

ตารางแสดงช่วงเวลาที่เคยเกิดน้ำท่วม														
จังหวัด	สถานี	เมษายน	พฤษภาคม	มิถุนายน	กรกฎาคม	สิงหาคม	กันยายน	ตุลาคม	พฤศจิกายน	ธันวาคม	มกราคม	กุมภาพันธ์	มีนาคม	ระดับน้ำสูงสุดที่เคยเกิด
กาฬสินธุ์	E.75				27 ก.ค. - 10 พ.ย.									6.90 ม. (รสม.)
กำแพงเพชร	Ct.5A		12 - 14 พ.ค.				7 ก.ย. - 9 พ.ย.							5.64 ม. (รสม.)
ขอนแก่น	E.9						11 ก.ย. - 7 พ.ย.							11.00 ม. (รสม.)
	E.16A						13 ก.ย. - 18 พ.ย.							9.30 ม. (รสม.)
	E.22B						21 ก.ย. - 8 พ.ย.							9.90 ม. (รสม.)
จันทบุรี	Z.13			3 มิ.ย. - 9 ต.ค.										8.52 ม. (รสม.)
	Z.14			3 มิ.ย. - 7 ต.ค.										10.42 ม. (รสม.)
	Z.57				24 ก.ค. - 21 ก.ย.									4.41 ม. (รสม.)
ชัยนาท	C.13				31 ส.ค. - 17 พ.ย.									17.92 ม. (รทก.)
ชัยภูมิ	E.23						6 ก.ย. - 29 ต.ค.							9.00 ม. (รสม.)
	E.32A						13 - 14 ก.ย.							12.80 ม. (รสม.)
ชุมพร	X.180				25 ก.ค. - 26 พ.ย.									5.88 ม. (รทก.)
	X.158				30 ก.ค. - 27 พ.ย.									13.03 ม. (รทก.)
เชียงราย	G.8					4 ส.ค. - 1 ต.ค.								4.92 ม. (รสม.)
เชียงใหม่	P.1					1 ส.ค. - 1 พ.ย.								4.94 ม. (รสม.)
ตรัง	X.234								3 พ.ย. - 23 ธ.ค.					7.85 ม. (รทก.)
ตาก	W.23		4 พ.ค. - 3 พ.ย.											8.09 ม. (รสม.)
	W.4A					3 ส.ค. - 6 พ.ย.								7.07 ม. (รสม.)
นครนายก	NY.1B			5 มิ.ย. - 6 ต.ค.										10.48 ม. (รสม.)
	NY.3						10 ก.ย. - 5 ต.ค.							6.45 ม. (รสม.)
นครราชสีมา	M.89						5 ก.ย. - 20 ต.ค.							8.16 ม. (รสม.)
	M.145						5 ก.ย. - 20 ต.ค.							5.15 ม. (รสม.)
	M.171						5 ก.ย. - 20 ต.ค.							12.76 ม. (รสม.)
	M.2A						10 ก.ย. - 15 พ.ย.							7.45 ม. (รสม.)
	M.164						15 ก.ย. - 5 พ.ย.							5.24 ม. (รสม.)

โดย ฝ่ายสารสนเทศและพยากรณ์น้ำ ส่วนอุทกวิทยา สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา กรมชลประทาน

