

## การคาดการณ์น้ำท่าในลุ่มน้ำปิง ยม น่าน และเจ้าพระยาตอนบน

จากการคาดหมายลักษณะอากาศช่วงฤดูฝนของประเทศไทย พ.ศ. 2556 ออกประกาศวันที่ 23 เมษายน 2556 โดยกรมอุตุนิยมวิทยานั้น ได้คาดหมายฝนและปริมาณฝนในภาคเหนือระหว่างเดือนพฤษภาคมถึงเดือนตุลาคม พ.ศ.2556 ดังนี้

1.การคาดหมายฝนเดือนพฤษภาคมถึงเดือนมิถุนายนจะสูงกว่าปกติเล็กน้อย ส่วนเดือนกรกฎาคมถึงเดือนตุลาคมจะใกล้เคียงค่าปกติ

2.การคาดหมายปริมาณฝน(มิลลิเมตร)ในเดือนพฤษภาคมมีค่าระหว่าง 170 - 210 เดือนมิถุนายน 140-180 เดือนกรกฎาคม 160-200 เดือนสิงหาคม 200-250 เดือนกันยายน 180-230 และเดือนตุลาคม 100-140 ตามลำดับ

จากผลการคาดหมายดังกล่าวได้นำมาคาดการณ์น้ำท่าและปริมาณน้ำท่าในลุ่มน้ำปิง ยม น่าน และเจ้าพระยาตอนบน ระหว่างเดือนพฤษภาคมถึงเดือนตุลาคม พ.ศ.2556 ดังนี้

3.การคาดการณ์น้ำท่าระหว่างเดือนพฤษภาคมถึงเดือนตุลาคมเปรียบเทียบกับค่าเฉลี่ยแล้ว พบว่า

3.1 สถานี P.17 (อ.บรรพตพิสัย จ.นครสวรรค์) จะน้อยกว่าค่าเฉลี่ยในเดือนกรกฎาคม จะใกล้เคียงกับค่าเฉลี่ยในเดือนพฤษภาคม กันยายน ตุลาคม และจะมากกว่าค่าเฉลี่ยในเดือนมิถุนายนและสิงหาคม

3.2 สถานี Y.17 (อ.สามง่าม จ.พิจิตร) จะน้อยกว่าค่าเฉลี่ยในเดือนพฤษภาคม กันยายน และตุลาคม จะใกล้เคียงกับค่าเฉลี่ยในเดือนมิถุนายน กรกฎาคม สิงหาคม

3.3 สถานี N.67 (อ.ชุมแสง จ.นครสวรรค์) จะน้อยกว่าค่าเฉลี่ยในเดือนสิงหาคม จะใกล้เคียงกับค่าเฉลี่ยในเดือนพฤษภาคม มิถุนายนและกรกฎาคม จะมากกว่าค่าเฉลี่ยในเดือนกันยายนและตุลาคม

3.4 สถานี C.2 (อ.เมือง จ.นครสวรรค์) จะใกล้เคียงกับค่าเฉลี่ยในเดือนพฤษภาคม มิถุนายน กรกฎาคมและตุลาคม และจะมากกว่าค่าเฉลี่ยในเดือนสิงหาคมและกันยายน

### 2.การคาดการณ์ปริมาณน้ำท่า(ล้านลูกบาศก์เมตร)

สถานี	เดือน								
	พฤษภาคม			มิถุนายน			กรกฎาคม		
	เฉลี่ย	คาดการณ์	เทียบกับค่าเฉลี่ย	เฉลี่ย	คาดการณ์	เทียบกับค่าเฉลี่ย	เฉลี่ย	คาดการณ์	เทียบกับค่าเฉลี่ย
P.17	731.9	687.7-962.9	ใกล้เคียง	597.6	674.0-742.8	มากกว่า	488	293.4-321.0	น้อยกว่า
Y.17	113.5	46.2-68.8	น้อยกว่า	250.0	218.4-305.7	ใกล้เคียง	245.9	209.4-293.2	ใกล้เคียง
N.67	838.2	638.8-878.8	ใกล้เคียง	1054	759.4-1,105.4	ใกล้เคียง	1175.5	739.2-1,243.3	ใกล้เคียง
C.2	1365.0	1,326.6-1,841.6	ใกล้เคียง	1533.1	1,433.4-1,848.3	ใกล้เคียง	1422.8	1,032.7-1,564.3	ใกล้เคียง

สถานี	เดือน								
	สิงหาคม			กันยายน			ตุลาคม		
	เฉลี่ย	คาดการณ์	เทียบกับ ค่าเฉลี่ย	เฉลี่ย	คาดการณ์	เทียบกับ ค่าเฉลี่ย	เฉลี่ย	คาดการณ์	เทียบกับ ค่าเฉลี่ย
P.17	640.0	954.37 - 1,266.3	มากกว่า	1,098.9	939.8 - 1,410.9	ใกล้เคียง	1,352.9	1,181.4 - 1,627.9	ใกล้เคียง
Y.17	470.7	401.4 - 534.6	ใกล้เคียง	1047.8	708.2 - 1,032.8	น้อยกว่า	1,176.0	692.3 - 934.6	น้อยกว่า
N.67	1638.8	1,192.7 - 1,414.8	น้อยกว่า	2,509.9	2,502.0 - 2,831.7	มากกว่า	2,708.7	2,863.3 - 3,201.8	มากกว่า
C.2	2038.2	2147.1 - 2,681.1	มากกว่า	3,409.5	3,441.9 - 4,242.6	มากกว่า	4,509.2	4,044.8 - 4,829.7	ใกล้เคียง

ส่วนอุทกวิทยา สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา  
กรมชลประทาน ๑๐ พฤษภาคม ๒๕๕๖