

ตารางแสดงช่วงเวลาที่เคยเกิดน้ำท่วม														
จังหวัด	สถานี	เมษายน	พฤษภาคม	มิถุนายน	กรกฎาคม	สิงหาคม	กันยายน	ตุลาคม	พฤศจิกายน	ธันวาคม	มกราคม	กุมภาพันธ์	มีนาคม	ระดับน้ำสูงสุดที่เคยเกิด
ตาก	W.23		4 พ.ค. - 3 พ.ย.											8.09 ม. (รสม.)
สุโขทัย	Y.20		5 พ.ค. - 20 พ.ย.								10 ม.ค.			7.52 ม. (รสม.)
กำแพงเพชร	Ct.5A		12 - 14 พ.ค.				7 ก.ย. - 9 พ.ย.							5.64 ม. (รสม.)
นครสวรรค์	Ct.4		12 - 13 พ.ค.				8 ก.ย. - 6 พ.ย.							6.00 ม. (รสม.)
พระนครศรีอยุธยา	C.36		13 พ.ค. - 4 ธ.ค.											6.56 ม. (รสม.)
ศรีสะเกษ	M.42		20 พ.ค. - 30 พ.ย.											11.48 ม. (รสม.)
เลย	KH.58A		22 พ.ค.		28 ก.ค. - 27 ต.ค.									12.13 ม. (รสม.)
ลำปาง	W.22		24 พ.ค. - 1 พ.ย.											5.46 ม. (รสม.)
จันทบุรี	Z.13			3 มิ.ย. - 9 ต.ค.										8.52 ม. (รสม.)
จันทบุรี	Z.14			3 มิ.ย. - 7 ต.ค.										10.42 ม. (รสม.)
ปราจีนบุรี	NY.4			4 มิ.ย. - 5 ต.ค.										6.08 ม. (รสม.)
นครนายก	NY.1B			5 มิ.ย. - 6 ต.ค.										10.48 ม. (รสม.)
เพชรบูรณ์	S.42			5 มิ.ย. - 11 พ.ย.										12.144 ม. (รสม.)
พังงา	X.186			8 มิ.ย. - 18 พ.ย.										5.54 ม. (รทก.)
ระยอง	Z.38			10 มิ.ย. - 19 ต.ค.										8.52 ม. (รสม.)
สุราษฎร์ธานี	X.37A			10 มิ.ย. - 1 ม.ค.										3.66 ม. (รสม.)
สตูล	X.239			12 มิ.ย. - 13 ม.ค.										16.93 ม. (รทก.)
สุราษฎร์ธานี	X.217			14 มิ.ย. - 20 มี.ค.										6.51 ม. (รสม.)
น่าน	N.1			26 มิ.ย. - 12 ก.ย.										8.42 ม. (รสม.)
แพร่	Y.1C			26 - 30 มิ.ย.	31 ก.ค. - 30 ก.ย.									11.73 ม. (รสม.)
ประจวบคีรีขันธ์	Gt.18				1 - 5 ก.ค.			20 - 31 ต.ค.						5.08 ม. (รสม.)
ประจวบคีรีขันธ์	Gt.19				1 - 5 ก.ค.			1 ต.ค. - 20 พ.ย.						5.03 ม. (รสม.)
ยโสธร	E.20A				6 ก.ค. - 22 พ.ย.									10.00 ม. (รสม.)
ศรีสะเกษ	M.176				10 ก.ค. - 10 พ.ย.									4.63 ม. (รสม.)
อุบลราชธานี	M.170				15 ก.ค. - 20 ต.ค.									9.68 ม. (รสม.)

โดย ฝ่ายสารสนเทศและพยากรณ์น้ำ ส่วนอุทกวิทยา สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา กรมชลประทาน

