



ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลแก่งเสี้ยน  
เรื่อง ประกาศใช้แผนปฏิบัติการในการป้องกันและแก้ไขปัญหาไฟฟ้าและหมอกควัน  
ขององค์การบริหารส่วนตำบลแก่งเสี้ยน ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๑

สถานการณ์สาธารณสุขภัยในปัจจุบันมีแนวโน้มเกิดขึ้นอย่างต่อเนื่องและซับซ้อนมากขึ้นมีสาเหตุ  
เนื่องจากความแปรปรวนของสภาพภูมิอากาศของโลก ความเสื่อมโทรมของทรัพยากรธรรมชาติ ประกอบกับ  
การเปลี่ยนแปลงโครงสร้างของสังคมไทยจากสังคมชนบทไปสู่สังคมเมืองอย่างรวดเร็ว ทำให้ประชาชนมีโอกาส  
อยู่ในพื้นที่เสี่ยงภัยเพิ่มมากขึ้น ส่งผลให้ความเสียหายจากสาธารณสุขภัยทวีความรุนแรงมากยิ่งขึ้น ทั้งภัยที่เกิด  
จากธรรมชาติ เช่น วัตภัย อุทกภัย ภัยหนาว ภัยแล้ง และภัยที่เกิดจากการกระทำของมนุษย์ เช่น การเกิดไฟ  
ฟ้าและหมอกควัน เป็นต้น

อาศัยอำนาจตามความใน มาตรา ๒๐ แห่งพระราชบัญญัติป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย พ.ศ.๒๕๕๐  
กำหนดให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นแห่งพื้นที่ คือ องค์การบริหารส่วนตำบล เทศบาล เมืองพัทยา  
และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นอื่นที่มีกฎหมายจัดตั้ง มีหน้าที่ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยในเขตท้องถิ่น  
ของตน โดยมีผู้บริหารท้องถิ่นขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นแห่งพื้นที่นั้นเป็นผู้รับผิดชอบในฐานะ  
ผู้อำนวยการท้องถิ่นและมีหน้าที่ช่วยเหลือผู้อำนวยการจังหวัดและผู้อำนวยการอำเภอตามที่ได้รับมอบหมาย  
โดยมีปลัดองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นแห่งพื้นที่นั้น (ปลัดองค์การบริหารส่วน  
ตำบล ปลัดเทศบาล ปลัดเมืองพัทยา) เป็นผู้ช่วยผู้อำนวยการท้องถิ่น รับผิดชอบและปฏิบัติหน้าที่ในการป้องกัน  
แก้ไขปัญหาไฟฟ้าและหมอกควันในเขตท้องถิ่นของตน และมีหน้าที่ช่วยเหลือผู้อำนวยการท้องถิ่นตามที่ได้รับ  
มอบหมายในกรณีเกิดปัญหาไฟฟ้าและหมอกควันขึ้นในพื้นที่

ดังนั้น เพื่อให้การป้องกันและการช่วยเหลือประชาชนในกรณีเกิดปัญหาไฟฟ้าและหมอกควันขึ้นใน  
พื้นที่ ได้อย่างมีประสิทธิภาพและทันทั่วทั้งที่ องค์การบริหารส่วนตำบลแก่งเสี้ยน จึงประกาศใช้แผนปฏิบัติการใน  
การป้องกันและแก้ไขปัญหาไฟฟ้าและหมอกควันขององค์การบริหารส่วนตำบลแก่งเสี้ยน ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๑  
ให้ทราบโดยทั่วกันและปิดประกาศประชาสัมพันธ์ต่อไป

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ ๓๑ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๑

(นายสมชาย พิภทอง)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลแก่งเสี้ยน



แผนปฏิบัติการป้องกันและแก้ไขปัญหาไฟป่า  
และหมอกควัน ปี ๒๕๖๑-๒๕๖๒



องค์การบริหารส่วนตำบลแก่งเสี้ยน  
อำเภอเมือง จังหวัดกาญจนบุรี

## คำนำ

ปัญหาหมอกควัน เป็นปัญหาหนึ่งที่มีความรุนแรงและผลกระทบต่อสุขภาพอนามัยของประชาชนในพื้นที่ จากสภาพปัญหาดังกล่าว องค์การบริหารส่วนตำบลแก่งเสี้ยนได้จัดทำแผนปฏิบัติการแก้ไขปัญหาไฟฟ้าและหมอกควัน ปี ๒๕๖๑-๒๕๖๒ ที่สามารถแก้ไขปัญหาหมอกควันได้ตรงกับสาเหตุของปัญหาในพื้นที่ของตำบลแก่งเสี้ยนมากที่สุด ได้แก่ สาเหตุปัญหาหมอกควันที่เกิดจากไฟฟ้า การเผาหญ้าข้างถนน การเผาขยะ และการเผาวัสดุจากการเกษตร เป็นต้น ซึ่งสาเหตุของปัญหาทั้งหมดเหล่านี้จะถูกรวบรวมเพื่อเป็นแนวทางแก้ไขปัญหาและจัดทำแผนฯ อย่างบูรณาการที่อยู่บนพื้นฐานการมีส่วนร่วมของทุกภาคส่วน ทั้งการร่วมกันคิด ร่วมกันหาทางเลือกทางออกในการแก้ไขปัญหา สรุปเป็นมาตรการ แนวทาง โครงการ และกิจกรรมต่าง ๆ ที่สามารถนำไปปฏิบัติได้ อย่างเป็นรูปธรรม อันจะเป็นการป้องกันการเกิดปัญหา และลดความรุนแรงของปัญหาหมอกควันในพื้นที่องค์การบริหารส่วนตำบลแก่งเสี้ยน และที่สำคัญที่สุดเมื่อทุกส่วนได้ร่วมมือกันแก้ไขปัญหาก็จะส่งผลดีต่อสุขภาพอนามัยของประชาชนในพื้นที่องค์การบริหารส่วนตำบลแก่งเสี้ยน ให้ปลอดภัยจากภาวะหมอกควันต่อไป

คณะกรรมการจัดทำแผนปฏิบัติการแก้ไขปัญหาไฟฟ้า  
และหมอกควันในช่วงฤดูแล้ง  
องค์การบริหารส่วนตำบลแก่งเสี้ยน

## สารบัญ

สภาพทั่วไปและข้อมูลพื้นฐาน	๑
การประเมินสถานการณ์ปัญหาไฟป่าและหมอกควัน	๑๕
ตารางการติดต่อสื่อสาร	๑๘

### ภาคผนวก

#### อ้างอิง

๑. พระราชบัญญัติป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย พ.ศ.๒๕๕๐
๒. แผนป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ พ.ศ.๒๕๕๘
๓. แผนป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดกาญจนบุรีพ.ศ.๒๕๕๘

## สภาพทั่วไปและข้อมูลพื้นฐาน

### ๑. ข้อมูลพื้นฐาน

#### ๑.๑ ที่ตั้งของหมู่บ้านหรือชุมชนหรือตำบล

องค์การบริหารส่วนตำบลแก่งเสี้ยน เป็นองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ตั้งอยู่เลขที่ ๒๒๕ หมู่ที่ ๕ ตำบลแก่งเสี้ยน อำเภอเมือง จังหวัดกาญจนบุรี อยู่ห่างจากอำเภอเมืองกาญจนบุรีประมาณ ๒๐ กิโลเมตร มีเนื้อที่ ประมาณ ๘๗.๕๒ ตารางกิโลเมตร หรือ ๕๔,๗๐๐ ไร่ องค์การบริหารส่วนตำบลแก่งเสี้ยนได้รับการยกฐานะเป็นองค์การบริหารส่วนตำบลและมีฐานะเป็นนิติบุคคลและเป็นราชการบริหารส่วนท้องถิ่น ตามพระราชบัญญัติสภาพตำบลและองค์การบริหารส่วนตำบล พ.ศ.๒๕๓๗ ตามประกาศกระทรวงมหาดไทย เมื่อวันที่ ๒ มีนาคม ๒๕๓๘ โดยมีนายธัญญา ดารา-พิสัยสุข เป็นประธานกรรมการบริหาร (โดยตำแหน่ง) คนแรก และได้เปลี่ยนเป็นนายกองค์การบริหารส่วนตำบล มีนายสังวรณ์ เขาล้ำทอง เป็นนายกฯ คนแรก

