



# บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาชีลางและเขบายลางฝายจัดสรรน้ำ

ที่สขป7.13 / / 2560

วันที่ 4 กันยายน 2560

เรื่อง รายงานสถานการณ์น้ำประจำวัน ที่ 4 กันยายน 2560

เรียน ผจบ.ขป.7

โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาชีลางและเขบายลาง ขอสรุปรายงานสถานการณ์น้ำประจำวัน ที่ 4 กันยายน 2560 ดังนี้

## 1.สภาพภูมิอากาศ

แผนที่อากาศ(เวลา 01.00 น.) วันที่ 4 ก.ย. 2560	แผนที่ลมชั้นบน (เวลา 01.00 น.) ระดับ 925 hPa	ภาพถ่ายดาวเทียม

ลักษณะสำคัญทางอุตุนิยมวิทยา ลักษณะสำคัญทางอุตุนิยมวิทยา ร่องมรสุมพาดผ่านประเทศไทยตอนบน ประกอบกับมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามันและประเทศไทยมีกำลังอ่อน ลักษณะเช่นนี้ทำให้ประเทศไทยมีฝนลดลง เว้นแต่ภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือยังคงมีฝนตกมากกว่าภาคอื่น อนึ่ง พายุดีเปรสชันบริเวณทะเลจีนใต้ตอนบนจะทวีกำลังแรงขึ้นเป็นพายุโซนร้อน “มवार” แล้ว คาดว่าพายุนี้จะเคลื่อนขึ้นฝั่งบริเวณเกาะฮ่องกงและประเทศจีนตอนใต้ในช่วงวันที่ 3-4 ก.ย.60 นี้ สำหรับผู้ที่จะเดินทางไปบริเวณดังกล่าว ควรตรวจสอบสภาพอากาศก่อนออกเดินทางด้วย

ส่วนลักษณะอากาศทั่วไป พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า ประเทศไทยยังคงมีฝนน้อยลง เว้นแต่ภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือยังคงมีฝนตกมากกว่าภาคอื่น ขอให้ประชาชนที่อาศัยอยู่บริเวณที่ราบลุ่มที่ลาดเชิงเขาระวังอันตรายจากฝนที่ตกสะสมในระยะนี้ไว้ด้วย

## 2. สภาพฝน

ปริมาณฝนเดือนกันยายน 2560

สถานี	ปริมาณฝน ( มม. )							
	จ.	อ.	พ.	พฤ.	ศ.	ส.	อา	รวมฝนสะสม
	28	29	30	31	1	2	3	(รวม 7 วัน)
E 18 อ.เสลภูมิ จ.ร้อยเอ็ด	24.3	0.0	10.9	0.6	2.0	12.8	0.0	50.6
สถานีอุตุนิยมวิทยา อ.เมือง จ.อุบลราชธานี	5.5	16.0	0.0	0.0	3.4	0.0	0.0	24.9
อ่างเก็บน้ำร่องน้ำซำบ อ.เมือง จ.อำนาจเจริญ	2.5	0.0	0.0	0.0	2.8	0.0	0.0	5.3

## 3.สถานการณ์น้ำในเขื่อน

เขื่อน	ระดับน้ำเก็บกัก ( ม.รทก. )	ความจุ ที่ระดับเก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	เปิด บาน ระบาย ( บาน )	ระยะ เปิดบาน ( ม. )	ระดับน้ำ (ม.รทก.)						ปริมาณน้ำ (ลบ.ม./วินาที)	ปริมาณความจุ (ล้าน ลบ.ม.)	
					เหนือน้ำ วันนี้	เหนือน้ำ เมื่อวานนี้	(+) เพิ่มขึ้น (-) ลดลง	ท้ายน้ำ วันนี้	ท้ายน้ำ เมื่อวานนี้	(+) เพิ่มขึ้น (-) ลดลง		ปริมาณน้ำ	ร้อยละ
					เขื่อนยโสธร	126.00	22.40	8	เขื่อนบานพื้นน้ำ	126.56		126.56	+0.00
เขื่อนธาตุน้อย	116.00	56.10	8	เขื่อนบานพื้นน้ำ	118.25	118.26	-0.01	118.25	118.26	-0.01	1,305.56	101.03	180
เขื่อนลำเซบายอุบลราชธานี	113.00	13.00	5	เขื่อนบานพื้นน้ำ	114.06	114.06	+0.00	114.03	114.03	+0.00	418.93	18.78	144