ตารางแสดงช่วงเวลาที่เคยเกิดน้ำท่วม															
จังหวัด	สถานี	เมษายน	พฤษภาคม	มิถุนายน	กรกฎาคม	สิงหาคม	กันยายน	ตุลาคม	พฤศจิกายน	ธันวาคม	มกราคม	กุมภาพันธ์	มีนาคม	ระดับน้ำสูงสุดที่เคยเกิด	
ศรีสะเกษ	M.5				15 ก.ค. - 15 ธ.ค.									11.74 ม. (รสม.)	
สุรินทร์	M.4				20 ก.ค. - 15 ธ.ค.									8.59 ม. (รสม.)	
บุรีรัมย์	M.6A				20 ก.ค. - 20 ธ.ค.									8.39 ม. (รสม.)	
อุบลราชธานี	M.7				20 ก.ค. - 20 ธ.ค.									10.77 ม. (รสม.)	
ร้อยเอ็ด	E.92				23 ก.ค. - 15 ต.ค.										8.8 ม. (รสม.)
จันทบุรี	Z.57				24 ก.ค. - 21 ก.ย.										4.41 ม. (รสม.)
ชุมพร	X.180				25 ก.ค. - 26 พ.ย.									5.88 ม. (รทก.)	
ร้อยเอ็ด	E.18				26 ก.ค. - 25 พ.ย.									9.50 ม. (รสม.)	
กาฬสินธุ์	E.75				27 ก.ค. - 10 พ.ย.									6.90 ม. (รสม.)	
ชุมพร	X.158				30 ก.ค. - 27 พ.ย.									13.03 ม. (รทก.)	
ลำปาง	W.17				1 ส.ค. - 9 ต.ค.										4.00 ม. (รสม.)
เชียงใหม่	P.1				1 ส.ค. - 1 พ.ย.									4.94 ม. (รสม.)	
ลำพูน	P.5				1 ส.ค. - 21 พ.ย.									6.32 ม. (รสม.)	
ตาก	W.4A				3 ส.ค. - 6 พ.ย.									7.07 ม. (รสม.)	
เชียงราย	G.8				4 ส.ค. - 1 ต.ค.										4.92 ม. (รสม.)
ลำปาง	W.16A				4 ส.ค. - 12 ต.ค.										5.87 ม. (รสม.)
เลย	E.29				9 ส.ค. - 26 ต.ค.										12.0 ม. (รสม.)
หนองบัวลำภู	E.68A				12 ส.ค. - 16 ต.ค.										5.10 ม. (รสม.)
พระนครศรีอยุธยา	C.37				14 ส.ค. - 1 ธ.ค.									5.54 ม. (รทก.)	
เพชรบูรณ์	S.4B				17 ส.ค. - 17 ต.ค.										9.86 ม. (รสม.)
พิษณุโลก	N.5A				27 ส.ค. - 9 ต.ค.										10.97 ม. (รสม.)
พิจิตร	N.7A				21 ส.ค. - 16 ต.ค.										11.57 ม. (รสม.)
ร้อยเอ็ด	E.66A				30 ส.ค. - 4 ธ.ค.									11.50 ม. (รสม.)	
ชัยนาท	C.13				31 ส.ค. - 17 พ.ย.										17.92 ม. (รทก.)
ปราจีนบุรี	KGT.1				31 ส.ค. - 1 พ.ย.										4.82 ม. (รสม.)

โดย ฝ่ายสารสนเทศและพยากรณ์น้ำ ส่วนอุทกวิทยา สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา กรมชลประทาน

ตารางแสดงช่วงเวลาที่เคยเกิดน้ำท่วม														
จังหวัด	สถานี	เมษายน	พฤษภาคม	มิถุนายน	กรกฎาคม	สิงหาคม	กันยายน	ตุลาคม	พฤศจิกายน	ธันวาคม	มกราคม	กุมภาพันธ์	มีนาคม	ระดับน้ำสูงสุดที่เคยเกิด
ลำปาง	W.20						1-ก.ย.							5.68 ม. (รสม.)
ศรีสะเกษ	M.91						1 ก.ย. - 20 ต.ค.							7.45 ม. (รสม.)
ศรีสะเกษ	M.9						1 ก.ย. - 20 พ.ย.							10.77 ม. (รสม.)
บุรีรัมย์	M.26A						1 ก.ย. - 20 พ.ย.							11.80 ม. (รสม.)
สุพรรณบุรี	T.10						1 ก.ย. - 20 พ.ย.							5.73 ม. (รสม.)
สุพรรณบุรี	T.10						1 ก.ย. - 20 พ.ย.							5.73 ม. (รสม.)
สุพรรณบุรี	T.13						1 ก.ย. - 20 ม.ค.						3.90 ม. (รสม.)	
พระนครศรีอยุธยา	C.35						2 ก.ย. - 24 พ.ย.							5.93 ม. (รทก.)
นครราชสีมา	M.89						5 ก.ย. - 20 ต.ค.							8.16 ม. (รสม.)
นครราชสีมา	M.145						5 ก.ย. - 20 ต.ค.							5.15 ม. (รสม.)
นครราชสีมา	M.171						5 ก.ย. - 20 ต.ค.							12.76 ม. (รสม.)
สิงห์บุรี	C.3						5 ก.ย. - 16 พ.ย.							13.07 ม. (รทก.)
ชัยภูมิ	E.23						6 ก.ย. - 29 ต.ค.							9.00 ม. (รสม.)
อ่างทอง	C.7A						6 ก.ย. - 14 พ.ย.							9.30 ม. (รทก.)
นครราชสีมา	M.2A						10 ก.ย. - 15 พ.ย.							7.45 ม. (รสม.)
นครนายก	NY.3						10 ก.ย. - 5 ต.ค.							6.45 ม. (รสม.)
อุดรธานี	KH.103						10 ก.ย. - 11 ต.ค.							5.79 ม. (รสม.)
ขอนแก่น	E.9						11 ก.ย. - 7 พ.ย.							11.00 ม. (รสม.)
ชัยภูมิ	E.32A						13 - 14 ก.ย.							12.80 ม. (รสม.)
นครสวรรค์	P.17						13 ก.ย. - 4 พ.ย.							38.76 ม. (รทก.)
ขอนแก่น	E.16A						13 ก.ย. - 18 พ.ย.							9.30 ม. (รสม.)
นครสวรรค์	C.2						14 ก.ย. - 30 ต.ค.							26.87 ม. (รทก.)
นครสวรรค์	N.67						15 ก.ย. - 24 ต.ค.							15.37 ม. (รสม.)
นครราชสีมา	M.164						15 ก.ย. - 5 พ.ย.							5.24 ม. (รสม.)
มหาสารคาม	E.8A						18 ก.ย. - 21 พ.ย.							10.60 ม. (รสม.)

