



แผนป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยด้านการเกษตร  
ในช่วงฤดูฝน ปี ๒๕๖๕  
จังหวัดสุพรรณบุรี

ศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตร  
จังหวัดสุพรรณบุรี

# สารบัญ

	หน้า
๑. บทนำ	๑
๒. วัตถุประสงค์	๑
๓. กรอบแนวคิด	๑
๓.๑ การประเมินความเสี่ยง (Risk Assessment)	๒
๓.๒ แนวคิดการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัย (Disaster Risk Management : DRM)	๓
๓.๓ แนวทางการบริหารจัดการสาธารณภัย	๕
๔. แนวทางการบริหารจัดการภัยพิบัติด้านการเกษตร	๖
๔.๑ โครงการสร้างการบริหารจัดการภัยพิบัติด้านการเกษตร	๖
๔.๒ ความเชื่อมโยงกลไกการบริหารจัดการภัยพิบัติด้านการเกษตรกับ การบริหารจัดการสาธารณภัยของประเทศไทย	๖
๕. บทบาท หน้าที่ของหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์	๗
๖. การประเมินสถานการณ์และวิเคราะห์ความเสี่ยง	๑๐
๖.๑ สภาพทั่วไปของจังหวัดสุพรรณบุรี	๑๐
๖.๒ ข้อมูลสถานการณ์น้ำในพื้นที่จังหวัดสุพรรณบุรี	๑๑
๖.๓ ข้อมูลพื้นฐานด้านการเกษตรของจังหวัดสุพรรณบุรี	๑๔
๖.๔ ภาคคาดหมายลักษณะอากาศในช่วงฤดูฝน ปี ๒๕๖๕	๒๙
๖.๕ พื้นที่เสี่ยงจังหวัดสุพรรณบุรี	๓๑
๗. แผนเตรียมรับสถานการณ์ภัยพิบัติด้านการเกษตรในช่วงฤดูฝน ปี ๒๕๖๕	๓๘
- แผนป้องกันและบรรเทาผลกระทบสาธารณภัยด้านการเกษตรในช่วงฤดูฝน จังหวัดสุพรรณบุรี	
ภาคผนวก	
- ภาคผนวก ก ข้อมูลทรัพยากรเครื่องมือเครื่องกลสาธารณภัย	๔๔
- ภาคผนวก ข ข้อมูลการติดต่อหน่วยงานที่รับผิดชอบ	๖๗

## สารบัญตาราง

### หน้า

ตารางที่ ๑ ระดับความรุนแรงของสาธารณภัย	๕
ตารางที่ ๒ บทบาทหน้าที่ของหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์	๗
ตารางที่ ๓ การแบ่งเขตการปกครอง และจำนวนประชากรในจังหวัดสุพรรณบุรี	๑๑
ตารางที่ ๔ โครงการชลประทานขนาดใหญ่ ขนาดกลาง และขนาดเล็ก	๑๕
ตารางที่ ๕ อ่างเก็บน้ำขนาดเล็กที่ถ่ายโอนแล้ว	๑๖
ตารางที่ ๖ อ่างเก็บน้ำชลประทานขนาดเล็ก จังหวัดสุพรรณบุรี	๑๖
ตารางที่ ๗ โครงการแหล่งน้ำในเรื่อง จังหวัดสุพรรณบุรี	๑๗
ตารางที่ ๘ แผนการจัดสรرن้ำ และเพาะปลูกพืชฤดูฝนในเขตชลประทาน	๑๘
ตารางที่ ๙ การใช้ที่ดินของจังหวัดสุพรรณบุรี ปี ๒๕๖๔	๑๙
ตารางที่ ๑๐ เนื้อที่ถือครองทางการเกษตร จังหวัดสุพรรณบุรี แยกรายอำเภอ ปี ๒๕๖๔	๒๙
ตารางที่ ๑๑ ข้อมูลการผลิตพืช จังหวัดสุพรรณบุรี ปี ๒๕๖๔	๒๐
ตารางที่ ๑๒ แผนการผลิตพืชครึ่งปี ๒๕๖๔/๖๖	๒๔
ตารางที่ ๑๓ ผลการปลูกข้าวพื้นที่พิเศษ (ลุ่มต้ำ) ปีการผลิต ๒๕๖๔/๖๖ รอบที่ ๑	๒๕
ตารางที่ ๑๔ พื้นที่ทำการประมง จังหวัดสุพรรณบุรี ปี ๒๕๖๔	๒๖
ตารางที่ ๑๕ ปริมาณการผลิตสัตว์น้ำ จังหวัดสุพรรณบุรี ปี ๒๕๖๔	๒๖
ตารางที่ ๑๖ ข้อมูลรายชื่อผู้เพาะเลี้ยงจะระเข้จังหวัดสุพรรณบุรี ปี ๒๕๖๔	๒๗
ตารางที่ ๑๗ จำนวนเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์และปศุสัตว์ จังหวัดสุพรรณบุรี ปี ๒๕๖๔	๒๘
ตารางที่ ๑๘ ปริมาณการผลิตเนื้อสัตว์และผลิตภัณฑ์จากสัตว์ จังหวัดสุพรรณบุรี ปี ๒๕๖๔	๒๘
ตารางที่ ๑๙ ข้อมูลปริมาณฝนในช่วงฤดูฝน ปี พ.ศ. ๒๕๖๔ แยกตามพื้นที่ภูมิภาคของประเทศไทย	๓๐
ตารางที่ ๒๐ สถิติการเกิดอุทกภัยในพื้นที่จังหวัดสุพรรณบุรี ในช่วง ๓ ปีที่ผ่านมา	๓๐
ตารางที่ ๒๑ ข้อมูลแสดงปริมาณฝนทั้งช่วงพื้นที่จังหวัดสุพรรณบุรี ปี ๒๕๖๔	๓๑
ตารางที่ ๒๒ ข้อมูลแสดงปริมาณฝนทั้งช่วงพื้นที่การเกษตร จังหวัดสุพรรณบุรี ปี ๒๕๖๔	๓๒

ความสำคัญกับมาตรการป้องกันและลดผลกระทบมาตราการเตรียมความพร้อม และมาตรการเสริมสร้างศักยภาพและความสามารถในชุมชนในพื้นที่เสี่ยงเพื่อให้สามารถปรับตัวต่อสถานการณ์ต่างๆ ได้อย่างมีประสิทธิภาพทำให้ผลกระทบที่อาจเกิดจากสาธารณภัยลดน้อยลงที่สุดเท่าที่จะเป็นไปได้

เนื่องจากประเทศไทยได้นำกรอบแนวคิดการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัย (Disaster Risk Management :DRM) มาใช้ในการวางแผนป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติฉบับใหม่ ซึ่งเป็นแผนหลักในการบริหารจัดการสาธารณภัยของประเทศไทย ทั้งนี้กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้นำแนวคิดดังกล่าวมาเป็นกรอบแนวทางในการจัดทำแผนเตรียมรับสถานการณ์ภัยพิบัติด้านการเกษตร ในช่วงฤดูฝน เพื่อให้สอดคล้องเป็นไปในแนวทางเดียวกันกับทิศทางการจัดการสาธารณภัยของประเทศไทย และการจัดทำแผนเตรียมรับสถานการณ์ภัยพิบัติด้านการเกษตรของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ดังนั้นศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตรจังหวัดสุพรรณบุรี จึงนำแนวคิดการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัย (Disaster Risk Management :DRM) ดังกล่าวมาเป็นแนวทางการจัดทำแผนป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยด้านการเกษตรในช่วงฤดูฝน ปี ๒๕๖๒ จังหวัดสุพรรณบุรี เพื่อให้สอดคล้องเป็นไปในทิศทางเดียวกัน และสามารถขับเคลื่อนการดำเนินงานตามแผนและบูรณาการการทำงานระหว่างหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้อย่างมีประสิทธิภาพต่อไป

### ๓.๑ การประเมินความเสี่ยง (Risk Assessment)

ความเสี่ยงจากสาธารณภัย (Disaster Risk) หมายถึง โอกาสที่จะเกิดการสูญเสียจากสาธารณภัยต่อชีวิต ร่างกายทรัพย์สิน ความเป็นอยู่ และภาคบริการต่างๆ ในชุมชนใดชุมชนหนึ่ง ณ ห่วงเวลาใดเวลาหนึ่งในอนาคต

$$\text{ความเสี่ยงจากสาธารณภัย} = \underline{\text{ภัย}} \times \underline{\text{ความล่อแหลม}} \times \underline{\text{ความประבהง}}$$

ศักยภาพ

**ภัย (Hazard)** คือ เหตุการณ์หรืออันตรายที่ เกิดขึ้นจากธรรมชาติ หรือจากการกระทำของมนุษย์ที่อาจนำมาซึ่งอาจนำมาซึ่งความสูญเสียของทรัพย์สิน ตลอดจนทำให้เกิดผลกระทบทางเศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อม

**ความล่อแหลม (Exposure)** คือการที่สั่งได้ ก็ตามที่สถานที่ตั้งอยู่ภัยในอาณาบริเวณพื้นที่เสี่ยงที่อาจจะเกิดภัยและมีโอกาสได้รับความเสียหายจากภัยนั้นๆ

**ความประבהง (Vulnerability)** คือปัจจัยหรือสภาพะใดๆ ที่ทำให้ชุมชน หรือสังคมขาดความสามารถหรือป้องกันตนเอง ทำให้ไม่สามารถรับมือกับภัยอันตรายที่เกิดขึ้น หรือไม่สามารถฟื้นฟูได้อย่างรวดเร็วจากความเสียหายอันเกิดจากภัย

**ศักยภาพ (Capacity)** คือความสามารถรู้ ทักษะ และทรัพยากรต่างๆ ที่มีอยู่ในชุมชน สังคมหรือหน่วยงานใดๆ ที่สามารถนำมาใช้เพื่อให้บรรลุเป้าหมายที่ตั้งไว้

**การประเมินความเสี่ยง (Risk Assessment)** เป็นกระบวนการที่ช่วยตรวจสอบระดับของความเสี่ยงที่ชุมชนหรือสังคมมีต่อสาธารณภัย ประกอบด้วย การระบุความเสี่ยง (Risk Identification) การวิเคราะห์ความเสี่ยง (Risk Analysis) และการประเมินความเสี่ยง (Risk Evaluation)

### ๓.๓ แนวทางการบริหารจัดการสาธารณภัย

การกำกับดูแลแนวทางการบริหารจัดการสาธารณภัย ใช้ระบบเบ็ดเตล็ดการรายงานเหตุการณ์โดยรวมอันจะส่งผลกระทบอย่างรุนแรง (Single Command) โดยได้ ก้าวตามผู้รับผิดชอบเป็นผู้บัญชาการเหตุการณ์ (Incident Command) ตามระดับความรุนแรงของสถานการณ์ ก่อน และมีองค์กรรับผิดชอบในการแก้ไขเหตุการณ์ที่เกิดขึ้น ดังนี้

#### ตารางที่ ๑ ระดับความรุนแรงและองค์กรสาธารณภัย

ระดับ	ความรุนแรง	การจัดการ	องค์กรรับผิดชอบ	ผู้รับผิดชอบของการตรวจสอบและสื่อสารภัย
๑	สถานะภัยที่เกิดขึ้นท่ามทั้งผู้อำนวยการท้องถิ่น ผู้อำนวยการอำเภอ และ/หรือ ผู้อำนวยการรักษาความสงบเรียบร้อย ผู้อำนวยการรักษาความปลอดภัย ผู้อำนวยการเมืองและระดับภัยที่๒โดยพัง	ผู้อำนวยการท้องถิ่น ผู้อำนวยการอำเภอ และ/หรือ ผู้อำนวยการรักษาความสงบเรียบร้อย ผู้อำนวยการรักษาความปลอดภัย ผู้อำนวยการเมืองและระดับภัยที่๒โดยพัง	กองอุปนิสัยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย (อ.น.ด./เทศบาล/เมืองพัทยา/อำเภอ/สำนักงานเขต/คณที่ดินและที่ดิน) ให้ดำเนินการตามที่ได้กำหนด ไม่ว่าภัยใดๆ แม้กระทั่งภัยที่๒โดยพัง	- เกษตรอำเภอ
๒	สถานะภัยที่ไม่ระดับ ๑ ไม่สามารถควบคุม สถานการณ์ได้ ผู้อำนวยการจังหวัด และ/หรือ ผู้อำนวยการรักษาความปลอดภัยที่๓โดยพัง	ผู้อำนวยการท้องถิ่น ผู้อำนวยการจังหวัด และ/หรือ ผู้อำนวยการรักษาความปลอดภัยที่๓โดยพัง	ศูนย์บัญชาการแห่งท้องถิ่น (กอช.) ดำเนินการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย จังหวัดหรืออาชญากรรมที่ไม่สามารถรับผิดชอบด้วยตนเอง สถาบันอุดมศึกษา	- กองศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติ ดำเนินการในเขตจังหวัดส่วนรุก - หัวหน้าหน่วยงานระดับปลัดจังหวัด
๓	สถานะภัยที่ไม่ระดับ ๒ ไม่สามารถควบคุม สถานการณ์ได้ ผู้อำนวยการจังหวัด และ/หรือ ผู้อำนวยการรักษาความปลอดภัยที่๔โดยพัง	ผู้อำนวยการท้องถิ่น ผู้อำนวยการจังหวัด และ/หรือ ผู้อำนวยการรักษาความปลอดภัยที่๔โดยพัง	กองบัญชาการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย แห่งชาติ (บก.บก.)	- ผู้บัญชาการด้านความมั่นคง ผู้บัญชาการจังหวัด ดำเนินการในเขตกรุงเทพฯ หัวหน้าหน่วยงานระดับปลัดจังหวัด สหกรณ์ - หัวหน้าหน่วยงานระดับปลัดจังหวัด
๔	สถานะภัยที่ไม่ระดับ ๓ ไม่สามารถควบคุม ผลกระทบรุนแรงมากว่าทั่วไป หรือสถานการณ์ที่อาจก่อให้เกิดอันตราย อาทัยผู้เชี่ยวชาญที่จำเป็นต้อง อาทัยผู้เชี่ยวชาญที่จำเป็นต้อง หมายเหตุต้องใช้ความคุ้มส่วนภารณ์ พ.ศ.๖๗	ผู้อำนวยการท้องถิ่น ผู้อำนวยการจังหวัด และ/หรือ ผู้อำนวยการรักษาความปลอดภัยที่๕โดยพัง หมายเหตุต้องใช้ความคุ้มส่วนภารณ์ พ.ศ.๖๗	กองบัญชาการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย แห่งชาติ (บก.บก.ช.)	- ปลัดกระทรวงมหาดไทยและสหกรณ์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

#### ๔. แนวทางบริหารจัดการภัยพิบัติด้านการเกษตร

##### ๔.๑ โครงสร้างการบริหารจัดการภัยพิบัติด้านการเกษตร ดังนี้

###### ระดับนโยบาย

(๑) คณะกรรมการป้องกันและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตร โดยมีรัฐมนตรีว่ากระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธาน

(๒) คณะกรรมการวางแผนและติดตามการป้องกันและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตร โดยมีปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธาน

###### ระดับปฏิบัติการ

(๑) ส่วนกลางศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

(๑.๑) เฝ้าติดตามสภาพอากาศอุตุ-อุทกวิทยา จากหน่วยงานต่างๆ ประเมินสถานการณ์ และแจ้งเตือนภัยให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตรจังหวัด เพื่อเตรียมการป้องกันและการช่วยเหลือเกษตรกรรวมทั้งประชาสัมพันธ์ข้อมูล ข่าวสาร และแจ้งเตือนภัยให้เกษตรกรและประชาชนทั่วไปรับทราบผ่านสื่อต่างๆ รวมถึงเว็บไซต์ <http://www.moac.go.th/builder/disas> และให้บริการข้อมูลสายด่วน ๑๑๗๐

(๑.๒) กรมชลประทาน โดยศูนย์ปฏิบัติการน้ำอัจฉริยะ (SWOC) และศูนย์เครือข่าย (SWOC ๑-๑๗) ติดตามเฝ้าระวังสถานการณ์ในอ่างเก็บน้ำสภาพน้ำท่า และประชาสัมพันธ์ข้อมูลข่าวแจ้งเตือนภัยให้เกษตรกรและประชาชนทราบผ่านสื่อต่างๆรวมทั้งเว็บไซต์ <http://water.rid.go.th/wmsc> พร้อมทั้งให้บริการสายด่วน ๑๔๖๐

(๑.๓) กรมพัฒนาที่ดิน เฝ้าระวังและคาดการณ์พื้นที่ประสบภัยล่วงหน้าเพื่อประชาสัมพันธ์ให้เกษตรกรและประชาชนทั่วไปทราบผ่านทางเว็บไซต์ <http://www.irw100.idd.go.th/index.php>

(๒) ส่วนภูมิภาค ศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตรจังหวัด ติดตามข้อมูล ข่าวสารจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เฝ้าระวังสถานการณ์ และประเมินสถานการณ์ที่คาดว่าจะเกิดขึ้นในพื้นที่ เพื่อดำเนินการประชาสัมพันธ์ข้อมูลข่าวสาร และแจ้งเตือนภัยให้เกษตรกรทราบผ่านทางสื่อประชาสัมพันธ์ ในพื้นที่ที่เกษตรกรสามารถเข้าถึงได้やすい

##### ๔.๒ ความเชื่อมโยงกลไกการบริหารจัดการภัยพิบัติด้านการเกษตรกับการบริหารจัดการสาธารณภัยของประเทศไทย

การบริหารจัดการภัยพิบัติด้านการเกษตรของศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติ ด้านการเกษตรจังหวัดสุพรรณบุรี ได้เชื่อมโยงและสอดคล้องกับการบริหารจัดการภัยพิบัติด้านการเกษตร ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ส่วนในระดับปฏิบัติการหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้ปฏิบัติงานร่วมกับหน่วยงานอื่นๆที่เกี่ยวข้องในพื้นที่ เพื่อสนับสนุนการปฏิบัติงานของศูนย์บัญชาการเหตุการณ์ ส่วนหน้าและกองบัญชาการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัด ตามระดับความรุนแรงของภัย

#### ๕. บทบาท หน้าที่ของหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

##### ตารางที่ ๒ : บทบาทหน้าที่ของหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

ที่	กรม	มnobหมายดำเนินการ
๑	ศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์	๑. ติดตาม เฝ้าระวัง วิเคราะห์และประเมินสถานการณ์และผลกระทบด้านการเกษตร และแจ้งเตือนภัย ๒. เร่งรัดการช่วยเหลือผู้ประสบภัยด้านการเกษตรของหน่วยงานต่างๆ ๓. รายงานสถานการณ์และการให้ความช่วยเหลือให้ผู้บริหารทราบ ๔. ประสานการปฏิบัติงานกับกองบัญชาการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ (บกป.ช.) และกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยกลาง (กอป.ก.)
๒	ศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตรจังหวัด	๑. ติดตาม วิเคราะห์ ประเมินสถานการณ์และผลกระทบด้านการเกษตร และแจ้งเตือนภัยในระดับจังหวัด ๒. เร่งรัดการช่วยเหลือผู้ประสบภัยด้านการเกษตรของหน่วยงานในจังหวัด ๓. รายงานสถานการณ์และผลกระทบการช่วยเหลือต่อศูนย์ติดตามฯ กระทรวงทราบ ๔. ประสานการปฏิบัติงานกับกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัด (กอป.จ.) และกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยอำเภอ (กอป.อ.)
๓	กรมชลประทาน	๑. ทบทวนและปรับปรุงหลักเกณฑ์และมาตรฐานการบริหารจัดการน้ำในแหล่งน้ำขนาดใหญ่ ก่อสร้าง และเขื่อนระบายน้ำ ๒. ประเมินความเสี่ยงจากสาธารณภัยและบริหารจัดการความเสี่ยง โดยการป้องกันลดและบรรเทาผลกระทบ เตรียมความพร้อมเพื่อการเผชิญเหตุ และการพื้นฟูให้กลับสู่ภาวะปกติหรือทัณฑ์ให้ถูกว่าเดิม ๓. ซ่อมแซม ปรับปรุง อาคารชลประทาน/ระบบระบายน้ำ สถานีโทรมาตรให้พร้อมใช้งาน ๔. ปรับปรุงแก้ไขสิ่งกีดขวางทางน้ำ ๕. ขุดลอกคลองและกำจัดผักตบชวา ๖. เตรียมพร้อม/วางแผนเครื่องจักร เครื่องมือประจำพื้นที่เสี่ยงน้ำท่วมและฝนน้อยกว่าค่าปกติ ๗. จัดทำแผนการบริหารจัดการน้ำในภาพรวมและพื้นที่ลุ่มต่ำ เพื่อป้องกันบรรเทา ผลกระทบจากภัยพิบัติ ๘. ดำเนินการตามแผนบริหารจัดการน้ำเพื่อการเกษตร ๙. ติดตามเฝ้าระวังสถานการณ์น้ำ ๑๐. วางแผนจัดสรรน้ำและการเพาะปลูกพืชให้สอดคล้องกับน้ำต้นทุน ๑๑. กำหนดมาตรฐานความคุ้มครองไว้ชั้นนำของกิจกรรมต่างๆให้สอดคล้องตามแผนที่กำหนด ๑๒. ประชาสัมพันธ์/รณรงค์ให้เข้าใจอย่างมีประสิทธิภาพ ๑๓. จัดเตรียมความพร้อมของรถบรรทุกน้ำ เครื่องสูบน้ำ และเครื่องมืออุปกรณ์ต่างๆ เพื่อให้การช่วยเหลือพื้นที่ที่ประสบภัย ๑๔. การประเมินความเสี่ยงหายและการซ่อมสร้างระบบโครงสร้างพื้นฐานด้านชลประทาน
๔	กรมประมง	๑. ประเมินความเสี่ยงจากสาธารณภัยและบริหารจัดการความเสี่ยงโดยการป้องกันลดและบรรเทาผลกระทบ เตรียมความพร้อมเพื่อการเผชิญเหตุ และการพื้นฟูให้กลับสู่ภาวะปกติหรือทัณฑ์ให้ถูกว่าเดิม ๒. จัดทำทะเบียนเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์น้ำให้เป็นปัจจุบัน ๓. ประชาสัมพันธ์ แจ้งเตือนภัย และให้คำแนะนำด้านวิชาการ วางแผน การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำให้เหมาะสมกับช่วงฤดูกาล ๔. กำกับ ตรวจสอบ สถานที่เลี้ยงสัตว์ด้วย (จะเข้า) ที่อาจเป็นภัยต่อส่วนรวม