1) เขื่อนยโสธร ระดับน้ำเหนือเขื่อนวันนี้(4 ก.ย.60)อยู่ที่ +126.56 ม.รทก (เมื่อวานนี้อยู่ที่ +126.56 ม.รทก.). ระดับน้ำเพิ่มขึ้น 0.00 ม. ระดับน้ำท้ายเขื่อนวันนี้ (4ก.ย.60) +126.56ม.รทก.(เมื่อวานนี้อยู่ที่ +126.56 ม.รทก.).ระดับน้ำเพิ่มขึ้น 0.00 ม. คิดเป็นความจุที่ระดับเก็บกักเหนือเขื่อนร้อยละ116 ปริมาณน้ำระบายผ่านเขื่อน 1,405.20 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวานนี้ 1,405.20 ลบ.ม./วินาที) ระบายเพิ่มขึ้น 0.00 ลบ.ม./วินาที สถานการณ์น้ำบริเวณเหนือเขื่อนยโสธรมีระดับน้ำสูงกว่าระดับตลิ่ง และระดับน้ำสูงกว่าระดับตามมติคณะกรรมการกำหนด หรือ ระดับเริ่มส่งผลกระทบต่อทลิ่ง+125.40 ม.รทก. +1.16ม. ระดับน้ำไหลล้นตลิ่งและไหลเข้าท่วมพื้นที่ชุมชนริมแม่น้ำ ปัจจุบันยังคงมีฝนตกในเขตภาคตะวันออกเฉียงเหนือมากขึ้น ประกอบกับมีการระบายน้ำหลากจากพื้นที่ตอนบนผ่านเขื่อนร้อยเอ็ดในปริมาณมาก คาดว่าระดับน้ำที่เขื่อนยโสธรจะมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นอีกเพียงเล็กน้อยตามลำดับ

2) เขื่อนธาตุน้อยระดับน้ำเหนือเขื่อนวันนี้(4 ก.ย.60)อยู่ที่ +118.25 ม.รทก (เมื่อวานนี้อยู่ที่ +118.26 ม.รทก.). ระดับลดลง 0.01 ม. ระดับน้ำท้ายเขื่อนวันนี้(4 ก.ย.60) +118.25 ม.รทก.(เมื่อวานนี้อยู่ที่ +118.26 ม.รทก.).ระดับน้ำลดลง 0.01 ม. คิดเป็นความจุที่ระดับเก็บกักเหนือเขื่อนร้อยละ 180 ปริมาณน้ำระบายผ่านเขื่อน 1,305.56ลบ.ม./วินาที (เมื่อวานนี้ 1,308.29ลบ.ม./วินาที) ระบายลดลง 2.73 ลบ.ม./วินาที สถานการณ์น้ำบริเวณเหนือเขื่อนธาตุน้อยมีระดับน้ำสูงกว่าระดับตลิ่ง และสูงกว่าระดับตามมติคณะกรรมการกำหนด หรือ ระดับเริ่มส่งผลกระทบต่อทลิ่ง+116.00 ม.รทก. อยู่ที่2.25ม.ระดับน้ำไหลล้นตลิ่งและไหลเข้าท่วมพื้นที่ชุมชนริมแม่น้ำ ปัจจุบันยังคงมีฝนตกในเขตภาคตะวันออกเฉียงเหนือมากขึ้น ประกอบกับมีการระบายน้ำหลากจากพื้นที่ตอนบนผ่านเขื่อนยโสธรในปริมาณมาก คาดว่าระดับน้ำที่เขื่อนธาตุน้อยจะมีแนวโน้มสูงเพิ่มขึ้นอีกเพียงเล็กน้อยตามลำดับ

