



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ ส่วนจัดสรรน้ำและบำรุงรักษา สขป.๑๓ โทร ๐ ๓๔๖๑ ๒๕๒๕

ที่ สขป๑๓.๐๓ / ๔๓๐ / ๒๕๕๗

วันที่ ๒๘ สิงหาคม ๒๕๕๗

เรื่อง รายงานสรุปสถานการณ์น้ำและการให้ความช่วยเหลือ ปี ๒๕๕๖ - ๒๕๕๗ ประจำปีสัปดาห์

เรียน ผอ.ศปส.ขป. สำเนา ผส.ขป.๑๓, ผชช.ขป.๑๓, ผปก.ขป.๑๓, ผบร.ขป.๑๑, ผอ.คป., ผอ.คป. ทุกโครงการในเขต สขป.๑๓

สำนักชลประทานที่ ๑๓ ขอสรุปรายงานสถานการณ์น้ำ และการให้ความช่วยเหลือ ประจำปีสัปดาห์ระหว่าง

วันที่ ๑๖ สิงหาคม ๒๕๕๗ ถึง ๒๒ สิงหาคม ๒๕๕๗

๑. สภาพภูมิอากาศ

มีเมฆเป็นส่วนมาก กับมีฝนฟ้าคะนองกระจาย ร้อยละ ๖๐ ของพื้นที่ ส่วนมากบริเวณจังหวัดกาญจนบุรี อุทัยธานี นครสวรรค์ พระนครศรีอยุธยา ลพบุรี และสุพรรณบุรี อุณหภูมิต่ำสุด ๒๔-๒๕ องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด ๓๔-๓๖ องศาเซลเซียส ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว ๑๐-๓๐ กม./ชม.

- ฝนสะสม (๑ เม.ย. ๕๖- ๒๑ ส.ค. ๕๗) ที่สถานี K๕๔ (อ.ทองผาภูมิ) วัดได้ ๗๖๘.๑๐ ม.ม. (ฝนเฉลี่ยรายปี ๑,๖๕๕ ม.ม.)
- ฝนสะสม (๑ เม.ย. ๕๖- ๒๑ ส.ค. ๕๗) ที่สถานี K๒๒๖ (อ.ไทรโยค) วัดได้ ๘๕๑.๒๓ ม.ม. (ฝนเฉลี่ยรายปี ๑,๖๘๑ ม.ม.)
- ฝนสะสม (๑ เม.ย. ๕๖- ๒๑ ส.ค. ๕๗) ที่สถานี K๑๐ (อ.ไทรโยค) วัดได้ ๔๕๕.๑๐ ม.ม. (ฝนเฉลี่ยรายปี ๑,๒๒๓ ม.ม.)
- ฝนสะสม (๑ เม.ย. ๕๖- ๒๑ ส.ค. ๕๗) ที่สถานี K๑๗ (อ.สวนผึ้ง) วัดได้ ๓๓๗.๐๐ ม.ม. (ฝนเฉลี่ยรายปี ๑,๑๖๗ ม.ม.)
- ฝนสะสม (๑ เม.ย. ๕๖- ๒๑ ส.ค. ๕๗) ที่สถานี K๓๗ (อ.เมือง) วัดได้ ๒๔๙.๘๐ ม.ม. (ฝนเฉลี่ยรายปี ๙๘๕.๗ ม.ม.)
- ฝนสะสม (๑ เม.ย. ๕๖- ๒๑ ส.ค. ๕๗) ที่สถานี K๑๒ (อ.เมือง) วัดได้ ๒๒๙.๓๐ ม.ม. (ฝนเฉลี่ยรายปี ๙๔๒.๑ ม.ม.)
- ฝนสะสม (๑ เม.ย. ๕๖- ๒๑ ส.ค. ๕๗) ที่สถานีศูนย์อุทกวิทยา(อ.ท่าม่วง) วัดได้ ๒๑๕.๖๐ ม.ม.(ฝนเฉลี่ยรายปี ๑,๑๓๑ ม.ม.)