ที่	กรม	ขอบหมายดำเนินการ
		๕. การป้องกันและกำจัดโรคสัตว์น้ำ ๖. ติดตามสถานการณ์และรายงานผลผลกระทบ ๗. การให้ความช่วยเหลือเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์น้ำ ตามบทบาท ภารกิจ หน้าที่ และระเบียบ กฎหมายที่เกี่ยวข้อง
๕	กรมปศุสัตว์	๑. ประเมินความเสี่ยงจากสาธารณภัยและบริหารจัดการความเสี่ยง โดยการป้องกัน ลดและบรรเทาผลกระทบ เตรียมความพร้อมเพื่อการเผชิญเหตุ และการพื้นฟูให้กลับสู่ภาวะปกติหรือพัฒนาให้ดีกว่าเดิม ๒. จัดทำทะเบียนเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ ๓. ให้คำแนะนำในการวางแผนการเลี้ยงสัตว์ แผนการอยพัสดุ และบริหารจัดการ พื้นที่อยพัสดุ การดูแลสุขภาพสัตว์ และการป้องกันโรคสัตว์ที่เกิดจากภัยพิบัติ ๔. การเตรียมสเปบียงสัตว์ และเวชภัณฑ์ เพื่อสนับสนุนในกรณีที่ขาดแคลน ๕. ติดตามสถานการณ์ รายงานผลกระทบความเสี่ยง หาก ความช่วยเหลือเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ ๖. การให้ความช่วยเหลือเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ ตามบทบาท ภารกิจ หน้าที่ และระเบียบ กฎหมายที่เกี่ยวข้อง
๖	กรมพัฒนาที่ดิน	๑. ประเมินความเสี่ยงจากสาธารณภัยและบริหารจัดการความเสี่ยงโดยการป้องกัน ลดและบรรเทาผลกระทบ เตรียมความพร้อมเพื่อการเผชิญเหตุ และการพื้นฟูให้กลับสู่ภาวะปกติหรือพัฒนาให้ดีกว่าเดิม ๒. จัดทำแผนที่เสี่ยงภัย และให้คำแนะนำการป้องกันในเขตที่ดินที่เหมาะสม ๓. เฝ้าระวังและคาดหมายพื้นที่เสี่ยงต่อการเกิดภัยเพื่อแจ้งเตือนเกษตรกร ๔. จัดทำแผนงาน/โครงการต่างๆ เพื่อช่วยกันป้องกันและบรรเทาผลกระทบ จากภัยพิบัติต้านการเกษตร เช่น การพัฒนาแหล่งน้ำ การขุดบ่อน้ำในร่อง การอนุรักษ์ดินและน้ำ ๕. เตรียมสาร พด. น้ำมักชีวภาพ ดินกรด (ไดโลไมท์) และวัสดุอื่น เพื่อพื้นฟูพื้นที่ประสบภัยพิบัติ
๗	กรมวิชาการเกษตร	๑. ประเมินความเสี่ยงจากสาธารณภัยและบริหารจัดการความเสี่ยงโดยการป้องกัน ลดและบรรเทาผลกระทบเตรียมความพร้อมเพื่อการเผชิญเหตุ และการพื้นฟูให้กลับสู่ภาวะปกติหรือพัฒนาให้ดีกว่าเดิม ๒. ติดตาม เฝ้าระวัง สถานการณ์การระบาดของศัตรูพืชเศรษฐกิจที่สำคัญโดยให้ข้อมูล วิธีการป้องกันกำจัดศัตรูพืชที่เหมาะสม และมีประสิทธิภาพ และแจ้งหน่วยงานที่รับผิดชอบแจ้งเตือนเกษตรกร ๓. ประชาสัมพันธ์และให้คำแนะนำในการดูแลรักษาพืช วางแผนการป้องกัน ในพื้นที่ที่เหมาะสมกับสภาพพื้นที่ เพื่อประชาสัมพันธ์ให้กับเกษตรกรในพื้นที่ และจัดเตรียมสำรองพันธุ์พืช
๘	กรมส่งเสริมการเกษตร	๑. ประเมินความเสี่ยงจากสาธารณภัยและบริหารจัดการความเสี่ยง โดยการป้องกัน ลดและบรรเทาผลกระทบ เตรียมความพร้อมเพื่อการเผชิญเหตุ และการพื้นฟูให้กลับสู่ภาวะปกติหรือพัฒนาให้ดีกว่าเดิม ๒. จัดทำทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกพืชให้เป็นปัจจุบัน ๓. ให้คำแนะนำในการดูแลพืช วางแผนการป้องกันให้เหมาะสมกับสภาพพื้นที่ แนะนำการป้องกันกำจัดศัตรูพืช ๔. การจัดทำแผนการใช้พื้นที่สูมต่ำ/แก้มลิง โดยเก็บเกี่ยวก่อนฤดูน้ำหลาภ

ที่	กรม	มอบหมายดำเนินการ
		๕. รายงานพื้นที่การเกษตรได้รับผลกระทบ และการให้ความช่วยเหลือ ๖. การให้ความช่วยเหลือเกษตรกร ตามบทบาท ภารกิจ หน้าที่ และระเบียบกฎหมายที่เกี่ยวข้อง
๙	กรมการข้าว	๑. ประเมินความเสี่ยงจากสาธารณภัยและบริหารจัดการความเสี่ยง โดยการป้องกันลดและบรรเทาผลกระทบ เตรียมความพร้อมเพื่อการเผชิญเหตุ และการฟื้นฟูให้กลับสู่ภาวะปกติหรือพัฒนาให้ดีกว่าเดิม ๒. ประชาสัมพันธ์และให้คำแนะนำในการดูแลรักษา วางแผนการปลูกข้าวให้เหมาะสมกับสภาพพื้นที่ ๓. จัดเตรียมสำรองเมล็ดข้าวพันธุ์ และจัดทำแผนการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวเพิ่มเติม
๑๐	กรมส่งเสริมสหกรณ์	๑. ประเมินความเสี่ยงจากสาธารณภัยและบริหารจัดการความเสี่ยง โดยการป้องกันลดและบรรเทาผลกระทบ เตรียมความพร้อมเพื่อการเผชิญเหตุ และการฟื้นฟูให้กลับสู่ภาวะปกติหรือพัฒนาให้ดีกว่าเดิม ๒. จัดทำและตรวจสอบความสมบูรณ์ของข้อมูลเกี่ยวกับพื้นที่การเกษตร ทรัพย์สิน หนี้สินของสมาชิกสหกรณ์/กลุ่มเกษตรกร เพื่อให้การช่วยเหลือด้านหนี้สิน ๓. ฝึกอบรมเพื่อพื้นฟูอาชีพให้เกษตรกรที่ประสบภัย <sup>๔</sup> ๔. สนับสนุนเงินทุน เพื่อการฟื้นฟูอาชีพสมาชิกสถาบันเกษตรกร ๕. การให้ความช่วยเหลือเกษตรกร ตามบทบาท ภารกิจ หน้าที่ และระเบียบกฎหมายที่เกี่ยวข้อง
๑๑	กรมฝนหลวงและการบินเกษตร	๑. ประเมินความเสี่ยงจากสาธารณภัยและบริหารจัดการความเสี่ยง โดยการป้องกันลดและบรรเทาผลกระทบ เตรียมความพร้อมเพื่อการเผชิญเหตุ ๒. ปฏิบัติการฝนหลวงเพื่อเพิ่มปริมาณน้ำในพื้นที่เกษตรกรรม ป่าไม้ และเขื่อนเก็บกักน้ำ <sup>๕</sup> ๓. พัฒนาเทคโนโลยีฝนหลวงและการดัดแปลงสภาพอากาศ รวมทั้งปฏิบัติการด้านการบินเกษตร ๔. จัดทำแผนปฏิบัติการฝนหลวงประจำปี
๑๒	สำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม	๑. ประเมินความเสี่ยงจากสาธารณภัยและบริหารจัดการความเสี่ยง โดยการป้องกันลดและบรรเทาผลกระทบ เตรียมความพร้อมเพื่อการเผชิญเหตุ ๒. ดำเนินการก่อสร้างแหล่งน้ำ ชุดลอกคุกคลองในพื้นที่เขตปฏิรูปที่ดินฯ ๓. สนับสนุนเครื่อง眷สูบน้ำ รถบรรทุกน้ำ <sup>๖</sup> ๔. การให้ความช่วยเหลือเกษตรกร ตามบทบาท ภารกิจ หน้าที่ และระเบียบกฎหมายที่เกี่ยวข้อง
๑๓	สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร	๑. พยากรณ์แนวโน้มการผลิตและการตลาดพืชเศรษฐกิจที่สำคัญ ๒. การประเมินมูลค่าความเสียหายด้านเศรษฐกิจจากการเกษตรจากการเกิดภัยพิบัติ <sup>๗</sup> ๓. การวิเคราะห์ความเสียหาย (Damages) และความสูญเสีย (Losses) ที่เกิดจากภัยในแต่ละด้าน ๔. การวิเคราะห์ผลกระทบจากภัยพิบัติในเชิงเศรษฐกิจมหาด (Macro-Economic Impact) และผลกระทบต่อมนุษย์และสังคม (Human/Social Impact) ๕. การวิเคราะห์ความต้องการ/ความจำเป็นในการฟื้นฟูหลังเกิดภัย เพื่อการจัดลำดับความสำคัญในการฟื้นฟูในแต่ละภาคส่วน ตามระยะเวลา ๓ ช่วง คือ ระยะสั้น ระยะกลาง ระยะยาว

## ๖. การประเมินสถานการณ์และวิเคราะห์ความเสี่ยง

### ๖.๑ สภาพทั่วไปของจังหวัดสุพรรณบุรี

จังหวัดสุพรรณบุรี เป็นจังหวัดหนึ่งในเขตภาคกลางด้านตะวันตกของประเทศไทยตั้งอยู่บริเวณพื้นที่ราบลุ่มแม่น้ำท่าจีนหรือแม่น้ำสุพรรณบุรี ให้ผ่านตามแนวwaysของจังหวัดจากเหนือจรดใต้ จังหวัดสุพรรณบุรี ตั้งอยู่ระหว่างเส้นรุ้งที่ ๑๕ องศา ๕ ลิปดา ถึง ๑๕ องศา ๕ ลิปดาเหนือ และระหว่างเส้นแบ่ง ๙๙ องศา ๗ ลิปดา ถึง ๑๐๐ องศา ๑๖ ลิปดาตะวันออก อยู่สูงจากระดับน้ำทะเลเป็นกลาง ๓-๑๐ เมตร พื้นที่ทั้งหมดประมาณ ๕,๓๕๘.๐๑ ตารางกิโลเมตร หรือประมาณ ๓๓ ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ ๕.๒ ของพื้นที่ภาคกลางอยู่ห่างจากกรุงเทพมหานคร ๑๐๗ กิโลเมตร (ตามทางหลวงแผ่นดินหมายเลข ๓๔๐)

จังหวัดสุพรรณบุรี มีอาณาเขตติดต่อกับจังหวัดใกล้เคียง ดังนี้

ทิศเหนือ ติดต่อจังหวัดอุทัยธานีและชัยนาท

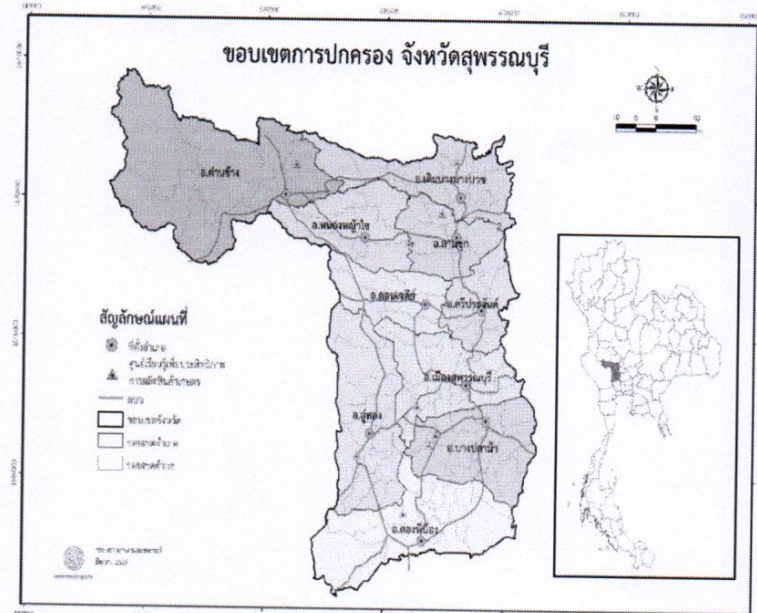
ทิศตะวันออก ติดต่อจังหวัดสิงห์บุรี จังหวัดอ่างทอง และพระนครศรีอยุธยา

ทิศใต้ ติดต่อจังหวัดนครปฐม และจังหวัดกาญจนบุรี

ทิศตะวันตก ติดต่อจังหวัดกาญจนบุรี และจังหวัดอุทัยธานี

แบ่งเขตการปกครองออกเป็น ๑๐ อำเภอ ๑๑๐ ตำบล และ ๑๐๐๘ หมู่บ้าน โดยมีอำเภอ ๑๐ อำเภอ ดังนี้

๑. อำเภอเมืองสุพรรณบุรี
๒. อำเภอdonเจดีย์
๓. อำเภอต่านซ้าง
๔. อำเภอเดิมบางนางบัว
๕. อำเภอบางปลาแม้า
๖. อำเภอศรีประจันต์
๗. อำเภอสองพี่น้อง
๘. อำเภอสามชุก
๙. อำเภอหนองหญ้าไซ
๑๐. อำเภออู่ทอง



แผนภาพที่ ๑ ขอบเขตการปกครองจังหวัดสุพรรณบุรี

ตารางที่ ๓ การแบ่งเขตการปกครอง และจำนวนประชากรในเขตจังหวัดสุพรรณบุรี จำแนกรายอำเภอ ปี ๒๕๖๔

อำเภอ	จำนวนประชากร (คน)			จำนวนครัวเรือน
	ชาย (คน)	หญิง (คน)	รวม (คน)	
เมืองสุพรรณบุรี	๗๘,๖๒๔	๘๗,๖๕๙	๑๖๖,๒๘๓	๖๖,๐๐๒
เดิมบางนางบวช	๓๓,๘๓๗	๓๖,๗๖๙	๗๐,๖๐๖	๒๗,๗๙๖
ด่านช้าง	๓๓,๒๕๙	๓๔,๒๙๔	๖๗,๕๕๓	๒๗,๒๖๓
บางปลาแม่น้ำ	๓๖,๗๔๕	๓๘,๙๖๒	๗๕,๗๐๗	๒๖,๔๖๓
ศรีประจันต์	๒๙,๐๓๖	๓๑,๘๘๗	๖๐,๙๓๓	๑๓,๔๑๘
ดอนเจดีย์	๒๒,๑๕๒	๒๓,๕๒๑	๔๕,๖๗๓	๑๗,๑๖๔
สองพี่น้อง	๖๑,๒๕๔	๖๔,๔๗๙	๑๒๕,๗๓๓	๔๒,๙๔๘
สามชุก	๒๕,๐๑๔	๒๗,๓๔๙	๕๒,๓๖๓	๑๑,๘๕๐
อู่ทอง	๕๘,๔๔๖	๖๑,๘๔๘	๑๒๐,๒๙๔	๔๑,๔๔๖
หนองหญ้าไซ	๒๓,๗๓๖	๒๕,๐๗๑	๔๘,๗๕๗	๑๗,๗๗๐
รวม	๔๐๒,๑๐๓	๔๓๑,๗๙๕	๘๓๓,๘๙๘	๓๑๒,๙๓๐

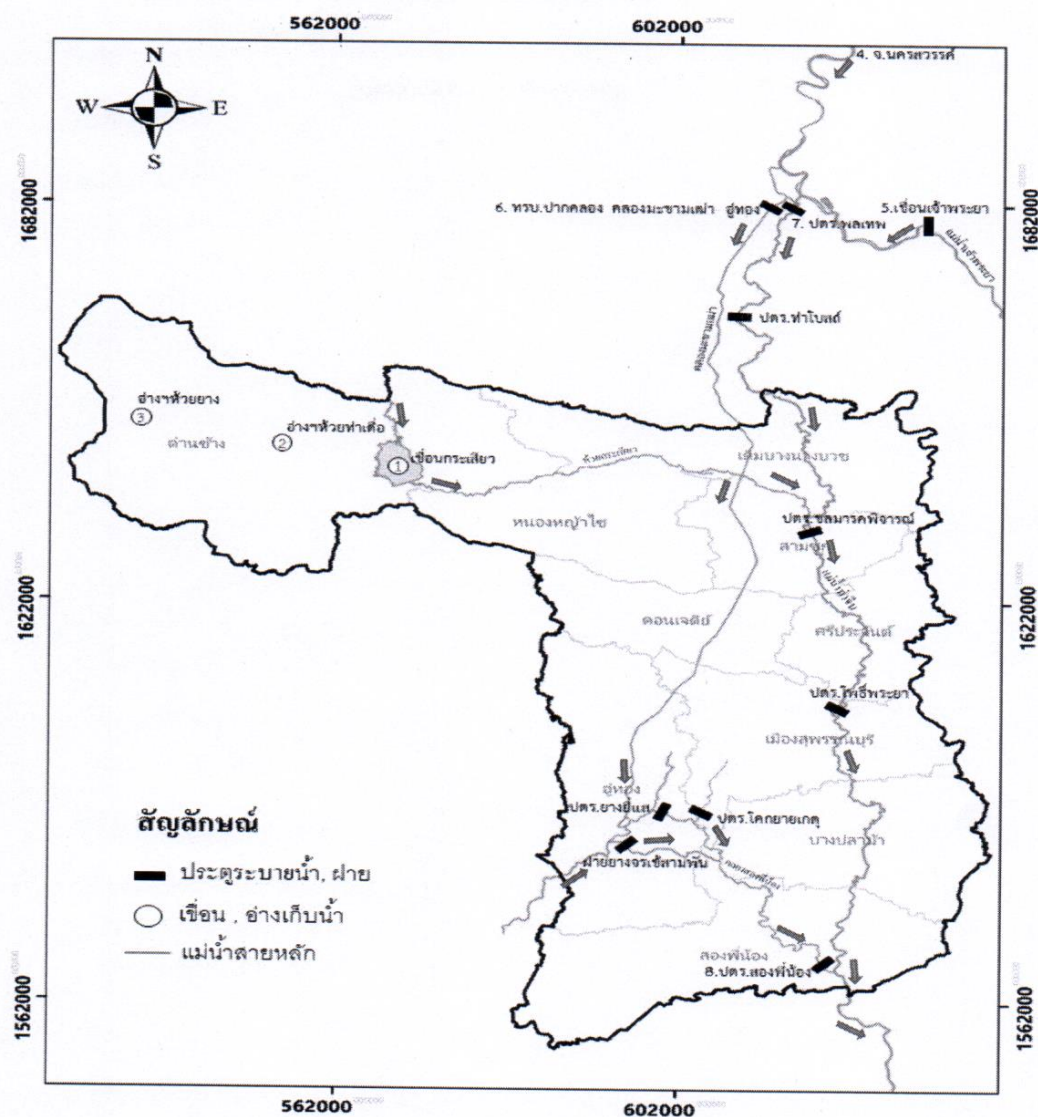
ที่มา : สถิติประชากรตามทะเบียนราษฎร ณ เดือน มีนาคม ๒๕๖๔ (กรรมการปักครอง กระทรวงมหาดไทย)

#### ๖.๒ ข้อมูลสถานการณ์น้ำในพื้นที่จังหวัดสุพรรณบุรี

สภาพน้ำในลุ่มแม่น้ำเจ้าพระยาบริเวณพื้นที่อ่างเก็บน้ำภูมิพล อ่างเก็บน้ำสิริกิติ์ อ่างเก็บน้ำแควน้อย และอ่างเก็บน้ำป่าสัก ข้อมูล ณ วันที่ ๑๒ มิถุนายน ๒๕๖๔. มีปริมาณน้ำในอ่าง ๑๐,๒๐๑ ล้านลูกบาศก์เมตร คิดเป็นร้อยละ ๔๑ ของความจุอ่างเก็บน้ำ ปริมาณน้ำใช้การได้ ๓,๔๐๕ ล้านลูกบาศก์เมตรคิดเป็นร้อยละ ๑๙ ของความจุอ่างเก็บน้ำ สามารถรับน้ำได้อีก ๑๔,๖๗๐ ล้านลูกบาศก์เมตร

อ่างเก็บน้ำ	ปริมาณน้ำในอ่าง		ปริมาณน้ำใช้การได้		ปริมาณน้ำรับได้อีก
	ปริมาณน้ำ	% ความจุอ่างฯ	ปริมาณน้ำ	% น้ำใช้การ	
ภูมิพล	๕,๗๖๙	๔๔	๒,๑๖๙	๒๒	๗,๔๙๓
สิริกิติ์	๓,๖๕๗	๓๘	๘๐๗	๑๒	๕,๘๕๓
แควน้อย	๓๒๔	๓๔	๒๙๑	๓๑	๖๑๕
ป่าสักชลสิทธิ์	๒๕๑	๒๖	๒๔๘	๒๖	๗๐๙
รวม	๑๐,๒๐๑	๔๑	๓,๔๐๕	๑๙	๑๔,๖๗๐

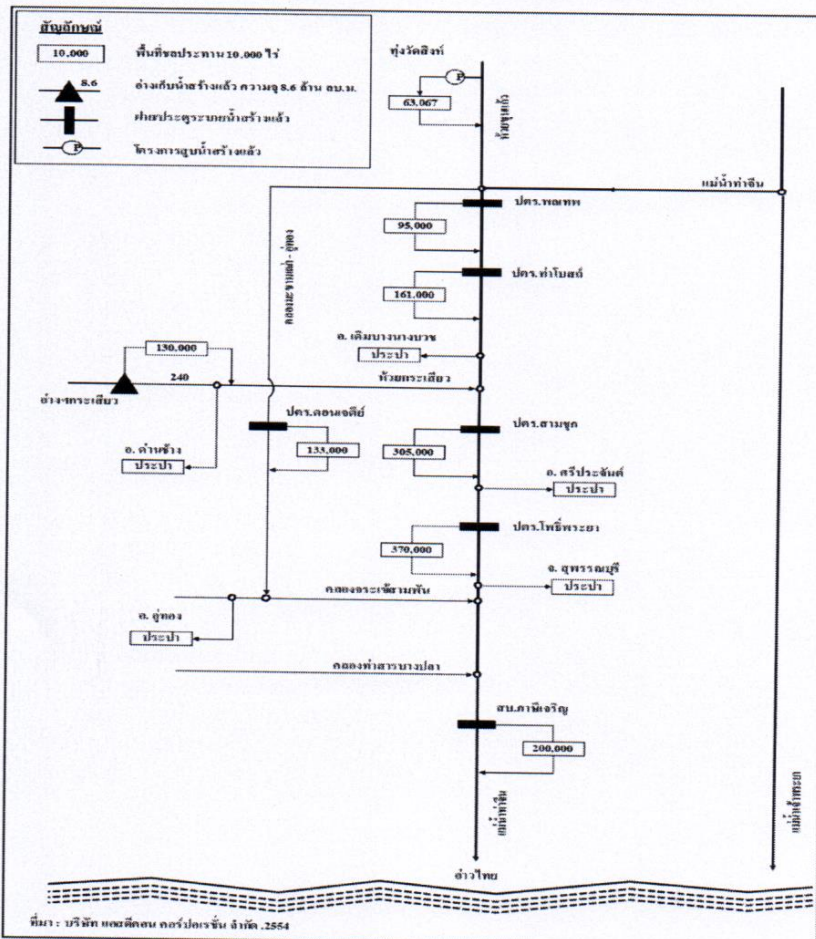
แผนภาพที่ ๒ แผนที่แสดงเส้นทางน้ำของจังหวัดสุพรรณบุรี



