



รายงานการเฝ้าระวังติดตามสถานการณ์น้ำ ๒๔ ชั่วโมง

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
โทรศัพท์ ๐ ๒๒๘๘ ๖๖๓๑ โทรสาร ๐ ๒๒๘๘ ๖๖๒๙ <http://www.dwr.go.th>

รายงานฉบับที่ ๑๐๔๕/๒๕๖๐

เวลา ๑๕.๐๐น.

วันที่ ๑๓ มิถุนายน ๒๕๖๐

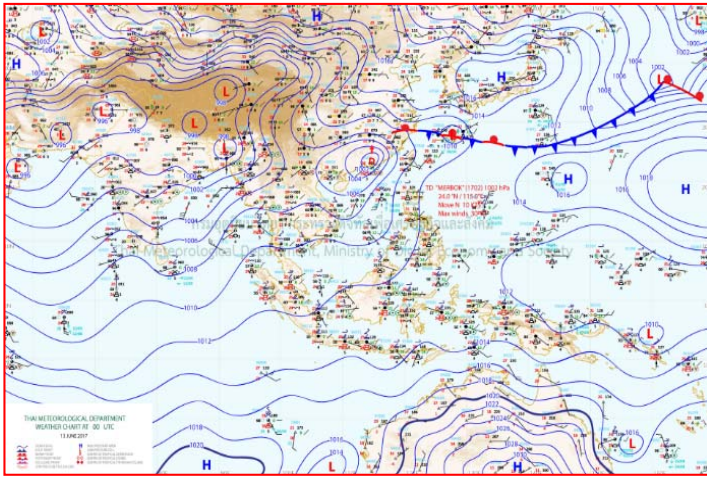
เรื่อง รายงานการเฝ้าระวังติดตามสถานการณ์น้ำ ๒๔ ชั่วโมง

เรียนรมว.ทส. เลขาธิการ รมว.ทส.ปกท.ทส. รอง ปกท.ทส. อทน. รอง อทน. และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

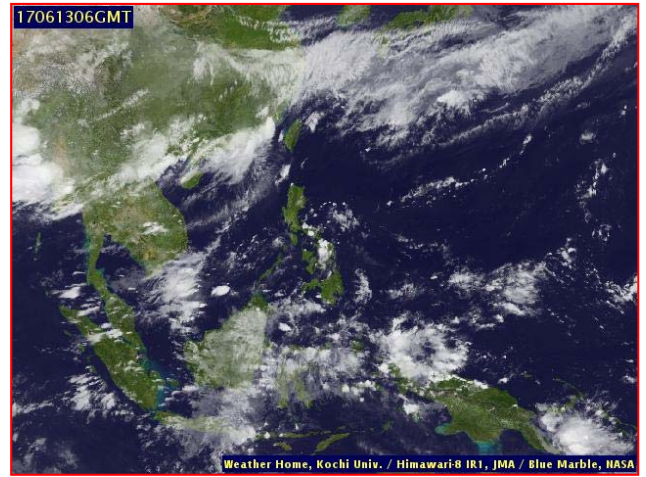
กรมทรัพยากรน้ำขอรายงานการเฝ้าระวังและติดตามสถานการณ์น้ำ ประจำวันที่ ๑๓ มิถุนายน ๒๕๖๐ ดังนี้

๑. สภาวะอากาศ ณ เวลา ๑๒.๐๐ น. (ที่มา: กรมอุตุนิยมวิทยา)

พยากรณ์อากาศ ๒๔ ชั่วโมงข้างหน้า ประเทศไทยมีปริมาณฝนลดลง แต่ยังคงมีฝนฟ้าคะนองเกิดขึ้นในภาคเหนือ และภาคตะวันออกเฉียงเหนือ สำหรับคลื่นลมบริเวณทะเลอันดามันตอนบนมีคลื่นสูง ๑-๒ เมตร

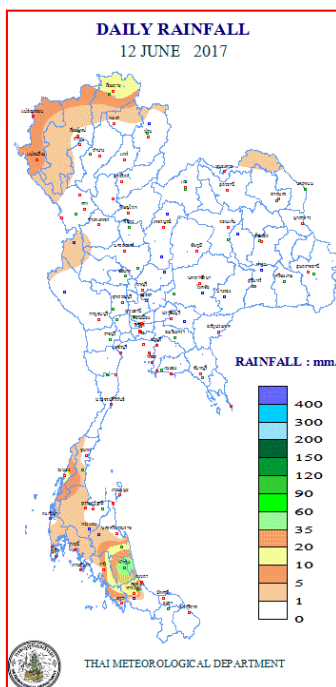


แผนที่อากาศ วันที่ ๑๓ มิ.ย. ๒๕๖๐ เวลา ๐๗.๐๐ น.