#### ❖ แบ่งพื้นที่การปกครองออกเป็น ๔ หมู่บ้าน ดังนี้

ลำดับที่	หมู่ที่	ชื่อหมู่บ้าน	ชื่อ - สกุล	ตำแหน่ง
๑	หมู่ที่ ๔	บ้านหนองสองตอน	นายประสงค์ ทับข้า	ผู้ใหญ่บ้าน
๒	หมู่ที่ ๕	บ้านหนองจอก	นายชยพล หนูขาว	ผู้ใหญ่บ้าน
๓	หมู่ที่ ๖	บ้านตรอกมะตูม	นายสมควร นินจันทร์	ผู้ใหญ่บ้าน
๔	หมู่ที่ ๗	บ้านท่าดินสอพอง	นางสาวบุญยง รอดสิน	ผู้ใหญ่บ้าน

#### ๑.๒ ลักษณะภูมิประเทศ

เนื่องจากสภาพพื้นที่ส่วนใหญ่เป็นที่ราบสลับภูเขา จึงทำให้มีอุณหภูมิค่อนข้างสูง และมีอากาศร้อน อบอ้าวมากในฤดูร้อน ส่วนฤดูหนาวไม่หนาวจัดยกเว้นบริเวณเทือกเขา มีอุณหภูมิต่ำสุดเฉลี่ย ๒๘.๔๘ องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ย ๔๒.๕๐ องศาเซลเซียส โดยเดือนที่มีอากาศร้อนที่สุดในรอบปีคือเดือนเมษายน

#### ๑.๓ ลักษณะภูมิอากาศ

##### ❖ สภาพภูมิอากาศ แบ่งออกเป็น ๓ ฤดูกาล

ฤดูร้อน เริ่มมีลมมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือสิ้นสุดลง คือ ประมาณกลางเดือนกุมภาพันธ์ ถึงกลางเดือนพฤษภาคม ในระยะนี้เป็นส่วนของลมฝ่ายใต้พัดมาปกคลุม ทำให้มีอากาศร้อนจัดในเดือนเมษายน

ฤดูฝน เริ่มตั้งแต่กลางเดือนพฤษภาคมจนถึง เดือนพฤศจิกายน โดยช่วงนี้เป็นช่วงที่ลมมรสุมตะวันออกเฉียงใต้พัดมาปกคลุม ทำให้มีฝนตกโดยตกชุกที่สุดในเดือนกันยายนและเป็นช่วงที่มีความชื้นสูงสุด

ฤดูหนาว เกิดจากลมมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือ ซึ่งความกดอากาศสูงจากประเทศจีนพัดผ่าน ทำให้ความหนาวเย็นและแห้งแล้งปกคลุม โดยเริ่มตั้งแต่เดือนพฤศจิกายน ถึงกลางเดือนกุมภาพันธ์

#### ๑.๔ ลักษณะของดิน

##### ❖ เขตที่ราบลุ่ม

พื้นที่ในหมู่ที่ ๗ มีลักษณะเป็นที่ราบลุ่มทำให้ดินมีสภาพความอุดมสมบูรณ์ และพื้นที่ในหมู่ที่ ๔, ๕ และ ๖ ส่วนใหญ่เป็นดินลูกรังและดินปนทราย

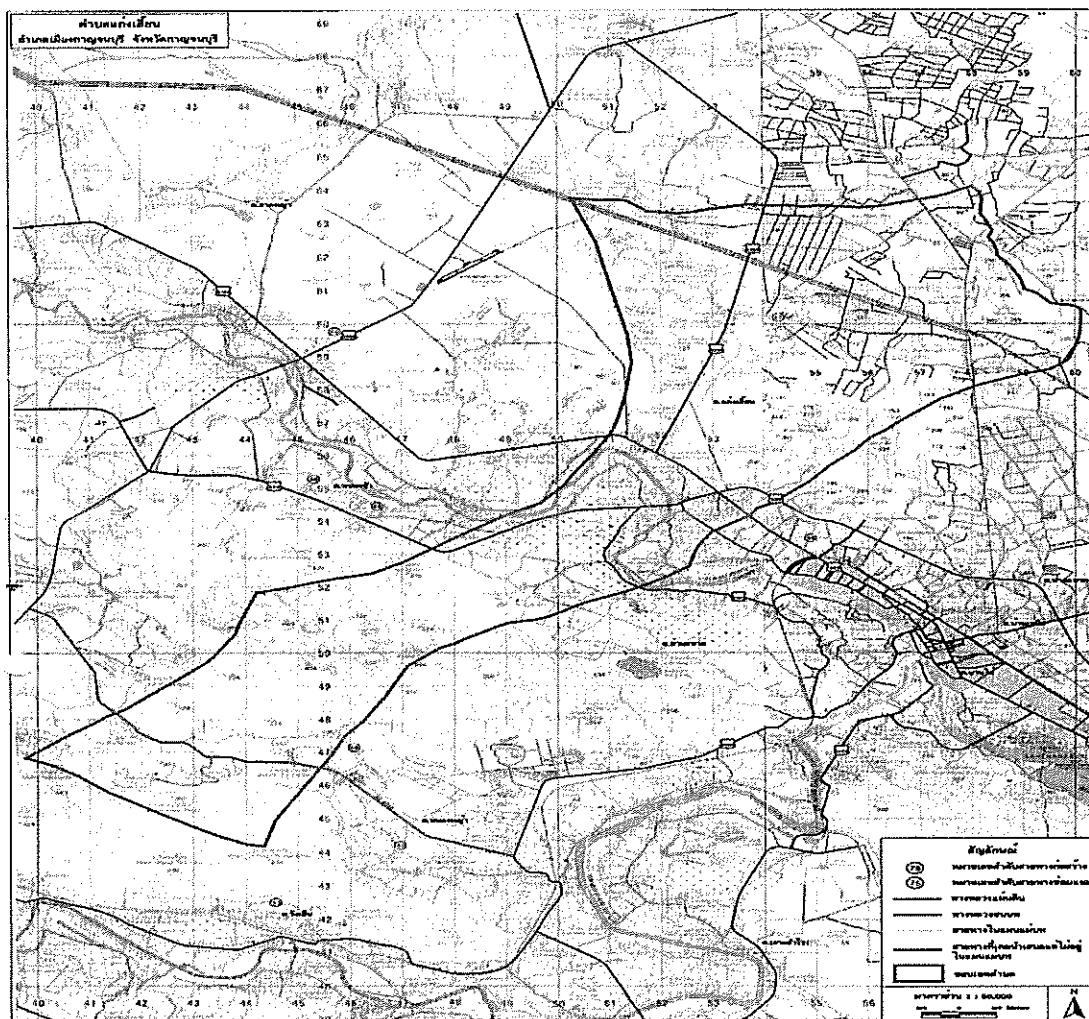
### ๑.๕ ลักษณะของแหล่งน้ำ

- แม่น้ำ	จำนวน	๑	แห่ง
- ฝาย	จำนวน	๑๐	แห่ง
- บ่อน้ำตื้น	จำนวน	๔	บ่อ
- สระน้ำ	จำนวน	๒๒	บ่อ
- บ่อโยก	จำนวน	๖	แห่ง

### ๑.๖ ลักษณะของไม้และป่าไม้

ประกอบด้วยป่าหลายชนิดผสมกันอยู่ตามธรรมชาติ ได้แก่ ป่าดิบแล้ง มักพบตามที่ราบลุ่มและริมห้วย ซึ่งมีลักษณะผสมกันอยู่ระหว่างป่าดิบแล้งและป่าดิบชื้น ป่าเต็งรัง มักพบในพื้นที่บริเวณยอดเขาที่มีความสูงไม่มากนัก และป่าเบญจพรรณมักพบติดต่อกับป่าเต็งรัง และอยู่ในระดับที่ต่ำกว่า สภาพป่าส่วนใหญ่มีสภาพป่าอุดมสมบูรณ์ พันธุ์ไม้ที่สำคัญ ได้แก่ ป่าสัก ส่วนไม้พื้นล่าง ได้แก่ ไม้ไผ่ เถาวัลย์ และหญ้าชนิดต่าง ๆ