3) เขื่อนลำเซบายอุบลราชธานีระดับน้ำเหนือเขื่อนวันนี้ (4ก.ย.60) อยู่ที่ +114.06 ม.รทก (เมื่อวานนี้อยู่ที่ +114.06 ม.รทก.).ระดับน้ำเพิ่มขึ้น 0.00ม. ระดับน้ำท้ายเขื่อนวันนี้ (4ก.ย.60) +114.03ม.รทก.(เมื่อวานนี้อยู่ที่ +114.03ม.รทก.).ระดับน้ำเพิ่มขึ้น 0.00 ม. คิดเป็นความจุที่ระดับเก็บกักเหนือเขื่อนร้อยละ144 ปริมาณน้ำระบายผ่านเขื่อน 418.93 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวานนี้ 411.79ลบ.ม./วินาที) ระบายเพิ่มขึ้น 7.14ลบ.ม./วินาที สถานการณ์น้ำบริเวณเหนือเขื่อนลำเซบายระดับน้ำสูงกว่าระดับเก็บกักปกติและสูงกว่าระดับตามมติคณะกรรมการกำหนด +113.00 ม.รทก. อยู่ที่ -0.74 ม. ระดับน้ำอยู่ต่ำกว่าระดับเริ่มส่งผลกระทบต่อลำน้ำล้นตลิ่ง+114.80 ม.รทก.อยู่ที่ -0.74 ม. ระดับน้ำเหนือเขื่อนลำเซบายอุบลราชธานีอยู่ในเกณฑ์ต่ำกว่าระดับเริ่มส่งผลกระทบต่อลำน้ำล้นตลิ่งและสถานการณ์น้ำท่วมซึ่งบริเวณพื้นที่ลุ่มต่ำริมแม่น้ำเซบายได้เข้าสู่สภาวะปกติแล้วในบางแห่ง ปัจจุบันยังคงมีฝนตกในเขตภาคตะวันออกเฉียงเหนือมากขึ้น ประกอบกับมีการระบายน้ำหลากจากพื้นที่ตอนบนผ่านเขื่อนลำเซบาย(อำนาจเจริญ)ในปริมาณมากขึ้น คาดว่าระดับน้ำที่เขื่อนลำเซบาย(อุบลราชธานี)จะมีแนวโน้มเพิ่มสูงขึ้นอีกเพียงเล็กน้อยตามลำดับ

#### 4.แนวโน้มสถานการณ์น้ำในเขื่อนพื้นที่ตอนบน

ลำดับที่	เขื่อน	ปริมาณระบาย น้ำสูงสุด ลบ.ม./วินาที	ปริมาณน้ำระบาย (ลบ.ม.ต่อ วินาที)								
			ตั้งแต่วันที่ 29 - 4 กันยายน 2560								เพิ่มขึ้นจากเมื่อวาน(+) ลดลงจากเมื่อวาน (-)
			อ.	พ.	พธ.	ศ.	ส.	อา.	จ		
			29	30	31	1	2	3	4		
1	เขื่อนมหาสารคาม	1,704.00	695	734	734	744	752	756	756	+0.00	
3	เขื่อนวังยาง	1,260.00	812	808	808	810	812	813	815	+1.76	
2	เขื่อนร้อยเอ็ด	1,580.00	1,345	1,338	1,338	1,347	1,347	1,347	1,336	-11.00	
4	เขื่อนลำเซบาย(อำนาจเจริญ)	1,151.00	470	472	479	490	502	511	511	+0.00	

