



# กรมทรัพยากรน้ำ

รายงานการให้ความช่วยเหลือภาวะน้ำแล้ง  
และสนับสนุนน้ำสะอาด

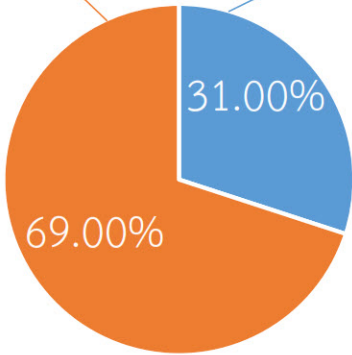
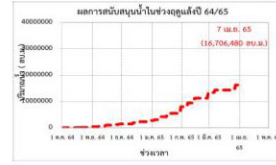
ตั้งแต่วันที่ 1 ต.ค. 2564 - 7 เม.ย. 2565

คงเหลือ

37.29 ล้าน ลบ.ม.

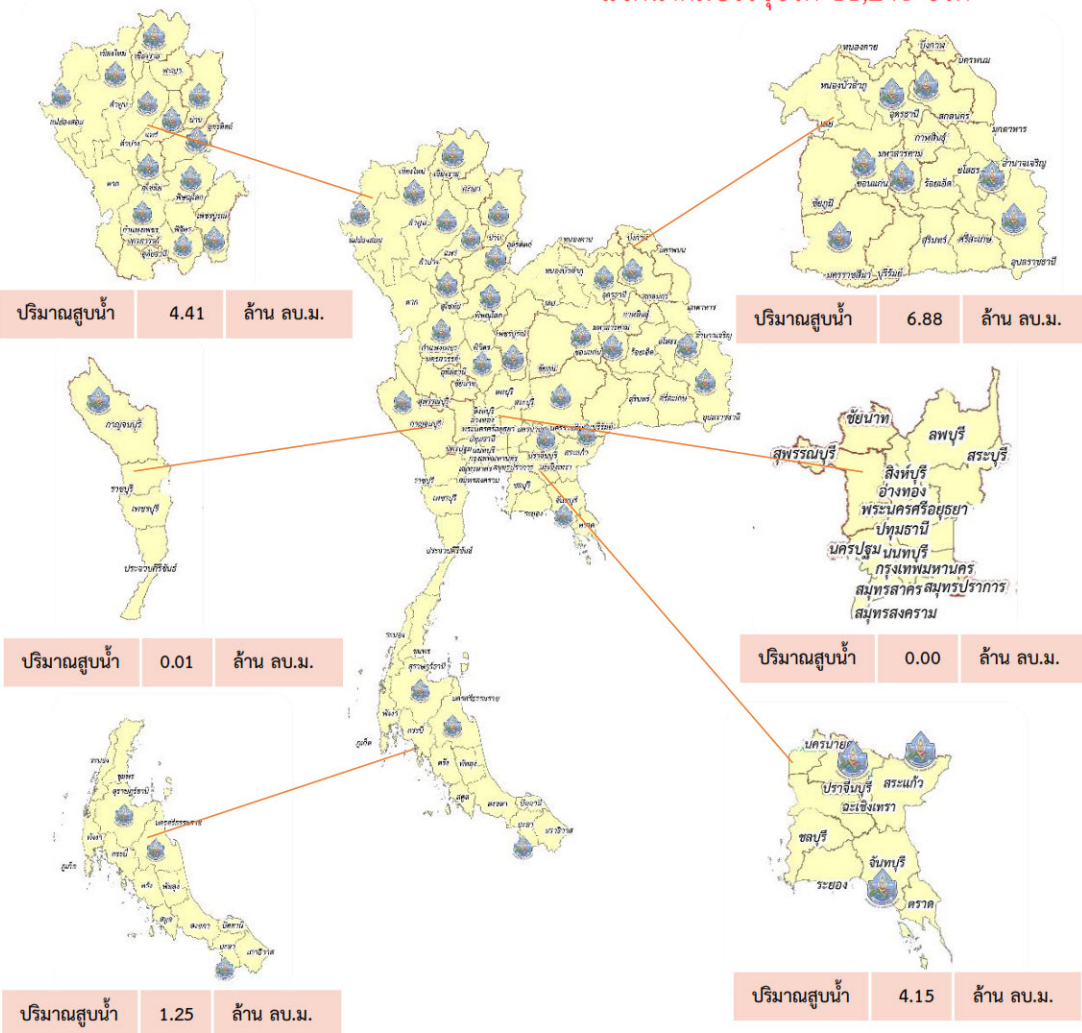
ดำเนินการแล้ว

16.71 ล้าน ลบ.ม.