### แผนที่ตามแผนพัฒนาท้องถิ่น ตำบลแก่งเสี้ยน อำเภอเมืองฯ จังหวัดกาญจนบุรี



## ๑.๗ เขตการปกครอง

## ❖ เขตพื้นที่

ทิศเหนือ	ติดกับ	ตำบลหนองกุ่ม อำเภอบ่อพลอย จังหวัดกาญจนบุรี
ทิศใต้	ติดกับ	ตำบลท่ามะขาม อำเภอเมืองกาญจนบุรี จังหวัดกาญจนบุรี
ทิศตะวันออก	ติดกับ	ตำบลปากแพรก อำเภอเมืองกาญจนบุรี จังหวัดกาญจนบุรี
ทิศตะวันตก	ติดกับ	ตำบลลาดหญ้า อำเภอเมืองกาญจนบุรี จังหวัดกาญจนบุรี

## ๒. ประชากร

## ๒.๑ ข้อมูลเกี่ยวกับจำนวนประชากร

พื้นที่ในเขต อบต.แก่งเสี้ยน	ประชากรชาย (คน)	ประชากรหญิง (คน)	จำนวนประชากร ทั้งสิ้น (คน)	จำนวนครัวเรือน (หลังคาเรือน)
หมู่ที่ ๔ บ้านหนองสองดอน	๗๖๐	๗๔๕	๑,๕๐๕	๗๙๓
หมู่ที่ ๕ บ้านหนองจอก	๕๖๕	๕๖๒	๑,๑๒๗	๔๕๖
หมู่ที่ ๖ บ้านตรอกมะตูม	๙๘๗	๑,๐๒๖	๒,๐๑๓	๖๙๔
หมู่ที่ ๗ บ้านท่าดินสอพอง	๕๗๓	๖๕๐	๑,๒๒๓	๕๔๐
รวม	๒,๘๘๕	๒,๙๘๓	๕,๘๖๘	๒,๔๘๓

(ข้อมูล ณ เดือนสิงหาคม ๒๕๕๙)

## ๒.๒ ช่วงอายุและจำนวนประชากร

แบ่งตามช่วงอายุ	ชาย	หญิง	รวม
ช่วงอายุระหว่าง ๒ สัปดาห์ - ๒ ปี	๑๘๐	๑๓๒	๓๑๒
ช่วงอายุระหว่าง ๓- ๖ ปี	๑๙๖	๑๘๖	๓๘๒
ช่วงอายุระหว่าง ๗-๑๒ ปี	๓๓๔	๒๓๓	๕๖๗
ช่วงอายุระหว่าง ๑๓-๑๙ ปี	๒๓๓	๓๐๓	๕๓๖
ช่วงอายุระหว่าง ๒๐-๓๙ ปี	๘๙๕	๙๖๕	๑,๘๖๐
ช่วงอายุระหว่าง ๔๐-๕๙ ปี	๗๓๘	๘๒๐	๑,๕๕๘
ช่วงอายุระหว่าง ๖๐-๗๐ ปี	๑๙๕	๒๑๕	๔๑๐
ช่วงอายุระหว่าง ๗๑-๗๙ ปี	๘๖	๘๘	๑๗๔
ช่วงอายุระหว่าง ๘๐-๑๐๐ ปี	๒๘	๔๑	๖๙
อายุมากกว่า ๑๐๐ ปี	-	-	-
รวมประชากร ทั้งสิ้นจำนวน	๒,๘๘๕	๒,๙๘๓	๕,๘๖๘

(ข้อมูล ณ เดือนสิงหาคม ๒๕๕๙)

### ๓. ระบบบริการพื้นฐาน

#### ๓.๑ การคมนาคมขนส่ง

การคมนาคมติดต่อระหว่างอำเภอ และจังหวัด รวมทั้งการคมนาคมภายในตำบลและหมู่บ้าน มีรายละเอียดดังนี้

##### หมู่ที่ ๔ (บ้านหนองสองตอน)

๑. ทางหลวงสายกาญจนบุรี-ป๋อพลอย ผ่านหมู่บ้าน ระยะทางประมาณ ๓ กิโลเมตร
๒. ถนนลูกรังในหมู่บ้าน รวม ๘ สาย รวมความยาวประมาณ ๑๕.๔๐ กิโลเมตร
๓. ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก รวม ๖ สาย รวมความยาวประมาณ ๗๒๖ เมตร
๔. ถนนลาดยางในหมู่บ้าน รวม ๑๐ สาย รวมความยาวประมาณ ๔.๖๑ กิโลเมตร

##### หมู่ที่ ๕ (บ้านหนองจอก)

๑. ทางหลวงสายกาญจนบุรี-ป๋อพลอย ผ่านหมู่บ้าน ระยะทางประมาณ ๕๐๐ เมตร
๒. ถนนลูกรังในหมู่บ้าน รวม ๑๒ สาย รวมความยาวประมาณ ๓๔.๓๐ กิโลเมตร
๓. ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก รวม ๗ สาย รวมความยาวประมาณ ๘๗๐ เมตร
๔. ถนนลาดยางในหมู่บ้าน รวม ๘ สาย รวมความยาวประมาณ ๑๗.๘๑ กิโลเมตร

##### หมู่ที่ ๖ (บ้านตรอกมะตูม)

๑. ทางหลวงสายกาญจนบุรี-ป๋อพลอย ผ่านหมู่บ้าน ระยะทางประมาณ ๑,๕๐๐ เมตร
๒. ถนนลูกรังในหมู่บ้าน รวม ๔ สาย รวมความยาวประมาณ ๓๕.๐๐ กิโลเมตร
๓. ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก รวม ๒ สาย รวมความยาวประมาณ ๑.๐๐ กิโลเมตร
๔. ถนนลาดยางในหมู่บ้าน รวม ๗ สาย รวมความยาวประมาณ ๑๘.๒๐ กิโลเมตร

##### หมู่ที่ ๗ (บ้านท่าดินสอพอง)

๑. ทางหลวงสายทำนาคัน-เขาปูน ผ่านหมู่บ้าน ระยะทางประมาณ ๒ กิโลเมตร
๒. ถนนลูกรังในหมู่บ้าน รวม ๗ สาย รวมความยาวประมาณ ๑๔.๐๑ กิโลเมตร
๓. ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก รวม ๖ สาย รวมความยาวประมาณ ๑.๖๕ กิโลเมตร
๔. ถนนลาดยางในหมู่บ้าน รวม ๕ สาย รวมความยาวประมาณ ๑๐.๕๐ กิโลเมตร

#### ๓.๒ การประปา

##### ❖ แหล่งน้ำอุปโภค

##### หมู่ที่ ๔ (บ้านหนองสองตอน)

- มีห้องถังประปา จำนวน ๙ แห่ง คริวเรือนใช้น้ำประปา ๗๙๓ หลังคาเรือน
- มีบ่อบาดาล จำนวน ๙ แห่ง

##### หมู่ที่ ๕ (บ้านหนองจอก)

- มีห้องถังประปา จำนวน ๙ แห่ง คริวเรือนใช้น้ำประปา ๔๕๖ หลังคาเรือน
- มีบ่อบาดาล จำนวน ๙ แห่ง

##### หมู่ที่ ๖ (บ้านตรอกมะตูม)

- มีห้องถังประปา จำนวน ๑๕ แห่ง คริวเรือนใช้น้ำประปา ๖๙๔ หลังคาเรือน
- มีบ่อบาดาล จำนวน ๑๕ แห่ง

##### หมู่ที่ ๗ (บ้านท่าดินสอพอง)

- มีห้องถังประปา จำนวน ๒ แห่ง คริวเรือนใช้น้ำประปา ๕๔๐ หลังคาเรือน
- มีบ่อบาดาล จำนวน ๒ แห่ง



## ๔. ระบบเศรษฐกิจ

### ๔.๑ การเกษตร

ประชากรในเขตองค์การบริหารส่วนตำบลแก่งเสี้ยน ประกอบอาชีพ รับจ้าง ปลุกพืชผัก พืชไร่ เกษตรกรรม ผลผลิตทางการเกษตรที่สำคัญ ได้แก่ มันสำปะหลัง อ้อย พืชผัก พืชไร่ ดังนี้

- อาชีพเกษตรกรรม ร้อยละ ๖๐ ของจำนวนประชากรทั้งหมด
- อาชีพปลุกพืชผัก ร้อยละ ๑๕ ของจำนวนประชากรทั้งหมด
- อาชีพรับจ้าง ร้อยละ ๒๐ ของจำนวนประชากรทั้งหมด
- อาชีพค้าขาย ร้อยละ ๕ ของจำนวนประชากรทั้งหมด

