



จังหวัดชลบุรี

แผนเผชิญเหตุ
ไฟป่า หมอกควัน และฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM2.5)
จังหวัดชลบุรี ปี 2566 - 2567



กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดชลบุรี
สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดชลบุรี

โทร 038-278031

สารบัญ

| หัวข้อ | หน้า |
|---|------|
| ๑. สถานการณ์ของจังหวัด | ๑ |
| ๑.๑ สถานการณ์ทั่วไป | ๑ |
| ๑.๒ สถานการณ์เฉพาะ | ๑๒ |
| ๒. ขอบเขตสาธารณสุข | ๑๓ |
| ๓. เป้าหมาย | ๑๔ |
| ๔. วัตถุประสงค์ | ๑๔ |
| ๕. การกิจ | ๑๔ |
| ๕.๑ กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดชลบุรี | ๑๔ |
| ๕.๒ กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยอำเภอ | ๑๕ |
| ๕.๓ กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยเทศบาล | ๑๕ |
| ๕.๔ กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยองค์การบริหารส่วนตำบล | ๑๕ |
| ๕.๕ กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยเมืองพัทยา | ๑๕ |
| ๕.๖ การแบ่งมอบหน้าที่ และพื้นที่รับผิดชอบ | ๑๖ |
| ๕.๗ การกิจหน้าที่ | ๑๗ |
| ๖. การปฏิบัติ | ๑๙ |
| ๖.๑ การปฏิบัติก่อนเกิดภัย | ๒๐ |
| ๖.๒ การจัดการในภาวะฉุกเฉิน | ๒๒ |
| ๖.๓ การฟื้นฟู | ๒๕ |
| ๗. การสนับสนุน | ๒๖ |
| ๗.๑ ด้านงบประมาณ | ๒๖ |
| ๗.๒ การสื่อสารและโทรคมนาคม การติดต่อประสานงาน | ๒๗ |
| ๘. ภาคผนวก | ๒๗ |
| ๙. การแจกจ่าย | ๒๘ |

ภาคผนวก

- ภาคผนวก ก สำเนาคำสั่งกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดชลบุรี
ที่ ๑ /๒๕๖๗ ลงวันที่ ๕ มกราคม ๒๕๖๗ เรื่อง จัดตั้งศูนย์บัญชาการ
เหตุการณ์จังหวัดชลบุรี ด้านไฟป่า หมอกควัน และฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM_{2.5})
ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๖๗
- ภาคผนวก ข สำเนาคำสั่งกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดชลบุรี
ที่ ๒ /๒๕๖๗ ลงวันที่ ๕ มกราคม ๒๕๖๗ เรื่อง แต่งตั้งคณะทำงานติดตาม
สถานการณ์ไฟป่า หมอกควัน และฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM_{2.5}) จังหวัดชลบุรี
ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๖๗
- ภาคผนวก ค ข้อมูลพื้นที่ป่าชุมชนจังหวัดชลบุรี
- ภาคผนวก ง องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่รับมอบภารกิจไฟป่า จังหวัดชลบุรี
- ภาคผนวก จ ดัชนีคุณภาพอากาศ
- ภาคผนวก ฉ ระดับการจัดการสาธารณสุข
- ภาคผนวก ช การแจ้งเตือนภัย

- ภาคผนวก ช โครงสร้างศูนย์บัญชาการเหตุการณ์จังหวัด/ศูนย์บัญชาการเหตุการณ์ส่วนหน้าจังหวัด
- ภาคผนวก ฉ ช่วยการติดต่อสื่อสารและช่วยวิทยุสื่อสาร
- ภาคผนวก ชฎ ผังการจัดหน่วยปฏิบัติ
- ภาคผนวก ฅ การแบ่งพื้นที่ของหน่วยทหารในการช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติ
- ภาคผนวก ฆ บัญชีเครื่องจักรกลสาธารณภัยฯ
- ภาคผนวก ฐ บัญชีกลุ่มเปราะบางจังหวัดชลบุรี
- ภาคผนวก จ บัญชีรายชื่อองค์การสาธารณกุศล หน่วยงานเครือข่ายในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย
- ภาคผนวก ฉ บัญชีอาสาสมัครป้องกันภัยฝ่ายพลเรือน (อปพร.)
- ภาคผนวก ฌ บัญชีข้อมูลพื้นฐานศักยภาพทางด้านสาธารณสุข
- ภาคผนวก ด แบบรายงานเหตุด่วนสาธารณภัย

แผนเผชิญเหตุภัยจากไฟป่า หมอกควัน และฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM_{2.5})
จังหวัดชลบุรี ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๖๗

วันที่ ๕ เดือน ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๗

- อ้างอิง: ๑. พระราชบัญญัติป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย พ.ศ. ๒๕๕๐
๒. พระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕
๓. พระราชบัญญัติโรงงาน พ.ศ. ๒๕๓๕
๔. พระราชบัญญัติการจราจรทางบก พ.ศ. ๒๕๒๒
๕. พระราชบัญญัติการขนส่งทางบก พ.ศ. ๒๕๒๒
๖. พระราชบัญญัติรักษาความสะอาดและความเป็นระเบียบเรียบร้อยของบ้านเมือง พ.ศ. ๒๕๓๕
๗. พระราชบัญญัติการสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๓๕
๘. ระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยเงินอุดหนุนราชการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน พ.ศ. ๒๕๖๒
๙. หลักเกณฑ์การใช้จ่ายเงินอุดหนุนราชการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน พ.ศ. ๒๕๖๓
๑๐. ระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยค่าใช้จ่ายเพื่อช่วยเหลือประชาชนตามอำนาจหน้าที่ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๖๐
๑๑. ระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยค่าใช้จ่ายเพื่อช่วยเหลือประชาชนตามอำนาจหน้าที่ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๖๑
๑๒. แผนปฏิบัติการขับเคลื่อนวาระแห่งชาติ "การแก้ไขปัญหามลพิษด้านฝุ่นละออง"
๑๓. แผนการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๖๔ - ๒๕๗๐
๑๔. แผนบรรเทาสาธารณภัยกระทรวงกลาโหม ๒๕๕๘
๑๕. แผนการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดชลบุรี พ.ศ. ๒๕๖๔ - ๒๕๗๐

๑. สถานการณ์ของจังหวัด

๑.๑ สถานการณ์ทั่วไป

๑.๑.๑ ลักษณะทางภูมิศาสตร์ สภาพภูมิอากาศ การปกครองท้องถิ่น และท้องที่ ประชากร

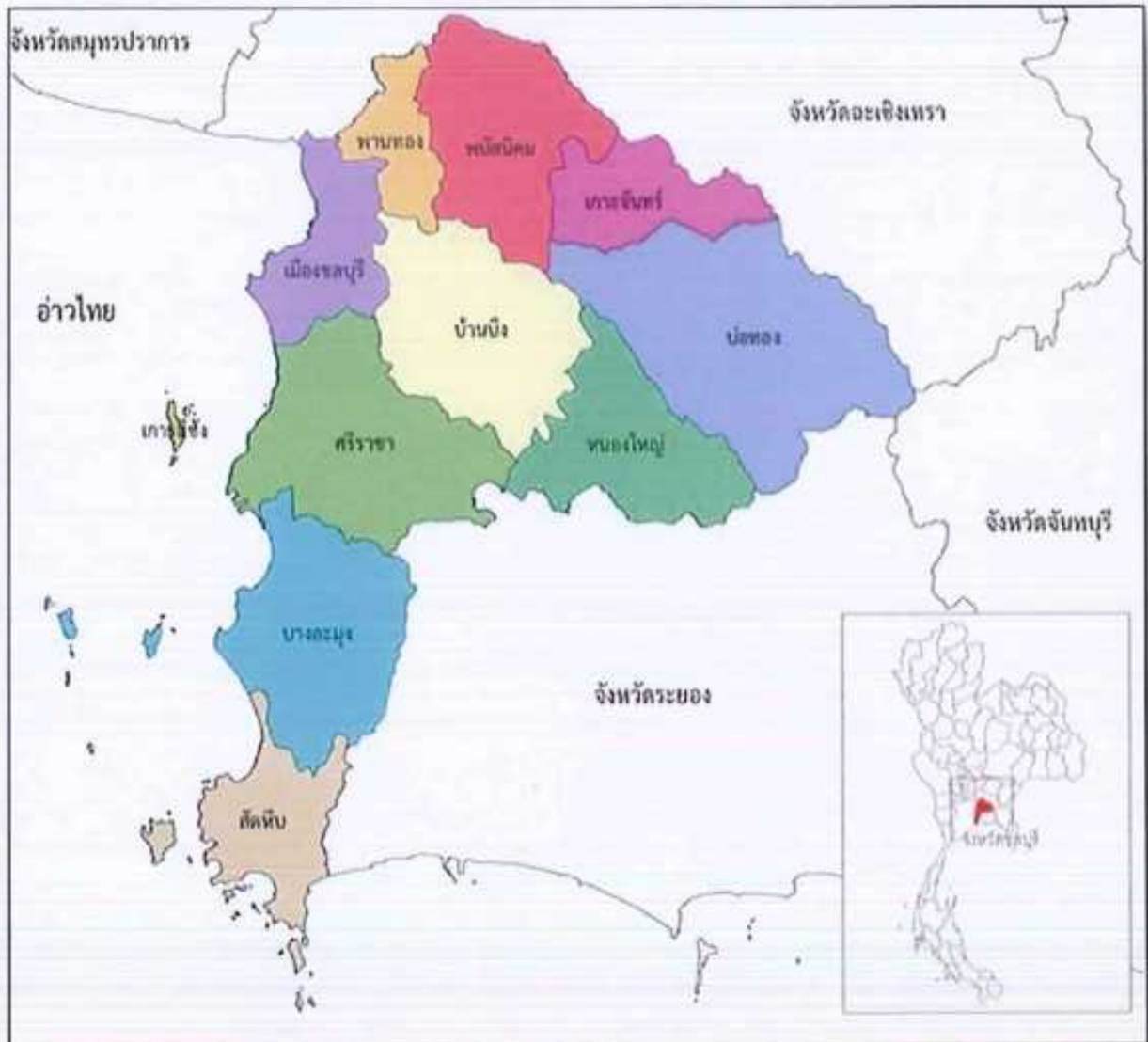
(๑) ลักษณะทางภูมิศาสตร์

จังหวัดชลบุรี เป็นจังหวัดตั้งอยู่ภาคตะวันออกของประเทศไทย และอยู่ริมฝั่งทะเลด้านตะวันออกของอ่าวไทย โดยมีจุดที่ตั้งประมาณเส้นรุ้งที่ ๑๒ องศา ๓๐ ลิปดา - ๑๓ องศา ๔๓ ลิปดาเหนือ และเส้นแวงที่ ๑๐๐ องศา มีเนื้อที่ประมาณ ๔,๓๖๓ ตารางกิโลเมตร หรือประมาณ ๒,๗๒๖,๘๗๕ ไร่ ห่างจากกรุงเทพมหานครไปทางทิศตะวันออก ตามทางหลวงแผ่นดินหมายเลข ๓ (ถนนสุขุมวิท) เป็นระยะทางประมาณ ๘๐ กิโลเมตร และเส้นทางหลวงพิเศษหมายเลข ๗ ระยะทาง ๗๔ กิโลเมตร มีอาณาเขตติดต่อกับจังหวัดใกล้เคียง คือ

| | |
|-------------|---|
| ทิศเหนือ | ติดต่อกับ จังหวัดฉะเชิงเทรา |
| ทิศใต้ | ติดต่อกับ อ่าวไทย |
| ทิศตะวันออก | ติดต่อกับ จังหวัดฉะเชิงเทรา จันทบุรี และระยอง |
| ทิศตะวันตก | ติดต่อกับ อ่าวไทย |

ลักษณะทั่วไป...

ลักษณะทั่วไปมีสภาพพื้นที่ทั้งที่เป็นภูเขา พื้นที่ราบ และที่ราบติดชายฝั่งทะเล รวมทั้งมีเกาะน้อยใหญ่อีกมากมาย โดยทิศเหนือและทิศตะวันออกเป็นพื้นที่ราบลุ่มสลับกับพื้นที่ภูเขา ส่วนทิศตะวันตกตลอดแนวและทิศใต้จะเป็นพื้นที่ที่ติดชายทะเลฝั่งตะวันออกของอ่าวไทย



รูปภาพที่ ๓ : แสดงอาณาเขตติดต่อจังหวัดชลบุรี

(๒) สภาพภูมิอากาศ

จังหวัดชลบุรีมีลักษณะอากาศแบบมรสุมเขตร้อน (Tropical Climate) โดยได้รับอิทธิพลจากทั้งลมมรสุมตะวันออกเฉียงใต้ ในช่วงเดือนสิงหาคมถึงตุลาคม และได้รับอิทธิพลจากลมมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือ ระหว่างเดือนพฤศจิกายนถึงกุมภาพันธ์ ส่งผลให้จังหวัดชลบุรีมีฤดูกาลแตกต่างกันอย่างชัดเจน ๓ ฤดู ได้แก่

ฤดูร้อน เดือนมีนาคม - เดือนพฤษภาคม อากาศค่อนข้างอบอ้าว แต่ไม่ถึงร้อนจัด เฉลี่ยรายปี ๒๙.๐๓ องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุดรายปี ๓๖.๐๑ องศาเซลเซียส

ฤดูฝน เดือนสิงหาคม - เดือนตุลาคม มีฝนกระจายทั่วไป โดยบริเวณใกล้ภูเขา มีฝนตกมากกว่าบริเวณใกล้ชายทะเล ลักษณะภูมิอากาศเป็นแบบมรสุมเมืองร้อน ความชื้นสัมพัทธ์เฉลี่ย ๗๒.๙๘ เปอร์เซ็นต์

ฤดูหนาว เดือนพฤศจิกายน - เดือนกุมภาพันธ์ อากาศไม่หนาวจัด เย็นสบาย ท้องฟ้าสดใส ปลอดโปร่ง และมีแดดตลอดวัน นับเป็นช่วงเวลาซึ่งชายหาดจะคึกคักไปด้วยนักท่องเที่ยว ส่วนภาคเกษตรในฤดูนี้เป็นเวลาที่ค่อนข้างแล้ง เพราะฝนทิ้งช่วงหลายเดือน อุณหภูมิต่ำสุดรายปี ๒๒.๗๐ องศาเซลเซียส

(๓) การปกครองท้องถิ่น

จังหวัดชลบุรีมีการแบ่งเขตการปกครองออกเป็น ๑๑ อำเภอ ได้แก่ อำเภอเมืองชลบุรี อำเภอบ้านบึง อำเภอบางละมุง อำเภอพานทอง อำเภอพนัสนิคม อำเภอศรีราชา อำเภอสัตหีบ อำเภอหนองใหญ่ อำเภอบ่อทอง อำเภอเกาะสีชัง และอำเภอเกาะจันทร์ ประกอบด้วย ๙๒ ตำบล ๖๘๗ หมู่บ้าน ด้านการปกครองส่วนท้องถิ่น ประกอบด้วย องค์การบริหารส่วนจังหวัด ๑ แห่ง เทศบาลนคร ๒ แห่ง ได้แก่ เทศบาลนครแหลมฉบัง และเทศบาลนครเจ้าพระยาสุรศักดิ์ เทศบาลเมือง ๑๐ แห่ง เทศบาลตำบล ๓๕ แห่ง องค์การบริหารส่วนตำบล ๕๐ แห่ง มีรูปแบบการปกครองพิเศษ ๑ แห่ง ได้แก่ เมืองพัทยา

(๔) ประชากร

จังหวัดชลบุรีมีประชากร (ตามหลักฐานการทะเบียนราษฎร) ประมาณ ๑,๖๑๑,๗๒๐ คน ๑,๑๓๘,๕๖๘ หลังคาเรือน (ที่มา : สำนักบริหารการทะเบียน กรมการปกครอง ข้อมูล ณ วันที่ ๓๐ กันยายน ๒๕๖๖)

๑.๑.๒ สิ่งสาธารณประโยชน์ พื้นที่เศรษฐกิจที่สำคัญ

(๑) แหล่งท่องเที่ยวที่สำคัญ ได้แก่ ชายหาดบางแสน ชายหาดพัทยา ถนนคนเดินพัทยาใต้ เกาะล้าน เกาะไผ่ เกาะสีชัง เขาชีจรรย์ ฐานทัพเรือสัตหีบ สวนนงนุช เมืองจำลอง สวนน้ำการ์ตูนเน็ตเวิร์ค สวนน้ำรามายณะ สวนเสือศรีราชา สวนสัตว์เปิดเขาเขียว อ่างเก็บน้ำบางพระ อ่างเก็บน้ำคลองหลวงรัชชโลทร เขาสามุข และสถาบันวิทยาศาสตร์ทางทะเล มหาวิทยาลัยบูรพา

(๒) พื้นที่เศรษฐกิจที่สำคัญ ได้แก่ พื้นที่อำเภอเมืองชลบุรี อำเภอบางละมุง อำเภอศรีราชา และอำเภอเกาะสีชัง

๑.๑.๓ โรงงานอุตสาหกรรม สถานประกอบการ ฯลฯ

จังหวัดชลบุรีมีโรงงานอุตสาหกรรม จำนวน ๙,๒๘๓ โรงงาน และมีนิคมอุตสาหกรรมในพื้นที่ จำนวน ๑๘ แห่ง (รายละเอียดปรากฏตามตารางที่ ๑ - ๒) ดังนี้

ตารางที่ ๑ : โรงงานอุตสาหกรรมในจังหวัดชลบุรี

| ลำดับที่ | อำเภอ | จำนวนโรงงาน |
|----------|-------------|-------------|
| ๑ | เมืองชลบุรี | ๗๘๓ |
| ๒ | บ้านบึง | ๓๖๕ |
| ๓ | หนองใหญ่ | ๑๐๗ |
| ๔ | บางละมุง | ๒๔๔ |
| ๕ | พานทอง | ๕๔๒ |
| ๖ | พนัสนิคม | ๓๕๖ |
| ๗ | ศรีราชา | ๑,๒๕๓ |
| ๘ | เกาะสีชัง | ๒ |
| ๙ | สัตหีบ | ๗๗ |
| ๑๐ | บ่อทอง | ๘๘ |
| ๑๑ | เกาะจันทร์ | ๕๔ |
| รวม | | ๔,๒๘๑ |

ที่มา : กรมโรงงานอุตสาหกรรม

- หมายเหตุ: ๑. ข้อมูลนี้ไม่รวมถึงโรงงานที่ยังไม่ได้แจ้งประกอบ หยุดชั่วคราวหรือเลิกประกอบกิจการ และมีขนาดตั้งแต่ ๕๐ แรงม้า/คนงาน ๕๐ คน ตาม พรบ.โรงงาน ฉบับที่ ๒
๒. ข้อมูล ณ วันที่ ๒๘ พฤศจิกายน ๒๕๖๖

ตารางที่ ๒ : นิคมอุตสาหกรรมในจังหวัดชลบุรี

| ลำดับที่ | รายชื่อนิคมอุตสาหกรรม |
|----------|---|
| ๑ | นิคมอุตสาหกรรมอมตะซิตี้ ชลบุรี |
| ๒ | นิคมอุตสาหกรรมอมตะซิตี้ ชลบุรี (โครงการ ๒) |
| ๓ | นิคมอุตสาหกรรมแหลมฉบัง |
| ๔ | นิคมอุตสาหกรรมปิ่นทอง |
| ๕ | นิคมอุตสาหกรรมปิ่นทอง (แหลมฉบัง) |
| ๖ | นิคมอุตสาหกรรมปิ่นทอง (โครงการ ๓) |
| ๗ | นิคมอุตสาหกรรมปิ่นทอง (โครงการ ๔) |
| ๘ | นิคมอุตสาหกรรมปิ่นทอง (โครงการ ๕) |
| ๙ | นิคมอุตสาหกรรมบ้านฉาง |
| ๑๐ | นิคมอุตสาหกรรมดับบลิวเอชเอ อีสเทิร์นซีบอร์ด ๒ |
| ๑๑ | นิคมอุตสาหกรรมดับบลิวเอชเอ อีสเทิร์นซีบอร์ด ๓ |
| ๑๒ | นิคมอุตสาหกรรมโรจนะแหลมฉบัง |
| ๑๓ | นิคมอุตสาหกรรมดับบลิวเอชเอ ชลบุรี |
| ๑๔ | นิคมอุตสาหกรรมดับบลิวเอชเอชลบุรี ๒ |
| ๑๕ | นิคมอุตสาหกรรมยามาโตะอินดัสทรีส์ |
| ๑๖ | นิคมอุตสาหกรรมเอเชียคลื่นชลบุรี |
| ๑๗ | นิคมอุตสาหกรรมโรจนะชลบุรี ๒ (เขาคันทรง) |
| ๑๘ | นิคมอุตสาหกรรมโรจนะ หนองใหญ่ |

ที่มา : การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย กกอ.

๑.๑.๔ ข้อมูลพื้นที่การเกษตร (ที่มา : สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดชลบุรี)

(๑) การเพาะปลูกพืช

จังหวัดชลบุรี มีพื้นที่ทั้งหมด ๒,๓๒๖,๘๗๕ ไร่ เป็นพื้นที่เกษตรกรรมรวม ๑,๐๙๗,๐๘๓ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๔๐.๒๓ ของพื้นที่จังหวัด ประกอบด้วย พื้นที่เพาะปลูกข้าวนาปี ๖๘,๗๕๖ ไร่ (ร้อยละ ๒.๕๒) ข้าวนาปรัง ๓๓,๔๐๔ ไร่ (ร้อยละ ๑.๒๔) พืชไร่ ๓๔๓,๖๘๕ ไร่ (ร้อยละ ๑๒.๖๐) พืชผัก ๕,๘๒๓ ไร่ (ร้อยละ ๐.๒๑) ไม้ผล ๔๒,๒๕๓ ไร่ (ร้อยละ ๑.๕๔) ไม้ยืนต้น ๕๔๐,๖๘๘ ไร่ (ร้อยละ ๒๑.๖๖) ไม้ดอกไม้ประดับ ๘,๓๘๓ ไร่ (ร้อยละ ๐.๓๐) พืชเศรษฐกิจที่สำคัญที่มีการเพาะปลูกมากที่สุด (๕ อันดับ) ได้แก่ ยางพารา มันสำปะหลัง อ้อยโรงงาน ปาล์มน้ำมัน ข้าว (ข้อมูลเพาะปลูกปี ๒๕๖๕/๖๖) โดยมีพื้นที่ชลประทาน ๑๑๐,๙๒๔ ไร่ (๑๐.๑๓% ของพื้นที่เกษตรกรรม)

(๒) การปศุสัตว์...

(๒) การปลูกสัตว์

(๒.๑) การเลี้ยงไก่ (ไก่ไข่และไก่เนื้อ) รวม ๓๕,๙๔๓,๙๕๒ ตัว โดยแบ่งเป็น ไก่เนื้อ ๒๙,๖๙๓,๖๑๔ ตัว มีแหล่งเพาะเลี้ยงที่สำคัญ ได้แก่ อำเภอบ้านบึง อำเภอหนองใหญ่ อำเภอบ่อทอง อำเภอศรีราชา อำเภอเกาะจันทร์ อำเภอบางละมุง และอำเภอพนัสนิคม ตามลำดับ มีการเลี้ยงไก่ไข่ จำนวน ๕,๘๑๙,๘๗๓ ตัว มีแหล่งเพาะเลี้ยงที่สำคัญ ได้แก่ อำเภอบ้านบึง อำเภอบ่อทอง อำเภอพานทอง อำเภอเกาะจันทร์ และอำเภอพนัสนิคม ตามลำดับ นอกเหนือจากที่กล่าวมาจะเป็นไก่พื้นเมืองและไก่ลูกผสม

(๒.๒) การเลี้ยงสุกร ปัจจุบันมีจำนวนสุกรทั้งหมด ๒๘๔,๓๘๗ ตัว มีแหล่งเพาะเลี้ยงที่สำคัญ ได้แก่ อำเภอบ่อทอง อำเภอพนัสนิคม อำเภอเกาะจันทร์ อำเภอบ้านบึง และอำเภอหนองใหญ่ ตามลำดับ

(๒.๓) การเลี้ยงโค จังหวัดชลบุรีมีการเลี้ยงโคนม รวม ๒๑,๓๒๗ ตัว มีแหล่งเพาะเลี้ยงที่สำคัญ ได้แก่ พื้นที่อำเภอบางละมุง และอำเภอพนัสนิคม มีการเลี้ยงโคนม รวม ๑,๔๔๘ ตัว เป็นการเลี้ยงแบบอิสระ ภายใต้สหกรณ์โคนม แหล่งเพาะเลี้ยงที่สำคัญ ได้แก่ อำเภอหนองใหญ่ และอำเภอบ้านบึง

(๒.๔) การเลี้ยงเป็ด หังเป็ดเนื้อเป็ดไข่ รวม ๓๒๒,๑๘๕ ตัว มีแหล่งเพาะเลี้ยงที่สำคัญ ได้แก่ อำเภอ พนัสนิคม อำเภอพานทอง อำเภอบ้านบึง และอำเภอบ่อทอง

(๓) การประมง

จังหวัดชลบุรี เป็นพื้นที่ติดชายฝั่งทะเล การประมงจึงมีบทบาทสำคัญต่อระบบเศรษฐกิจของจังหวัด โดยผลผลิตที่ได้มาจาก ๒ ส่วนหลัก ได้แก่

- แหล่งน้ำจืด มาจากการเพาะเลี้ยงเป็นหลัก ซึ่งมีพื้นที่เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด จำนวน ๕๔,๔๓๖.๘๔ ไร่ และได้มาจากการจับจากธรรมชาติ

- แหล่งน้ำเค็มหรือทะเล แบ่งเป็น ๒ ส่วน คือ ชายฝั่งทะเล เช่น แปลงเลี้ยงหอยทะเล การทำประมงพื้นบ้าน เป็นต้น และการทำประมงทะเล เช่น เรือลากคู่ เรือล้อมจับ เป็นต้น

พื้นที่เกษตรกรรมในด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำของจังหวัดชลบุรี จะพบมากในพื้นที่อำเภอพนัสนิคม อำเภอพานทอง และอำเภอเมืองชลบุรี ซึ่งมีทั้งการเพาะเลี้ยงปลา และกุ้ง ซึ่งปลาที่พบว่ามีเลี้ยงมาก คือ ปลานิล เพราะเป็นปลาที่เลี้ยงง่าย โตไว เป็นที่ต้องการของตลาด ส่วนกุ้งที่เลี้ยง คือ กุ้งขาว ปัจจุบันได้มีการเลี้ยงสัตว์น้ำ ๒ ชนิดนี้ร่วมกัน เป็นการใช้พื้นที่จำกัดให้เกิดผลประโยชน์มากที่สุด และยังเพิ่มผลผลิตในหน่วยเลี้ยงได้อีกทาง

๑.๑.๕ ข้อมูลเขตพื้นที่ป่าสงวน ป่าอนุรักษ์ ป่าชุมชน และข้อมูลพื้นที่ริมทาง

(๑) ป่าสงวนแห่งชาติ จำนวน ๙ แห่ง ได้แก่

(๑.๑) ป่าสงวนแห่งชาติป่าเขาเขียว ตั้งอยู่ในท้องที่ตำบลบางพระ อำเภอศรีราชา ตำบลหนองข้าม ตำบลบ้านบึง ตำบลคลองแก้ว อำเภอบ้านบึง และตำบลหนองรี ตำบลหนองข้ามคอก อำเภอเมืองชลบุรี เนื้อที่ ๕๕,๖๒๕ ไร่

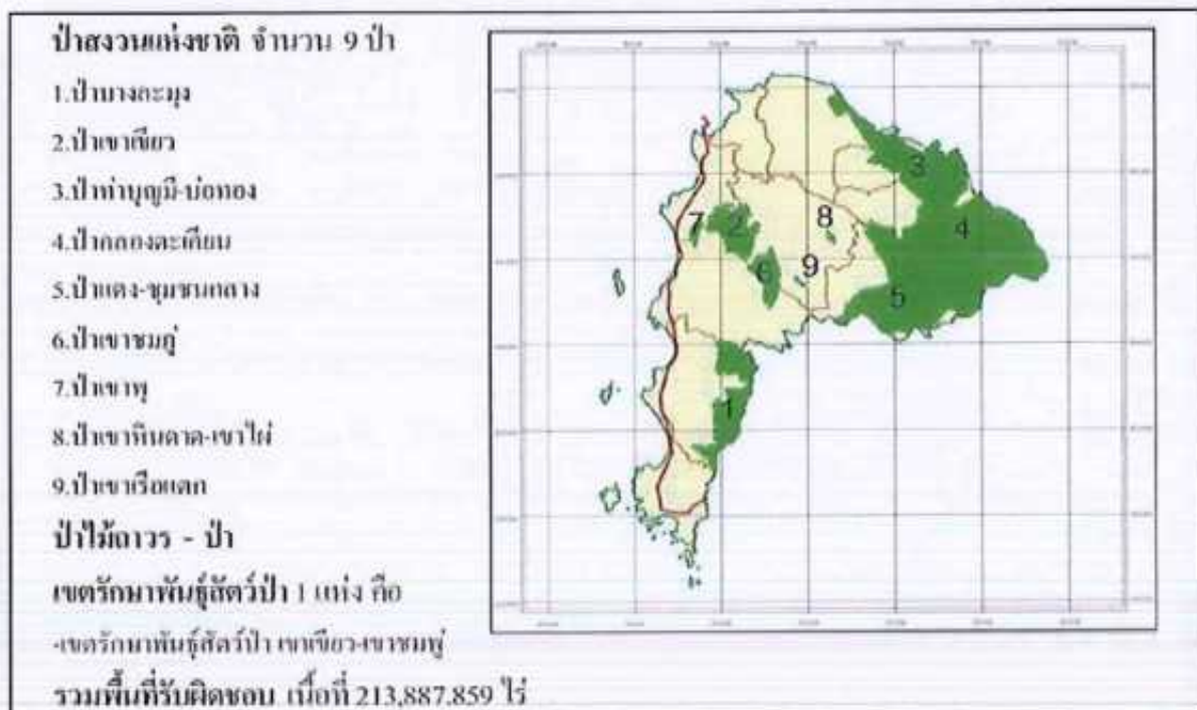
(๑.๒) ป่าสงวนแห่งชาติป่าเขาชมภู ตั้งอยู่ในท้องที่ตำบลคลองแก้ว อำเภอบ้านบึง และตำบลหนองขาม อำเภอศรีราชา เนื้อที่ ๒๘,๕๘๔ ไร่

(๑.๓) ป่าสงวนแห่งชาติป่าเขาพิ ตั้งอยู่ในท้องที่ตำบลเหมือง อำเภอเมืองชลบุรี และตำบลบางพระ อำเภอศรีราชา เนื้อที่ ๕,๔๘๒ ไร่

(๑.๔) ป่าสงวนแห่งชาติป่าเขาเรือแตก ตั้งอยู่ในท้องที่ตำบลคลองแก้ว อำเภอบ้านบึง และตำบลเขาคันทรง อำเภอศรีราชา เนื้อที่ ๑,๕๐๐ ไร่

(๑.๕) ป่าเขาหินตาต...