ภาพถ่ายจากดาวเทียม วันที่ ๑๓ มิ.ย. ๒๕๖๐ เวลา ๑๓.๐๐น.

๒. ปริมาณฝนสะสม ณ เวลา ๐๗.๐๐น. (เมื่อวาน) - ๐๗.๐๐ น. (วันนี้) (ที่มา: กรมอุตุนิยมวิทยา)

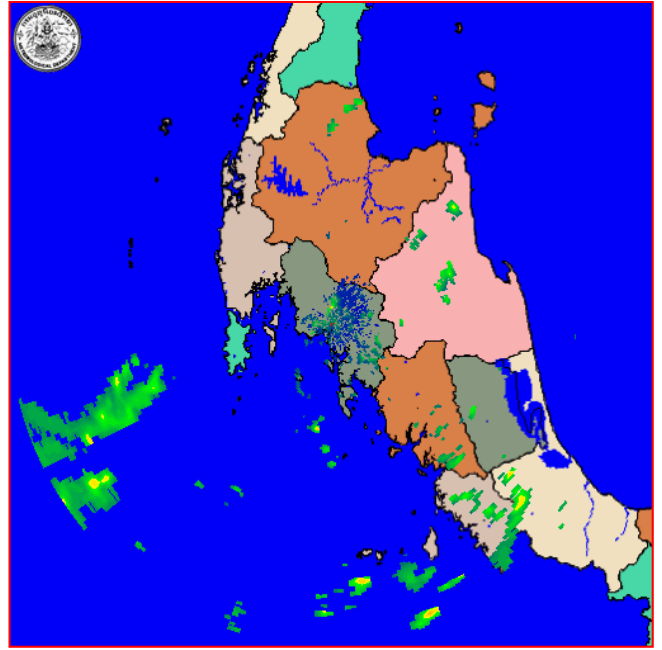


จุดตรวจวัด	ปริมาณฝน (มม.)
จ.พัทลุง (สภข.)	๕๖.๔
จ.สงขลา (หาดใหญ่)	๒๔.๘
จ.เชียงใหม่ (ดอยอ่างขาง)	๒๑.๔
จ.เชียงราย	๑๗.๗
จ.ระนอง	๑๓.๖
จ.เชียงราย (สภข.)	๘.๒
จ.แม่ฮ่องสอน (แม่สะเรียง)	๖.๔
จ.แม่ฮ่องสอน	๖.๑

๓.เรดาร์ตรวจอากาศ ณ วันที่ ๑๓ มิถุนายน ๒๕๖๐ (ที่มา: กรมอุตุนิยมวิทยา)



สถานีสุวรรณภูมิ เวลา ๑๓.๓๐ น.



สถานีกระบี่ เวลา ๑๔.๑๕ น.

จากเรดาร์ตรวจอากาศจะพบว่ามีกลุ่มเมฆฝนกระจายบริเวณภาคเหนือ และภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

๔.สถานการณ์น้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ ณ วันที่ ๑๓ มิถุนายน ๒๕๖๐(ที่มา: กรมชลประทาน)

สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ ปริมาณน้ำในอ่างฯ ๓๘,๙๐๖ ล้านลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ ๕๕ (ปริมาณน้ำใช้การได้ ๑๕,๓๘๐ ล้านลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ ๓๓) ปริมาณน้ำในอ่างฯ เทียบกับปี ๒๕๕๙ (๓๐,๙๙๐ ล้านลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ ๔๔) มากกว่าปี ๒๕๕๙ จำนวน ๗,๙๑๖ ล้านลบ.ม. ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ จำนวน ๑๒๕.๐๓ ล้านลบ.ม.ปริมาณน้ำระบาย จำนวน ๖๕.๘๔ ล้านลบ.ม. สามารถรับน้ำได้อีก ๓๑,๘๕๑ ล้านลบ.ม.

