



## การวิเคราะห์ความเสี่ยงภัยในพื้นที่ขององค์กรบริหารส่วนตำบลชำแรร

\*\*\*\*\*

ด้วยงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย องค์กรบริหารส่วนตำบลชำแรร ได้จัดทำการวิเคราะห์ความเสี่ยงภัยในพื้นที่ขององค์กรบริหารส่วนตำบลชำแรร เพื่อให้เป็นฐานข้อมูลความเสี่ยงภัยจากความถี่การเกิดของภัยการจัดลำดับความเสี่ยงภัย ควรเน้นที่ความเสี่ยงสูง และปานกลางโดยอาศัยข้อมูลจาก ลักษณะทางภูมิศาสตร์ เศรษฐกิจ สังคม การเกิดภัยในอดีต ศักยภาพในการตอบโต้ภัย รวมทั้งประเภทของภัยความรุ่งแรง และพื้นที่ที่ได้รับผลกระทบขึ้น ให้ประชาชนในเขตพื้นที่ได้รับทราบถึงข้อมูลเสี่ยงภัย ใช้เป็นแนวทางการป้องกันภัยจากภัยสูงเสียที่อาจจะเกิดขึ้น ต่อไป

### ข้อมูลความเสี่ยงภัยเขตพื้นที่องค์กรบริหารส่วนตำบลชำแรร

ที่	หมู่บ้าน/ ชุมชน	ลักษณะทางกายภาพ	ประเภทภัยที่เกิดขึ้น บ่อยครั้ง/คาดว่าจะเกิดขึ้น
๑.	หมู่ที่ ๑,๓,๔,๕,๖,๗	เป็นที่ราบลุ่มต่ำ	อุทกภัยน้ำท่วม
๒.	หมู่ที่ ๒,๓,๔,๕,๖,๗	เป็นที่ราบต่ำ มีช่องลมผ่าน ทำให้เกิดพายุหมุนลมแรง	วาตภัย
๓.	หมู่ที่ ๕,๖,๗	ฝนทึ่งช่วง, เป็นพื้นที่ห่างไกลคลอง ชลประทาน และประปาหมู่บ้าน	ภัยแล้ง

จากข้อมูลสำคัญดังกล่าวข้างต้น ทำให้องค์กรบริหารส่วนตำบลชำแรร มีความเสี่ยงต่อการเกิดสาธารณภัยดังนี้ (เรียงจากความเสี่ยงมากไปน้อยตามลำดับ)

### ประเภทและลักษณะของการเกิดภัย

ที่	ประเภทของภัย	ลักษณะของการเกิดภัย
๑.	อุทกภัย	มีปริมาณน้ำฝนมากกว่าปกติ พื้นที่ต่ำ
๒.	วาตภัย	พายุฤดูร้อน
๓.	ภัยแล้ง	ฝนทึ่งช่วง เป็นพื้นที่ห่างไกลประปาหมู่บ้าน แหล่งน้ำตามธรรมชาติมีผักตบชวาจำนวนมาก พื้นที่บริเวณชายเขา

จากความเสี่ยงภัยต่อภัยพิบัติดังกล่าวข้างต้น ส่งผลกระทบต่อชีวิตและทรัพย์สินของประชาชนและของรัฐ ดังนั้นองค์กรบริหารส่วนตำบลชำแรร จึงจัดทำแผนปฏิบัติการในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย ของ องค์กรบริหารส่วนตำบลชำแรร ประจำปี ๒๕๖๔ ขึ้น เพื่อป้องกันการสูญเสียชีวิต/ทรัพย์สิน และบรรเทาความเดือดร้อนให้กับผู้ประสบภัย