- (๑.๕) ป่าเขาหินลาด และป่าเขาไผ่ ตั้งอยู่ในท้องที่ตำบลหนองอิรุณ อำเภอบ้านบึง
 เนื้อที่ ๒,๑๒๕ ไร่
- (๑.๖) ป่าสงวนแห่งชาติ ป่าคลองตะเคียน ตั้งอยู่ในท้องที่ตำบลบ่อทอง อำเภอนันทนิกม
 เนื้อที่ ๑๑๗๘,๗๕๐ ไร่
- (๑.๗) ป่าสงวนแห่งชาติป่าแดง และป่าชุมชนกลาง ตั้งอยู่ในท้องที่ตำบลคลองแก้ว
 และตำบลคลองพลู อำเภอบ้านบึง เนื้อที่ ๑๖๐,๖๒๕ ไร่
- (๑.๘) ป่าสงวนแห่งชาติท่าบุญมี และป่าบ่อทอง ตั้งอยู่ในท้องที่ตำบลท่าบุญมี
 ตำบลบ่อทอง ตำบลสระสีเหลี่ยม ตำบลหนองปรือ ตำบลหนองเหียง และตำบลหัวถนน อำเภอนันทนิกม
 เนื้อที่ ๑๗๐,๖๒๕ ไร่
- (๑.๙) ป่าสงวนแห่งชาติป่าบางละมุง ตั้งอยู่ในท้องที่ตะเคียนเตี้ย ตำบลเขาไม้แก้ว
 ตำบลโป่ง และตำบลห้วยใหญ่ อำเภอบางละมุง และตำบลสัตหีบ อำเภอสัตหีบ เนื้อที่ ๑๐๓,๐๗๕ ไร่



รูปภาพที่ ๒ : แสดงแนวเขตป่าสงวนแห่งชาติท้องที่จังหวัดชลบุรี

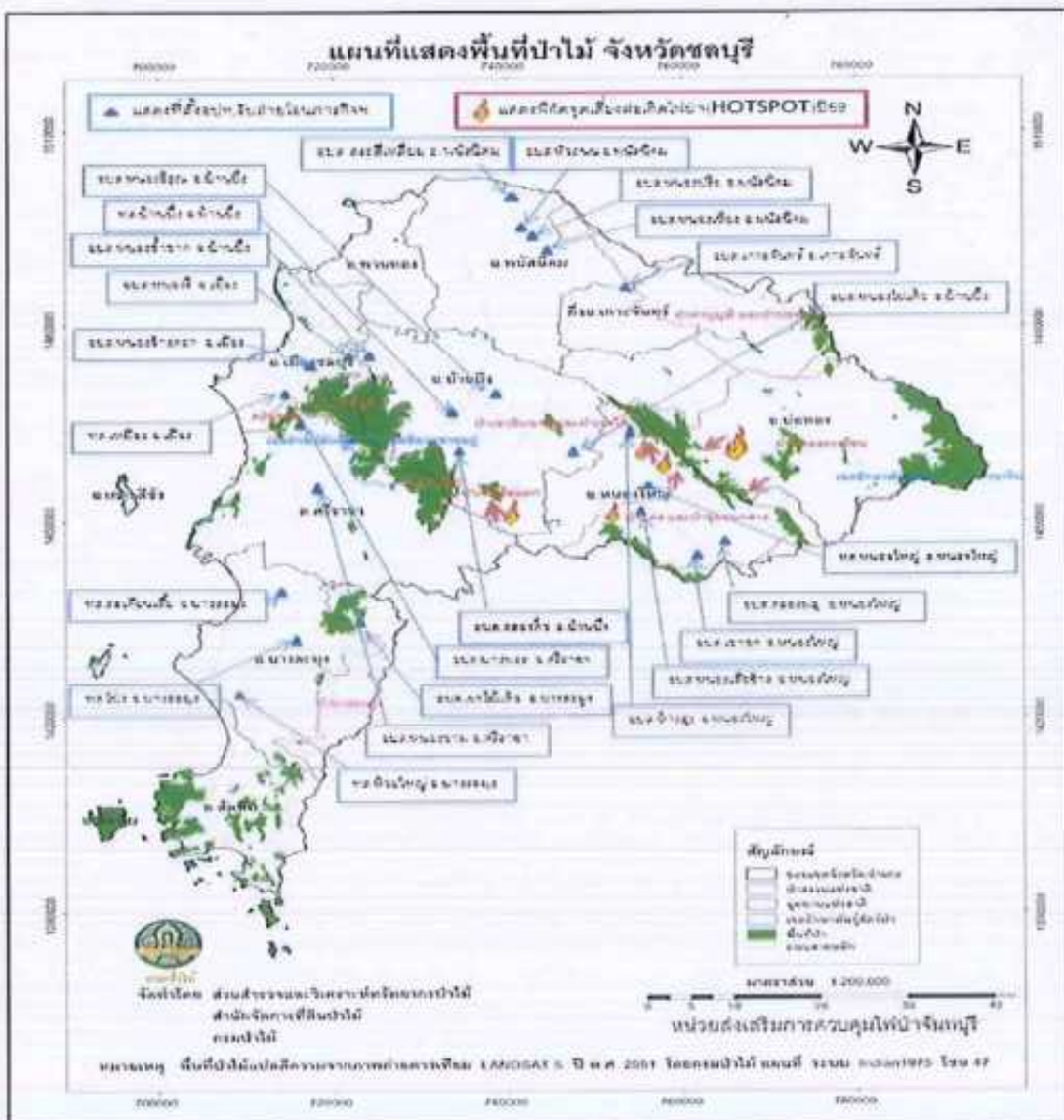
- (๒) เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่า จำนวน ๒ แห่ง ได้แก่
- (๒.๑) เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าเขาเขียว-เขาชมภู่ เนื้อที่ ๙๐,๔๓๘ ไร่
 - (๒.๒) เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าเขาอ่างฤๅไน เนื้อที่ ๖๗๙,๓๕๒ ไร่ อยู่ในพื้นที่รอยต่อของ ๕ จังหวัด โดยมีพื้นที่ในเขตจังหวัดชลบุรี ๓๘,๓๗๕ ไร่
- (๓) เขตห้ามล่าสัตว์ป่า จำนวน ๒ แห่ง ได้แก่
- (๓.๑) เขตห้ามล่าสัตว์ อ่างเก็บน้ำบางพระ เนื้อที่ ๑๑,๖๐๐ ไร่
 - (๓.๒) เขตห้ามล่าสัตว์ป่าเขาชีโอน เนื้อที่ ๒,๒๙๙ ไร่
- (๔) สวนอุทยาน จำนวน ๑ แห่ง คือ สวนอุทยานน้ำตกเขาเจ้าบ่อทอง เนื้อที่ ๑๙,๔๗๓ ไร่
- (๕) สวนรุกขชาติ จำนวน ๑ แห่ง คือ สวนรุกขชาติหนองตาอยู่ เนื้อที่ ๔๘๓ ไร่
- (๖) พื้นที่ป่าชายเลน ๔๑,๓๑๓ ไร่
- (๗) พื้นที่ป่าชุมชน (ภาคผนวก ค)
- (๘) พื้นที่ทางหลวงแผ่นดิน ทางหลวงชนบท และทางหลวงท้องถิ่น (อบจ.ชลบุรี) ประกอบด้วยทางหลวงแผ่นดินในการควบคุมของแขวงทางหลวงชลบุรีที่ ๑ รวมระยะทาง ๓๙๐.๒ กิโลเมตร แขวงทางหลวงชลบุรีที่ ๒ รวมระยะทาง ๓๖๔.๙ กิโลเมตร ทางหลวงชนบทในการควบคุมของแขวงทางหลวงชนบทชลบุรี รวมระยะทาง ๖๐๗.๘ กิโลเมตร และทางหลวงท้องถิ่นในการควบคุมขององค์การบริหารส่วนจังหวัดชลบุรี รวมระยะทาง ๔๔๙.๖ กิโลเมตร และมีถนนทางหลวงแผ่นดินที่ผ่านจังหวัดชลบุรี จำนวน ๘ สาย ดังนี้
- (๘.๑) ทางหลวงแผ่นดินหมายเลข ๓ (ถนนสุขุมวิทเลียบชายฝั่งทะเลหรือชลบุรีสายเก่า) เป็นทางหลวงแผ่นดินชนิด ๒ - ๔ ช่องจราจร เป็นสายหลักเชื่อมโยงภาคกลางกับภาคตะวันออก เริ่มจากบางนาผ่านจังหวัดสมุทรปราการ ฉะเชิงเทรา ชลบุรี (สัตหีบ) ระยอง (แกลง) จันทบุรี ตราด ระยะทาง ๓๘๕ กิโลเมตร
 - (๘.๒) ทางหลวงพิเศษระหว่างเมืองหมายเลข ๗ เป็นทางหลวงพิเศษระหว่างเมืองสายแรกของประเทศไทย เริ่มต้นจากถนนศรีนครินทร์ กรุงเทพมหานครปัจจุบันสิ้นสุดที่เมืองพัทยา ระยะทาง ๑๒๖ กิโลเมตร
 - (๘.๓) ทางพิเศษบูรพาวิถี เป็นทางยกระดับขนาด ๖ ช่องจราจร มีแนวสายทางเริ่มที่ปลายทางพิเศษเฉลิมมหานคร เส้นทางมุ่งไปทางทิศตะวันออก ผ่านอำเภอบางปะกง แล้วไปสิ้นสุดที่อำเภอเมืองชลบุรี ทางพิเศษสายนี้มีทางแยกไปสู่ท่าอากาศยานสุวรรณภูมิได้ ระยะทาง ๕๕ กิโลเมตร
 - (๘.๔) ทางหลวงแผ่นดินหมายเลข ๓๔๔ เป็นทางหลวงแผ่นดินชนิด ๔ ช่องจราจรตลอดสาย เชื่อมต่อเส้นทางหลวงแผ่นดินหมายเลข ๓ และทางหลวงพิเศษระหว่างเมืองหมายเลข ๗ ที่จังหวัดชลบุรี ก่อสร้างขึ้นเพื่อย่นระยะทางจากจังหวัดชลบุรีไปสู่จังหวัดจันทบุรีและจังหวัดตราดโดยไม่ผ่านตัวเมืองระยอง
 - (๘.๕) ทางหลวงแผ่นดินหมายเลข ๓๓๑ เป็นทางหลวงแผ่นดินชนิด ๒ - ๔ ช่องจราจร เริ่มจากทางหลวงแผ่นดินหมายเลข ๓๐๔ (ฉะเชิงเทรา - กบินทร์บุรี) ที่อำเภอนวมสารคาม จังหวัดฉะเชิงเทรา ผ่านอำเภอบางพลาย เข้าสู่จังหวัดชลบุรี ตั้งแต่ อำเภอพนัสนิคม อำเภอบ่อทอง อำเภอบ้านบึง แยกเข้านิคมอุตสาหกรรมปิ่นทอง อำเภอศรีราชา และผ่านอำเภอบางละมุงตัดกับทางหลวงแผ่นดินหมายเลข ๓๖ (แยกกระทิงลาย - ระยอง) สิ้นสุดที่ทางหลวงแผ่นดินหมายเลข ๓ (ถนนสุขุมวิท) ที่ ตำบลพลูดาวหลวง อำเภอสัตหีบ จังหวัดชลบุรี ระยะทาง ๑๓๔ กิโลเมตร

(๘.๖) ทางหลวงแผ่นดินหมายเลข ๓๓๒ เริ่มจากทางหลวงแผ่นดินหมายเลข ๓ ที่อำเภอสัตหีบไปตัดกับทางหลวงแผ่นดินหมายเลข ๓๓๑ และบรรจบกับทางหลวงแผ่นดินหมายเลข ๓ ในอำเภอบ้านฉาง จังหวัดระยอง เป็นทางเลี่ยงเมืองของอำเภอสัตหีบ ระยะทาง ๑๓ กิโลเมตร

(๘.๗) ทางหลวงแผ่นดินหมายเลข ๓๖ เป็นเส้นทางแยกจากเส้นทางหลวงแผ่นดินหมายเลข ๓ ที่อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี ไปบรรจบกับทางหลวงแผ่นดินหมายเลข ๓ ที่อำเภอเมืองระยอง ใช้เชื่อมโยงระหว่างบริเวณอุตสาหกรรมหลักแหลมฉาง เมืองพัทยา บริเวณอุตสาหกรรมหลักแหลมฉาง มาบตาพุด และเมืองระยอง ระยะทาง ๕๒ กิโลเมตร

(๘.๘) ทางหลวงแผ่นดินหมายเลข ๓๑๕ (สุขประยูร) เริ่มต้นจากอำเภอเมืองชลบุรี ไปอำเภอพนัสนิคม และไปสิ้นสุดที่อำเภอเมืองจังหวัดฉะเชิงเทรา ระยะทาง ๒๒.๓๒ กิโลเมตร

(๙) แผนที่แสดงพื้นที่ป่าไม้จังหวัดชลบุรี



รูปภาพที่ ๓ : แสดงพื้นที่ป่าไม้จังหวัดชลบุรี

๑.๒ สถานการณ์เฉพาะ

ด้วยประเทศไทยเริ่มเข้าสู่ฤดูหนาวตั้งแต่วันที่ ๑๔ พฤศจิกายน ๒๕๖๖ ทำให้สภาพอากาศเกิดความแห้งแล้ง มีลมกระโชกแรง และมีการเปลี่ยนแปลงของระบบนิเวศป่าไม้ จึงเป็นปัจจัยเสี่ยงที่จะเกิดไฟป่า หมอกควัน และฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM_{2.5}) อีกทั้งในช่วงฤดูหนาวจนถึงฤดูแล้งของทุกปี จะเกิดสถานการณ์ฝุ่นละอองเกินเกณฑ์มาตรฐานในหลายพื้นที่ ซึ่งมีสาเหตุการเกิดทั้งจากโดยธรรมชาติ และกิจกรรมของมนุษย์ อาทิ การเผาในที่โล่ง การเผาในพื้นที่เพาะปลูกพืชเชิงเดี่ยว การเผาขยะ การเผาในพื้นที่ชุมชน การคมนาคมขนส่ง การเผาไหม้ของเชื้อเพลิง การผลิตไฟฟ้า อุตสาหกรรมการผลิตซึ่งเกิดจากสารอินทรีย์ระเหยง่ายจากสารเคมี เป็นต้น ประกอบกับสภาพภูมิประเทศในบางพื้นที่มีสภาพเอื้อต่อการเกิดสถานการณ์ โดยเฉพาะในช่วงที่ลมสงบ ซึ่งจะส่งผลให้ระดับการลอยตัว และการกระจายตัวของฝุ่นละอองอยู่ในระดับต่ำ การไหลเวียน และถ่ายเทของอากาศไม่ดี จึงทำให้เกิดการสะสมของฝุ่นละอองในบรรยากาศเพิ่มสูงขึ้น ส่งผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม เศรษฐกิจ และสุขภาพของประชาชนเป็นอย่างมาก ซึ่งจังหวัดชลบุรีจะประสบปัญหาฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM_{2.5}) ในช่วงเดือนมกราคม - กุมภาพันธ์ ของทุกปี

๑.๒.๑ สถิติการเกิดไฟป่า ๕ ปีซ้อนหลัง

ตารางที่ ๓ : สถิติการเกิดไฟป่า ๕ ปีซ้อนหลัง

| ปีงบประมาณ | จำนวนครั้ง | หมู่บ้าน (จำนวน) | ตำบล (จำนวน) | อำเภอ (จำนวน) | พื้นที่เสียหาย(ไร่) |
|------------|------------|------------------|--------------|---------------|---------------------|
| ๒๕๖๖ | ๓๗ | ๑๔ | ๗ | ๓ | ๓๔๙ |
| ๒๕๖๕ | ๓๑ | ๑๐ | ๖ | ๓ | ๓๙๔ |
| ๒๕๖๔ | ๕๔ | ๑๒ | ๖ | ๓ | ๖๑๔ |
| ๒๕๖๓ | ๖๓ | ๒๒ | ๙ | ๔ | ๕๕๕ |
| ๒๕๖๒ | ๕๑ | ๒๒ | ๒๒ | ๕ | ๖๙๙ |

๑.๒.๒ สถานีตรวจวัดคุณภาพอากาศ จำนวน ๓ สถานี ได้แก่

- (๑) สถานีสำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ ๑๓ ตำบลบ้านสวน อำเภอเมืองชลบุรี
- (๒) สถานีสนามกีฬาเทศบาลนครแหลมฉบัง ตำบลทุ่งสุขลา อำเภอศรีราชา
- (๓) สถานีโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลบ้านเขาหิน ตำบลบ่อวิน อำเภอศรีราชา



สำนักงานสิ่งแวดล้อม ภาคที่ ๑๓
รูปภาพที่ ๖



สนามกีฬาเทศบาลนครแหลมฉบัง
รูปภาพที่ ๗



รพ.ส่งเสริมสุขภาพตำบลบ้านเขาหิน
รูปภาพที่ ๘

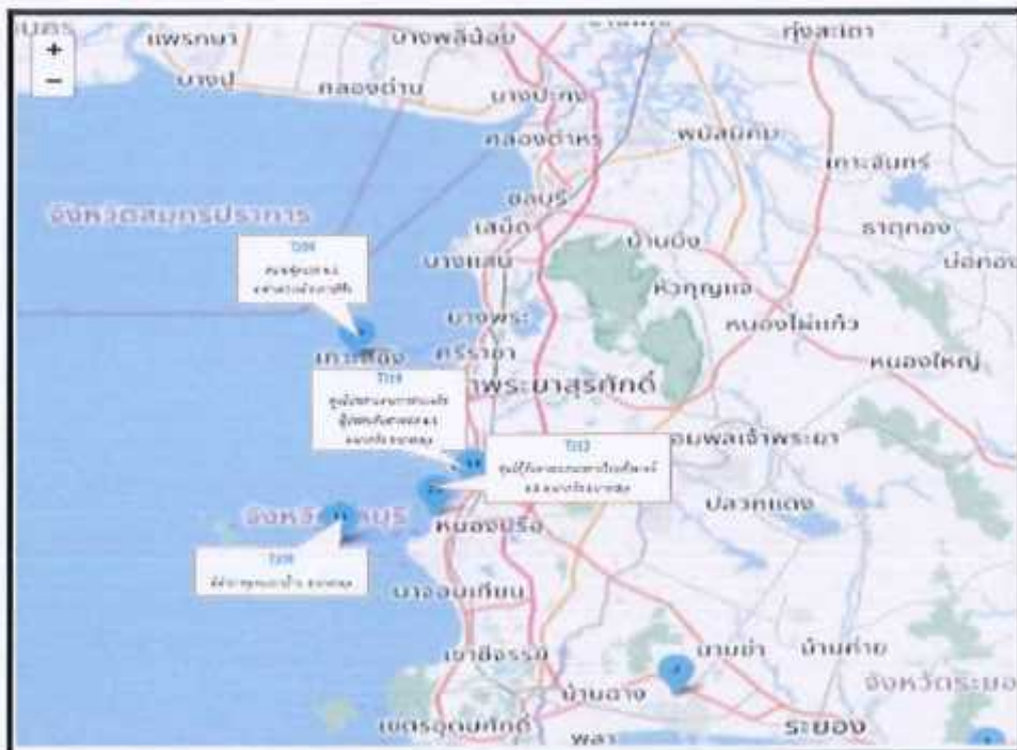
๑.๒.๓ สถานีโทรมาตร กรม ปภ. (ตรวจวัดคุณภาพอากาศ) จำนวน ๔ สถานี ได้แก่

(๑) ที่ทำการชุมชนเกาะล้าน ตำบลนาเกลือ อำเภอบางละมุง

(๒) ศูนย์ประสานงานการช่วยเหลือผู้ประสบภัยทางทะเล หมู่ ๑ ตำบลนาเกลือ อำเภอบางละมุง

(๓) สนามฟุตบอล หมู่ ๑ ตำบลท่าเวียง อำเภอกะสีซิง

(๔) ศูนย์กู้ภัยทางทะเลและชายฝั่งวงศ์อมตย์ หมู่ ๕ ตำบลนาเกลือ อำเภอบางละมุง



รูปภาพที่ ๔ : แสดงสถานีโทรมาตร กรม ปภ. ที่ตั้งอยู่ในพื้นที่จังหวัดชลบุรี

๒. ขอบเขตสาธารณภัย

“สาธารณภัย” หมายความว่า อัคคีภัย ภัยพิบัติ อุทกภัย ภัยแล้ง โรคระบาดในมนุษย์ โรคระบาดสัตว์ โรคระบาดสัตว์น้ำ การระบาดของศัตรูพืช ตลอดจนภัยอื่น ๆ อันมีผลกระทบต่อสาธารณสุข ไม่ว่าจะเกิดจากธรรมชาติ มีผู้ทำให้เกิดขึ้น อุบัติเหตุ หรือเหตุอื่นใด ซึ่งก่อให้เกิดอันตรายแก่ชีวิต ร่างกายของประชาชน หรือความเสียหายแก่ทรัพย์สินของประชาชน หรือของรัฐ และหมายความรวมถึงภัยทางอากาศ และการก่อวินาศกรรมด้วย

“ภัยจากไฟป่าและหมอกควัน (Forest Fire and Smoke)” เป็นภัยที่มักเกิดขึ้นในป่าธรรมชาติหรือสวนป่า แล้วลุกลามไปได้โดยอิสระปราศจากการควบคุม ตลอดจนเป็นผลให้ฝุ่นควันและอนุภาคแขวนลอยในบรรยากาศ มีปริมาณมากภายใต้กระแสลมอ่อนและอากาศ สามารถลอยตัวสูงขึ้นไปในบรรยากาศชั้นบนได้ สถานการณ์ไฟป่าและหมอกควันส่งผลกระทบต่อสุขภาพ คุณภาพชีวิต และสิ่งแวดล้อม ตลอดจนสภาพเศรษฐกิจโดยรวมของประเทศ

“ภัยจากมลพิษทางอากาศประเภท PM_{2.5} (Particulate Matter: PM)” เป็นเหตุการณ์ที่มลพิษทางอากาศประเภทฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน ๒.๕ ไมครอน หรือ PM_{2.5} ที่มีแหล่งกำเนิดมาจากเหตุการณ์ทางธรรมชาติหรือจากกิจกรรมของมนุษย์และเกิดการสะสมในบรรยากาศทำให้ PM_{2.5} ปกคลุมพื้นที่อยู่อาศัยของประชาชนจนมีความเสี่ยงทำให้เกิดผลกระทบต่อสุขภาพของประชาชนจำนวนมาก

ปัจจุบันฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน ๒.๕ ไมครอน (PM_{2.5}) เป็นภัยด้านสิ่งแวดล้อมที่คุกคามสุขภาพของประชาชน โดยเฉพาะในประชาชนกลุ่มเสี่ยง ทั้งเด็ก หญิงตั้งครรภ์ ผู้สูงอายุ และผู้มีโรคประจำตัว เช่น โรคระบบทางเดินหายใจ หอบหืด เป็นต้น ซึ่งสถานการณ์ดังกล่าวส่งผลกระทบต่อสุขภาพของประชาชนทุกกลุ่ม ทั้งในระยะสั้นและระยะยาว

๓. เป้าหมาย

เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการป้องกันและแก้ไขปัญหาภัยจากไฟป่า หมอกควัน และฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM_{2.5}) รวมทั้งการให้ความช่วยเหลือและบรรเทาความเดือดร้อนให้แก่ผู้ประสบภัย เป็นไปด้วยความรวดเร็ว มีประสิทธิภาพ ทัวถึง และทันต่อเหตุการณ์

๔. วัตถุประสงค์

เพื่อเป็นกรอบแนวทางการดำเนินการป้องกันและลดความเสี่ยงภัยจากไฟป่า หมอกควัน และฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM_{2.5}) ให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องกับการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยอย่างเป็นระบบ มีข้อมูลรายละเอียดที่ครอบคลุม ชัดเจน ถูกต้อง สามารถปฏิบัติหน้าที่ให้บังเกิดผลได้อย่างแท้จริง

๕. การกิจ

๕.๑ กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดชลบุรี (กอปภ.จ.ชลบุรี) ทำหน้าที่อำนวยการ ควบคุม สนับสนุน และประสานการปฏิบัติการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยในพื้นที่รับผิดชอบ โดยมีผู้ว่าราชการจังหวัด เป็นผู้อำนวยการจังหวัด มีอำนาจหน้าที่ ดังนี้

๕.๑.๑ จัดทำแผนปฏิบัติการฯ ให้สอดคล้องกับแผนการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัด

๕.๑.๒ กำหนดแนวทางการเตรียมความพร้อม เพื่อลดความเสี่ยงจากสาธารณภัย ดำเนินการ/รับมือกับสาธารณภัยของกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัด อำเภอ และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นแห่งพื้นที่

๕.๑.๓ เฝ้าระวัง ติดตาม ประเมิน และวิเคราะห์สถานการณ์สาธารณภัย เมื่อเกิดหรือใกล้จะเกิดสาธารณภัยในระดับ ๒ ให้เสนอผู้ว่าราชการจังหวัด จัดตั้งศูนย์บัญชาการเหตุการณ์จังหวัดขึ้น เพื่อเผชิญเหตุสาธารณภัยในพื้นที่

๕.๑.๔ รวบรวมและจัดทำคลังข้อมูลทรัพยากร ในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

๕.๑.๕ ประสานความร่วมมือกับหน่วยงานต่าง ๆ ภาคเอกชน และจังหวัดข้างเคียง โดยให้และรับการสนับสนุนทรัพยากร เพื่อช่วยเหลือในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

๕.๒ กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยอำเภอ (กอป.อ.) ทำหน้าที่อำนวยการ ควบคุม สนับสนุน และประสานการปฏิบัติกับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตพื้นที่รับผิดชอบ ในการป้องกัน และบรรเทาสาธารณภัย และปฏิบัติงานตามที่ผู้ว่าราชการจังหวัดหรือกองอำนวยการป้องกันและบรรเทา สาธารณภัยจังหวัดมอบหมาย โดยมีนายอำเภอเป็นผู้อำนวยการอำเภอ อำนาจหน้าที่ ดังนี้

๕.๒.๑ จัดทำแผนการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยอำเภอ และแผนที่เกี่ยวข้อง เพื่ออำนวยการ และสนับสนุนการปฏิบัติในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ตามแผน การป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัด

๕.๒.๒ กำหนดแนวทางปฏิบัติเพื่อลดความเสี่ยงจากสาธารณภัย การเตรียมพร้อมรับมือกับ สาธารณภัย และการฟื้นฟูของกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยอำเภอ และกองอำนวยการ ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นแห่งพื้นที่

๕.๒.๓ เฝ้าระวัง ติดตาม ประเมิน และวิเคราะห์สถานการณ์สาธารณภัย เมื่อเกิดหรือคาดว่า จะเกิดสาธารณภัยขึ้นในเขตพื้นที่ให้เสนอผู้ว่าราชการอำเภอ จัดตั้งศูนย์บัญชาการเหตุการณ์อำเภอ เพื่อควบคุมและบัญชาการ รวบรวม และจัดทำคลังข้อมูลทรัพยากรในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย ในพื้นที่อำเภอ

๕.๒.๔ ปฏิบัติหน้าที่อื่นใดตามที่ผู้ว่าราชการจังหวัด และ/หรือกองอำนวยการป้องกันและบรรเทา สาธารณภัยจังหวัดมอบหมาย

๕.๓ กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยเทศบาล (กอป.ท./ทม./ทต.) ทำหน้าที่ อำนวยการ ควบคุม ปฏิบัติการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย และเป็นหน่วยเผชิญเหตุเมื่อเกิดสาธารณภัย พร้อมทั้งจัดทำแผนการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยเทศบาล (ระดับเผชิญเหตุการณ์) ช่วยเหลือผู้ว่าราชการ จังหวัดและผู้ว่าราชการอำเภอตามที่ได้รับมอบหมาย พร้อมทั้งสนับสนุนการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย ให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นซึ่งมีพื้นที่ติดต่อกหรือใกล้เคียง หรือ เขตพื้นที่อื่นเมื่อได้รับการร้องขอ โดยมี นายกเทศมนตรี เป็นผู้อำนวยการท้องถิ่น

๕.๔ กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยองค์การบริหารส่วนตำบล (กอป.อบต.) ทำหน้าที่อำนวยการ ควบคุม ปฏิบัติการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย และเป็นหน่วยเผชิญเหตุเมื่อเกิด สาธารณภัย จัดทำแผนปฏิบัติการในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยองค์การบริหารส่วนตำบล (ระดับการเผชิญเหตุการณ์) ช่วยเหลือผู้ว่าราชการจังหวัดและผู้ว่าราชการอำเภอตามที่ได้รับมอบหมาย พร้อมทั้งสนับสนุนการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นซึ่งมีพื้นที่ติดต่อกหรือใกล้เคียงหรือเขตพื้นที่อื่นเมื่อได้รับการร้องขอ โดยมีนายกองค์การบริหารส่วนตำบล เป็นผู้อำนวยการท้องถิ่น

๕.๕ กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยเมืองพัทยา (กอป.เมืองพัทยา) ทำหน้าที่ อำนวยการ ควบคุม ปฏิบัติการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย และเป็นหน่วยเผชิญเหตุเมื่อเกิดสาธารณภัย จัดทำแผนปฏิบัติการในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย ช่วยเหลือผู้ว่าราชการจังหวัดและผู้ว่าราชการ อำเภอตามที่ได้รับมอบหมาย พร้อมทั้งสนับสนุนการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยให้แก่องค์กรปกครอง ส่วนท้องถิ่นที่มีพื้นที่ติดต่อกหรือใกล้เคียงเมื่อได้รับการร้องขอ โดยมีนายกเมืองพัทยา เป็นผู้อำนวยการท้องถิ่น

๕.๖ การแบ่งมอบหน้าที่ และพื้นที่รับผิดชอบ

๕.๖.๑ การแบ่งมอบบุคลากร (ในกรณีสถานการณ์ส่งผลกระทบต่อเป็นวงกว้าง)

(๑) คณะที่ ๑ รับผิดชอบอำเภอเมืองชลบุรี อำเภอสัตหีบ และอำเภอเกาะสีชัง

- (๑.๑) รองผู้ว่าราชการจังหวัดชลบุรี (กลุ่มภารกิจด้านความมั่นคง)
- (๑.๒) ปลัดจังหวัดชลบุรี
- (๑.๓) รองผู้อำนวยการรักษาความมั่นคงภายในจังหวัดชลบุรี (ฝ่ายทหาร)
- (๑.๔) ประชาสัมพันธ์จังหวัดชลบุรี
- (๑.๕) นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดชลบุรี
- (๑.๖) นายอำเภอในพื้นที่
- (๑.๗) ผู้ช่วยหัวหน้าสำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดชลบุรี

(๒) คณะที่ ๒ รับผิดชอบอำเภอบ่อทอง อำเภอหนองใหญ่ อำเภอบ้านบึง

- (๒.๑) รองผู้ว่าราชการจังหวัดชลบุรี (กลุ่มภารกิจด้านเศรษฐกิจ)
- (๒.๒) พัฒนาการจังหวัดชลบุรี
- (๒.๓) ท้องเที่ยวและกีฬาจังหวัดชลบุรี
- (๒.๔) เกษตรและสหกรณ์จังหวัดชลบุรี
- (๒.๕) อุตสาหกรรมจังหวัดชลบุรี
- (๒.๖) นายอำเภอในพื้นที่
- (๒.๗) หัวหน้าฝ่ายบริหารทั่วไป (สำนักงาน ปก.จังหวัดชลบุรี)

(๓) คณะที่ ๓ รับผิดชอบอำเภอบางพลี อำเภอนนทบุรี อำเภอเกาะจันทร์

- (๓.๑) รองผู้ว่าราชการจังหวัดชลบุรี (กลุ่มภารกิจด้านกิจการพิเศษ)
- (๓.๒) ขนส่งจังหวัดชลบุรี
- (๓.๓) ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดชลบุรี
- (๓.๔) ผู้อำนวยการสำนักงานสิ่งแวดล้อมและควบคุมมลพิษที่ ๑๓ (ชลบุรี)
- (๓.๕) ผู้อำนวยการสำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ที่ ๒ (ศรีราชา)
- (๓.๖) นายอำเภอในพื้นที่
- (๓.๗) หัวหน้าฝ่ายสงเคราะห์ พื้นฟู และช่วยเหลือ (สำนักงาน ปก.จังหวัดชลบุรี)

(๔) คณะที่ ๔ รับผิดชอบอำเภอบางละมุง อำเภอสัตหีบ

- (๔.๑) รองผู้ว่าราชการจังหวัดชลบุรี (กลุ่มภารกิจด้านสังคม)
- (๔.๒) ท้องถิ่นจังหวัดชลบุรี
- (๔.๓) นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดชลบุรี
- (๔.๔) ประชาสัมพันธ์จังหวัดชลบุรี
- (๔.๕) พัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์จังหวัดชลบุรี
- (๔.๖) นายอำเภอในพื้นที่
- (๔.๗) หัวหน้าฝ่ายแผนและอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

๕.๖.๒ การแบ่งมอบพื้นที่หน่วยทหารในจังหวัด ให้การสนับสนุนเมื่อได้รับการร้องขอ หรือได้รับคำสั่งจากต้นสังกัด โดยให้กองอำนวยการรักษาความมั่นคงภายในจังหวัดชลบุรี เป็นหน่วยประสานการปฏิบัติ

(๑) ทหารเรือภาคที่ ๑ รับผิดชอบ อำเภอสัตหีบ อำเภอบางละมุง อำเภอศรีราชา และอำเภอกោះสีซิง

(๒) มณฑลทหารบกที่ ๑๔ รับผิดชอบ อำเภอเมืองชลบุรี อำเภอพานทอง อำเภอพนัสนิคม อำเภอเกาะจันทร์ อำเภอบ่อทอง อำเภอหนองใหญ่ และอำเภอบ้านบึง

๕.๗ การกิจหน้าที่

๕.๗.๑ สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดชลบุรี ทำหน้าที่สำนักงานเลขานุการส่วนอำนวยการ ศูนย์บัญชาการเหตุการณ์จังหวัดชลบุรี มีหน้าที่เป็นหน่วยงานหลักในการประสานการปฏิบัติการและช่วยเหลือผู้ประสบภัย และประสานกับกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย ในการดำเนินการป้องกันและแก้ไขปัญหาภัยจากไฟฟ้า หมอกควัน และฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM_{2.5}) จัดเจ้าหน้าที่เฝ้าระวัง และติดตามสภาพอากาศจากกรมอุตุนิยมวิทยา และค่าเตือนจากกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย พร้อมทั้งติดตามข้อมูลในเว็บไซต์ของหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ได้แก่ กรมควบคุมมลพิษ (<http://air4thai.pcd.go.th>) ศูนย์เตือนภัยพิบัติแห่งชาติ (www.ndwc.go.th) กรมอุตุนิยมวิทยา (www.tmd.go.th) สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน) ("<https://fire.gistda.or.th>, แอปพลิเคชัน "#เช็คฝุ่น") กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย (www.disaster.go.th) ตลอดจนติดตามสถานการณ์ผ่านแอปพลิเคชัน "Traffy Fondue" "พื้นที่ภัย" "Thai Disaster Alert" "THAI DISASTER ALERT" และ "DPM Alert" ตลอด ๒๔ ชั่วโมง

๕.๗.๒ สำนักงานประชาสัมพันธ์จังหวัดชลบุรี มีหน้าที่ประชาสัมพันธ์ เผยแพร่ ข่าวสารสถานการณ์ไฟฟ้า หมอกควัน และฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM_{2.5}) อย่างต่อเนื่อง ที่เป็นข้อเท็จจริงและถูกต้อง ให้ประชาชนทราบ สร้างการรับรู้ให้กับประชาชนถึงมาตรการการบริหารจัดการของภาครัฐที่ประชาชนสามารถเข้าใจและเข้าถึงได้ง่าย รมรงค์ให้ประชาชนมีส่วนร่วมในการป้องกันและแก้ไขปัญหาไฟฟ้า หมอกควัน และฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM_{2.5})

๕.๗.๓ สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดชลบุรี และหน่วยงานในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข มีหน้าที่หลักในการดำเนินการป้องกันลดผลกระทบทางด้านสุขภาพ โดยจัดหน่วยแพทย์และสาธารณสุขเคลื่อนที่ เพื่อดูแลรักษาสุขภาพของประชาชน ตลอดจนสนับสนุนการจัดการหน้ากากอนามัยสำหรับประชาชนในพื้นที่ประสบภัย และให้ความรู้ในการปฏิบัติตนอย่างเหมาะสมและถูกสุขอนามัยกับประชาชน

๕.๗.๔ กองบังคับการตำรวจภูธรจังหวัดชลบุรี สำนักงานขนส่งจังหวัดชลบุรี มีหน้าที่หลักในการควบคุมแหล่งกำเนิดควัน ฝุ่นละออง ที่เกิดจากยานพาหนะ และการขนส่ง เข้มงวดกวาดขันตรวจจับรถยนต์ที่ปล่อยควันดำ

๕.๗.๕ สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดชลบุรี สำนักงานสิ่งแวดล้อมและควบคุมมลพิษที่ ๑๓ (ชลบุรี) มีหน้าที่หลักในการเฝ้าระวังและตรวจวัดคุณภาพอากาศ เสนอแนวทางการมาตรการในการป้องกัน และควบคุมแหล่งกำเนิดมลพิษ ควัน และฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM_{2.5})

๕.๗.๖ สำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ที่ ๒ (ศรีราชา) สำนักจัดการป่าไม้ที่ ๔ (ชลบุรี) มีหน้าที่รับผิดชอบหลักในพื้นที่ป่าไม้ (ป่าสงวนแห่งชาติและป่าอนุรักษ์) ในการป้องกันการเกิดไฟป่า จัดทำแผนบริหารจัดการเชื้อเพลิงในพื้นที่ป่า จัดระเบียบควบคุมผู้เข้าใช้ประโยชน์พื้นที่ การบังคับใช้กฎหมาย และดำเนินคดีกับผู้กระทำผิดโดยเด็ดขาด ห้ามทำการเผา บูรณาการจำกัดกำลังเจ้าหน้าที่ และอาสาสมัครทำการลาดตระเวนในพื้นที่

๕.๗.๗ สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดชลบุรี สำนักงานเกษตรจังหวัดชลบุรี สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดชลบุรี มีหน้าที่เป็นหน่วยรับผิดชอบหลักในพื้นที่การเกษตร ในการรณรงค์งดการเผาตอซังข้าว ข้าวโพด พืชไร่ ส่งเสริมให้ใช้การไถกลบตอซังข้าว ข้าวโพด พืชไร่ และวัชพืช การย่อยสลายโดยชีวภาพ การกำหนดเงื่อนไขการอนุญาตการเผา และการบริหารจัดการการเผาในพื้นที่เกษตร ตั้งแต่ระดับหมู่บ้าน ตำบล และอำเภอ โดยขอความร่วมมือกำนัน ผู้ใหญ่บ้าน และผู้นำชุมชน เผ่าระวังสถานการณ์ในพื้นที่

๕.๗.๘ สถานีอุตุนิยมวิทยาชลบุรี มีหน้าที่ประมวลลักษณะอากาศ พยากรณ์อากาศ และแจ้งให้กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัด/อำเภอ และประชาชนทราบ

๕.๗.๙ แขวงทางหลวงชลบุรีที่ ๑ แขวงทางหลวงชลบุรีที่ ๒ และแขวงทางหลวงชนบทชลบุรี มีหน้าที่หลักในพื้นที่ริมทาง การจัดชุดเผ่าระวังดูแลการเผาริมทาง และประชาสัมพันธ์ความผิดตามกฎหมาย ให้ประชาชนทราบ ทั้งนี้ ห้องเครื่องปกครองส่วนท้องถิ่น ควบคุมดูแลการเผาภายในชุมชน/ท้องถิ่น/หมู่บ้านริมถนน สายทางที่รับผิดชอบ

๕.๗.๑๐ สำนักงานพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์จังหวัดชลบุรี มีหน้าที่ให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัย ในด้านการสังคมสงเคราะห์ ที่พักอาศัยชั่วคราว และการฟื้นฟูผู้ประสบภัย

๕.๗.๑๑ สำนักงานพัฒนาชุมชนจังหวัดชลบุรี มีหน้าที่ให้ความรู้ถึงผลกระทบที่เกิดจากปัญหาไฟป่า หมอกควัน และฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM_{2.5}) กับประชาชน เพื่อป้องกันและลดผลกระทบทางด้านสุขภาพ การปฏิบัติตนอย่างเหมาะสม ถูกสุขอนามัย ส่งเสริมการมีส่วนร่วม สร้างความตระหนักและปรับพฤติกรรมของประชาชนในการหยุดเผาในที่โล่ง พื้นที่การเกษตร และพื้นที่ชุมชน