เครื่องสูบน้ำ	59	เครื่อง (มี 211 เครื่อง)
ปริมาณสูบน้ำ	16.71	ล้าน ลบ.ม.
ประโยชน์ที่ได้รับ	322,002	ครัวเรือน
ประชากร	1,023,788	คน
พื้นที่	45,312	ไร่

\*แจกน้ำดื่มบรรจุขวด 11,248 ขวด



รายงานการช่วยเหลือพื้นที่ประสบปัญหาภัยแล้ง โดย กรมทรัพยากรน้ำ

ในช่วงวันที่ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๔ - ๗ เมษายน ๒๕๖๕

รายงาน ณ วันที่ ๗ เมษายน ๒๕๖๕

หน่วยงาน	จังหวัด	อุปกรณ์/เครื่องมือ		ปริมาณการสูบน้ำ (ลบ.ม.)	ปริมาณการ แจกจ่ายน้ำ สะอาด (ลิตร)	น้ำดื่มบรรจุ ขวด (ขวด)	ประโยชน์ที่ได้รับ		
		เครื่องสูบน้ำ	จำนวน				อุปโภค-บริโภค		พื้นที่เกษตร (ไร่)
							ครัวเรือน	ประชากร	
ภาค ๑	ลำปาง	๘	๑	๕๑,๕๐๐	๑,๑๙๔,๘๔๐	๕,๕๔๐	๑๖๗,๕๗๘	๔๔๗,๙๑๒	๒,๑๐๐
	เชียงใหม่	-	-	-	๑๐๔,๑๕๔	๖๐๐	๒๑,๒๐๑	๘๗,๖๗๕	-
	แม่ฮ่องสอน	-	-	-	๑๐๕,๓๘๗	-	๙,๒๔๘	๖๐,๙๘๖	-
	เชียงราย	-	-	-	๓๑๖,๗๒๕	๓๖๐	๕๖,๔๗๑	๑๗๔,๔๗๗	-
	กำแพงเพชร	-	-	-	๑๐๓,๖๗๖	-	๔๔,๑๒๕	๑๗๙,๓๑๐	-
ภาค ๒	นครสวรรค์	๑๒	๔	๑,๖๕๒,๔๐๐	๓๖,๐๐๐	-	๑,๔๗๔	๑,๖๐๐	๑,๙๐๐
	เพชรบูรณ์	๑๒	๑	๒๑๗,๐๘๐	-	-	๔๗๗	-	๘๐๐
ภาค ๓	อุดรธานี	๘	๗	๓,๑๓๒,๓๐๐	๑๐๘,๐๐๐	-	๒,๑๖๕	๘,๙๙๙	๑,๒๗๐
	สกลนคร	๑๐,๑๒	๒	๑,๐๖๗,๐๐๐	-	-	๑๓๕	๑๓๕	๖,๕๐๐
ภาค ๔	ขอนแก่น	๑๒	๑๐	๑,๑๒๖,๖๘๐	-	-	๑,๗๖๑	๖,๗๖๙	-
	มหาสารคาม	๑๒	๓	๓๑๗,๒๘๐	-	-	๑,๗๒๐	๕,๕๕๙	-
ภาค ๕	นครราชสีมา	๑๒	๗	๑,๐๔๓,๐๐๐	-	-	๓,๙๖๘	๑๔,๖๗๒	๔,๘๐๐
ภาค ๖	ปราจีนบุรี	๑๒	๒	๑,๖๑๑,๒๐๐	-	-	๕๐	๒๕๐	๑,๕๘๐
	จันทบุรี	๓๐	๑	๒,๔๕๑,๖๐๐	-	-	๓,๒๘๗	๗,๗๑๖	๕,๑๒๒
	สระแก้ว	๑๒	๑	๙๑,๒๐๐	-	-	-	-	-
ภาค ๗	กาญจนบุรี	๑๐	๑	๑๒,๙๖๐	-	-	๑๐	๓๐	๕๐๐
ภาค ๘	นครศรีธรรมราช	๑๒	๔	๓๘๘,๘๐๐	-	-	๑,๑๑๕	๓,๓๕๔	๘,๕๕๐
	ยะลา	๑๒	๒	๒๒๘,๔๒๐	-	-	๖๕๐	๒,๕๐๐	๑,๕๐๐
ภาค ๙	น่าน	-	-	-	๒๒,๑๕๐	-	-	๙๕	-
	อุดรดิตถ์	-	-	-	๑๖๒,๗๕๐	-	๑,๒๖๙	๔,๓๗๐	-
	พิษณุโลก	๘	๑	๔๔,๖๔๐	-	๔,๑๒๘	๙๖	๒,๑๕๐	-
	สุโขทัย	-	-	-	-	๖๒๐	-	๑๒๐	-
	แพร่	๘,๑๐,๑๒	๕	๒,๔๔๔,๙๒๐	-	-	๑,๑๖๐	๓,๑๑๐	๗,๕๐๐
ภาค ๑๐	สุราษฎร์ธานี	๑๒	๓	๖๒๘,๘๐๐	๔๓๘,๐๐๐	-	๑๕๐	๖๘๘	๓,๑๐๐
ภาค ๑๑	อำนาจเจริญ	๑๒	๓	๑๔๕,๕๐๐	-	-	๓,๐๓๑	๗,๙๑๑	๗๐
	อุบลราชธานี	๑๒	๑	๕๑,๒๐๐	-	-	๘๖๑	๓,๔๐๐	๒๐
	๒๖ จังหวัด		๕๙	๑๖,๗๐๖,๔๘๐	๒,๕๙๑,๖๘๒	๑๑,๒๔๘	๓๒๒,๐๐๒	๑,๐๒๓,๗๘๘	๔๕,๓๑๒