ฝนรวม (๑๕ สิงหาคม ๒๕๕๗ ถึง ๒๑ สิงหาคม ๒๕๕๗)

ที่สถานี K๕๔ วัดได้ ๑๐.๙๐ ม.ม. ที่สถานี K๒๒๖ วัดได้ ๑๕.๘๐ ม.ม. ที่สถานี K๑๐ วัดได้ ๑๒๖.๑๐ ม.ม. ที่สถานี K๑๗ วัดได้ ๒๙.๗๐ ม.ม.ที่สถานี K๓๗ วัดได้ ๔๒.๔๐ ม.ม. ที่สถานี K๑๒ วัดได้ ๓๘.๘๐ ม.ม. ที่สถานีศูนย์อุทกวิทยา วัดได้ ๑๔.๒๐ ม.ม.

๒. สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำ (ขนาดใหญ่ - ขนาดกลาง)

ณ วันที่ ๘ สิงหาคม ๒๕๕๗

รายชื่ออ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่-กลาง	ปริมาณเก็บกัก		ปริมาณน้ำ ปัจจุบัน	หน่วย	%น้ำเต็มอ่าง	น้ำใช้การ ล้าน ม ^๓
	สูงสุด	ต่ำสุด				
๒.๑ อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่						
- เขื่อนศรีนครินทร์	๑๗,๗๔๕	๑๐,๒๖๕	๑๒,๖๑๗	ล้าน ม ^๓	๗๑.๑๐	๒,๓๕๒
- เขื่อนวชิราลงกรณ	๘,๘๖๐	๓,๐๑๒	๔,๕๒๖	ล้าน ม ^๓	๕๑.๐๘	๑,๕๑๔
๒.๒ อ่างเก็บน้ำขนาดกลาง						
- อ่างเก็บน้ำห้วยเทียน จ.กาญจนบุรี	๑๐.๖๕๐	๑.๔๐๐	๑.๑๔๐	ล้าน ม ^๓	๑๐.๗๐	๐.๐๐๐
- อ่างเก็บน้ำลำตะเพิน จ.กาญจนบุรี	๕๐.๐๐๐	๔.๘๐๐	๒๘.๒๙๐	ล้าน ม ^๓	๕๖.๕๘	๒๓.๔๙๐
- อ่างเก็บน้ำพุตะเคียน จ.กาญจนบุรี	๔.๐๐๐	๐.๒๔๐	๑.๘๘๐	ล้าน ม ^๓	๔๗.๐๐	๑.๖๔๐
- อ่างเก็บน้ำสำนักไม้เต็ง จ.ราชบุรี	๓๖.๐๐๐	๒.๐๐๐	๑๔.๘๑๗	ล้าน ม ^๓	๔๑.๑๖	๑๒.๘๑๗
- อ่างเก็บน้ำห้วยมะหาด จ.ราชบุรี	๔.๓๐๐	๐.๒๑๙	๒.๔๒๖	ล้าน ม ^๓	๕๖.๔๒	๒.๒๐๗
- อ่างเก็บน้ำซำป่าหวาย จ.ราชบุรี	๒.๕๐๐	๐.๐๓๒	๒.๒๘๐	ล้าน ม ^๓	๙๑.๒๐	๒.๒๔๘
- อ่างเก็บน้ำโป่งกระทิง จ.ราชบุรี	๐.๒๓๐	๐.๐๒๕	๐.๒๒๑	ล้าน ม ^๓	๙๖.๐๔	๐.๑๙๖
- อ่างเก็บน้ำท่าเคย จ.ราชบุรี	๒๓.๔๐๐	๐.๒๒๘	๑๓.๕๒๔	ล้าน ม ^๓	๕๗.๗๙	๑๓.๒๙๖

