



แบบส่งวิทยุโทรเลข

พนักงานรับ.....  
ผู้รับแบบส่ง.....

สถานีส่ง.....

เลขที่.....วันที่.....เวลา.....น. จำนวน.....คำ ส่งวันที่.....เวลา.....น.

เจ้าหน้าที่ เรียง ศูนย์ประมวลวิเคราะห์สถานการณ์น้ำกรมชลประทาน, สำนักศูนย์ประมวลฯ สขบ.๔ และ ผส.ขบ.๔

ข้อความ โครงการชลประทานกำแพงเพชรขอรายงานสภาพอากาศและน้ำท่าประจำวันวันที่ ๑๙ มีนาคม ๒๕๖๑ ในเขตความรับผิดชอบของโครงการชลประทานกำแพงเพชร ดังนี้

๑. สภาพภูมิอากาศ และ สภาพฝน ๑๘ มีนาคม ๒๕๖๑

๑.๑ เกิดสภาวะฝนตก ๐.๐ มม วัดได้ที่สถานีตรวจอากาศจังหวัดกำแพงเพชรที่ อ.เมืองกำแพงเพชร

๑.๒ สภาพภูมิอากาศ

อุณหภูมิสูงสุดของวันที่ ๑๘ มีนาคม ๒๕๖๑ วัดได้ ๓๖.๔ องศาเซลเซียส

อุณหภูมิต่ำสุดของวันที่ ๑๘ มีนาคม ๒๕๖๑ วัดได้ ๒๓.๒ องศาเซลเซียส

๒. สภาพน้ำท่า

๒.๑ อ่างเก็บน้ำห้วยป่าบง ต.หนองหัววัว อ.พรานกระต่าย จ.กำแพงเพชร ขนาดความจุที่ระดับเก็บกัก ๑.๔๐ ล้านลบ.ม.ที่ระดับ +๙๘.๒๐ ม.(รทก.)

ปัจจุบันมีน้ำในอ่าง ๑.๐๖๗ ล้าน ลบ.ม.ที่ระดับ +๙๗.๒๐ ม.(รทก.) คิดเป็น ๗๖.๒๑ % ของความจุ และผลิตประปาวันละ ๕๐ ลบ.ม. (๐.๐๐๐๕๘ ลบ.ม./วินาที)

๒.๒ อ่างเก็บน้ำคลองน้ำไหล ต.คลองน้ำไหล อ.คลองลาน จ.กำแพงเพชร ขนาดความจุที่ระดับเก็บกัก ๓๘.๕๐ ล้านลบ.ม. ที่ระดับ +๑๘๕.๐๐ ม.(รทก.)

ปัจจุบันมีน้ำในอ่าง ๓๔.๙๐ ล้านลบ.ม. ที่ระดับ +๑๘๓.๕๐ ม.(รทก.) คิดเป็น ๙๐.๖๕% ระบายน้ำ ๐.๓๐ ลบ.ม./วินาที

๒.๓ สภาพน้ำของแม่น้ำปิง ที่สถานี P๗A เวลา ๐๗.๐๐ น.มีระดับ +๗๒.๘๘ ม.(รทก.) (ระดับน้ำ ๑.๑๕ ม.) ปริมาณน้ำไหลผ่าน ๓๖๒.๔๐ ลบ.ม./วินาที

๒.๔ สภาพน้ำของแม่น้ำปิง ที่สถานี P๑๗ เวลา ๐๖.๐๐ น.มีระดับ +๓๕.๑๒ ม.(รทก.) ปริมาณน้ำไหลผ่าน ๑๙๙.๐๐ ลบ.ม./วินาที

๒.๕ การรับน้ำจากแม่น้ำปิงเข้าโครงการรับน้ำนองทั้ง ๔ โครงการดังนี้ และปริมาณน้ำที่ส่งเข้าพื้นที่ จ.พิจิตร และ จ.นครสวรรค์

ประจำวันวันที่ ๑๙ มีนาคม ๒๕๖๑ เวลา ๐๗.๐๐ น.

| ที่ | โครงการ   | ระดับน้ำสูงสุดของวันก่อน |                     | ปริมาณน้ำ<br>ของวันก่อน<br>(ลบ.ม./วินาที) | ระดับน้ำวันนี้       |                     | เปิดบาน<br>(ม./ช่อง) | ปริมาณน้ำ<br>ปัจจุบัน<br>(ลบ.ม./วินาที) | ปริมาณน้ำฝน<br>(มม.) | หมายเหตุ                                      |
|-----|-----------|--------------------------|---------------------|---|----------------------|---------------------|----------------------|---|----------------------|---|
|     |           | เหนือน้ำ<br>(ม.รทก.)     | ท้ายน้ำ<br>(ม.รทก.) |   | เหนือน้ำ<br>(ม.รทก.) | ท้ายน้ำ<br>(ม.รทก.) |                      |   |                      |   |
| ๑   | ท่อทองแดง | ๗๗.๒๙๐                   | ๗๔.๘๕๐              | ๒๓.๐๐๐                                    | ๗๗.๒๙๐               | ๗๔.๘๕๐              | ๐.๓๐/๒               | ๒๓.๐๐๐                                  | ๐.๐                  |   |
| ๒   | วังบัว    | ๗๒.๓๕๐                   | ๗๑.๐๐๐              | ๒๒.๒๓๓                                    | ๗๒.๓๐๐               | ๗๑.๐๐๐              | ๑.๐๐/๓               | ๒๑.๘๑๗                                  | ๐.๐                  |   |
| ๓   | วังยาง    | ๕๒.๑๔๐                   | ๕๑.๔๔๐              | ๒๐.๗๗๖                                    | ๕๒.๑๐๐               | ๕๑.๔๓๐              | ๐.๗๕/๕               | ๒๐.๓๒๖                                  | ๐.๐                  |   |
| ๔   | หนองขวัญ  | ๐.๐๐๐                    | ๐.๐๐๐               | ๐.๐๐๐                                     | ๐.๐๐๐                | ๐.๐๐๐               | ๐.๐๐/๐               | ๐.๐๐๐                                   | ๐.๐                  | หนองขวัญรับน้ำร่วมกับโครงการวังยาง            |
|     | รวม       |                          |                     | ๖๖.๐๐๙                                    |                      |                     |                      | ๖๕.๑๔๓                                  | ๐.๐                  | ปริมาณน้ำที่รับเข้าพื้นที่จ.กำแพงเพชร ๑+๒+๓+๔ |

(ลงชื่อ) .....  
(นายอนันต์ โฆษิตพิพัฒน์)  
ผคป.กำแพงเพชร

(ลงชื่อ) .....  
(นายประเมศวร์ จอนแจ้ง)  
จน.คป.กำแพงเพชร