ที่มา โครงการชลประทานสุพรรณบุรี

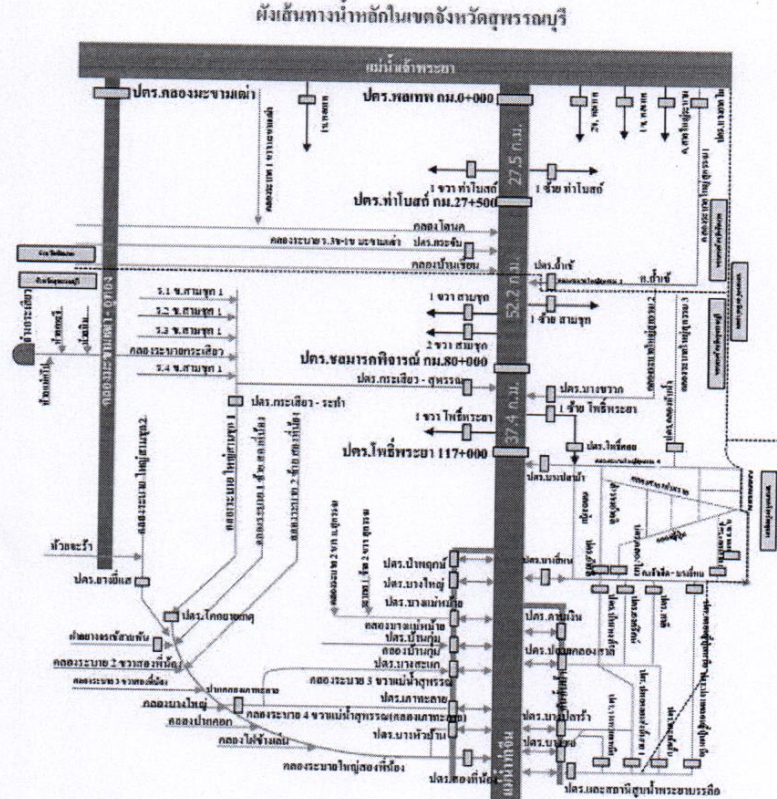
### ๑) ระบบลุ่มน้ำท่าเจ็น

แผนภาพที่ ๓ ระบบลุ่มน้ำท่าเจ็น (Schematic Diagram)



ที่มา : การดำเนินการด้านการรวบรวมข้อมูลและวิเคราะห์ข้อมูลโครงการพัฒนาระบบคลังข้อมูล ๒๕ ลุ่มน้ำ และแบบจำลองน้ำท่วมน้ำแล้ง “ลุ่มน้ำท่าเจ็น”

(๒) ผังเส้นทางน้ำหลักในเขตจังหวัดสุพรรณบุรี  
**แผนภาพที่ ๔ ผังเส้นทางน้ำหลักในเขตจังหวัดสุพรรณบุรี**



ที่มา : โครงการชลประทานสุพรรณบุรี

ตารางที่ ๔ โครงการชลประทานขนาดใหญ่ ขนาดกลาง และขนาดเล็ก ในจังหวัดสุพรรณบุรี ปี ๒๕๖๕

ลำดับ ที่	ชื่อโครงการส่องน้ำและ บำรุงรักษา	ที่ดินทั่วงาน			คุณภาพ ดินนา	ผืนที่ (ไร่)
		ตำบล	อำเภอ	จังหวัด		
๑	โครงการฯ กระแสเสียฯ	ดำเนช้าง	ดำเนช้าง	สุพรรณบุรี	เรือนกระเบื้อง	๑๐๐,๕๖๓
๒	โครงการฯ ทำบ่อต์	สามัมพันท่าโนบสก์	หันดา	ชัยนาท	แม่น้ำพานิชและคลอง ๙ ๘	๗๗๔,๗๕๖
๓	โครงการฯ สามัค្រ	สามัค្រ	สามัค្រ	สุพรรณบุรี	แม่น้ำท่าจัน	๓๐๗,๓๐๘
๔	โครงการฯ โพธิ์พระยา	โพธิ์พระยา	เมือง	สุพรรณบุรี	แม่น้ำท่าจัน	๓๓๐,๐๖๓
๕	โครงการฯ ปรมราชู	ชัยนาท	เมือง	ชัยนาท	แม่น้ำเจ้าพระยา	๔๗,๑๔๗
๖	โครงการฯ ต้อนจิตย์	ต้อนจิตย์	ต้อนจิตย์	สุพรรณบุรี	คลอง ม ๘	๑๙๖,๙๑๗
๗	โครงการฯ ชัยสุตร	โพธิ์น้ำ	บางระจัน	สิงห์บุรี	แม่น้ำน้อย	๒๐๔,๓๔๗
๘	โครงการฯ ผ้าให้	บ้านใหม่	ผ้าให้	พระนครศรีอยุธยา	แม่น้ำน้อย	๓๔,๕๓๐
๙	โครงการฯ เรือนจิต บางปะหัน	บ้านแม่	บางปะหัน	พระนครศรีอยุธยา	แม่น้ำน้อยของแม่น้ำเจ้า	๑๕๕๗,๙๗๙
๑๐	โครงการฯ พะเยาปรสือ	บางรักพัฒนา	บางบัวทอง	นนทบุรี	แม่น้ำท่าจัน	๕,๙๓๐
๑๑	โครงการฯ พนมทวน	บัวจุ่น	ท่าวง	กาญจนบุรี	แม่น้ำคลอง	๔,๖๗๗
๑๒	โครงการฯ ส่องฟ่อนอง	บ่อสุพรรณ	สองพี่น้อง	สุพรรณบุรี	แม่กลอง	๒๖๕,๔๔๔
๑๓	โครงการฯ บางไถ	สรงฟ่อน	กำแพงแสน	นครปฐม	แม่กลอง	๔๕,๐๕๗
รวม						๑๐๙,๔๔๗,๓๑๐

หมาย : โครงการชลประทานสุพรรณบุรี (ชื่อเดิม ๘๗ วันที่ ๑ มิถุนายน ๒๕๖๕)

**ตารางที่ ๕ อ่างเก็บน้ำขนาดเล็ก ที่ถ่ายโอนแล้ว จังหวัดสุพรรณบุรี ปี ๒๕๖๕**

ที่	อ่างเก็บน้ำ	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	ความจุ (ล้าน ลบ.ม.)
๑	อ่างเก็บน้ำเขากำแพง	ดอนคา	อู่ทอง	สุพรรณบุรี	๐.๒๔๙
๒	อ่างเก็บน้ำเขาถ้ำเสือ	จรเข้สามพัน	อู่ทอง	สุพรรณบุรี	๐.๐๑๐
๓	อ่างเก็บน้ำเขาพระ	อู่ทอง	อู่ทอง	สุพรรณบุรี	๐.๒๒๐
๔	อ่างเก็บน้ำบ้านโปงช้าง	ด่านช้าง	ด่านช้าง	สุพรรณบุรี	๐.๐๖๕
๕	อ่างเก็บน้ำซับใหญ่	พลับพลาไชย	อู่ทอง	สุพรรณบุรี	๐.๑๐๓
๖	อ่างเก็บน้ำพุน้ำขาว	ด่านช้าง	ด่านช้าง	สุพรรณบุรี	๐.๓๐๐
๗	อ่างเก็บน้ำหนองอ่อนกกระโทก	ศรีสำราญ	สองพี่น้อง	สุพรรณบุรี	๐.๑๖๐
๘	อ่างเก็บน้ำเขาพุทอง	ดอนคา	อู่ทอง	สุพรรณบุรี	๐.๐๐๒
๙	อ่างเก็บน้ำห้วยลึก	ด่านช้าง	ด่านช้าง	สุพรรณบุรี	๐.๑๖๐
๑๐	อ่างเก็บน้ำซับแก	ด่านช้าง	ด่านช้าง	สุพรรณบุรี	๐.๐๖๐
๑๑	อ่างเก็บน้ำห้วยข้าวหลาม	ด่านช้าง	ด่านช้าง	สุพรรณบุรี	๐.๒๐๐
๑๒	อ่างเก็บน้ำห้วยน้ำเขียว	ด่านช้าง	ด่านช้าง	สุพรรณบุรี	๐.๐๘๖
๑๓	อ่างเก็บน้ำม่องแปรร้อมระบบส่งน้ำ	วังยาง	ด่านช้าง	สุพรรณบุรี	๑.๒๕๐
๑๔	อ่างเก็บน้ำเขาใหญ่	เขาพระ	เดิมบางนางบัวช	สุพรรณบุรี	๐.๑๗๒๙
๑๕	อ่างเก็บน้ำหุบเขาง	วังยาง	ด่านช้าง	สุพรรณบุรี	๐.๗๔๐
<b>รวม</b>					๓.๗๗๗๙

ที่มา : โครงการชลประทานสุพรรณบุรี (ข้อมูล ณ วันที่ ๖ มิถุนายน ๒๕๖๕)

**ตารางที่ ๖ อ่างเก็บน้ำชลประทานขนาดเล็ก จังหวัดสุพรรณบุรี ปี ๒๕๖๕**

ที่	โครงการชลประทาน ขนาดเล็ก	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	ความจุ (ล้าน ลบ.ม)	พื้นที่ ชลประทาน (ไร่)	พื้นที่รับ <sup>๑</sup> ประโยชน์ (ไร่)
๑	อ่างเก็บน้ำบ้านท่าเดื่อ	ห้วยมึน	ด่านช้าง	สุพรรณบุรี	๐.๑๘๐	-	๕๕๐
๒	อ่างเก็บน้ำห้วยแห้ง	ห้วยมึน	ด่านช้าง	สุพรรณบุรี	๐.๗๕๐	-	๑,๐๐๐
๓	อ่างเก็บน้ำห้วยมึน	ห้วยมึน	ด่านช้าง	สุพรรณบุรี	๐.๔๐๐	-	๒,๐๐๐
๔	อ่างเก็บน้ำปุปลา ก้าง ๑	นิคมกระเสียวน้ำด่านช้าง	ด่านช้าง	สุพรรณบุรี	๐.๖๓๐	-	๒,๕๐๐
๕	อ่างเก็บน้ำหนองคอม	ด่านช้าง	ด่านช้าง	สุพรรณบุรี	๐.๑๖๐	-	๑,๒๐๐
๖	อ่างเก็บน้ำห้วยยาง ๑	นิคมกระเสียว	ด่านช้าง	สุพรรณบุรี	๐.๒๕๐	-	๘๐๐
<b>รวม</b>					๒.๓๗๐	-	๙,๐๕๐

ที่มา : โครงการชลประทานสุพรรณบุรี ข้อมูล ณ วันที่ ๖ มิถุนายน ๒๕๖๕

ตารางที่ ๗ โครงการแหล่งน้ำในไร่ จังหวัดสุพรรณบุรี ปี ๒๕๖๐ - ๒๕๖๔

อำเภอ	จำนวนป่า					
	ปี ๒๕๖๐	ปี ๒๕๖๑	ปี ๒๕๖๒	ปี ๒๕๖๓	ปี ๒๕๖๔	ปี ๒๕๖๕
เมืองสุพรรณบุรี	๑				๓	๑
ดอนเจดีย์	๑๙		๔	๓๓	๗	๑๖
ด่านช้าง	๔		๒๐		๒	๗
เดิมบางนางบัว	๓		๑		๒	๒
บางปลาแม้า						
ศรีประจันต์						
สองพี่น้อง						
สามชุก	๑๑		๗		๑	
หนองหญ้าไซ	๑๐		๓	๒๗	๖	๑๓
อู่ทอง	๒		๔		๙	๔
รวม	๕๐		๕๐	๖๐	๓๐	๔๓

ที่มา : สถานีพัฒนาที่ดินสุพรรณบุรี ข้อมูล ณ วันที่ ๑ มิถุนายน ๒๕๖๔

**ตารางที่ ๔ แผนการจัดสรรงาน และเพาะปลูกพืชฤดูหนาวและฤดูใบร่วงของ**

พื้นที่ ป่า. (ไร่)	ปริมาณที่						พื้นที่คาดการณ์ (ไร่)									
	กาชาด	อุบลฯ- ปริมีค	อุดรฯ/กรุง เทพฯ	รำปี	อินฯ	รวม	ข้าวนาปี	พืชไร่	พืชผัก	อ้อย	ไม้ผล	ไม้ยืนต้น	บ่อปลา	บ่อจัง	อื่นๆ	รวม
๑,๖๕๖,๐๕๒	๑,๗๗๖,๑๙	๑๗๓,๘๒	๓๑,๙๗	๓๑,๙๗	๑๗๓,๘๒	๑,๖๕๖,๐๕๒	๑๗๓,๘๒	๑,๗๗๖,๑๙	๑,๗๗๖,๑๙	๑,๗๗๖,๑๙	๑๗๓,๘๒	๑๗๓,๘๒	๑๗๓,๘๒	๑๗๓,๘๒	๑,๖๕๖,๐๕๒	

ที่มา : โครงการชลประทานสุพรมบุรี ชุมชนต น วันที่ ๖ มิถุนายน ๒๕๖๔

๖.๓ ข้อมูลพื้นฐานด้านการเกษตรของจังหวัดสุพรรณบุรี

ตารางที่ ๔ การใช้ที่ดินของจังหวัดสุพรรณบุรี ปี ๒๕๖๔

เนื้อที่ห้องหมัด (ไร่)	เนื้อที่ป่าไม้ (ไร่)	เนื้อที่ใช้ประโยชน์ทางการเกษตร (ไร่)	ขนาดของพาร์ม (ไร่/ครัวเรือน)
๓,๓๔๔,๗๕๕	๓๔๒,๖๗๖	๓๔๒,๖๗๖	๒๒,๗๗๗,๑๖๒

ที่มา : ๓. ข้อมูลเบื้องต้นโดยสำนักงานศรษกิจการเกษตร (ยก เดือนมิถุนายน ๒๕๖๔)

๓. กรรมและที่ท่าหาร

๓. กรรมป่าไม้

ตารางที่ ๑๐ เนื้อที่ที่ออกหรือขายการเกษตรชั้น จังหวัดสุพรรณบุรี แยกรายอำเภอ ปี พ.ศ.๒๕๖๔

อำเภอ	พื้นที่ ทั้งหมด (ไร่)	ครัวเรือน เกษตรกร ปี ๒๕๖๔ (ครัวเรือน)	ครัวเรือน เกษตรกร ปี ๒๕๖๕ (ครัวเรือน)	พื้นที่ปลูกพืช (ไร่)						รวม	
				พื้นที่รักษา	ไม่มีผล	ไม่ยืนต้น	พืชผัก	ไม้ดอก/ ไม้ประดับ	สมุนไพร/ เครื่องเทศ	อื่นๆ	
เมืองสุพรรณบุรี	๓๗๐,๐๗๐	๑๑๘,๗๐๔	๗๕,๔๕๖	๗๕,๔๕๖	๑๕๗,๗๑,๐๐	๖๗,๙๙๙	๑๖,๕๕๗	๗๗๐	๗๗๐	๕	๑๔๗,๓๔๗
เด่นบางจาก	๕๔๕,๒๐๑	๑๐,๖๗๕	๗,๔๕๗	๗,๔๕๗	๑๕๗,๐๐,๐๐	๗๗,๓	๑๖,๕๕๗	๗๗๐	๗๗๐	-	๗๔๓,๑๕๐
ดำเนินช้าง	๗๖๖,๐๐๐	๗,๑๐๗	๗,๑๐๑	๗,๑๐๑	๗๐,๗๔๗	๒,๗๗๖	๗๗๐	๗๗๐	๗๗๐	-	๗๖๖,๑๕๔
บางคล้าม	๓๐๐,๔๗๐	๗,๔๕๗	๗,๔๕๗	๗,๔๕๗	๑๕๗,๗๐,๐๐	๗๗๐	๖๐๐	๗๐๐	๗๐๐	-	๓๐๐,๓๐๔
ศรีประจันต์	๑๗๓,๑๖๑	๗,๑๐๗	๕,๑๐๕	๕,๑๐๕	๗๕,๗๔๗	๗,๖๗๖	๗,๖๗๖	๗๗๐	๗๗๐	-	๑๗๓,๑๖๑
ดาวน์เจ็ค	๕,๔๕๗	๕,๔๕๗	๕,๔๕๗	๕,๔๕๗	๗๐,๗๐๖,๑๗๕	๒๖,๗๗๖	๒๖,๗๗๖	๗๐๐	๗๐๐	-	๕,๔๕๗
สองพ้อง	๑๖๖,๔๗๔	๑๐,๕๐๐	๗,๖๗๖	๗,๖๗๖	๑๕๐,๗๐๖,๐๐	๕๗,๖๗๖	๕๗,๖๗๖	๑๕๐	๑๕๐	-	๑๖๖,๔๗๔
สามชูก	๒๒๒,๔๔๔	๖,๔๕๗	๕,๔๕๗	๕,๔๕๗	๑๕๗,๗๐๖,๐๐	๔๖,๗๗๖	๔๖,๗๗๖	๑๕๐	๑๕๐	-	๒๒๒,๔๔๔
อู่ทอง	๓๔๓,๕๗๑	๑๐,๖๗๕	๗,๔๕๗	๗,๔๕๗	๑๕๗,๐๗๕,๐๐	๗๗,๗๐๗	๗,๗๐๗	๗๗๐	๗๗๐	-	๓๔๓,๕๗๑
หนองหญ้าไซ	๒๖๖,๖๓๓	๕,๑๐๔	๕,๑๐๔	๕,๑๐๔	๗๗,๖๑๖,๐๐	๗๗,๖๑๖	๗๗๐	๗๗๐	๗๗๐	-	๒๖๖,๖๓๓
รวม	๓,๓๔๗,๓๔๕	๗๘๖,๗๗๖	๗,๖๗๖	๗,๖๗๖	๖๖๖,๔๐๔	๖๖๖,๔๐๔	๖๖๖,๔๐๔	๖๖๖,๔๐๔	๖๖๖,๔๐๔	-	๓,๓๔๗,๓๔๐

หมาย : สำนักงานเกษตรจังหวัดสุพรรณบุรี ข้อมูล ณ วันที่ ๑ มิถุนายน ๒๕๖๔

**ตารางที่ ๑ ข้อมูลการผลิตพืช จังหวัดสุพรรณบุรี ปี ๒๕๖๕**

ชนิดพืช	พื้นที่เพาะปลูก (ไร่)	เก็บเกี่ยว (ไร่)	เสียหาย (ไร่)	ผลผลิตรวม (ตัน)	ผลผลิตเฉลี่ย (ตัน/ไร่)
<b>ข้าว</b>					
ข้าวนาปี (ปี ๖๔/๖๕)	๔๓๐,๘๓๒	๐	๐	๐	๐
ข้าวนาปรัง (ปี ๖๔/๖๕)	๘๑๖,๘๓๒	๗๑๐,๘๓๗.๕๐	๐	๘.๙๒	๑
<b>พืชไร่</b>					
อ้อยโรงงาน	๖๑๐,๖๕๘	๔๙๗,๕๖๕	๘,๘๐๓	๖,๐๔๑,๗๑๖	๑๒
มันสำปะหลังโรงงาน	๑๘๖,๘๗๓	๙๙,๙๘๓	๔๖๑	๓๓๕,๖๖๓	๓
ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์	๕,๔๗๘	๐	๐	๐	๐
แห้ว	๒,๗๒๑	๑,๓๙๓	๐	๔,๑๖๔	๓
ถั่วเขียวผิวมัน	๖,๒๗๔	๖,๒๗๔	๐	๗๘๗	๐
มันเทศ	๑,๒๒๕	๒๕๐	๐	๗๐๗	๓
ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ (เมล็ดพันธุ์)	๔,๘๕๙	๔,๗๐๙	๑๕๐	๔,๓๕๕	๑
หญ้าเลี้ยงสัตว์	๓,๗๘๓	๔,๒๙๔	๐	๒๕,๓๑๔	๖
สับปะรด	๑,๐๘๒	๔๗๖	๐	๓,๕๑๖	๓
เผือก	๔๕๗	๐	๐	๐	๐
งาดำ	๑๖	๐	๐	๐	๐
อ้อยเคี้ยว	๔	๒	๐	๗	๔
กระเจ้า	๘๔	๘๐	๐	๘๐	๑
<b>ไม้ยืนต้น</b>					
ยางพารา	๖,๗๖๐	๑,๙๙๔	๓	๑,๐๗๐	๐
ปาล์มน้ำมัน	๓,๐๕๑	๑,๔๙๗	๒	๑๕,๘๙๒	๗
ยูคาลิปตัส	๒,๕๑๑	๐	๐	๐	๐
มะพร้าว	๑,๕๔๑	๑๐๖	๔	๒๑๔	๐
ไม้สัก	๒๐๔	๐	๐	๐	๐
สะเดา	๓	๓	๐	๓	๐
หมาก	๘	๐	๐	๐	๐
ไผ่	๑๕๔	๗	๐	๗	๐
กาแฟ	๗๐	๐	๐	๐	๐
อินทนิลัม	๖๖๔	๑๔	๐	๒๘	๐
หม่อน	๒๖๓	๔๐	๐	๑๑๐	๑
โกโก้	๑๐๒	๐	๐	๐	๐
พყง	๓๓๑	๐	๐	๐	๐

ชนิดพืช	พื้นที่เพาะปลูก (ไร่)	เก็บเกี่ยว (ไร่)	เสียหาย (ไร่)	ผลผลิตรวม (ตัน)	ผลผลิตเฉลี่ย (ตัน/ไร่)
ไม้ยืนต้นอื่นๆ	๑,๐๗๕	๐	๐	๐	๐
ไม้ผล					
มะม่วง	๓๕,๑๐๑	๑๔,๘๙๓	๐	๑๗,๐๙๗	๑
กล้วยน้ำว้า	๑,๖๐๘	๗๕๔	๐	๑,๓๓๗	๑
มะนาว	๑,๓๔๑	๖๒๙	๐	๑,๐๖๙	๑
พุทรา	๖๐๙	๑๗๗	๐	๑๙๒	๐
ลำไย	๘๘๙	๙๙	๕๐	๑๔๖	๐
มะลอก	๘๒๖	๑๙๗	๗	๖๙๓	๒
มะขามเทศ	๑,๓๕๐	๒๕๓	๐	๑๙๙	๐
กล้วยหอม	๕๗	๓๕	๐	๙๐	๖
ผึ้ง	๓๒๐	๑๙๓	๐	๑๙๐	๑
มะขาม	๒๙๕	๓๕	๐	๓๖	๐
ส้มโอ	๓๗	๐	๐	๐	๐
ส้มเขียวหวาน	๕๐	๐	๐	๐	๐
ทุเรียน	๔๔๑	๑๐	๑	๒๐	๑
ไม้ผลอื่นๆ	๕๕	๐	๐	๐	๐
ขันวนหนัง	๑๙๐	๐	๐	๐	๐
เงาะ	๑๗๔	๐	๐	๐	๐
ซุมพู่	๑๐	๐	๐	๐	๐
มะยงชิด	๔๖	๑๕	๐	๑	๐
มะกรูด	๘๔	๓๒	๐	๒๒	๑
แก้วมังกร	๓๔	๑	๐	๐	๐
ลองกอง	๑๕	๐	๐	๐	๐
น้อยหน่า	๑๙	๐	๐	๐	๐
มะปรางหวาน	๖	๕	๐	๕	๑
ลิ้นจี่	๕	๐	๐	๐	๐
สตรอเบอร์รี่	๒	๐	๐	๐	๐
ศอล	๓	๐	๐	๐	๐
มังคุด	๒๔	๐	๐	๐	๐
พืชผัก					
กระเจี๊ยบเขียว	๓๗๖	๙๗๔	๐	๗๐๘	๑
กระเฉด	๘๒	๓๒๘	๐	๔๑๐	๑