๕.๗.๑๒ สำนักงานโยธาธิการและผังเมืองจังหวัดชลบุรี มีหน้าที่หลักในการควบคุมแหล่งกำเนิดควัน และฝุ่นละอองที่เกิดจากการก่อสร้าง

๕.๗.๑๓ สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดชลบุรี และนิคมอุตสาหกรรมในเขตพื้นที่จังหวัดชลบุรี มีหน้าที่ควบคุมแหล่งกำเนิดควัน และฝุ่นละอองที่เกิดจากกระบวนการผลิตภาคอุตสาหกรรม

๕.๗.๑๔ สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาชลบุรี เขต ๑ - ๓ และสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาชลบุรี ทยอย มีหน้าที่ให้ความรู้ถึงผลกระทบที่เกิดจากปัญหาไฟป่า หมอกควัน และฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM_{2.5}) กับนักเรียน ป้องกันลดผลกระทบทางด้านสุขภาพการปฏิบัติตนอย่างเหมาะสม และถูกสุขอนามัย

๕.๗.๑๕ องค์การบริหารส่วนจังหวัดชลบุรี มีหน้าที่ในพื้นที่ริมทางที่รับผิดชอบ จัดชุดเผ่าระวังดูแลการเผาริมทาง ประชาสัมพันธ์ความผิดตามกฎหมายให้ประชาชนทราบ และให้การสนับสนุนเครื่องมือเครื่องใช้ ยานพาหนะ และอุปกรณ์ต่าง ๆ ตลอดจนบุคลากรในการป้องกันและแก้ไขภัยจากไฟป่า หมอกควัน และฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM_{2.5})

๕.๗.๑๖ มณฑลทหารบกที่ ๑๔ ทหารเรือภาคที่ ๑ และหน่วยทหารในพื้นที่ มีหน้าที่สนับสนุนบุคลากร ยานพาหนะ เครื่องมือเครื่องใช้ เพื่อการป้องกันและแก้ไขปัญหากลภัยจากไฟป่า หมอกควัน และฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM_{2.5}) ตามที่ได้รับการร้องขอหรือได้รับคำสั่งจากต้นสังกัด

๕.๗.๑๗ ศูนย์ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย เขต ๑๗ จันทบุรี มีหน้าที่สนับสนุนจังหวัด อำเภอ และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น เมื่อได้รับการร้องขอ

๕.๗.๑๘ ส่วนราชการอื่น ๆ ทั้งส่วนกลาง และส่วนภูมิภาคในพื้นที่ประสภภัย มีหน้าที่สนับสนุนการดำเนินการป้องกันและแก้ไขปัญหากลภัยจากไฟป่า หมอกควัน และฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM_{2.5}) ของศูนย์บัญชาการเหตุการณ์จังหวัด และศูนย์บัญชาการเหตุการณ์อำเภอ

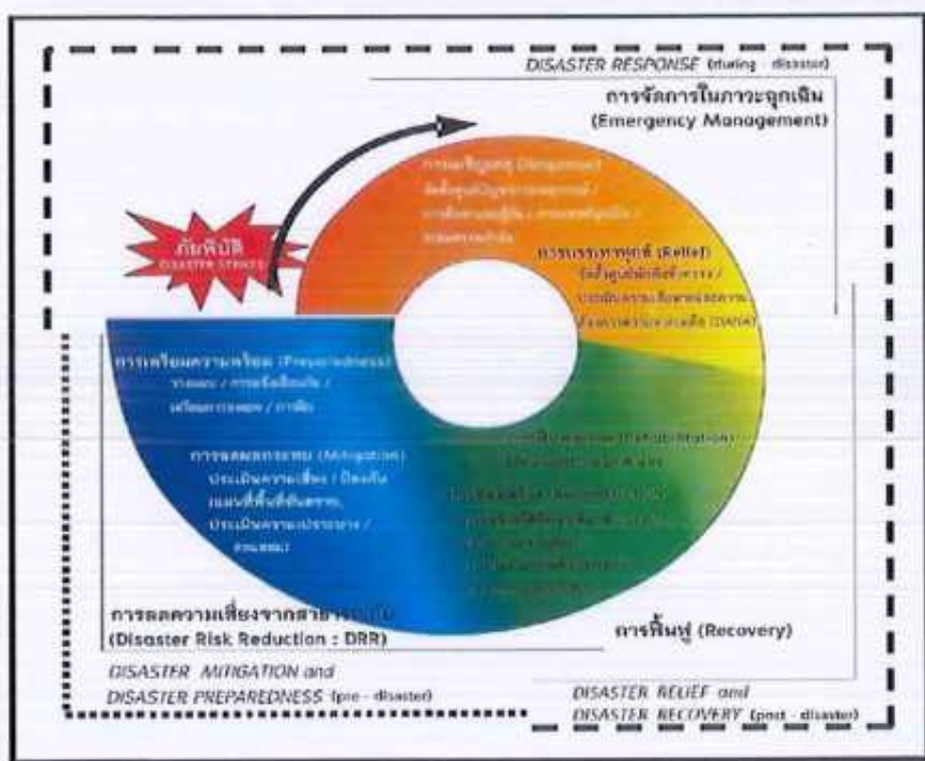
๕.๗.๑๙ สำนักงานเหล่ากาชาดจังหวัดชลบุรี มีหน้าที่สนับสนุนการดำเนินการป้องกันและแก้ไข ปัญหาภัยจากไฟฟ้า หมอกควัน และฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM_{2.5}) วางแผนดำเนินการ และอำนวยความสะดวก จัดหา เติร์มโลहित ยา เวชภัณฑ์ วัสดุอุปกรณ์ต่าง ๆ ตลอดจนเครื่องอุปโภคบริโภค เพื่อใช้ในการบรรเทาทุกข์ การสงเคราะห์ผู้ประสบภัย เติร์มพร้อมในการบรรเทาทุกข์ การปฐมพยาบาล รวมทั้งให้ความรู้เกี่ยวกับ การสาธารณสุข เพื่อช่วยเหลือตนเองและผู้อื่น และสนับสนุนรักษาพยาบาลผู้ประสบภัย

๕.๗.๒๐ อำเภอ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น เป็นหน่วยรับผิดชอบในพื้นที่ชุมชน ควบคุม การเผาขยะ การเผาในพื้นที่ชุมชน การเผาในพื้นที่สุสาน ฝุ่นละอองจากการก่อสร้าง และกิจกรรมอื่น ๆ ในการ กำหนดกติการ่วมกันของชุมชน โดยใช้กลไกประชารัฐในการเฝ้าระวังป้องกันการเผา ดำเนินการป้องกัน และแก้ไขปัญหาคำหนดมาตรการแนวทางการควบคุมแหล่งกำเนิดควัน ฝุ่นละออง ประสานการปฏิบัติกับ สำนักงานเกษตรจังหวัดชลบุรี สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดชลบุรี ควบคุมการเผาในที่โล่ง และการเผาในพื้นที่เกษตร

๕.๗.๒๑ มูลนิธิ ภาคเอกชน องค์การสาธารณกุศล มีหน้าที่ประสานและร่วมปฏิบัติการในการ ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย กับกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแต่ละระดับ รวมทั้งในการ สนับสนุนเมื่อได้รับการร้องขอ เมื่อเกิดภัยขึ้นให้มีหน้าที่ตามที่ผู้อำนวยการเขตพื้นที่สั่งการ

๕.๗.๒๒ จิตอาสาพระราชทาน มีหน้าที่สนับสนุน จังหวัด อำเภอ และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ตามที่ได้รับมอบหมาย

๖. การปฏิบัติ



รูปภาพที่ ๑๐ : วงจรการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัย

๖.๑ การปฏิบัติก่อนเกิดภัย

๖.๑.๑ การป้องกันและลดผลกระทบ

ให้ทุกส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ อำเภอ และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พิจารณาดำเนินการตามอำนาจหน้าที่ ดังนี้

(๑) ป้องกันและลดการเกิดมลพิษที่ต้นทาง (แหล่งกำเนิด)

(๑.๑) การควบคุมการเผาในที่โล่งและพื้นที่การเกษตร ประสานการปฏิบัติกับหน่วยงานด้านการเกษตร และประชาชนจิตอาสาในพื้นที่ ร่วมรณรงค์งดการเผาเศษวัสดุทางการเกษตร โดยเฉพาะช่วงที่มีสถานการณ์หมอกควัน ฝุ่นละอองขนาดเล็ก(PM_{2.5}) รุนแรง พร้อมทั้งรณรงค์และสนับสนุนให้เกษตรกรนำเศษวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรไปแปรรูปใช้ประโยชน์ หรือเพิ่มมูลค่าแทนการเผา อาทิ การไถกลบตอซัง การใช้จุลินทรีย์ในการย่อยสลายเศษวัสดุทางการเกษตร การผลิตเชื้อเพลิงชีวมวล การผลิตปุ๋ยอินทรีย์ การนำเศษวัสดุทางการเกษตรมาทำอาหารสัตว์ ทั้งนี้ สำหรับพื้นที่ที่มีความจำเป็นต้องใช้วิธีการเผา ให้ขออนุญาตองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่ก่อนการเผา โดยให้องค์กรส่วนท้องถิ่นดำเนินการตามเงื่อนไขการอนุญาตเผาที่กำหนด และให้กำกับดูแลอย่างใกล้ชิด เพื่อป้องกันการลุกลาม

(๑.๒) การลดแหล่งกำเนิดฝุ่นควันที่เกิดจากการจราจรและขนส่ง โดยเฉพาะรถที่เป็นเครื่องยนต์ดีเซล การเข้มงวดตรวจสภาพรถยนต์ประจำปีและการตรวจจับรถควันดำ ห้ามใช้รถควันดำที่มีค่าเกินกฎหมายกำหนด การเร่งระบายนการจราจรไม่ให้มีสภาพติดขัด การรณรงค์ให้ประชาชนใช้ระบบขนส่งสาธารณะ และการเพิ่มทางเลือกในการเดินทางให้ประชาชนที่สะดวกและปลอดภัย การฉีดล้างทำความสะอาดพื้นผิวถนนอย่างต่อเนื่อง ตลอดจนดับเครื่องยนต์ขณะจอดรถ

(๑.๓) การลดแหล่งกำเนิดภาคอุตสาหกรรม ดำเนินการติดตามตรวจสอบและควบคุมการปล่อยมลพิษที่เกิดจากการเผาไหม้ ตลอดจนกิจกรรมที่ก่อให้เกิดฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM_{2.5}) จากโรงงานอุตสาหกรรมให้เป็นไปตามกฎหมายอย่างเคร่งครัด

(๑.๔) การลดแหล่งกำเนิดจากการก่อสร้างอาคาร ถนน และระบบสาธารณูปโภค ดำเนินการติดตามตรวจสอบ เพื่อควบคุม และลดปริมาณฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM_{2.5}) ให้ผู้ประกอบการดำเนินการควบคุมป้องกันให้ถูกต้องตามหลักวิชาการ ลดปริมาณฝุ่นละอองในอากาศโดยการฉีดพ่นละอองน้ำ การทำความสะอาดพื้นที่ถนน

(๑.๕) การควบคุมและลดมลพิษจากภาคครัวเรือน สร้างการรับรู้ และความตระหนักให้แก่ประชาชน อาทิ ส่งเสริมให้มีการตรวจสอบสภาพรถยนต์ส่วนบุคคลอย่างสม่ำเสมอ การใช้พลังงานสะอาดในครัวเรือน การใช้เตาหุงต้ม/เตาปิ้งย่าง/ถ่านปลอดภัย ฯลฯ

(๒) การเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการมลพิษ

(๒.๑) การเฝ้าระวัง ติดตาม และตรวจสอบคุณภาพอากาศ ให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่รับผิดชอบ โดยใช้ข้อมูลจากกรมควบคุมมลพิษ และกระทรวงสาธารณสุข รวมทั้งขยายเครือข่ายเพื่อแจ้งเตือน และสร้างการรับรู้ให้กับประชาชนทราบถึงสถานการณ์ที่ถูกต้อง

(๒.๒) การจัดระเบียบการเผาตามลักษณะพื้นที่ แบ่งเป็นช่วงเวลาตามความเหมาะสม และสอดคล้องตามหลักวิชาการ เพื่อลดผลกระทบจากฝุ่นละอองเมื่อมีการเผาพร้อมกัน โดยพื้นที่การเกษตรให้สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดชลบุรี สำนักงานเกษตรจังหวัดชลบุรี และสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดชลบุรี เป็นหน่วยรับผิดชอบ สำหรับพื้นที่ป่า ให้สำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ที่ ๒ (ศรีราชา) และสำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ ๔ (ชลบุรี) โดยสนธิกำลังกับอำเภอ และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่

(๒.๓) ส่งเสริม...

(๒.๓) ส่งเสริมการมีส่วนร่วม สร้างความตระหนัก และปรับพฤติกรรมของประชาชน ในการลดการเผาในที่โล่ง และการเผาขยะในพื้นที่ชุมชน/เมือง ประชาสัมพันธ์ชี้แจงประชาชนให้ทราบถึง อันตรายและผลกระทบจากการห้ามเผาป่า เผาเศษวัสดุการเกษตร สร้างจิตสำนึก ให้ความรู้แก่นักเรียนและเยาวชน จัดกิจกรรมอนุรักษ์ป่าไม้ สนับสนุนการปลูกป่าชุมชน และสร้างการมีส่วนร่วมอย่างยั่งยืนจากทุกภาคส่วน

(๒.๔) รณรงค์ ประชาสัมพันธ์ข้อเสนอแนะในการปฏิบัติตนให้แก่ประชาชน โดยเฉพาะ ในกลุ่มเสี่ยง (เด็ก สตรีมีครรภ์ ผู้สูงอายุ ผู้ป่วย) ในการหลีกเลี่ยงกิจกรรมกลางแจ้ง และสวมใส่หน้ากากอนามัย ผ่านช่องทางการสื่อสารต่าง ๆ ในพื้นที่ โดยประสานข้อมูลกับสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม จังหวัดชลบุรี สำนักงานสิ่งแวดล้อมและควบคุมมลพิษที่ ๑๓ (ชลบุรี) และสำนักงานสาธารณสุขจังหวัดชลบุรี

๖.๑.๒ การเตรียมความพร้อม

(๑) กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดชลบุรี ดำเนินการ ดังนี้

(๑.๑) จัดตั้งคณะทำงานติดตามสถานการณ์ไฟป่า หมอกควัน และฝุ่นละออง ขนาดเล็ก (PM_{2.5}) จังหวัดชลบุรี ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๖๗ ตามคำสั่งกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย จังหวัดชลบุรี ที่ ๒ /๒๕๖๗ ลงวันที่ ๕ มกราคม ๒๕๖๗ เพื่อทำหน้าที่เฝ้าระวัง ติดตามสถานการณ์ ที่ส่งผลต่อการเกิดปัญหาไฟป่า หมอกควัน และฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM_{2.5}) ในพื้นที่ ได้แก่ การเปลี่ยนแปลง สภาพอากาศ ทิศทางลม การเกิดจุดความร้อน (Hotspot) เป็นต้น เพื่อใช้สำหรับวิเคราะห์และประเมินความเสี่ยง รวมทั้งการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีจากหน่วยงานต่าง ๆ ในการสนับสนุนการอำนวยความสะดวก การแจ้งเตือน ประชาชน ตลอดจนเสนอความเห็นในการแก้ไขปัญหาต่อผู้ว่าราชการจังหวัดชลบุรี (ภาคผนวก ข)

(๑.๒) ระดับการแจ้งเตือนภัย ๕ ระดับ (ตามแผนป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๖๔ - ๒๕๗๐) มอบหมายหน่วยงานทำหน้าที่ในการแจ้งเตือนระดับจังหวัด อำเภอ และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (ภาคผนวก ข)

(๑.๓) กระบวนการแจ้งเตือนภัยประชาชน สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย จังหวัดชลบุรี ที่ทำการปกครองจังหวัดชลบุรี ประชาสัมพันธ์จังหวัดชลบุรี หน่วยสนับสนุน ได้แก่ อำเภอ/องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นแห่งพื้นที่ เพื่อแจ้งข่าวสารการแจ้งเตือนภัยไปยังชุมชน หมู่บ้าน ตำบล ผ่านหอกระจายข่าว วิทยุกระจายเสียง สถานีวิทยุกระจายเสียง วิทยุชุมชน เคเบิลทีวีท้องถิ่น Social Media Facebook Line

(๒) ให้กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยอำเภอ และกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยเมืองพัทยา/เทศบาล/อบต. ให้ดำเนินการ ดังนี้

(๒.๑) ทบทวนและปรับปรุงแผนเผชิญเหตุไฟป่า หมอกควัน และฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM_{2.5}) โดยปรับปรุงข้อมูลให้เป็นปัจจุบัน อาทิ พื้นที่เสี่ยง (พื้นที่ป่า พื้นที่เกษตร พื้นที่ริมทาง และพื้นที่ชุมชน/เมือง) ข้อมูลกลุ่มเปราะบาง ข้อมูลทรัพยากร และเครื่องจักรกลสาธารณภัยของหน่วยงาน เพื่อให้ทุกหน่วยงาน รับทราบแนวทางการปฏิบัติตามแผนการเผชิญเหตุภัยจากไฟป่า หมอกควัน และฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM_{2.5}) ในพื้นที่ รวมถึงนำบทเรียนจากการปฏิบัติงานปัญหาอุปสรรคจากปีที่ผ่านมา ชักซ้อมแนวทางการปฏิบัติตามแผนการเผชิญเหตุฯ ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อเน้นย้ำ บทบาท หน้าที่ ตลอดจนสร้างความเข้าใจถึง กลไกการทำงานร่วมกันตามแนวทางของระบบบัญชาการเหตุการณ์ เมื่อเกิดสถานการณ์ขึ้น

(๒.๒) จัดทำคำสั่งจัดตั้งศูนย์บัญชาการเหตุการณ์อำเภอ/ ศูนย์ปฏิบัติการฉุกเฉิน องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ด้านไฟฟ้า หมอกควัน และฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM_{2.5}) ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๖๗ โดยมีการมอบหมายหน้าที่รับผิดชอบให้ชัดเจน และรายงานผลการดำเนินการให้กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดชลบุรีทราบ

(๒.๓) จัดทำคำสั่งแต่งตั้งคณะทำงานติดตามสถานการณ์ไฟฟ้า หมอกควัน และฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM_{2.5}) ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๖๗ เพื่อทำหน้าที่เฝ้าระวัง ติดตามสถานการณ์ที่ส่งผลกระทบต่อการศึกษาไฟฟ้า หมอกควัน และฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM_{2.5}) ในพื้นที่ ได้แก่ การเปลี่ยนแปลงสภาพอากาศ ทิศทางลม การเกิดจุดความร้อน (Hotspot) เป็นต้น เพื่อใช้สำหรับวิเคราะห์และประเมินความเสี่ยงในพื้นที่

(๒.๔) จัดเตรียมกำลังคน วัสดุ อุปกรณ์ เครื่องจักรกลสาธารณภัย ให้มีความพร้อมปฏิบัติงานตามแผนเผชิญเหตุฯ พร้อมทั้งประสานขอความร่วมมือภาคเอกชน องค์กรสาธารณสุข และจิตอาสาพระราชทาน มีส่วนร่วมในการบรรเทาความเดือดร้อนของประชาชนจากภัยจากไฟฟ้า หมอกควัน และฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM_{2.5})

(๒.๕) กำหนดสถานที่พักชั่วคราว (Safety Zone) หรือห้องปลอดฝุ่น พร้อมทั้งบูรณาการหน่วยงานในการจัดการระบบที่พักชั่วคราวที่สามารถป้องกัน และมีระบบแจ้งเตือนสถานการณ์ฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM_{2.5}) ตลอดจนการบริการสาธารณสุข ให้เหมาะสมตามแนวทาง และมาตรการป้องกันควบคุมโรคของกระทรวงสาธารณสุข เพื่อรองรับประชาชนที่ได้รับความเดือดร้อน เช่น ห้องประชุมเทศบาล องค์กรบริหารส่วนตำบล สถานศึกษา หรือสถานที่อื่นตามความเหมาะสม

(๒.๖) เตรียมการช่วยเหลือประชาชน โดยซักซ้อมการปฏิบัติตามแผนป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยในแต่ละพื้นที่ที่กำหนดไว้ โดยประสานและซักซ้อมหน่วยราชการ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และองค์กรเอกชนที่เกี่ยวข้อง เพื่อเตรียมการช่วยเหลือประชาชนตามแผนป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยในเขตท้องที่ รวมทั้งเตรียมการในด้านบุคลากร วัสดุอุปกรณ์ เครื่องมือเครื่องใช้ วิทยุสื่อสาร ให้พร้อมใช้งานได้ทันที ตลอดจนจัดเตรียมสิ่งของช่วยเหลือบรรเทาทุกข์ เครื่องใช้ที่จำเป็นต่อการยังชีพ เวชภัณฑ์ ฯลฯ

(๒.๗) ประสานสาธารณสุขอำเภอ กำนัน ผู้ใหญ่บ้าน ฯลฯ ให้ดูแลประชาชนในพื้นที่อย่างใกล้ชิด โดยเฉพาะกลุ่มเสี่ยง เช่น เด็ก สตรีมีครรภ์ ผู้สูงอายุ ผู้ป่วยที่มีปัญหาสุขภาพเกี่ยวกับระบบทางเดินหายใจ เป็นต้น ร่วมกับเครือข่ายอาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้าน (อสม.) จิตอาสาพระราชทาน อาสาสมัครป้องกันภัยฝ่ายพลเรือน (อปพร.) พร้อมทั้งให้คำแนะนำในการดูแลสุขภาพ ตลอดจนแนวทางปฏิบัติในการดูแลสุขภาพ เผยแพร่ประชาสัมพันธ์ผ่านหอกระจายข่าว เสียงตามสายในหมู่บ้าน วิทยุชุมชน สถานีโทรทัศน์ภูมิภาค และสื่อออนไลน์ทุกช่องทาง หรือบางพื้นที่อาจจัดรถประชาสัมพันธ์ออกประกาศเตือนประชาชนในหมู่บ้าน/ชุมชน เป็นระยะ ๆ

๖.๒ การจัดการในภาวะฉุกเฉิน

๖.๒.๑ จัดตั้งศูนย์บัญชาการเหตุการณ์อำเภอในพื้นที่เกิดเหตุ

(๑) เมื่อเกิดหรือคาดว่าจะเกิดสถานการณ์ไฟฟ้า หมอกควัน และฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM_{2.5}) กรณีสถานการณ์ปกติ (ระดับ ๑) ในพื้นที่ ให้จัดตั้งศูนย์บัญชาการเหตุการณ์ระดับอำเภอ และศูนย์ปฏิบัติการฉุกเฉินในระดับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น เพื่อให้เกิดระบบบัญชาการเหตุการณ์ และใช้เป็นศูนย์ควบคุมสั่งการ และอำนวยการหลัก สำหรับระดมสรรพกำลังและประสานการปฏิบัติระหว่างหน่วยงานต่าง ๆ

ทั้งฝ่ายพลเรือน ฝ่ายทหาร องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น จิตอาสาพระราชทาน องค์กรสาธารณกุศล ตลอดจนภาคีเครือข่ายด้านการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย และปฏิบัติตามแผนป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย เขตท้องที่ รายงานสถานการณ์ ผลกระทบ ความเสียหาย และผลการดำเนินการช่วยเหลือให้ศูนย์บัญชาการเหตุการณ์จังหวัดทราบทุกระยะเพื่อพิจารณาสั่งการ

(๒) จัดตั้งระบบสื่อสารหลัก ระบบสื่อสารรอง และระบบสื่อสารสำรอง ร่วมกับฝ่ายทหารในพื้นที่ เพื่อบูรณาการการปฏิบัติ ตลอดจนแจ้งเตือนสถานการณ์ และสื่อสารข้อมูลการแจ้งเตือนภัยถึงประชาชนในพื้นที่อย่างรวดเร็ว ต่อเนื่อง และทั่วถึง ผ่านทุกช่องทาง ทั้งวิทยุกระจายเสียง หอกระจายข่าวท้องถิ่น สื่อสังคมออนไลน์ ฯลฯ โดยสื่อสารวิธีการขั้นตอนการปฏิบัติตนให้ปลอดภัย การดำเนินงานของภาครัฐ ตลอดจนช่องทางการขอรับความช่วยเหลือบรรเทาทุกข์จากภาครัฐและองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

(๓) ให้กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยอำเภอ/องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ร่วมกับฝ่ายปกครอง และจิตอาสาพระราชทานในพื้นที่ สอดส่อง ทำความเข้าใจ และให้ความช่วยเหลือประชาชน โดยเฉพาะในกลุ่มเสี่ยง (เด็ก สตรีมีครรภ์ ผู้สูงอายุ ผู้ป่วยที่มีปัญหาสุขภาพเกี่ยวกับระบบทางเดินหายใจ) ให้หลีกเลี่ยงกิจกรรมกลางแจ้ง และสวมใส่หน้ากากอนามัย

(๔) บูรณาการการปฏิบัติร่วมกับหน่วยงานสาธารณสุขในพื้นที่ ดำเนินการแนะนำวิธีการปฏิบัติตนที่ถูกต้องในการรักษาสุขภาพของตน แจกจ่ายหน้ากากอนามัยให้แก่ประชาชนในพื้นที่ที่ได้รับผลกระทบ

(๕) จัดชุดปฏิบัติการเคลื่อนที่เร็วเข้าให้ความช่วยเหลือประชาชนด้านการดำรงชีพ ได้ตลอด ๒๔ ชั่วโมง เช่น ความช่วยเหลือด้านอาหาร น้ำดื่ม การรักษาพยาบาล ความช่วยเหลือด้านสุขภาวะที่พักพิง อุปกรณ์ยังชีพ โดยอย่าให้เกิดความซ้ำซ้อนการปฏิบัติของแต่ละหน่วยงาน สำหรับประชาชนที่ไม่ได้อพยพออกจากพื้นที่ ให้สนับสนุนถุงยังชีพครอบครัวเรือนตามวงรอบอย่างต่อเนื่อง เพื่อให้สามารถดำรงชีวิตได้อย่างต่อเนื่อง

(๖) หากสถานการณ์ส่งผลกระทบเป็นวงกว้าง ให้ผู้อำนวยการอำเภอ กำหนดตัวบุคคลหรือหน่วยงานที่เหมาะสมรับผิดชอบภารกิจในแต่ละเขตพื้นที่ที่ประสบภัย พร้อมทั้งกำหนดสายการบังคับบัญชาที่ชัดเจนเพื่อช่วยควบคุม กำกับการปฏิบัติในภารกิจที่สำคัญ พร้อมทั้งประสานการสนับสนุนกำลังพล อุปกรณ์ ยานพาหนะจากหน่วยทหารในพื้นที่ เพื่อเร่งให้ความช่วยเหลือประชาชนตามแผนเผชิญเหตุไฟฟ้า หมอกควัน และฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM_{2.5}) สำหรับการปฏิบัติการในพื้นที่ที่มีความเสี่ยงอันตราย ให้คำนึงถึงความปลอดภัยของเจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงาน ตลอดจนอาสาสมัครที่เข้ามามีส่วนร่วมกับภาครัฐ และจัดให้มีวัสดุอุปกรณ์ส่วนบุคคลที่มีความเหมาะสมในการปฏิบัติงาน การดูแลด้านสวัสดิการ และค่าใช้จ่ายในการปฏิบัติงานให้เป็นไปตามระเบียบหลักเกณฑ์ที่กำหนด

(๗) กรณีเกิดสถานการณ์ไฟฟ้าในพื้นที่ภูเขาสูงหรือพื้นที่เข้าถึงยากไม่สามารถปฏิบัติการทางภาคพื้นได้ ทำให้เกิดมลภาวะทางอากาศเป็นวงกว้าง และ/หรือประชาชนได้รับผลกระทบจำนวนมาก ให้กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยอำเภอ รายงานสถานการณ์ ให้กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดทราบ เพื่อขอรับการสนับสนุนอากาศยานจากกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

(๘) ให้ผู้อำนวยการอำเภอ/ท้องถิ่น ในพื้นที่เกิดเหตุ ดำเนินการ ดังนี้

(๘.๑) การช่วยชีวิตผู้ประสบภัย ให้ถือว่าเป็นหน้าที่ที่สำคัญเป็นลำดับแรก

(๘.๒) เคลื่อนย้ายทรัพย์สินของประชาชน และทรัพย์สินของทางราชการไปไว้ในพื้นที่ข้างเคียง

(๘.๓) สำรวจความเสียหาย และให้การช่วยเหลือตามขีดความสามารถของตน กรณีที่เกินขีดความสามารถ ให้ขอรับการสนับสนุนไปยังหน่วยเหนือขึ้นไป หรือเขตท้องที่ใกล้เคียง

(๘.๔) องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่ได้รับการร้องขอการสนับสนุน ให้ส่งความช่วยเหลือด้านต่าง ๆ เช่น กำลังเจ้าหน้าที่ เครื่องมือเครื่องใช้ วัสดุอุปกรณ์ เครื่องอุปโภคบริโภค เวชภัณฑ์ ยารักษาโรค ไปยังพื้นที่ที่เกิดเหตุได้โดยตรง

(๘.๕) ในกรณีที่ต้องอพยพประชาชน ให้เตรียมพื้นที่ และระบบรองรับการอพยพ

(๘.๖) จัดระบบการรักษาความสงบเรียบร้อย ความปลอดภัยในบริเวณพื้นที่อพยพ และการสงเคราะห์ ซึ่งอาจใช้กำลังประชาชนสนับสนุนการปฏิบัติงานตามความเหมาะสม

๖.๒.๒ ศูนย์บัญชาการเหตุการณ์จังหวัดชลบุรี/ศูนย์บัญชาการเหตุการณ์ส่วนหน้าจังหวัดชลบุรี

(๑) เมื่อได้รับรายงาน และประเมินแล้วว่า สถานการณ์รุนแรง (ระดับ ๒) ให้เสนอผู้ว่าราชการจังหวัดชลบุรี/ผู้อำนวยการจังหวัด ประกาศเขตพื้นที่ประสบสาธารณภัย ประกาศเขตพื้นที่การให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติ และจัดตั้งศูนย์บัญชาการเหตุการณ์จังหวัดชลบุรี ณ ห้องประชุมสำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดชลบุรี ชั้น ๑ ศาลากลางจังหวัดชลบุรี โดยมีผู้ว่าราชการจังหวัดชลบุรี หรือรองผู้ว่าราชการจังหวัดชลบุรี (ผู้รับผิดชอบงานด้านการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย) เป็นผู้บัญชาการเหตุการณ์ มีอำนาจตัดสินใจอำนาจการแทนผู้ว่าราชการจังหวัดชลบุรี กรณีผู้ว่าราชการจังหวัดชลบุรี ออกไปติดตามผลการปฏิบัติการช่วยเหลือและแก้ไขปัญหาผู้ประสบภัยในพื้นที่ ติดต่อฝ่ายเลขานุการศูนย์บัญชาการเหตุการณ์จังหวัดชลบุรี สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดชลบุรี โทรศัพท์/โทรสาร ๐ ๓๘๒๗ ๘๐๓๑-๒ คลื่นความถี่วิทยุ ๑๖๑.๒๐๐ MHz ตลอด ๒๔ ชั่วโมง (ภาคผนวก ก)

(๒) ประสานแจ้งคณะกรรมการศูนย์บัญชาการเหตุการณ์จังหวัด ส่งเจ้าหน้าที่เข้าประจำศูนย์ฯ ณ ห้องประชุมสำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดชลบุรี ชั้น ๑ ศาลากลางจังหวัดชลบุรี เพื่อประสานงานให้คำปรึกษา แนะนำ อำนาจการ ป้องกันและแก้ไขปัญหาไฟฟ้า หมอกควัน และฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM_{2.5})

(๓) ปรับโครงสร้างศูนย์บัญชาการเหตุการณ์อำเภอ เป็นศูนย์บัญชาการเหตุการณ์ส่วนหน้าจังหวัดชลบุรีทันที เพื่อปฏิบัติงานตามการบัญชาการเหตุการณ์จากผู้อำนวยการจังหวัด

(๔) ทุกส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ ภาคเอกชน องค์กรสาธารณกุศล และจิตอาสาพระราชทาน ให้ปฏิบัติตามแผนฯ และอำนาจหน้าที่ของหน่วยงาน และเข้ารายงานตัว ณ ศูนย์บัญชาการเหตุการณ์จังหวัดชลบุรี เพื่อรับมอบภารกิจ และให้รายงานการปฏิบัติให้ศูนย์บัญชาการเหตุการณ์จังหวัดชลบุรี ทราบทุกระยะ

(๕) คณะกรรมการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติจังหวัดชลบุรี (กชภจ.ชบ) พิจารณาให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัย ตามระเบียบกระทรวงการคลัง ว่าด้วยเงินทดรองราชการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน พ.ศ. ๒๕๖๒ ดำเนินการอย่างต่อเนื่องจนกว่าสถานการณ์จะสิ้นสุด

๖.๒.๓ การบริหารทรัพยากร เครื่องมือ เครื่องจักรกล งบประมาณ

(๑) ศูนย์บัญชาการเหตุการณ์จังหวัดชลบุรี บริหารทรัพยากรในเขตจังหวัด และทรัพยากรจากกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

(๒) ศูนย์บัญชาการเหตุการณ์อำเภอ บริหารทรัพยากรในเขตอำเภอ

(๓) ศูนย์ปฏิบัติการฉุกเฉินท้องถิ่น บริหารทรัพยากรในเขตพื้นที่

๖.๒.๔ การแจ้งเตือนภัย

(๑) ขั้นตอนการแจ้งเตือนภัย ให้อำเภอ และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น แจ้งเตือนประชาชนผ่านทางวิทยุกระจายเสียงประจำท้องถิ่น เสียงตามสาย หอกระจายข่าวประจำหมู่บ้าน เครือข่ายวิทยุสมัครเล่น สถานีโทรทัศน์เคเบิลทีวีท้องถิ่น รวมทั้งกำนัน ผู้ใหญ่บ้าน ผู้นำชุมชน และอาสาสมัคร

(๒) การแจ้งเตือนภัยให้ประชาชนทราบข้อมูล ข่าวสาร ข้อเสนอแนะ และการดำเนินการของจังหวัดอย่างต่อเนื่อง เพื่อป้องกันความตื่นตระหนกหรือข่าวสารในทางลบ การปฏิบัติการข่าวสาร (Information Operation: IO) ให้สำนักงานประชาสัมพันธ์จังหวัดชลบุรี เป็นหน่วยรับผิดชอบหลัก

๖.๒.๕ การอพยพ กรณีประชาชนได้รับผลกระทบจากสถานการณ์ไฟป่า หมอกควัน และฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM_{2.5})

(๑) เส้นทางการอพยพ และยานพาหนะที่ใช้ ให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น แขวงทางหลวงชลบุรีที่ ๑ แขวงทางหลวงชลบุรีที่ ๒ และแขวงทางหลวงชนบทชลบุรี สำนักงานขนส่งจังหวัดชลบุรี และหน่วยทหารในพื้นที่ เป็นหน่วยรับผิดชอบหลัก

(๒) จุดอพยพ จุดปลอดภัย ที่พักพิงชั่วคราว การสนับสนุนอาหาร น้ำดื่ม ยารักษาโรค และสิ่งอำนวยความสะดวก ให้อำเภอ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น สำนักงานพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์จังหวัดชลบุรี สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดชลบุรี เป็นหน่วยรับผิดชอบหลัก

๖.๒.๖ การรักษาความปลอดภัย การรักษาความสงบเรียบร้อย อาชญากรรม ความมั่นคง กวดขันป้องกันการลักขโมย เพื่อลดการซ้ำเติมปัญหาความเดือดร้อนของประชาชน และการอำนวยความสะดวกจราจรให้ตำรวจภูธรจังหวัดชลบุรี เป็นหน่วยรับผิดชอบหลัก