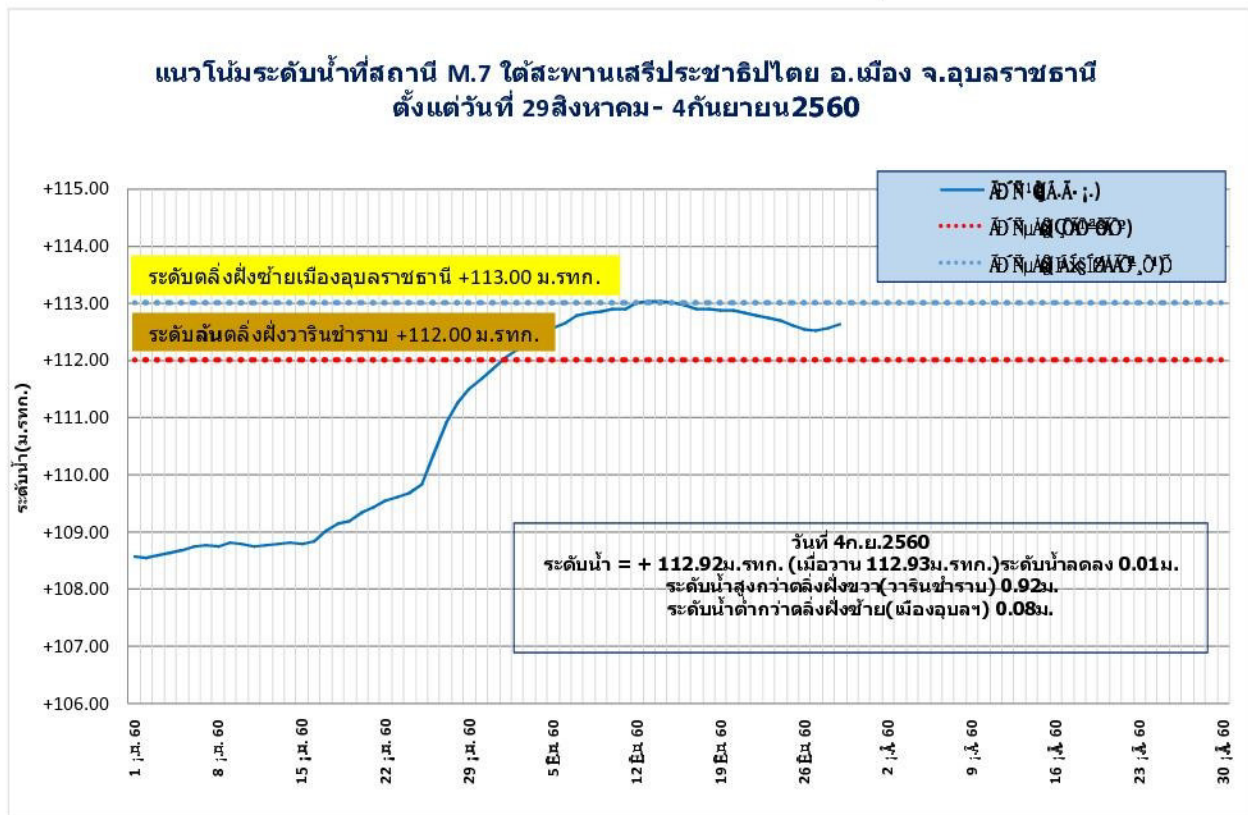
#### 5.สภาพน้ำท่า

แม่น้ำ	สถานี	ปริมาณความจุสูงสุด (ลบ.ม./วินาที)	ระดับตลิ่ง (ม.รทก.)	ระดับน้ำ (ม.รทก.) วันนี้	ปริมาณน้ำ (ลบ.ม./วินาที) วันนี้	ปริมาณน้ำ (ลบ.ม./วินาที) เมื่อวานนี้	ตลิ่ง (+) สูงกว่า (-) ต่ำกว่า	แนวโน้มสถานการณ์
แม่น้ำชี	E 18	977	135.00	132.57	1,109.80	1,116.20	-2.43	ลดลง
แม่น้ำชี	E 20 A	1,000	127.00	122.71	1,637.00	1,657.40	-4.29	เพิ่มขึ้น
แม่น้ำมูล	M 7	2,300	112.00	112.92	2,852.00	2,858.00	+0.92	ลดลง
ลำเซบาย	M179 A	250	123.15	115.80	170.00	180.00	-7.35	ลดลง