\*\*\*\*\*

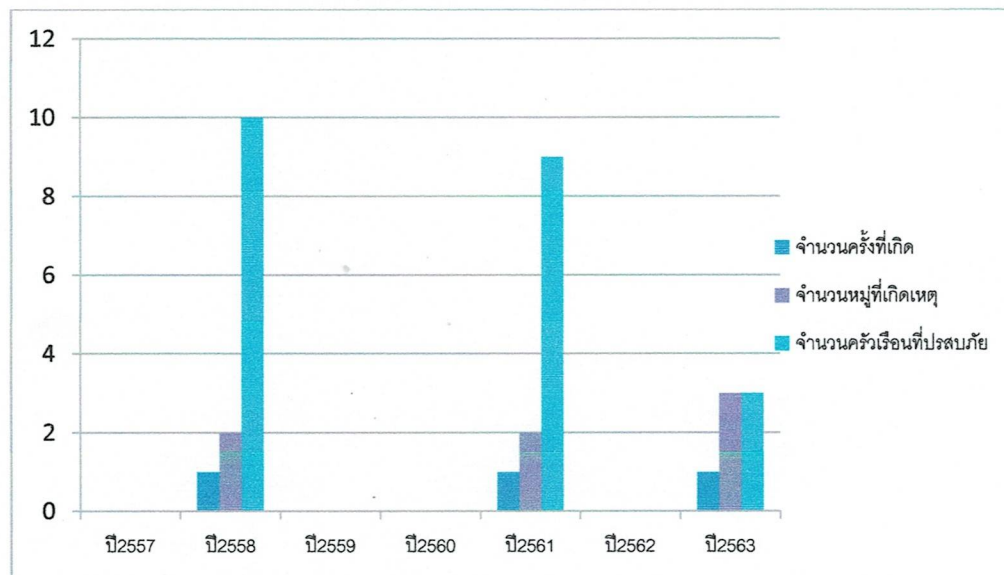
## ฐานข้อมูลพื้นที่เลี้ยงภัยที่เคยเกิด และภัยที่เกิดขึ้นทุกปี สถิติการเกิดภัย

\*\*\*\*\*

### ๑. อุทกภัย

ปีที่เกิดภัย	จำนวนการ เกิดภัย	สาเหตุการเกิดภัย	พื้นที่ประสบภัย (หมู่ที่/ชุมชน)	จำนวน ครัวเรือนที่ ประสบภัย	เสียชีวิต (คน)	สูญ หาย (คน)	บาดเจ็บ	มูลค่าความเสียหาย (ประมาณบาท)
๒๕๕๘	๑	แม่น้ำแม่กลอง ล้นตลิ่ง	๓,๖	๑๐	-	-	-	-
๒๕๕๙	-	-	-	-	-	-	-	-
๒๕๖๐	-	-	-	-	-	-	-	-
๒๕๖๑	๑	พายุดีเปรสชั่น	๔,๖	๙	-	-	-	๔,๔๔๒.-
๒๕๖๒	-	-	-	-	-	-	-	-
๒๕๖๓	๑	พายุดีเปรสชั่น	๑,๔,๗	๓	-	-	-	-