โดย ฝ่ายสารสนเทศและพยากรณ์น้ำ ส่วนอุทกวิทยา สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา กรมชลประทาน

ตารางแสดงช่วงเวลาที่เคยเกิดน้ำท่วม														
จังหวัด	สถานี	เมษายน	พฤษภาคม	มิถุนายน	กรกฎาคม	สิงหาคม	กันยายน	ตุลาคม	พฤศจิกายน	ธันวาคม	มกราคม	กุมภาพันธ์	มีนาคม	ระดับน้ำสูงสุดที่เคยเกิด
มหาสารคาม	E.91						19 ก.ย. - 23 พ.ย.							11.70 ม. (รสม.)
ร้อยเอ็ด	M.95						20 ก.ย. - 30 พ.ย.							8.64 ม. (รสม.)
ขอนแก่น	E.22B						21 ก.ย. - 8 พ.ย.							9.90 ม. (รสม.)
พระนครศรีอยุธยา	S.5						26 ก.ย. - 19 พ.ย.							5.91 ม. (รทก.)
ลำปาง	W.25						28-ก.ย.							4.13 ม. (รสม.)
ลำปาง	W.10A						30-ก.ย.							7.34 ม. (รสม.)
ลำปาง	W.1C						30-ก.ย.							6.55 ม. (รสม.)
เพชรบุรี	B.10						30 ก.ย. - 7 พ.ย.							9.385 ม. (รสม.)
อุทัยธานี	C.30							1-ต.ค.						7.07 ม. (รสม.)
เพชรบุรี	B.15							4 ต.ค. - 13 พ.ย.						5.69 ม. (รสม.)
ลำปาง	W.3A							5-ต.ค.						6.05 ม. (รสม.)
ประจวบคีรีขันธ์	Gt.11							10 ต.ค. - 20 พ.ย.						4.85 ม. (รสม.)
ประจวบคีรีขันธ์	Gt.9							10 ต.ค. - 20 พ.ย.						5.55 ม. (รสม.)
นราธิวาส	X.119A							25 ต.ค. - 2 มี.ค.					13.03 ม. (รทก.)	
อุทัยธานี	Ct.19							28 - 30 ต.ค.						7.21 ม. (รสม.)
สงขลา	X.90								1 พ.ย. - 14 ม.ค.					11.27 ม. (รสม.)
ประจวบคีรีขันธ์	Gt.20								1 - 30 พ.ย.					6.65 ม. (รสม.)
ประจวบคีรีขันธ์	Gt.7								1 - 30 พ.ย.					8.25 ม. (รสม.)
พัทลุง	X265								1 พ.ย. - 26 มี.ค.				8.52 ม. (รสม.)	
ยะลา	X.40B								2 พ.ย. - 10 ม.ค.					12.00 ม. (รทก.)
ตรัง	X.234								3 พ.ย. - 23 ธ.ค.					7.85 ม. (รทก.)
นราธิวาส	X.274								29 พ.ย. - 27 ก.พ.				24.68 ม. (รทก.)	
นราธิวาส	X.119								18-ธ.ค.					7.12 ม. (รทก.)

โดย ฝ่ายสารสนเทศและพยากรณ์น้ำ ส่วนอุทกวิทยา สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา กรมชลประทาน