๖.๒.๗ การแพทย์และสาธารณสุข การป้องกันและควบคุมโรคและภัยสุขภาพ จากปัญหาหมอกควัน และฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM_{2.5}) ได้แก่ กลุ่มโรคหัวใจและหลอดเลือด กลุ่มโรคทางเดินหายใจ กลุ่มโรคตา และกลุ่มโรคผิวหนังอักเสบ ให้ความช่วยเหลือ และดูแลผู้ป่วยที่ได้รับผลกระทบ ให้สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดชลบุรี เป็นหน่วยรับผิดชอบหลัก

๖.๒.๘ การขอรับการสนับสนุนจากหน่วยทหารในพื้นที่

มณฑลทหารบกที่ ๑๔ ทหารเรือภาคที่ ๑ กองบัญชาการช่วยรบที่ ๑ กรมทหารราบที่ ๒๑ รักษาพระองค์ฯ และหน่วยทหารในพื้นที่ มีหน้าที่สนับสนุนบุคลากร ยานพาหนะ เครื่องมือเครื่องใช้ เพื่อการป้องกันและแก้ไขปัญหาไฟป่า หมอกควัน และฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM_{2.5}) ตามที่ได้รับการร้องขอหรือได้รับคำสั่งจากต้นสังกัด โดยให้กองอำนวยการรักษาความมั่นคงภายในจังหวัดชลบุรี เป็นหน่วยประสานการปฏิบัติ

๖.๓ การฟื้นฟู

เมื่อเหตุการณ์ยุติลงให้ส่วนราชการ อำเภอ และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่ที่เกิดเหตุ ดำเนินการบูรณาการหน่วยงานต่าง ๆ เข้าฟื้นฟูบูรณะความเสียหาย และปฏิบัติการอื่น ๆ ที่จำเป็น ดังนี้

๖.๓.๑ สำรวจความเสียหายทุกด้านอย่างละเอียด ทั้งด้านชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน และสิ่งสาธารณประโยชน์ เพื่อประโยชน์ในการให้ความช่วยเหลือ โดยจัดทำบัญชีรายชื่อผู้ประสบภัย และทรัพย์สินที่เสียหายไว้เป็นหลักฐาน พร้อมทั้งออกหนังสือรับรองให้ผู้ประสบภัยไว้เป็นหลักฐานในการรับการสงเคราะห์และฟื้นฟู ดำเนินการฟื้นฟูบูรณะความเสียหายเบื้องต้นโดยงบประมาณที่อยู่ในความรับผิดชอบ กรณีที่เกินขีดความสามารถให้ขอรับการสนับสนุนจากหน่วยเหนือ ตามลำดับ

๖.๓.๒ การช่วยเหลือผู้ประสบภัยที่ได้รับความเสียหายด้านพืช และปศุสัตว์ โดยสำนักงานเกษตรจังหวัดชลบุรี และสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดชลบุรี

๖.๓.๓ การรักษาพยาบาลผู้ได้รับบาดเจ็บ และผู้ได้รับผลกระทบด้านสุขภาพ ในเขตพื้นที่เกิดเหตุ และพื้นที่ใกล้เคียง

๖.๓.๔ การจัดหาที่พักอาศัยชั่วคราว และให้ความช่วยเหลือแก่ผู้ประสบภัย ทั้งทางด้านร่างกาย และจิตใจ รวมทั้งฟื้นฟูอาชีพของผู้ประสบภัย

๖.๓.๕ การบูรณาการแผนการฟื้นฟูให้กับผู้ประสบภัยจากไฟป่า หมอกควัน และฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM_{2.5}) ตามกฎหมายและระเบียบที่เกี่ยวข้อง

(๑) การให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัย ให้ใช้งบประมาณขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ในพื้นที่ดำเนินการช่วยเหลือตามระเบียบฯ ก่อน หลังจากนั้นจึงจะเป็นขั้นตอนการใช้งบประมาณช่วยเหลือของอำเภอ และจังหวัด ตามลำดับ

(๒) เมื่อจังหวัดประกาศเขตการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยของจังหวัด ตามระเบียบ กระทรวงการคลังว่าด้วยเงินอุดหนุนราชการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน พ.ศ. ๒๕๖๒ แล้ว ให้เร่งสำรวจความเสียหาย และพิจารณาให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยจากไฟป่า หมอกควัน และฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM_{2.5}) ตามระเบียบหลักเกณฑ์และแนวทางที่กำหนดอย่างเคร่งครัด โดยให้ดำเนินการอย่างรวดเร็ว ทั่วถึง เป็นธรรม และให้คำนึงถึงเหตุผลสภาพความเป็นจริง ประโยชน์ของทางราชการ ความโปร่งใส และพร้อมรับการตรวจสอบ

๖.๓.๖ การประกาศกรณีพื้นที่ประสบภัย

ให้สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดชลบุรี อำเภอ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น มูลนิธิ และภาคเอกชน ให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยตามระเบียบ และกฎหมายที่เกี่ยวข้อง

(๑) การประกาศเขตพื้นที่ประสบสาธารณภัย และ/หรือประกาศเขตการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน (ไฟป่า หมอกควัน และฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM_{2.5})) จังหวัดจะประกาศฯ แยกเป็นรายอำเภอ ตำบล และหมู่บ้าน ที่มีสถานการณ์ไฟป่า หมอกควัน และฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM_{2.5}) เกิดขึ้น เท่านั้น และคิดเป็นร้อยละเปรียบเทียบกับจำนวนหมู่บ้านที่ประสบภัยจากไฟป่า หมอกควัน และฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM_{2.5}) กับจำนวนหมู่บ้านทั้งหมดของอำเภอ เพื่อให้การประเมินสถานการณ์ที่เกิดขึ้นเป็นไปอย่างถูกต้องตามข้อเท็จจริง

(๒) ข้อมูลจำนวนประชากรและครัวเรือนที่ประสบภัยให้รายงานตามความเป็นจริงที่เกิดขึ้น เฉพาะครัวเรือนที่ประสบปัญหาความเดือดร้อนเท่านั้น

(๓) ข้อมูลพื้นที่การเกษตรที่ได้รับความเสียหายแล้ว และที่คาดว่าจะเสียหายให้อำเภอ ประสานข้อมูลกับสำนักงานเกษตรอำเภอ โดยใช้ข้อมูลของสำนักงานเกษตรอำเภอเป็นหลัก

๗. การสนับสนุน

๗.๑ ด้านงบประมาณ

๗.๑.๑ งบประมาณของหน่วยงาน และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

๗.๑.๒ งบประมาณจากเงินอุดหนุนราชการตามระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยเงินอุดหนุนราชการ เพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน พ.ศ. ๒๕๖๒

๗.๑.๓ การสนับสนุนสิ่งของ เงินบริจาค มูลนิธิราชประชานุเคราะห์ สภากาชาดไทย ภาคเอกชน และภาคประชาชน

๗.๒ การสื่อสารและโทรคมนาคม การติดต่อประสานงาน

๗.๒.๑ ฝ่ายเลขานุการกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดชลบุรี สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย โทรศัพท์/โทรสาร ๐ ๓๘๒๗ ๘๐๓๑-๒ และคลื่นวิทยุความถี่ ๑๖๑.๒๐๐ Mhz. นามเรียกขาน "ป้องกันภัยชล"

๗.๒.๒ สายด่วนตลอด ๒๔ ชั่วโมง

(๑) สายด่วน ๑๗๘๔ (กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย)

(๒) สายด่วน ๑๓๖๒ (กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช)

๗.๒.๓ สถานีควบคุมไฟฟ้าเขาเขี้ยว โทรศัพท์ ๐๙ ๔๓๒๖ ๘๗๗๘/ ส่วนควบคุมและปฏิบัติการไฟฟ้า สำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ที่ ๒ (ศรีราชา) โทรศัพท์ ๐ ๙๕๙๓๘ ๕๑๙๗, ๐ ๓๘๓๑ ๑๒๓๔ ต่อ ๓๕๑

๗.๒.๔ สำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ ๙ (ชลบุรี) ส่วนจัดการป่าไม้ ฝ่ายป้องกันรักษาป่าและควบคุมไฟฟ้า โทรศัพท์ ๐ ๓๘๐๔ ๗๕๒๘-๓๐ ต่อ ๑๐๓

๗.๒.๕ ที่ว่าการอำเภอทุกอำเภอ ที่ทำการองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นแห่งพื้นที่ทุกแห่ง และส่วนราชการใกล้เคียงทุกแห่ง (ภาคผนวก ฉ)

๘. ภาคผนวก

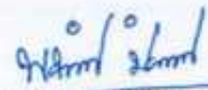
- ๘.๑ ภาคผนวก ก สำเนาคำสั่งกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดชลบุรี ที่ ๑ /๒๕๖๗ ลงวันที่ ๕ มกราคม ๒๕๖๗ เรื่อง จัดตั้งศูนย์บัญชาการเหตุการณ์จังหวัดชลบุรี ด้านไฟฟ้า หมอกควัน และฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM_{2.5}) ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๖๗
- ๘.๒ ภาคผนวก ข สำเนาคำสั่งกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดชลบุรี ที่ ๒ /๒๕๖๗ ลงวันที่ ๕ มกราคม ๒๕๖๗ เรื่อง แต่งตั้งคณะทำงานติดตามสถานการณ์ไฟฟ้า หมอกควัน และฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM_{2.5}) จังหวัดชลบุรี ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๖๗
- ๘.๓ ภาคผนวก ค ข้อมูลพื้นที่ป่าชุมชนจังหวัดชลบุรี
- ๘.๔ ภาคผนวก ง องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่รับมอบภารกิจไฟฟ้า จังหวัดชลบุรี
- ๘.๕ ภาคผนวก จ ดัชนีคุณภาพอากาศ
- ๘.๖ ภาคผนวก ฉ ระดับการจัดการสาธารณภัย
- ๘.๗ ภาคผนวก ช การแจ้งเตือนภัย
- ๘.๘ ภาคผนวก ซ โครงสร้างศูนย์บัญชาการเหตุการณ์จังหวัด/ศูนย์บัญชาการเหตุการณ์ส่วนหน้าจังหวัด
- ๘.๙ ภาคผนวก ฌ ช่วยการติดต่อสื่อสารและข่าววิทยุสื่อสาร
- ๘.๑๐ ภาคผนวก ญ ผังการจัดหน่วยปฏิบัติ
- ๘.๑๑ ภาคผนวก กฏ การแบ่งพื้นที่ของหน่วยทหารในการช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติ
- ๘.๑๒ ภาคผนวก กฏ บัญชีเครื่องจักรกลสาธารณภัยฯ
- ๘.๑๓ ภาคผนวก ฐ บัญชีกลุ่มเปราะบางจังหวัดชลบุรี
- ๘.๑๔ ภาคผนวก ท บัญชีรายชื่อองค์กรสาธารณกุศล หน่วยงานเครือข่ายในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย
- ๘.๑๕ ภาคผนวก ฒ บัญชีอาสาสมัครป้องกันภัยฝ่ายพลเรือน (อปพร.)
- ๘.๑๖ ภาคผนวก ณ บัญชีข้อมูลพื้นฐานศักยภาพทางด้านสาธารณสุข
- ๘.๑๗ ภาคผนวก ด แบบรายงานเหตุด่วนสาธารณภัย

๙. การแจกจ่าย

บัญชีการแจกจ่ายแผนเผชิญเหตุภัยจากไฟฟ้า หมอกควัน และฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM_{2.5}) จังหวัดชลบุรี
ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๖๗

| ลำดับที่ | หน่วยงานรับแผนเผชิญเหตุฯ | จำนวน (เล่ม) |
|----------|--|--------------|
| ๑ | ผู้ว่าราชการจังหวัดชลบุรี | ๑ |
| ๒ | รองผู้ว่าราชการจังหวัดชลบุรี (นายชัยพร แพภิรมย์รัตน์) | ๑ |
| ๓ | ทัพเรือภาคที่ ๑ | ๑ |
| ๔ | มณฑลทหารบกที่ ๑๔ | ๑ |
| ๕ | กองบัญชาการช่วยรบที่ ๑ | ๑ |
| ๖ | รองผู้อำนวยการรักษาความมั่นคงภายในจังหวัดชลบุรี (ฝ่ายทหาร) | ๑ |
| ๗ | กรมทหารราบที่ ๒๑ รักษาพระองค์ฯ | ๑ |
| ๘ | ที่ทำการปกครองจังหวัดชลบุรี | ๑ |
| ๙ | ตำรวจภูธรจังหวัดชลบุรี | ๑ |
| ๑๐ | เหล่ากาชาดจังหวัดชลบุรี | ๑ |
| ๑๑ | สำนักงานจังหวัดชลบุรี | ๑ |
| ๑๒ | สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดชลบุรี | ๑ |
| ๑๓ | สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดชลบุรี | ๑ |
| ๑๔ | สำนักงานประชาสัมพันธ์จังหวัดชลบุรี | ๑ |
| ๑๕ | สำนักงานส่งเสริมปกครองท้องถิ่นจังหวัดชลบุรี | ๑ |
| ๑๖ | สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดชลบุรี | ๑ |
| ๑๗ | ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดชลบุรี | ๑ |
| ๑๘ | สำนักงานสิ่งแวดล้อมและควบคุมมลพิษที่ ๑๓ (ชลบุรี) | ๑ |
| ๑๙ | สำนักงานพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์จังหวัดชลบุรี | ๑ |
| ๒๐ | สถานีอุตุนิยมวิทยาชลบุรี | ๑ |
| ๒๑ | สถานีวิทยุกระจายเสียงแห่งประเทศไทยจังหวัดชลบุรี | ๑ |
| ๒๒ | องค์การบริหารส่วนจังหวัดชลบุรี | ๑ |
| ๒๓ | สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศ และภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน) | ๑ |
| ๒๔ | สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาชลบุรีเขต ๑ | ๑ |
| ๒๕ | สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาชลบุรีเขต ๒ | ๑ |
| ๒๖ | สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาชลบุรีเขต ๓ | ๑ |
| ๒๗ | สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาชลบุรี ระยอง | ๑ |
| ๒๘ | สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดชลบุรี | ๑ |
| ๒๙ | สำนักงานโยธาธิการและผังเมืองจังหวัดชลบุรี | ๑ |
| ๓๐ | สำนักงานขนส่งจังหวัดชลบุรี | ๑ |

| ลำดับที่ | หน่วยงานรับแผนเผชิญเหตุฯ | จำนวน (เล่ม) |
|----------|---|--------------|
| ๓๑ | สำนักงานเกษตรจังหวัดชลบุรี | ๑ |
| ๓๒ | สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดชลบุรี | ๑ |
| ๓๓ | สำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ที่ ๒ | ๑ |
| ๓๔ | สำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ ๙ (ชลบุรี) | ๑ |
| ๓๕ | แขวงทางหลวงชลบุรีที่ ๑ | ๑ |
| ๓๖ | แขวงทางหลวงชลบุรีที่ ๒ | ๑ |
| ๓๗ | แขวงทางหลวงชนบทชลบุรี | ๑ |
| ๓๘ | สำนักงานคลังจังหวัดชลบุรี | ๑ |
| ๓๙ | ป้องกันจังหวัดชลบุรี | ๑ |
| ๔๐ | อำเภอเมืองชลบุรี | ๑ |
| ๔๑ | อำเภอนนทบุรี | ๑ |
| ๔๒ | อำเภอพานทอง | ๑ |
| ๔๓ | อำเภอบ้านบึง | ๑ |
| ๔๔ | อำเภอศรีราชา | ๑ |
| ๔๕ | อำเภอบางละมุง | ๑ |
| ๔๖ | อำเภอสัตหีบ | ๑ |
| ๔๗ | อำเภอบ่อทอง | ๑ |
| ๔๘ | อำเภอหนองใหญ่ | ๑ |
| ๔๙ | อำเภอเกาะสีชัง | ๑ |
| ๕๐ | อำเภอเกาะจันทร์ | ๑ |
| ๕๑ | ศูนย์ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดชลบุรี | ๑ |
| ๕๒ | การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค เขต ๒ (ภาคกลาง) ชลบุรี | ๑ |
| ๕๓ | การประปาส่วนภูมิภาคเขต ๑ ชลบุรี | ๑ |
| ๕๔ | ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารเขต ๒ ชลบุรี | ๑ |
| ๕๕ | บริษัท โทรคมนาคมแห่งชาติ จำกัด (มหาชน) สำนักงานจังหวัดชลบุรี | ๑ |
| ๕๖ | ผู้ช่วยหัวหน้าสำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดชลบุรี | ๑ |
| ๕๗ | ฝ่ายบริหารทั่วไป สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดชลบุรี สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดชลบุรี | ๑ |
| ๕๘ | ฝ่ายแผนและอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดชลบุรี | ๑ |
| ๕๙ | ฝ่ายสงเคราะห์ พื้นฟู และช่วยเหลือ สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดชลบุรี | ๑ |
| ๖๐ | ฝ่ายป้องกันอุบัติเหตุและความปลอดภัยทางถนน สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดชลบุรี | ๑ |

ลงนาม.....  ผู้เสนอแผน
(นายพงศ์สิทธิ์ ปิจนันท์)

หัวหน้าสำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดชลบุรี
กรรมการและเลขานุการ กอปภ.จังหวัดชลบุรี

ลงนาม.....  ผู้ให้ความเห็นชอบ
(นายชัยพร แพภิรมรัตน์)
รองผู้ว่าราชการจังหวัดชลบุรี
รองผู้อำนวยการจังหวัด

ลงนาม.....  ผู้อนุมัติแผน
(นายรัชชัย ศรีทอง)
ผู้ว่าราชการจังหวัดชลบุรี
ผู้อำนวยการจังหวัด

ภาคผนวก

ภาคผนวก ก

สำเนาคำสั่งจัดตั้งศูนย์บัญชาการเหตุการณ์จังหวัดชลบุรี ด้านภัยจากไฟฟ้า หมอกควัน และฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM_{2.5}) ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๖๗



คำสั่งกองอำนาจการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดชลบุรี

ที่ ๑ /๒๕๖๗

เรื่อง จัดตั้งศูนย์บัญชาการเหตุการณ์จังหวัดชลบุรี
ด้านไฟฟ้า หมอกควัน และฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM_{2.5}) ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๖๗

ด้วยประเทศไทยเริ่มเข้าสู่ฤดูหนาว ตั้งแต่วันที่ ๑๔ พฤศจิกายน ๒๕๖๖ และจะสิ้นสุดประมาณปลายเดือนกุมภาพันธ์ ๒๕๖๗ ลักษณะอากาศดังกล่าวทำให้สภาพอากาศของประเทศไทยเกิดความแห้งแล้ง และมีลมกระโชกแรง จึงเป็นปัจจัยเสี่ยงที่จะเกิดไฟฟ้า หมอกควัน และฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM_{2.5}) อีกทั้งในช่วงฤดูหนาวจนถึงฤดูแล้งของทุกปี ประเทศไทยจะเกิดสถานการณ์ฝุ่นละอองเกินเกณฑ์มาตรฐานในหลายพื้นที่ ซึ่งมีสาเหตุทั้งจากธรรมชาติ และกิจกรรมของมนุษย์ อาทิ การเผาในที่โล่ง การเผาในที่ที่เพาะปลูกพืชเชิงเดี่ยว การเผาขยะ การเผาในที่ที่ชุมชน การคมนาคมขนส่ง การเผาไหม้ของเชื้อเพลิง การผลิตไฟฟ้า อุตสาหกรรมการผลิต ซึ่งเกิดจากสารอินทรีย์ระเหยง่ายจากสารเคมี เป็นต้น ประกอบกับสภาพทางอุตุนิยมวิทยา รวมทั้งสภาพภูมิประเทศในบางพื้นที่ที่มีสภาพเอื้อต่อการเกิดสถานการณ์ โดยเฉพาะในช่วงที่ลมสงบ ส่งผลให้ระดับเขตตามการลอยตัว และการกระจายตัวของฝุ่นละอองอยู่ในระดับต่ำ การไหลเวียนและถ่ายเทของอากาศไม่ดี จึงทำให้เกิดการสะสมของฝุ่นละอองในบรรยากาศมีปริมาณเพิ่มสูงขึ้น ส่งผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม เศรษฐกิจ และสุขภาพอนามัยของประชาชน

เพื่อบูรณาการการปฏิบัติกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องทุกภาคส่วน ในการป้องกันและแก้ไขปัญหาไฟฟ้า หมอกควัน และฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM_{2.5}) ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๖๗ ที่อาจเกิดขึ้น ตามแผนการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดชลบุรี พ.ศ. ๒๕๖๔ - ๒๕๗๐ รวมทั้งการให้ความช่วยเหลือและบรรเทาความเดือดร้อนแก่ผู้ประสบภัยเป็นไปด้วยความรวดเร็ว ท้วถึง และทันต่อสถานการณ์ภัย อาศัยอำนาจตามความในบทที่ ๕ ยุทธศาสตร์ที่ ๒ : การจัดการในภาวะฉุกเฉินแบบบูรณาการข้อ ๕.๓ (๓) แห่งแผนการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๖๔ - ๒๕๗๐ เมื่อเกิดหรือคาดว่าจะเกิดสาธารณภัยขึ้น ให้จัดตั้งศูนย์บัญชาการเหตุการณ์จังหวัด โดยมีผู้อำนวยการจังหวัด เป็นผู้ควบคุม สั่งการ และบัญชาการ เพื่อทำหน้าที่รับผิดชอบในการจัดการสาธารณภัยในพื้นที่จังหวัด จนกว่าสถานการณ์จะเข้าสู่ภาวะปกติ กองอำนาจการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดชลบุรี จึงมีรายละเอียด ข้อกำหนด องค์ประกอบ และอำนาจหน้าที่ ดังต่อไปนี้

๑. จัดตั้งศูนย์บัญชาการเหตุการณ์จังหวัดชลบุรี ด้านไฟฟ้า หมอกควัน และฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM_{2.5}) ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๖๗ ณ ศาลากลางจังหวัดชลบุรี โดยมีผู้ว่าราชการจังหวัดชลบุรี หรือรองผู้ว่าราชการจังหวัดชลบุรี ที่ได้รับมอบหมาย เป็นผู้บัญชาการเหตุการณ์ โดยมีพื้นที่ปฏิบัติงาน และเจ้าหน้าที่สนับสนุนการบัญชาการเหตุการณ์ ดังต่อไปนี้

๑.๑ ศูนย์บัญชาการเหตุการณ์จังหวัดชลบุรี (EOC) ณ ห้องประชุมสำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดชลบุรี ชั้น ๑ ศาลากลางจังหวัดชลบุรี

๑.๒ ฝ่ายเลขานุการศูนย์บัญชาการเหตุการณ์จังหวัดชลบุรี (EOC) ณ สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดชลบุรี ศาลากลางจังหวัดชลบุรี

๑.๓ ที่ปรึกษา/หรือผู้เชี่ยวชาญ ได้แก่

๑.๓.๑ ผู้บัญชาการทัพเรือภาคที่ ๑

๑.๓.๒ ผู้บัญชาการมณฑลทหารบกที่ ๑๔

๑.๓.๓ ปลัดจังหวัดชลบุรี (เลขานุการศูนย์อำนาจการจิตอาสาพระราชทาน จังหวัดชลบุรี)

มีหน้าที่...

| | | |
|--------|--|--------------------------------|
| ๒.๑.๗ | นายกเหล่ากาชาดจังหวัดชลบุรี | กรรมการ |
| ๒.๑.๘ | หัวหน้าสำนักงานจังหวัดชลบุรี | กรรมการ |
| ๒.๑.๙ | นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดชลบุรี | กรรมการ |
| ๒.๑.๑๐ | ท้องถิ่นจังหวัดชลบุรี | กรรมการ |
| ๒.๑.๑๑ | เกษตรและสหกรณ์จังหวัดชลบุรี | กรรมการ |
| ๒.๑.๑๒ | ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม จังหวัดชลบุรี | กรรมการ |
| ๒.๑.๑๓ | ประชาสัมพันธ์จังหวัดชลบุรี | กรรมการ |
| ๒.๑.๑๔ | ผู้อำนวยการสถานีอุตุนิยมวิทยาชลบุรี | กรรมการ |
| ๒.๑.๑๕ | ผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษา ประถมศึกษาชลบุรี เขต ๑ - ๓ | กรรมการ |
| ๒.๑.๑๖ | ผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษา มัธยมศึกษาชลบุรี ระยอง | กรรมการ |
| ๒.๑.๑๗ | นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดชลบุรี | กรรมการ |
| ๒.๑.๑๘ | หัวหน้าสำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย จังหวัดชลบุรี | กรรมการ และเลขานุการ |
| ๒.๑.๑๙ | ผู้ช่วยหัวหน้าสำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดชลบุรี สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดชลบุรี | กรรมการ และผู้ช่วยเลขานุการ |

มีหน้าที่ดังนี้

(๑) อำนวยการแก้ไขปัญหาเฉพาะหน้า และกำหนดแนวทางแก้ไขปัญหาภัยจากไฟป่า หมอกควัน และฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM_{2.5}) โดยการประสานกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องต่าง ๆ

(๒) เป็นศูนย์กลางในการประสานการติดต่อข่าวสาร และสถานการณ์ รวมทั้งการประสานกับอำเภอ และส่วนราชการที่เกี่ยวข้องต่าง ๆ อย่างใกล้ชิด

(๓) รับรายงานเหตุการณ์ต่าง ๆ โดยใช้เครือข่ายสื่อสารที่สะดวก และรวดเร็วที่สุด เพื่อเสนอต่อผู้ว่าราชการจังหวัดทราบ จนกว่าสถานการณ์จะเริ่มเข้าสู่ภาวะปกติ

(๔) ให้ข้อมูลต่อสื่อมวลชนเพื่อให้ทราบข้อเท็จจริงต่าง ๆ เกี่ยวกับสถานการณ์ภัยจากไฟป่า หมอกควัน และฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM_{2.5}) รวมทั้งการดำเนินการให้ความช่วยเหลือ

(๕) ปฏิบัติหน้าที่อื่นที่ผู้ว่าราชการจังหวัดชลบุรี/ผู้อำนวยการจังหวัด มอบหมาย

๒.๒ คณะกรรมการส่วนปฏิบัติการ ประกอบด้วย

| | | |
|-------|--|------------------|
| ๒.๒.๑ | รองผู้ว่าราชการจังหวัดชลบุรี ที่รับผิดชอบงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย | ประธานกรรมการ |
| ๒.๒.๒ | ท้องถิ่นจังหวัดชลบุรี | รองประธานกรรมการ |
| ๒.๒.๓ | ผู้แทนผู้บัญชาการทัพเรือภาคที่ ๑ | กรรมการ |
| ๒.๒.๔ | ผู้แทนผู้บัญชาการมณฑลทหารบกที่ ๑๔ | กรรมการ |
| ๒.๒.๕ | ผู้บังคับการตำรวจภูธรจังหวัดชลบุรี | กรรมการ |
| ๒.๒.๖ | นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดชลบุรี | กรรมการ |
| ๒.๒.๗ | อุตสาหกรรมจังหวัดชลบุรี | กรรมการ |
| ๒.๒.๘ | โยธาธิการและผังเมืองจังหวัดชลบุรี | กรรมการ |

| | | |
|--------|---|--------------------------------|
| ๒.๒.๙ | ขนส่งจังหวัดชลบุรี | กรรมการ |
| ๒.๒.๑๐ | เกษตรจังหวัดชลบุรี | กรรมการ |
| ๒.๒.๑๑ | ปศุสัตว์จังหวัดชลบุรี | กรรมการ |
| ๒.๒.๑๒ | ผู้อำนวยการสำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ที่ ๒ | กรรมการ |
| ๒.๒.๑๓ | ผู้อำนวยการสำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ ๙ (ชลบุรี) | กรรมการ |
| ๒.๒.๑๔ | ผู้อำนวยการแขวงทางหลวงชลบุรีที่ ๑ | กรรมการ |
| ๒.๒.๑๕ | ผู้อำนวยการแขวงทางหลวงชลบุรีที่ ๒ | กรรมการ |
| ๒.๒.๑๖ | ผู้อำนวยการแขวงทางหลวงชนบทชลบุรี | กรรมการ |
| ๒.๒.๑๗ | นายอำเภอทุกอำเภอ | กรรมการ |
| ๒.๒.๑๘ | ปลัดองค์การบริหารส่วนจังหวัดชลบุรี | กรรมการ |
| ๒.๒.๑๙ | หัวหน้าสำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย จังหวัดชลบุรี | กรรมการ และเลขานุการ |
| ๒.๒.๒๐ | หัวหน้าฝ่ายแผนและผู้อำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดชลบุรี | กรรมการ และผู้ช่วยเลขานุการ |

มีหน้าที่ดังนี้

(๑) เฝ้าระวังติดตามสถานการณ์ ติดตามพยากรณ์อากาศ วางแผน ควบคุม การปฏิบัติ
ในภาวะฉุกเฉินเมื่อเกิดภัย

(๒) ดำรงสถานะ ปรับปรุง ซ่อมแซมโครงสร้างพื้นฐาน และสิ่งสาธารณูปโภคในพื้นที่ประสบภัย

(๓) จัดการระบบและควบคุมความปลอดภัยทางคมนาคม

(๔) จัดระบบการแพทย์ฉุกเฉิน หน่วยปฏิบัติการกู้ชีพ พร้อมทั้งจัดระบบเครือข่าย
สาธารณสุขให้บริการ และสนับสนุนหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

(๕) ดูแลรักษาความสงบเรียบร้อย ความปลอดภัยของประชาชน สถานที่สำคัญ ควบคุม
และบังคับใช้กฎหมาย เพื่อป้องกันและปราบปรามการกระทำผิด

(๖) ปฏิบัติหน้าที่อื่นตามที่ผู้ว่าราชการจังหวัดชลบุรี/ผู้อำนวยการจังหวัด มอบหมาย

๒.๓ คณะกรรมการส่วนสนับสนุน ประกอบด้วย

๒.๓.๑ รองผู้ว่าราชการจังหวัดชลบุรี
ที่รับผิดชอบงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

ประธานกรรมการ

๒.๓.๒ หัวหน้าสำนักงานจังหวัดชลบุรี

รองประธานกรรมการ

๒.๓.๓ ผู้แทนผู้บัญชาการทัพเรือภาคที่ ๑

กรรมการ

๒.๓.๔ ผู้แทนผู้บัญชาการมณฑลทหารบกที่ ๑๔

กรรมการ

๒.๓.๕ ผู้แทนผู้บัญชาการกองบัญชาการช่วยรบที่ ๑

กรรมการ

๒.๓.๖ ผู้แทนผู้บังคับการกรมทหารราบที่ ๒๑ รักษาพระองค์

กรรมการ

๒.๓.๗ ท้องถิ่นจังหวัดชลบุรี

กรรมการ

๒.๓.๘ คลังจังหวัดชลบุรี

กรรมการ

๒.๓.๙ พัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์จังหวัดชลบุรี

กรรมการ

๒.๓.๑๐ ผู้อำนวยการสำนักงานสิ่งแวดล้อมและควบคุมมลพิษที่ ๑๓ (ชลบุรี)

กรรมการ

๒.๓.๑๑ ผู้อำนวยการการประปาส่วนภูมิภาคเขต ๑ ชลบุรี

กรรมการ

๒.๓.๑๒ ผู้ช่วยผู้ว่าการการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค เขต ๒ (ภาคกลาง)
จังหวัดชลบุรี

กรรมการ

| | | |
|--------|--|--------------------------------|
| ๒.๓.๑๓ | ผู้อำนวยการศูนย์ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย เขต ๑๗ จันทบุรี | กรรมการ |
| ๒.๓.๑๔ | ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารเขต ๒ ชลบุรี | กรรมการ |
| ๒.๓.๑๕ | โทรคมนาคมจังหวัดชลบุรี | กรรมการ |
| ๒.๓.๑๖ | ปลัดองค์การบริหารส่วนจังหวัดชลบุรี | กรรมการ |
| ๒.๓.๑๗ | ผู้แทนผู้อำนวยการสำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศ และภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน) | กรรมการ |
| ๒.๓.๑๘ | หัวหน้าสำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย จังหวัดชลบุรี | กรรมการ และเลขานุการ |
| ๒.๓.๑๙ | หัวหน้าฝ่ายสงเคราะห์ ฟื้นฟู และช่วยเหลือ สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดชลบุรี | กรรมการ และผู้ช่วยเลขานุการ |

มีหน้าที่ดังนี้

(๑) สนับสนุนกำลังคน วัสดุอุปกรณ์ เครื่องมือ เครื่องใช้ ยานพาหนะ ในการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัย ตลอดจนสนับสนุนด้านการสังคมสงเคราะห์ การแจกจ่ายสิ่งของจำเป็นในการดำรงชีพ การจัดตั้งศูนย์พักพิงชั่วคราว รวมทั้งรับบริจาคเงินและสิ่งของ เพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัย

(๒) ให้คำแนะนำ คำปรึกษา ในการดำเนินการช่วยเหลือผู้ประสบภัย

(๓) เตรียมความพร้อมรับสถานการณ์ในพื้นที่ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม สัตว์ป่า และพันธุ์พืช รวมทั้งการฟื้นฟูหลังเกิดภัย

(๔) ปฏิบัติหน้าที่อื่นที่ผู้ว่าราชการจังหวัดชลบุรี/ ผู้อำนวยการจังหวัด มอบหมาย

ให้ทุกส่วนประสานการปฏิบัติให้สอดคล้องกับการดำเนินงานของทุกฝ่าย หากมีปัญหาอุปสรรค ข้อขัดข้องประการใด รายงานให้ผู้ว่าราชการจังหวัดชลบุรี ทราบทันที

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ ๕ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๗

(นายธวัชชัย ศรีทอง)
ผู้ว่าราชการจังหวัดชลบุรี
ผู้อำนวยการจังหวัด

ภาคผนวก ข

สำเนาคำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการติดตามสถานการณ์ภัยจากไฟฟ้า หมอกควัน และฝุ่นละออง
ขนาดเล็ก (PM_{2.5}) จังหวัดชลบุรี ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๖๗



คำสั่งกองอำนาจการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดชลบุรี

ที่ ๒ /๒๕๖๗

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการติดตามสถานการณ์ไฟฟ้า หมอกควัน และฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM_{2.5})
จังหวัดชลบุรี ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๖๗

ตามคำสั่งกองอำนาจการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดชลบุรี ที่ ๑ /๒๕๖๗
ลงวันที่ ๕ มกราคม ๒๕๖๗ เรื่อง จัดตั้งศูนย์บัญชาการเหตุการณ์จังหวัดชลบุรี ด้านไฟฟ้า หมอกควัน
และฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM_{2.5}) ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๖๗ ขึ้น ณ ศาลากลางจังหวัดชลบุรี เพื่อบริหารการปฏิบัติ
กับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องทุกภาคส่วน ในการให้ความช่วยเหลือและบรรเทาความเดือดร้อนให้แก่ผู้ประสบภัย
เป็นไปด้วยความรวดเร็ว ทัวถึง หันต่อสถานการณ์ภัย รวมทั้งการประสาน การสนับสนุนการปฏิบัติตามแผน
การป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดชลบุรี พ.ศ. ๒๕๖๔ - ๒๕๖๖ นั้น

เพื่อเป็นการเตรียมความพร้อมในการป้องกันและแก้ไขปัญหาภัยจากไฟฟ้า หมอกควัน
และฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM_{2.5}) ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๖๗ ที่อาจเกิดขึ้น ให้สามารถแจ้งเตือน ช่วยเหลือและบรรเทา
ความเดือดร้อนของผู้ประสบภัย เป็นไปด้วยความรวดเร็ว ทัวถึง และหันต่อสถานการณ์ ผู้ว่าราชการจังหวัดชลบุรี
ในฐานะผู้อำนวยการจังหวัดตามพระราชบัญญัติป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย พ.ศ. ๒๕๕๐ อาศัยอำนาจ
ตามความมาตรา ๑๕ และมาตรา ๑๖ แห่งพระราชบัญญัติป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย พ.ศ. ๒๕๕๐
จึงแต่งตั้งคณะกรรมการติดตามสถานการณ์ไฟฟ้า หมอกควัน และฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM_{2.5}) จังหวัดชลบุรี
ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๖๗ โดยมีองค์ประกอบและอำนาจหน้าที่ ดังต่อไปนี้

- | | |
|--|----------------------|
| ๑. รองผู้ว่าราชการจังหวัดชลบุรี | หัวหน้าคณะกรรมการ |
| ที่รับผิดชอบงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย | |
| ๒. ปลัดจังหวัดชลบุรี | รองหัวหน้าคณะกรรมการ |
| ๓. ท้องถิ่นจังหวัดชลบุรี หรือผู้แทน | คณะกรรมการ |
| ๔. ประชาสัมพันธ์จังหวัดชลบุรี หรือผู้แทน | คณะกรรมการ |
| ๕. ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม จังหวัดชลบุรี หรือผู้แทน | คณะกรรมการ |
| ๖. ผู้อำนวยการสำนักงานสิ่งแวดล้อมและควบคุมมลพิษที่ ๑๓ (ชลบุรี) หรือผู้แทน | คณะกรรมการ |
| ๗. โยธาธิการและผังเมืองจังหวัดชลบุรี หรือผู้แทน | คณะกรรมการ |
| ๘. ขนส่งจังหวัดชลบุรี หรือผู้แทน | คณะกรรมการ |
| ๙. ผู้อำนวยการสำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ที่ ๒ หรือผู้แทน | คณะกรรมการ |
| ๑๐. อุตสาหกรรมจังหวัดชลบุรี หรือผู้แทน | คณะกรรมการ |
| ๑๑. เกษตรและสหกรณ์จังหวัดชลบุรี หรือผู้แทน | คณะกรรมการ |
| ๑๒. เกษตรจังหวัดชลบุรี หรือผู้แทน | คณะกรรมการ |
| ๑๓. นายอำเภอทุกอำเภอ หรือผู้แทน | คณะกรรมการ |
| ๑๔. ผู้อำนวยการสำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน) หรือผู้แทน | คณะกรรมการ |

๑๕. หัวหน้าสำนักงาน...