### ๔.๒ การปศุสัตว์

ประชากรในเขตองค์การบริหารส่วนตำบลแก่งเสี้ยน ประกอบอาชีพเลี้ยงสัตว์ เช่น วัว ไก่ หมู แพะ

- ฟาร์มเลี้ยงไก่ จำนวน ๔ แห่ง
- ฟาร์มเลี้ยงนกกระจอกเทศ จำนวน ๑ แห่ง

### ๔.๓ การบริการ

๑. การบริการอินเทอร์เน็ตไร้สาย Free WiFi TOT ตามจุดชุมชนในพื้นที่ตำบลแก่งเสี้ยน ทั้ง ๔ หมู่บ้าน ในพื้นที่รับผิดชอบ ของ อบต.แก่งเสี้ยน อย่างทั่วถึง

๒. การบริการกล้องวงจรปิด ภายในพื้นที่รับผิดชอบของ อบต.แก่งเสี้ยน จำนวน ๒ หมู่บ้าน คือ บ้านหนองสองตอน หมู่ที่ ๔ และบ้านหนองจอก หมู่ที่ ๕

### ๔.๔ การท่องเที่ยว

ในเขต อบต. ไม่มีแหล่งท่องเที่ยว แต่ได้ส่งเสริมการท่องเที่ยวให้เกิดขึ้นในชุมชน เช่น การจัดงานประเพณีต่าง ๆ การจัดสร้างสวนสาธารณะสำหรับใช้พักผ่อนหย่อนใจ

### ๔.๕ อุตสาหกรรม

มีโรงผลิตกระแสไฟฟ้า จำนวน ๑ แห่ง

ลำดับที่	โรงผลิตกระแสไฟฟ้า	จำนวน (แห่ง)	โทรศัพท์
๑.	บริษัท ทีเอสเอ็ม ไปโอ เอนเนอร์ยี (๒๐๑๒) จำกัด	๑	๐-๓๔๕๑-๐๗๔๔-๕

## ๔.๖ การพาณิชย์และกลุ่มอาชีพ

## ❖ การพาณิชย์

- ปืมน้ำมันและก๊าซ จำนวน ๑ แห่ง
- โรงสี จำนวน ๑ แห่ง

## ❖ กลุ่มอาชีพ

ลำดับที่	สถานศึกษาในสังกัด สพฐ.	จำนวนสมาชิก	โทรศัพท์
๑.	กลุ่มวิสาหกิจชุมชนดอกไม้แห้งจากธรรมชาติ หมู่ที่ ๔	๓๐	๐๘๑-๘๒๐๗๕๕๐
๒.	กลุ่มอาชีพผลิตเครื่องปรุงแต่งรสอาหาร ตรา"ยอดรส" หมู่ที่ ๔	๑๕	๐๘๑-๔๕๙๗๓๓๕
๓.	วิสาหกิจชุมชน กลุ่มเจียรระโนนนิล ถ้ำขุนไกร หมู่ที่ ๕	๑๔	๐๘๑-๘๕๗๖๒๓๑
รวม		๕๙	

(ข้อมูล ณ เดือนสิงหาคม ๒๕๕๙)

## ๕. เศรษฐกิจพอเพียงท้องถิ่น (ด้านการเกษตรและแหล่งน้ำ)

## ๕.๑ ข้อมูลด้านการเกษตร

(๑) บ้านหนองสองตอน หมู่ที่ ๔ มีพื้นที่ทั้งหมด ๑๓,๐๐๐ ไร่

ประเภทของการทำการเกษตร	จำนวน	ผลผลิตเฉลี่ย (กก./ไร่)	ต้นทุนการผลิตเฉลี่ย (บาท/ไร่)	ราคาขายโดยเฉลี่ย (บาท/ไร่)	
๑) ทำนา	<input type="checkbox"/> ในเขตชลประทาน	.....คร้วเรือน .....ไร่	.....กก./ไร่	.....บาท/ไร่	.....บาท/ไร่
	<input type="checkbox"/> นอกเขตชลประทาน	.....คร้วเรือน .....ไร่	.....กก./ไร่	.....บาท/ไร่	.....บาท/ไร่
๒) ทำสวน	สวน.....	.....คร้วเรือน .....ไร่	.....กก./ไร่	.....บาท/ไร่	.....บาท/ไร่
๓) ทำไร่	<input checked="" type="checkbox"/> ไร่ข้าวโพด	๕ คร้วเรือน ๒๐๐ ไร่	๕๐๐ กก./ไร่	๓,๐๐๐ บาท/ไร่	๕,๐๐๐ บาท/ไร่
	<input checked="" type="checkbox"/> ไร่มันสำปะหลัง	๑๐๐ คร้วเรือน ๑,๕๐๐ ไร่	๓,๐๐๐ กก./ไร่	๓,๐๐๐ บาท/ไร่	๕,๐๐๐ บาท/ไร่
	<input checked="" type="checkbox"/> ไร่ยูคาลิป	๑ คร้วเรือน ๑,๕๐๐ ไร่	๕,๐๐๐ กก./ไร่	๓,๐๐๐ บาท/ไร่	๔,๕๐๐ บาท/ไร่
๔) อื่นๆ	<input type="checkbox"/> อื่นๆ โปรดระบุ	.....คร้วเรือน .....ไร่	.....กก./ไร่	.....บาท/ไร่	.....บาท/ไร่

## (๒) บ้านหนองจอก หมู่ที่ ๕ มีพื้นที่ทั้งหมด ๓๐,๐๐๐ ไร่

ประเภทของการทำการเกษตร		จำนวน	ผลผลิตเฉลี่ย (กก./ไร่)	ต้นทุนการผลิต เฉลี่ย (บาท/ไร่)	ราคาขายโดยเฉลี่ย (บาท/ไร่)
๑) ทำนา	<input type="checkbox"/> ในเขตชลประทาน	.....คร้วเรือน .....ไร่	.....กก./ไร่	.....บาท/ไร่	.....บาท/ไร่
	<input checked="" type="checkbox"/> นอกเขตชลประทาน	๗ คร้วเรือน ๘๐ ไร่	๑,๕๐๐ กก./ไร่	๗,๐๐๐ บาท/ไร่	๒๓,๐๐๐ บาท/ไร่
๒) ทำสวน	สวนยางพารา	๒ คร้วเรือน ๑๐๐ ไร่	เริ่มปลูก	.....บาท/ไร่	.....บาท/ไร่
๓) ทำไร่	<input checked="" type="checkbox"/> ไร่อ้อย	๕๐ คร้วเรือน ๒,๐๐๐ ไร่	๕,๐๐๐ กก./ไร่	๑,๕๐๐ บาท/ไร่	๓,๐๐๐ บาท/ไร่
	<input checked="" type="checkbox"/> ไร่ข้าวโพด	๒๐ คร้วเรือน ๑,๐๐๐ ไร่	๖,๐๐๐ กก./ไร่	๑,๘๐๐ บาท/ไร่	๓,๖๐๐ บาท/ไร่
	<input checked="" type="checkbox"/> ไร่มันสำปะหลัง	๓๐๐ คร้วเรือน ๔,๐๐๐ ไร่	๔,๐๐๐ กก./ไร่	๔,๕๐๐ บาท/ไร่	๘,๘๐๐ บาท/ไร่
	<input checked="" type="checkbox"/> ไร่ผักชี	๑๐๐ คร้วเรือน ๗๐๐ ไร่	๕๐๐ กก./ไร่	๒๐,๐๐๐ บาท/ไร่	๔๐,๐๐๐ บาท/ไร่
๔) อื่นๆ	<input type="checkbox"/> อื่นๆ ไปรตระบุ	.....คร้วเรือน .....ไร่	.....กก./ไร่	.....บาท/ไร่	.....บาท/ไร่