ชนิดพืช	พื้นที่เพาะปลูก (ไร่)	เก็บเกี่ยว (ไร่)	เสียหาย (ไร่)	ผลผลิตรวม (ตัน)	ผลผลิตเฉลี่ย (ตัน/ไร่)
กระชาย	๕๕	๑๐	๐	๒๐	๒
กะเพรา	๑๔	๑๓	๐	๔๗	๓
กุยช่าย	๘	๗๙	๐	๒๕	๐
ข่า	๙๗	๙๖	๐	๑๖๑	๔
ข้าวโพดผักอ่อน	๕๙๓	๕๙๓	๐	๖๐๒	๑
ข้าวโพดรับประทานผักสด	๒๘๔	๑๕๕	๐	๓๐๓	๒
ข้าวโพดหวาน	๑,๑๗๒	๗๙๙	๐	๑,๙๔๐	๒
แคนตาลูป	๓	๓	๐	๖	๒
ชะอม	๔๕	๑๔๔	๐	๓๙๙	๓
ตะไคร้	๘๙	๗๗	๐	๓๕	๓
ตั้งโอล์	๓	๓	๐	๔	๑
แตงกวา	๑๔๐	๑๓๙	๐	๑๗๔	๑
แตงร้าน	๒๔	๒๐	๐	๗๐	๔
แตงไทย	๐	๐	๐	๐	๐
แตงโนมเนื้อ	๑,๑๓๓	๑,๑๙	๐	๒,๕๓๗	๒
แตงโนมอ่อน	๑๖	๑๗	๐	๒๔	๑
ถั่วฝักยาว	๒๓๓	๒๔๙	๐	๒๔๗	๑
ถั่วพู	๔	๘	๐	๔	๑
บวบ	๖๔	๘๕	๐	๑๐๗	๑
บัวสาย	๒๐	๖๐	๐	๖๔	๑
ผักกา温情ตุ้ง	๒๓๔	๑๖๕	๐	๒๓๖	๑
ผักกาดหอม	๕๙๒	๔๖๘	๐	๙๐๗	๒
ผักขี้นฉ่าย	๓๔๐	๒๕๗	๐	๔๐๔	๒
ผักชี	๑๕๑	๑๐๙	๐	๑๐๙	๑
ผักบุ้งจีน	๖๐	๕๐	๐	๗๒	๑
ผักบุ้งนำ้า	๘๖๔	๓,๙๐๖	๐	๖,๒๕๗	๒
ผักหวาน	๒	๐	๐	๐	๐
พริกขี้หนูเม็ดเล็ก (ขี้หนูสวน)	๔๖๗	๙๐๕	๐	๓๒๒	๐
พริกขี้หนูเม็ดใหญ่	๒๘๓	๓๓๒	๐	๒๖๙	๑
พืก/แพง	๑๔	๑๐	๐	๑๑	๑
พັກທອງ	๒๙	๔	๐	๔	๑
มะเขือเทศบริโภคสด	๘๔	๓๙	๐	๒๒๖	๒

ชนิดพืช	พื้นที่เพาะปลูก (ไร่)	เก็บเกี่ยว (ไร่)	เสียหาย (ไร่)	ผลผลิตรวม (ตัน)	ผลผลิตเฉลี่ย (ตัน/ไร่)
มะเขือเปราะ	๑๗๓	๓๙๔	๐	๔๗๘	๑
มะเขือพวง	๕	๐	๐	๐	๐
มะเขือม่วง	๑๕	๗๕	๐	๑๑๐	๑
มะเขือยาว	๖	๖	๐	๙	๑
มะระจีน	๔๗	๖๗๗	๑๔	๑,๒๐๕	๒
สะระแหน่	๑๘	๘๒	๐	๔๑	๑
หน่อไม้ผึ้ง	๕๖๘	๑,๘๐๐	๐	๘๕๑	๑
ห้อมแบง (ต้นห้อม)	๑๙๑	๑๒๑	๐	๑๕๗	๑
โโทรพา	๒๕๗	๖๓๒	๐	๗๗๔	๑
เห็ดนางฟ้า	๒	๐	๐	๐	๐
ดอกขจร	๔๑	๑๖๑	๐	๕๕	๐
เมล่อนญี่ปุ่น	๖๕๗	๕๑๑	๐	๒,๒๙๖	๔
แคร	๓๙	๕๖	๐	๒๘	๑
มะกรูด	๖	๐	๐	๐	๐
<b>ไม้ดอก</b>					
กล้วยไม้ (ไม้ตัดดอกเมืองร้อน)	๓๔๗.๗๕	๑๔	๐	๙๖๔.๒๙	๐
ซ่อนกลิน	๓	๐	๐	๙	๐
บัวหลวง	๑,๐๔๕	๘,๒๙๒	๐	๕,๘๒๔	๒
กุหลาบร้อยมาลัย	๖๑	๑๒๓	๐	๖๐	๐
จำปี-จำปา	๔๖	๑๐๕	๐	๑๐๐	๐
ดาวเรือง	๑๙๕	๑๙๗	๐	๒๑๙.๘๐	๐
มะลิ (ไม้เต็็ดดอก)	๗๙	๑๖๗	๐	๓๔	๐
ดอกกระิก	๑๓	๔๖	๐	๗	๐
กล้วยไม้ (ไม้ดอกกรະถาง)	๓๐.๒๕	๕	๐	๑๙	๑
<b>ไม้ประดับ</b>					
คล้า	๘	๒๐	๐	๒	๐
ซองอวพินเดีย	๑๐	๕๐	๐	๕	๐
เดป	๒๘.๕๐	๒๓.๗๕	๐	๑๐	๐
เตย	๑๖๑	๒๒๐	๐	๒๔๗	๒
ต้นพุด	๖	๑๒	๐	๑๒	๑
ปาล์ม/หมายต่างๆ	๒	๐	๐	๐	๐
อโกลนีมา/แก้วกาญจนा	๕	๒๕	๐	๕	๐

ชนิดพืช	พื้นที่เพาะปลูก (ไร่)	เก็บเกี่ยว (ไร่)	เสียหาย (ไร่)	ผลผลิตรวม (ตัน)	ผลผลิตเฉลี่ย (ตัน/ไร่)
ไม้ประดับกระถางอื่นๆ	๒	๐	๐	๐	๐
ไม้ชำรุดอื่นๆ	๗๙	๕๙	๐	๒,๔๓๕	๒๖
พุธ (เม็ดตัดใบ)	๑๔	๑๒	๐	๕๒	๓
สมุนไพรและเครื่องเทศ					
กระเจี๊ยบแดง	๗๐	๗๐	๐	๓๕๐	๕
ตะไคร้หอม	๗๐	๔๐	๐	๔๔	๖
บัวก	๑๘	๑๐	๐	๔๔	๒
กฤษณา	๒	๐	๐	๐	๐
พลู	๓	๓	๐	๖	๒

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดสุพรรณบุรี ข้อมูล ณ วันที่ ๒ มิถุนายน ๒๕๖๕

#### ตารางที่ ๑๒ แผนการผลิตข้าวครบรวง ปี ๒๕๖๕/๖๖

อำเภอ	พื้นที่นาทั้งหมด	แผนการปลูกข้าว (ไร่)		
		ในเขต	นอกเขต	รวม
จังหวัดสุพรรณบุรี	๑,๓๗๒,๕๕๕.๕๐	๑,๐๑๕,๕๒๖.๒๕	๓๓๕,๐๘๙.๒๕	๑,๓๔๙,๖๑๔.๕๐
อำเภอเมืองสุพรรณบุรี	๑๗๔,๓๙๔.๐๐	๑๖๘,๔๗๗.๐๐	๕,๐๘๐.๐๐	๑๗๙,๕๕๗.๐๐
อำเภอเดิมบางนางบัว	๑๕๕,๙๐๐.๐๐	๑๔๒,๗๐๗.๐๐	๓,๑๙๓.๐๐	๑๕๕,๙๐๐.๐๐
อำเภอต่าน้ำ	๓,๙๙๐.๐๐	๐	๓,๙๙๐.๐๐	๓,๙๙๐.๐๐
อำเภอบางปาน้ำ	๑๙๖,๗๘๐.๐๐	๑๙๖,๗๘๐.๐๐	๐	๑๙๖,๗๘๐.๐๐
อำเภอศรีประจันต์	๘๕,๓๓๘.๐๐	๘๕,๓๓๘.๐๐	๐	๘๕,๓๓๘.๐๐
อำเภอตอนเจดีย์	๗๗,๕๓๘.๕๐	๗๕,๐๘๒.๒๕	๔๐,๐๗๓.๒๕	๗๕,๑๕๓.๕๐
อำเภอสองพี่น้อง	๑๔๐,๑๑๙.๐๐	๑๓๗,๗๗๓.๐๐	๐	๑๓๗,๗๗๓.๐๐
อำเภอสามชุก	๑๑๗,๓๗๕.๐๐	๑๐๗,๔๙๘.๐๐	๖,๙๐๗.๐๐	๑๑๔,๔๐๕.๐๐
อำเภออู่ทอง	๑๒๘,๘๙๕.๐๐	๙๘,๒๖๐.๐๐	๓๙,๐๐๐.๐๐	๑๒๖,๒๖๐.๐๐
อำเภอหนองหญ้าไซ	๙๒,๖๒๖.๐๐	๗๓,๒๒๑.๐๐	๔๘,๘๔๖.๐๐	๙๒,๐๖๗.๐๐

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดสุพรรณบุรี (เดือน มิถุนายน ๒๕๖๕)

ตารางที่ ๓ ผลการปลูกข้าวพื้นที่พิเศษ (ลุ่มต้ำ) ปีการผลิต ๒๕๖๕/๖๖ รอบที่ ๑

ที่	ตำบล	พื้นที่ ทั้งหมด (ไร่)	พื้นที่คุ้มต้ำ (ไร่)	พื้นที่นา (ไร่)	แผนข้าวครบวงจร ปี ๒๕/๖๖ รอบที่ ๑			ผลการปลูกข้าว ปี ๒๕/๖๖ รอบที่ ๑		
					ในเขต	นอก เขต	รวม	ในเขต	นอกเขต	รวม (๙)
อำเภอเมือง		๓๔,๑๖๙	๖,๑๙๖	๒๗,๙๗๓	๒๗,๙๗๓	๐	๒๗,๙๗๓	๓๓,๘๑๐	๐	๓๓,๘๑๐
๑ โคกโคเจ่า		๑๖,๒๕๐	๑,๑๙๗	๑๕,๐๕๓	๑๕,๐๕๓	๐	๑๕,๐๕๓	๑๖,๘๑๐	๐	๑๖,๘๑๐
๒ ศากาขาว		๑๗,๙๗๙	๕,๐๐๕	๑๒,๙๗๔	๑๒,๙๗๔	๐	๑๒,๙๗๔	๑๗,๐๐๐	๐	๑๗,๐๐๐
อำเภอบางปะเม็ง		๙๗๗,๑๖๐	๑๕๕,๗๐๖	๘๒๒,๓๙๔	๘๒๒,๓๙๔	๐	๘๒๒,๓๙๔	๙๓๐,๘๑๐	๐	๙๓๐,๘๑๐
๑ โคงคราม		๒๓,๖๗๓	๗,๔๔๔	๑๖,๑๒๙	๑๖,๑๒๙	๐	๑๖,๑๒๙	๒๓,๔๐๐	๐	๒๓,๔๐๐
๒ ตะค่า		๒๒,๓๔๗	๗,๖๘๒	๑๕,๖๖๕	๑๕,๖๖๕	๐	๑๕,๖๖๕	๒๐,๐๐๐	๐	๒๐,๐๐๐
๓ บางใหญ่		๑๗,๙๒๒	๑๐,๙๒๕	๗,๙๒๗	๗,๙๒๗	๐	๗,๙๒๗	๑๗,๔๐๐	๐	๑๗,๔๐๐
๔ กุดชุมนา		๑๗,๒๓๐	๑๐,๗๑๐	๗,๒๒๐	๗,๒๒๐	๐	๗,๒๒๐	๑๗,๕๐๐	๐	๑๗,๕๐๐
๕ สามี		๑๒,๓๗๗	๗,๔๘๓	๕,๓๙๔	๕,๓๙๔	๐	๕,๓๙๔	๑๒,๕๐๐	๐	๑๒,๕๐๐
๖ ไนกองดิน		๒๐,๙๖๗	๕,๖๓๐	๑๕,๙๓๗	๑๕,๙๓๗	๐	๑๕,๙๓๗	๒๐,๕๐๐	๐	๒๐,๕๐๐
๗ องครักษ์		๑๓,๔๑๑	๔,๑๖๗	๙,๔๔๔	๙,๔๔๔	๐	๙,๔๔๔	๑๓,๕๐๐	๐	๑๓,๕๐๐
๘ จระเข้ใหญ่		๑๐,๓๙๙	๔,๙๗๐	๕,๙๒๙	๕,๙๒๙	๐	๕,๙๒๙	๑๔,๖๐๐	๐	๑๔,๖๐๐
๙ บ้านแหลม		๗,๒๔๘	๒,๐๙๘	๕,๒๕๐	๕,๒๕๐	๐	๕,๒๕๐	๗,๕๐๐	๐	๗,๕๐๐
๑๐ มะขามล้ม		๒๐,๔๐๓	๖,๙๖๖	๑๓,๔๓๗	๑๓,๔๓๗	๐	๑๓,๔๓๗	๒๐,๐๐๐	๐	๒๐,๐๐๐
๑๑ วังน้ำเย็น		๑๖,๐๙๙	๑๒,๔๗๗	๔,๕๒๙	๔,๕๒๙	๐	๔,๕๒๙	๑๖,๐๐๐	๐	๑๖,๐๐๐
๑๒ วัดโบสถ์		๑๒,๗๓๓	๗,๔๗๐	๕,๗๖๓	๕,๗๖๓	๐	๕,๗๖๓	๑๒,๕๐๐	๐	๑๒,๕๐๐
๑๓ วัดดาว		๒๒,๔๐๑	๕,๑๒๘	๑๖,๔๗๓	๑๖,๔๗๓	๐	๑๖,๔๗๓	๒๔,๕๐๐	๐	๒๔,๕๐๐
อำเภอสองพี่น้อง		๑๔๕,๔๖๕	๗,๗๑๕	๑๓๗,๔๙๖	๑๓๗,๔๙๖	๐	๑๓๗,๔๙๖	๑๔๐,๔๐๐	๐	๑๔๐,๔๐๐
๑ บางตาเรือ		๖๕,๐๙๗	๒๙,๓๖๖	๓๒,๖๐๐	๓๒,๖๐๐	๐	๓๒,๖๐๐	๗๓,๐๐๐	๐	๗๓,๐๐๐
๒ บ้านช้าง		๑๙,๔๗๓	๑๒,๔๗๒	๗,๔๐๑	๗,๔๐๑	๐	๗,๔๐๑	๑๒,๕๐๐	๐	๑๒,๕๐๐
๓ บ้านกุ่ม		๑๒,๐๖๕	๗,๗๘๖	๕,๒๗๙	๕,๒๗๙	๐	๕,๒๗๙	๑๒,๐๐๐	๐	๑๒,๐๐๐
๔ ตันตาล		๑๖,๓๓๐	๖,๑๑๑	๑๐,๒๑๙	๑๐,๒๑๙	๐	๑๐,๒๑๙	๑๐,๕๐๐	๐	๑๐,๕๐๐
๕ บางพลับ		๑๖,๑๔๙	๕,๒๐๕	๑๑,๑๔๔	๑๑,๑๔๔	๐	๑๑,๑๔๔	๑๔,๘๐๐	๐	๑๔,๘๐๐
๖ บางตะเคียน		๑๖,๔๕๒	๕,๔๕๕	๑๑,๔๙๗	๑๑,๔๙๗	๐	๑๑,๔๙๗	๑๖,๗๐๐	๐	๑๖,๗๐๐
อำเภออู่ทอง		๘๖,๗๙๗	๕๙๐	๓๗,๗๙๑	๓๗,๗๙๑	๐	๓๗,๗๙๑	๙๒,๘๒๐	๐	๙๒,๘๒๐
๑ หนองโ่อง		๓๖,๘๗๕	๑๙๐	๑๖,๘๒๑	๑๖,๘๒๑	๐	๑๖,๘๒๑	๔๙,๖๐๐	๐	๔๙,๖๐๐
๒ เจตីំ		๑๒,๐๕๖	๑๐๐	๗,๗๙๗	๗,๗๙๗	๐	๗,๗๙๗	๑๒,๓๐๔	๐	๑๒,๓๐๔
๓ กระจัน		๑๖,๒๖๕	๑๕๐	๑๑,๒๖๕	๑๑,๒๖๕	๐	๑๑,๒๖๕	๑๖,๐๐๐	๐	๑๖,๐๐๐
๔ อู่ทอง		๒๑,๔๓๑	๑๖๐	๑๓,๔๑๓	๑๓,๔๑๓	๐	๑๓,๔๑๓	๒๑๕๑	๐	๒๑๕๑
รวม		๔๕๓,๕๙๑	๒๔๐,๒๐๗	๒๑๒๕,๒๙๕	๒๑๒๕,๒๙๕	๐	๒๑๒๕,๒๙๕	๔๗,๘๒๐	๐	๔๗,๘๒๐

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดสุพรรณบุรี ข้อมูล ณ วันที่ ๒ มิถุนายน ๒๕๖๕

**ตารางที่ ๑๔ พื้นที่ทำการประมง จังหวัดสุพรรณบุรี ปี ๒๕๖๕**

ที่	อำเภอ	รวมทั้งจังหวัด			
		จำนวน (พาร์ม)	เนื้อที่เลี้ยงรวม (ไร่)	ผลผลิต (ก.ก./ปี)	มูลค่า (บาท)
๑	เมืองสุพรรณบุรี	๑,๐๕๒	๓,๘๐๖	๓,๗๕๖,๖๗๐	๒๓๒,๐๓๒,๖๗๘
๒	เดิมบางนางบวช	๓๙๒	๑,๐๙	๖๗๔,๙๖๘	๓๗,๑๒๑,๒๑๓
๓	ด่านซ้าง	๑๐๒	๗๙	๔๐,๘๘๘	๑,๔๘๐,๕๖๓
๔	บางปลาแม้า	๒,๖๕๖	๒๓,๒๖๑	๗๙,๒๔๓,๔๗๗	๑,๔๑๔,๔๘๕,๔๐๐
๕	ศรีประจันต์	๒๑๑	๔๖๙	๗๐๕,๕๓๔	๕๕,๖๗๕,๐๓๔
๖	ดอนเจดีย์	๒๕๒	๔๑๒	๘๗๖,๗๐๗	๗๖,๓๑๔,๖๒๘
๗	สองพี่น้อง	๒,๔๐๑	๒๓,๐๖๐	๗๗,๗๕๕,๕๖๒	๒,๒๙๘,๒๒๗,๒๘๓
๘	สามชุก	๔๑๐	๗๗๗	๔๗๓,๘๕๘	๔๑,๑๒๒,๐๑๕
๙	อู่ทอง	๖๔๗	๓,๖๑๕	๔,๙๑๖,๗๒๘	๓๘๕,๖๔๕,๔๗๓
๑๐	หนองหญ้าไซ	๕๗	๘๕	๘๘,๘๖๕	๖,๐๕๓,๑๙๘
รวม		๘,๑๗๓	๔๖,๖๗๓	๔๘,๖๐๙,๕๙๕	๔,๔๔๘,๑๗๘,๕๙๑

ที่มา : สำนักงานประมงจังหวัดสุพรรณบุรี ข้อมูล ณ เดือน มิถุนายน ๒๕๖๕

**ตารางที่ ๑๕ ปริมาณการผลิตสัตว์น้ำ จังหวัดสุพรรณบุรี ปี ๒๕๖๕**

ที่	ชนิดสัตว์น้ำ	รวมทั้งจังหวัด		
		จำนวน (พาร์ม)	พื้นที่ (ไร่)	ผลผลิต (ก.ก.)
๑	กุ้งก้ามกราม	๑,๐๒๑	๙,๒๔๑	๑,๙๔๘,๒๘๐
๒	กุ้งขาว	๔๓๗	๓,๕๗๒	๙,๑๐๗,๗๔๔
๓	กุ้งขาวร่วมกับกุ้งก้ามกราม	๑,๒๗๑	๑๔,๙๓๖	๑๐,๔๖๘,๘๗๙
๔	ปลาช่อน	๔	๒๐๐	๖๔๐,๐๐๐
๕	ปลานิล	๔,๑๓๓	๒๔,๓๘๘	๙,๗๕๕,๑๗๖
๖	ปลาดุก	๕๘๖	๒,๐๘๑	๓,๘๘๙,๓๔๑
๗	ปลาสวาย	๒๑๑	๖๙๐	๓๔๕,๐๗๕
๘	ปลาแรด	๗๖	๙๙	๔๙,๕๑๐
๙	ปลาทับทิม	๙๑	๔๕๓	๑,๕๘๔,๒๔๐
๑๐	ปลาตะเพียนขาว	๒๕๖	๔๙๗	๑๖๖,๗๕๘
๑๑	ปลาสลิด	๒๙	๑๙๗	๓๙๔,๕๐๐
๑๒	ปลาเยี้ยะหรือสกเทศ	๓๐	๑๒๖	๔๔,๑๘๘
๑๓	ปลากราย	๓๑	๑๐๙	๑๕๘,๐๕๐
๑๔	กบ	๖๒	๒๙	๑๐๔,๗๔๒
๑๕	ตะพาบหน้า	๒๐	๗๙	๗,๕๓๗
๑๖	จระเข้	๓๕	๘	๗,๕๓๗
รวม		๘,๑๗๓	๔๖,๖๗๓	๔๘,๖๐๙,๕๙๕