๑๕. หัวหน้าสำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดชลบุรี คณะทำงานและเลขานุการ

๑๖. หัวหน้าฝ่ายแผนและอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย คณะทำงาน

สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดชลบุรี

และผู้ช่วยเลขานุการ

มีหน้าที่

๑. ติดตาม วิเคราะห์ และประเมินสถานการณ์ที่ส่งผลต่อการเกิดปัญหาไฟป่า หมอกควัน และฝุ่นละอองขนาดเล็ก ($PM_{2.5}$) ในพื้นที่ ได้แก่ การเปลี่ยนแปลงสภาพอากาศ ทิศทางลม การเกิดจุดความร้อน (Hotspot) เป็นต้น ตลอดจนเสนอความเห็นต่อผู้ว่าราชการจังหวัดชลบุรี

๒. แจ้งเตือน ประสานข้อมูล ความต้องการ ความจำเป็นในการสนับสนุนทรัพยากร หากมี ปัญหาอุปสรรคข้อขัดข้องประการใด รายงานให้ผู้ว่าราชการจังหวัดชลบุรี /ผู้อำนวยการจังหวัด ทราบทันที

๓. ปฏิบัติหน้าที่อื่นที่ผู้ว่าราชการจังหวัดชลบุรี/ผู้อำนวยการจังหวัด มอบหมาย

ให้ประสานการปฏิบัติกับศูนย์บัญชาการเหตุการณ์จังหวัดชลบุรี ด้านไฟป่า หมอกควัน และฝุ่นละอองขนาดเล็ก ($PM_{2.5}$) ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๖๗ และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง หากมี ปัญหาอุปสรรคข้อขัดข้อง ประการใด รายงานให้ผู้ว่าราชการจังหวัดชลบุรี ทราบทันที

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ ๕ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๗



(นายรัชชัย ศรีทอง)
ผู้ว่าราชการจังหวัดชลบุรี
ผู้อำนวยการจังหวัด

ภาคผนวก ค
ข้อมูลพื้นที่ป่าชุมชนจังหวัดชลบุรี

| ลำดับที่ | พื้นที่อำเภอ | ชื่อป่าชุมชน | ที่ตั้ง | เนื้อที่ (ไร่-งาน-ตาราง) |
|------------|--------------|--|---|-----------------------------|
| ๑ | เมืองชลบุรี | ๑. ป่าชุมชนบ้านทุ่งต้นเบ็ด | บ้านทุ่งต้นเบ็ด ม.๔ ต.หนองรี | ๗-๑-๗๖ |
| | | ๒. ป่าชุมชนหัวโกรก | บ้านหัวโกรก ม.๕ ต.หนองรี | ๑๒-๐-๒๐ |
| | | ๓. ป่าชุมชนบ้านหนองรี | บ้านหนองรี ม.๗ ต.หนองรี | ๓-๓-๙๗ |
| | | ๔. ป่าชุมชนบ้านวังตะโก | ต.หนองข้างคอก | ๑๙๑-๓-๙๔ |
| | | ๕. ป่าชุมชนบ้านหนองฉาง | บ้านหนองฉาง ม.๙ ต.หนองรี | ๘-๑-๐ |
| | | ๖. ป่าชุมชนบ้านหนองไผ่น้ำ | บ้านหนองไผ่น้ำ ม.๑ ต.หนองรี | ๓๑-๐-๐ |
| | | ๗. ป่าชุมชนบ้านเขาหิน | บ้านเขาหิน ม.๒ ต.หนองรี | ๑๗-๑-๙๒ |
| | | ๘. ป่าชุมชนบ้านเขาหินถ่าง | บ้านเขาหินถ่าง หมู่ ๑๑ ต.หนองรี | ๑๑-๐-๐ |
| รวม | | | | ๒๖๓-๐-๗๕ |
| ๒ | บางละมุง | ๑. ป่าชุมชนบ้านกุไทร | บ้านกุไทร ม.๕ ต.เขาไม้แก้ว | ๒๓-๐-๒๓ |
| | | ๒. ป่าชุมชนบ้านโป่งสะแก | บ้านโป่งสะแก ม.๕ ต.เคียนเตี้ย | ๑-๑-๓๖ |
| | | ๓. ป่าพื้นบ้านอาหารชุมชน บ้านหนองหัวแรด | บ้านหนองหัวแรด ม.๓ ต.ตะเคียนเตี้ย | ๒๗-๒-๗๔ |
| | | ๔. ป่าพื้นบ้านอาหารชุมชน บ้านหนองพลับ | บ้านหนองพลับ ม.๓ ต.ตะเคียนเตี้ย | ๓๖-๐-๐ |
| | | ๕. ป่าชุมชนบ้านสังกะเบียว | บ้านสังกะเบียว ม.๑ ต.ตะเคียนเตี้ย | ๑๔๔-๒-๐ |
| | | ๖. ป่าชุมชนบ้านมาบประชัน | บ้านมาบประชัน ม.๕ ต.โป่ง | ๑๒-๓-๐ |
| | | ๗. ป่าชุมชนบ้านโป่งกลาง | บ้านโป่งกลาง ม.๒ ต.โป่ง | ๒๕-๐-๐ |
| | | ๘. ป่าชุมชนบ้านตาลหมัน | บ้านตาลหมัน ม.๘ ต.หนองปรือ | ๑๗-๐-๐ |
| | | ๙. ป่าชุมชนบ้านหนองสมอ | บ้านหนองสมอ ม.๖ ต.หนองปรือ | ๕-๐-๐ |
| | | ๑๐. ป่าพื้นบ้านอาหารชุมชน บ้านมาบตาต้อ | บ้านมาบตาต้อ ม.๑๓ ต.หนองปรือ | ๕-๐-๐ |
| | | ๑๑. ป่าชุมชนบ้านมาบยายเลีย | บ้านมาบยายเลีย ม.๗ ต.หนองปรือ | ๓๖-๓-๐ |
| | | ๑๒. ป่าชุมชนบ้านกลาง | บ้านกลาง ม.๒ ต.หนองปรือ | ๒๖-๐-๐ |
| รวม | | | | ๓๓๙-๒-๓๑ |
| ๓ | ศรีราชา | ๑. ป่าชุมชนบ้านห้วยกุ่ม | บ้านห้วยกุ่ม ม.๕ ต.บางพระ | ๘-๒-๖๐ |
| | | ๒. ป่าชุมชนบ้านหนองข่า | บ้านหนองข่า ม.๑๑ ต.บางพระ | ๓๘-๑-๒๓ |
| | | ๓. ป่าชุมชนบ้านเขาคันทรง | บ้านเขาคันทรง ม.๔ ต.เขาคันทรง | ๖๑-๑-๗๑ |
| | | ๔. ป่าชุมชนบ้านไร่เอสอาร์ | บ้านไร่เอสอาร์ ม.๔ ต.บางพระ | ๑๕๗-๑-๕๒ |
| | | ๕. ป่าชุมชนบ้านไร่ดินแดง | บ้านไร่แดง ม.๙ ต.บางพระ | ๒๐-๓-๔๐ |
| รวม | | | | ๒๒๖-๒-๔๔ |
| ๔ | บ้านบึง | ๑. ป่าชุมชนบ้านสามแยกอ่างเวียน | บ้านสามแยกอ่างเวียน ม.๑๐ ต.หนองอิรุณ | ๑๑๕-๓-๓๖ |
| | | ๒. ป่าชุมชนบ้านเนินโมก | บ้านเนินโมก ม.๘ ต.หนองอิรุณ | ๗-๐-๐ |
| | | ๓. ป่าชุมชนบ้านหนองวงษ์ | บ้านหนองวงษ์ ม.๗ ต.หนองอิรุณ | ๑๐๘-๒-๓๗ |
| | | ๔. ป่าชุมชนบ้านหินตาด | ต.หนองไผ่แก้ว | ๒๙-๐-๔๐ |
| | | ๕. ป่าชุมชนบ้านโสม | ต.คลองแก้ว | ๙๕๘-๓-๔๑ |
| | | ๖. ป่าชุมชนบ้านมาบคำบิต | ต.คลองแก้ว | ๔๒๒-๑-๗๘.๕ |
| | | ๗. ป่าชุมชนบ้านหมื่นจิตร | ต.คลองแก้ว | ๖๖๔-๓-๓๒ |
| | | ๘. ป่าชุมชนบ้านตาลดำ | บ้านตาลดำ ม.๕ ต.หนองอิรุณ | ๕-๓-๐ |
| | | ๙. ป่าชุมชนป่าเขากะบ่อม | บ้านอ่างเวียน ม.๒ ต.หนองอิรุณ | ๔๓๐-๐-๐ |
| รวม | | | | ๒,๗๓๒-๑-๔๔.๕ |

| ลำดับที่ | พื้นที่อำเภอ | ชื่อป่าชุมชน | ที่ตั้ง | เนื้อที่ (ไร่-งาน-ตาราง) |
|------------|--------------|--|----------------------------------|-----------------------------|
| ๕ | พนัสนิคม | ๑. ป่าพื้นบ้านอาหารชุมชน บ้านมาบใหญ่ | บ้านมาบใหญ่ ม.๕ ต.ท่าข้าม | ๑๐-๐-๐ |
| | | ๒. ป่าพื้นบ้านอาหารชุมชน บ้านคอนกลุ่ม | บ้านคอนกลุ่ม ม.๓ ต.ท่าข้าม | ๕-๐-๐ |
| | | ๓. ป่าพื้นบ้านอาหารชุมชนบ้านท่าข้าม | บ้านท่าข้าม ม.๓ ต.ท่าข้าม | ๑๐-๐-๐ |
| | | ๔. ป่าชุมชนบ้านหมอสอ | บ้านหมอสอ ม.๔ ต.ท่าข้าม | ๗-๐-๐ |
| รวม | | | | ๓๒-๐-๐ |
| ๖ | หนองใหญ่ | ป่าชุมชนบ้านคลองตะเคียน | บ้านคลองตะเคียน ม.๓ ต.คลองพลู | ๒๐๐-๐-๐ |
| | | ป่าชุมชนบ้านเขามดงาม | บ้านเขามดงาม ม.๔ ต.คลองพลู | ๒๐๐-๐-๐ |
| รวม | | | | ๔๐๐-๐-๐ |
| ๗ | บ่อทอง | ป่าชุมชนบ้านอ่างผักหนาม | บ้านอ่างผักหนาม ม.๖ ต.พลวงทอง | ๕-๐-๔ |
| | | ป่าชุมชนบ้านเขาชะอางค์ | บ้านเขาชะอางค์ ม.๒ ต.พลวงทอง | ๕๐-๐-๐ |
| | | ป่าชุมชนบ้านขุนชำนาญ | บ้านขุนชำนาญ ม.๒ ต.เกษตรสุวรรณ | ๑๗๔-๒-๓๔ |
| | | ป่าชุมชนบ้านเขาห้ายอด | บ้านเขาห้ายอด ม.๓ ต.พลวงทอง | ๓๐๐-๐-๐ |
| | | ป่าชุมชนบ้านเขาใหญ่ | บ้านเขาใหญ่ ม.๔ ต.พลวงทอง | ๒๐๐-๐-๐ |
| | | ป่าชุมชนบ้านธรรมรัตน์ | บ้านธรรมรัตน์ ม.๑ ต.เกษตรสุวรรณ | ๔๔๔-๒-๗๕ |
| | | ป่าชุมชนบ้านอ่างกระทงศ์ | ต.เกษตรสุวรรณ | ๒๒-๓-๕๓ |
| | | ป่าชุมชนบ้านไม้หอม | บ้านไม้หอม ม.๗ ต.เกษตรสุวรรณ | ๕๘-๐-๐ |
| รวม | | | | ๑,๒๙๙-๓-๑๑ |
| ๘ | เกาะจันทร์ | ป่าชุมชนบ้านหนองมะนาว | บ้านหนองมะนาว ม.๑๐ ต.เกาะจันทร์ | ๑๐-๐-๐ |
| | | ป่าชุมชนบ้านหนองยายหมาด | บ้านหนองยายหมาด ม.๙ ต.เกาะจันทร์ | ๘๙-๓-๖๓ |
| | | ป่าชุมชนบ้านแปลง | บ้านแปลง ม.๑๓ ต.เกาะจันทร์ | ๔๑-๐-๐ |
| | | ป่าพื้นบ้านอาหารชุมชนบ้านเขาวังแก้ว | บ้านเขาวังแก้ว ม.๑๒ ต.เกาะจันทร์ | ๓-๐-๐ |
| | | ป่าชุมชนบ้านเขานางนม | บ้านเขานางนม ม.๕ ต.ท่าบูน้อมี | ๑๑๒-๐-๐ |
| รวม | | | | ๒๕๕-๓-๖๓ |

ภาคผนวก ง

องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่รับมอบภารกิจไฟฟ้า จังหวัดชลบุรี
สำนักงานจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ ๙ (ชลบุรี)

| ที่ | ประเภท อปท. | ชื่อ | ตำบล | อำเภอ | จังหวัด | ปีที่ส่งมอบภารกิจ |
|-----|-----------------------|--------------|--------------|-------------|---------|-------------------|
| ๑ | องค์การบริหารส่วนตำบล | หนองรี | หนองรี | เมืองชลบุรี | ชลบุรี | ๒๕๔๘ |
| ๒ | องค์การบริหารส่วนตำบล | หนองข้างคอก | หนองข้างคอก | เมืองชลบุรี | ชลบุรี | ๒๕๔๘ |
| ๓ | เทศบาลตำบล | เหมือง | เหมือง | เมืองชลบุรี | ชลบุรี | ๒๕๔๙ |
| ๔ | เทศบาลตำบล | บ้านบึง | บ้านบึง | บ้านบึง | ชลบุรี | ๒๕๔๘ |
| ๕ | องค์การบริหารส่วนตำบล | คลองกิว | คลองกิว | บ้านบึง | ชลบุรี | ๒๕๔๘ |
| ๖ | องค์การบริหารส่วนตำบล | หนองขี้ซาก | หนองขี้ซาก | บ้านบึง | ชลบุรี | ๒๕๔๙ |
| ๗ | องค์การบริหารส่วนตำบล | หนองอิรุณ | หนองอิรุณ | บ้านบึง | ชลบุรี | ๒๕๔๘ |
| ๘ | องค์การบริหารส่วนตำบล | หนองไผ่แก้ว | หนองไผ่แก้ว | บ้านบึง | ชลบุรี | ๒๕๔๘ |
| ๙ | เทศบาลตำบล | หนองใหญ่ | หนองใหญ่ | หนองใหญ่ | ชลบุรี | ๒๕๔๙ |
| ๑๐ | องค์การบริหารส่วนตำบล | คลองพลู | คลองพลู | หนองใหญ่ | ชลบุรี | ๒๕๕๐ |
| ๑๑ | องค์การบริหารส่วนตำบล | หนองเสือช้าง | หนองเสือช้าง | หนองใหญ่ | ชลบุรี | ๒๕๔๙ |
| ๑๒ | องค์การบริหารส่วนตำบล | ห้างสูง | ห้างสูง | หนองใหญ่ | ชลบุรี | ๒๕๕๐ |
| ๑๓ | องค์การบริหารส่วนตำบล | เขาชก | เขาชก | หนองใหญ่ | ชลบุรี | ๒๕๔๘ |
| ๑๔ | เทศบาลตำบล | โป่ง | โป่ง | บางละมุง | ชลบุรี | ๒๕๔๙ |
| ๑๕ | องค์การบริหารส่วนตำบล | เขาไม้แก้ว | เขาไม้แก้ว | บางละมุง | ชลบุรี | ๒๕๔๙ |
| ๑๖ | เทศบาลตำบล | ห้วยใหญ่ | บางละมุง | บางละมุง | ชลบุรี | ๒๕๕๐ |
| ๑๗ | เทศบาลตำบล | ตะเคียนเตี้ย | ตะเคียนเตี้ย | บางละมุง | ชลบุรี | ๒๕๕๐ |
| ๑๘ | องค์การบริหารส่วนตำบล | สระสีเหลี่ยม | สระสีเหลี่ยม | พนัสนิคม | ชลบุรี | ๒๕๕๐ |
| ๑๙ | เทศบาลตำบล | หัวถนน | หัวถนน | พนัสนิคม | ชลบุรี | ๒๕๔๙ |
| ๒๐ | องค์การบริหารส่วนตำบล | หนองปรือ | หนองปรือ | พนัสนิคม | ชลบุรี | ๒๕๔๙ |
| ๒๑ | องค์การบริหารส่วนตำบล | หนองเหียง | หนองเหียง | พนัสนิคม | ชลบุรี | ๒๕๔๘ |
| ๒๒ | องค์การบริหารส่วนตำบล | หนองขาม | หนองขาม | ศรีราชา | ชลบุรี | ๒๕๔๘ |
| ๒๓ | เทศบาลตำบล | บางพระ | บางพระ | ศรีราชา | ชลบุรี | ๒๕๔๘ |
| ๒๔ | เทศบาลตำบล | เกาะจันทร์ | เกาะจันทร์ | เกาะจันทร์ | ชลบุรี | ๒๕๔๘ |

ภาคผนวก จ
ดัชนีคุณภาพอากาศ

ดัชนีคุณภาพอากาศ (Air Quality Index : AQI) เป็นการรายงานข้อมูลคุณภาพอากาศในรูปแบบที่ง่ายต่อความเข้าใจของประชาชนทั่วไป เพื่อเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ให้สาธารณชนได้รับทราบถึงสถานการณ์มลพิษทางอากาศในแต่ละพื้นที่ว่าอยู่ในระดับใด มีผลกระทบต่อสุขภาพอนามัยหรือไม่ ดัชนีคุณภาพอากาศ ๑ ค่า ใช้เป็นตัวแทนค่าความเข้มข้นของสารมลพิษทางอากาศ ๖ ชนิด ได้แก่

๑.๑ ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน ๒.๕ ไมครอน (PM_{๒.๕}) เป็นฝุ่นที่มีเส้นผ่านศูนย์กลางไม่เกิน ๒.๕ ไมครอน เกิดจากการเผาไหม้ทั้งจากยานพาหนะ การเผาวัสดุการเกษตร ไฟป่า และกระบวนการอุตสาหกรรม สามารถเข้าไปถึงถุงลมในปอดได้ เป็นผลทำให้เกิดโรคในระบบทางเดินหายใจ และโรคปอดต่าง ๆ หากได้รับในปริมาณมากหรือเป็นเวลานานจะสะสมในเนื้อเยื่อปอด ทำให้การทำงานของปอดเสื่อมประสิทธิภาพลง ทำให้หลอดลมอักเสบ มีอาการหอบหืด

๑.๒ ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน ๑๐ ไมครอน (PM_{๑๐}) เป็นฝุ่นที่มีขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางไม่เกิน ๑๐ ไมครอน เกิดจากการเผาไหม้เชื้อเพลิง การเผาในที่โล่ง กระบวนการอุตสาหกรรม การบด การไม้ หรือการทำให้เป็นผงจากการก่อสร้าง ส่งผลกระทบต่อสุขภาพเนื่องจากเมื่อหายใจเข้าไปสามารถเข้าไปสะสมในระบบทางเดินหายใจ

๑.๓ ก๊าซโอโซน (O_๓) เป็นก๊าซที่ไม่มีสีหรือมีสีฟ้าอ่อน มีกลิ่นฉุน ละลายน้ำได้เล็กน้อย เกิดขึ้นได้ทั้งในระดับบรรยากาศชั้นที่สูงจากผิวโลก และระดับชั้นบรรยากาศผิวโลกที่ใกล้พื้นดิน ก๊าซโอโซนที่เป็นสารมลพิษทางอากาศคือก๊าซโอโซนในชั้นบรรยากาศผิวโลก เกิดจากปฏิกิริยาระหว่างก๊าซออกไซด์ของไนโตรเจนและสารประกอบอินทรีย์ระเหยง่าย โดยมีแสงแดดเป็นตัวเร่งปฏิกิริยา มีผลกระทบต่อสุขภาพ โดยก่อให้เกิดการระคายเคืองตาและระคายเคืองต่อระบบทางเดินหายใจและเยื่อปอดต่าง ๆ ความสามารถในการทำงานของปอดลดลง เหมือนเร็ว โดยเฉพาะในเด็ก คนชรา และคนที่เป็โรคปอดเรื้อรัง

๑.๔ ก๊าซคาร์บอนมอนอกไซด์ (CO) เป็นก๊าซที่ไม่มีสี กลิ่น และรส เกิดจากการเผาไหม้ที่ไม่สมบูรณ์ของเชื้อเพลิงที่มีคาร์บอนเป็นองค์ประกอบ ก๊าซนี้สามารถสะสมอยู่ในร่างกายได้โดยจะไปรวมตัวกับฮีโมโกลบินในเม็ดเลือดแดงได้ดีกว่าออกซิเจนประมาณ ๒๐๐ - ๒๕๐ เท่า เมื่อหายใจเข้าไปทำให้ก๊าซชนิดนี้จะไปแย่งจับกับฮีโมโกลบินในเลือด เกิดเป็นคาร์บอกซีฮีโมโกลบิน (CoHb) ทำให้การลำเลียงออกซิเจนไปสู่เซลล์ต่าง ๆ ของร่างกายลดน้อยลง ส่งผลให้ร่างกายเกิดอาการอ่อนเพลีย และหัวใจทำงานหนักขึ้น

๑.๕ ก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์ (NO_๒) เป็นก๊าซที่ไม่มีสีและกลิ่น ละลายน้ำได้เล็กน้อย มีอยู่ทั่วไปในธรรมชาติ หรือเกิดจากการกระทำของมนุษย์ เช่น การเผาไหม้เชื้อเพลิงต่างๆ อุตสาหกรรมบางชนิด เป็นต้น ก๊าซนี้มีผลต่อระบบการมองเห็นและผู้ที่มีอาการหอบหืดหรือโรคเกี่ยวกับทางเดินหายใจ

๑.๖ ก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์ (SO_๒) เป็นก๊าซที่ไม่มีสี หรืออาจมีสีเหลืองอ่อนๆ มีรสและกลิ่นที่ระดับความเข้มข้นสูง เกิดจากธรรมชาติและการเผาไหม้เชื้อเพลิงที่มีกำมะถัน (ซัลเฟอร์) เป็นส่วนประกอบ สามารถละลายน้ำได้ดี สามารถรวมตัวกับสารมลพิษอื่นแล้วก่อตัวเป็นอนุภาคฝุ่นขนาดเล็กได้ ก๊าซนี้มีผลกระทบโดยตรงต่อสุขภาพ ทำให้เกิดการระคายเคืองต่อเยื่อปอดตา ผิวหนัง และระบบทางเดินหายใจ หากได้รับเป็นเวลานาน ๆ จะทำให้เป็นโรคหลอดลมอักเสบเรื้อรังได้

ดัชนีคุณภาพอากาศของประเทศไทยแบ่งเป็น ๕ ระดับ คือ ตั้งแต่ ๐ ถึง ๒๐๑ ขึ้นไป ซึ่งแต่ละระดับ จะใช้สีเป็นสัญลักษณ์เปรียบเทียบกับระดับของผลกระทบต่อสุขภาพอนามัย (ตารางที่ ๑) โดยดัชนีคุณภาพอากาศ ๑๐๐ จะมีค่าเทียบเท่ากับมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป หากดัชนีคุณภาพอากาศมีค่าสูงเกินกว่า ๑๐๐ แสดงว่าค่าความเข้มข้นของมลพิษทางอากาศมีค่าเกินมาตรฐานและคุณภาพอากาศ ในวันนั้นจะเริ่มมีผลกระทบต่อสุขภาพอนามัยของประชาชน

ความหมายของสี

| ๐ - ๒๕ | ๒๖-๕๐ | ๕๑-๑๐๐ | ๑๐๑-๒๐๐ | ๒๐๑ ขึ้นไป |
|--------|-------|---------|-------------------------|--------------------|
| ดีมาก | ดี | ปานกลาง | เริ่มมีผลกระทบต่อสุขภาพ | มีผลกระทบต่อสุขภาพ |

ตารางที่ ๑ เกณฑ์ของดัชนีคุณภาพอากาศของประเทศไทย

| AQI | ความหมาย | สีที่ใช้ | คำอธิบาย |
|------------|-------------------------|----------|---|
| ๐ - ๒๕ | คุณภาพอากาศดีมาก | ฟ้า | คุณภาพอากาศดีมาก เหมาะสำหรับกิจกรรมกลางแจ้ง และการท่องเที่ยว |
| ๒๖ - ๕๐ | คุณภาพอากาศดี | เขียว | คุณภาพอากาศดี สามารถทำกิจกรรมกลางแจ้งและการท่องเที่ยวได้ตามปกติ |
| ๕๑ - ๑๐๐ | ปานกลาง | เหลือง | ประชาชนทั่วไป : สามารถทำกิจกรรมกลางแจ้งได้ตามปกติ ผู้ที่ต้องดูแลสุขภาพเป็นพิเศษ : หากมีอาการเบื้องต้น เช่น ไอ หายใจลำบาก ระคายเคืองตา ควรลดระยะเวลาการทำกิจกรรมกลางแจ้ง |
| ๑๐๑ - ๒๐๐ | เริ่มมีผลกระทบต่อสุขภาพ | ส้ม | ประชาชนทั่วไป : ควรเฝ้าระวังสุขภาพ ถ้ามีอาการเบื้องต้น เช่น ไอ หายใจลำบาก ระคายเคืองตา ควรลดระยะเวลาการทำกิจกรรมกลางแจ้ง หรือใช้อุปกรณ์ป้องกันตนเองหากมีความจำเป็น ผู้ที่ต้องดูแลสุขภาพเป็นพิเศษ : ควรลดระยะเวลาการทำกิจกรรมกลางแจ้ง หรือใช้อุปกรณ์ป้องกันตนเองหากมีความจำเป็น ถ้ามีอาการทางสุขภาพ เช่น ไอ หายใจลำบาก ตาอักเสบ แสบหน้าอก ปวดศีรษะ หัวใจเต้นไม่เป็นปกติ คลื่นไส้ อ่อนเพลีย ควรปรึกษาแพทย์ |
| ๒๐๑ ขึ้นไป | มีผลกระทบต่อสุขภาพ | แดง | ทุกคนควรหลีกเลี่ยงกิจกรรมกลางแจ้งหลีกเลี่ยงพื้นที่ที่มีมลพิษทางอากาศสูง หรือใช้อุปกรณ์ป้องกันตนเองหากมีความจำเป็น หากมีอาการทางสุขภาพควรปรึกษาแพทย์ |

ตารางที่ ๒ ค่าความเข้มข้นของสารมลพิษทางอากาศที่เทียบเท่ากับค่าดัชนีคุณภาพอากาศ

| ดัชนีคุณภาพอากาศ | ความเข้มข้นสารมลพิษ | | | | | |
|------------------|----------------------------------|---------------------------------|---------------------|-------------------------|--------------------------|--------------------------|
| | PM _{2.5} (มก./ลบ.ม.) | PM ₁₀ (มก./ลบ.ม.) | CO (ppm) | O ₃ (ppb) | NO ₂ (ppb) | SO ₂ (ppb) |
| | ค่าเฉลี่ย 24 ชั่วโมง | | ค่าเฉลี่ย 8 ชั่วโมง | | ค่าเฉลี่ย 1 ชั่วโมง | |
| 0 - 25 | 0 - 15.0 | 0 - 50 | 0 - 4.4 | 0 - 35 | 0 - 60 | 0 - 100 |
| 26 - 50 | 15.1 - 25.0 | 51 - 80 | 4.5 - 6.4 | 36 - 50 | 61 - 106 | 101 - 200 |
| 51 - 100 | 25.1 - 37.5 | 81 - 120 | 6.5 - 9.0 | 51 - 70 | 107 - 170 | 201 - 300 |
| 101 - 200 | 37.6 - 75.0 | 121 - 180 | 9.1 - 30.0 | 71 - 120 | 171 - 340 | 301 - 400 |
| มากกว่า 200 | มากกว่า 75.0 | มากกว่า 180 | มากกว่า 30.0 | มากกว่า 120 | มากกว่า 340 | มากกว่า 400 |

ดีมาก ดี ปานกลาง ระดับอันตรายต่อสุขภาพ อันตรายต่อสุขภาพ



ภาคผนวก จ

ระดับการจัดการสาธารณสุข

ระดับการจัดการสาธารณสุขตามแผนการป้องกันและบรรเทาสาธารณสุขแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๖๔ - ๒๕๗๐ แบ่งเป็น ๔ ระดับ ทั้งนี้ ขึ้นกับพื้นที่ ประชากร ความซับซ้อนหรือความสามารถในการจัดการสาธารณสุข ตลอดจนศักยภาพด้านทรัพยากรที่มีผู้มีอำนาจตามกฎหมายใช้ดุลยพินิจในการตัดสินใจเกี่ยวกับความสามารถในการเข้าควบคุมสถานการณ์เป็นหลัก ดังนี้

| ระดับ | การจัดการ | ผู้มีอำนาจตามกฎหมาย | องค์กรปฏิบัติ |
|-------|---------------------------|--|---|
| ๑ | สาธารณสุขขนาดเล็ก | ผู้อำนวยการอำเภอ ผู้อำนวยการท้องถิ่น และ/หรือ ผู้ช่วยผู้อำนวยการกรุงเทพมหานคร ควบคุมและสั่งการ | กองอำนาจการป้องกันและบรรเทาสาธารณสุขอำเภอ/เมืองพัทยา/เทศบาล/ องค์การบริหารส่วนตำบล หากในกรณีเกิดหรือคาดว่าจะเกิดสาธารณสุขให้กองอำนาจดังกล่าวข้างต้นจัดตั้ง : ศูนย์บัญชาการเหตุการณ์อำเภอ/เมืองพัทยา/เทศบาล/ องค์การบริหารส่วนตำบล |
| ๒ | สาธารณสุขขนาดกลาง | ผู้อำนวยการจังหวัด หรือ ผู้อำนวยการกรุงเทพมหานคร ควบคุม สั่งการและบัญชาการ | กองอำนาจการป้องกันและบรรเทาสาธารณสุขจังหวัดชลบุรี หากในกรณีเกิดหรือคาดว่าจะเกิดสาธารณสุขให้กองอำนาจป้องกันและบรรเทาสาธารณสุขจังหวัดชลบุรี จัดตั้งศูนย์บัญชาการเหตุการณ์จังหวัดชลบุรี |
| ๓ | สาธารณสุขขนาดใหญ่ | ผู้บัญชาการป้องกันและบรรเทาสาธารณสุขแห่งชาติ ควบคุม สั่งการและบัญชาการ | กองบัญชาการป้องกันและบรรเทาสาธารณสุขแห่งชาติ |
| ๔ | สาธารณสุขร้ายแรงอย่างยิ่ง | นายกรัฐมนตรีหรือรองนายกรัฐมนตรีที่นายกรัฐมนตรีมอบหมาย ควบคุม สั่งการ และบัญชาการ | กองบัญชาการป้องกันและบรรเทาสาธารณสุขแห่งชาติ |

ภาคผนวก ข
การแจ้งเตือนภัย

ตามแผนป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๖๔ - ๒๕๗๐

ขั้นตอนการแจ้งเตือนภัยของจังหวัด อาศัยหลักการ ดังนี้

๑. ระดับของสถานการณ์สาธารณภัย มีความหมายของสี ๕ ระดับ ดังนี้

| | |
|-------------|--|
| ● สีแดง | สถานการณ์อยู่ในภาวะอันตรายสูงสุด ให้อาศัยอยู่แต่ในสถานที่ปลอดภัย หรือต้องอพยพไปยังสถานที่ปลอดภัย และปฏิบัติตามข้อสั่งการ |
| ● สีส้ม | สถานการณ์อยู่ในภาวะเสี่ยงอันตรายสูง เจ้าหน้าที่กำลังควบคุมสถานการณ์ ให้อพยพไปยังสถานที่ปลอดภัย และปฏิบัติตามแนวทางที่กำหนด |
| ● สีเหลือง | สถานการณ์อยู่ในภาวะเสี่ยงอันตราย มีแนวโน้มที่สถานการณ์จะรุนแรงมากขึ้น ให้จัดเตรียมความพร้อมรับสถานการณ์ และปฏิบัติตามคำแนะนำ |
| ● สีน้ำเงิน | สถานการณ์อยู่ในภาวะเฝ้าระวัง ให้ติดตามข้อมูลข่าวสารอย่างใกล้ชิด |
| ● สีเขียว | สถานการณ์อยู่ในภาวะปกติ ให้ติดตามข้อมูลข่าวสารเป็นประจำ |

๒. กระบวนการแจ้งเตือนภัย ๓ ขั้นตอน ประกอบด้วย

๒.๑ เฝ้าระวัง ติดตาม วิเคราะห์ และประเมินสถานการณ์ โดยติดตามข้อมูลความเคลื่อนไหวของเหตุการณ์ และปัจจัยเสี่ยงต่าง ๆ ที่อาจส่งผลให้เกิดสาธารณภัย รวมทั้งเฝ้าระวัง ให้ข้อมูลข่าวสารแก่ประชาชน รวมทั้งติดตามสถานการณ์และปฏิบัติงานตลอด ๒๔ ชั่วโมง โดยให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องแลกเปลี่ยนข้อมูลข่าวสาร วิเคราะห์และประเมินสถานการณ์เพื่อตัดสินใจในการเตรียมรับมือสาธารณภัย

๒.๒ การแจ้งเตือนภัยล่วงหน้า เป็นการแจ้งข้อมูลข่าวสารที่บ่งชี้ว่า มีแนวโน้มที่จะเกิดสาธารณภัยขึ้นในพื้นที่ที่มีความเสี่ยงภัยไปยังส่วนราชการ หน่วยงาน และกองอำนาจการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย แต่ละระดับ และประชาชน เพื่อให้ติดตามข้อมูลข่าวสารและความเคลื่อนไหวอย่างต่อเนื่อง รวมทั้งจัดวางแนวทาง มาตรการ และขั้นตอนการปฏิบัติ ร่วมกับหน่วยงานที่มีหน้าที่ในการเฝ้าระวัง ติดตามสถานการณ์ เผยแพร่ประชาสัมพันธ์ และแจกจ่ายข้อมูลข่าวสาร เพื่อให้การแจ้งเตือนภัยล่วงหน้ามีมาตรฐานเป็นรูปแบบเดียวกัน

หากประเมินสถานการณ์แล้วคาดว่าจะมีโอกาสเกิดสาธารณภัยมากกว่าร้อยละ ๖๐ ให้มีการแจ้งเตือนภัยทันที กับกองอำนาจการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแต่ละระดับและประชาชนในพื้นที่เสี่ยงภัยในการเตรียมความพร้อมรับมือกับสาธารณภัยที่จะเกิดขึ้น โดยมีข้อมูลการแจ้งเตือนภัย ดังนี้

- คาดการณ์ระยะเวลา และบริเวณพื้นที่ที่จะเกิดสาธารณภัย
- ผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นและความยาวนานของภัย (ระยะเวลา)
- แนวทางการปฏิบัติตนของส่วนราชการ หน่วยงาน และประชาชน
- การเตรียมความพร้อมรับมือ เช่น อาหาร น้ำดื่ม ยารักษาโรค เป็นต้น

ในการนี้ มีการกำหนดขั้นตอนวิธีปฏิบัติเพื่อเผยแพร่ และประชาสัมพันธ์ สื่อสารความเสี่ยง แจกจ่ายข้อมูลข่าวสาร และแจ้งเตือนภัยให้กับพื้นที่ที่ประสบสาธารณภัยเพื่อให้มั่นใจได้ว่าประชาชนได้รับข้อมูลข่าวสารที่ถูกต้องและรวดเร็ว เพื่อเตรียมรับสถานการณ์เป็นไปตามแนวทางที่กำหนด

(๓) รับมือและอพยพ...