## (๓) บ้านตรอกมะตูม หมู่ที่ ๖ มีพื้นที่ทั้งหมด ๑๐,๐๐๐ ไร่

ประเภทของการทำการเกษตร		จำนวน	ผลผลิตเฉลี่ย (กก./ไร่)	ต้นทุนการผลิต เฉลี่ย (บาท/ไร่)	ราคาขายโดยเฉลี่ย (บาท/ไร่)
๑) ทำนา	<input type="checkbox"/> ในเขตชลประทาน	.....คร้วเรือน .....ไร่	.....กก./ไร่	.....บาท/ไร่	.....บาท/ไร่
	<input type="checkbox"/> นอกเขตชลประทาน	.....คร้วเรือน .....ไร่	.....กก./ไร่	.....บาท/ไร่	.....บาท/ไร่
๒) ทำสวน	สวน.....	.....คร้วเรือน .....ไร่	.....กก./ไร่	.....บาท/ไร่	.....บาท/ไร่
๓) ทำไร่	<input checked="" type="checkbox"/> ไร่อ้อย	๑ คร้วเรือน ๘๐ ไร่	๑,๕๐๐ กก./ไร่	๕,๐๐๐ บาท/ไร่	๙,๐๐๐ บาท/ไร่
	<input checked="" type="checkbox"/> ไร่ข้าวโพด	๑๒ คร้วเรือน ๒๐๐ ไร่	๔๐๐ กก./ไร่	๒,๕๐๐ บาท/ไร่	๔,๐๐๐ บาท/ไร่
	<input checked="" type="checkbox"/> ไร่มันสำปะหลัง	๑๐๐ คร้วเรือน ๒,๐๐๐ ไร่	๔,๐๐๐ กก./ไร่	๔,๕๐๐ บาท/ไร่	๗,๒๐๐ บาท/ไร่
	<input checked="" type="checkbox"/> ไร่ฝรั่ง	๑ คร้วเรือน ๕ ไร่	๒,๐๐๐ กก./ไร่	๔,๐๐๐ บาท/ไร่	๘,๐๐๐ บาท/ไร่
๔) อื่นๆ	<input type="checkbox"/> อื่นๆ ไปรตระบุ	.....คร้วเรือน .....ไร่	.....กก./ไร่	.....บาท/ไร่	.....บาท/ไร่

## (๔) บ้านทำดินสอพอง หมู่ที่ ๗ มีพื้นที่ทั้งหมด ๑,๗๐๐ ไร่

ประเภทของการทำการเกษตร		จำนวน	ผลผลิตเฉลี่ย (กก./ไร่)	ต้นทุนการผลิต เฉลี่ย (บาท/ไร่)	ราคาขายโดยเฉลี่ย (บาท/ไร่)
๑) ทำนา	<input type="checkbox"/> ในเขตชลประทาน	.....คร้วเรือน .....ไร่	.....กก./ไร่	.....บาท/ไร่	.....บาท/ไร่
	<input checked="" type="checkbox"/> นอกเขตชลประทาน	๕๐ คร้วเรือน ๓๐๐ ไร่	๘๐๐ กก./ไร่	๓,๐๐๐ บาท/ไร่	๗,๐๐๐ บาท/ไร่
๒) ทำสวน	สวนดีป्ली	๕ คร้วเรือน ๓๐ ไร่	๑,๐๐๐ กก./ไร่	๕๐,๐๐๐ บาท/ไร่	๑๒๐,๐๐๐ บาท/ไร่
๓) ทำไร่	<input checked="" type="checkbox"/> ไร่อ้อย	๑๐ คร้วเรือน ๓๐๐ ไร่	๔,๐๐๐ กก./ไร่	๒,๐๐๐ บาท/ไร่	๓,๒๐๐ บาท/ไร่
	<input checked="" type="checkbox"/> ไร่มันสำปะหลัง	๗ คร้วเรือน ๑๐๐ ไร่	๒,๐๐๐ กก./ไร่	๒,๐๐๐ บาท/ไร่	๓,๖๐๐ บาท/ไร่
๔) อื่นๆ	<input type="checkbox"/> อื่นๆ โปรดระบุ	.....คร้วเรือน .....ไร่	.....กก./ไร่	.....บาท/ไร่	.....บาท/ไร่

## ๕.๒ ข้อมูลด้านแหล่งน้ำทางการเกษตร

## (๑) บ้านหนองสองตอน หมู่ที่ ๔ มีพื้นที่ทั้งหมด ๑๓,๐๐๐ ไร่ มีแหล่งน้ำทางการเกษตร ดังนี้

แหล่งน้ำ ทางการเกษตร	ความเพียงพอของปริมาณน้ำฝนที่ใช้ในการทำการเกษตร		ปริมาณน้ำฝนที่ตกโดยเฉลี่ยในปีที่ผ่านมา (มิลลิเมตร) กรณีที่ทราบโปรดระบุ			
	เพียงพอ	ไม่เพียงพอ				
๑) ปริมาณน้ำฝน		✓	๑,๕๐๐ มิลลิเมตร			
แหล่งน้ำ ทางการเกษตร	ลำดับ ความสำคัญ	ความเพียงพอของน้ำเพื่อการเกษตร ตลอดทั้งปี		การเข้าถึงแหล่งน้ำทางการเกษตร		
		เพียงพอ	ไม่เพียงพอ	ทั่วถึง	ไม่ทั่วถึง	ร้อยละของครัวเรือนที่ เข้าถึง
๒) แหล่งน้ำธรรมชาติ						
๑. แม่น้ำ						
๒. ห้วย/ลำธาร	๑		✓		✓	๒
๓. คลอง						
๔. หนองน้ำ/บึง	๒		✓		✓	๕
๕. น้ำตก						
๖. อื่นๆ(โปรดระบุ)						
๖.๑) .....						
๖.๒) .....						
๖.๓) .....						
๓) แหล่งน้ำที่มนุษย์สร้างขึ้น						
๑. แก้มลิง						
๒. อ่างเก็บน้ำ						
๓. ฝาย	๑		✓		✓	๑๐
๔. สระ	๒		✓		✓	๕
๕. คลองชลประทาน						
๖. อื่นๆ(โปรดระบุ)						
๖.๑) .....						
๖.๒) .....						
๖.๓) .....						

หมายเหตุ บ้านหนองสองตอน หมู่ที่ ๔ น้ำที่ใช้เพื่อการเกษตร ไม่เพียงพอช่วงเดือนมีนาคม-พฤษภาคม

(๒) บ้านหนองจอก หมู่ที่ ๕ มีพื้นที่ทั้งหมด ๓๐,๐๐๐ ไร่ มีแหล่งน้ำทางการเกษตร ดังนี้

แหล่งน้ำ ทางการเกษตร	ความเพียงพอของปริมาณน้ำฝนที่ใช้ในการทำการเกษตร		ปริมาณน้ำฝนที่ตกโดยเฉลี่ยในปีที่ผ่านมา (มิลลิเมตร) กรณีที่ทราบไปรตระบุ			
	เพียงพอ	ไม่เพียงพอ				
๑) ปริมาณน้ำฝน		✓	๑,๕๐๐ มิลลิเมตร			
แหล่งน้ำ ทางการเกษตร	ลำดับ ความสำคัญ	ความเพียงพอของน้ำเพื่อการเกษตร ตลอดทั้งปี		การเข้าถึงแหล่งน้ำทางการเกษตร		
		เพียงพอ	ไม่เพียงพอ	ทั่วถึง	ไม่ทั่วถึง	ร้อยละของครัวเรือนที่ เข้าถึง
<b>๒) แหล่งน้ำธรรมชาติ</b>						
๑. แม่น้ำ						
๒. ห้วย/ลำธาร	๑		✓		✓	๒๐
๓. คลอง						
๔. หนองน้ำ/บึง						
๕. น้ำตก						
๖. อื่นๆ(ไปรตระบุ)						
๖.๑) .....						
๖.๒) .....						
๖.๓) .....						
<b>๓) แหล่งน้ำที่มนุษย์สร้างขึ้น</b>						
๑. แก้มลิง						
๒. อ่างเก็บน้ำ						
๓. ฝาย	๑		✓		✓	๑๐
๔. สระ	๒		✓		✓	๒๐
๕. คลองชลประทาน						
๖. อื่นๆ(ไปรตระบุ)						
๖.๑) .....						
๖.๒) .....						
๖.๓) .....						