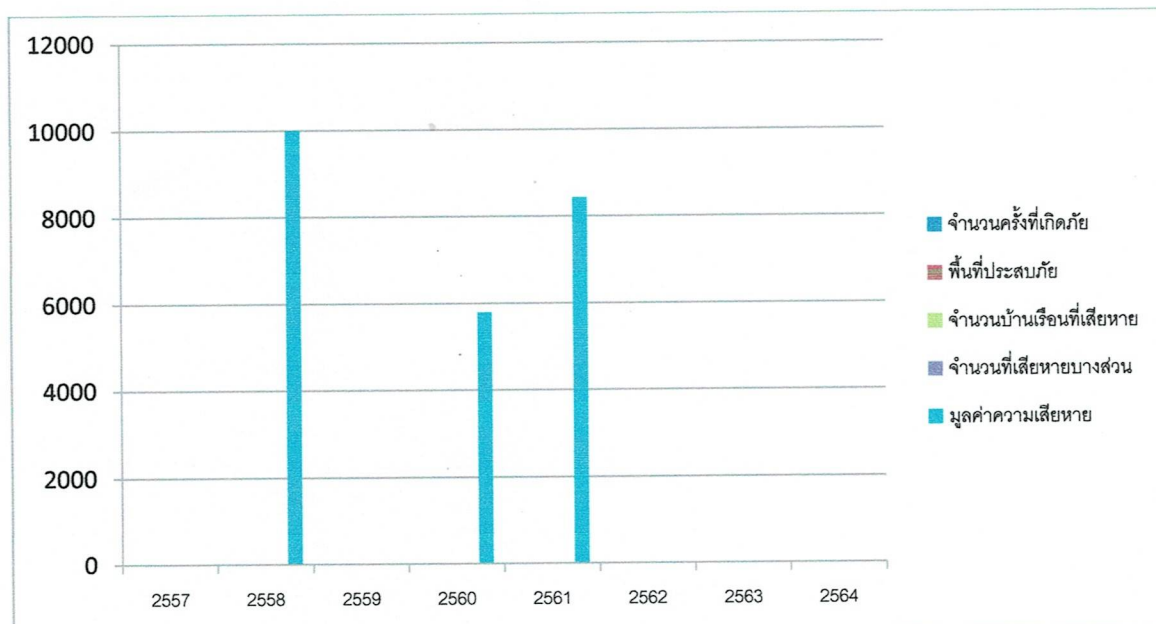
### สถิติการเกิดอุทกภัย พื้นที่ตำบลชำระ



## ๒. วิถีชีวิตรักษ์โลก

ปีที่เกิดภัย	จำนวนการเกิดภัย	สาเหตุการเกิดภัย	พื้นที่ประสบภัย (หมู่ที่/ชุมชน)	จำนวนครัวเรือนที่ประสบภัย	เสียชีวิต (คน)	สูญหาย (คน)	บาดเจ็บ	มูลค่าความเสียหาย (ประมาณบาท)
๒๕๕๗	-	-	-	-	-	-	-	-
๒๕๕๘	๑	พายุโซนร้อน	๑,๓,๕,๖	๑๐	-	-	-	๑๐,๐๐๐.-
๒๕๕๙	-	-	-	-	-	-	-	-
๒๕๖๐	๑	พายุโซนร้อน	๓,๔,๕,๖,๗	๕				๕,๗๙๖.๑๙
๒๕๖๑	๑	พายุโซนร้อน	๓,๔,๕,๖,๗	๑๕	-	-	-	๘,๔๙๕.๑๙
๒๕๖๒	-	-	-	-	-	-	-	-
๒๕๖๓	๒	พายุโซนร้อน	๒,๓,,๔,๗	๔	-	-	-	-
๒๕๖๔	๑	พายุโซนร้อน	๒,๓	๓				ไม่ใช่งบประมาณท้องถิ่น