อ่างเก็บน้ำ	ปริมาณน้ำในอ่าง		ปริมาณน้ำใช้การได้		ปริมาณน้ำไหลลงอ่าง		ปริมาณน้ำระบาย		ปริมาณน้ำรับได้อีก (ล้าน ม. ^๓) (ความจุที่ รนส- ปริมาณน้ำ ปัจจุบัน)
	ปริมาณ (ล้าน ม. ^๓)	% น้ำเก็บกัก	ปริมาณ (ล้าน ม. ^๓)	% น้ำใช้การ	วันนี้ (ล้าน ม. ^๓)	เมื่อวาน (ล้าน ม. ^๓)	วันนี้ (ล้าน ม. ^๓)	เมื่อวาน (ล้าน ม. ^๓)	
๑.ภูมิพล	๕,๙๖๙	๔๔	๒,๑๖๙	๒๒	๒๑.๐๘	๒๔.๒๓	๓.๐๐	๓.๐๐	๗,๕๑๐
๒.สิริกิติ์	๔,๖๓๙	๔๙	๑,๗๘๙	๒๗	๗.๖๑	๕.๗๕	๕.๐๖	๕.๐๑	๖,๐๐๓
๓.จุฬารัตน์	๙๗	๕๙	๖๐	๔๗	๐.๓๑	๐.๑๕	๐.๕๐	๐.๕๖	๑๑๐
๔.อุบลรัตน์	๑,๓๖๙	๕๖	๗๘๘	๔๓	๑๙.๖๕	๒๒.๓๑	๑๐.๐๑	๙.๙๙	๑,๐๗๑
๕.ลำปาง	๖๘๘	๓๕	๕๘๘	๓๑	๐.๐๐	๒.๓๒	๐.๖๖	๐.๗๐	๑,๗๖๒
๖.สิรินธร	๙๙๑	๕๐	๑๖๐	๑๔	๑๐.๓๔	๒๑.๓๑	๗.๗๙	๗.๕๓	๙๘๗
๗.ป่าสักชลสิทธิ์	๒๕๕	๒๗	๒๕๒	๒๖	๓.๙๖	๓.๙๕	๑.๓๒	๑.๓๒	๗๐๖
๘.ศรีนครินทร์	๑๒,๖๘๔	๗๑	๒,๔๑๙	๓๒	๑๔.๙๑	๙.๘๓	๕.๐๒	๔.๙๗	๖,๑๗๓
๙.วชิราลงกรณ์	๔,๑๑๐	๔๖	๑,๐๙๘	๑๙	๑๕.๓๙	๔๙.๒๙	๕.๐๖	๔.๙๙	๖,๙๐๐
๑๐.ขุนด่านปราการชล	๕๗	๒๕	๕๒	๒๔	๐.๖๒	๐.๐๙	๐.๔๔	๐.๔๐	๑๖๙
๑๑.รัชชประภา	๔,๒๔๓	๗๕	๒,๘๙๒	๖๗	๖.๖๖	๗.๒๖	๑๕.๓๗	๕.๓๐	๒,๓๖๘
๑๒.บางกลาง	๑,๐๓๖	๗๑	๗๖๐	๖๕	๔.๕๖	๓.๕๘	๕.๓๓	๕.๒๖	๖๓๗

๕. สถานการณ์น้ำในประเทศ ณ วันที่ ๙ - ๑๓ มิถุนายน ๒๕๖๐ (ที่มา: กรมชลประทาน)