ที่มา : สำนักงานประมงจังหวัดสุพรรณบุรี ข้อมูล ณ เดือน มิถุนายน ๒๕๖๕

ตารางที่ ๑๖ ข้อมูลรายชื่อผู้เพาะเลี้ยงจะระเข้จังหวัดสุพรรณบุรี ปี ๒๕๖๕

ลำดับ ที่	ชื่อ-สกุล	ที่ตั้งฟาร์ม					เบอร์โทรศัพท์
		เลขที่	หมู่ที่	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	
๑	นายศุภฤกษ์ มีดี	๓๐๙	๕	ตอนเจดีย์	ตอนเจดีย์	สุพรรณบุรี	๐๘๑-๙๙๘๗๙๗๗๗
๒	นายสุนทร หอมกรุ่น	๓๓/๕	๗	โคกช้าง	เดิมบางนางบัวช	สุพรรณบุรี	๐๘๑-๘๕๓๕๔๔๐
๓	นางสาวไพรัช อภิเดช	๓๖	๒	จะเรือใหญ่	บางปلام้า	สุพรรณบุรี	๐๘๑-๘๘๐๘๔๐๓
๔	นายปรีชา เสือศิริ	๒๐๓	๑	วังน้ำเย็น	บางปلام้า	สุพรรณบุรี	๐๘๔-๗๑๔๔๕๕๕
๕	นายวิทยา กิตติพันธุ์รุ่งกุล	๕๐๔	๓	สนามคลี	เมืองสุพรรณบุรี	สุพรรณบุรี	๐๘๑-๙๔๑๖๔๒๖
๖	นายพรชัย ทวีสุวรรณไกร	๑๑๕/๑	๑	สนามคลี	เมืองสุพรรณบุรี	สุพรรณบุรี	๐๙๒-๘๔๐๘๒๓๗
๗	นางชลธิชา มีศรี	๗๘/๔	๓	ตอนปูรุ	ศรีประจันต์	สุพรรณบุรี	๐๘๖-๑๗๒๓๙๕๓
๘	นายชาทิตย์ บูรณ์โพธิ์ทอง	๕	๑๔	บางตาเต่า	สองพี่น้อง	สุพรรณบุรี	๐๘๖-๘๐๓๘๖๖
๙	นายอุดม มีดาวร	๕๕	๑๑	ศรีสำราญ	สองพี่น้อง	สุพรรณบุรี	๐๘๑-๙๔๐๙๙๐
๑๐	นายศุภฤกษ์ ศรศรีสุวรรณ	๒๓	๑๒	หนองโพธิ์	หนองหญ้าไซ	สุพรรณบุรี	๐๘๑-๘๕๓๘๗๒๒
๑๑	นายอำนวย ลีมประเดิมธรรม	๑๒๔/๑	๒	วังคัน	ด่านช้าง	สุพรรณบุรี	๐๘๑-๙๔๓๖๙๙๖
๑๒	นายฤทธิญา อ่อนலะอ้อ	๙๙	๓	บ้านกุ่ม	สองพี่น้อง	สุพรรณบุรี	๐๘๙-๙๒๔๒๗๙๕
๑๓	นายนัต รอดมณี	๒๐๕/๖	๓	องค์พระ	ด่านช้าง	สุพรรณบุรี	๐๙๒-๖๔๑๔๔๐๕
๑๔	นายอาทิตย์ จำประเสริฐ	๙๕	๓	ยางอนุ	เดิมบางนางบัวช	สุพรรณบุรี	๐๘๑-๕๓๖๕๒๔๗
๑๕	นายบุญมา สุโยธินรัตน์	๕๕	๔	ทุ่งคลี	เดิมบางนางบัวช	สุพรรณบุรี	๐๘๘-๔๑๐๘๗๓๑
๑๖	นายอมรเทพ บัวทอง	๑๐๑/๒	๘	วัดดาว	บางปلام้า	สุพรรณบุรี	๐๘๗-๘๒๖๖๗๕๖
๑๗	นายปริญญา สุขสมศรี	๑๐/๒	๔	ตอนมะสังข์	เมืองสุพรรณบุรี	สุพรรณบุรี	๐๘๖-๐๑๑๔๒๕๓
๑๘	นายอมร สุขสมศรี	๑๐/๒	๔	ตอนมะสังข์	เมืองสุพรรณบุรี	สุพรรณบุรี	๐๘๕-๘๐๘๐๗๖๒
๑๙	นายกรุณิ ศิริพรธนาภิรัตน์	๔๗๗/๑	๔	สวนแตง	เมืองสุพรรณบุรี	สุพรรณบุรี	๐๘๒-๒๔๔๔๒๙๔
๒๐	นายพนม ประจำกร	๓๓๔/๑	๑	หนองราชวัตร	หนองหญ้าไซ	สุพรรณบุรี	๐๘๑-๗๔๓๘๗๖๘
๒๑	นายนัชรุ่ง แพสาหาร่าย	๖/๔	๑๐	หนองโพธิ์	หนองหญ้าไซ	สุพรรณบุรี	๐๖๒-๕๕๖๕๓๘๔
๒๒	นายกิตติ บรีชาภิตติกร	๕๕/๕	๔	สวนแตง	เมืองสุพรรณบุรี	สุพรรณบุรี	๐๘๑-๘๗๗๕๑๗๗
๒๓	น.ส.สุถารัตน์ วิเชียรัตนพงษ์	๒๗๐/๑	๔	บ่อสุพรรณ	สองพี่น้อง	สุพรรณบุรี	๐๘๑-๙๗๖๑๑๔๔
๒๔	นายวีรധุร สนธิเนร	๓๓๓	๑๖	ตอนคา	อู่ทอง	สุพรรณบุรี	๐๘๕-๒๙๕๑๒๘๘
๒๕	นายสุชาติ ยอดสมใจ	๓/๑	๕	ศรีสำราญ	สองพี่น้อง	สุพรรณบุรี	๐๖๒-๔๕๗๔๕๙๙
๒๖	นางสุกัญญา สุขศรี	๖/๒	๔	ตอนปูรุ	ศรีประจันต์	สุพรรณบุรี	๐๘๙-๔๙๑๐๐๕๖

ที่มา : สำนักงานประมงจังหวัดสุพรรณบุรี ข้อมูล ณ เดือนมิถุนายน ๒๕๖๕

**ตารางที่ ๑๗ จำนวนเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์และปศุสัตว์ จังหวัดสุพรรณบุรี ปี ๒๕๖๔**

อำเภอ	เกษตรกร (ราย)	โคเนื้อ (ตัว)	โคนม (ตัว)	กระปือ (ตัว)	สุกร (ตัว)	ไก่ (ตัว)	เป็ด (ตัว)	แพะ (ตัว)	แกะ (ตัว)
เมืองสุพรรณบุรี	๒,๔๕๔	๗,๕๔๙	๗	๒๒๙	๑๐,๖๒๐	๗๗๓,๘๓๔	๔๖๒,๖๒๖	๒,๗๔๐	๙
เดิมบางนางบวช	๓,๒๗๐	๑๐,๘๑๒	๑๖	๓๗๓	๗๙,๙๘๓	๙๑๖,๖๗๔	๑๕๔,๓๓๗	๔,๐๔๕	๘๔๖
ค่านช้าง	๓,๘๐๓	๙,๒๐๐	๓๒	๓๔๘	๖,๑๑๔	๙๒๖,๙๗๖	๔,๑๒๔	๔,๔๐๙	๓๒๔
บางปลาแม้า	๑,๙๔๐	๒,๓๖๙	๓๐	๑๒๗	๗๗๒	๑,๙๖๗,๕๙๘	๑,๑๐๒,๕๙๐	๑,๒๗๒	๖๔
ศรีประจันต์	๓,๙๖๘	๓,๒๗๒	๖๒	๘๙	๓,๐๗๗	๒๓๔,๘๓๒	๗๒๒,๒๕๔	๑,๙๙๗	๖๑๑
ดอนเจดีย์	๓,๙๓๔	๔๔,๘๗๒	๒	๑,๗๙๘	๑๘๐,๑๐๑	๓,๙๒๙,๒๒๗	๑๙๕,๖๑๐	๒,๘๔๕	๗๖๒
สองพี่น้อง	๓,๑๒๓	๑๐,๒๐๐	๔	๔๗๖	๑๗,๑๗๗	๒,๙๙๔,๐๙๓	๘๙๙,๔๕๑	๙,๑๐๔	๑,๐๒๗
สามชุก	๓,๖๘๐	๑๙,๒๔๖	๒๒	๔๗๔	๔๘,๑๙๙	๑,๕๐๕,๐๕๗	๑๑๔,๘๔๒	๔,๔๔๘	๔๗๒
อู่ทอง	๔,๑๒๘	๖๘,๖๔๕	๙๙	๔๐๘	๔๖,๘๓๔	๒,๙๑๐,๖๕๙	๔๔๐,๙๒๔	๑๕,๔๕๙	๑,๓๓๔
หนองหญ้าไซ	๓,๙๔๑	๒๒,๑๕๔	๒๓๙	๖๙๐	๑๗๗,๘๔๔	๘๙๙,๘๗๖	๓๒๒,๔๔๒	๓,๑๗๔	๖๒๐
รวม	๓๓,๑๑๑	๙๐๐,๔๙๙	๑,๓๙๑	๔,๓๙๓	๔๔๙,๓๙๙	๑๖,๑๙๔,๓๙๖	๓,๕๐๔,๓๙๑	๔๐,๙๙๑	๔,๙๕๖

ที่มา : สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสุพรรณบุรี ข้อมูล ณ วันที่ ๕ มิถุนายน ๒๕๖๔

**ตารางที่ ๑๘ ปริมาณการผลิตเนื้อสัตว์และผลิตภัณฑ์จากสัตว์ จังหวัดสุพรรณบุรี ปี ๒๕๖๔**

อำเภอ	ปริมาณการฆ่าสัตว์							น้ำโค
	สุกร ( ตามอาญาบัตร )		โคเนื้อ ( ตามอาญาบัตร )		สัตว์ปีก ( ไก่เนื้อตามกำลังผลิต )		ไข่ไก่	
	(ตัว/เดือน)	(กก./เดือน)	(ตัว/เดือน)	(กก./เดือน)	(ตัว/เดือน)	(กก./เดือน)	(พอง/วัน)	
เมืองฯ	๒,๐๓๐	๒๐๓,๐๐๐	๙	๔,๐๕๐	๒๑๘,๓๓๓	๕๔๕,๘๓๓	๒๙๙,๗๗๐	๓๐๙,๓๙๘
เดิมบางฯ	๔๒	๔,๒๐๐	-	-	๒๖๘,๑๔๒	๖๓๐,๓๕๕	-	๙๕,๖๔๕
ค่านช้าง	๔๑๒	๔๑,๒๐๐	-	-	๒๕๕,๑๙๓	๖๓๗,๘๔๙	๑,๑๐๐	๙๘๒
บางปลาแม้า	-	-	-	-	๒๔๓,๗๗๓	๖๑๙,๖๘๓	๙๐๖,๑๕๐	๗๑๘,๘๗๒
ศรีประจันต์	๓๔	๓,๙๐๐	-	-	๓๙,๐๙๗	๙๒๒,๔๙๘	๑,๑๒๐	๔๖,๘๔๘
ดอนเจดีย์	๔๗๑	๔๗,๑๐๐	๒๖	๑๑๗,๓๐๐	๑,๒๓๙,๓๙๒	๓,๐๙๙,๔๙๐	-	๘๙,๔๒๖
สองพี่น้อง	๑,๑๐๐	๑๐๐,๐๐๐	-	-	๒๓๙,๙๙๐	๕๙๙,๙๙๔	๙๑๒,๐๖๐	๖๐๗,๐๖๐
สามชุก	๔๕๖	๔๕,๖๐๐	๒๔	๑๐,๙๐๐	๔๔๔,๘๗๒	๑,๑๖๒,๔๙๐	๑,๑๔๕๐	๗๓๓,๒๕๐
อู่ทอง	๒๙๔	๒๙,๔๐๐	๔๔	๒๔,๗๐๐	๘๗๖,๘๗๖	๒,๗๙๑,๑๐๙	๕,๑๐๐	๓๓๑,๖๒๓
หนองหญ้าไซ	๒,๖๐๐	๒๖๐,๐๐๐	๑๓๐	๔๙,๕๐๐	๒๔๕,๖๐๕	๖๑๔,๑๓๓	-	๑๙,๓๐๐
รวม	๗,๕๗๓	๗๕๗,๓๐๐	๒๔๗	๑๐๙,๓๙๐	๔,๐๖๔,๘๗๒	๑๐,๑๒๑,๘๗๐	๑,๘๖๖,๘๗๐	๔,๙๙๑,๙๙๑

ที่มา : สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสุพรรณบุรี ข้อมูล ณ วันที่ ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๖๔

## ๖.๔ การคาดหมายลักษณะอากาศในช่วงฤดูฝน ปี ๒๕๖๕

ฤดูฝนของประเทศไทยปีนี้ คาดว่าจะเริ่มประมาณกลางเดือนพฤษภาคม ๒๕๖๕ ซึ่งใกล้เคียงปกติและจะสิ้นสุดประมาณกลางเดือนตุลาคม ๒๕๖๕ โดยปริมาณฝนรวมของทั้งประเทศในช่วงฤดูฝนปีนี้จะมากกว่าค่าปกติประมาณร้อยละ ๓ แต่จะน้อยกว่าปีที่แล้ว (ปีที่แล้วในช่วงฤดูฝนปริมาณฝนรวมมากกว่าค่าปกติร้อยละ ๘ และปริมาณรวมทั้งปีมากกว่าค่าปกติร้อยละ ๑) โดยในช่วงครึ่งแรกของฤดูฝน (ประมาณกลางเดือนพฤษภาคมถึงเดือนกรกฎาคม) ปริมาณฝนรวมประเทศไทยตอนบนจะมากกว่าค่าปกติประมาณร้อยละ ๕ แต่บริเวณภาคใต้ปริมาณฝนรวมจะน้อยกว่าค่าปกติประมาณร้อยละ ๕ ส่วนช่วงครึ่งหลังฤดูฝน (เดือนสิงหาคมถึงกลางเดือนตุลาคม) ปริมาณฝนรวมจะมากกว่าค่าปกติประมาณร้อยละ ๓

อนึ่ง ช่วงตั้งแต่กลางเดือนมิถุนายนถึงกลางเดือนกรกฎาคม จะเกิดสภาพแพร่ทั่วไป ปริมาณและการกระจายของฝนมีน้อย อาจทำให้เกิดการขาดแคลนน้ำในด้านการเกษตรในหลายพื้นที่ โดยเฉพาะพื้นที่แล้งซึ่ซากนอกเขตชลประทาน ประชาชนจึงควรใช้น้ำเพื่อประโยชน์สูงสุด ส่วนในช่วงเดือนสิงหาคมและกันยายน เป็นช่วงที่มีฝนตกชุกหนาแน่นที่สุด และมีโอกาสสูงที่จะมีพายุหมุนเขตร้อนเคลื่อนผ่านบริเวณประเทศไทยตอนบน ซึ่งส่งผลให้มีฝนตกหนักถึงหนักมากในหลายพื้นที่ และก่อให้เกิดสภาพน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่า ไหลหลาก รวมทั้งน้ำล้นตลิ่งได้ในหลายพื้นที่ (กรมอุตุนิยมวิทยา, ออกประกาศ ณ วันที่ ๒๙ เมษายน ๒๕๖๕)

### ลักษณะอากาศทั่วไป

ในช่วงกลางเดือนพฤษภาคมถึงประมาณกลางเดือนมิถุนายน บริเวณประเทศไทยจะมีฝนเพิ่มมากขึ้นและต่อเนื่อง โดยส่วนใหญ่จะมีฝนตกร้อยละ ๔๐ - ๖๐ ของพื้นที่ กับมีฝนตกหนักบางแห่ง เว้นแต่ภาคตะวันออกและภาคใต้ผู้ตัววันตก จะมีฝนตกร้อยละ ๖๐ - ๘๐ ของพื้นที่ กับมีฝนหนักหลายพื้นที่และหนักมากในบางแห่ง ทั้งนี้เนื่องจากมรสุมตะวันตกเฉียงใต้จะพัดปกคลุมทะเลอันดามันและประเทศไทย โดยมีกำลังแรงเป็นระยะๆ ประกอบกับจะมีร่องมรสุมพาดผ่านบริเวณประเทศไทยตอนบนเป็นระยะๆ นอกจากนี้ในบางช่วงจะมีหย่อมความกดอากาศต่ำกำลังแรงก่อตัวบริเวณทะเลอันดามัน แล้วทวีกำลังแรงขึ้นเป็นพายุดีเปรสชันหรือพายุไซโคลน และเคลื่อนตัวเข้าใกล้ด้านตะวันตกของประเทศไทย

จากนั้นช่วงกลางเดือนมิถุนายนถึงกลางเดือนกรกฎาคม ปริมาณและการกระจายของฝนจะลดลง และอาจทำให้เกิดการขาดแคลนน้ำด้านการเกษตรในหลายพื้นที่ โดยเฉพาะพื้นที่แล้งซึ่ซากนอกเขตชลประทาน เนื่องจากมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามันและประเทศไทยจะมีกำลังอ่อนลง ส่วนร่องมรสุมจะเลื่อนขึ้นไปพาดผ่านบริเวณตอนใต้ของประเทศไทย

สำหรับช่วงตั้งแต่กลางเดือนกรกฎาคมถึงกันยายน ประเทศไทยจะกลับมามีฝนตกชุกหนาแน่นอีกรอบ โดยส่วนใหญ่จะมีฝนตกร้อยละ ๖๐-๘๐ ของพื้นที่ กับมีฝนหนักหลายพื้นที่และหนักมากในบางแห่ง ซึ่งจะก่อให้เกิดสภาพน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลาก รวมทั้งน้ำล้นตลิ่งในหลายพื้นที่ เนื่องจากมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามันและประเทศไทยจะกลับมามีกำลังแรงและต่อเนื่องมากขึ้น ประกอบกับร่องมรสุมจะเลื่อนกลับลงมาพาดผ่านบริเวณประเทศไทยตอนบน โดยร่องมรสุมจะปรากฏเป็นระยะๆ

ส่วนในเดือนตุลาคม บริเวณภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ปริมาณและการกระจายของฝนจะลดลง และเริ่มจะมีอากาศหนาวเย็นในตอนเช้าโดยเฉพาะตอนบนของภาค ส่วนบริเวณภาคกลางภาคตะวันออกและภาคใต้ยังคงมีฝนตกชุกหนาแน่นต่อไป กับมีฝนตกหนักหลายพื้นที่และหนักมากบางแห่ง เนื่องจากบริเวณความกดอากาศสูงจากประเทศไทยจะเริ่มแผ่ลงมาปกคลุมตอนบนของภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ประกอบกับร่องมรสุมจะเลื่อนลงไปพาดผ่านบริเวณภาคกลางตอนล่าง ภาคใต้

ตอนบนและภาคตะวันออก นอกจากนี้มีรสมุตตะวันตกเฉียงใต้ที่พัฒนาอย่างรวดเร็วและเป็นมหานครที่สำคัญที่สุดในประเทศไทย

### ตารางที่ ๑๙ ข้อมูลปริมาณฝนในช่วงฤดูฝน ปี พ.ศ.๒๕๖๕ แยกตามพื้นที่ภูมิภาคของประเทศไทย

ภาค	พ.ค.	มี.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.
เหนือ	๑๗๐ - ๒๑๐	๑๓๐ - ๑๗๐	๑๘๐ - ๒๒๐	๒๐๐ - ๒๔๐	๒๑๐ - ๒๖๐	๑๑๐ - ๑๕๐
ตะวันออกเฉียงเหนือ	๑๙๐ - ๒๓๐	๑๘๐ - ๒๒๐	๒๓๐ - ๒๕๐	๒๔๐ - ๒๙๐	๒๔๐ - ๒๙๐	๙๐ - ๑๒๐
กลาง	๑๔๐ - ๑๙๐	๑๑๐ - ๑๕๐	๑๓๐ - ๑๗๐	๑๕๐ - ๑๙๐	๑๒๐ - ๑๗๐	๑๕๐ - ๑๙๐
ตะวันออก	๒๐๐ - ๒๕๐	๒๓๐ - ๒๘๐	๒๖๐ - ๓๑๐	๒๖๐ - ๓๑๐	๓๕๐ - ๔๐๐	๒๑๐ - ๒๖๐
ใต้ฝั่งทะเลตะวันออก (อ่าวไทย)	๑๑๐ - ๑๕๐	๙๐ - ๑๒๐	๑๐๐ - ๑๔๐	๑๑๐ - ๑๕๐	๑๑๐ - ๑๕๐	๑๕๐ - ๓๐๐
ใต้ฝั่งทะเลตะวันตก (อันดามัน)	๒๘๐ - ๓๓๐	๒๘๐ - ๓๓๐	๓๑๐ - ๓๖๐	๓๗๐ - ๔๒๐	๔๐๐ - ๔๕๐	๓๗๐ - ๔๒๐
กรุงเทพและปริมณฑล	๒๐ - ๒๕๐	๑๘๐ - ๒๒๐	๑๖๐ - ๒๒๐	๑๘๐ - ๒๓๐	๑๐๐ - ๑๕๐	๑๔๐ - ๑๙๐

ที่มา: การคาดหมายปริมาณฝน (มิลลิเมตร) ช่วงฤดูฝนของประเทศไทย พ.ศ. ๒๕๖๕ กรมอุตุนิยมวิทยา

### ๖.๕ พื้นที่เสี่ยงจังหวัดสุพรรณบุรี

#### ๖.๕.๑ สถิติการเกิดอุทกภัย ช่วงปี พ.ศ. ๒๕๖๒ - ๒๕๖๔

ตารางที่ ๒๐ สถิติการเกิดอุทกภัยในพื้นที่จังหวัดสุพรรณบุรีในช่วง ๓ ปีที่ผ่านมา (พ.ศ.๒๕๖๒ - ๒๕๖๔)

ปี พ.ศ.	พื้นที่ประสบภัย		เสียหาย (ครัวเรือน)	เสียชีวิต (คน)	มูลค่าความเสียหาย ประมาณ (บาท)
	อำเภอ	ตำบล			
๒๕๖๒	-	-	-	-	-
๒๕๖๓	๙	๖๖	๓๒,๖๓๘	-	๒๐,๒๗๓,๕๘๓.๓๘
๒๕๖๔	๑๐	๑๑๐	๔๔,๔๗๘	๒๐	๔๕๗,๐๐๐,๐๐๐.๐๐

ที่มา : สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดสุพรรณบุรี

### ๖.๔.๒ พื้นที่เสี่ยงอุทกภัยในลักษณะต่าง ๆ

#### ๑) พื้นที่เสี่ยงน้ำท่วมขังและน้ำล้นตลิ่ง

จังหวัดสุพรรณบุรี มีแม่น้ำท่าจีนไหลผ่านเป็นแนวยาวจากเหนือลงใต้ ซึ่งในช่วงฤดูฝน/หรือฤดูน้ำทางลากหากเกิดฝนตกหนักในพื้นที่ลุ่มน้ำตอนบนพร้อม ๆ ในพื้นที่จังหวัด อาจส่งผลให้เกิดภาวะน้ำท่วมขังและน้ำล้นตลิ่งได้

#### ๒) พื้นที่เสี่ยงน้ำป่าไหลหลาภ

เนื่องจากบริเวณพื้นที่ทางด้านทิศเหนือและทิศตะวันตกของอำเภอต่าんช้าง เป็นพื้นที่เทือกเขาสูง โดยมียอดเขาสูงสุด คือ ยอดเขาเทวดา สูงประมาณ ๑,๗๒๐ เมตร (รทก.) ในช่วงฤดูฝน หากมีปริมาณฝนตกมากอาจก่อให้เกิดน้ำป่าไหลหลาภและดินโคลนคล่ม

### ๖.๔.๓ พื้นที่/สถานที่สำคัญของจังหวัดที่มีความเสี่ยง

พื้นที่และสถานที่สำคัญที่มีความเสี่ยงอุทกภัย ได้แก่ พื้นที่เขตเศรษฐกิจ ได้แก่ พื้นที่ชุมชนเมือง เทศบาลเมือง/เทศบาลตำบล ที่ตั้งอยู่ริมแม่น้ำท่าจีน โรงพยาบาลประจำจังหวัด และ โรงพยาบาลประจำอำเภอทุกแห่ง

**ความเสี่ยงอุทกภัยและน้ำป่าไหลหลาภของจังหวัดสุพรรณบุรี**

#### ตารางที่ ๒๑ ข้อมูลแสดงปริมาณฝนทึ่งช่วงพื้นที่จังหวัดสุพรรณบุรี ปี ๒๕๖๔

ประเภทของภัย	พื้นที่เสี่ยงภัย และระดับความเสี่ยง	สาเหตุ/ปัจจัยเสี่ยง/ ความล่อแหลม/ความประมาทในพื้นที่
อุทกภัยและน้ำป่า ไหลหลาภ	<b>ความเสี่ยงสูง</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- อำเภอสองพื่นทอง</li> <li>- อำเภอบางปานม้า</li> <li>- อำเภอเมืองสุพรรณบุรี</li> </ul> <b>ความเสี่ยงปานกลาง</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- อำเภออู่ทอง</li> <li>- อำเภอต่านช้าง</li> <li>- อำเภอเดิมบางนางบัว</li> <li>- อำเภอศรีประจันต์</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- เป็นพื้นที่ลุ่มและกระหะ มีแม่น้ำท่าจีนไหลผ่าน รับน้ำจากจังหวัดข้างเคียง</li> <li>- ทางทิศเหนือฝั่งตะวันออกเป็นที่ราบสูงเชิงเขา</li> <li>- เป็นพื้นที่หน้าด่านรับน้ำจากจังหวัดชัยนาท</li> </ul>
	<b>ความเสี่ยงต่ำ</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- อำเภอหนองหญ้าไซ</li> <li>- อำเภอสามชุก</li> <li>- อำเภอตอนเจดีย์</li> </ul>	