๓. สภาพน้ำท่า

๓.๑ สภาพน้ำ แควน้อย, แควใหญ่, แม่น้ำแม่กลอง, แม่น้ำท่าจีน

ลำดับที่	สถานี	แม่น้ำ	ข้อมูล	ตลิ่ง ความจุ	สภาพน้ำท่า (วันที่ ๐๖.๐๐ น.)							เฉลี่ยราย สัปดาห์	อยู่ในเกณฑ์
					ส.	อา.	จ.	อ.	พ.	พฤ.	ศ.		
					๑๖	๑๗	๑๘	๑๙	๒๐	๒๑	๒๒		
๑	K.๕๔ อ.ทองผาภูมิ จ.กาญจนบุรี	แควน้อย	ระดับ - ม. (รสม.)	๗.๕๐	๒.๙๐	๒.๘๕	๓.๔๔	๓.๐๔	๓.๘๕	๓.๖๑	๓.๔๒	๓.๓๐	น้ำปกติ
			ปริมาณน้ำ - ลบ.ม./วิ	๘๕๐.๐๐	๒๐๕.๐	๑๙๗.๐	๒๙๒.๖	๒๒๖.๐	๓๖๔.๒	๓๒๑.๕	๒๘๙.๐	๒๗๐.๘	
๒	K.๓๑ อ.ไทรโยค จ.กาญจนบุรี	ห้วย แม่น้ำน้อย	ระดับ - ม. (รสม.)	๘.๕๐	๓.๗๕	๓.๗๐	๓.๖๘	๓.๖๒	๓.๗๐	๓.๖๖	๓.๖๔	๓.๖๘	น้ำน้อยวิกฤติ
			ปริมาณน้ำ - ลบ.ม./วิ	๖๙๐.๐๐	๒๖.๐๐	๒๓.๐๐	๒๒.๒๐	๑๙.๘๐	๒๓.๐๐	๒๑.๔๐	๒๐.๖๐	๒๒.๒๙	
๓	K.๕๘ อ.ไทรโยค จ.กาญจนบุรี	แควน้อย	ระดับ - ม. (รสม.)	๗.๖๐	๑.๙๘	๒.๐๑	๑.๙๗	๓.๐๗	๒.๑๒	๒.๕๔	๒.๗๒	๒.๓๔	น้ำปกติ
			ปริมาณน้ำ - ลบ.ม./วิ	๘๙๗.๐๐	๑๑๑.๐	๑๑๔.๐	๑๐๙.๔	๒๓๔.๐	๑๒๖.๐	๑๗๒.๑	๑๙๒.๘	๑๕๑.๓	
๔	K.๑๐ อ.ไทรโยค จ.กาญจนบุรี	แควน้อย	ระดับ - ม. (รสม.)	๖.๗๕	๒.๘๘	๒.๗๕	๒.๖๐	๓.๒๖	๒.๙๑	๓.๔๓	๓.๒๙	๓.๐๒	น้ำปกติ
			ปริมาณน้ำ - ลบ.ม./วิ	๕๕๐.๐๐	๒๐๔.๐	๑๙๓.๐	๑๗๙.๔	๒๓๘.๐	๒๐๖.๔	๒๕๔.๐	๒๔๐.๘	๒๑๖.๕	
๕	K.๓๗ อ.เมือง จ.กาญจนบุรี	แควน้อย	ระดับ - ม. (รสม.)	๗.๕๐	๔.๓๒	๓.๗๙	๓.๗๖	๓.๙๗	๔.๔๓	๔.๓๐	๔.๔๖	๔.๑๕	น้ำปกติ
			ปริมาณน้ำ - ลบ.ม./วิ	๙๕๐.๐๐	๒๒๖.๐	๑๕๑.๐	๑๔๖.๐	๑๗๙.๗	๒๖๑.๓	๒๓๗.๒	๒๖๗.๐	๒๐๙.๗	