๒.๓ รับมือและอพยพ หากคาดว่าสาธารณภัยที่เกิดขึ้นจะส่งผลกระทบต่อชีวิตและทรัพย์สินของประชาชนในพื้นที่ ให้กองอำนาจการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยทุกระดับดำเนินการแจ้งผู้อำนวยการจังหวัดสั่งการให้อพยพไปยังพื้นที่ปลอดภัย หรือพื้นที่ที่หน่วยงานราชการ มูลนิธิ องค์กร หรือเอกชนได้จัดเตรียมไว้ตามที่กล่าวมาแล้ว

ให้กำหนดแนวทางและขั้นตอนการปฏิบัติ รวมทั้งแผนเผชิญเหตุ สำหรับส่วนราชการ หน่วยงาน และองค์กรเอกชน ในการรับมือกับสาธารณภัยที่เกิดขึ้น โดยจะประสานหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่ ศูนย์ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยเขต กองกำลังทหารเป็นหน่วยงานสนับสนุนทรัพยากร ยานพาหนะ เครื่องมือพิเศษ ทั้งนี้ หากเกินศักยภาพที่จะรับมือกับสถานการณ์ได้ ให้รายงานกองอำนาจการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยเหนือชั้นขึ้นไปทันที

ระยะเวลาในการแจ้งเตือนภัยล่วงหน้าและการแจ้งให้อพยพ ขึ้นอยู่กับสถานการณ์และประเภทของสาธารณภัย เช่น ดินโคลนถล่ม/น้ำป่าไหลหลาก อาจมีระยะเวลาในการแจ้งเตือน ๑ - ๒ วัน ก็ได้ ในขณะที่ภัยจากสึนามิจะมีระยะเวลา ๑ - ๒ ชั่วโมง เป็นต้น

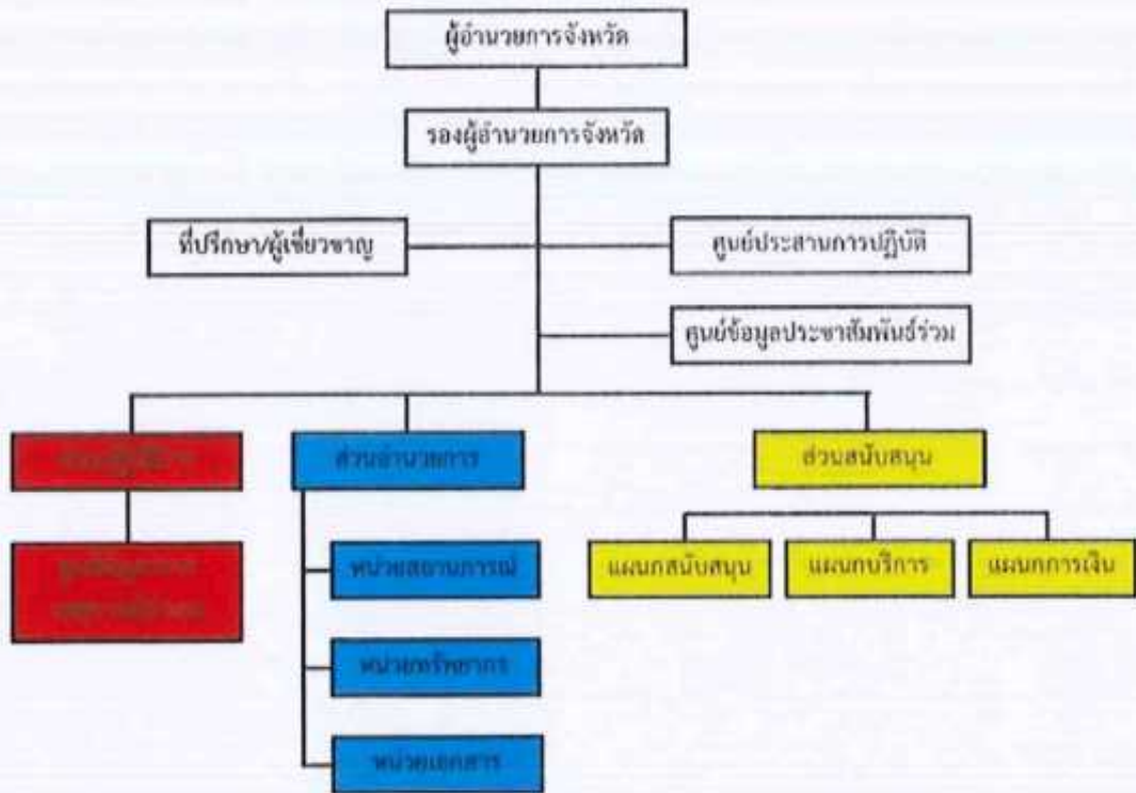
๓. ช่องทางการแจ้งเตือนภัย สามารถทำได้อย่างน้อย ๒ ประเภท ดังนี้

๓.๑ แจ้งเตือนผ่านหน่วยงาน โดยใช้กลไกระบบการบริหารราชการแจ้งเตือนราชการส่วนกลาง ราชการส่วนภูมิภาค ตั้งแต่ระดับจังหวัด อำเภอ ไปจนถึงองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น รวมถึงผู้ปกครองท้องที่ ได้แก่ กำนัน ผู้ใหญ่บ้าน ผู้นำชุมชน หน่วยช่วยเหลือบรรเทาสาธารณภัยผ่านหน่วยงานระดับต่าง ๆ ไปสู่ระดับพื้นที่ให้กับกลุ่มผู้ได้รับผลกระทบ และประชาชนทั่วไป

๓.๒ แจ้งเตือนประชาชนโดยตรง โดยผ่านทางสถานีโทรทัศน์ วิทยุชุมชน วิทยุสมัครเล่น โทรสาร โทรศัพท์มือถือ หอกระจายข่าว หอเตือนภัย เสียงตามสาย ไซเรนเตือนภัยแบบมือหมุน โทรโข่ง นกหวีด หรือสัญญาณเสียงที่กำหนดใช้เป็นสัญญาณเตือนภัยประจำหมู่บ้านหรือตำบล สื่อสังคมออนไลน์ หรือแจ้งเตือนผ่านแอปพลิเคชัน "Thai Disaster Alert", แอปพลิเคชันไลน์ (Line) "๑๗๘๔", "DPM Alert"

ภาคผนวก ข

โครงสร้างศูนย์บัญชาการเหตุการณ์จังหวัดชลบุรี/ ศูนย์บัญชาการเหตุการณ์ส่วนหน้าจังหวัดชลบุรี



ภาคผนวก ก
 ช่วยการติดต่อสื่อสารและข่ายวิทยุสื่อสาร



หมายเลขโทรศัพท์ฉุกเฉิน

| ลำดับ | ชื่อหน่วยงาน | ระบบวิทยุสื่อสาร | | ระบบโทรศัพท์ | | ผู้ประสานงาน |
|-------|--------------------------------|------------------|--------------------|----------------------|----------------------------|---|
| | | นามเรียก ขาน | ความถี่ | โทรศัพท์ | โทรสาร | |
| ๑ | สนง.ปภ.ชลบุรี | ป้องกันฯ | ๑๖๒.๘๐๐ ๑๖๒.๗๕๐ | ๐ ๓๘๒๗ ๘๐๓๓ - ๒ | ๐ ๓๘๒๗ ๘๐๓๓ - ๒ | ทน.สนง.ปภ.ชลบุรี ทน.ฝ่ายแผนและ อำนวยความสะดวก |
| ๒ | ปกครองจังหวัดชลบุรี | ทานตะวัน | ๑๖๓.๒๐๐ | ๐ ๓๘๒๘ ๒๕๘๕ | ๐ ๓๘๒๗ ๖๑๘๘-๙ | เจ้าหน้าที่ผู้ดูแล |
| ๓ | อ.เมืองชลบุรี | จ้าวชล | ๑๕๐.๘๕๐ | ๐ ๓๘๒๗ ๙๖๗๓ | ๐ ๓๘๒๗ ๕๒๘๒ | เจ้าหน้าที่ผู้ดูแล |
| ๔ | อ.พนัสนิคม | สิงห์ตง | ๑๕๕.๖๕๐ | ๐ ๓๘๔๖ ๓๗๒๗ | ๐ ๓๘๔๖ ๑๓๒๒ | เจ้าหน้าที่ผู้ดูแล |
| ๕ | อ.พานทอง | มัจฉา | ๑๕๗.๗๒๕ | ๐ ๓๘๔๕ ๑๐๙๓ | ๐ ๓๘๔๕ ๓๓๑๐ | เจ้าหน้าที่ผู้ดูแล |
| ๖ | อ.บ้านบึง | จักรวาล | ๑๕๕.๐๕๐ | ๐ ๓๘๗๕ ๐๖๕๓ | ๐ ๓๘๗๕ ๐๖๕๓ | เจ้าหน้าที่ผู้ดูแล |
| ๗ | อ.บ่อทอง | จงอาง | ๑๕๕.๙๐๐ | ๐ ๓๘๒๑ ๑๒๓๔ | ๐ ๓๘๒๑ ๑๒๓๔ | เจ้าหน้าที่ผู้ดูแล |
| ๘ | อ.ศรีราชา | ฉลามเสือ | ๑๕๕.๗๐๐ | ๐ ๓๘๓๓ ๑๐๒๐ | ๐ ๓๘๓๓ ๑๐๒๐ | เจ้าหน้าที่ผู้ดูแล |
| ๙ | อ.บางละมุง | ราชสีห์ | ๑๕๘.๕๐๐ | ๐ ๓๘๒๒ ๑๓๒๔ | ๐ ๓๘๒๒ ๑๓๒๔ | เจ้าหน้าที่ผู้ดูแล |
| ๑๐ | อ.หนองใหญ่ | ภูผา | ๑๕๕.๘๐๐ | ๐ ๓๘๒๑ ๙๑๔๔ | ๐ ๓๘๒๑ ๙๗๖๐ | เจ้าหน้าที่ผู้ดูแล |
| ๑๑ | อ.สัตหีบ | คิงคอง | ๑๕๖.๐๕๐ | ๐ ๓๘๔๓ ๗๙๔๕ | ๐ ๓๘๔๓ ๗๕๐๘ | เจ้าหน้าที่ผู้ดูแล |
| ๑๒ | อ.เกาะสีชัง | จ้าวเกาะ | ๑๕๕.๙๕๐ | ๐ ๓๘๒๑ ๖๒๐๑ | ๐ ๓๘๒๑ ๖๒๐๑ | เจ้าหน้าที่ผู้ดูแล |
| ๑๓ | อ.เกาะจันทร์ | เสือดำ | ๑๕๗.๗๐๐ | ๐ ๓๘๑๖ ๖๒๖๖ | ๐ ๓๘๑๖ ๖๒๖๖ | เจ้าหน้าที่ผู้ดูแล |
| ๑๔ | องค์การบริหารส่วนจังหวัดชลบุรี | สวนหลวง | ๑๖๒.๕๕๐ | ๐ ๓๘๓๙ ๘๐๓๙ | ๐ ๓๘๓๙ ๘๐๓๙ | เจ้าหน้าที่ผู้ดูแล |
| ๑๕ | เมืองพัทยา | ศูนย์สีคราม | ๑๖๒.๖๕๐ | ๐ ๓๘๒๕ ๓๓๒๒ | ๐ ๓๘๒๒ ๓๕๙๓ | เจ้าหน้าที่ผู้ดูแล |
| ๑๖ | เทศบาลนครแหลมฉบัง | เมืองท่า | ๑๖๒.๕๕๐ | ๐ ๓๘๔๐ ๐๘๐๘ | ๐ ๓๘๔๙ ๔๗๒๓ | เจ้าหน้าที่ผู้ดูแล |
| ๑๗ | เทศบาลนครเจ้าพระยาสุรศักดิ์ | เจ้าพระยา | ๑๖๒.๒๒๕ | ๐ ๓๘๓๔ ๘๒๐๕-๖ | ๐ ๓๘๓๔ ๘๑๑๑ | เจ้าหน้าที่ผู้ดูแล |
| ๑๘ | เทศบาลเมืองชลบุรี | บางปลาสร้อย | ๑๖๒.๕๕๐ | ๐ ๓๘๒๗ ๐๐๗๐-๑๐๔ | ๐ ๓๘๒๗ ๔๐๒๓ | เจ้าหน้าที่ผู้ดูแล |
| ๑๙ | เทศบาลเมืองพนัสนิคม | พระรถ | ๑๖๒.๕๕๐ | ๐ ๓๘๔๖ ๑๓๑๑ | ๐ ๓๘๔๗ ๓๕๕๙ | เจ้าหน้าที่ผู้ดูแล |
| ๒๐ | เทศบาลเมืองบ้านบึง | ตันอ้อย | ๑๖๒.๕๕๐ | ๐ ๓๘๔๔ ๓๙๙๙ | ๐ ๓๘๔๔ ๕๖๖๘ | เจ้าหน้าที่ผู้ดูแล |
| ๒๑ | เทศบาลเมืองแสนสุข | บางแสน | ๑๖๒.๕๕๐ | ๐ ๓๘๑๙ ๓๕๒๐ | ๐ ๓๘๓๘ ๕๓๖๒ | เจ้าหน้าที่ผู้ดูแล |
| ๒๒ | เทศบาลเมืองบ้านสวน | บ้านสวน | ๑๖๒.๕๕๐ | ๐ ๓๘๑๘ ๔๕๕๕-๓ | ๐ ๓๘๒๘ ๕๒๘๕ | เจ้าหน้าที่ผู้ดูแล |
| ๒๓ | เทศบาลเมืองศรีราชา | ศูนย์สุรศักดิ์ | ๑๖๒.๒๒๕ | ๐ ๓๘๓๓ ๒๖๐๗ | ๐ ๓๘๓๓ ๒๖๐๗ | เจ้าหน้าที่ผู้ดูแล |
| ๒๔ | เทศบาลเมืองหนองปรือ | ศูนย์มณฑล | ๑๖๒.๕๒๕ | ๐ ๓๘๑๓ ๓๓๐๙ | ๐ ๓๘๑๓ ๙๕๒๐ คือ ๑๓๕ | เจ้าหน้าที่ผู้ดูแล |
| ๒๕ | เทศบาลเมืองสัตหีบ | ตะเคียน | ๑๖๒.๒๒๕ | ๐ ๓๘๓๓ ๘๔๙๐ - ๒๒๓ | ๐ ๓๘๓๓ ๘๑๑๐ | เจ้าหน้าที่ผู้ดูแล |
| ๒๖ | เทศบาลเมืองอ่างศิลา | อ่างศิลา | ๑๖๒.๕๕๐ | ๐ ๓๘๑๔ ๒๑๐๐ | ๐ ๓๘๑๔ ๒๑๐๕ | เจ้าหน้าที่ผู้ดูแล |
| ๒๗ | เทศบาลเมืองปรกฟ้า | ปรกฟ้า | ๑๖๒.๕๕๐ | ๐ ๓๘๑๖ ๗๐๖๒-๔ | ๐ ๓๘๑๖ ๗๐๖๔-๖๒๔ | เจ้าหน้าที่ผู้ดูแล |
| ๒๘ | เทศบาลตำบลบางละมุง | ศูนย์บัวหลวง | ๑๖๒.๒๒๕ | ๐ ๓๘๒๕ ๐๘๘๐-๔ | ๐ ๓๘๒๔ ๐๔๐๗ | เจ้าหน้าที่ผู้ดูแล |
| ๒๙ | เทศบาลตำบลห้วยใหญ่ | ศูนย์มัจฉา | ๑๖๒.๒๒๕ | ๐ ๓๘๒๒ ๓๙๔๓๙- ๑๐๒ | ๐ ๓๘๒๓ ๙๕๓๙ คือ ๑๐๙ | เจ้าหน้าที่ผู้ดูแล |
| ๓๐ | เทศบาลตำบลพานทอง | เมืองทอง | ๑๖๒.๕๕๐ | ๐ ๓๘๔๕ ๓๕๖๗ | ๐ ๓๘๔๕ ๑๕๖๗ | เจ้าหน้าที่ผู้ดูแล |
| ๓๑ | เทศบาลตำบลบ่อทอง | พญาแล | ๑๖๒.๕๕๐ | ๐ ๓๘๒๒ ๑๖๑๒-๓ | ๐ ๓๘๒๑ ๑๓๗๙ | เจ้าหน้าที่ผู้ดูแล |
| ๓๒ | เทศบาลตำบลเกาะจันทร์ | - | ๑๖๒.๕๕๐ | ๐ ๓๘๑๖ ๖๒๕๒-๓ | ๐ ๓๘๑๖ ๖๒๕๒-๓ คือ ๑๗,๒๐ | เจ้าหน้าที่ผู้ดูแล |
| ๓๓ | เทศบาลตำบลบางพระ | ชวนชม | ๑๖๒.๒๒๕ | ๐ ๓๓๐๕ ๖๑๓๑ | ๐ ๓๘๓๕ ๗๒๘๕ | เจ้าหน้าที่ผู้ดูแล |
| ๓๔ | เทศบาลตำบลบางเสร่ | ศูนย์ทองอยู่ | ๑๖๒.๒๒๕ | ๐ ๓๘๔๓ ๖๑๘๖ | ๐ ๓๘๔๓ ๖๑๓๙ | เจ้าหน้าที่ผู้ดูแล |
| ๓๖ | เทศบาลตำบลนาจอมเทียน | จอมเทียน | ๑๖๒.๒๒๕ | ๐ ๓๘๒๒ ๓๘๖๑๘ | ๐ ๓๘๒๒ ๓๘๖๑๑ | เจ้าหน้าที่ผู้ดูแล |
| ๓๗ | เทศบาลตำบลหนองใหญ่ | อ่างแก้ว | ๑๖๒.๕๕๐ | ๐ ๓๘๒๒ ๑๙๔๗๙ | ๐ ๓๘๒๒ ๑๙๔๗๙ คือ ๑๓ | เจ้าหน้าที่ผู้ดูแล |

| ลำดับ | ชื่อหน่วยงาน | ระบบวิทยุสื่อสาร | | ระบบโทรศัพท์ | | ผู้ประสานงาน |
|-------|------------------------|------------------|----------|--------------------------|------------------------|-----------------------|
| | | นามเรียก ขาน | ความถี่ | โทรศัพท์ | โทรสาร | |
| ๓๘ | เทศบาลตำบลเกาะสีชัง | ศูนย์ท่าวัง | ๑๖๒.๕๕๐ | ๐ ๓๘๒๑ ๖๑๔๓ | ๐ ๓๘๒๑ ๖๕๓๓ | เจ้าหน้าที่ผู้อยู่เวร |
| ๓๙ | เทศบาลตำบลโป่ง | ศูนย์ ฮต.โป่ง | ๑๖๒.๑๕๐ | ๐ ๓๘๐๗ ๘๙๕๓ | ๐ ๓๘๐๗ ๘๘๘๘ | เจ้าหน้าที่ผู้อยู่เวร |
| ๔๐ | เทศบาลตำบลบางทราย | บางทราย | ๑๖๒.๕๕๐ | ๐ ๓๘๒๘ ๒๕๒๓ | ๐ ๓๘๒๘ ๒๓๒๐ | เจ้าหน้าที่ผู้อยู่เวร |
| ๔๑ | เทศบาลตำบลถอนหัวห้อย | กว้างทอง | ๑๖๒.๕๕๐ | ๐ ๓๘๑๙ ๓๑๑๕-๒๐ | ๐ ๓๘๑๙ ๓๑๑๙ | เจ้าหน้าที่ผู้อยู่เวร |
| ๔๒ | เทศบาลตำบลเสม็ด | เสม็ด | ๑๖๒.๕๕๐ | ๐ ๓๘๓๙ ๘๐๙๖-๘ ต่อ ๒๐๕ | ๐ ๓๘๓๙ ๘๐๙๖ | เจ้าหน้าที่ผู้อยู่เวร |
| ๔๓ | เทศบาลตำบลหนองไม้แดง | หนองไม้แดง | ๑๖๒.๕๕๐ | ๐ ๓๘๒๓ ๕๖๐๒๔ | ๐ ๓๘๒๓ ๕๖๐๒๔ ต่อ ๓๒ | เจ้าหน้าที่ผู้อยู่เวร |
| ๔๔ | เทศบาลตำบลนาป่า | นาป่า | ๑๖๒.๗๐๐ | ๐ ๓๘๐๕ ๕๔๙๙ | ๐ ๓๘๐๕ ๕๔๘๘ | เจ้าหน้าที่ผู้อยู่เวร |
| ๔๕ | เทศบาลตำบลห้วยกะปิ | ห้วยกะปิ | ๑๖๒.๑๕๐ | ๐ ๓๘๓๘ ๕๓๕๔ | ๐ ๓๘๓๘ ๕๓๕๔- ๓๐๒ | เจ้าหน้าที่ผู้อยู่เวร |
| ๔๖ | เทศบาลตำบลเหมือง | เหมือง | ๑๖๒.๕๕๐ | ๐ ๓๘๓๘ ๙๒๒๔-๕ | ๐ ๓๘๓๘ ๙๒๒๓ | เจ้าหน้าที่ผู้อยู่เวร |
| ๔๗ | เทศบาลตำบลตะเคียนเตี้ย | ตะเคียนเตี้ย | ๑๖๒.๕๕๐ | ๐ ๓๘๑๗ ๐๕๒๐ | ๐ ๓๘๑๗ ๐๘๕๕ | เจ้าหน้าที่ผู้อยู่เวร |
| ๔๘ | เทศบาลตำบลหมอนนาง | หมอนนาง | ๑๖๒.๕๕๐ | ๐ ๓๘๒๙ ๓๓๓๑-๒ | ๐ ๓๘๒๙ ๓๓๓๑-๒ | เจ้าหน้าที่ผู้อยู่เวร |
| ๔๙ | เทศบาลตำบลหนองตำลึง | ตำลึงทอง | ๑๖๒.๕๕๐ | ๐ ๓๘๒๐ ๖๕๙๒ | ๐ ๓๘๒๐ ๖๕๙๒ | เจ้าหน้าที่ผู้อยู่เวร |
| ๕๐ | เทศบาลตำบลห้วยกุญแจ | กุญแจทอง | ๑๖๒.๕๕๐ | ๐ ๓๘๒๐ ๑๑๓๓ | ๐ ๓๘๒๐ ๑๖๙๖ | เจ้าหน้าที่ผู้อยู่เวร |
| ๕๑ | เทศบาลตำบลหนองไผ่แก้ว | หนองไผ่แก้ว | ๑๖๒.๕๕๐ | ๐ ๓๘๐๕ ๒๓๒๖-๘ | ๐ ๓๘๒๙ ๒๖๒๔-๕ | เจ้าหน้าที่ผู้อยู่เวร |
| ๕๒ | เทศบาลตำบลหนองซาก | หนองซาก | ๑๖๒.๕๕๐ | ๐ ๓๘๔๘ ๕๓๗๓-๔ | ๐ ๓๘๔๘ ๕๓๗๓ | เจ้าหน้าที่ผู้อยู่เวร |
| ๕๓ | เทศบาลตำบลท่าบุญมี | ท่าบุญมี | ๑๖๒.๕๕๐ | ๐ ๓๘๒๐ ๘๘๒๖-๒๑ | ๐ ๓๘๒๐ ๙๑๑๖ | เจ้าหน้าที่ผู้อยู่เวร |
| ๕๔ | เทศบาลตำบลบ่อทอง | บ่อทอง | ๑๖๒.๕๕๐ | ๐ ๓๘๒๑ ๑๖๑๒-๓ | ๐ ๓๘๒๑ ๑๓๗๙ | เจ้าหน้าที่ผู้อยู่เวร |
| ๕๕ | เทศบาลตำบลเกาะจันทร์ | เกาะจันทร์ | ๑๖๒.๕๕๐ | ๐ ๓๘๑๖ ๖๒๕๒-๓ | ๐ ๓๘๑๖ ๖๒๕๒ ต่อ ๑๗ | เจ้าหน้าที่ผู้อยู่เวร |
| ๕๖ | เทศบาลตำบลเกล็ดแก้ว | เกล็ดแก้ว | ๑๖๒.๕๕๐ | ๐ ๓๘๑๙ ๗๒๒๐ | ๐ ๓๘๑๙ ๗๒๒๒ | เจ้าหน้าที่ผู้อยู่เวร |
| ๕๗ | เทศบาลตำบลธาตุทอง | ธาตุทอง | ๑๖๒.๕๕๐ | ๐ ๓๘๑๖ ๕๒๓๑ | ๐ ๓๘๑๖ ๕๒๓๒ | เจ้าหน้าที่ผู้อยู่เวร |
| ๕๘ | เทศบาลตำบลบางเสวี | เกร็ดแก้ว | ๑๖๒.๒๕๒ | ๐ ๓๘๐๘ ๑๙๙๙ | ๐ ๓๘๑๓ ๖๓๓๙ | เจ้าหน้าที่ผู้อยู่เวร |
| ๕๙ | เทศบาลตำบลเพชรภูมิ | ชาญชล | ๑๖๒.๕๒๕ | ๐ ๓๘๔๓ ๙๖๘-๙ | ๐ ๓๘๔๓ ๕๖๗๗ | เจ้าหน้าที่ผู้อยู่เวร |
| ๖๐ | อบต.หนองรี | - | - | ๐ ๓๘๔๗ ๖๕๕๐ | ๐ ๓๘๔๗ ๖๕๕๐ ต่อ ๑๓๐ | เจ้าหน้าที่ผู้อยู่เวร |
| ๖๑ | อบต.คลองตำหรุ | - | - | ๐ ๓๘๑๙ ๐๖๔๓ | ๐ ๓๘๑๙ ๐๖๔๓ | เจ้าหน้าที่ผู้อยู่เวร |
| ๖๒ | อบต.สำนักกระบก | สำนักกระบก | ๑๖๐.๑๐๐ | ๐ ๓๘๒๐ ๖๘๗๒ | ๐ ๓๘๒๐ ๖๘๗๒ | เจ้าหน้าที่ผู้อยู่เวร |
| ๖๓ | อบต.หนองปลาไหล | ศูนย์ต้นหว้า | ๑๖๒.๕๒๕ | ๐ ๓๘๑๗ ๐๖๖๘-๙ | ๐ ๓๘๑๗ ๐๖๖๘-๙ | เจ้าหน้าที่ผู้อยู่เวร |
| ๖๔ | อบต.เขาไม้แก้ว | เขาไม้แก้ว | ๑๖๒.๑๕๐ | ๐ ๓๘๘๓๐๖๖๘-๔ | ๐๓๐๗๘ ๒๕๓๔ | เจ้าหน้าที่ผู้อยู่เวร |
| ๖๕ | เทศบาลตำบลเขาชีจรรย์ | องค์พระ | ๑๖๒.๕๒๕ | ๐ ๓๘๕๙ ๕๒๒๙ | ๐๓๘๒๙ ๘๗๗๘ | เจ้าหน้าที่ผู้อยู่เวร |
| ๖๖ | อบต.พุดตาลวง | นาคา | ๑๖๒.๕๒๕ | ๐ ๓๘๒๔ ๓๑๙๖ | ๐ ๐ ๓๘๒๔ ๖๐๘๔ | เจ้าหน้าที่ผู้อยู่เวร |
| ๖๗ | อบต.คลองกิว | คลองกิว | ๑๖๒.๕๒๕ | ๐ ๓๓๐ ๔๘๓๓๓ | ๐ ๓๘๐๔ ๘๓๓๕ | เจ้าหน้าที่ผู้อยู่เวร |
| ๖๘ | อบต.เขาชก | พลาญแก้ว | ๑๕๕.๘๐๐ | ๐ ๓๘๑๖ ๘๕๖๗-๘ | ๐ ๓๘๑๖ ๘๕๖๗-๘ | เจ้าหน้าที่ผู้อยู่เวร |
| ๖๙ | อบต.คลองพลู | เห่าตง | ๑๕๕.๘๐๐ | ๐ ๓๘๒๑ ๘๑๒๗ | ๐ ๓๘๒๑ ๘๑๒๗ | เจ้าหน้าที่ผู้อยู่เวร |
| ๗๐ | สนง.สาธารณสุขจังหวัด | ชลบุรี ๑ | ๑๕๕.๓๗๕ | ๐ ๓๘๘๓ ๒๕๕๐ | ๐ ๓๘๒๗ ๙๙๓๒ | เจ้าหน้าที่ผู้อยู่เวร |
| ๗๑ | ตำรวจภูธรภาค ๒ | - | ๑๕๒.๕๕๐ | ๐ ๓๘๒๗ ๕๐๒๑ | ๐ ๓๘๒๗ ๓๕๒๕ | เจ้าหน้าที่ผู้อยู่เวร |
| ๗๒ | สภ.เมืองชลบุรี | เมืองชลบุรี | ๑๖๒.๓๓๒๕ | ๐ ๓๘๒๗ ๙๔๐๑-๒ | ๐ ๓๘๒๘ ๗๕๐๐ | เจ้าหน้าที่ผู้อยู่เวร |
| ๗๓ | สภ.บ้านบึง | บ้านบึง | ๑๕๒.๘๓๐ | ๐ ๓๘๔๔ ๓๕๐๑ | ๐ ๓๘๗๕ ๐๑๓๑-๓ | เจ้าหน้าที่ผู้อยู่เวร |
| ๗๔ | สภ.ศรีราชา | ศรีราชา | ๑๕๕.๓๕๐ | ๐ ๓๘๓๓ ๓๕๕๕ | ๐ ๓๘๓๓ ๐๓๐๐ | เจ้าหน้าที่ผู้อยู่เวร |
| ๗๕ | สภ.หนองใหญ่ | หนองใหญ่ | ๑๕๖.๐๘๐ | ๐ ๓๘๒๑ ๙๒๙๙ | ๐ ๓๘๒๑ ๙๒๙๑ | เจ้าหน้าที่ผู้อยู่เวร |
| ๗๖ | สภ.บ่อทอง | บ่อทอง | ๑๕๒.๔๙๐ | ๐ ๓๘๒๑ ๑๓๐๐ | ๐ ๓๘๒๑ ๑๓๐๐ | เจ้าหน้าที่ผู้อยู่เวร |