ที่มา : สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดสุพรรณบุรี

ตารางที่ ๒๒ ข้อมูลแสดงปริมาณฝนทึ่งช่วงพื้นที่การเกษตร จังหวัดสุพรรณบุรี ปี ๒๕๖๔

อำเภอ	ตำบล	ระดับความรุนแรง (รี)		ผลกระทบ(รี)
		มาก	ปานกลาง	
อำเภอตอนเจดีย์	ตำบลตอนเจดีย์	-	๑๐๐	๑๐๐
	ตำบลทะเลบก	-	๑,๐๑๕	๑,๐๑๕
	ตำบลไรีรถ	-	๑๑๘	๑๑๘
	ตำบลสาระกระโน้ม	-	๑,๑๕๒	๑,๑๕๒
	ตำบลหนองสาหร่าย	-	๘๒	๘๒
อำเภอตันเจดีย์ผลกระทบ		-	๒,๔๖๗	๒,๔๖๗
อำเภอค่านช้าง	ตำบลค่านช้าง	๕๙	๑๒,๔๗๓	๑๒,๔๗๓
	ตำบลนิคมกระเสียว	๗๗	๓,๗๙๖	๓,๗๙๖
	ตำบลวังคัน	๖๘	๖,๒๐๙	๖,๒๐๙
	ตำบลลังยาง	๓๐๙	๑๙,๙๐๖	๑๙,๙๐๖
	ตำบลหนองมะค่าโมง	-	๓,๙๙๐	๓,๙๙๐
	ตำบลห้วยขมีน	๒๐๔	๘,๙๑๙	๘,๙๑๙
	ตำบลคงค์พระ	๑๒๕	๑๒,๑๔๓	๑๒,๑๔๓
อำเภอค่านช้าง ผลกระทบ		๘๔๑	๖๗,๓๙๕	๖๗,๓๙๖
อำเภอเดิมบางนางบัวช	ตำบลหนองกระทุม	-	๒,๕๑๖	๒,๕๑๖
	ตำบลหัวเขา	-	๔๔๔	๔๔๔
	ตำบลหัวนา	-	๓,๔๙๗	๓,๔๙๗
อำเภอเดิมบางนางบัวชผลกระทบ		-	๖,๓๙๗	๖,๓๙๗
อำเภอเมืองสุพรรณบุรี	ตำบลลิ้งชั้น	-	๑๔๓	๑๔๓
อำเภอเมืองสุพรรณบุรีผลกระทบ		-	๑๔๓	๑๔๓
อำเภอสามชุก	ตำบลบ้านสระ	-	๙๔๙	๙๔๙
	ตำบลหนองผักนาກ	-	๙๗๙	๙๗๙
อำเภอสามชุกผลกระทบ		-	๑,๙๙๗	๑,๙๙๗
อำเภอหนองหญ้าไซ	ตำบลแจงงาม	-	๙๙๒	๙๙๒
	ตำบลทับหลวง	-	๒๗๔	๒๗๔
	ตำบลหนองขาม	-	๑,๑๙๓	๑,๑๙๓
	ตำบลหนองราชวัตร	-	๒๙๓	๒๙๓
อำเภอหนองหญ้าไซ ผลกระทบ		-	๒,๗๕๒	๒,๗๕๒
อำเภออู่ทอง	ตำบลจะเข้าสามพัน	-	๑,๗๖๗	๑,๗๖๗
	ตำบลดอนคำ	-	๙,๙๕๙	๙,๙๕๙
	ตำบลบ้านโพธิ์	-	๑,๗๕๒	๑,๗๕๒
	ตำบลพลับปลาไชย	-	๖,๖๔๕	๖,๖๔๕
	ตำบลหนองโอง	-	๔,๑๙๕	๔,๑๙๕
	ตำบลอู่ทอง	-	๑,๖๑๙	๑,๖๑๙
อำเภออู่ทองผลกระทบ		-	๒๕,๕๕๓	๒๕,๕๕๓

อำเภอ	ตำบล	ระดับความรุนแรง (๔ร)		ผลรวมทั้งหมด(๔ร)
		มาก	ปานกลาง	
จังหวัดสุพรรณบุรีผู้รวม		๘๔๑	๑๐๖,๖๒๕	๑๐๗,๔๖๕

ที่มา: กองนโยบายและแผนการใช้ที่ดิน กรมพัฒนาที่ดิน

ตารางที่ ๒๓ ข้อมูลแสดงโอกาสเกิดน้ำท่วมพื้นที่การเกษตร จังหวัดสุพรรณบุรี ปี ๒๕๖๔

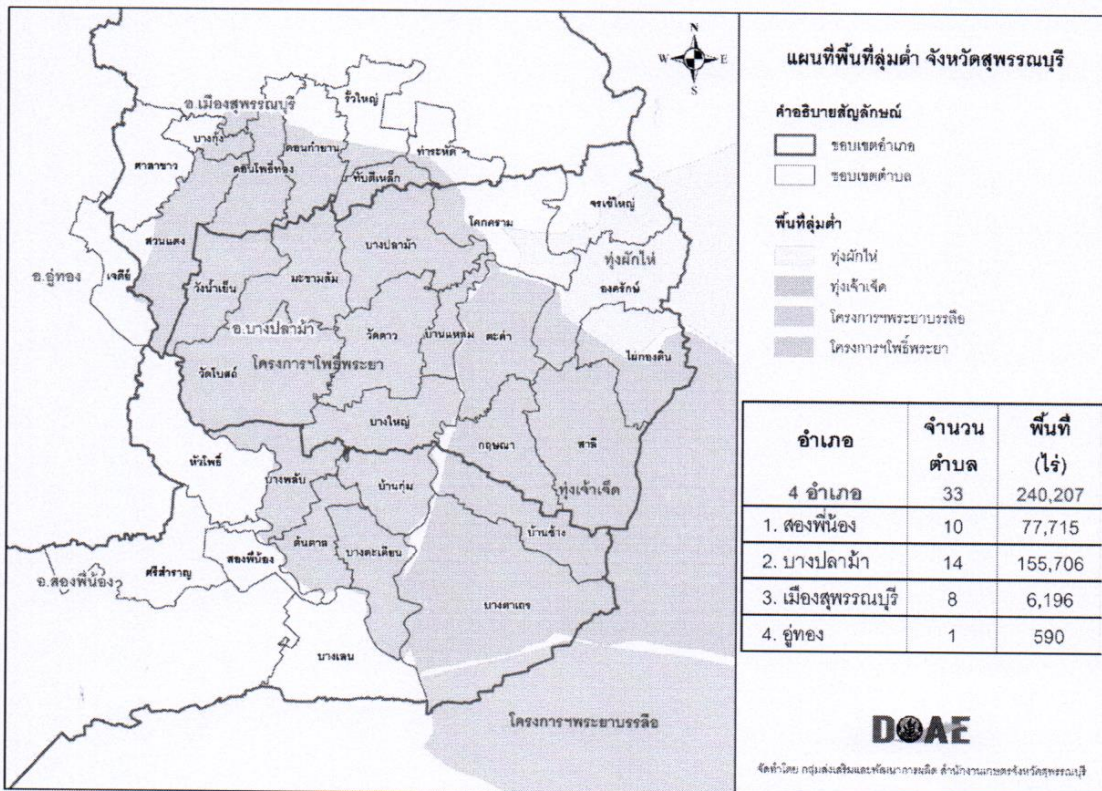
อำเภอ	ตำบล	ระดับความรุนแรง (๔ร)		ผลรวมทั้งหมด(๔ร)
		ปานกลาง	มาก	
อำเภอตอนเจดีย์	ตำบลตอนเจดีย์	๑๗๔	-	๑๗๔
	ตำบลลีรรถ	๘๗๙	-	๘๗๙
	ตำบลหนองสาหร่าย	๓๒	-	๓๒
อำเภอตันเจดีย์ผู้รวม		๙๖๕	-	๙๖๕
อำเภอเดิมบางนางบวช	ตำบลเขาดิน	๑๒๗	๑๑๖	๒๔๓
	ตำบลเขาพระ	๒,๑๐๕	๖๕๗	๒,๗๖๒
	ตำบลโคกช้าง	๑๙๗	๕	๑๙๒
	ตำบลเดิมบาง	๑,๒๓๑	๑,๑๗๗	๒,๓๔๘
	ตำบลทุ่งคลี	๙๗๗	๙๓๒	๙,๙๐๙
	ตำบลหนองบัวช	๑,๓๓๓	๒,๒๖๐	๓,๕๙๓
	ตำบลปากน้ำ	๓๒๖	๘๑	๔๐๗
	ตำบลย่างโนน	๙๗๑	๓๐๗	๑,๒๗๘
	ตำบลหัวเขา	๖,๓๔๐	๒,๑๔๑	๙,๕๑๖
	อำเภอเดิมบางนางบวชผู้รวม	๑๓,๖๓๗	๗,๖๒๑	๒๑,๒๕๘
อำเภอบางปาน้ำ	ตำบลคุณนา	๑,๗๘๙	๑,๙๖๐	๓,๗๔๙
	ตำบลโคกรคราม	๑,๐๑๐	๗,๗๓๔	๘,๗๔๔
	ตำบลจะเขียน	๔๗๔	๑๐,๕๒๙	๑๑,๐๐๓
	ตำบลตะค่า	๑,๐๓๑	๘,๖๘๙	๙,๗๑๐
	ตำบลบางปาน้ำ	๓,๓๓๓	๓,๔๗๔	๖,๖๑๗
	ตำบลบางใหญ่	๘๑๒	๘,๗๔๕	๙,๕๖๗
	ตำบลบ้านแหลม	๔๕๐	๔๒๐	๘๗๐
	ตำบลไก่กองดิน	๑,๐๔๒	๔,๑๙๓	๕,๑๗๕
	ตำบลมะขามล้ม	๒,๔๕๒	๑,๖๐๓	๔,๐๕๕
	ตำบลวันน้ำเย็น	๒,๓๐๐	๑,๐๒๕	๓,๓๒๕
อำเภอคงครรภ์	ตำบลวัดดาว	๒,๗๐๖	๕,๔๖๔	๘,๗๗๐
	ตำบลวัดโบสถ์	๓,๔๗๔	๑๒,๐๑๕	๑๕,๔๙๓
	ตำบลสารี	๔,๔๐๒	๕,๕๑๒	๙,๙๑๔
	ตำบลคงครรภ์	๗๔๙	๖,๗๔๔	๗,๔๙๗
	อำเภอคงครรภ์ผู้รวม	๒๕,๙๐๘	๗๘,๑๔๕	๑๐๓,๐๕๓

อำเภอ	ตำบล	ระดับความรุนแรง (ไว้)		ผลรวมทั้งหมด(ไว้)
		ปานกลาง	มาก	
อำเภอเมืองสุพรรณบุรี	ตำบลโคกโคนเจ้า	๑,๘๙๐	๓,๙๖๙	๕,๘๕๙
	ตำบลดอนกำยาน	๑,๗๔๗	๑,๒๑๔	๒,๙๖๑
	ตำบลดอนตาล	๒,๒๑๙	๑,๕๙๔	๓,๘๑๓
	ตำบลดอนโพธิ์ทอง	๓,๙๕๖	๑,๕๘๑	๕,๕๓๗
	ตำบลดอนมะสังข์	๗๒๒		๗๒๒
	ตำบลลิ่งชัน	๖๕๕		๖๕๕
	ตำบลทับตีเหล็ก	๗๙๑	๖๐๗	๑,๓๙๘
	ตำบลท่าระหัด	๙๔๓	๖๗๐	๑,๖๑๓
	ตำบลบางกุ้ง	๒,๓๐๘	๑๒๔	๒,๓๓๒
	ตำบลบ้านโพธิ์	๓,๔๑๐	๓๓๔	๓,๗๔๔
	ตำบลไผ่ขาว	๔๘๘	๗๗๒	๖๖๐
	ตำบลพิหารแดง	๕๗๘	๒๐๗	๗๗๕
	ตำบลโพธิ์พระยา	๓๑๙		๓๑๙
	ตำบลรั่วใหญ่	๑,๓๒๓	๖๐๐	๑,๙๒๓
	ตำบลศาลาขาว	๓,๓๙๙	๒,๖๔๑	๖,๐๔๐
	ตำบลสนามคลี	๑,๓๖๖		๑,๓๖๖
	ตำบลสนามชัย	๑,๐๗๖	๔๔๓	๑,๕๑๙
	ตำบลสะแก้ว	๔,๙๓๓	๕๗๓	๕,๕๐๖
	ตำบลสวนแตง	๓,๔๒๓	๒,๕๕๖	๕,๙๗๙
อำเภอเมืองสุพรรณบุรี	ตำบลทับตีเหล็ก	๑๕,๕๕๕	๑๗,๕๘๕	๓๒,๑๓๐
อำเภอศรีประจันต์	ตำบลบางงาม	๕๗		๕๗
	ตำบลบ้านกร่าง	๕๕๑		๕๕๑
	ตำบลมดแดง	๑๙		๑๙
	ตำบลวังยาง	๔๙		๔๙
	ตำบลศรีประจันต์	๙		๙
อำเภอศรีประจันต์		๖๘๕		๖๘๕
อำเภอสองพี่น้อง	ตำบลดอนมะนาว	๔,๑๙๗	๖	๔,๒๐๓
	ตำบลต้นตาล	๔,๑๖๓	๕,๗๙๖	๙,๙๔๙
	ตำบลทุ่งคอก	๒,๒๙๒		๒,๒๙๒
	ตำบลเนินพระปรางค์	๓,๓๙๓	๑,๕๔๔	๔,๙๓๗
	ตำบลบางตะเคียน	๒,๔๑๖	๔๙๗	๒,๕๑๓
	ตำบลบางตาเถา	๑๐,๕๐๘	๑๗,๔๘๔	๒๗,๙๙๒
	ตำบลบางพลับ	๑,๖๙๗	๔,๖๗๑	๖,๓๖๘
	ตำบลบางเลน	๕,๗๑๗	๒,๑๖๔	๗,๘๘๑

อำเภอ	ตำบล	ระดับความรุนแรง (๔ร)		ผลกระทบทั้งหมด(๔ร)
		ปานกลาง	มาก	
	ตำบลบ้านกุ่ม	๖๐๗	๕,๗๑๙	๖,๓๒๑
	ตำบลบ้านช้าง	๑,๖๔๔	๓,๔๙๒	๕,๑๓๖
	ตำบลศรีสำราญ	๔,๖๔๗	๑,๗๕๙	๖,๔๐๖
	ตำบลสองพี่น้อง	๑,๑๗๓	๖๑๒	๑,๗๕๕
	ตำบลหัวโพธิ์	๒,๔๖๕	๓,๑๙๗	๕,๖๑๓
อำเภอสองพี่น้อง ผลกระทบ		๔๔,๘๑๔	๔๖,๙๓๑	๙๑,๗๔๕
อำเภอสามชุก	ตำบลกระเสียว	๓,๑๔๑	๓๗๔	๓,๕๑๕
	ตำบลบ้านสระ	๖๗๙		๖๗๙
	ตำบลสามชุก	๓๔๔		๓๔๔
	ตำบลหนองผักนาກ	๔๔๗		๔๔๗
	ตำบลหนองสะเดา	๑๗๘		๑๗๘
อำเภอสามชุก ผลกระทบ		๔,๗๘๙	๓๗๔	๕,๑๖๓
อำเภออู่ทอง	ตำบลกระจัน	๒,๖๔๒	๙๙๔	๓,๖๓๖
	ตำบลเจดีย์	๑,๓๒๑	๕,๘๐๑	๗,๑๒๒
	ตำบลดอนคำ	๒,๓๗๘	๒๗	๒,๔๐๕
	ตำบลดอนมะเกลือ	๒,๐๓๘	๒,๔๔๖	๔,๔๘๔
	ตำบลบ้านโข้ง	๔๒		๔๒
	ตำบลบ้านดอน	๑,๔๒๐	๔,๓๙๓	๖,๒๑๓
	ตำบลพลับปลาไชย	๑,๔๙๖		๑,๔๙๖
	ตำบลยุ้งทะลาย	๒,๓๔๒	๕๓๐	๒,๔๗๓
	ตำบลสระพังลาน	๕๕๓	๓๒๑	๘๗๔
	ตำบลสระยา้ม	๔๐๒	๙๑	๔๙๓
อำเภออู่ทอง ผลกระทบ	ตำบลหนองโอง	๒,๗๗๒	๔,๙๓๙	๗,๗๑๑
	ตำบลอู่ทอง	๒๑๖	๒๙	๒๔๕
จังหวัดสุพรรณบุรี ผลกระทบ		๑๙,๔๑๙	๑๙,๕๑๑	๓๙,๙๗๓

ที่มา: กองนโยบายและแผนการใช้ที่ดิน กรมพัฒนาที่ดิน

**๖.๕.๔ พื้นที่ลุ่มต้ำของจังหวัดสุพรรณบุรี  
แผนภาพที่ ๕ แผนที่พื้นที่ลุ่มต้ำของจังหวัดสุพรรณบุรี**



ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดสุพรรณบุรี

### **๗. แผนป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยด้านการเกษตร ในช่วงฤดูฝน ปี ๒๕๖๕**

ศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติจังหวัดสุพรรณบุรี ได้จัดทำแผนการดำเนินการเตรียมรับสถานการณ์ภัยพิบัติด้านการเกษตรในช่วงฤดูฝน ปี ๒๕๖๕ เพื่อเป็นการเตรียมรับสถานการณ์ภัยธรรมชาติที่อาจจะเกิดขึ้นในช่วงฤดูฝน เช่น น้ำท่วม น้ำป่าไหลหลาก และดินถล่ม อย่างเป็นระบบ จึงได้กำหนดมาตรการลดความเสี่ยงจากอุทกภัยด้านการเกษตรแบ่งเป็น ก่อนเกิดภัย ขณะเกิดภัย และหลังเกิดภัย ประกอบด้วย ๔ แผนงาน คือ ๑) การป้องกันและเตรียมความพร้อมเพื่อลดผลกระทบ ๒) การเฝ้าระวัง ๓) การหยุดยั้งความเสียหาย ๔) การฟื้นฟูให้ดีกว่าเดิม เพื่อให้ศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหาพิบัติจังหวัดสุพรรณบุรี และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องสามารถปฏิบัติงานและประสานงานกันในการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยทางการเกษตรได้อย่างรวดเร็วและมีประสิทธิภาพ

**แผนป้องกันและบรรเทาผลภัยธรรมชาติในการเกิดเหตุในช่วงฤดูฝน ปี ๒๕๖๕ จังหวัดสุพรรณบุรี**

๑. ก่อนเกิดภัย	๒. ขณะเกิดภัย	๓. หลังเกิดภัย
๑.๑ การป้องกันและลดผลกระทบ (Prevention & Mitigation)	๒.๓ การผนึสนิเทศ (Response) ๒.๔ การบรรเทาทุกข์ (Relief)	๓.๑ การซ่อมสร้าง (Reconstruction) ๓.๒ การฟื้นสภาพ (Rehabilitation)
<b>๑. โครงการและมาตรการพร้อม</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>๑) วางแผนการป้องกันและแก้ไขภัยทางอากาศ พ.ศ. ๒๕๖๖</li> <li>๒) คาดการณ์และติดตามสถานการณ์อากาศทางอุตุฯ-อุทกิจอย่างใกล้ชิด</li> <li>๓) ตรวจสอบความพร้อมในพื้นที่ของภาคตะวันออกและภาคกลางทั่วไป</li> <li>๔) ฉุตศอกและกำจัดวัชพืชในครัวเรือนและองค์กรทั่วไป</li> <li>๕) ซ่อมแซมและบำรุงรักษาครุภัณฑ์ระบายน้ำและระบบประปา</li> <li>๖) การบริหารงานในองค์กรโดยการซ่อมบำรุงห้องน้ำและอุปกรณ์สุขาภิบาล เช่น ลิฟต์ บันไดเลื่อน เครื่องดูดซับน้ำ ฯลฯ</li> <li>๗) การติดตาม ตรวจสอบ วิเคราะห์และประเมินสถานการณ์อย่างต่อเนื่องและทันท่วงที</li> <li>๘) การแจ้งข้อมูล ข่าวสารและประชาสัมพันธ์</li> </ul>	๑) รายงานสถานการณ์อุทกภัย การคาดการณ์แนวโน้มจะมากระทบภาคกลางที่สุด ๒) ปรับแผนการระบายน้ำจากอ่างเก็บน้ำเพื่อลดผลกระทบด้านทักษิณ ๓) การส่งน้ำซัดล้างทางน้ำที่ท่องเที่ยวท่องเที่ยว ๔) การควบคุมประมาณวน้ำที่ห้ามไม่ให้เข้าสู่แม่น้ำในภูมิภาคที่เหมาะสม ๕) เสิร์ฟร์อควาเมซ์ที่ช่วยลดอุณหภูมิห้องน้ำและอุปกรณ์ ๖) สนับสนุนเครื่องจักร เครื่องดูดซับน้ำ ฯลฯ <li>๗) การติดตาม ตรวจสอบ วิเคราะห์และประเมินสถานการณ์อย่างต่อเนื่องและทันท่วงที</li> <li>๘) การแจ้งข้อมูล ข่าวสารและประชาสัมพันธ์</li>	

**๒. การบริหารงานในองค์กรโดย ROS และ Operation Rule Curve**

- ๑) การผู้ว่าฯเป็นผู้เสียภาษี และการบริหารจัดการน้ำหลัก
- ๒) เตรียมความพร้อมของเครื่องจักร เครื่องมือต่างๆ