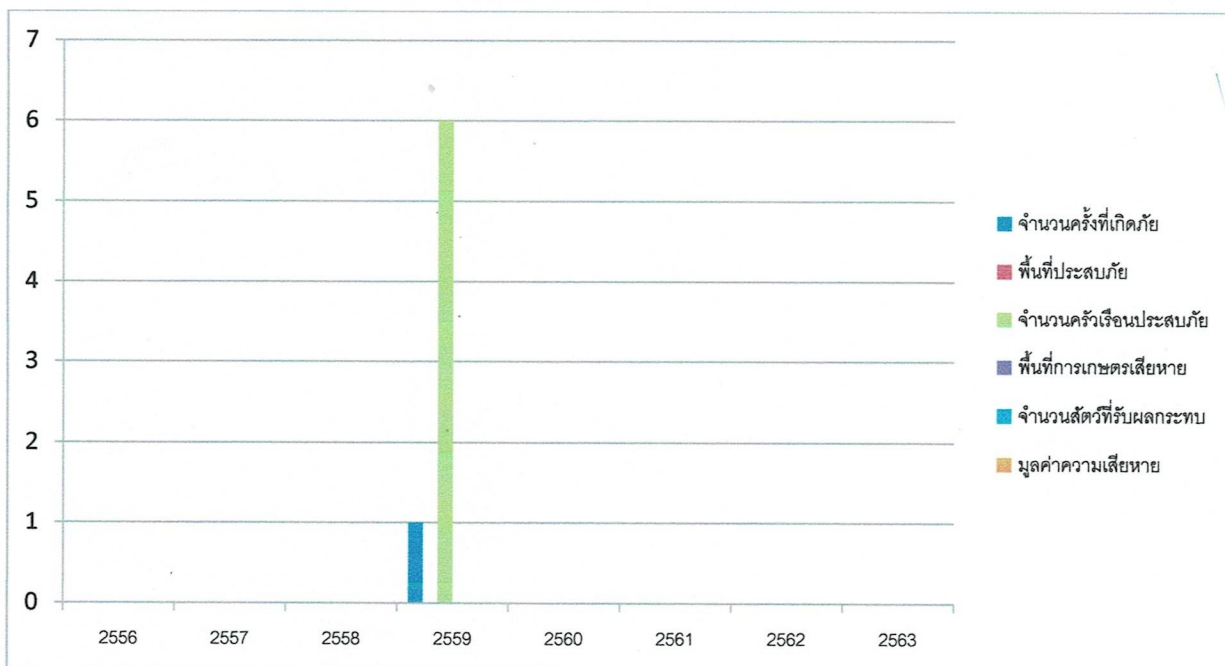
### สถิติการเกิดภัย องค์กรบริหารส่วนตำบลสำราญ



### ๓. ภัยแล้ง

ปีที่เกิดภัย	สาเหตุการเกิดภัย	พื้นที่ประสบภัย (หมู่ที่/ชุมชน)	จำนวนครัวเรือนที่ประสบภัย (ครัวเรือน)	พื้นที่เกษตรเสียหาย(ไร่)	จำนวนสัตว์ที่ได้รับผลกระทบ (ตัว)
๒๕๕๖	-	-	-	-	-
๒๕๕๗	-	-	-	-	-
๒๕๕๘	-	-	-	-	-
๒๕๕๙	ฝนทึ่งช่วง, เป็นพื้นที่ห่างไกล ประปาหมู่บ้านและแหล่งน้ำ	๑,๕,๗	๖	-	-
๒๕๖๐	-	-	-	-	-
๒๕๖๑	-	-	-	-	-
๒๕๖๒	-	-	-	-	-
๒๕๖๓	-	-	-	-	-

### สถิติการเกิดภัยแล้ง องค์กรบริหารส่วนตำบลชำระบะ



## ๔. อัคคีภัย

ปี	จำนวนครั้งที่เกิดภัย (ครั้ง)	พื้นที่ประสบภัย (หมู่ที่ / ชุมชน)	ผลกระทบ			มูลค่าความเสียหาย (ล้านบาท)
			จำนวนบ้านเรือนที่ประสบภัย	เสียชีวิต (คน)	บาดเจ็บ (คน)	
๒๕๕๖	-	-	-	-	-	-
๒๕๕๗	-	-	-	-	-	-
๒๕๕๘	๑	โรงเห็ดนางพ้า หมู่ที่ ๒	๑๐			๑,๐๐๐,๐๐๐
๒๕๕๙	-	-	-	-	-	-
๒๕๖๐	-	-	-	-	-	-
๒๕๖๑	-	-	-	-	-	-
๒๕๖๒	-	-	-	-	-	-
๒๕๖๓	-	-	-	-	-	-

สถิติที่เกิดอัคคีภัย องค์การบริหารส่วนตำบลชำราษ

