

การคาดหมายน้ำทำในปี พ.ศ. 2555

ภาค	สถานี	แนวโน้มการเปลี่ยนแปลงจากสถิติข้อมูล	คาดการณ์สภาวะน้ำทำในปี พ.ศ.2555
1.เหนือ	1.P.1แม่น้ำปิง อ.เมืองเชียงใหม่ 2.W.4A แม่น้ำวัง อ.สามเงา จ.ตาก 3.Y.1C แม่น้ำยม อ.เมือง จ.แพร่ 4.N.1 แม่น้ำน่าน อ.เมือง จ.น่าน	ปกติ ปกติ เพิ่มขึ้น เพิ่มขึ้น	ใกล้เคียงกับค่าปกติ ใกล้เคียงกับค่าปกติ ใกล้เคียงกับค่าปกติ มากกว่าค่าปกติ
2.ตะวันออกเฉียงเหนือ	1.E.20A แม่น้ำชี อ.มหาชนะชัย จ.ยโสธร 2.M.7 แม่น้ำมูล อ.เมือง จ.อุบลราชธานี	ลดลง ลดลง	มากกว่าค่าปกติ มากกว่าค่าปกติ
3.กลาง	1.C.2 แม่น้ำเจ้าพระยา อ.เมือง จ.นครสวรรค์ 2.S.4B แม่น้ำป่าสัก อ.เมือง จ.เพชรบูรณ์ 3.B.10แม่น้ำเพชรบุรี อ.ท่ายาง จ.เพชรบุรี	ลดลง ลดลง ปกติ	ใกล้เคียงกับค่าปกติ ใกล้เคียงกับค่าปกติ มากกว่าค่าปกติ
4.ตะวันออก	Kgt.3 แม่น้ำปราจีนบุรี อ.กบินทร์บุรี จ.ปราจีนบุรี	ปกติ	ใกล้เคียงกับค่าปกติ
5.ใต้	1.X.158 คลองท่าตะเภา อ.ท่าแซะ จ.ชุมพร 2.X.187 คลองตะกั่วป่า อ.ตะกั่วป่า จ.พังงา 3.X.37A แม่น้ำตาปี อ.พระแสง จ.สุราษฎร์ธานี 4.X.40A แม่น้ำตาปี อ.เมือง จ.ยะลา	ปกติ ลดลง ปกติ ปกติ	ใกล้เคียงกับค่าปกติ น้อยกว่าค่าปกติ ใกล้เคียงกับค่าปกติ ใกล้เคียงกับค่าปกติ