๑. ก่อนภัย	๒. ขณะภัย	๓. หลังภัย
๑.๓ การป้องกันและลดผลกระทบ (Prevention & Mitigation)	๒.๑ การผู้รับ印象 (Response) ๒.๒ การบรรเทาทุกข์ (Relief)	๓.๑ การซ่อมสร้าง (Reconstruction) ๓.๒ การฟื้นฟูสภาพ (Rehabilitation)
<b>๒. สำนักงานเกษตรจังหวัดสุพรรณบุรี</b> (๑) ปรับปรุงห้องเรียนและอาคารให้เป็นปัจจุบัน (๒) ติดตามชุมชนท่าอากาศยาน การพยากรณ์อากาศ สภาพภูมิอากาศ สภาพในชุมชน อ่างเก็บน้ำ สภาพน้ำท่า เพื่อประเมินสถานการณ์ และวิเคราะห์พื้นที่เสี่ยง (๓) ผู้รับผิดชอบบ้านพัก หรือห้องพัทช (๔) ผู้ติดตามความรู้ และสร้างการรับรู้และความเข้าใจในความเสี่ยง และผลกระทบทั่วไปให้เหมาะสม	<b>๑) ประสานนักวิชาการและประชุมที่ผู้เชี่ยวชาญในพื้นที่เพื่อสนับสนุนการดำเนินงานในการให้ความช่วยเหลือชุมชน ๒) กำหนดกรอบการดำเนินงานในการให้ความช่วยเหลือชุมชนผ่านระบบพัฒนาชุมชน สำนักงานเกษตรอำเภอ พร้อมทั้งกำกับให้เป็นไปตามระบบบริหารราชการส่วนตัวโดยเน้นมาตรฐานราชการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพื้นที่ดังนี้ใน พ.ศ.๒๕๖๖ และที่ไม่ได้ระบุต่อไปนี้</b>  <b>๓. สถานวิทยาศาสตร์ชั้นกลาง</b> (๑) ติดตามชุมชนท่าอากาศยาน การพยากรณ์อากาศ สภาพภูมิอากาศ สภาพน้ำในชุมชน อ่างเก็บน้ำ สภาพน้ำท่า เพื่อประเมินสถานการณ์และวิเคราะห์พื้นที่เสี่ยง (๒) ผู้รับผิดชอบบ้านพัก ห้องพัทช (๓) ประเมินสถานการณ์และเตรียมมีสติพัฒนาชุมชน	<b>๑) สำรวจความเสียหายสิ่งแวดล้อมตามพื้นที่ที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยเพื่อให้ความช่วยเหลือ ๒) ลงพื้นที่เยี่ยมเยียน และสำรวจความเสียหายจากอุทกภัยเพื่อให้ความช่วยเหลือ ๓) ประเมินภัยพิบัติตามการช่วยวเหลือที่ได้รับความเสียหาย</b>  <b>๔. ศูนย์วิจัยพัฒนาสุพรรณบุรี</b> (๑) ติดตามชุมชนท่าอากาศยาน การพยากรณ์อากาศ สภาพภูมิอากาศ สภาพน้ำในชุมชน อ่างเก็บน้ำ สภาพน้ำท่า เพื่อประเมินสถานการณ์ และวิเคราะห์พื้นที่เสี่ยง (๒) ผู้รับผิดชอบบ้านพัก ห้องพัทช (๓) ประเมินสถานการณ์และเตรียมมีสติพัฒนาชุมชน
<b>๓. การเตรียมความพร้อม ( Preparedness )</b>		
<b>๔. สำนักงานเกษตรจังหวัดสุพรรณบุรี</b> (๑) ปรับปรุงห้องเรียนและอาคารให้เป็นปัจจุบัน (๒) ติดตามชุมชนท่าอากาศยาน การพยากรณ์อากาศ สภาพภูมิอากาศ สภาพในชุมชน อ่างเก็บน้ำ สภาพน้ำท่า เพื่อประเมินสถานการณ์ และวิเคราะห์พื้นที่เสี่ยง (๓) ผู้รับผิดชอบบ้านพัก ห้องพัทช (๔) ประเมินสถานการณ์และเตรียมมีสติพัฒนาชุมชน	<b>๑) สำรวจความเสียหายสิ่งแวดล้อมตามพื้นที่ที่ได้รับความเสียหาย</b>  <b>๒) ประเมินภัยพิบัติตามการช่วยวเหลือที่ได้รับความเสียหาย</b>  <b>๓) ประเมินภัยพิบัติตามการช่วยวเหลือที่ได้รับความเสียหาย</b>	

๑. ก่อหนี้เกิดภัย	๒. ขบวนเกิดภัย	๓. หลังเกิดภัย
๑.๑ การป้องกันและลดผลกระทบ (Prevention & Mitigation)	๒.๑ การยับยั้งเบตุ (Response) ๒.๒ การบรรเทาทุกข์ (Relief)	๓.๑ การซ่อมสร้าง (Reconstruction) ๓.๒ การฟื้นฟูสภาพ (Rehabilitation)
๔. การรายงานประจำเดือนครุภัย ๕. ประเมินความพร้อม (Preparedness)	๖. สำนักงานประจำจังหวัดสุพรรณบuri ๖.๑ การเตรียมความพร้อม	๗.๑ ลดลงเพื่อความเสียหาย ๗.๒ แนะนำการตระหนักรู้ความต้องการของผู้ใช้บริการ ๗.๓ ให้เกชต์ตรวจสอบรายการติดต่อสถาบันฯ ทุกๆ จังหวัดเพื่อยืนยันว่าบุคคลนี้ได้รับเงินช่วยเหลือสัตว์ดีกว่าที่ออกตามกฎหมาย ๗.๔ ห้ามนำสัตว์เข้ามาในสถาบันฯ เนื่องจากอาจเป็นภัย对你 ๗.๕ ห้ามนำสัตว์เข้ามาในสถาบันฯ สำหรับการซื้อขายสัตว์
๕. ประเมินความเสี่ยงทางเศรษฐกิจที่คาดการณ์ ๖) ปรับปรุงและแก้ไขภัยคุกคามใหม่	๖. สำนักงานประจำจังหวัดสุพรรณบuri ๖.๑ ดำเนินการซ่อมแซมและปรับปรุงที่ดินตามที่กำหนดมาแล้ว	๘. ตรวจสภาพบ้านเรือนที่ชำรุดทรุดโทรม ๙. ดำเนินการซ่อมแซมและปรับปรุงที่ดินตามที่กำหนดมาแล้ว
๖. สำนักงานประจำจังหวัดสุพรรณบuri ๖.๑ ดำเนินการซ่อมแซมและปรับปรุงที่ดินตามที่กำหนดมาแล้ว	๖. สำนักงานประจำจังหวัดสุพรรณบuri ๖.๑ ดำเนินการซ่อมแซมและปรับปรุงที่ดินตามที่กำหนดมาแล้ว	๑๐. ชี้แจงผู้ประสบภัยให้ทราบถึงภัยคุกคามที่สำคัญ ๑๑. ชี้แจงผู้ประสบภัยให้ทราบถึงภัยคุกคามที่สำคัญ

๑. ก่อนเกิดภัย	๒. ขณะเกิดภัย	๓. หลังเกิดภัย
๑.๑ การป้องกันและลดผลกระทบ (Prevention & Mitigation) ๑.๒ การเตรียมความพร้อม (Preparedness)	๒.๑ การเผชิญเหตุ (Response) ๒.๒ การบรรเทาทุกข์ (Relief)	๓.๑ การซ่อมสร้าง (Reconstruction) ๓.๒ การฟื้นฟูสภาพ (Rehabilitation)
<p>๒) ให้เกษตรกรติดตามข่าวสารพยากรณ์อากาศ และสถานการณ์ที่จะมา ส่วนราชการที่เกี่ยวข้อง อย่างใกล้ชิด</p> <p>๓) ให้เกษตรกรปรับปรุงบ้านด้วยมาตรฐานเดียวกัน เช่น ที่ แหล่งต้องผ่านรัฐธรรมนูญฯ ในการใช้ที่ดิน</p> <p>๑.๓ การให้คำแนะนำ</p> <p>๑.๓.๑ ด้านวิชาการ ควรเน้นงานเกษตรกรให้มีความรู้เพื่อเตรียมการป้องกันและลดภัยไว้ล่วงหน้า เมื่อเกิดอุบัติเหตุ</p> <p>๑) วางแผนการเลี้ยงสัตว์น้ำให้เหมาะสมกับสภาพพื้ที่และภูมิภาค เพื่อให้สามารถจับได้容易ๆ</p> <p>๒) หยอดจับสัตว์น้ำให้ขนาดที่ المناسبสำหรับปลา เป็นการลดปริมาณสัตว์น้ำ ภายในบ่อ เพื่อลดความสูญเสียให้มากที่สุด</p> <p>๓) ปรับปรุงคุณภาพและเสริมศักยภาพให้สูงกว่าปกติ ทำให้สามารถนำไปเป็นปีก่อน ๆ</p> <p>๔) จัดทำร่องระบายน้ำ และชุดดูออกตามดินที่จะทำให้รองรับภัยน้ำดื่มน้ำที่เข้ามา ออกไป เพื่อให้มีไหหล่อออกได้อย่างสะดวก</p> <p>๕) ควบคุมการใช้น้ำและรักษาปริมาณน้ำในที่ดiesenสัตว์น้ำที่นำไปรีบามของหนาหือ มีปริมาณ ๒ ใน ๓ ล้านลบ.ม./วัน ที่มีอยู่ในเครือข่ายสัตว์น้ำ</p> <p>๖) จัดเตรียมบัญชีสำหรับเพื่อศึกษา ดู民ที่รีบาม เพื่อบรร坼ษาพื้นที่ในหน้าฝนที่เข้ามายังบ้านที่อยู่อาศัย ไม่หลังจากน้ำท่วม ประมาณ ๕๐ - ๕๐ กิโลเมตร ไป</p> <p>๗) จัดเตรียมอุปกรณ์ที่จำเป็น เช่น วน เครื่องสูบน้ำ เครื่องเพิ่มน้ำออกซิเจน ยาปฏิชีวนะ สารเคมีไว้พร้อม</p> <p>๘) ควรหมั่นตรวจสอบพื้นที่อย่างสม่ำเสมอ หากพบสิ่งปลูกสร้างหรือทรัพย์</p>		

๑. ก่อนเหตุภัย	๒. ขณะเกิดภัย	๓. หลังเกิดภัย
๑.๑ การป้องกันและลดผลกระทบ (Prevention & Mitigation)	๒.๑ การผิดซึ้งเหตุ (Response) ๒.๒ การบรรเทาทุกข์ (Relief)	๓.๑ การซ่อมสีห์ร้าง (Reconstruction) ๓.๒ การฟื้นสภาพ (Rehabilitation)
๑.๒ การเตรียมความพร้อม ( Preparedness ) <p>สำหรับร่วม ดำเนินการแก้ไขทันที</p> <p>กรณีการเตี้ยสัตว์วันในกรุงซึ่ง ควรหมั่นตรวจสอบและคาดการจัดตัวการะซึ่งให้มีระบบยกระหั่งกันพอดีสมควร เพื่อให้น้ำ</p> <p>น้ำกรุงทุนเดินถ่ายหากได้ต้องดูแล</p> ๑.๓.๒ ฝ่าระวังโรคสัตว์น้ำที่เกิดในช่วงฤดูฝน	๒.๓ สำนักงานปลัดกระทรวงมหาดไทย ๒.๔ สำนักงานอุตสาหกรรมและเทคโนโลยีเพื่อการส่งออกและส่งเสริมการค้า	๓.๓ สำนักงานมหาดไทยสำนักงานอุตสาหกรรมและเทคโนโลยีเพื่อการส่งออกและส่งเสริมการค้า
๗. สำนักงานปลัดกระทรวงมหาดไทย	๗.๑ บริบูรณ์ของสถาบันทางกฎหมายและกระบวนการยุติธรรม ซึ่งมุ่งประชากรัตน์ แต่จะเปลี่ยนไปทางสัตว์ไม่เป็นปัจจุบัน	๗.๑ สำนักงานปลัดกระทรวงมหาดไทยสำนักงานอุตสาหกรรมและเทคโนโลยีเพื่อการส่งออกและส่งเสริมการค้า
๗.๒ การเฝ้าระวัง ติดตามสถานการณ์ ข้อมูลเชิงวิชาการ การพยายามอนุรักษ์ สภาพนิเวศ สภาพน้ำในแม่น้ำ อย่างเป็นหน้า ประมาณนิสตานการร่มและวิเคราะห์ที่พื้นที่เสี่ยง	๗.๒ จัดทำแผนปฏิบัติการสัตว์ทางการรับไว้ให้กับเขตกรุงรัตนโกสินทร์ที่เกิดภัย สถานการณ์พิบัติ ตลอดจนแผนช่วยเหลือภาระปูรณะที่บังติดด้าน้ำ	๗.๒ จัดทำแผนปฏิบัติการสัตว์ทางการรับไว้ให้กับเขตกรุงรัตนโกสินทร์ที่เกิดภัย ดำเนินการประสานหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เช่นห้องถังน้ำดื่มน้ำ บ่มกabol ด้วยงานทาง ให้การช่วยเหลือเขตกรุงเทพฯที่ประสบภัย
๗.๓ ประเมินภัยแล้วกำหนดสัตว์เสี่ยง	๗.๓.๑ การวางแผนการอพยพสัตว์	๗.๓.๑ โครงการล็อกกิ้งภัยสำหรับสัตว์เสี่ยง
๗.๔ การเฝ้าระวังการติดเชื้อโรค	๗.๔.๑ การเฝ้าระวังสัตว์เสี่ยงที่มีเชื้อโรค	๗.๔.๑ ดำเนินการเฝ้าระวังสัตว์เสี่ยงที่มีเชื้อโรค
๗.๕ ประเมินความพร้อมด้านเครื่องมือ เครื่องอุปกรณ์ ยานพาหนะ	๗.๕.๑ ประเมินความพร้อมด้านเครื่องมือ เครื่องอุปกรณ์ ยานพาหนะ	๗.๕.๑ ประเมินความพร้อมด้านเครื่องมือ เครื่องอุปกรณ์ ยานพาหนะ
๘. สถานพยาบาลที่ดินสุวรรณภูมิ	๘.๑ ชุดสรงน้ำสำรองจำรน นกเขาชลประทาน จำนวน ๕๐ บ่อ	๘.๑ ลงพื้นที่เยี่ยมเมืองนน สร้างกำแพงรักษาภัยกำลังใจ

๑. ก่อนเกิดภัย	๒. ขณะเกิดภัย	๓. หลังเกิดภัย
๑.๑ การป้องกันและลดผลกระทบ (Prevention & Mitigation)	๒.๑ การเผชิญเหตุ (Response) ๒.๒ การบรรเทาทุกข์ (Relief)	๓.๑ การซ่อมสร้าง (Reconstruction) ๓.๒ การฟื้นฟูสภาพ (Rehabilitation)
๑.๒ การเตรียมความพร้อม (Preparedness)	<p>(๑) ส่งเสริม/รณรงค์การป้องกันภัยแล้ง เพื่อป้องกันภาระซ้ำซ้อนของดินและเพื่อก่อการอนุรักษ์ดินและน้ำ จำนวน ๒,๐๐๐,๐๐๐ ก้า</p> <p>(๒) ส่งเสริมการปรับปรุงบำรุงดินด้วยพืชป่าสัก จำนวน ๕,๐๐๐ ไร่</p> <p>(๓) การจัดเตรียมน้ำหนักชีวภาพ สูตร พด.๒ และ พด.๒.๖ เพื่อหามนูกอตซังและบำบัดน้ำเสีย ในพื้นที่จังหวัดสุราษฎร์ธานี จำนวน ๑๙,๐๐๐ ลิตร</p> <p>* กิจกรรมที่จัดทำตามโครงการอันดิจิทัลจะดำเนินการก่ออุปกรณ์ทางน้ำและห้องน้ำตามที่ได้ผลิตและนำไปใช้พิบัติ (อุทกภัย)</p>	<p>(๑) สร้างภาระน้ำให้ค่าน้อยลง ในการบำบัดน้ำเสีย</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ในการบำบัดน้ำเสีย</li> <li>- ดูแล ปรับปรุงสภาพน้ำ สำนักงานน้ำเสียหายเริ่มน้ำไป</li> </ul> <p>(๒) ฝึกอบรมเชิงปฏิบัติ การดูแล น้ำหนักชีวภาพ สูตร พด.๒.๖ เพื่อหามนูกอตซัง น้ำหนักชีวภาพ สูตร พด.๒ เพื่อบำบัดน้ำเสีย</p>
๕. สำนักงานการปฏิรูปที่ดินจังหวัดสุราษฎร์ธานี	<p>(๑) สร้างการรับรู้สถานการณ์ แสงวิเคราะห์ผลกระทบจากอุทกภัยและการจัดการด้วยเทคโนโลยีและสำรองความเสี่ยงหากภัยเพื่อให้ความช่วยเหลือ</p> <p>(๒) บูรณาการและประเมินความเสี่ยงของภัยพิบัติในพื้นที่</p>	<p>(๑) ลงพื้นที่เยี่ยมสำรวจและดำเนินการซ่อมแซมอุทกภัยเพื่อให้ความช่วยเหลือ</p> <p>(๒) ลงพื้นที่เยี่ยมสำรวจและดำเนินการซ่อมแซมอุทกภัยเพื่อให้ความช่วยเหลือ</p> <p>(๓) ลงพื้นที่เยี่ยมสำรวจและดำเนินการซ่อมแซมอุทกภัยเพื่อให้ความช่วยเหลือ</p> <p>(๔) ลงพื้นที่เยี่ยมสำรวจและดำเนินการซ่อมแซมอุทกภัยเพื่อให้ความช่วยเหลือ</p>
๑๐. สำนักงานสหกรณ์และวัสดุสหกรณ์	<p>(๑) ปรับปรุงทะเบียนสมาชิกในเขตปฏิรูปที่ดินให้เป็นปัจจุบัน</p>	<p>(๑) ลงพื้นที่เยี่ยมสำรวจและดำเนินการซ่อมแซมอุทกภัยเพื่อให้ความช่วยเหลือ</p> <p>(๒) ลงพื้นที่เยี่ยมสำรวจและดำเนินการซ่อมแซมอุทกภัยเพื่อให้ความช่วยเหลือ</p>

# ภาคผนวก

ภาระหนัก ก ซึ่งอยู่ในที่ตั้งของศูนย์กลางการเมือง ประเทศเรือ รถบัส สีเหลืองประดับ





ការបំពេញ ឯកតា	ឯកតា	រចនាការ ស្រុក	ស្រុក	ស្រុក	រយណព្រមទាំង		រយណព្រមទាំង	រយណព្រមទាំង
					ឯកតា	ឯកតា		
អាជីវកម្ម (ស្តី)								
៩៥៨	ឧគ្គការបិទារក្រសួងសាធារណជាសារា				-	-	-	-
៩១០	លោកសញ្ញាណាំបាលសាន្តរភ្លើង				៦	-	-	-
៩១១	ឧគ្គការបិទារក្រសួងសាធារណជាសារ				-	-	-	-
៩១២	ឧគ្គការបិទារក្រសួងសាធារណជាសារ				៦	-	-	-
៩១៣	ឧគ្គការបិទារក្រសួងសាធារណជាសារ				-	-	-	-
៩១៤	ឧគ្គការបិទារក្រសួងសាធារណជាសារ				៦	-	-	-
៩១៥	ឧគ្គការបិទារក្រសួងសាធារណជាសារ				-	-	-	-
៩១៦	ឧគ្គការបិទារក្រសួងសាធារណជាសារ				៦	-	-	-
៩១៧	លោកបាលតាំបាលស្រួលជាភិធី				-	-	-	-
៩១៨	លោកបាលតាំបាលស្រួលជាភិធី				៦	-	-	-
៩១៩	ឧគ្គការបិទារក្រសួងសាធារណជាសារ				-	-	-	-
៩២០	ឧគ្គការបិទារក្រសួងសាធារណជាសារ				៦	-	-	-
៩២១	ឧគ្គការបិទារក្រសួងសាធារណជាសារ				-	-	-	-
៩២២	ឧគ្គការបិទារក្រសួងសាធារណជាសារ				៦	-	-	-
៩២៣	លោកបាលតាំបាលស្រួលជាភិធី				-	-	-	-
៩២៤	លោកបាលតាំបាលស្រួលជាភិធី				៦	-	-	-
៩២៥	លោកបាលតាំបាលស្រួលជាភិធី				-	-	-	-
៩២៦	លោកបាលតាំបាលស្រួលជាភិធី				៦	-	-	-
៩២៧	លោកបាលតាំបាលស្រួលជាភិធី				-	-	-	-
៩២៨	លោកបាលតាំបាលស្រួលជាភិធី				៦	-	-	-
៩២៩	លោកបាលតាំបាលស្រួលជាភិធី				-	-	-	-
៩៣០	លោកបាលតាំបាលស្រួលជាភិធី				៦	-	-	-
៩៣១	លោកបាលតាំបាលស្រួលជាភិធី				-	-	-	-
៩៣២	លោកបាលតាំបាលស្រួលជាភិធី				៦	-	-	-
៩៣៣	ឧគ្គការបិទារក្រសួងសាធារណជាសារ				-	-	-	-
៩៣៤	ឧគ្គការបិទារក្រសួងសាធារណជាសារ				៦	-	-	-





(ຕົວ) ປະຊາຍານ





(ມີເປົ້າສັນຕະພາບ ດີ ແລະ ຖະຈຸກ ເພື່ອ ທີ່ຈະໄດ້ຮັບອະນຸຍາດ ໂດຍຫຼັງຈາກມີການປະຕິບັດ ແລ້ວ ສະແດງທີ່ມີການປະຕິບັດ)













លំដាប់ ទី	អង្គភាព (ក្រុង)	គេវ៉ូនឈានរតន	អ៊ប្រជុំក្នុង	នគរណ៍				
				ខេត្ត	សង្កាត់	សង្កាត់	សង្កាត់	សង្កាត់
៩៣៥	ពេទ្យបាលតាំងសង្កាត់បោនឃាណអាមេរិកជាតិ	៩៣៦	សង្កាត់	សង្កាត់	-	-	-	-
៩៣៧	សង្កាត់	សង្កាត់	សង្កាត់	សង្កាត់	-	-	-	-
៩៣៨	សង្កាត់	សង្កាត់	សង្កាត់	សង្កាត់	-	-	-	-
៩៣៩	សង្កាត់	សង្កាត់	សង្កាត់	សង្កាត់	-	-	-	-
៩៤០	សង្កាត់	សង្កាត់	សង្កាត់	សង្កាត់	-	-	-	-
៩៤១	សង្កាត់	សង្កាត់	សង្កាត់	សង្កាត់	-	-	-	-
៩៤២	សង្កាត់	សង្កាត់	សង្កាត់	សង្កាត់	-	-	-	-
៩៤៣	សង្កាត់	សង្កាត់	សង្កាត់	សង្កាត់	-	-	-	-
៩៤៤	សង្កាត់	សង្កាត់	សង្កាត់	សង្កាត់	-	-	-	-
៩៤៥	សង្កាត់	សង្កាត់	សង្កាត់	សង្កាត់	-	-	-	-
៩៤៦	សង្កាត់	សង្កាត់	សង្កាត់	សង្កាត់	-	-	-	-
៩៤៧	សង្កាត់	សង្កាត់	សង្កាត់	សង្កាត់	-	-	-	-
៩៤៨	សង្កាត់	សង្កាត់	សង្កាត់	សង្កាត់	-	-	-	-
៩៤៩	សង្កាត់	សង្កាត់	សង្កាត់	សង្កាត់	-	-	-	-
៩៤១១	សង្កាត់	សង្កាត់	សង្កាត់	សង្កាត់	-	-	-	-
៩៤១២	សង្កាត់	សង្កាត់	សង្កាត់	សង្កាត់	-	-	-	-
៩៤១៣	សង្កាត់	សង្កាត់	សង្កាត់	សង្កាត់	-	-	-	-
៩៤១៤	សង្កាត់	សង្កាត់	សង្កាត់	សង្កាត់	-	-	-	-
៩៤១៥	សង្កាត់	សង្កាត់	សង្កាត់	សង្កាត់	-	-	-	-
៩៤១៦	សង្កាត់	សង្កាត់	សង្កាត់	សង្កាត់	-	-	-	-
៩៤១៧	សង្កាត់	សង្កាត់	សង្កាត់	សង្កាត់	-	-	-	-
៩៤១៨	សង្កាត់	សង្កាត់	សង្កាត់	សង្កាត់	-	-	-	-
៩៤១៩	សង្កាត់	សង្កាត់	សង្កាត់	សង្កាត់	-	-	-	-



**ภาคผนวก ข ข้อมูลการติดต่อหน่วยงานที่รับผิดชอบ**

ลำดับ ที่	หน่วยงาน	ผู้รับผิดชอบ (เบอร์โทรศัพท์)	โทรศัพท์	หมายเหตุ
๑	สำนักงานพลังงานจังหวัด	นายปรินทร์ มุหกากสิน	๐๓๕-๕๓๕๒๑๖	
๒	สำนักงานสถิติจังหวัด	นายอัมรินทร์ กันพงษ์	๐๘๒-๕๒๑๑๔๐๒	
๓	สำนักงานสหกรณ์จังหวัด	นางอ้อมใจ แตรสังข์	๐๓๕-๕๒๓๘๗๐	
๔	วิทยาลัยนาฏศิลป์สุพรรณบุรี	นายอำนวย กองกลืนหอม	๐๘๑-๗๐๕๓๐๗	
๕	สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัด	นางสร้อยสุดี สว่างแจ้ง	๐๓๕-๕๕๕๒๑๐	
๖	สำนักงานทรัพยากรั่น้ำภาค ๗	ส่วนบริหารจัดการน้ำ	๐๓๒-๓๓๔๙๘๗-๘	
๗	สำนักงานทรัพยากรั่น้ำภาค ๒ สุพรรณบุรี	นายประพันธ์ จันทร์แจ้ง	๐๓๕-๔๔๐๓๓๑-๒	
๘	วิทยาลัยช่างศิลป์สุพรรณบุรี	ผศ.โภมาศ คันธิก	๐๘๕-๒๙๖๓๓๓๒	
๙	พิพิธภัณฑสถานแห่งชาติ สุพรรณบุรี	น.ส.เบญจพร สารพร	๐๘๘-๗๗๑๒๒๘๘	
๑๐	โรงเรียนสุพรรณบุรีปัญญาภูต	-	๐๓๕-๔๕๔๐๘๙	
๑๑	แขวงทางหลวงสุพรรณบุรีที่ ๑	นายธนัทเดช มูลพันธุ์	๐๘๐-๐๒๔๔๔๘๕๕	
๑๒	แขวงทางหลวงสุพรรณบุรีที่ ๒ (อู่ทอง)	นายทรงพล เมอมสมบูรณ์	๐๘๙-๙๓๓๖๙๐	
๑๓	แขวงทางหลวงชนบทสุพรรณบุรี	นายสุนทร ดิกสันเทียะ	๐๘๑-๙๕๕๓๕๕๘	
๑๔	หมวดบำรุงทางหลวงชนบทเดิมบางนางบฯ	นายรุ่งเรือง คำมาก	๐๓๕-๔๔๐๕๕๐	
๑๕	หมวดบำรุงทางหลวงชนบทด่านช้าง	นายกิตติ บุญชู	๐๓๕-๔๔๐๙๖๕	
๑๖	สำนักงานที่ดินจังหวัด	นางทิพาร์ เปิ่กบาน	๐๓๕-๕๑๑๐๒๓ ต่อ ๑	
๑๗	สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด	กลุ่มงานบริหารทั่วไป	๐๓๕-๔๕๔๐๖๙	
๑๘	โรงพยาบาลอู่ทอง	นายสมนึก กีดโกقا	๐๘๖-๘๙๕๒๓๗๒	
๑๙	โรงพยาบาลสามชุก	พ.จ.ท. マル ศรีจันทร์	๐๘๗-๐๐๙๒๔๖๙	
๒๐	โรงพยาบาลดอนเจดีย์	นายมานพ สุริยะงค์	๐๘๒-๒๕๕๐๘๗๗	
๒๑	โรงพยาบาลหนองหญ้าไซ	คุณสุพัตรา ปักสิน	๐๘๙-๔๘๑๖๑๘๙	
๒๒	โรงพยาบาลเดิมบางนางบฯ	คุณเพ็ญพิชชา พวงปรีก	๐๘๔-๘๐๑๖๗๗๕	
๒๓	โรงพยาบาลสมเด็จพระสังฆราช องค์ที่ ๑๗	น.ส.เนوارัตน์ คำทุมไสย	๐๘๑-๘๓๐๔๘๘	
๒๔	สำนักงาน ปga จังหวัด	นายเอกภาพ จันทร์เพียง	๐๘๙-๙๖๙๖๘๐๕	
๒๕	อำเภอต่ามซัง	-	๐๓๕-๕๙๕๐๘๐	
๒๖	อำเภออู่ทอง	-	๐๓๕-๕๕๑๐๐๑	
๒๗	อำเภอตองเจดีย์	-	๐๓๕-๕๙๑๐๕๕	
๒๘	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาสามชุก	นายศราวุฒิ ยอดเสนี	๐๓๕-๔๖๔๔๐๖	
๒๙	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาโพธิ์พระยา	นายอาทิตย์ คำนัสติ	๐๘๗-๕๓๓๘๔๗๙	
๓๐	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาดอนเจดีย์	นายคมกฤษ ทิเวะ	๐๘๐-๔๓๓๘๔๐๙	
๓๑	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษากระเสียว	นายประหยัด เสี้ยวพลี	๐๘๖-๘๒๙๐๕๕๙	
๓๒	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาสองพี่น้อง	นายกิตติพงษ์ รักษาราษฎรฯ	๐๘๓-๖๘๓๘๘๘๓	
๓๓	องค์การบริหารส่วนจังหวัด	กองช่าง/กองพัฒนาชนบท	๐๘๑-๘๕๑๒๕๕๕๘	
๓๔	เทศบาลเมืองสุพรรณบุรี	งานป้องกันฯ	๐๓๕-๕๑๑๐๒๑	
๓๕	เทศบาลตำบลท่าระหัด	นายนัตรชัย โนศาสน์เคราะห์	๐๓๕-๕๒๕๑๔๐	
๓๖	เทศบาลตำบลท่าเสด็จ	งานป้องกัน/กองช่าง	๐๓๕-๕๙๗๖๘๒	
๓๗	เทศบาลตำบลบ้านโพธิ์	นายชานันท์ นาคเตือน	-	
๓๘	เทศบาลตำบลโพธิ์พระยา	นายสมบัติ สาหร่ายพงษ์	๐๘๕-๙๒๐๒	

ลำดับ ที่	หน่วยงาน	ผู้รับผิดชอบ (เบอร์โทร)	โทรศัพท์	หมายเหตุ
๓๙	เทศบาลตำบลสวนแตง	งานป้องกัน	๐๖๓-๕๖๘๘๗๗๗	
๔๐	เทศบาลตำบลหัววังทอง	-	๐๘๑-๒๒๙๙๗๗๒	
๔๑	องค์การบริหารส่วนตำบลโคกโภเช่น	นางสาวแสงเดือน หอสุข	๐๓๕-๔๔๐๔๑๒	
๔๒	องค์การบริหารส่วนตำบลหนองคำยาน	นายสมบูรณ์ สุลีสิริ	๐๓๕-๔๔๐๔๔	
๔๓	องค์การบริหารส่วนตำบลหนองโพธิ์ทอง	นายรัชชัย บุตรจันทร์	๐๘๓-๒๓๒๑๑๗๔	
๔๔	องค์การบริหารส่วนตำบลหนองสังข์	นายประพันธ์ เสือสังฆะ	๐๖๔-๕๔๖๒๐๕๓	
๔๕	องค์การบริหารส่วนตำบลลิ่งชัน	สำนักปลัด	๐๓๕-๔๔๖๖๕๒-๓	
๔๖	องค์การบริหารส่วนตำบลทับตีเหล็ก	นายสุทธา หาสี	๐๘๕-๑๗๗๗๓๓๑๒	
๔๗	องค์การบริหารส่วนตำบลหนองคลี	นายเต็มคง สรุวรรณคง	๐๘๘-๔๙๐๗๒๖๖	
๔๘	องค์การบริหารส่วนตำบลสวนแตง	นายสุเมรุ ชาواشنแตง	๐๘๘-๗๔๕๕๑๗๗	
๔๙	องค์การบริหารส่วนตำบลหนองชัย	งานป้องกัน	๐๓๕-๕๓๕๓๖๓	
๕๐	องค์การบริหารส่วนตำบลไผ่ขาวง	งานป้องกัน	๐๓๕-๔๙๖๖๐๐	
๕๑	องค์การบริหารส่วนตำบลพิหารแดง	งานป้องกัน	๐๘๖-๗๙๖๕๓๖	
๕๒	องค์การบริหารส่วนตำบลหนองตาล	งานป้องกัน	๐๓๕-๔๔๐๓๔๘	
๕๓	เทศบาลตำบลสามชูก	-	๐๓๕-๕๗๑๑๙๙	
๕๔	องค์การบริหารส่วนตำบลกระเสียว	-	๐๓๕-๔๙๖๐๑๖	
๕๕	องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านสระ	-	๐๓๕-๕๗๒๒๒๗๗	
๕๖	องค์การบริหารส่วนตำบลย่านยา	-	๐๓๕-๕๖๘๙๔๒๘	
๕๗	องค์การบริหารส่วนตำบลวังลีก	-	๐๙๔-๖๔๙๕๕๔๔	
๕๘	องค์การบริหารส่วนตำบลหนองสะเดา	-	๐๓๕-๔๗๑๑๑๑	
๕๙	เทศบาลตำบลอนเจดีย์	-	๐๘๖-๗๖๖๑๕๘๖	
๖๐	เทศบาลตำบลสะกระโใจม	-	๐๘๑-๘๑๕๕๔๓๒	
๖๑	องค์การบริหารส่วนตำบลอนเจดีย์	-	๐๙๒-๒๘๐๗๒๖๖	
๖๒	องค์การบริหารส่วนตำบลหนองสาหร่าย	-	๐๓๕-๔๔๐๗๘๒	
๖๓	องค์การบริหารส่วนตำบลสะกระโใจม	-	๐๙๔-๕๕๓๕๒๕๕	
๖๔	องค์การบริหารส่วนตำบลไร่รถ	-	๐๘๑-๒๙๙๖๖๔๗๗	
๖๕	องค์การบริหารส่วนตำบลทะเลบก	-	๐๙๒-๒๘๐๗๒๖๖	
๖๖	เทศบาลตำบลศรีประจันต์	นายแฉล้ม วงศ์เที่ยง	๐๘๑-๘๔๕๗๗๐๔๑	
๖๗	เทศบาลตำบลวังยาง	กองช่าง	๐๓๕-๕๕๘๓๓๕๑	
๖๘	เทศบาลตำบลวังน้ำซับ	นายศิวพล ศักดิ์ณี	๐๓๕-๕๕๘๓๓๐	
๖๙	เทศบาลตำบลปายนา	นายนันทวัฒน์ ประกอบทรัพย์	๐๘๕-๒๙๓๓๓๔๕	
๗๐	องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านกร่าง	ช.ส.อ. ปริวรรษ ดอกตalaຍค	๐๘๐-๘๘๘๘๗๗๗	
๗๑	เทศบาลตำบลนางบัว	งานป้องกันฯ	๐๓๕-๔๓๓๑๙๙	
๗๒	เทศบาลตำบลปากน้ำ	งานป้องกันฯ	๐๓๕-๔๓๐๖๔๔	
๗๓	เทศบาลตำบลเข้าพระ	งานป้องกันฯ	๐๓๕-๔๓๔๕๐๐	
๗๔	เทศบาลตำบลบ่อกรุ	งานป้องกันฯ	๐๓๕-๕๗๕๐๐๒	
๗๕	เทศบาลตำบลหนองกระทุ่ม	งานป้องกันฯ	๐๓๕-๔๗๐๓๔๕	
๗๖	องค์การบริหารส่วนตำบลนางบัว	งานป้องกันฯ	๐๓๕-๔๔๐๗๗๕๖	
๗๗	องค์การบริหารส่วนตำบลโคกช้าง	งานป้องกันฯ	๐๓๕-๔๔๖๘๘๔	

ลำดับ ที่	หน่วยงาน	ผู้รับผิดชอบ (เบอร์โทร)	โทรศัพท์	หมายเหตุ
๗๙	องค์การบริหารส่วนตำบลบ่อกรุ	งานป้องกันฯ	๐๓๕-๔๗๔๘๒๒	
๗๙	เทศบาลตำบลเดิมบาง	จ.อ.สุจินต์ สวนดอกไม้	๐๘๙-๙๙๓๕๐๗๗	
๘๐	เทศบาลตำบลทุ่งคลี	งานป้องกันฯ	๐๓๕-๔๖๔๔๕๕	
๘๑	เทศบาลตำบลเขาดิน	นายกิตติ ด้วงเหมือน	๐๓๕-๔๓๓๕๗๗	
๘๒	องค์การบริหารส่วนตำบลเข้าพระ	นายสมเสาร์ สัตบุตร	๐๓๕-๔๕๕๔๙๗	
๘๓	องค์การบริหารส่วนตำบลหัวเขา	สำนักปลัด	๐๓๕-๔๗๐๐๗	
๘๔	องค์การบริหารส่วนตำบลหัวนา	นายวิรัตน์ เริ่มรัตน์	๐๓๕-๔๕๙๐๔๔	
๘๕	องค์การบริหารส่วนตำบลยานอน	นายสมยศ ภูชัง	๐๓๕-๔๗๑๕๕๕	
๘๖	เทศบาลตำบลอู่ทอง	งานป้องกันฯ	๐๓๕-๔๖๙๒๓๓	
๘๗	เทศบาลตำบลสะร่ายโสม	งานป้องกันฯ	๐๓๕-๔๖๔๕๓๐	
๘๘	เทศบาลตำบลขุนพัดเพ็ง	งานป้องกันฯ	๐๓๕-๔๔๖๔๑๐-๑	
๘๙	เทศบาลตำบลท้าวอู่ทอง	งานป้องกันฯ	๐๓๕-๔๕๒๙๙๙๗	
๙๐	เทศบาลตำบลบ้านดอน	งานป้องกันฯ	๐๓๕-๔๖๖๕๐๙	
๙๑	เทศบาลตำบลจรเข้สามพัน	งานป้องกันฯ	๐๓๕-๔๒๔๗๗๗	
๙๒	เทศบาลตำบลกระจัน	งานป้องกันฯ	๐๓๕-๔๖๐๕๒๕	
๙๓	เทศบาลตำบลบ้านแข้ง	งานป้องกันฯ	๐๓๕-๔๒๘๕๗๕	
๙๔	องค์การบริหารส่วนตำบลหนองโ้อ	งานป้องกันฯ	๐๓๕-๔๖๔๙๙๗	
๙๕	องค์การบริหารส่วนตำบลดอนคำ	กองช่าง	๐๓๕-๔๙๕๕๔๔	
๙๖	องค์การบริหารส่วนตำบลพลับพลาไชย	นายพิรศักดิ์ มาตรศรี	๐๓๕-๔๙๕๕๐๕๓	
๙๗	องค์การบริหารส่วนตำบลยุ่งทะลาย	นายประสิทธิ์ ไฟราย	๐๓๕-๔๕๙๖๐๑	
๙๘	องค์การบริหารส่วนตำบลสะพงล้าน	นายรัชวิชัย แก้วบัวดี	๐๓๕-๔๕๙๒๗๙๕	
๙๙	องค์การบริหารส่วนตำบลดอนมะเกลือ	งานป้องกันฯ	๐๓๕-๔๓๒๑๑๕๕	
๑๐๐	เทศบาลตำบลสองพี่น้อง	นายกมล หลักดี	๐๓๕-๔๓๑๐๓	
๑๐๑	เทศบาลตำบลทุ่งคอก	งานป้องกันฯ	๐๓๕-๔๕๙๑๙๙	
๑๐๒	องค์การบริหารส่วนตำบลบ่อสุพรรณ	นายธนันน ตันติเกษตรกิจ	๐๓๕-๔๐๒๒๐๗๙	
๑๐๓	องค์การบริหารส่วนตำบลบางตาเถา	นายนิธิภัทร ภุศลพิทักษ์แคน	๐๖๓-๑๔๗๗๑๖๗	
๑๐๔	องค์การบริหารส่วนตำบลทุ่งคอก	งานป้องกันฯ	๐๓๕-๔๖๙๙๗๓	
๑๐๕	องค์การบริหารส่วนตำบลศรีสำราญ	นายพอ รามจุน	๐๓๕-๔๗๒๐๕๕	
๑๐๖	องค์การบริหารส่วนตำบลหัวโพธิ์	งานป้องกันฯ	๐๓๕-๔๗๓๐๘๒	
๑๐๗	องค์การบริหารส่วนตำบลหนองบ่อ	นายนิคม วรคุณพิเศษ	๐๓๕-๔๔๐๗๗๔	
๑๐๘	องค์การบริหารส่วนตำบลบางตะเคียน	สำนักปลัด	๐๓๕-๔๔๐๒๖๕	
๑๐๙	องค์การบริหารส่วนตำบลบางเหลน	งานป้องกันฯ	๐๓๕-๔๖๖๙๑๐	
๑๑๐	องค์การบริหารส่วนตำบลดอนมนนาวา	สำนักปลัด	๐๓๕-๔๖๖๑๑๑-๒	
๑๑๑	องค์การบริหารส่วนตำบลบางพลับ	น.ส.วรรณภา ผิวเผือก	๐๓๕-๔๗๒๐๔๘๐	
๑๑๒	องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านกุ่ม	นายธนเดช ก้อนทองคำ	๐๓๕-๔๒๑๒๖๗	
๑๑๓	องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านช้าง	นายประดิษฐ์ ศรีวารี	๐๓๕-๔๕๕๔๒๒๕	
๑๑๔	องค์การบริหารส่วนตำบลเนินพระปรางค์	สำนักปลัด	๐๓๕-๔๓๐๒๕๑-๒	
๑๑๕	เทศบาลตำบลบางปลาแม้า	นายอภิชาต ชโลธร	๐๓๕-๔๕๘๗๐๖	
๑๑๖	เทศบาลตำบลโคกคราม	นายเกียรติศักดิ์ สุนทรภิวภาค	๐๓๕-๔๕๗๑๙๙๙	

ลำดับ ที่	หน่วยงาน	ผู้รับผิดชอบ (เบอร์โทรศัพท์)	โทรศัพท์	หมายเหตุ
๑๗๗	เทศบาลตำบลบ้านแหลม	นายบันธิต เยงวัฒนา	๐๓๕-๔๕๕๕๕๔๒	
๑๗๘	เทศบาลตำบลไก่กองดิน	งานป้องกันฯ	๐๓๕-๔๕๐๖๕๕๙	
๑๗๙	เทศบาลตำบลต้นราม	พ.จ.อ.ปราโมทย์ แก้วปานกัน	๐๓๕-๔๕๐๘๘๔	
๑๘๐	เทศบาลตำบลตะเค่า	นายเดชา แพงลาด	๐๓๕-๔๕๗๗๕๒๐	
๑๘๑	เทศบาลตำบลบ้านแหลมพัฒนา	คุณอรวรรณ สุจิโรจน์	๐๓๕-๔๕๐๘๘๖	
๑๘๒	องค์การบริหารส่วนตำบลบางปลาแม้า	นายไฟบูลย์ อึ้มประเสริฐ	๐๓๕-๔๕๕๗๒๐๕	
๑๘๓	องค์การบริหารส่วนตำบลคงครักษ์	นายธนากร มโนธรรม	๐๓๕-๔๕๖๖๓๗	
๑๘๔	องค์การบริหารส่วนตำบลบางใหญ่	น.ส.ณัฏฐรัตน์ รายสูงเนิน	๐๓๕-๔๗๓๖๑๔	
๑๘๕	องค์การบริหารส่วนตำบลคลัดโบสถ์	นายอนุวัฒน์ โภغا	๐๓๕-๔๕๐๕๗๘	
๑๘๖	องค์การบริหารส่วนตำบลลาสี	งานป้องกันฯ	๐๓๕-๔๕๘๘๕๕๓	
๑๘๗	องค์การบริหารส่วนตำบลมะขามล้ม	นายวีระ หวานบุตร	๐๓๕-๔๕๐๕๐๕	
๑๘๘	องค์การบริหารส่วนตำบลไก่กองดิน	นายกำพล จรุญกิจกุล	๐๓๕-๔๕๖๖๘๙	
๑๘๙	องค์การบริหารส่วนตำบลวังน้ำเย็น	สำนักปลัด	๐๓๕-๔๒๘๘๔๘	
๑๙๐	องค์การบริหารส่วนตำบลจระเข้ใหญ่	นายกิริเมย์ แก้วปาน	๐๓๕-๔๕๖๒๓๐	
๑๙๑	องค์การบริหารส่วนตำบลวัดดาว	นายประทิว รัชมี	๐๓๕-๔๕๐๗๘๐	
๑๙๒	เทศบาลตำบลหนองหญ้าไซ	งานป้องกันฯ	๐๓๕-๔๗๗๗๑๕๘	
๑๙๓	องค์การบริหารส่วนตำบลหนองหญ้าไซ	สำนักปลัด	๐๓๕-๔๗๗๗๑๕๘	
๑๙๔	องค์การบริหารส่วนตำบลหนองโพธิ์	นายกิษณ์ ลุสข์สำราญ	๐๓๕-๔๖๔๒๗๔	
๑๙๕	องค์การบริหารส่วนตำบลหนองขาม	งานป้องกันฯ	๐๓๕-๔๙๕๕๑๐	
๑๙๖	องค์การบริหารส่วนตำบลหนองราชวัตร	ว่าที่ ร.ต.อินทรเดช แสนล้อม	๐๓๕-๙๖๘๘๒๒	
๑๙๗	องค์การบริหารส่วนตำบลแจงงาม	นายศุภชัย พลายເຄາະ	๐๓๕-๔๕๐๙๘๒	
๑๙๘	องค์การบริหารส่วนตำบลทับหลวง	นายไพรожน์ ลาภุมมา	๐๓๕-๔๕๐๒๒๔	
๑๙๙	เทศบาลตำบลด่านช้าง	นายสุรินทร์ พองสมบูรณ์	๐๓๕-๔๙๕๕๙๘	
๒๐๐	เทศบาลตำบลหนองค่าไม้	นายคมกฤษ ภูผา	๐๓๕-๙๖๘๘๔๓	
๒๐๑	องค์การบริหารส่วนตำบลด่านช้าง	นายชูยศ กลสรรรณ	๐๓๕-๔๙๕๕๑๐	
๒๐๒	องค์การบริหารส่วนตำบลวังคัน	นายอำนวย ลิมีประเดิมธรรม	๐๓๕-๔๖๖๒๔๒	
๒๐๓	องค์การบริหารส่วนตำบลหัวขี้มีน	นายสุชาติ ศิลปะหัสดี	๐๓๕-๔๙๕๕๙๘	
๒๐๔	องค์การบริหารส่วนตำบลนิคมยะเสียว	สำนักปลัด	๐๓๕-๔๙๕๕๙๘	
๒๐๕	องค์การบริหารส่วนตำบลลงค์พระ	นายอุดม ไหหลงวนนา	๐๓๕-๔๖๖๒๕๓	
๒๐๖	องค์การบริหารส่วนตำบลวังยางฯ	งานป้องกันฯ	๐๓๕-๔๖๖๑๒๓	
๒๐๗	มูลนิธิเสมอ กันดอนเจติย์	นายบรรเทิง วงศ์เที่ยง	๐๘๑-๗๐๕๕๓๒๓	
๒๐๘	มูลนิธิเสมอ กันศรีประจันต์	-	๐๘๑-๗๐๕๕๓๒๓	
๒๐๙	สมาคมร่วมใจสวนแตง สุพรรณบุรี	นายเกรียง รักพาณิชย์	๐๘๑-๒๘๘๘๔๔๔	