert in Fire Protection System



Mega Planet
บริษัท เมกะแพลเนต

Gold Partner



MIL
MASSTEC LINK CO.,LTD.

LEAFPOWER
SAVE THE WORLD • SAVE YOUR LIFE



RPGROUP
SOLUTIONS IN SAFETY - LIGHTING

Nano
ELECTRIC PRODUCT

วิศวกร

พระราชบัญญัติ
วิธีปฏิบัติราชการทางปกครอง
พ.ศ. 2539

พระราชบัญญัติ
การปฏิบัติราชการทางอิเล็กทรอนิกส์
พ.ศ. 2565

พระราชบัญญัติ
การอำนวยความสะดวก
ในการพิจารณาอนุญาตของทางราชการ
พ.ศ. 2558

พระราชบัญญัติ
ข้อมูลข่าวสารของราชการ
พ.ศ. 2540

พระราชบัญญัติ
คุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล
พ.ศ. 2562

พระราชบัญญัติ
วิศวกร
พ.ศ. 2542

พระราชบัญญัติ
วิธีปฏิบัติราชการทางปกครอง
พ.ศ. 2539

พระราชบัญญัติ
การปฏิบัติราชการทางอิเล็กทรอนิกส์
พ.ศ. 2565

พระราชบัญญัติ
การอำนวยความสะดวก
ในการพิจารณาอนุญาตของทางราชการ
พ.ศ. 2558

พระราชบัญญัติ
ข้อมูลข่าวสารของราชการ
พ.ศ. 2540

พระราชบัญญัติ
คุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล
พ.ศ. 2562

พระราชบัญญัติ
วิศวกร
พ.ศ. 2542

Thank You