สถานี	แม่น้ำ	อำเภอ	จังหวัด	ระดับตลิ่ง (ม.รทก.)	ระดับน้ำ (ม.รทก.)					แนวโน้ม
					ศุกร์	เสาร์	อาทิตย์	จันทร์	อังคาร	
					๙ มิ.ย.	๑๐ มิ.ย.	๑๑ มิ.ย.	๑๒ มิ.ย.	๑๓ มิ.ย.	
P.๑	ปิง	เมือง	เชียงใหม่	๓.๗๐	๑.๔๓	๑.๔๐	๑.๔๓	๑.๓๙	๑.๓๐	ลดลง
W.๑C	วัง	เมือง	ลำปาง	๕.๒๐	๐.๔๔	๐.๔๓	๐.๓๕	๐.๓๑	๐.๒๙	ลดลง
Y.๑๖	ยม	บางระกำ	พิษณุโลก	๑.๕๔	๕.๕๔	๖.๐๒	๖.๓๐	๖.๖๔	๖.๗๗	เพิ่มขึ้น
N.๗A	น่าน	เมือง	พิจิตร	๑๐.๗๘	๒.๘๕	๓.๑๒	๓.๘๕	๔.๕๐	๔.๙๒	เพิ่มขึ้น
C.๑๓	เจ้าพระยา	สรรพยา	ชัยนาท	๑๖.๓๔	๑๖.๗๐	๑๖.๕๘	๑๖.๕๓	๑๖.๕๑	๑๖.๕๐	ลดลง
M.๖A	มูล	สตึก	บุรีรัมย์	๖.๐๐	๔.๓๘	๔.๔๕	๔.๕๒	๔.๕๙	๔.๖๘	เพิ่มขึ้น
M.๗	มูล	เมือง	อุบลราชธานี	๗.๐๐	๔.๑๔	๔.๐๘	๔.๑๐	๔.๑๗	๔.๒๒	เพิ่มขึ้น
M.๑๙๑	ลำตะคอง	เมือง	นครราชสีมา	๓.๐๐	๑.๐๒	๐.๙๘	๐.๙๔	๐.๙๖	๐.๙๘	ลดลง
M.๑๕๙	ลำชี	จอมพระ	สุรินทร์	๑๑.๓๐	๓.๒๗	๓.๑๕	๓.๑๒	๓.๖๕	๓.๙๘	เพิ่มขึ้น
M.๙๕	ลำเสียวใหญ่	สุวรรณภูมิ	ร้อยเอ็ด	๓.๒๐	๒.๐๐	๒.๖๕	๒.๔๕	๒.๔๘	๒.๖๕	เพิ่มขึ้น
X.๖๔	คลองท่าแซะ	ท่าแซะ	ชุมพร	๑๗.๑๓	๘.๒๖	๘.๒๓	๗.๘๙	๗.๘๗	๗.๙๒	เพิ่มขึ้น
X.๑๔๙	คลองกลาย	นบพิตำ	นครศรีธรรมราช	๓๓.๙๖	๒๙.๒๐	๒๙.๐๙	๒๙.๐๘	๒๙.๐๘	๒๙.๐๗	ลดลง
X.๒๗๔	แม่น้ำโก-ลก	แว้ง	นราธิวาส	๒๒.๔๐	๑๘.๖๕	๑๘.๖๐	๑๘.๖๐	๑๙.๑๐	๑๘.๗๐	ลดลง
X.๓๗A	แม่น้ำตาปี	พระแสง	สุราษฎร์ธานี	๑๐.๗๖	๘.๘๘	๘.๔๕	๗.๘๓	๗.๔๐	๗.๑๔	ลดลง

*** ยังไม่ได้รับรายงาน

๖. สถานการณ์น้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำโขง ณ วันที่ ๑๒ มิถุนายน ๒๕๖๐ (ที่มา:MRC: Mekong River Commission)

สถานี	ระดับตลิ่ง(เมตร)	ระดับน้ำ (เมตร)	ต่ำกว่าระดับตลิ่ง (เมตร)	แนวโน้ม
อ.เชียงแสน จ.เชียงราย	๑๒.๘๐	๓.๖๔	๙.๑๖	เพิ่มขึ้น
อ.เชียงคาน จ.เลย	๑๖.๐๐	๖.๗๕	๙.๒๕	เพิ่มขึ้น
อ.เมือง จ.หนองคาย	๑๒.๒๐	๓.๕๓	๘.๖๗	เพิ่มขึ้น
อ.เมือง จ.นครพนม	๑๒.๐๐	๓.๔๙	๘.๕๑	ทรงตัว
อ.เมือง จ.มุกดาหาร	๑๒.๕๐	๓.๘๒	๘.๖๘	ทรงตัว
อ.โขงเจียม จ.อุบลราชธานี	๑๔.๕๐	๕.๒๗	๙.๒๓	เพิ่มขึ้น

๖.สถานการณ์เตือนภัย Early Warning ณ วันที่ ๑๓ มิถุนายน ๒๕๖๐ (ที่มา: สำนักวิจัย พัฒนาและอุทกวิทยา กรมทรัพยากรน้ำ)

[เวลา ๐๘.๐๐ น. - ๑๕.๐๐ น. (วันนี้)]

การแจ้งเตือน	สถานี	การแจ้งเตือน
เตือนสีแดง (อพยพ)	-	-
เตือนสีเหลือง (เตือนภัย)	-	-
เตือนสีเขียว (เฝ้าระวัง)	-	-

*ได้รับข้อมูลจากทางSocial Media โดยโปรแกรม Line ศูนย์อุทกภัย ทน.