หมายเหตุ บ้านหนองจอก หมู่ที่ ๕ น้ำที่ใช้เพื่อการเกษตร ไม่เพียงพอช่วงเดือนมีนาคม-พฤษภาคม



(๓) บ้านตรอกมะตูม หมู่ที่ ๖ มีพื้นที่ทั้งหมด ๑๐,๐๐๐ ไร่ มีแหล่งน้ำทางการเกษตร ดังนี้

แหล่งน้ำ ทางการเกษตร	ความเพียงพอของปริมาณน้ำฝนที่ใช้ในการทำเกษตร		ปริมาณน้ำฝนที่ตกโดยเฉลี่ยในปีที่ผ่านมา (มิลลิเมตร) กรณีที่ทราบไปรตระบุ			
	เพียงพอ	ไม่เพียงพอ				
๑) ปริมาณน้ำฝน		✓	๑,๕๐๐ มิลลิเมตร			
แหล่งน้ำ ทางการเกษตร	ลำดับ ความสำคัญ	ความเพียงพอของน้ำเพื่อการเกษตร ตลอดทั้งปี		การเข้าถึงแหล่งน้ำทางการเกษตร		
		เพียงพอ	ไม่เพียงพอ	ทั่วถึง	ไม่ทั่วถึง	ร้อยละของครัวเรือนที่ เข้าถึง
<b>๒) แหล่งน้ำธรรมชาติ</b>						
๑. แม่น้ำ						
๒. ห้วย/ลำธาร	๑		✓		✓	๒๐
๓. คลอง						
๔. หนองน้ำ/บึง						
๕. น้ำตก						
๖. อื่นๆ(ไปรตระบุ)						
๖.๑) .....						
๖.๒) .....						
๖.๓) .....						
<b>๓) แหล่งน้ำที่มนุษย์สร้างขึ้น</b>						
๑. แก้มลิง						
๒. อ่างเก็บน้ำ						
๓. ฝาย	๑		✓		✓	๒๐
๔. สระ	๒		✓		✓	๑๐
๕. คลองชลประทาน						
๖. อื่นๆ(ไปรตระบุ)						
๖.๑) .....						
๖.๒) .....						
๖.๓) .....						

หมายเหตุ บ้านตรอกมะตูม หมู่ที่ ๖ น้ำที่ใช้เพื่อการเกษตร ไม่เพียงพอช่วงเดือนมีนาคม-พฤษภาคม

(๔) บ้านทำดินสอพอง หมู่ที่ ๗ มีพื้นที่ทั้งหมด ๑,๗๐๐ ไร่ มีแหล่งน้ำทางการเกษตร ดังนี้

แหล่งน้ำ ทางการเกษตร	ความเพียงพอของปริมาณน้ำฝนที่ใช้ในการทำเกษตร		ปริมาณน้ำฝนที่ตกโดยเฉลี่ยในปีที่ผ่านมา (มิลลิเมตร) กรณีที่ทราบโปรตรระบุ			
	เพียงพอ	ไม่เพียงพอ	การเข้าถึงแหล่งน้ำทางการเกษตร			ร้อยละของครัวเรือนที่ เข้าถึงฯ
๑) ปริมาณน้ำฝน		✓				
แหล่งน้ำ ทางการเกษตร	ลำดับ ความสำคัญ	ความเพียงพอของน้ำเพื่อการเกษตร ตลอดทั้งปี		การเข้าถึงแหล่งน้ำทางการเกษตร		
		เพียงพอ	ไม่เพียงพอ	ทั่วถึง	ไม่ทั่วถึง	
<b>๒) แหล่งน้ำธรรมชาติ</b>						
๑. แม่น้ำ	๑		✓		✓	๒๐
๒. ห้วย/ลำธาร						
๓. คลอง						
๔. หนองน้ำ/บึง						
๕. น้ำตก						
๖. อื่นๆ(โปรดระบุ)						
๖.๑) .....						
๖.๒) .....						
๖.๓) .....						
<b>๓) แหล่งน้ำที่มนุษย์สร้างขึ้น</b>						
๑. แก้มลิง						
๒. อ่างเก็บน้ำ						
๓. ฝาย						
๔. สระ	๒		✓		✓	๑๐
๕. คลองชลประทาน	๑		✓		✓	๒๐
๖. อื่นๆ(โปรดระบุ)						
๖.๑) .....						
๖.๒) .....						
๖.๓) .....						

หมายเหตุ บ้านทำดินสอพอง หมู่ที่ ๗ น้ำที่ใช้เพื่อการเกษตร ไม่เพียงพอช่วงเดือนมีนาคม-พฤษภาคม

## ๕.๓ ข้อมูลด้านแหล่งน้ำกิน น้ำใช้ (หรือใช้เพื่อการอุปโภค บริโภค)

(๑) บ้านหนองสองตอน หมู่ที่ ๔ มีพื้นที่ทั้งหมด ๑๓,๐๐๐ ไร่  
มีแหล่งน้ำกิน น้ำใช้ (หรือน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค) ดังนี้

แหล่งน้ำ	ไม่มี	มี		ทั่วถึงหรือไม่		
		เพียงพอ	ไม่เพียงพอ	ทั่วถึง	ไม่ทั่วถึง	ร้อยละของ ครัวเรือนที่เข้าถึง
๔.๑ บ่อบาดาลสาธารณะ			✓		✓	๒๐
๔.๒ บ่อน้ำตื้นสาธารณะ	✓					
๔.๓ ประปาหมู่บ้าน (ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น)			✓		✓	๕๐
๔.๔ ระบบประปา (การประปาส่วนภูมิภาค)	✓					
๔.๕ แหล่งน้ำธรรมชาติ	✓					
๔.๖ อื่นๆ (โปรดระบุ)	✓					
๔.๖.๑) .....						
๔.๖.๒) .....						
๔.๖.๓) .....						

หมายเหตุ บ้านหนองสองตอน หมู่ที่ ๔

- มีห้องถังประปา จำนวน ๔ แห่ง
- มีบ่อบาดาล จำนวน ๔ แห่ง

(๒) บ้านหนองจอก หมู่ที่ ๕ มีพื้นที่ทั้งหมด ๓๐,๐๐๐ ไร่  
มีแหล่งน้ำกิน น้ำใช้ (หรือน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค) ดังนี้

แหล่งน้ำ	ไม่มี	มี		ทั่วถึงหรือไม่		
		เพียงพอ	ไม่เพียงพอ	ทั่วถึง	ไม่ทั่วถึง	ร้อยละของ ครัวเรือนที่เข้าถึง
๔.๑ บ่อบาดาลสาธารณะ			✓		✓	๘๐
๔.๒ บ่อน้ำตื้นสาธารณะ	✓					
๔.๓ ประปาหมู่บ้าน (ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น)			✓		✓	๖๐
๔.๔ ระบบประปา (การประปาส่วนภูมิภาค)	✓					
๔.๕ แหล่งน้ำธรรมชาติ	✓					
๔.๖ อื่นๆ (โปรดระบุ)	✓					
๔.๖.๑) .....						
๔.๖.๒) .....						
๔.๖.๓) .....						

หมายเหตุ บ้านหนองจอก หมู่ที่ ๕

- มีห้องถังประปา จำนวน ๔ แห่ง
- มีบ่อบาดาล จำนวน ๔ แห่ง

(๓) บ้านตรอกมะตูม หมู่ที่ ๖ มีพื้นที่ทั้งหมด ๑๐,๐๐๐ ไร่  
มีแหล่งน้ำกิน น้ำใช้ (หรือน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค) ดังนี้

แหล่งน้ำ	ไม่มี	มี		ทั่วถึงหรือไม่		
		เพียงพอ	ไม่เพียงพอ	ทั่วถึง	ไม่ทั่วถึง	ร้อยละของครัวเรือนที่เข้าถึง
๔.๑ บ่อบาดาลสาธารณะ			✓		✓	๕๐
๔.๒ บ่อน้ำตื้นสาธารณะ	✓					
๔.๓ ประปาหมู่บ้าน (ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น)			✓		✓	๖๐
๔.๔ ระบบประปา (การประปาส่วนภูมิภาค)	✓					
๔.๕ แหล่งน้ำธรรมชาติ	✓					
๔.๖ อื่นๆ (โปรดระบุ)	✓					
๔.๖.๑) .....						
๔.๖.๒) .....						
๔.๖.๓) .....						

หมายเหตุ บ้านตรอกมะตูม หมู่ที่ ๖

- มีห้องประปา จำนวน ๑๕ แห่ง
- มีบ่อบาดาล จำนวน ๑๕ แห่ง

(๔) บ้านท่าดินสอพอง หมู่ที่ ๗ มีพื้นที่ทั้งหมด ๑,๗๐๐ ไร่  
มีแหล่งน้ำกิน น้ำใช้ (หรือน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค) ดังนี้

แหล่งน้ำ	ไม่มี	มี		ทั่วถึงหรือไม่		
		เพียงพอ	ไม่เพียงพอ	ทั่วถึง	ไม่ทั่วถึง	ร้อยละของครัวเรือนที่เข้าถึง
๔.๑ บ่อบาดาลสาธารณะ			✓		✓	๓๐
๔.๒ บ่อน้ำตื้นสาธารณะ	✓					
๔.๓ ประปาหมู่บ้าน (ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น)			✓		✓	๖๐
๔.๔ ระบบประปา (การประปาส่วนภูมิภาค)	✓					
๔.๕ แหล่งน้ำธรรมชาติ	✓					
๔.๖ อื่นๆ (โปรดระบุ)	✓					
๔.๖.๑) .....						
๔.๖.๒) .....						
๔.๖.๓) .....						