| ลำดับ | ชื่อหน่วยงาน | ระบบวิทยุสื่อสาร | | ระบบโทรศัพท์ | | ผู้ประสานงาน |
|-------|--------------------------------|------------------|--------------------------------|-------------------------------|---------------|-----------------------|
| | | นามเรียก ขาน | ความถี่ | โทรศัพท์ | โทรสาร | |
| ๗๗ | สภ.บางละมุง | บางละมุง | ๓๖๒.๓๒๕ | ๐ ๓๘๒๒ ๑๘๐๐-๓ | ๐ ๓๘๒๒ ๓๓๓๓ | เจ้าหน้าที่ผู้อยู่เวร |
| ๗๘ | สภ.พานทอง | พานทอง | ๑๕๗.๐๙๐ | ๐ ๓๘๕๕ ๓๓๒๒ | - | เจ้าหน้าที่ผู้อยู่เวร |
| ๗๙ | สภ.พนัสนิคม | พนัสนิคม | ๑๕๒.๖๐๐ | ๐ ๓๘๕๖ ๓๒๒๒ | ๐ ๓๘๕๖ ๓๓๕๙ | เจ้าหน้าที่ผู้อยู่เวร |
| ๘๐ | สภ.สัตหีบ | สัตหีบ | ๑๕๕.๖๐๐ | ๐ ๓๘๕๓ ๗๑๑๓ | ๐ ๓๘๕๓ ๗๗๑๒ | เจ้าหน้าที่ผู้อยู่เวร |
| ๘๑ | สภ.เกาะจันทร์ | เกาะจันทร์ | ๑๕๒.๓๓๐ | ๐ ๓๘๒๐ ๙๓๓๓ | ๐ ๓๘๒๐ ๙๕๐๖ | เจ้าหน้าที่ผู้อยู่เวร |
| ๘๒ | สภ.พิทยาท | พิทยาท | ๑๖๒.๒๘๗๕ | ๐ ๓๘๕๒ ๙๓๕๒ | ๐ ๓๘๕๒ ๐๘๐๒ | เจ้าหน้าที่ผู้อยู่เวร |
| ๘๓ | สภ.คลองกิ่ว | คลองกิ่ว | ๑๕๒.๘๖๐ | ๐ ๓๘๒๐ ๓๓๙๐ | ๐ ๓๘๒๓ ๐๓๙๐ | เจ้าหน้าที่ผู้อยู่เวร |
| ๘๔ | สภ.แสนสุข | แสนสุข | ๓๖๐.๓๙๕ | ๐ ๓๘๓๘ ๕๕๑๓-๒ | - | เจ้าหน้าที่ผู้อยู่เวร |
| ๘๕ | สภ.แหลมฉบัง | แหลมฉบัง | ๑๕๕.๖๒๕ | ๐ ๓๘๕๙ ๐๕๕๕ | - | เจ้าหน้าที่ผู้อยู่เวร |
| ๘๖ | สภ.บ่อวิน | - | ๑๕๖.๐๖๐ | ๐ ๓๘๐๖ ๗๑๓๓ | - | เจ้าหน้าที่ผู้อยู่เวร |
| ๘๗ | ตำรวจทางหลวง ๒ กก.๓ | - | ๑๕๘.๐๐๐ | ๐ ๓๘๓๙ ๒๐๐๓ | ๐ ๓๘๓๙ ๒๐๐๓ | เจ้าหน้าที่ผู้อยู่เวร |
| ๘๘ | ตำรวจน้ำ | เกาะลอย | ๑๕๓.๕๕๐ | ๐ ๓๘๒๓ ๑๒๘๕ | ๐ ๓๘๓๓ ๑๒๘๕ | เจ้าหน้าที่ผู้อยู่เวร |
| ๘๙ | นพท.ชลบุรี | - | ๑๕๕.๓๙๐ | - | - | เจ้าหน้าที่ผู้อยู่เวร |
| ๙๐ | โรงพยาบาลชลบุรี | กู้ชีพ | ๑๕๕.๖๗๕ | ๐ ๓๘๙๓ ๓๐๐๐ | ๐ ๓๘๙๓ ๓๑๐๐ | เจ้าหน้าที่ผู้อยู่เวร |
| ๙๑ | กรมทหารราบที่ ๒๓ รอ. | สายชล | ๓๕๘.๙๗๕ | ๐ ๓๘๒๘ ๖๘๘๓ | ๐ ๓๘๒๗ ๓๕๑๖ | เจ้าหน้าที่ผู้อยู่เวร |
| ๙๒ | กองบัญชาการช่วยรบที่ ๑ | พิชัย๑๑ | ๑๕๓.๓๗๕ | ๐ ๓๘๐๕ ๖๐๙๙ | ๐ ๓๘๐๕ ๖๑๐๐-๓ | เจ้าหน้าที่ผู้อยู่เวร |
| ๙๓ | กองบัญชาการมณฑลทหารบกที่ ๑๔ | จักรชล | ๑๕๐.๙๗๕ ๑๕๕.๙๗๕ | ๐ ๓๘๒๘ ๒๘๙๙ | ๐ ๓๘๒๘ ๒๘๘๘ | เจ้าหน้าที่ผู้อยู่เวร |
| ๙๔ | ศบก.ทร. | - | ๑๕๖.๔๒๕ | ๐ ๓๘๕๓ ๗๑๖๓ | ๐ ๓๘๕๓ ๗๖๐๐ | เจ้าหน้าที่ผู้อยู่เวร |
| ๙๕ | ศบก.ภก.๑ กร. | - | ๑๕๖.๕๒๕ | ๐ ๒๒๘๐ ๓๘๗๗ | - | เจ้าหน้าที่ผู้อยู่เวร |
| ๙๖ | นบก.ภก.๑ กร. | - | ๑๕๖.๕๒๕ | ๐ ๓๘๓ ๘๐๐๘, ๐ ๓๘๕๓ ๘๕๙๒ | | |
| ๙๗ | นบก.นย. | - | ๑๕๖.๔๒๕ | ๐ ๓๘๓๓ ๔๒๗๕ | - | เจ้าหน้าที่ผู้อยู่เวร |
| ๙๘ | นบก.สอ.รฝ. | - | ๑๕๖.๕๒๕ | ๐ ๓๘๕๓ ๓๕๐๒ | - | เจ้าหน้าที่ผู้อยู่เวร |
| ๙๙ | ฝอ.นบก.รท.สส. | - | ๑๕๖.๕๒๕ | ๐ ๓๘๓ ๘๕๗๔ ๐ ๓๘๕๓๗๖๐๐ | | |
| ๑๐๐ | ชุดกู้ซ่อม | - | ๑๕๖.๕๒๕ | ๐ ๓๘๕๓ ๗๖๐๐ ที่อ ๐๖๓-๒๑๓๓ | - | เจ้าหน้าที่ผู้อยู่เวร |
| ๑๐๑ | ชุดดับเพลิง | - | ๑๕๖.๕๒๕ | ๐ ๓๘๕๓ ๗๖๐๐ ที่อ ๗๒๐๕๘ | - | เจ้าหน้าที่ผู้อยู่เวร |
| ๑๐๒ | ชุดสนับสนุน | - | ๑๕๖.๕๒๕ | ๐ ๓๘๕๓ ๗๖๐๐ ที่อ ๗๒๐๐๘ | - | เจ้าหน้าที่ผู้อยู่เวร |
| ๑๐๓ | ชุดแพทย์ฉุกเฉิน | - | ๑๕๖.๕๒๕ | ๐ ๓๘๕๓ ๗๖๐๐ ที่อ ๗๓๐๖๗ | - | เจ้าหน้าที่ผู้อยู่เวร |
| ๑๐๔ | ชุดรักษาความปลอดภัยและจราจร | - | ๑๕๖.๘๐๐ ๑๕๓.๕๗๕ ๑๕๖.๖๗๘๕ | ๐ ๓๘๙๙ ๕๓๖๓-๒ ๐๙ ๐๘๙๒ ๖๓๓๖ | - | เจ้าหน้าที่ผู้อยู่เวร |
| ๑๐๕ | สำนักงานเจ้าท่าภูมิภาค ๖ | - | - | ๐ ๓๘๒๖ ๑๖๕๔ | ๐ ๓๘๒๖ ๑๖๕๖ | |
| ๑๐๖ | มูลนิธิไตรคุณธรรม อ.เมือง | - | ๑๖๖.๒๘๕ | ๐ ๓๘๒๗ ๘๕๖๘ | - | เจ้าหน้าที่ผู้อยู่เวร |
| ๑๐๗ | ศีลธรรมสมาคม อ.บ้านบึง | - | ๑๖๘.๒๗๕ | ๐ ๓๘๕๔ ๔๓๐๔ | ๐ ๓๘๕๔ ๖๕๑๕ | เจ้าหน้าที่ผู้อยู่เวร |
| ๑๐๘ | มูลนิธิโรจนธรรม อ.สัตหีบ | - | ๑๖๘.๒๗๕ | ๐ ๓๘๗๓ ๘๕๗๒ | ๐ ๓๘๕๓ ๘๘๐๕ | เจ้าหน้าที่ผู้อยู่เวร |
| ๑๐๙ | สมาคมเที่ยวเยี่ยงไท้ อ.ศรีราชา | - | ๑๕๙.๕๒๕ | ๐ ๓๘๓๒ ๕๖๗๔ | - | เจ้าหน้าที่ผู้อยู่เวร |

| ลำดับ | ชื่อหน่วยงาน | ระบบวิทยุสื่อสาร | | ระบบโทรศัพท์ | | ผู้ประสานงาน |
|-------|--|------------------|---------|--------------|-------------|-----------------------|
| | | นามเรียก ขาน | ความถี่ | โทรศัพท์ | โทรสาร | |
| ๓๓๐ | มูลนิธิสว่างประทีป อ.ศรีราชา | - | ๑๖๒.๘๕๕ | ๐ ๓๘๗๗ ๒๔๐๐ | - | เจ้าหน้าที่ผู้อยู่เวร |
| ๓๓๓ | มูลนิธิสว่างเหตุ อ.พนัสนิคม | - | ๑๖๘.๘๗๕ | ๐ ๓๘๕๖ ๖๑๐๐ | ๐ ๓๘๕๖ ๖๑๐๑ | เจ้าหน้าที่ผู้อยู่เวร |
| ๓๓๒ | มูลนิธิสว่างบริบูรณ์ อ.บางละมุง | - | ๑๖๘.๘๗๕ | ๐ ๓๘๒๒ ๒๔๗๔ | ๐ ๓๘๒๒ ๑๙๕๓ | เจ้าหน้าที่ผู้อยู่เวร |
| ๓๓๓ | มูลนิธิธรรมวิคิมณรัตน์ (มังกร) | - | ๑๖๒.๖๗๕ | ๐ ๓๘๓๙ ๘๓๙๔ | - | เจ้าหน้าที่ผู้อยู่เวร |
| ๓๓๔ | มูลนิธิธรรมประทีป อ.พานทอง | - | ๑๖๕.๕๖๐ | ๐ ๓๘๔๕ ๑๐๓๕ | - | เจ้าหน้าที่ผู้อยู่เวร |
| ๓๓๕ | สมาคมสว่างอุทยานธรรม สถาน อ.พานทอง | - | - | ๐ ๓๘๔๕ ๑๑๖๐ | - | เจ้าหน้าที่ผู้อยู่เวร |
| ๓๓๖ | สมาคมพุทธมามกสว่าง ประทีป อ.ศรีราชา | - | - | ๐ ๓๘๗๗ ๒๔๐๐ | - | เจ้าหน้าที่ผู้อยู่เวร |

การสื่อสารอื่น ๆ

๑. ช่วงเริ่มต้นซึ่งอยู่ระหว่างจัดตั้งศูนย์บัญชาการเหตุการณ์จังหวัดชลบุรี เช่น ขณะเดินทางเข้าประจำศูนย์ฯ เป็นต้น ให้หัวหน้าฝ่าย และเจ้าหน้าที่ วิทยุความถี่ ๑๖๑.๒๐๐ MHz นามเรียกขาน "ศอร" ทุกหน่วยงาน หรือโทรศัพท์ฉุกเฉิน ๑๗๘๔ หรือ ๐ ๓๘๒๗ ๘๐๓๑-๒

๒. เมื่อส่วนต่าง ๆ เข้าประจำศูนย์ฯ แต่ละส่วนจะต้องจัดหาและดำเนินการให้สามารถติดต่อกับหน่วยงานต่าง ๆ ในบังคับบัญชาได้ หากมีการเปลี่ยนแปลงความถี่วิทยุในศูนย์ฯ ไม่ว่าด้วยเหตุใด ๆ ให้ศูนย์ประสานการปฏิบัติแจ้งผู้เกี่ยวข้องทราบโดยเร็วที่สุด

๓. กรณีต้องการติดต่อกับหน่วยปฏิบัติการในทะเล สามารถติดต่อได้ด้วยวิทยุ Marine band ช่อง ๑๕ (ความถี่ ๑๕๖.๗๕๐ MHz)

๔. ศูนย์ปฏิบัติการทัพเรือภาคที่ ๑ (๒๔ ชั่วโมง) หมายเลขโทรศัพท์ ๐ ๓๘๔๓ ๘๐๐๘ และ ๐ ๓๘๔๓ ๘๕๕๒

หมายเหตุ

- เบอร์โทรศัพท์ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น เป็นเบอร์ห้องงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย (ดับเพลิง) และเบอร์โทรสาร เป็นเบอร์ห้องสำนักปลัด

ภาคผนวก ญ
ผังการจัดหน่วยปฏิบัติ



ภาคผนวก ก

การแบ่งมอบพื้นที่ของหน่วยทหารในการช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติ

| จังหวัด อำเภอ | ผู้แทน กท. ใน ก.ช.ภ.อ./ก.ช.ภ.จ. และ กอปภ.อ./กอปภ.จ | | | | | หน่วย รับผิดชอบ |
|-------------------|--|--------|-------------------|-----------|-----|--------------------|
| | สป. | บก.ทท. | ทบ. | ทร. | ทอ. | |
| ชลบุรี (๑๑ อำเภอ) | | | ผู้แทน ศบภ.มทบ.๑๔ | | | |
| อ.เมืองชลบุรี | | | ศบภ.มทบ.๑๔ | | | |
| อ.บ้านบึง | | | ศบภ.มทบ.๑๔ | | | |
| อ.หนองใหญ่ | | | ศบภ.มทบ.๑๔ | | | |
| อ.บางละมุง | | | | ศบภ.ทรภ.๑ | | |
| อ.พานทอง | | | ศบภ.มทบ.๑๔ | | | |
| อ.พนัสนิคม | | | ศบภ.มทบ.๑๔ | | | |
| อ.ศรีราชา | | | | ศบภ.ทรภ.๑ | | |
| อ.เกาะสีชัง | | | | ศบภ.ทรภ.๑ | | |
| อ.สัตหีบ | | | | ศบภ.ทรภ.๑ | | |
| อ.บ่อทอง | | | ศบภ.มทบ.๑๔ | | | |
| อ.เกาะจันทร์ | | | ศบภ.มทบ.๑๔ | | | |

ที่มา : แผนบรรเทาสาธารณภัยกระทรวงกลาโหม

| อำเภอ | แผน ศบภ.ทบ. | หมายเหตุ |
|---------------|------------------------|----------|
| อ.เมืองชลบุรี | ร.๒๑ รอ. | |
| อ.พนัสนิคม | พัน.สปร. ๒๑ บชร.๑ | |
| อ.เกาะจันทร์ | พัน.ชปร. ๒๑ บชร.๑ | |
| อ.บ้านบึง | พัน.ชปร. ๒๑ บชร.๑ | |
| อ.บ่อทอง | พัน.สพ.กระสุน ๒๑ บชร.๑ | |
| อ.หนองใหญ่ | พัน.สพ.กระสุน ๒๑ บชร.๑ | |
| อ.พานทอง | มทบ.๑๔ | |
| อ.บางละมุง | มทบ.๑๔ | |
| อ.ศรีราชา | มทบ.๑๔ | |
| อ.สัตหีบ | มทบ.๑๔ | |
| อ.เกาะสีชัง | มทบ.๑๔ | |

ที่มา : แผนบรรเทาสาธารณภัยกองทัพบก

| ลำดับ | รายการ | เลขพวงมาลัย | อุปกรณ์พิเศษ | สีพวงมาลัย | ขนาดพวงมาลัย | น้ำหนัก | ชนิดพวงมาลัย | ราคา |
|-------|--|-------------|--------------|------------|--------------|---------|--------------|--------|
| ๒๗ | รถดับเพลิงแบบหอน้ำ ความสูง ๑๕-๓๕ เมตร | ๑ | | | | | | ๑ |
| ๒๘ | รถดับเพลิงแบบหอน้ำ ความสูง ๓๐-๕๐ เมตร | ๑ | | | | | | ๑ |
| ๒๙ | รถบันได ความสูง ๖๐ เมตร | ๑ | | | | | | ๑ |
| ๓๐ | รถไฟฟ้าส่องสว่าง พร้อมเครื่องกำเนิดไฟฟ้า | ๓ | | | | | | ๓ |
| ๓๑ | รถกู้ภัยแบบประจักษ์เล็ก/กลาง | ๓ | | | | | | ๓ |
| ๓๒ | รถพยาบาล | ๑ | | | | | | ๑ |
| ๓๓ | รถเครื่องอัดอากาศ | | ๑ | | | | | ๑ |
| ๓๔ | รถยนต์บรรทุกเครื่องหาคาบ | ๓ | | | | | | ๓ |
| ๓๕ | รถยนต์ติดตั้งเครื่องสูบน้ำระยะไกล | ๑ | | | | | | ๑ |
| ๓๖ | เรือพาย (เรือพลาสติก) | | | | | ๑ | | ๑ |
| ๓๗ | เครื่องอัดอากาศ | ๑ | | | | | | ๑ |
| ๓๘ | เครื่องสูบน้ำ ขนาด ๖-๘ นิ้ว | ๒ | ๒ | ๓ | ๑ | | | ๑๓ |
| ๓๙ | เครื่องสูบน้ำ ขนาด ๓ นิ้ว | | ๑๐ | | ๒ | | | ๑๒ |
| ๔๐ | เครื่องสูบน้ำแบบหาคาบ | ๕ | ๑ | | ๒ | ๑ | | ๑๖ |
| ๔๑ | ขอยสูบน้ำ ขนาด ๖ นิ้ว | | ๑ | ๓ | ๒ | | | ๖ |
| ๔๒ | เครื่องสูบน้ำแบบหมุนลอย | ๒ | | | | | | ๖ |
| ๔๓ | เครื่องสูบน้ำแบบปั๊ม | ๒ | | | | | | ๓ |
| ๔๔ | เบาะรถช่วยชีวิต ขนาด ๓ x ๓ เมตร | ๑ | | | | | | ๑ |
| ๔๕ | รถแก๊ส | ๑๘ | | | | | | ๑๘ |
| ๔๖ | บอลูนไลท์ | | ๑ | | | | | ๑ |
| ๔๗ | ชุดดับเพลิงในอาคาร | ๕๐ | ๑๒ | ๑๑ | ๔ | | | ๑๐๗ |
| ๔๘ | เครื่องช่วยหายใจ SCBA | ๕๐ | ๑๒ | ๘ | ๕ | | | ๑๐๔ |
| ๔๙ | อากาศยานไร้คนขับ,โดรน (Drone) | | | | | ๑ | | ๑ |
| ๕๐ | เครื่องตัดถ่าง | ๑ | | | | | | ๑ |
| ๕๑ | เคมีเห็นกับเพลิง ชนิด AFF/ลิต | | ๑๐,๐๐๐ | | | ๓ | | ๑๐,๐๐๓ |
| ๕๒ | เครื่องตรวจวัดก๊าซ | ๑ | | | | | | ๑ |
| ๕๓ | เครื่องวัดอุณหภูมิแบบสัมผัส | ๒ | | | | | | ๒ |
| ๕๔ | กล้องถ่ายภาพความร้อนสำหรับช่วยเหลือผู้ประสบภัย | ๓ | | | | | | ๓ |

อำนาจลัดมือ

| ลำดับ | รายการ | พ.ศ.ที่ขึ้น | พ.ศ.ที่ลง | พ.ศ.ที่ขึ้น | พ.ศ.ที่ลง | ประเภทของพ.ศ. | จำนวนพ.ศ. | จำนวนพ.ศ. | รวม |
|-------|--|-------------|-----------|-------------|-----------|---------------|-----------|-----------|-----|
| ๑ | รถยนต์ตรวจการณ์ | ๒ | ๑ | ๑ | ๑ | | | | ๑ |
| ๒ | รถโดยสารขนาดเล็ก ไม่เกิน ๑๕ ที่นั่ง | ๒ | ๑ | ๑ | ๑ | | | | ๑ |
| ๓ | รถเครื่องขยายเสียง | ๓ | | | | | | | ๓ |
| ๔ | รถโดยสาร ๑๘ - ๒๐ ที่นั่ง | | | | | | | | ๓ |
| ๕ | รถขนย้ายผู้ประสบภัย | ๓ | | | | | | | ๓ |
| ๖ | รถบรรทุกห้องสูง | ๓ | | | | | | | ๓ |
| ๗ | รถบรรทุก ขนาด ๓ ตัน | ๑๐ | ๑ | | | | | | ๑๑ |
| ๘ | รถบรรทุก ขนาด ๔ ตัน | | | | | | | | ๑ |
| ๙ | รถบรรทุก ขนาด ๖ ตัน | | | | | | | | ๑ |
| ๑๐ | รถบรรทุกห้ายี่ ขนาด ๖ ตัน | | | | | | | | ๑ |
| ๑๑ | รถกระเช้าไฟฟ้า | ๒ | ๒ | | | | | | ๒ |
| ๑๒ | รถตุ๊กตุ๊กไฮดรอลิค ล้อสายพาน (แบบดีเซล) | | | | | | | | ๑ |
| ๑๓ | รถได้อ่าง | | | | | | | | ๑ |
| ๑๔ | รถดับน้ำดูดหลัง | ๑ | ๒ | | | | | | ๓ |
| ๑๕ | รถดับเพลิงอาคาร ๔,๐๐๐-๖,๐๐๐ ลิตร | | | | | | | | ๑ |
| ๑๖ | รถดับเพลิงอาคาร ๑๐,๐๐๐-๑๒,๐๐๐ ลิตร | | | | | | | | ๑ |
| ๑๗ | รถดับเพลิงเคมีโฟม ๖,๐๐๐-๑๐,๐๐๐ ลิตร | ๑ | | | | | | | ๑ |
| ๑๘ | รถบรรทุกน้ำขายนดับเพลิง ๑๐,๐๐๐-๑๒,๐๐๐ ลิตร | ๒ | | | | | | | ๒ |
| ๑๙ | รถอุปกรณ์กู้ภัยเคลื่อนที่เร็ว | ๑ | | | | | | | ๑ |
| ๒๐ | รถกู้ภัยอเนกประสงค์เล็ก/กลาง | ๑ | | | | | | | ๑ |
| ๒๑ | รถพยาบาล | ๑ | ๑ | | | | | | ๒ |
| ๒๒ | เรือห้องเบน | ๓ | | | | | | | ๓ |
| ๒๓ | เครื่องยนต์เรือ ขนาด ๓๕ แรงม้า | ๑ | | | | | | | ๑ |
| ๒๔ | เรือตรวจการณ์ ขนาด ๑๒ ฟุต | ๑ | | | | | | | ๑ |
| ๒๕ | รถดับเพลิงขนาดเล็กเคลื่อนที่เร็ว | ๓ | | | | | | | ๓ |
| ๒๖ | รถดับเพลิงรถบรรทุกเครื่องทำงาน | ๒ | | | | | | | ๒ |

| ลำดับ | รายการ | หน่วย | ราคาต่อหน่วย | ปริมาณ | รวม | หมายเหตุ | รวม |
|-------|--------------------------------------|--------|--------------|--------|-----|----------|--------|
| ๒๗ | เครื่องอัดอากาศ | ๗ | | | | | ๗ |
| ๒๘ | เครื่องสูบน้ำ ขนาด ๖-๘ นิ้ว | ๓ | | | | | ๓ |
| ๒๙ | เครื่องสูบน้ำ ขนาด ๓ นิ้ว | ๒ | | | | | ๒ |
| ๓๐ | เครื่องสูบน้ำ ขนาด ๔ นิ้ว | | | | | | ๓ |
| ๓๑ | เครื่องสูบน้ำ ขนาด ๒-๔ นิ้ว | ๒ | | | | | ๒ |
| ๓๒ | เครื่องสูบน้ำแบบหวนหมุน | ๒ | | | | | ๒ |
| ๓๓ | ท่อสูบน้ำ ขนาด ๓ นิ้ว | | | | | | ๓ |
| ๓๔ | ท่อสูบน้ำ ขนาด ๖ นิ้ว | ๑ | | | | | ๑ |
| ๓๕ | เครื่องสูบน้ำพร้อมถัง ขนาด ๔ นิ้ว | ๒ | | | | | ๒ |
| ๓๖ | เครื่องสูบน้ำด้วยไฟฟ้า ขนาด ๒-๓ นิ้ว | ๓ | | | | | ๓ |
| ๓๗ | เครื่องกำเนิดไฟฟ้า ขนาด ๒๐๐ Kw | ๒ | | | | | ๒ |
| ๓๘ | เครื่องกำเนิดไฟฟ้า ขนาด...Kw. | ๓ | | | | | ๓ |
| ๓๙ | เครื่องสูดควันน้ำมัน | ๑ | | | | | ๑ |
| ๔๐ | รถยกมือ | ๔ | | | | | ๔ |
| ๔๑ | บอลสูบลuft | ๑ | | | | | ๑ |
| ๔๒ | ชุดดับเพลิงในอาคาร | ๒ | | | | | ๒ |
| ๔๓ | เครื่องช่วยหายใจ SCBA | ๒ | | | | | ๒ |
| ๔๔ | ชุดป้องกันสารเคมี Level B | | | | | | ๒ |
| ๔๕ | เครื่องตัดถ่าง | ๑ | | | | | ๑ |
| ๔๖ | เคมีไฟฟ้าเพลิง ชนิด AFFF/ลิตร | ๕๐๐ | | | | | ๕๐๐ |
| ๔๗ | เคมีไฟฟ้าเพลิง ชนิด AR-AFFF | ๕ ลิตร | | | | | ๕ ลิตร |

อำเภอหนองใหญ่

| ลำดับ | รายการ | ท.ท.หนองใหญ่ | อบ.ท.หนองใหญ่ | อบ.ท.หนองสูง | อบ.ท.หนองปรือ | อบ.ท.หนองขาม | รวม |
|-------|--|--------------|---------------|--------------|---------------|--------------|-----|
| ๑ | รถยนต์ตรวจการณ์ | ๑ | | | | | ๑ |
| ๒ | รถโดยสารขนาดเล็ก ไม่เกิน ๑๕ ที่นั่ง | ๑ | | | | | ๑ |
| ๓ | รถเครื่องขยายเสียง | | | | | | ๑ |
| ๔ | รถขนย้ายผู้ประสบภัย | ๓ | ๒ | | | | ๕ |
| ๕ | รถบรรทุกท้องสูง | | | | | | ๑ |
| ๖ | รถบรรทุก ขนาด ๓ ตัน | | | ๑ | | | ๑ |
| ๗ | รถบรรทุกท้าย ขนาด ๖ ตัน | | | | ๑ | | ๑ |
| ๘ | รถกระเช้าไฟฟ้า | ๑ | ๑ | | | | ๒ |
| ๙ | รถโมโตยาง | ๑ | ๑ | ๑ | | | ๓ |
| ๑๐ | รถดับเพลิงอากาศ ๒,๕๐๐ ลิตร | ๑ | | | | | ๑ |
| ๑๑ | รถดับเพลิงอากาศ ๔,๐๐๐-๖,๐๐๐ ลิตร | | | ๑ | | | ๑ |
| ๑๒ | รถดับเพลิงเคมี ๖,๐๐๐-๑๐,๐๐๐ ลิตร | | | | | | ๑ |
| ๑๓ | รถบรรทุกน้ำช่วยดับเพลิง ๖,๐๐๐-๘,๐๐๐ ลิตร | ๑ | | ๑ | | | ๒ |
| ๑๔ | รถบรรทุกน้ำช่วยดับเพลิง ๑๐,๐๐๐-๑๖,๐๐๐ ลิตร | ๓ | ๑ | ๑ | | | ๕ |
| ๑๕ | รถอุปกรณ์กู้ภัยเคลื่อนที่เร็ว | ๑ | | | | | ๑ |
| ๑๖ | รถพยาบาล | | ๑ | | | | ๑ |
| ๑๗ | เรือพาย (เรือพลาสติก) | | | | ๑ | | ๑ |
| ๑๘ | เรือท้องแบน | | | | ๑ | | ๑ |
| ๑๙ | เรือตรวจการณ์ ขนาด ฟุต | | | | | | ๑ |
| ๒๐ | เรือเร็ว Speed Boat ขนาด ๒๖ ฟุต | | | | | | ๑ |
| ๒๑ | เครื่องสูบน้ำ ขนาด ๖-๘ นิ้ว | | | | | | ๑ |
| ๒๒ | เครื่องสูบน้ำ ขนาด ๓ นิ้ว | | | | ๑ | | ๑ |
| ๒๓ | เครื่องสูบน้ำ ขนาด ๒-๔ นิ้ว | ๑ | | | | | ๑ |
| ๒๔ | เครื่องสูบน้ำแบบพกพา | ๑ | | | | | ๑ |

| ลำดับ | รายการ | บัญชีประเภท | บัญชีประเภท | บัญชีประเภท | บัญชีประเภท | บัญชีประเภท | บัญชีประเภท |
|-------|--------------------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ๒๕ | ท่อสูบน้ำ ขนาด ๒ นิ้ว | ๓ | | | | | ๓ |
| ๒๖ | ชุดดับเพลิงในอาคาร | ๓ | | | | | ๔ |
| ๒๗ | อากาศยานไร้คนขับ, โดรน (Drone) | | ๓ | | | | ๕ |
| ๒๘ | เครื่องตัดต่าง | | | | | | ๖ |
| ๒๙ | เคมีไฟฟ้าเพลิง ชนิด AP/ถัง | | | ๓ | | | ๔๕ |
| ๓๐ | เคมีดับเพลิง ชนิด AR-AFFF | | | | | ๒๕๐ | ๒๕๐ |
| ๓๑ | ชุดดำน้ำพร้อมอุปกรณ์ | | | | | ๒ | ๒ |

อำนาจเอกสารอ้างอิง

| ลำดับ | รายการ | พ.ศ.อ้างอิง | รวม |
|-------|--|-------------|-----|
| ๓ | รถยนต์ตรวจการณ์ | ๓ | ๓ |
| ๒ | รถเครื่องขยายเสียง | ๓ | ๓ |
| ๓ | รถบรรทุกห้องสูง | ๒ | ๒ |
| ๔ | รถบรรทุก ขนาด ๓ ตัน | ๒ | ๒ |
| ๕ | รถกระเช้าไฟฟ้า | ๑ | ๑ |
| ๖ | รถดับเพลิงอากาศ ๔,๐๐๐-๖,๐๐๐ ลิตร | ๓ | ๓ |
| ๗ | รถดับเพลิงเคมีใหม่ ๖,๐๐๐-๑๐,๐๐๐ ลิตร | ๓ | ๓ |
| ๘ | รถบรรทุกน้ำช่วยดับเพลิง ๑๐,๐๐๐-๑๖,๐๐๐ ลิตร | ๓ | ๓ |
| ๙ | เรือพาย (เรือพลาลติก) | ๔ | ๔ |
| ๑๐ | เรือตรวจการณ์ ขนาด ฟุต | ๑ | ๑ |
| ๑๑ | เรือเร็ว Speed Boat ขนาด ๒๖ ฟุต | ๓ | ๓ |
| ๑๒ | เครื่องสูบน้ำ ขนาด ๖-๘ นิ้ว | ๒ | ๒ |
| ๑๓ | เครื่องสูบน้ำแบบพกพา | ๓ | ๓ |
| ๑๔ | ท่อสูบน้ำ ขนาด ๖ นิ้ว | ๒ | ๒ |
| ๑๕ | อากาศยานไร้คนขับ,โดรน (Drone) | ๓ | ๓ |
| ๑๖ | เคมีไฟฟ้าดับเพลิง ชนิด A/B/C | ๔๔ | ๔๔ |

ข้ามองเกาะจันทร

| ลำดับ | รายการ | หน่วย | จำนวน | รวม |
|-------|--|-------|-------|-----|
| ๓ | รถยนต์ตรวจการณ์ | ๑ | ๑ | ๒ |
| ๒ | รถเครื่องขยายเสียง | ๑ | ๑ | ๑ |
| ๓ | รถกระบะเข้าพื้นที่ | ๑ | ๑ | ๒ |
| ๔ | รถคันลื้อสามทวน (แทรกเตอร์) | ๑ | ๑ | ๑ |
| ๕ | รถไถค้อยาง | ๑ | ๑ | ๑ |
| ๖ | รถดับเพลิงอาคาร ๕,๐๐๐-๖,๐๐๐ ลิตร | ๑ | ๑ | ๑ |
| ๗ | รถบรรทุกน้ำช่วยดับเพลิง ๖,๐๐๐-๕,๐๐๐ ลิตร | ๒ | ๒ | ๒ |
| ๘ | รถบรรทุกน้ำช่วยดับเพลิง ๑๐,๐๐๐-๑๒,๐๐๐ ลิตร | ๒ | ๒ | ๓ |
| ๙ | เครื่องสูบน้ำ ขนาด ๒-๔ นิ้ว | ๑ | ๑ | ๑ |
| ๑๐ | ชุดดับเพลิงในอาคาร | ๔ | ๔ | ๘ |
| ๑๑ | เสริมพื้นที่เพลิง ชนิด ARV ๖๖ | ๓๐ | ๓๐ | ๓๐ |

ศูนย์ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย เขต ๑๗ จันทบุรี

| ลำดับ | รายการ | จำนวน |
|-------|--|-------|
| ๑ | รถปฏิบัติการเคลื่อนย้ายผู้ประสบภัย | ๑๑๔ |
| ๒ | รถกู้ภัยเคลื่อนที่เร็ว | ๕ |
| ๓ | เรือยนต์กู้ภัย | ๘ |
| ๔ | เครื่องสูบน้ำขนาด ๑๕ นิ้ว | ๒๐ |
| ๕ | สะพานถอดประกอบได้ | ๓ |
| ๖ | รถบรรทุกขนาดเล็ก แบบที่นั่งคนเดียว | ๒ |
| ๗ | รถบรรทุกขนาดเล็ก แบบที่นั่ง ๒ ตอน | ๔ |
| ๘ | รถบรรทุกน้ำมันเชื้อเพลิง | ๑ |
| ๙ | รถบรรทุกขนาดใหญ่ | ๓ |
| ๑๐ | รถประกอบอาหารพร้อมอุปกรณ์ | ๕ |
| ๑๑ | รถเครื่องกำเนิดไฟฟ้า ขนาดไม่น้อยกว่า ๒๐๐ KVA | ๓ |
| ๑๒ | รถไฟฟ้าส่องสว่าง ขนาดไม่น้อยกว่า ๔๕ KVA | ๓ |
| ๑๓ | รถบรรทุกติดตั้งเครื่องสูบน้ำระยะไกล | ๔ |
| ๑๔ | รถสิบล้อ | ๓ |
| ๑๕ | เรือท้องแบนพร้อมเครื่องยนต์ | ๒๐ |
| ๑๖ | รถชุดกู้ภัยทเรลเลอร์ (แขนยาว) | ๑ |
| ๑๗ | รถชุดกู้ภัยทเรลเลอร์ (มาตรฐาน) | ๕ |

มณฑลทหารบกที่ ๑๔

| ลำดับ | รายการ | จำนวน |
|-------|--|-------|
| ๑ | รถยนต์ ๑/๒ คัน FTS | ๑๓ |
| ๒ | รถยนต์บรรทุกน้ำ | ๓ |
| ๓ | รถดับเพลิงแบบกประสงค์ | ๓ |
| ๔ | รถดับเพลิงชนิดใช้สารเคมี | ๓ |
| ๕ | รถดับเพลิงพร้อมอุปกรณ์ดับเพลิง | ๓ |
| ๖ | รถยนต์กระบะ | ๓ |
| ๗ | รถพ่วงสามล้อ | ๓ |
| ๘ | ทางเรือเรือยนต์ | ๓ |
| ๙ | เครื่องบินเรือหางยาว | ๓ |
| ๑๐ | เรือไฟเบอร์กลาส ๖ ฟุต (เครื่องเรือหาง) | ๓ |
| ๑๑ | กระสอบทราย | ๕,๐๐๐ |
| ๑๒ | เรือชูชีพแบบสะทอนแสงสีเขียว (ทบ.) | ๑๐๐ |
| ๑๓ | เรือชูชีพ | ๕๒ |
| ๑๔ | เรือควบคุมฝั่งแบบสะทอนแสงสีเขียว | ๑๐๐ |
| ๑๕ | เรือสะทอนแสง | ๑๕ |
| ๑๖ | เรือควบคุมฝั่งลิ้นลิ้นพร้อมตุ้ม | ๒๘ |
| ๑๗ | เครื่องปั๊มไฟ (boov.) | ๒ |
| ๑๘ | ปลั๊กคัทสิน | ๔ |
| ๑๙ | รองเท้าบูทยางสีดำ | ๙ |
| ๒๐ | หลอดไฟถนนใหญ่ | ๓ |
| ๒๑ | สายไฟ ๓ เฟส | ๓ |
| ๒๒ | เรือกึ่งหญิง | ๑ |

ทัพเรือภาคที่ ๑

| ลำดับ | รายการ | หน่วย | | | | | รวม |
|-------|-----------------------------|-------|--------|-----|--------|--|-----|
| | | กร. | ฐท.สส. | นย. | สอ.รฟ. | | |
| ๑ | กำลังพล | | ๔๖ | ๒๐ | ๑๓๗ | | ๒๐๓ |
| ๒ | รถยนต์โดยสารขนาดใหญ่ | ๒ | ๒ | | | | ๔ |
| ๓ | รถยนต์บรรทุกขนาดใหญ่ | ๒ | ๒ | ๒ | ๑๓๓ | | ๑๓๙ |
| ๔ | รถยนต์บรรทุกขนาดกลาง | | ๒ | | | | ๒ |
| ๕ | รถยนต์บรรทุกขนาดเล็ก | | ๔ | ๒ | ๓ | | ๙ |
| ๖ | รถดับเพลิง | | ๑ | | | | ๑ |
| ๗ | รถยนต์บรรทุกน้ำ | ๑ | ๑ | | | | ๒ |
| ๘ | รถตัดกิ่งตะขากบ | | ๑ | | | | ๑ |
| ๙ | รถกระบะเข้าฟ้า | | ๑ | | | | ๑ |
| ๑๐ | รถพ่วงลาก | | ๑ | | | | ๑ |
| ๑๑ | เรือยางพร้อมเครื่องยนต์ท้าย | ๒ | | | | | ๒ |
| ๑๒ | เรือท้องแบน | ๒ | ๒ | | | | ๔ |
| ๑๓ | วิทยุสื่อสาร | | | ๖ | | | ๖ |

นายทหารประสานงาน กร.

นายทหารประสานงาน ฐท.สส.

นายทหารประสานงาน นย.

นายทหารประสานงาน สอ.รฟ.