๗. สถานการณ์ธรณีพิบัติ ณ วันที่ ๑๓ มิถุนายน ๒๕๖๐ (ที่มา : กรมทรัพยากรธรณี)

ไม่มีสถานการณ์ธรณีพิบัติ

๘. เหตุการณ์วิกฤตน้ำปัจจุบัน ณ วันที่ ๑๓ มิถุนายน ๒๕๖๐ [เวลา ๐๘.๐๐ น. - ๑๕.๐๐ น. (วันนี้)]

ไม่มีสถานการณ์

๙. สถานการณ์อุทกภัย ณ วันที่ ๑๒ มิถุนายน ๒๕๖๐ (ที่มา :กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย)

การประกาศเขตการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน (อุทกภัย) ตามระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยเงินอุดหนุนราชการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน พ.ศ. ๒๕๕๖

ที่	จังหวัด	จำนวน				รายชื่ออำเภอที่ประกาศเขตฯ
		อำเภอ	ตำบล	หมู่บ้าน	ชุมชน	
๑	พะเยา	๖	๒๗	๒๐๓	๗	เมือง จุน ภูซาง เชียงคำ ภูกามยาว ดอกคำใต้
๒	พิษณุโลก	๘	๕๐	๒๙๔	-	ชาติตระการ เนินมะปราง นครไทย เมือง พรหมพิราม วังทอง บางระกำ บางกระทุ่ม
๓	อุตรดิตถ์	๖	๒๖	๑๓๕	-	ลับแล พิชัย เมือง ท่าปลา ทองแสนซัน ตรอน
๔	กำแพงเพชร	๘	๕๘	๕๙๐	-	พรานกระต่าย เมือง ทวายทองวัฒนา บึงสามพัน คลองขลุง ไทรงาม ขาณุวรลักษบุรี ลานกระบือ
๕	อุดรธานี	๓	๑๐	๔๘	๗	หนองแสง น้ำโสม นาูง
๖	สุโขทัย	๙	๖๘	๕๕๕	๑๒	เมือง ศรีสัชชาลัย ทุ่งเสลี่ยม สวรรคโลก บ้านด่านลานหอย ศรีสำโรง ศรีมาส กงไกรลาส ศรีนคร
๗	นครศรีธรรมราช	๑	๑	๒	-	ฉวาง
๘	สุพรรณบุรี	๕	๖๖	๔๕๖	-	สองพี่น้อง บางปลาม้า อู่ทอง เมือง เดิมบางนางบวช
๙	เชียงใหม่	๑๐	๒๓	๑๓๐	-	อมก๋อย สันทราย หางดง ไชยปราการ เชียงดาว แม่ฮอนจอมทอง ดอยสะเก็ด เวียงแหง ดอยเต่า
๑๐	เลย	๔	๑๔	๘๐	-	ด่านซ้าย วังสะพุง ปากชม นาแห้ว
๑๑	ลำปาง	๑	๒	๙	-	เมืองปาน
๑๒	สุราษฎร์ธานี	๑	๒	๖	-	เวียงสระ
๑๓	ลำพูน	๒	๕	๒๘	-	บ้านโฮ้ง ลี้
๑๔	ระนอง	๑	๑	๑	-	เมืองฯ
๑๕	ชลบุรี	๑	๑๔	๘๗	-	พนัสนิคม
๑๖	ขอนแก่น	๖	๑๙	๑๒๘	-	โนนศิลา ภูผาม่าน หนองเรือ หนองนาคำ บ้านฝ้าย ชุมแพ
๑๗	นครสวรรค์	๓	๙	๔๑	-	เมืองฯ โกรกพระ ชุมแสง
๑๘	พิจิตร	๖	๒๖	๑๒๑	-	โพทะเล บางมูลนาก สามง่าม วชิรบุรี บึงนางราง โพธิ์ประทับช้าง
๑๙	ร้อยเอ็ด	๑	๑๑	๓๕	-	เกษตรวิสัย
รวม ๑๙ จังหวัด		๘๒	๔๓๒	๒,๙๔๙	๒๖	

