

รายงานสถานการณ์น้ำและแผนระบายน้ำเขื่อนภูมิพล ประจำ วัน พุธสบัติ ที่ 21 เดือน ตุลาคม พ.ศ. 2564		
ระดับน้ำของอ่างเก็บน้ำ เวลา 8 นาฬิกา	<u>237.77</u>	เมตรวัดจากระดับน้ำทะเลปานกลาง.
ปริมาณน้ำกักเก็บปัจจุบัน	<u>7,529.55</u>	ล้านลูกบาศก์เมตร
คิดเป็น	<u>55.93</u>	เปอร์เซ็นต์
ระดับน้ำ [<u>▲ สูงกว่า</u>] ปีที่ผ่านมา	<u>13.23</u>	เมตร
อ่างเก็บน้ำเขื่อนภูมิพล สามารถรับน้ำได้อีก	<u>5,932.45</u>	ล้านลูกบาศก์เมตร
คิดเป็น	<u>44.07</u>	เปอร์เซ็นต์
สำหรับปีนี้ เขื่อนภูมิพล กักเก็บน้ำได้ [<u>▲ มากกว่า</u>] ปีที่แล้ว ในวันเดียวกัน	<u>2,179.25</u>	ล้านลูกบาศก์เมตร
เมื่อวานนี้มีปริมาณน้ำไหลเข้าอ่างเก็บน้ำเขื่อนภูมิพล	<u>43.31</u>	ล้านลูกบาศก์เมตร
ปัจจุบัน อ่างเก็บน้ำเขื่อนภูมิพลสามารถระบายน้ำได้อีก	<u>3,729.55</u>	ล้านลูกบาศก์เมตร
คิดเป็น	<u>38.60</u>	เปอร์เซ็นต์
วันนี้เขื่อนภูมิพล จะระบายน้ำจำนวน	<u>0.50</u>	ล้านลูกบาศก์เมตร
เขื่อนสิริกิติ์ จังหวัด อุตรดิตถ์ ระบายน้ำจำนวน	<u>4.00</u>	ล้านลูกบาศก์เมตร
รวมแล้ววันนี้กรมชลประทานต้องการระบายน้ำลงสู่ลุ่มน้ำเจ้าพระยาจำนวน	<u>4.50</u>	ล้านลูกบาศก์เมตร
ระยะเวลาการระบายน้ำ	<u>16.00</u>	ชั่วโมง
โดยจะเริ่มทำการระบายน้ำตั้งแต่วเวลา	<u>8.00</u>	นาฬิกา
คาดว่าน้ำจะถึงพื้นที่ อ.สามเงา เวลา	<u>9.00</u>	นาฬิกา (บวก 1 ถึง 2 ชั่วโมง)
ถึงพื้นที่ อ.บ้านตาก วันที่ 21 ตุลาคม 2564 เวลา	<u>17.00</u>	นาฬิกา (บวก 9 ถึง 10 ชั่วโมง)
ถึงพื้นที่ อ.เมืองตาก วันที่ 21 ตุลาคม 2564 เวลา	<u>23.00</u>	นาฬิกา (บวก 15 ชั่วโมง)
ถึงพื้นที่ อ.วังเจ้า จ.ตาก วันที่ 22 ตุลาคม 2564 เวลา	<u>10.00</u>	นาฬิกา (บวก 26 ถึง 28 ชั่วโมง)
ถึงพื้นที่ อ.เมืองกำแพงเพชร วันที่ 23 ตุลาคม 2564 เวลา	<u>2.00</u>	นาฬิกา (บวก 40 ถึง 42 ชั่วโมง)
ถึงพื้นที่ อ.เมืองนครสวรรค์ วันที่ 24 ตุลาคม 2564 เวลา	<u>16.00</u>	นาฬิกา (บวก 80 ชั่วโมง)
เขื่อนภูมิพลระบายน้ำเพื่ออุปโภคบริโภค และการเกษตร ตามแผนจากกรมชลประทาน		
สำหรับพื้นที่ใด ที่มีปัญหาเกี่ยวกับการใช้น้ำ หรือ ต้องการข้อมูลเพิ่มเติม ติดต่อสอบถามได้ที่ โทรศัพท์ หมายเลข 055 - 881 239 http://www.bhumiboldam.egat.com/		