ตารางแสดงช่วงเวลาที่เคยเกิดน้ำท่วม														
จังหวัด	สถานี	เมษายน	พฤษภาคม	มิถุนายน	กรกฎาคม	สิงหาคม	กันยายน	ตุลาคม	พฤศจิกายน	ธันวาคม	มกราคม	กุมภาพันธ์	มีนาคม	ระดับน้ำสูงสุดที่เคยเกิด
นครสวรรค์	Ct.4		12 - 13 พ.ค.					8 ก.ย. - 6 พ.ย.						6.00 ม. (รสม.)
	P.17							13 ก.ย. - 4 พ.ย.						38.76 ม. (รทก.)
	C.2							14 ก.ย. - 30 ต.ค.						26.87 ม. (รทก.)
	N.67							15 ก.ย. - 24 ต.ค.						15.37 ม. (รสม.)
นราธิวาส	X.119A								25 ต.ค. - 2 มี.ค.				13.03 ม. (รทก.)	
	X.274								29 พ.ย. - 27 ก.พ.				24.68 ม. (รทก.)	
	X.119									18-ธ.ค.				7.12 ม. (รทก.)
น่าน	N.1			26 มิ.ย. - 12 ก.ย.										8.42 ม. (รสม.)
บุรีรัมย์	M.6A			20 ก.ค. - 20 ธ.ค.										8.39 ม. (รสม.)
	M.26A						1 ก.ย. - 20 พ.ย.							11.80 ม. (รสม.)
ประจวบคีรีขันธ์	Gt.18				1 - 5 ก.ค.			20 - 31 ต.ค.						5.08 ม. (รสม.)
	Gt.19				1 - 5 ก.ค.			1 ต.ค. - 20 พ.ย.						5.03 ม. (รสม.)
	Gt.11							10 ต.ค. - 20 พ.ย.						4.85 ม. (รสม.)
	Gt.9							10 ต.ค. - 20 พ.ย.						5.55 ม. (รสม.)
	Gt.20								1 - 30 พ.ย.					6.65 ม. (รสม.)
	Gt.7								1 - 30 พ.ย.					8.25 ม. (รสม.)
ปราจีนบุรี	NY.4			4 มิ.ย. - 5 ต.ค.										6.08 ม. (รสม.)
	KGT.1					31 ส.ค. - 1 พ.ย.								4.82 ม. (รสม.)
พระนครศรีอยุธยา	C.36		13 พ.ค. - 4 ธ.ค.											6.56 ม. (รสม.)
	C.37					14 ส.ค. - 1 ธ.ค.								5.54 ม. (รทก.)
	C.35					2 ก.ย. - 24 พ.ย.								5.93 ม. (รทก.)
	S.5					26 ก.ย. - 19 พ.ย.								5.91 ม. (รทก.)
พังงา	X.186			8 มิ.ย. - 18 พ.ย.										5.54 ม. (รทก.)
พัทลุง	X265							1 พ.ย. - 26 มี.ค.					8.52 ม. (รสม.)	

โดย ฝ่ายสารสนเทศและพยากรณ์น้ำ ส่วนอุทกวิทยา สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา กรมชลประทาน

ตารางแสดงช่วงเวลาที่เคยเกิดน้ำท่วม														
จังหวัด	สถานี	เมษายน	พฤษภาคม	มิถุนายน	กรกฎาคม	สิงหาคม	กันยายน	ตุลาคม	พฤศจิกายน	ธันวาคม	มกราคม	กุมภาพันธ์	มีนาคม	ระดับน้ำสูงสุดที่เคยเกิด
พิจิตร	N.7A					21 ส.ค. - 16 ต.ค.								11.57 ม. (รสม.)
พิษณุโลก	N.5A					27 ส.ค. - 9 ต.ค.								10.97 ม. (รสม.)
เพชรบุรี	B.10					30 ก.ย. - 7 พ.ย.								9.385 ม. (รสม.)
	B.15						4 ต.ค. - 13 พ.ย.							5.69 ม. (รสม.)
เพชรบูรณ์	S.42			5 มิ.ย. - 11 พ.ย.										12.144 ม. (รสม.)
	S.4B					17 ส.ค. - 17 ต.ค.								9.86 ม. (รสม.)
แพร่	Y.1C			26 - 30 มิ.ย.	31 ก.ค. - 30 ก.ย.									11.73 ม. (รสม.)
มหาสารคาม	E.8A					18 ก.ย. - 21 พ.ย.								10.60 ม. (รสม.)
	E.91					19 ก.ย. - 23 พ.ย.								11.70 ม. (รสม.)
ยโสธร	E.20A				6 ก.ค. - 22 พ.ย.									10.00 ม. (รสม.)
ยะลา	X.40B								2 พ.ย. - 10 ม.ค.					12.00 ม. (รทก.)
ร้อยเอ็ด	E.92				23 ก.ค. - 15 ต.ค.									8.8 ม. (รสม.)
	E.18				26 ก.ค. - 25 พ.ย.									9.50 ม. (รสม.)
	E.66A				30 ส.ค. - 4 ธ.ค.									11.50 ม. (รสม.)
	M.95					20 ก.ย. - 30 พ.ย.								8.64 ม. (รสม.)
ระยอง	Z.38			10 มิ.ย. - 19 ต.ค.										8.52 ม. (รสม.)
ลำปาง	W.22		24 พ.ค. - 1 พ.ย.											5.46 ม. (รสม.)
	W.17					1 ส.ค. - 9 ต.ค.								4.00 ม. (รสม.)
	W.16A					4 ส.ค. - 12 ต.ค.								5.87 ม. (รสม.)
	W.20					1-ก.ย.								5.68 ม. (รสม.)
	W.25					28-ก.ย.								4.13 ม. (รสม.)
	W.10A					30-ก.ย.								7.34 ม. (รสม.)
	W.1C					30-ก.ย.								6.55 ม. (รสม.)
	W.3A							5-ต.ค.						6.05 ม. (รสม.)
ลำพูน	P.5				1 ส.ค. - 21 พ.ย.								6.32 ม. (รสม.)	