๑๐. การคาดหมายลักษณะอากาศ ๗ วันข้างหน้า (ระหว่างวันที่ ๑๓ - ๑๙ มิถุนายน ๒๕๖๐)

ในช่วงวันที่ ๑๓ - ๑๖ มิ.ย. ประเทศไทยมีฝนลดลง แต่บริเวณภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ยังคงมีฝนมากกว่าภาคอื่นๆ หลังจากนั้นในช่วงวันที่ ๑๗ - ๑๙ มิ.ย. ประเทศไทยจะมีฝนเพิ่มมากขึ้น สำหรับทะเลอันดามัน มีคลื่นสูง ๑ - ๒ เมตร ตลอดช่วง

๑๑. การเตรียมความพร้อมรับมือสถานการณ์ภัยแล้ง (กรมทรัพยากรน้ำ)

ตารางข้อมูลเครื่องจักร / อุปกรณ์เพื่อใช้ในการให้ความช่วยเหลือ เพื่อการเตรียมรับสถานการณ์ภาวะน้ำท่วม ปี ๒๕๖๐

ลำดับ ที่	เครื่องจักร / อุปกรณ์	สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค ๑-๑๑											รวม ทั้งสิ้น
		๑	๒	๓	๔	๕	๖	๗	๘	๙	๑๐	๑๑	
๑	รถยนต์บรรทุก ๖ ล้อ	๖	๔	๑	๓	๒	๑	๔	-	-	๓	-	๒๔
๒	รถยนต์บรรทุก ๖ ล้อ ๖ ตัน แบบมี เครน	๑	๒	๑	๑	๑	๑	๒	๑	-	๑	-	๑๑
๓	รถยนต์บรรทุก ๑๐ ล้อ แบบมีเครน	-	๑	๑	๑	-	๑	๑	๑	-	๑	-	๗
๔	รถยนต์บรรทุกน้ำ (๖,๐๐๐ ลิตร)	๓	๔	๑	๒	๔	๑	๒	๒	๓	๒	๒	๒๖
๕	ระบบผลิตน้ำประปาเคลื่อนที่ (RO)	-	-	-	-	-	-	๑	๒	-	-	-	๓
๖	ชุดประปาสนาม ผลิตได้ ๓ ลบ.ม./ ชม.	๑	๑	-	-	๒	-	๑	๑	๒	-	-	๘
๗	เครื่องสูบน้ำขนาดเล็ก (๓-๘ นิ้ว)	๑๐	-	-	-	-	-	-	-	๑	๘	-	๑๙
	เครื่องสูบน้ำขนาด (๘ นิ้ว)	๒	-	๒	๒	๒	๒	๒	-	๔	-	๑	๑๗
๑๐	เครื่องสูบน้ำขนาด (๑๐ นิ้ว)	๓	๒	๔	๔	๓	๓	๓	๑	๔	๑	๑	๓๔
๑๑	เครื่องสูบน้ำขนาด (๑๒ นิ้ว)	๑๕	๒๗	๑๔	๑๔	๑๓	๒๐	๒๕	๒๐	๒๔	๑๕	๑๒	๑๙๙
๑๒	เครื่องสูบน้ำขนาด (๒๖ นิ้ว)	-	๒	๑	๑	-	๒	๒	๑	๒	๑	-	๑๒
๑๓	เครื่องสูบน้ำขนาด (๓๐ นิ้ว)	-	๖	-	-	-	๕	๓	-	๓	๔	-	๒๑
๑๔	เรือลุมิเนียมติดเครื่องยนต์	-	๒	๔	๑	-	-	-	-	-	-	-	๗
๑๕	เรือลุมิเนียมไม่ติดเครื่องยนต์	-	-	๕	๑	-	-	-	-	-	-	-	๖

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

นายวรศาสตร์ อภัยพงษ์
อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำ