

## ภาพรวมความเสียหายเนื่องจากอุทกภัย กรมทางหลวงชนบท

ช่วงวันที่ 13 - 28 ธันวาคม 2557

(ข้อมูล ณ วันที่ 28 ธันวาคม 2557)

## พื้นที่ประสบอุทกภัย 7 จังหวัด

ที่	จังหวัด	จำนวน (สายทาง)	รหัสสายทาง	ผ่านได้ (สายทาง)	ผ่านไม่ได้ (สายทาง)	หมายเหตุ
1	<b>ตรัง</b> 1.1 เกิดขึ้นใหม่	1	ตง.1021	1	-	น้ำท่วมสูง 20 ซม.
2	<b>นครศรีธรรมราช</b> 2.1 เกิดขึ้นใหม่	1	นศ.4045	1	-	น้ำท่วมสูง 30 ซม.
3	<b>นราธิวาส</b> 3.1 เกิดขึ้นใหม่	18	นธ.2003, 4008, 5027, 4001, 4010, 4011, 4031, 6032, 5034, 2036, 4013, 4006, 2021, 6037, 4026, 5039, สะพานข้ามแม่น้ำศรีสาคร, 4025	18	-	น้ำท่วมสูง 10 - 20 ซม.
4	<b>ปัตตานี</b> 4.1 เกิดขึ้นใหม่	18	ปน.2007, 3058, 3084, 2010, 5056, 4015, 5053, 3057, 4018, 2061, <del>2044, 6083</del> , 2001, 2033, 2062, 2013, <del>3011</del> , 2005	15	3	น้ำท่วมสูง 10 - 150 ซม.
5	<b>พัทลุง</b> 5.1 เกิดขึ้นใหม่ 5.2 น้ำลตเข้าสู่สภาวะปกติ	8 2	พท.4004, 1021, 4019, 2038, 2013, 4001, 5050, 5051 พท.2016, 4026	8 2	- -	น้ำท่วมสูง 10 - 20 ซม.
6	<b>ยะลา</b> 6.1 เกิดขึ้นใหม่	10	ยล.4021, 4017, 3006, 3004, 5020, 3005, 4035, 5024, 5039, 4013	10	-	น้ำท่วมสูง 5 - 10 ซม.

ที่	จังหวัด	จำนวน (สายทาง)	รหัสสายทาง	ผ่านได้ (สายทาง)	ผ่านไม่ได้ (สายทาง)	หมายเหตุ
7	<u>สงขลา</u>					
	7.1 เกิดขึ้นใหม่	16	สข.4013, 2004, 1027, 4047, 2032, 4040, 4046, 4063, 2030, 1001, 1035, 2003, 4012, 1059, 2039, 4020	16	-	น้ำท่วมสูง 20 - 30 ซม.
	7.2 น้ำลดเข้าสู่สภาวะปกติ	2	สข.2031, 3005	2	-	
	รวม	76		73	3	

### 1. ข้อมูลภาพรวม

1. ช่วงวันที่ 13 - 28 ธันวาคม 2557 สายทางที่ประสบอุทกภัย 76 สายทาง ใน 7 จังหวัด (ตง., นธ., นศ., ปน., สข., ยล., พท.)

### 2. ข้อมูล ณ วันที่รายงาน

ปัจจุบันได้รับการแก้ไขโดยใช้งบประมาณฉุกเฉินเข้าสู่สภาพเปิดการจราจรเบื้องต้นได้แล้ว จำนวน 73 สายทาง และ 3 สายทาง อยู่ระหว่างดำเนินการแก้ไขเบื้องต้น (ปน.2044, ปน.6083 และ ปน.3011)

### 3. สายทางที่ไม่สามารถเปิดการจราจรได้

จังหวัดปัตตานี (จำนวน 3 สายทาง)

1. ปน.2044 แยกทางหลวงหมายเลข 42 - บ้านกาเยาะมาตี อ.สายบุรี จ.ปัตตานี (น้ำท่วมสูง 120 ซม.)
2. ปน.6083 บ้านปือราแง - บ้านชะเมา อ.ทุ่งยางแดง จ.ปัตตานี (น้ำท่วมสูง 150 ซม.)
3. ปน.3011 แยกทางหลวงชนบท 409 - บ้านปรีกี อ.โคกโพธิ์, แม่ลาน จ.ปัตตานี (น้ำท่วมสูง 50 ซม.)