

รายงานผลการปฏิบัติราชการตามคำรับรองการปฏิบัติราชการ (รายตัวชี้วัด)		<input type="checkbox"/> รอบ ๖ เดือน
		<input type="checkbox"/> รอบ ๑๒ เดือน
ตัวชี้วัด ๑.๑.๑ : ระดับความสำเร็จการจัดทำโครงสร้างและการบริหารจัดการภัยพิบัติตามระบบ SINGLE COMMAND ของแต่ละภัยแล้วเสร็จ		
ผู้กำกับดูแลตัวชี้วัด : นายธนบดี ครองยุติ	ผู้จัดเก็บข้อมูล : ๑. นายดุสิต พงศาพิพัฒน์ : ๒. นางสาวปวีณา โอบอ้วน	
โทรศัพท์ : ๐-๒๖๓๗-๓๕๗๐ , ๐๘-๑๒๘๒-๓๗๓๗	โทรศัพท์ : ๐-๒๖๓๗-๓๕๖๙, ๐๘-๓๐๕๙-๒๒๒๐	
<p>คำอธิบาย :</p> <p>จัดทำรูปแบบโครงสร้างและการบริหารจัดการภัยพิบัติตามระบบ SINGLE COMMAND ของแต่ละภัยแล้วเสร็จ หมายถึง การจัดทำรูปแบบโครงสร้างตามระบบ Single Command โดยการจัดรูปแบบโครงสร้างเดียวกัน ซึ่งโครงสร้างตามระบบ Single Command ดังกล่าวเป็นไปตามกฎหมาย ตามที่คณะกรรมการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติให้ความเห็นชอบ โดยมีรายละเอียดของแต่ละภัยแตกต่างกัน ประกอบด้วยภัย ๑๔ ประเภทภัย คือ อุทกภัยและดินโคลนถล่ม ภัยจากไฟฟ้าและหมอกควัน ภัยจากพายุหมุนเขตร้อน ภัยจากแผ่นดินไหว และอาคารถล่ม ภัยจากอัคคีภัย ภัยจากสึนามิ ภัยจากสารเคมีและวัตถุอันตราย ภัยจากโรคระบาดในมนุษย์ ภัยจากการคมนาคมและขนส่ง ภัยจากโรคระบาดในมนุษย์ ภัยจากการคมนาคมและขนส่ง ภัยจากโรคแมลงสัตว์ศัตรูพืชระบาด ภัยแล้ง ภัยจากโรคระบาดสัตว์และสัตว์น้ำ ภัยจากอากาศหนาว และภัยจากเทคโนโลยีสารสนเทศ</p> <p>การจัดทำคู่มือการบริหารจัดการภัยพิบัติ เพื่อจัดทำมาตรฐานการปฏิบัติงาน โดยยึดหลัก ๒ P ๒ R คือ Prevention การป้องกันที่ยั่งยืน Preparation การเตรียมความพร้อม Response การเผชิญเหตุที่ดี และ Recovery การเยียวยาฟื้นฟู อธิบายถึงบทบาทหน้าที่ตามระดับความรุนแรงของภัย (ระดับ ๑ - ๔) ในแต่ละระดับ เพื่อให้ส่วนราชการ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องต่าง ๆ ใช้เป็นแนวทางการบริหารจัดการภัยพิบัติของประเทศ ให้เป็นไปในทิศทางเดียวกันและมีประสิทธิภาพ</p>		
<p>ข้อมูลผลการดำเนินงาน :</p> <p>๑. ศึกษา ค้นคว้า รวบรวมข้อมูล เอกสารที่เป็นประโยชน์ต่อการจัดโครงสร้างและการบริหารจัดการภัยพิบัติตามระบบ SINGLE COMMAND ของแต่ละภัย</p> <p>๒. ได้จัดทำโครงสร้างการเผชิญเหตุอุทกภัย ตามระบบ SINGLE COMMAND แล้วเสร็จจำนวน ๒ ภัย คือ อุทกภัยและดินโคลนถล่ม และภัยจากไฟฟ้าและหมอกควัน</p>		

--

ข้อมูลประกอบตัวชี้วัด	ผลการดำเนินงาน ปีงบประมาณ พ.ศ.			ร้อยละที่เพิ่มขึ้น (ร้อยละ)	
	๒๕๕๔	๒๕๕๕	๒๕๕๖	๒๕๕๕	๒๕๕๖
ระดับความสำเร็จการจัดทำ โครงสร้างและการบริหาร จัดการภัยพิบัติตามระบบ SINGLE COMMAND ของ แต่ละภัยแล้วเสร็จ	-	-	-	-	-