ที่มา: ข้อมูลจากเว็บไซต์<http://hydro-3.com> และ<http://hydro-4.com>



6.สภาพน้ำท่าที่ สถานี M.7 ได้สะพานเสรีประชาธิปไตย อำเภอเมือง จังหวัดอุบลราชธานี



ที่สถานี M.7 ได้สะพานเสรีประชาธิปไตย อำเภอเมือง จังหวัดอุบลราชธานีระดับน้ำวันนี้(4 ก.ย.2560) อยู่ที่ +112.92 ม.รทก. (เมื่อวานนี้อยู่ที่ +112.93 ม.รทก.) ลดลง0.01 ม. ปัจจุบันระดับน้ำอยู่สูงกว่าระดับตลิ่งต่ำสุด+112.00 ม.รทก.(ฝิ่งขวาที่ อ.วารินชำราบ จ.อุบลราชธานี) อยู่ที่ 0.92 ม. แต่ยังคงอยู่ต่ำกว่าระดับ +113.00 ม.รทก.(ฝิ่งซ้ายที่ เมืองอุบลราชธานี อ.เมือง จ.อุบลราชธานี) อยู่ที่ 0.08 ม.ปัจจุบันมีฝนตกในพื้นที่มากขึ้นคาดว่าระดับน้ำที่สถานี M.7 มีแนวโน้มเพิ่มสูงขึ้นอีกตามลำดับ

7. สถานการณ์น้ำท่วมมีรายงานพื้นที่น้ำท่วมตามรายละเอียดดังนี้

จังหวัด	ลำดับที่	อำเภอ	ตำบล	หมู่บ้านน้ำท่วม	พื้นที่น้ำท่วม / (ไร่)	เริ่มท่วม/รายงาน
					27-ส.ค.-60	
1.ร้อยเอ็ด	1	พนมไพร	พนมไพร	***อยู่ระหว่างตรวจสอบ***	2,961	25-ก.ค.-60
			แสนสุข	***อยู่ระหว่างตรวจสอบ***	3,120	
			โพธิ์ใหญ่	***อยู่ระหว่างตรวจสอบ***	4,218	
			คำไฮ	***อยู่ระหว่างตรวจสอบ***	2,679	
			สระแก้ว	***อยู่ระหว่างตรวจสอบ***	301	
			ขามเฒ่า	***อยู่ระหว่างตรวจสอบ***	1,090	
2.ยโสธร	2	เมือง	ค้อเหนือ	***อยู่ระหว่างตรวจสอบ***	13,500	24-ก.ค.-60
			สำราญ	***อยู่ระหว่างตรวจสอบ***	1,722	
			ขุมเงิน	***อยู่ระหว่างตรวจสอบ***	5,989	
			เขื่องคำ	***อยู่ระหว่างตรวจสอบ***	16,454	
	3	ค้อวัง	กุดน้ำใส	***อยู่ระหว่างตรวจสอบ***	3,803	14-ก.ค.-60
			ค้อวัง	***อยู่ระหว่างตรวจสอบ***	615	4-ส.ค.-60
			ฟ้าห่วน	ฟ้าห่วน	18,682	
	4	คำเขื่อนแก้ว	กุดกง	***อยู่ระหว่างตรวจสอบ***	8,317	14-ก.ค.-60
			สงเปือย	***อยู่ระหว่างตรวจสอบ***	12,230	
			ยล	***อยู่ระหว่างตรวจสอบ***	5,723	
3.อุบลราชธานี	5	มหาชนะชัย	หัวเมือง	***อยู่ระหว่างตรวจสอบ***	5,017	14-ก.ค.-60
			ฟ้าหยาด	***อยู่ระหว่างตรวจสอบ***	7,937	
			ผือฮี	***อยู่ระหว่างตรวจสอบ***	2,884	
			บากเรือ	***อยู่ระหว่างตรวจสอบ***	4,124	
			โนนทราย	***อยู่ระหว่างตรวจสอบ***	1,345	
			ม่วง	***อยู่ระหว่างตรวจสอบ***	6,234	
6	เมืองใน	ค้อทอง	แก่งโพธิ์	6,250	1-ส.ค.-60	
		สหธาตุ	โนนเมืองหม้อ ,ธาตุส้ม(สถานีp4)	13,000		
		ท่าไทร	ท่าไทร, ห้วยบ่อ	4,200		
		แดงหม้อ	แดงหม้อ	7,200		
		นาคำใหญ่	แสงน้อย(สะพานข้ามแม่น้ำชี) , บ้านนาคำใหญ่	19,008		
		ธาตุน้อย	ดินคำ, คำไฮ, ธาตุน้อย(สะพานข้ามแม่น้ำชี, ห้วยพระบาง)	14,265		
		บ้านไทย	บ้านโพนเมือง, บ้านโพนทอง	1,200		
		ชีทวน	ท่าศาลา	1,034		
		โนนรัง	นาขาว, โนนรัง, นาผาย, แก่งข้าว	0		
		ศรีสุข	หนองกว้าง, หนองห้าง	0		
		หัวดอน	วังอ้อ, วังถ้ำ, ทาวารี	0		
		หนองเหล่า	สร้างข้าง, คำหมี	0		
		ก้อเฮ้	นามน, ดงยาง, ท่าลาด, โนนโพธิ์	0		
7	ม่วงสามสิบ	หนองสา	ก้อสา, หนองส้ม, เหล้าปาก, นาไร่ใหญ่, นาดี, หนองสา	0	1-ส.ค.-60	
		หนองเหล่า	หนองเหล่า, ดอนแดงใหญ่, หนองหล่ม, ทุ่งใต้, เดือดโยก, วังมน, ป่าก่อ	0		
		นาเลิง	ดอนส้มป่อย, หนองบัว, ทุ่งคัน	0		
8	เมือง	แจระนม	ทุ่งขุนน้อย, หนองจาน, ทุ่งหว่า	9,150	1-ส.ค.-60	
		หนองซอน	เขือก, ดอนชี	0		
		หนองบ่อ	ท่าสนามชัย, โพนงาม	6,250		
		ปะอาว	ปะอาว, ซาโคม	0		
4.ศรีสะเกษ	9	กันทรารมย์	ทาม	บ้านทาม, บ้านเจีย	18,970	15-ส.ค.-60
			หนองแง	หนองแง	3,160	
รวมพื้นที่น้ำท่วม(ไร่)					<b>233,625</b>	
พื้นที่น้ำท่วมครอบคลุม 4 จังหวัด 9 อำเภอ 45 ตำบล 23 หมู่บ้าน						