น.ท.สอ.กฐ. สุชัยรัตน์ หน.กพร.น.ก.ร. โทร.๓๕๖๓๕ od ๕๐๑๖ ๕๕๕๕

น.ท.นย.ศักดิ์ ราชหล่อ หน.ปฏิบัติการจิตวิทยาและประชาสัมพันธ์ ทร.ฐท.สส. โทร.๓๑๐๖๐ od ๖๓๓๓ ๓๕๖๒

น.อ.สน.นิก แสนอุบล หน.กพร.น.ย. โทร.๖๐๐๕๓ od ๕๕๕๓๓ ๖๕๕๐

น.ท.รัฐวิทย์ ใจดีศรีวิทย์ หน.สอ.รฟ. โทร.๓๕๐๑๐ od ๕๓๕๕๓ ๖๕๖๔

น.ท.ศิริวิทย์ ศิริเจริญ หน.พัน.สอ.๒๓ กรม.สอ.๒๓ สอ.รฟ. โทร.๓๗๓๓๓ od ๕๐๕๖๐ ๕๕๕๓๓

สถานีตำรวจน้ำ ๑ กองกำกับการ ๕ กองบังคับการตำรวจน้ำ (ตำรวจน้ำศรีราชา)

| ลำดับ | รายการ | เขตพื้นที่รับผิดชอบ | | | รวม |
|-------|---------------------------|--|------------------------------|----------|-----|
| | | จังหวัดชลบุรี (ยกเว้น อ.สัตหีบ อ.เกาะสีชัง ท่าเรือแหลมฉบัง) | อ.เกาะสีชัง, ท่าเรือแหลมฉบัง | อ.สัตหีบ | |
| ๑ | เรือตรวจการณ์ ขนาด ๕๐ ฟุต | ๓ | | | ๓ |
| ๒ | เรือตรวจการณ์ ขนาด ๖๐ ฟุต | ๒ | ๑ | ๒ | ๕ |
| ๓ | เรือตรวจการณ์ ขนาด ๘๐ ฟุต | | | ๑ | ๑ |
| ๔ | เรือตรวจการณ์ (สปีดโบ๊ท) | ๑ | ๑ | ๑ | ๓ |

สำนักงานทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งที่ ๒

| ลำดับ | รายการ | จำนวน |
|-------|-----------------------------------|-------|
| ๑ | เรือทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง ๖๐๑ | ๑ |
| ๒ | เรือทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง ๒๒๒ | ๑ |
| ๓ | เรือทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง ๒๓๓ | ๑ |
| ๔ | เรือทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง ๒๑๒ | ๑ |
| ๕ | เรือทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง ๑๐๒ | ๑ |

สำนักงานควบคุมการจราจรและความปลอดภัยทางทะเล

| ลำดับ | รายการ | จำนวน |
|-------|--|--------|
| ๑ | เรือตรวจการณ์ทางทะเล ขนาด ๘๐ ฟุต | ๑ ลำ |
| ๒ | รถยนต์กระบะ ๔ ประตู | ๑ คัน |
| ๓ | รถยนต์กระบะอเนกประสงค์ ๗ ที่นั่ง | ๒ คัน |
| ๔ | ระบบควบคุมการจราจรทางน้ำ (VTS : Vessel Traffic System) | ๑ ระบบ |
| ๕ | แผนสองเสาของสถานีการนำร่องเป็นทางทะเลในเขตท่าเรือศรีราชา | ๑ แผน |
| ๖ | แผนสองเสาของสถานีการนำร่องเป็นทางทะเลที่ท่าเรือ The Blue Dolphin | ๑ แผน |

สำนักงาานทรัพยากรน้ำภาค ๖ กรมทรัพยากรน้ำ

| ลำดับ | รายการ | จำนวน |
|-------|---------------------------|-------|
| ๑ | เครื่องสูบน้ำขนาด ๘ นิ้ว | ๒ |
| ๒ | เครื่องสูบน้ำขนาด ๑๐ นิ้ว | ๓ |
| ๓ | เครื่องสูบน้ำขนาด ๑๒ นิ้ว | ๒๐ |
| ๔ | เครื่องสูบน้ำขนาด ๓๐ นิ้ว | ๕ |
| ๕ | เรือห้องงบน | ๑ |
| ๖ | รถบรรทุก ๖ ล้อ | ๑ |
| ๗ | รถบรรทุก ๖ ล้อ พร้อมเตา | ๑ |
| ๘ | รถบรรทุก ๑๐ ล้อ พร้อมเตา | ๑ |
| ๙ | รถบรรทุกน้ำ ๖ ล้อ | ๒ |

มูลนิธิ องค์การสาธารณกุศล

| ลำดับ | รายการ | โครงการ | หน่วยงานที่ | รวม |
|-------|-------------------------------------|---------|-------------|-----|
| ๑ | รถยนต์ตรวจการณ์ | ๑ | | ๑ |
| ๒ | รถโดยสารขนาดเล็ก ไม่เกิน ๑๕ ที่นั่ง | ๑ | | ๑ |
| ๓ | รถโดยสาร ๑๕ - ๒๐ ที่นั่ง | ๑ | ๒ | ๒ |
| ๔ | รถสามล้อผู้ประเภณี | ๕๗ | ๒ | ๕๘ |
| ๕ | รถอุปกรณ์กู้ภัยเคลื่อนที่เร็ว | | ๑ | ๑ |
| ๖ | รถพยาบาล | ๒ | ๓ | ๕ |
| ๗ | เรือเจ็ทสกี | ๑ | ๒ | ๓ |
| ๘ | เครื่องอ็อกาศ | ๑ | | ๑ |
| ๙ | เครื่องสูบน้ำด้วยไฟฟ้า ขนาด ๑๕ นิ้ว | ๑ | | ๑ |
| ๑๐ | เครื่องตัดยาง | ๓ | ๑ | ๔ |
| ๑๑ | รถอุปกรณ์ตัดยาง | ๓ | | ๓ |
| ๑๒ | ชุดดำน้ำพร้อมอุปกรณ์ | ๑ | | ๑ |

ภาคเอกชน

| ลำดับ | รายการ | ทำเรื่องหมดงบ | คลังวิดิโวลืมภาคตะวันออก | ปตท. ศูนย์ปฏิบัติการ ชตบุรี | รวม |
|-------|--|---------------|--------------------------|-----------------------------|-------|
| ๑ | รถยนต์ตรวจการณั | | | ๒ | ๒ |
| ๒ | รถดับเพลิงอาคาร ๔,๐๐๐-๖,๐๐๐ ลิตร | ๓ | ๓๐ | | ๓๓ |
| ๓ | รถดับเพลิงอาคาร ๓,๐๐๐-๓,๐๐๐ ลิตร | | | ๒ | ๒ |
| ๔ | รถดับเพลิงมิพม ๒,๐๐๐ ลิตร พร้อมไฟ ๒,๐๐๐ ลิตร | ๒ | | | ๒ |
| ๕ | รถดับเพลิงมิพม ๒,๐๐๐-๓,๐๐๐ ลิตร | | ๕ | | ๕ |
| ๖ | รถบรรทุกน้ำช่วยดับเพลิง ๓,๐๐๐-๓,๐๐๐ ลิตร | ๑ | | | ๑ |
| ๗ | รถบรรทุกน้ำช่วยดับเพลิง ๓,๐๐๐ ลิตร | | | ๑ | ๑ |
| ๘ | รถดับเพลิงแบบพอน้ำ ความสูง ๔๐-๕๐ เมตร | ๑ | | | ๑ |
| ๙ | รถถังสารเคมีและวัตถุอันตราย | ๑ | ๑ | | ๒ |
| ๑๐ | รถไฟฟ้าส่งกำลัง พร้อมเครื่องกำเนิดไฟฟ้า | ๕ | | | ๕ |
| ๑๑ | เครื่องสูบน้ำ ขนาด ๒-๔ นิ้ว | ๑ | | | ๑ |
| ๑๒ | เครื่องสูบน้ำแบบทวน | ๑ | | | ๑ |
| ๑๓ | เครื่องดูดควัน/เป่าลม | ๑ | | | ๑ |
| ๑๔ | บล็องช่วยชีวิต (ใช้ร่วมกับพอน้ำ) | ๑ | | | ๑ |
| ๑๕ | บล็องสูบลี | ๑ | | | ๑ |
| ๑๖ | ชุดดับเพลิงในอาคาร | ๑๑ | | ๗ | ๑๘ |
| ๑๗ | เครื่องช่วยหายใจ SCBA | ๑๓ | ๑๓ | ๕ | ๓๐ |
| ๑๘ | ชุดป้องกันสารเคมี Level: A | ๒ | | | ๒ |
| ๑๙ | ชุดป้องกันสารเคมี Level: B | ๒ | | | ๒ |
| ๒๐ | เครื่องตัดถ่าง | ๒ | | | ๒ |
| ๒๑ | เคมีไฟดับเพลิง ชนิด AH-AFF | ๓,๖๕๐ | | | ๓,๖๕๐ |
| ๒๒ | เครื่องตรวจวัดความชื้น | ๑ | | | ๑ |
| ๒๓ | เครื่องตรวจวัดก๊าซ | ๒ | | | ๒ |
| ๒๔ | กล้องถ่ายภาพความร้อนสำหรับช่วยเหลือผู้ประสบภัย | ๑ | | | ๑ |

ภาคผนวก รุ
บัญชีกลุ่มเปราะบางจังหวัดชลบุรี

บัญชีกลุ่มเปราะบางประเภทเด็ก และผู้สูงอายุ

| ลำดับ | อำเภอ | ประเภทกลุ่มเปราะบาง | | | | | |
|-------|-------------|---------------------|---------|---------|---------------------------|---------|---------|
| | | เด็ก (๐-๑๗ ปี) | | | ผู้สูงอายุ (๖๐ ปี ขึ้นไป) | | |
| | | ชาย | หญิง | รวม | ชาย | หญิง | รวม |
| ๑ | เมืองชลบุรี | ๓๖,๘๕๔ | ๓๕,๒๓๖ | ๗๒,๐๙๐ | ๒๓,๗๗๓ | ๓๒,๗๒๔ | ๕๖,๔๙๗ |
| ๒ | บ้านบึง | ๑๒,๘๘๐ | ๑๑,๙๕๑ | ๒๔,๘๓๑ | ๗,๙๕๑ | ๑๐,๔๙๒ | ๑๘,๔๓๓ |
| ๓ | หนองใหญ่ | ๓,๐๙๒ | ๒,๙๒๐ | ๖,๐๑๒ | ๑,๖๕๓ | ๑,๙๖๔ | ๓,๖๑๗ |
| ๔ | บางละมุง | ๕๒,๖๙๑ | ๔๐,๘๔๐ | ๙๓,๕๓๑ | ๑๗,๒๓๘ | ๒๒,๗๖๙ | ๔๐,๐๐๗ |
| ๕ | พานทอง | ๘,๕๖๔ | ๘,๐๘๘ | ๑๖,๖๕๒ | ๔,๒๙๙ | ๖,๐๕๔ | ๑๐,๓๕๓ |
| ๖ | พนัสนิคม | ๑๒,๗๖๐ | ๑๑,๘๙๐ | ๒๔,๖๕๐ | ๑๐,๕๑๓ | ๑๔,๕๒๘ | ๒๕,๐๔๑ |
| ๗ | ศรีราชา | ๓๙,๑๖๗ | ๓๖,๘๗๖ | ๗๖,๐๔๓ | ๑๖,๕๕๕ | ๒๑,๕๕๗ | ๓๘,๑๐๒ |
| ๘ | เกาะสีชัง | ๔๔๐ | ๔๑๑ | ๘๕๑ | ๓๓๔ | ๔๒๖ | ๗๖๐ |
| ๙ | สัตหีบ | ๑๕,๔๕๖ | ๑๔,๗๐๙ | ๓๐,๑๖๕ | ๑๑,๕๑๙ | ๑๓,๕๔๗ | ๒๕,๐๖๖ |
| ๑๐ | บ่อทอง | ๕,๙๑๘ | ๕,๕๙๐ | ๑๑,๕๐๘ | ๓,๕๔๙ | ๔,๓๔๗ | ๗,๘๙๖ |
| ๑๑ | เกาะจันทร์ | ๓,๘๓๑ | ๓,๖๓๖ | ๗,๔๖๗ | ๒,๙๑๓ | ๓,๔๖๒ | ๖,๓๗๕ |
| | รวม | ๓๘๑,๖๕๓ | ๓๗๒,๑๓๗ | ๗๕๓,๗๙๐ | ๑๐๐,๒๗๗ | ๑๓๑,๘๗๐ | ๒๓๒,๑๔๗ |

ที่มา : สำนักบริหารการทะเบียน กรมการปกครอง ณ วันที่ ๓๑ ธันวาคม ๒๕๖๔

บัญชีกลุ่มเปราะบางประเภทผู้พิการ

| ลำดับ | ประเภทความพิการ | จำนวน (คน) |
|-------|--------------------------------|------------|
| ๑ | ทางการมองเห็น | ๑,๕๘๔ |
| ๒ | ทางการได้ยินหรือสื่อความหมาย | ๔,๔๔๕ |
| ๓ | ทางการเคลื่อนไหวหรือทางร่างกาย | ๑๔,๐๕๘ |
| ๔ | ทางจิตใจหรือพฤติกรรม | ๑,๔๐๓ |
| ๕ | ทางสติปัญญา | ๒,๓๕๑ |
| ๖ | ทางการเรียนรู้ | ๑๕๙ |
| ๗ | ทางออทิสติก | ๔๗๕ |
| ๘ | พิการมากกว่า ๑ ประเภท | ๒,๕๑๔ |
| ๙ | ไม่ระบุ | ๗๒ |
| | รวมทั้งสิ้น (คน) | ๒๗,๐๖๔ |

ที่มา : ฐานข้อมูลทะเบียนกลางคนพิการ กรมส่งเสริมและพัฒนาคุณภาพชีวิตคนพิการ ณ วันที่ ๓๑ ธันวาคม ๒๕๖๔

ภาคผนวก ท

บัญชีรายชื่อองค์การสาธารณกุศล หน่วยงานเครือข่ายการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

| ลำดับ | รายชื่อองค์การสาธารณกุศล หน่วยงานเครือข่าย | สถานที่ตั้ง | ความ เชี่ยวชาญ | หมายเลขโทรศัพท์ |
|-------|---|-------------------------------------|-------------------|-----------------|
| ๑ | มูลนิธิไตรคุณธรรม (จำเด็กไท้) | ๒๔๐/๑ ม.๕ ต.บ้านสวน อ.เมืองชลบุรี | กู้ชีพ กู้ภัย | ๐ ๓๘๒๗ ๒๒๐๑ |
| ๒ | มูลนิธิศีลธรรมสมาคม | ๒๖ ถ.เทศบาลสารท ต.บ้านบึง อ.บ้านบึง | กู้ชีพ กู้ภัย | ๐ ๓๘๕๕ ๕๓๐๕ |
| ๓ | มูลนิธิสว่างโรจนธรรมสถาน | ๓๐๔/๑๕ ม.๑ ต.สัตหีบ อ.สัตหีบ | กู้ชีพ กู้ภัย | ๐ ๓๘๗๓ ๘๔๗๒ |
| ๔ | สมาคมเพียงเที่ยงไท้ | ๒๖๔/๑๕ ม.๓ ถ.สุขาภิบาล ๖ อ.ศรีราชา | กู้ชีพ กู้ภัย | ๐ ๓๘๓๒ ๕๖๗๔ |
| ๕ | มูลนิธิสว่างเขตธรรมสถาน | ๑๑/๑ ม.๔ ต.หมอนนาง อ.พนัสนิคม | กู้ชีพ กู้ภัย | ๐ ๓๘๔๖ ๖๑๐๐ |
| ๖ | มูลนิธิสว่างบริบูรณ์ธรรมสถาน | ๔๕๕๔ ม.๔ ต.นาเกลือ อ.บางละมุง | กู้ชีพ กู้ภัย | ๐ ๓๘๒๒ ๒๔๗๔ |
| ๗ | มูลนิธิธรรมรัศมีนิรันดร์ (มังกร) | ๑/๓๓ ม.๕ ต.อ่างศิลา อ.เมืองชลบุรี | กู้ชีพ กู้ภัย | ๐ ๓๘๓๙ ๘๓๙๙ |
| ๘ | มูลนิธิจตุรธรรมประทีป | ๔๕ ม.๔ ต.พานทอง อ.พานทอง | กู้ชีพ กู้ภัย | ๐๘ ๐๐๑๐ ๘๗๐๗ |
| ๙ | สมาคมสว่างอุทยานธรรมสถาน | ๔๐ ม.๘ ต.พานทอง อ.พานทอง | กู้ชีพ กู้ภัย | ๐ ๓๘๔๕ ๑๑๖๐ |
| ๑๐ | สมาคมพุทธมามกสว่างประทีป | ๗๖/๑ ถ.สุรศักดิ์สงวน อ.ศรีราชา | กู้ชีพ กู้ภัย | ๐ ๓๘๗๗ ๒๔๐๐ |

ภาคผนวก ผ
บัญชีอาสาสมัครป้องกันภัยฝ่ายพลเรือน (อปพร.)

| ลำดับ | อำเภอ/ศูนย์ อปพร. (อปท.) | จำนวน (คน) | หมายเหตุ |
|-------|------------------------------------|------------|----------|
| ๑ | อำเภอเมืองชลบุรี | | |
| | ๑.๑ ศูนย์ อปพร.อำเภอเมืองชลบุรี | ๔๗ | |
| | ๑.๒ ศูนย์ อปพร.ทม.ชลบุรี | ๓๐ | |
| | ๑.๓ ศูนย์ อปพร.ทม.แสนสุข | ๘๒ | |
| | ๑.๔ ศูนย์ อปพร.ทม.บ้านสวน | ๒๗ | |
| | ๑.๕ ศูนย์ อปพร.ทม.อ่างศิลา | ๓๘ | |
| | ๑.๖ ศูนย์ อปพร.ทต.หนองไม้แดง | ๓๕ | |
| | ๑.๗ ศูนย์ อปพร.ทต.ดอนหัวฬ่อ | ๑๔๕ | |
| | ๑.๘ ศูนย์ อปพร.ทต.เหมือง | ๙ | |
| | ๑.๙ ศูนย์ อปพร.ทต.เสม็ด | ๑๓ | |
| | ๑.๑๐ ศูนย์ อปพร.ทต.นาป่า | ๒๔ | |
| | ๑.๑๑ ศูนย์ อปพร.ทต.ห้วยกะปิ | ๘ | |
| | ๑.๑๒ ศูนย์ อปพร.ทต.คลองตำหรุ | ๔๐ | |
| | ๑.๑๓ ศูนย์ อปพร.ทต.บางทราย | ๒๓ | |
| | ๑.๑๔ ศูนย์ อปพร.อบต.หนองรี | ๒๕ | |
| | ๑.๑๕ ศูนย์ อปพร.อบต.หนองข้างคอก | ๒๐ | |
| | ๑.๑๖ ศูนย์ อปพร.อบต.สำนักบก | ๗ | |
| | ๑.๑๗ ศูนย์ อปพร.อบต.คลองตำหรุ | ๓๙ | |
| | | รวม | ๖๖๒ |
| ๒ | อำเภอฟานทอง | | |
| | ๒.๑ ศูนย์ อปพร.อำเภอฟานทอง | ๑๙ | |
| | ๒.๒ ศูนย์ อปพร.ทต.หนองตำลึง | ๑๑๑ | |
| | ๒.๓ ศูนย์ อปพร.ทต.ฟานทอง | ๑๖ | |
| | ๒.๔ ศูนย์ อปพร.อบต.ฟานทองหนองกะเซะ | ๓๓ | |
| | ๒.๕ ศูนย์ อปพร.อบต.หนองหงษ์ | ๑๙ | |
| | ๒.๖ ศูนย์ อปพร.อบต.โคกขี้หนอน | ๒๔ | |
| | ๒.๗ ศูนย์ อปพร.อบต.บ้านเก่า | ๑๔ | |
| | ๒.๘ ศูนย์ อปพร.อบต.หน้าประตู | ๓๕ | |
| | ๒.๙ ศูนย์ อปพร.อบต.บางนาง | ๑๙ | |
| | ๒.๑๐ ศูนย์ อปพร.อบต.เกาะลอยบางหัก | ๑๓ | |
| | ๒.๑๑ ศูนย์ อปพร.อบต.มาบโป่ง | ๒๖ | |
| | รวม | ๓๒๙ | |

| ลำดับ | อำเภอ/ศูนย์ อปพร. (อปท.) | จำนวน (คน) | หมายเหตุ |
|-------|--------------------------------------|------------|----------|
| ๓ | อำเภอพนัสนิคม | | |
| | ๓.๑ ศูนย์ อปพร.อำเภอพนัสนิคม | ๑๓๘ | |
| | ๓.๒ ศูนย์ อปพร.ทม.พนัสนิคม | ๑๓ | |
| | ๓.๓ ศูนย์ อปพร.ทต.หัวถนน | ๒๗ | |
| | ๓.๔ ศูนย์ อปพร.ทต.กุฎโง้ง | ๐ | |
| | ๓.๕ ศูนย์ อปพร.ทต.หมอนนาง | ๒๕ | |
| | ๓.๖ ศูนย์ อปพร.อบต.หน้าพระธาตุ | ๕๓ | |
| | ๓.๗ ศูนย์ อปพร.อบต.วัดหลวง | ๙ | |
| | ๓.๘ ศูนย์ อปพร.อบต.นาเริก | ๖๙ | |
| | ๓.๙ ศูนย์ อปพร.อบต.สระสีเหลี่ยม | ๓๒ | |
| | ๓.๑๐ ศูนย์ อปพร.อบต.วัดโบสถ์ | ๑๔ | |
| | ๓.๑๑ ศูนย์ อปพร.อบต.ท่าข้าม | ๓๒ | |
| | ๓.๑๒ ศูนย์ อปพร.อบต.หนองปรือ | ๖๓ | |
| | ๓.๑๓ ศูนย์ อปพร.อบต.หนองขยาด | ๑๓ | |
| | ๓.๑๔ ศูนย์ อปพร.อบต.ทุ่งขวาง | ๐ | |
| | ๓.๑๕ ศูนย์ อปพร.อบต.หนองเทียง | ๑๘ | |
| | ๓.๑๖ ศูนย์ อปพร.อบต.นาวังหิน | ๑๔๖ | |
| | ๓.๑๗ ศูนย์ อปพร.อบต.บ้านช้าง | ๗๒ | |
| | ๓.๑๘ ศูนย์ อปพร.อบต.โคกเปลาะ | ๕ | |
| | ๓.๑๙ ศูนย์ อปพร.อบต.ไร่หลักทอง | ๐ | |
| | ๓.๒๐ ศูนย์ อปพร.อบต.นามะตูม | ๑๙ | |
| | ๓.๒๑ ศูนย์ อปพร.อบต.บ้านเข็ด | ๓ | |
| | รวม | ๗๕๑ | |
| ๔ | อำเภอศรีราชา | | |
| | ๔.๑ ศูนย์ อปพร.อำเภอศรีราชา | ๒๘ | |
| | ๔.๒ ศูนย์ อปพร.ทน.เจ้าพระยาสุรศักดิ์ | ๐ | |
| | ๔.๓ ศูนย์ อปพร.ทน.แหลมอับัง | ๗๖ | |
| | ๔.๔ ศูนย์ อปพร.ทม.ศรีราชา | ๘๕ | |
| | ๔.๕ ศูนย์ อปพร.ทต.บางพระ | ๒ | |
| | ๔.๖ ศูนย์ อปพร.อบต.หนองขาม | ๖๙ | |
| | ๔.๗ ศูนย์ อปพร.อบต.เขาคันทรง | ๖๐ | |
| | ๔.๘ ศูนย์ อปพร.อบต.บ่อวิน | ๙๓ | |
| | | รวม | ๔๑๓ |

| ลำดับ | อำเภอ/ศูนย์ อปพร. (อปท.) | จำนวน (คน) | หมายเหตุ |
|-----------------------------|----------------------------------|------------|----------|
| ๕ | อำเภอบางละมุง | | |
| | ๕.๑ ศูนย์ อปพร.อำเภอบางละมุง | ๑๑๐ | |
| | ๕.๒ ศูนย์ อปพร.เมืองพัทยา | ๘๕ | |
| | ๕.๓ ศูนย์ อปพร.ทต.หนองปรือ | ๒๑๘ | |
| | ๕.๔ ศูนย์ อปพร.ทต.ห้วยใหญ่ | ๖๔ | |
| | ๕.๕ ศูนย์ อปพร.ทต.โป่ง | ๕๙ | |
| | ๕.๖ ศูนย์ อปพร.ทต.ตะเคียนเตี้ย | ๔๑ | |
| | ๕.๗ ศูนย์ อปพร.ทต.บางละมุง | ๔๕ | |
| | ๕.๘ ศูนย์ อปพร.ทต.หนองปลาไหล | ๔๑ | |
| | ๕.๙ ศูนย์ อปพร.อบต.เขาไม้แก้ว | ๒๒ | |
| | รวม | ๖๘๕ | |
| ๖ | อำเภอสัตหีบ | | |
| | ๖.๑ ศูนย์ อปพร.อำเภอสัตหีบ | ๔๗ | |
| | ๖.๒ ศูนย์ อปพร.ทต.สัตหีบ | ๗๖ | |
| | ๖.๓ ศูนย์ อปพร.ทต.บางเสร่ | ๑๑ | |
| | ๖.๔ ศูนย์ อปพร.ทต.เขาชีจรรย์ | ๕๕ | |
| | ๖.๕ ศูนย์ อปพร.ทต.เกล็ดแก้ว | ๕๔ | |
| | ๖.๖ ศูนย์ อปพร.ทต.เขตรอุดมศักดิ์ | ๖๗ | |
| | ๖.๗ ศูนย์ อปพร.ทต.นาจอมเทียน | ๒๓ | |
| | ๖.๘ ศูนย์ อปพร.อบต.พุดตาลวง | ๓๒ | |
| | ๖.๙ ศูนย์ อปพร.อบต.แสมสาร | ๖ | |
| | รวม | ๓๗๑ | |
| ๗ | อำเภอบ้านบึง | | |
| | ๗.๑ ศูนย์ อปพร.อำเภอบ้านบึง | ๒๓ | |
| | ๗.๒ ศูนย์ อปพร.ทต.บ้านบึง | ๕๘ | |
| | ๗.๓ ศูนย์ อปพร.ทต.หนองจำบาก | ๓๖ | |
| | ๗.๔ ศูนย์ อปพร.ทต.บ้านบึง | ๒๐ | |
| | ๗.๕ ศูนย์ อปพร.ทต.หัวกุ่มแจ | ๔๔ | |
| | ๗.๖ ศูนย์ อปพร.ทต.หนองไผ่แก้ว | ๒๑ | |
| | ๗.๗ ศูนย์ อปพร.ทต.หนองซาก | ๑๘ | |
| | ๗.๘ ศูนย์ อปพร.อบต.มาบไผ่ | ๑๕ | |
| | ๗.๙ ศูนย์ อปพร.อบต.หนองบอนแดง | ๔๓ | |
| | ๗.๑๐ ศูนย์ อปพร.อบต.หนองไผ่แก้ว | ๕ | |
| | ๗.๑๑ ศูนย์ อปพร.อบต.หนองอิรุณ | ๓๐ | |
| ๗.๑๒ ศูนย์ อปพร.อบต.คลองก้ว | ๑๓๘ | | |
| รวม | ๔๕๑ | | |

| ลำดับ | อำเภอ/ศูนย์ อปพร. (อปท.) | จำนวน (คน) | หมายเหตุ |
|-------------------|----------------------------------|--------------|----------|
| ๘ | อำเภอบ่อทอง | | |
| | ๘.๑ ศูนย์ อปพร.อำเภอบ่อทอง | ๙ | |
| | ๘.๒ ศูนย์ อปพร.ทต.ธาตุทอง | ๒๓ | |
| | ๘.๓ ศูนย์ อปพร.ทต.บ่อทอง | ๗๔ | |
| | ๘.๔ ศูนย์ อปพร.ทต.บ่อแก้วทอง | ๒๐ | |
| | ๘.๕ ศูนย์ อปพร.อบต.บ่อทอง | ๒๐ | |
| | ๘.๖ ศูนย์ อปพร.อบต.วัดสุวรรณ | ๓๒ | |
| | ๘.๗ ศูนย์ อปพร.อบต.เกษตรสุวรรณ | ๑๓ | |
| | ๘.๘ ศูนย์ อปพร.อบต.พลวงทอง | ๑๔ | |
| | รวม | ๒๐๕ | |
| ๙ | อำเภอเกาะสีชัง | | |
| | ๙.๑ ศูนย์ อปพร.อำเภอเกาะสีชัง | ๐ | |
| | ๙.๒ ศูนย์ อปพร.ทต.เกาะสีชัง | ๙๖ | |
| รวม | ๙๖ | | |
| ๑๐ | อำเภอเกาะจันทร์ | | |
| | ๑๐.๑ ศูนย์ อปพร.อำเภอเกาะจันทร์ | ๓๘ | |
| | ๑๐.๒ ศูนย์ อปพร.ทต.ปรกฟ้า | ๒๖ | |
| | ๑๐.๓ ศูนย์ อปพร.ทต.เกาะจันทร์ | ๓๑ | |
| | ๑๐.๔ ศูนย์ อปพร.ทต.ท่าบุญมี | ๕๐ | |
| | ๑๐.๕ ศูนย์ อปพร.อบต.ท่าบุญมี | ๒๗ | |
| รวม | ๑๗๒ | | |
| ๑๑ | อำเภอหนองใหญ่ | | |
| | ๑๑.๑ ศูนย์ อปพร.อำเภอหนองใหญ่ | ๐ | |
| | ๑๑.๒ ศูนย์ อปพร.ทต.หนองใหญ่ | ๒๐ | |
| | ๑๑.๓ ศูนย์ อปพร.อบต.คลองพลู | ๐ | |
| | ๑๑.๔ ศูนย์ อปพร.อบต.หนองเสือช้าง | ๑๙ | |
| | ๑๑.๕ ศูนย์ อปพร.อบต.ชาชัก | ๐ | |
| | ๑๑.๖ ศูนย์ อปพร.อบต.ห้างสูง | ๑ | |
| รวม | ๔๐ | | |
| รวมทั้งหมด | | ๓,๑๘๔ | |

ภาคผนวก ณ
บัญชีข้อมูลศักยภาพพื้นฐานทางด้านสาธารณสุข

ข้อมูลบุคลากรทางการแพทย์

| ลำดับ | อำเภอ | แพทย์ | ทันตแพทย์ | เภสัชกร | พยาบาล วิชาชีพ | พยาบาล เทคนิค |
|----------|-------------|-------|-----------|---------|-------------------|------------------|
| ๑ | เมืองชลบุรี | ๔๐๗ | ๖๔ | ๒๘๖ | ๒,๑๙๗ | ๗ |
| ๒ | บ้านบึง | ๒๓ | ๘ | ๑๔ | ๑๖๕ | ๑ |
| ๓ | หนองใหญ่ | ๖ | ๕ | ๔ | ๔๑ | ๐ |
| ๔ | บางละมุง | ๒๒๘ | ๓๓ | ๗๖ | ๑,๐๕๓ | ๕ |
| ๕ | พานทอง | ๒๑ | ๕ | ๓๐ | ๑๐๒ | ๐ |
| ๖ | พนัสนิคม | ๓๒ | ๙ | ๑๘ | ๒๓๘ | ๐ |
| ๗ | ศรีราชา | ๔๗๔ | ๓๓ | ๙๔ | ๑,๒๕๔ | ๖ |
| ๘ | เกาะสีชัง | ๒ | ๔ | ๒ | ๒๑ | ๐ |
| ๙ | สัตหีบ | ๑๖๔ | ๓๑ | ๔๔ | ๙๘๔ | ๑๕๑ |
| ๑๐ | บ่อทอง | ๑๘ | ๖ | ๘ | ๖๙ | ๐ |
| ๑๑ | เกาะจันทร์ | ๔ | ๓ | ๓ | ๓๗ | ๐ |
| รวม (คน) | | ๑,๓๗๙ | ๒๐๑ | ๕๕๙ | ๖,๑๖๑ | ๑๗๐ |

ที่มา : สำนักงานพัฒนาระบบข้อมูลข่าวสารสุขภาพ ข้อมูล ณ วันที่ ๑๘ กรกฎาคม ๒๕๖๕

ข้อมูลสถานบริการสาธารณสุขภาครัฐ

| ลำดับ | โรงพยาบาล | ขนาด | เตียงตามกรอบ | เตียงจริง | รพ.สต.ในสังกัด |
|-------|--------------------|------|--------------|-----------|----------------|
| ๑ | ชลบุรี | A | ๘๕๐ | ๗๘๖ | ๑๗ |
| ๒ | บางละมุง | S | ๒๕๐ | ๓๐๑ | ๑๒ |
| ๓ | พนัสนิคม | M๑ | ๒๐๐ | ๒๓๒ | ๒๑ |
| ๔ | แหลมฉบัง (ศรีราชา) | M๒ | ๑๒๐ | ๑๗๔ | ๑๒ |
| ๕ | บ้านบึง | M๒ | ๑๒๐ | ๑๔๐ | ๑๔ |
| ๖ | พานทอง | F๑ | ๖๐ | ๗๘ | ๑๐ |
| ๗ | สัตหีบ กม.10 | F๑ | ๖๐ | ๖๐ | ๖ |
| ๘ | บ่อทอง | F๒ | ๓๐ | ๖๐ | ๑๓ |
| ๙ | หนองใหญ่ | F๒ | ๓๐ | ๓๕ | ๙ |
| ๑๐ | วัดญาณสังวราราม | F๒ | ๓๐ | ๓๐ | ๐ |
| ๑๑ | เกาะสีชัง | F๒ | ๓๐ | ๓๐ | ๐ |
| ๑๒ | เกาะจันทร์ | F๒ | ๓๐ | ๓๐ | ๔ |

ที่มา : กลุ่มงานพัฒนาคุณภาพและรูปแบบบริการ ข้อมูล ณ วันที่ ๑๑ มกราคม ๒๕๖๕

ภาคผนวก ด

แบบรายงานเหตุคว้นสาธารณภย

ความเร่งด่วน ด่วนที่สุด

ที่ ขบ...../.....

วันที่ เดือน พ.ศ.....

จาก นายอำเภอ.....

ถึง ผู้ว่าราชการจังหวัดชลบุรี

1. ชนิดของภย อุทภย วาดภย พายุลูกเห็บ อัคคีภย
 ไฟป่า อากาศหนาว ความแห้งแล้ง สารเคมีและวัตถุอันตราย
 ทุ่นระเบิด อื่น ๆ (ระบุ).....

ความรุนแรงของภย เล็กน้อย ปานกลาง รุนแรง

ลักษณะของภย

2. ภยเกิด เมื่อ วันที่..... เวลา.....น. สิ้นสุดเมื่อวันที่..... เวลา น.

3. สถานที่เกิดภย.....

4. ราษฎรที่ประสบภย

4.1 ราษฎรได้รับความเดือดร้อน คน..... คร้วเรือน 4.2 บาดเจ็บ.....คน

4.3 เสียชีวิต.....คน 4.4 สูญหาย.....คน 4.5 ขอพยไปยังที่ปลอดภัย..... คน คร้วเรือน

5. พื้นที่ประสบภยและความเสียหายเบื้องต้น

5.1 อาคารสิ่งปลูกสร้าง บ้านพักอาศัยเสียหายทั้งหลังหลัง บ้านพักอาศัยเสียหายบางส่วนหลัง
อาคารสูงตั้งแต่ 23 เมตรขึ้นไป.....อาคาร โรงงาน.....แห่ง

5.2 วัด.....แห่ง

5.3 สถานที่ราชการแห่ง (ระบุ).....

5.4 อื่น ๆ (ระบุ).....

5.5 พื้นที่และทรัพย์สินทางการเกษตร พืชไร่.....ไร่ นาข้าวไร่ สวนไร่ บ่อปลาบ่อ
บ่อกึ่งบ่อ สัตว์เลี้ยง (โค.....ตัว สุกร.....ตัว เป็ด/ไก่.....ตัว) อื่น ๆ (ระบุ).....
ความเสียหายประมาณ.....บาท

5.6 สิ่งสาธารณประโยชน์ ถนน.....สาย สะพาน.....แห่ง คอสะพาน.....แห่ง ฝ่าย.....แห่ง
อื่น ๆ (ระบุ)..... ความเสียหายประมาณ.....บาท
รวมความเสียหายเบื้องต้นประมาณ.....บาท

6. การบรรเทาภยในเบื้องต้น.....

7. เครื่องมือ/อุปกรณ์ที่ใช้.....

8. การดำเนินงานของส่วนราชการ อาสาสมัคร มูลนิธิในพื้นที่

ส่วนราชการอื่น (ชื่อ)..... ภาคเอกชน (ชื่อ).....

9. ขอรับรองว่าพื้นที่ดังกล่าวเป็นพื้นที่ประสบภยพิบัติซึ่งเกิดความเสียหายจริง โดยมีความประสงค์

รายงานข้อมูลเบื้องต้น เพื่อโปรดทราบ

รายงานเพื่อขอให้จังหวัดประกาศ เขตพื้นที่ประสบสาธารณภย (ตามแผน พ.ร.บ.ปภ. และแผน ปภ. 64 - 70)

เขตการให้ความช่วยเหลือฯ (ตามระเบียบกระทรวงการคลัง)

(ลงชื่อ).....ผู้รายงาน

นายอำเภอ.....