เกณฑ์การให้คะแนน :

ระดับคะแนน	เกณฑ์การให้คะแนน
เท่ากับ ๑ คะแนน	จัดทำโครงสร้างการเผชิญเหตุ จำนวน ๒ ประเภทภัย ตามระบบ SINGLE COMMAND และหลักการจัดทำคู่มือการบริหารจัดการภัยพิบัติ
เท่ากับ ๒ คะแนน	จัดทำโครงสร้างการเผชิญเหตุ จำนวน ๕ ประเภทภัย ตามระบบ SINGLE COMMAND และหลักการจัดทำคู่มือการบริหารจัดการภัยพิบัติ
เท่ากับ ๓ คะแนน	จัดทำโครงสร้างการเผชิญเหตุ จำนวน ๘ ประเภทภัย ตามระบบ SINGLE COMMAND และหลักการจัดทำคู่มือการบริหารจัดการภัยพิบัติ
เท่ากับ ๔ คะแนน	จัดทำโครงสร้างการเผชิญเหตุ จำนวน ๑๑ ประเภทภัย ตามระบบ SINGLE COMMAND และหลักการจัดทำคู่มือการบริหารจัดการภัยพิบัติ
เท่ากับ ๕ คะแนน	จัดทำโครงสร้างการเผชิญเหตุ จำนวน ๑๔ ประเภทภัย ตามระบบ SINGLE COMMAND และหลักการจัดทำคู่มือการบริหารจัดการภัยพิบัติ

การคำนวณคะแนนจากผลการดำเนินงาน :

ตัวชี้วัด/ข้อมูลพื้นฐาน ประกอบตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	ผลการดำเนินงาน	ค่าคะแนนที่ได้	ค่าคะแนน ถ่วงน้ำหนัก
ระดับความสำเร็จการจัดทำ โครงสร้างและการบริหารจัดการ ภัยพิบัติตามระบบ SINGLE COMMAND ของแต่ละภัยแล้วเสร็จ	๓	ดำเนินการ ๒ ภัย	๑	๐.๐๓๐๐

คำชี้แจงการปฏิบัติงาน/มาตรการที่ได้ดำเนินการ :

- ๑.ระบบ SINGLE COMMAND สอดคล้องกับหลักการ แนวทางตามระบบบัญชาการเหตุการณ์
- ๒.โครงสร้าง หมายถึงรูปแบบ ผังโครงสร้างการเผชิญเหตุ เพื่อการบริหารจัดการภัยพิบัติ จำนวน ๑๔ ภัย
๓. ๑๔ ประเภทภัย เป็นไปตามแผนการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ พ.ศ.๒๕๕๓-๒๕๕๗

ปัจจัยสนับสนุนต่อการดำเนินงาน :

- หน่วยงานที่ด้านการบริหารจัดการสาธารณภัย มีองค์ความรู้ในเรื่องของ Single Command
- รัฐบาลให้การสนับสนุนต่อการบริหารจัดการสาธารณภัยผ่านระบบ Single Command
- ได้รับการสนับสนุนจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องทั้งในประเทศและต่างประเทศ ในเรื่ององค์ความรู้ เอกสาร และข้อมูลที่สำคัญต่อการจัดทำโครงสร้างและการบริหารจัดการภัยพิบัติตามระบบ SINGLE COMMAND

อุปสรรคต่อการดำเนินงาน :

-

ข้อเสนอแนะสำหรับการดำเนินงานในปีต่อไป :

-

หลักฐานอ้างอิง :

- พระราชบัญญัติป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย พ.ศ.๒๕๕๐
- แผนการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ พ.ศ.๒๕๕๓-๒๕๕๗
- แผนแม่บท แผนปฏิบัติการ แผนเผชิญเหตุ ของแต่ละหน่วยงานด้านการบริหารจัดการภัยพิบัติ
- การดำเนินโครงการการบัญชาการเหตุการณ์ ประจำปี พ.ศ.๒๕๕๖
- การดำเนินของคณะกรรมการขับเคลื่อนระบบบัญชาการเหตุการณ์
- ผังโครงสร้างการบริหารจัดการอุทกภัย
- เอกสาร คู่มือ แบบเรียน หลักสูตรเพื่อการเรียนรู้ด้านการบริหารจัดการภัยพิบัติ จากองค์การต้นแบบ อาทิจ Federal Emergency Management Agency : FEMA
- รายงานผลการปฏิบัติงานประจำปี หนังสือ บทความทางวิชาการ และวรรณกรรมที่เกี่ยวข้อง