๖	K.๓๕a อ.เมือง จ.กาญจนบุรี	แควใหญ่	ระดับ - ม. (รสม.)	๘.๐๐	๓.๕๑	๓.๗๒	๓.๙๒	๓.๕๓	๓.๕๘	๓.๓๙	๓.๓๐	๓.๕๖	น้ำปกติ
			ปริมาณน้ำ - ลบ.ม./วิ	๑๐๐๐.๐๐	๑๖๒.๐	๑๘๙.๐	๒๑๖.๘	๑๖๔.๘	๑๗๑.๐	๑๔๗.๘	๑๓๗.๐	๑๖๙.๘	
๗	K.๑๒ อ.เมือง จ.กาญจนบุรี	ลำตะเพิน	ระดับ - ม. (รสม.)	๖.๑๐	๐.๑๑	๐.๑๑	๐.๐๙	๐.๑๐	๐.๒๔	๐.๒๑	๐.๒๐	๐.๑๕	น้ำน้อยวิกฤติ
			ปริมาณน้ำ - ลบ.ม./วิ	๑๕๕.๐๐	๐.๑๕	๐.๑๕	๐.๐๙	๐.๑๒	๐.๕๔	๐.๔๕	๐.๔๒	๐.๒๗	
๘	K.๑๗ อ.สวนผึ้ง จ.ราชบุรี	ลำภาชี	ระดับ - ม. (รสม.)	๕.๙๐	๐.๑๘	๐.๑๗	๐.๑๖	๐.๑๖	๐.๑๘	๐.๑๙	๐.๔๖	๐.๒๑	น้ำน้อยวิกฤติ
			ปริมาณน้ำ - ลบ.ม./วิ	๕๕๐.๐๐	๒.๔๐	๒.๓๐	๒.๒๐	๒.๒๐	๒.๔๐	๒.๕๐	๒.๘๐	๒.๘๓	
๙	K.๓ อ.เมือง จ.กาญจนบุรี	แม่กลอง	ระดับ - ม. (รสม.)	๗.๕๐	๗.๑๖	๗.๐๙	๗.๐๖	๗.๑๑	๗.๓๙	๗.๓๔	๗.๓๐	๗.๒๑	น้ำปกติ
๑๐	T.๑๐ อ.เมือง จ.สุพรรณบุรี	ท่าจีน	ระดับ - ม. (รสม.)	๕.๐๐	๑.๕๖	๑.๓๙	๑.๓๒	๑.๕๘	๒.๐๑	๒.๓๔	๒.๘๑	๑.๘๖	น้ำปกติ
๑๑	T.๑๓ อ.สองพี่น้อง จ.สุพรรณบุรี	ท่าจีน	ระดับ - ม. (รสม.)	๓.๐๐	๑.๓๐	๑.๓๐	๑.๒๖	๑.๒๓	๑.๑๕	๑.๓๑	๑.๔๖	๑.๓๐	น้ำน้อย
๑๒	T.๑๕ อ.บางเลน จ.นครปฐม	ท่าจีน	ระดับ - ม. (รสม.)	๑.๘๐	๑.๔๘	๑.๔๑	๑.๓๘	๑.๓๔	๑.๒๒	๑.๓๕	๑.๔๕	๑.๓๘	น้ำปกติ
๑๓	T.๑ อ.นครชัยศรี จ.นครปฐม	ท่าจีน	ระดับ - ม. (รสม.)	๑.๖๐	๑.๐๗	๑.๐๒	๑.๐๓	๑.๐๐	๐.๘๗	๑.๐๑	๑.๐๔	๑.๐๑	น้ำน้อย
๑๔	T.๑๔ อ.สามพราน จ.นครปฐม	ท่าจีน	ระดับ - ม. (รสม.)	๑.๘๐	๐.๒๕	๐.๒๒	๐.๒๙	๐.๒๙	๐.๒๐	๐.๔๓	๐.๕๒	๐.๓๑	น้ำน้อย

๓.๒ สภาพน้ำในแม่น้ำแม่กลอง

อยู่ในเกณฑ์ควบคุม ระบายน้ำท้ายเขื่อนแม่กลอง (๑๖ สิงหาคม ๕๗ ถึง ๒๒ สิงหาคม ๕๗) เฉลี่ยประมาณ ๕๕.๑๖๗ ลบ.ม./วินาที โดยมี การระบายน้ำผ่านเขื่อนสูงสุดวันที่ ๒๒ สิงหาคม ๕๗ จำนวน ๑๑๒ ลบ.ม./วินาที (ปัจจุบัน ๒๒ สิงหาคม ๕๗ ระบายน้ำ ๑๑๒ ลบ.ม./วินาที)

๓.๓ สภาพน้ำในแม่น้ำท่าจีน

ระดับน้ำในแม่น้ำท่าจีนช่วง ปตรบางหลวง ระดับตลิ่ง + ๒.๕๐๐ ม. ณ ประจำวันที่ ๒๒ สิงหาคม ๒๕๕๗ อยู่ที่ระดับ + ๑.๔๕๐ ม. เหนือระดับน้ำทะเลปานกลางสูงกว่าระดับตลิ่ง - ๑.๐๕๐ ม. ระดับน้ำอยู่ในระดับปกติ

๔. สภาพการใช้น้ำ

ส่งน้ำเข้าคลองส่งน้ำเพื่อการปลูกพืช ปี ๒๕๕๗ ในเขตโครงการชลประทาน แม่กลองใหญ่ รวมทั้งอุปโภค-บริโภค ปริมาณเฉลี่ย ๒๔๒.๕๒๕ ลบ.ม./วินาที ตามแผนการส่งน้ำ ปัจจุบัน กฟผ. ระบายน้ำเฉลี่ย ๒๗๘ ลบ.ม./วินาที

การผันน้ำลงแม่น้ำท่าจีนเข้าคลองท่าสาร - บางปลา เฉลี่ยปริมาณน้ำ ๑๐.๓๑ ลบ.ม./วินาที ส่วนในคลองจะเข้สามพัน ปริมาณน้ำ ๐.๐๐ ลบ.ม./วินาที

๕. สภาพการเพาะปลูก ปี ๒๕๕๖/๒๕๕๗

๕.๑ การเพาะปลูก ปี ๒๕๕๖/๒๕๕๗

ในเขตโครงการชลประทาน

ณ. วันที่ ๒๐ สิงหาคม ๒๕๕๗

โครงการ	พื้นที่ ขป. ทั้งหมด	อ้อย	ข้าว	พืชผัก พืชไร่	ผลไม้ ไม้ยืนต้น	บ่อปลา	บ่อกึ่ง	อื่นๆ เลี้ยงสัตว์ ไม้ประดับ	รวม
๑ โครงการฯ กำแพงแสน	๑๙๙,๗๕๐	๖๘,๘๔๘	๒๗,๙๔๑	๙๘๐	๘,๖๕๖	๕,๗๑๙	๓,๓๐๕	๘,๔๔๒	๑๒๓,๘๙๑
๒ โครงการฯ นครปฐม	๒๗๙,๘๑๓	๒๕,๒๐๔	๒๓,๓๙๗	๘๗,๕๕๖	๑๐๐,๘๕๕	๑๓,๗๖๕	๓,๖๓๕	๒๔,๔๐๐	๒๗๘,๘๑๒
๓ โครงการฯ นครปฐม	๒๒๔,๗๕๐	๑๕,๒๓๖	๔๕,๔๗๕	๑๖,๒๑๐	๖๔,๒๗๐	๑๒,๖๐๐	๑๙,๖๘๕	๑๔,๔๓๕	๑๘๗,๙๑๑
๔ โครงการฯ ราชบุรีฝั่งซ้าย	๑๗๕,๕๖๓	๕,๑๕๑	๔๓,๗๑๑	๖,๔๗๔	๗๒,๔๔๓	๕,๙๕๘	๘,๑๘๙	๖๖,๖๒๐	๒๐๘,๕๕๖
๕ โครงการฯ ราชบุรีฝั่งขวา	๒๕๘,๓๗๕	๐	๑๓๘,๓๐๐	๒,๖๕๐	๖๒,๑๘๐	๕,๑๗๐	๓๕๕	๒๕๐	๒๐๘,๙๐๕
๖ โครงการฯ ท่ามะกา	๒๔๔,๕๖๓	๒๔,๔๖๕	๒๒๖,๑๑๘	๑๒,๘๗๑	๖,๐๒๓	๑,๗๑๑	๐	๗,๘๗๐	๒๗๙,๐๕๘
๗ โครงการฯ ดำเนินสะดวก	๑๒๕,๕๐๐	๐	๓,๖๓๗	๑๗,๕๙๑	๖๕,๘๖๘	๓๗,๔๖๕	๑๐,๒๕๙	๔๓๗	๑๓๕,๒๕๗
๘ โครงการฯ พนมทวน	๒๕๒,๒๕๐	๑๓๖,๕๑๕	๑๑๔,๕๑๗	๕๑,๘๙๕	๗,๙๑๑	๗๔๐	๑,๐๑๘	๓,๑๕๖	๓๑๕,๗๕๒
๙ โครงการฯ สองพี่น้อง	๓๑๐,๑๒๕	๑๗๘,๐๐๒	๑๑๔,๗๒๖	๕,๗๒๒	๔,๒๓๖	๔,๔๒๔	๓,๐๑๕	๐	๓๑๐,๑๒๕
๑๐ โครงการฯ บางเลน	๒๖๙,๑๘๘	๗๓,๕๘๓	๑๕๗,๓๘๖	๔,๑๐๐	๑๗,๐๐๕	๙,๖๙๕	๒๘,๙๕๕	๐	๒๙๐,๗๒๔
รวม	๒,๓๓๙,๘๗๗	๕๒๗,๐๐๔	๘๙๕,๒๐๘	๒๐๖,๐๔๙	๔๐๙,๔๔๗	๙๗,๒๔๗	๗๘,๔๑๖	๑๒๕,๖๑๐	๒,๓๓๘,๙๘๑