หมายเหตุ 1. ข้อมูลน้ำท่วมรายหมู่บ้าน ในเขตจังหวัดยโสธร และจังหวัดร้อยเอ็ด รอการตรวจสอบข้อมูลเพิ่มเติม จาก สบ.1

2. ข้อมูล 0 คือ ระดับน้ำท่วมไม่มี สถานการณ์เข้าสู่สภาวะปกติแล้ว

**8.การให้ความช่วยเหลือ** ปัจจุบันยังคงมีการแผ้วถางและติดตามสถานการณ์น้ำในเขื่อนยโสธร เขื่อนธาตุน้อย และเขื่อนลำเซบายอุบลราชธานี เพื่อดำเนินการบริหารจัดการน้ำให้ระดับน้ำบริเวณด้านเหนือเขื่อนทั้ง 3 แห่ง ให้อยู่ในเกณฑ์ร้อยละ60 โดยได้ชวนบานระบายพื่อน้ำ ทั้ง 3 แห่ง ทั้งนี้ ได้มีการเตรียมความพร้อมเครื่องผลักดันน้ำติดตั้งตามประตูระบายน้ำ สำหรับคันพ้องกันน้ำในลำน้ำชีที่ถูกกักเซาะและตามบริเวณจุดพื้นที่เสี่ยงที่ระดับน้ำอาจล้นตลิ่งได้นั้น ได้ให้ความช่วยเหลือด้วยการเสริมกระสอบทรายกันและเสริมคันให้มีระดับสูงขึ้นแล้ว ส่วนคันคลองที่ขาดบริเวณเหนือเขื่อนยโสธร ต.เชียงคำ อ.เมือง จ.ยโสธร ไม่สามารถใช้กระสอบทรายกันได้ เพราะน้ำมีกระแสไหลเชี่ยวและแรง และพื้นที่ข้างคันคลองดังกล่าวเป็นพื้นที่รองรับน้ำอยู่แล้วจึงไม่ส่งผลกระทบต่อให้เกิดความเสียหายมาก

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ



(นายทินกร เหลือล้น)

ผศบ.ซีล่างและเซบายล่าง

**หมายเหตุ** ได้รายงานทางโทรศัพท์ เวลา 08.30 น.

ส่วนบริหารจัดการน้ำและบำรุงรักษา สำนักงานชลประทานที่ 7 045-245326