หมายเหตุ บ้านท่าดินสอพอง หมู่ที่ ๗

- มีห้องประปา จำนวน ๒ แห่ง
- มีบ่อบาดาล จำนวน ๒ แห่ง





## การประเมินสถานการณ์ปัญหาไฟป่าและหมอกควัน

### ๑. สถานการณ์ทั่วไป

ในระยะจากเดือนธันวาคมถึงเดือนพฤษภาคมของทุกปี ตำบลแก่งเสี้ยน อำเภอเมืองกาญจนบุรี จังหวัดกาญจนบุรี จะประสบปัญหาอากาศแห้งแล้ง และมีลมกระโชกแรง และมักจะเกิดไฟป่าและหมอกควันจากการเผาตอซังพืช สร้างความเสียหายต่อชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน

องค์การบริหารส่วนตำบลแก่งเสี้ยน เป็นหน่วยหลักในการบูรณาการจัดการสาธารณภัย โดยการประสานความร่วมมือกับทุกภาคส่วนอย่างเป็นเอกภาพ เพื่อเข้าดำเนินการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยช่วยเหลือผู้ประสบภัยกรณีฉุกเฉินเร่งด่วน โดยมีเป้าหมายเพื่อลดความสูญเสียให้น้อยที่สุด จึงได้จัดทำแผนปฏิบัติการแก้ไขปัญหาไฟป่าและหมอกควัน ปี ๒๕๖๑-๒๕๖๒ ขึ้น เพื่อแนวเป็นแนวทางปฏิบัติงานของหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่รับผิดชอบขององค์การบริหารส่วนตำบลแก่งเสี้ยน ด้วยลักษณะอากาศของประเทศไทย ตั้งแต่เดือนธันวาคม ถึงเดือนพฤษภาคมของทุกปี จะมีความแห้งแล้งและอุณหภูมิสูง เป็นผลให้อากาศร้อนอบอ้าวและมีอากาศร้อนจัดในบางพื้นที่

### ๒. วัตถุประสงค์

- ๒.๑ เพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหาไฟป่าและหมอกควันในพื้นที่ตำบลแก่งเสี้ยน
- ๒.๒ เพื่อเป็นแนวทางปฏิบัติงานของหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่
- ๒.๓ เพื่อให้ทุกภาคส่วน ทั้งภาครัฐ ภาคเอกชน และภาคประชาชนมีส่วนร่วมในการป้องกันและแก้ไขปัญหาไฟป่าและหมอกควันในพื้นที่ได้อย่างมีประสิทธิภาพ

### ๓. ตัวชี้วัดความสำคัญ

- ๓.๑ จำนวนครั้งที่เกิดไฟป่า มีจำนวนลดลงหรือไม่เกิดไฟป่า
- ๓.๒ จำนวนเนื้อที่ไฟไหม้ป่ามีจำนวนน้อยลงหรือไม่
- ๓.๓ พื้นที่ป่ามีความสมบูรณ์มากขึ้น
- ๓.๔ ประชาชน อาสาสมัคร ภาคประชาชน มีความรู้ความเข้าใจในการป้องกันไฟป่าและสามารถป้องกันและแก้ไขปัญหาไฟป่าได้อย่างมีประสิทธิภาพ

### ๔. การป้องกันและแก้ไขปัญหาไฟป่าและหมอกควัน

#### ๔.๑ ขั้นตอนการปฏิบัติก่อนเกิดภัย

๑) จัดทำแผนปฏิบัติการป้องกันและแก้ไขปัญหาไฟป่าและหมอกควัน โดยจัดระบบการปฏิบัติให้สามารถป้องกันและแก้ไขปัญหาไฟป่าและหมอกควันให้ตามแต่ละสถานการณ์ของพื้นที่ โดยอาศัยอำนาจหน้าที่ที่มีตามกฎหมาย รวมทั้งจัดให้มีข้อมูลสำคัญในการอำนวยความสะดวกเปลืองประกอบแผนไว้ ดังนี้

(๑) รถยนต์บรรทุกน้ำ ขนาด ๖,๐๐๐ ลิตร จำนวน ๑ คัน

(๒) รถยนต์ส่วนราชการ จำนวน ๒ คัน

(๓) เจ้าหน้าที่รับผิดชอบ และอาสาสมัครป้องกันฝ่ายพลเรือน มีหน้าที่รับแจ้งเหตุและ

จัดระบบการแจ้งเหตุเมื่อเกิดไฟป่า

(๔) อัตรากำลังเจ้าหน้าที่ฝ่ายต่างๆ ในการป้องกันและระงับไฟฟ้า รวมทั้งการเตรียมการสื่อสารกับผู้บังคับบัญชาและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องไว้ให้พร้อม งานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย องค์การบริหารส่วนตำบลแก่งเสี้ยน มีอัตรากำลัง จำนวน ๒๘ คน

(๕) ดำเนินการป้องกันการเกิดไฟฟ้าโดยจัดทำแนวกันไฟ ประชาสัมพันธ์ให้ประชาชนระมัดระวังอันตรายจากอัคคีภัยและไฟฟ้า รวมทั้งเพิ่มความระมัดระวังในการประกอบกิจกรรมที่อาจทำให้เกิดอัคคีภัยได้ง่าย ตลอดจนชี้แจงเกษตรกรในการเตรียมพื้นที่เพาะปลูกด้วยวิธีเฝือกบวชพืชแทนการเผา ทั้งนี้ หากมีความจำเป็นต้องเผาในพื้นที่เกษตรกรรมต้องนำแนวกันไฟและควบคุมการเผาอย่างใกล้ชิดและให้ทราบถึงผลเสียของไฟฟ้า รวมถึงตลอดถึงการณรงคืให้มีการป้องกันการเกิดไฟฟ้าและร่วมกันระงับไฟฟ้า โดยการจัดฝึกอบรมให้ความรู้และจัดทำป้ายประชาสัมพันธ์

๒) การจัดระบบการแจ้งเหตุ โดยจัดระบบการแจ้งเหตุในพื้นที่ ดังนี้

(๑) ศูนย์อำนวยการป้องกันแก้ไขปัญหาไฟฟ้าและหมอกควัน องค์การบริหารส่วนตำบลแก่งเสี้ยน พนักงานเจ้าหน้าที่ รวมทั้งหน่วยอาสาป้องกันภัยฝ่ายพลเรือน แล้วแต่กรณีมีหน้าที่ในการรับแจ้งเหตุ

(๒) ในกรณีแจ้งเหตุต่อศูนย์อำนวยการป้องกันและแก้ไขปัญหาไฟฟ้าและหมอกควันให้เป็นไปตามระบบการแจ้งเหตุเพลิงไหม้ปกติ

(๓) จัดการฝึกอบรมประชาชนที่อาศัยอยู่รอบๆ พื้นที่ป่าให้มีความรู้และมีส่วนร่วมในการป้องกันและระงับไฟฟ้า

**๔.๒ ขั้นตอนการปฏิบัติเมื่อเกิดภัย** เมื่อได้รับแจ้งเหตุว่าเกิดไฟฟ้าเกิดขึ้น ให้ปฏิบัติดังนี้

๑) ให้ส่งเจ้าหน้าที่ผู้รับผิดชอบออกปฏิบัติงานโดยทันทีตามแผนของหน่วยงานโดยอาศัยกำลังเจ้าหน้าที่และเครื่องมือเครื่องใช้ที่มีอยู่ในเบื้องต้นเพื่อดำเนินการในระยะฉุกเฉินและให้รายงานเหตุการณ์ให้นายกองการบริหารส่วนตำบลแก่งเสี้ยนทราบ พร้อมทั้งรายงานต่อนายอำเภอเมืองกาญจนบุรี

๒) จัดตั้งศูนย์อำนวยการเฉพาะกิจเพื่ออำนวยการระงับไฟฟ้า โดยยึดถือความปลอดภัยของเจ้าหน้าที่ดับเพลิง การช่วยเหลือผู้ประสบภัย และการรักษาความปลอดภัยของทรัพย์สินเป็นสำคัญตามลำดับ