๖. การให้ความช่วยเหลือโดยเครื่องสูบน้ำเคลื่อนที่ (จำนวนเครื่องสูบน้ำทั้งหมด ๗๑ เครื่อง)

๖.๑ ส่งเครื่องสูบน้ำไปช่วยเหลือการเพาะปลูก ข้าวนาปี,นาปรัง และพืชไร่ (ในเขตชลประทาน) จำนวน ๒๓ เครื่อง

ในเขตจังหวัดกาญจนบุรี	รวม	๑๐	เครื่อง
ในเขตจังหวัดนครปฐม	รวม	๑	เครื่อง
ในเขตจังหวัดราชบุรี	รวม	๑๒	เครื่อง

๖.๒ ส่งเครื่องสูบน้ำช่วยเหลือน้ำท่วม (ในเขตชลประทาน) จำนวน 4 เครื่อง

ในเขตจังหวัดราชบุรี รวม ๔ เครื่อง

๖.๓ เหลือเครื่องสูบน้ำที่ยังคงใช้งานได้ ที่งานปฏิบัติการเครื่องจักรกลสูบน้ำที่ ๖.๑ จำนวน ๔๔ เครื่อง

ขนาด ๑๒" จำนวน รวม ๒๓ เครื่อง

ขนาด ๑๐" จำนวน รวม ๖ เครื่อง

ขนาด ๘" จำนวน รวม ๑๕ เครื่อง

เครื่องสูบน้ำไฟฟ้า รวม - เครื่อง

๖.๔ เหลือเครื่องสูบน้ำที่ยังคงใช้งานได้ที่ส่วนเครื่องจักรกล สขบ.๑๓ จำนวน ๑๒ เครื่อง

ขนาด ๘" จำนวน รวม ๑ เครื่อง

ขนาด ๖" จำนวน รวม ๒ เครื่อง

เครื่องสูบน้ำไฟฟ้า รวม ๒ เครื่อง

ขนาด ๑๖" x ๑๒" จำนวน รวม ๒ เครื่อง

ขนาด ๑๒" x ๑๘" จำนวน รวม ๕ เครื่อง

๗. สภาพน้ำท่วม และการให้ความช่วยเหลือ

-

๘. ปัญหาอุปสรรคทั้งในเขต และนอกเขตชลประทาน

ไม่มี



๙. แนวโน้มสถานการณ์

แม่น้ำท่าจีนอยู่ในระดับปกติ

(นายไพรัตน์ ทับประเสริฐ)

ผบร.ชป.๑๓

ปฏิบัติราชการแทน ผส.ชป.๑๓