โดย ฝ่ายสารสนเทศและพยากรณ์น้ำ ส่วนอุทกวิทยา สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา กรมชลประทาน

ตารางแสดงช่วงเวลาที่เคยเกิดน้ำท่วม														
จังหวัด	สถานี	เมษายน	พฤษภาคม	มิถุนายน	กรกฎาคม	สิงหาคม	กันยายน	ตุลาคม	พฤศจิกายน	ธันวาคม	มกราคม	กุมภาพันธ์	มีนาคม	ระดับน้ำสูงสุดที่เคยเกิด
เลย	KH.58A		22 พ.ค.		28 ก.ค. - 27 ต.ค.									12.13 ม. (รสม.)
	E.29					9 ส.ค. - 26 ต.ค.								12.0 ม. (รสม.)
ศรีสะเกษ	M.42		20 พ.ค. - 30 พ.ย.											11.48 ม. (รสม.)
	M.176				10 ก.ค. - 10 พ.ย.									4.63 ม. (รสม.)
	M.5				15 ก.ค. - 15 ธ.ค.									11.74 ม. (รสม.)
	M.91					1 ก.ย. - 20 ต.ค.								7.45 ม. (รสม.)
	M.9					1 ก.ย. - 20 พ.ย.								10.77 ม. (รสม.)
สงขลา	X.90							1 พ.ย. - 14 ม.ค.						11.27 ม. (รสม.)
สตูล	X.239			12 มิ.ย. - 13 ม.ค.										16.93 ม. (รทก.)
สิงห์บุรี	C.3					5 ก.ย. - 16 พ.ย.								13.07 ม. (รทก.)
สุโขทัย	Y.20		5 พ.ค. - 20 พ.ย.								10 ม.ค.			7.52 ม. (รสม.)
สุพรรณบุรี	T.10					1 ก.ย. - 20 พ.ย.								5.73 ม. (รสม.)
	T.10					1 ก.ย. - 20 พ.ย.								5.73 ม. (รสม.)
	T.13					1 ก.ย. - 20 ม.ค.								3.90 ม. (รสม.)
สุราษฎร์ธานี	X.37A			10 มิ.ย. - 1 ม.ค.										3.66 ม. (รสม.)
	X.217			14 มิ.ย. - 20 มี.ค.										6.51 ม. (รสม.)
สุรินทร์	M.4				20 ก.ค. - 15 ธ.ค.									8.59 ม. (รสม.)
หนองบัวลำภู	E.68A					12 ส.ค. - 16 ต.ค.								5.10 ม. (รสม.)
อ่างทอง	C.7A					6 ก.ย. - 14 พ.ย.								9.30 ม. (รทก.)
อุตรธานี	KH.103					10 ก.ย. - 11 ต.ค.								5.79 ม. (รสม.)
อุทัยธานี	C.30							1-ต.ค.						7.07 ม. (รสม.)
	Ct.19							28 - 30 ต.ค.						7.21 ม. (รสม.)
อุบลราชธานี	M.170				15 ก.ค. - 20 ต.ค.									9.68 ม. (รสม.)
	M.7				20 ก.ค. - 20 ธ.ค.									10.77 ม. (รสม.)

โดย ฝ่ายสารสนเทศและพยากรณ์น้ำ ส่วนอุทกวิทยา สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา กรมชลประทาน