๓) การปฏิบัติการในที่เกิดเหตุ ให้ดำเนินการดังนี้

(๑) เจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติตามแผนให้รายงานสถานการณ์ความเสียหายที่เกิดขึ้นจากไฟฟ้าให้นายกองการบริหารส่วนตำบลแก่งเสี้ยนทราบทุกระยะ เพื่อพิจารณาสั่งการ

(๒) นายกองการบริหารส่วนตำบลแก่งเสี้ยน ในฐานะผู้อำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยองค์การบริหารส่วนตำบลแก่งเสี้ยน

(๒.๑) ในกรณีเกิดเหตุเพลิงไหม้ในพื้นที่ป่าจำนวนมาก ให้จัดตั้งศูนย์อำนวยการเฉพาะกิจเป็นศูนย์กลางในการอำนวยการปฏิบัติ และจัดเจ้าหน้าที่ประจำศูนย์ทันที

(๒.๒) พิจารณาสั่งการให้เจ้าหน้าที่เข้าระงับภัยที่เกิดขึ้น โดยให้ยึดความสำคัญของความปลอดภัยของเจ้าหน้าที่ดับเพลิง การช่วยเหลือผู้ประสบภัยและการรักษาความปลอดภัยของทรัพย์สิน

(๒.๓) สั่งการให้เจ้าหน้าที่ดำเนินการประชาสัมพันธ์แจ้งให้ประชาชนผู้อยู่อาศัยอยู่ในบริเวณสถานที่เกิดเหตุ หรือบริเวณที่อาจได้รับผลกระทบข้างเคียงทราบเหตุการณ์ที่เกิดขึ้น เพื่อป้องกันตนเองให้ปลอดภัยจากไฟฟ้า

(๒.๔) รายงานสถานการณ์ให้ผู้อำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยขั้นเหนือขึ้นไปทราบทุกระยะ จนกว่าสถานการณ์จะยุติ กรณีที่ผู้อำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยขั้นเหนือขึ้นไปสั่งการอย่างไร ก็ให้ดำเนินการตามนั้น



(๒.๕) ให้คำนึงถึงการควบคุมไฟฟ้าให้อยู่ในวงจำกัด เพื่อป้องกันมิให้ไฟลุกลามออกไปในวงกว้างเป็นสำคัญ

(๒.๖) พิจารณาสถานการณ์ที่เกิดขึ้นว่าอยู่ในขีดความสามารถที่จัดการแก้ไข ปัญหาได้หรือไม่ ถ้าพิจารณาแล้วจำเป็นต้องร้องขอรับการสนับสนุนให้ประสานไปยังหน่วยสนับสนุน จากที่กำหนดไว้ในแผนป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยขององค์การบริหารส่วนตำบลแก่งเสี้ยน

(๓) กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยชั้นเหนือขึ้นไป หรือข้างเคียง เมื่อได้รับการร้องขอจากกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยในบังคับบัญชาหรือข้างเคียง ให้ส่งเจ้าหน้าที่พร้อมวัสดุอุปกรณ์จากหน่วยงานสนับสนุนการปฏิบัติ

(๔) หน่วยสนับสนุนการปฏิบัติ เมื่อได้รับการร้องขอให้พิจารณาจัดส่งเจ้าหน้าที่ พร้อมวัสดุอุปกรณ์ ไปยังบริเวณที่เกิดเหตุตามที่ได้รับการร้องขอ และให้ปฏิบัติ ดังนี้

(๔.๑) เมื่อมาถึงบริเวณที่เกิดเหตุ ให้รายงานให้ผู้อำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยองค์การบริหารส่วนตำบลแก่งเสี้ยนทราบ ณ ศูนย์อำนวยการเฉพาะกิจเพื่อประสานการปฏิบัติ

(๔.๒) ให้ปฏิบัติงานตามการสั่งการของผู้อำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยองค์การบริหารส่วนตำบลแก่งเสี้ยนหรือผู้ที่ได้รับมอบหมาย และรายงานสถานการณ์ให้ผู้อำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยหรือผู้ที่ได้รับมอบหมายทุกระยะ

#### ๔.๓ ขั้นตอนการปฏิบัติหลังเกิดภัย

เมื่อเหตุการณ์ยุติลง กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยเขตพื้นที่ที่เกิดเหตุดำเนินการฟื้นฟูบูรณะความเสียหายและปฏิบัติการณ์อื่นๆ ที่จำเป็นดังนี้

๑) การรักษาพยาบาลผู้ที่ได้รับอันตราย ผู้ได้รับบาดเจ็บ ให้เจ้าหน้าที่ในหน่วยงานพยาบาล พิจารณารักษาพยาบาลโดยเร่งด่วน

๒) ให้ถือว่าพื้นที่ที่เกิดเหตุเป็นพื้นที่ควบคุมห้ามมิให้บุคคลภายนอกเข้าไปยังที่เกิดเหตุ โดยมิได้รับอนุญาตเพื่อประโยชน์ในการปฏิบัติหน้าที่ของเจ้าหน้าที่

๓) ให้ดำเนินการสำรวจผู้ประสบภัยและจัดทำบัญชี เพื่อประโยชน์ในการให้ความช่วยเหลือตามระเบียบของทางราชการต่อไป

#### ๕. การติดต่อสื่อสาร

ช่องทางการติดต่อใช้โทรศัพท์เป็นหลัก

๑) ศูนย์อำนวยการป้องกันแก้ไขปัญหาไฟป่าและหมอกควันองค์การบริหารส่วนตำบลแก่งเสี้ยน หมายเลขโทรศัพท์ ๐๙๔-๕๑๐๗๙๗

๒) การติดต่อหน่วยงานและผู้ที่มีหน้าที่เกี่ยวข้องให้ใช้ข้อมูลตามทำเนียบหน่วยงานราชการ

(นายสมชาย ฝึกทอง)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลแก่งเสี้ยน

ผู้อำนวยการศูนย์ป้องกันแก้ไขปัญหาไฟป่าและหมอกควัน



**ตารางการติดต่อสื่อสาร**  
**ประกอบแผนปฏิบัติการแก้ไขปัญหาไฟฟ้าและหมอกควัน**  
**องค์การบริหารส่วนตำบลแก่งเสี้ยน**

ที่	ชื่อ/หน่วยงาน	ตำแหน่ง	เบอร์โทรศัพท์	เบอร์โทรสาร
๑.	นายสมชาย พักทอง	นายก อบต.แก่งเสี้ยน	๐๙๒-๕๒๖๖๖๙๒	-
๒.	นายเล็ก วงสิงห์	รองนายก อบต.	๐๙๘-๓๐๒๗๘๘๖	-
๓.	นายเพชรรัตน์ ชนะเลิศ	รองนายก อบต.	๐๙๘-๕๕๘๒๔๐๒	
๔.	นางอำไพ ฤทธิคำรพ	เลขานุการนายก อบต.	๐๘๘-๕๕๘๘๒๗๘	-
๖.	ส.ต.ท.เสนห์ คำดี	ปลัด อบต.แก่งเสี้ยน	๐๘๙-๒๕๕๔๖๖๙	-
๗.	นายบุญเหลือ ฉ่ำกลิ่น	ประธาน อปพร. อบต.แก่งเสี้ยน	๐๘๔-๙๔๓๖๓๖๑	-
๘.	สำนักงาน อบต. (สำนักปลัด อบต.)	-	๐๓๔-๕๑๐๗๙๗	๐๓๔-๕๑๐๗๙๗
๙.	สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย จังหวัดกาญจนบุรี	-	๐๓๔-๕๑๕๙๙๘ ๐๓๔-๕๑๖๗๓๓	๐๓๔-๕๑๕๙๙๘ ๐๓๔-๕๑๖๗๓๓
๑๐.	ที่ว่าการอำเภอเมืองกาญจนบุรี	ฝ่ายความมั่นคง	๐๓๔-๕๑๑๐๔๐ ต่อ ๑๗	๐๓๔-๕๑๑๐๔๐ ต่อ ๑๒

## ภาคผนวก

อ้างถึง

๑. พระราชบัญญัติป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย พ.ศ.๒๕๕๐
๒. แผนป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ พ.ศ.๒๕๕๘
๓. แผนป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดกาญจนบุรีพ.ศ.๒๕๕๘