

พื้นที่เสี่ยงภัยจากคลื่นสึนามิในพื้นที่ 16 จังหวัดชายฝั่งทะเลอ่าวไทย
จังหวัดสงขลา

ลำดับ ที่	พื้นที่เสี่ยงภัย (2)				จำนวนประชากรที่ ได้รับผลกระทบ		ค่าพิกัด		ความ สูงคลื่น (เมตร)	ความ รุนแรง	สถานที่ตั้งหอ เตือนภัย	พื้นที่ปลอดภัยเพื่อ การอพยพของ ประชาชน	หมายเหตุ
	อำเภอ	ตำบล	สถานที่		คน (3)	หลังคา เรือน (4)	ละติจูด (X) ตะวันออก	ลองจิจูด (Y) เหนือ					
			ชื่อบ้าน	หมู่ที่									
1	เมืองสงขลา	เกาะเต๊ว	บ้านลาว	-	-	-	100.6661	7.1203	0.63	1		เขาเทียมดา	
2			บ้านบ่ออิฐ	8	1,868	511	100.6741	7.0955	0.88	1		เขาเทียมดา	
3		เขารูปช้าง	ชุมชนบ้านทิงใหญ่ บ้าน เนินชัยตะลา	-	-	-	100.6389	7.1608	0.63	1		สวนสัตว์สงขลา	
4			หาดเก้าเส้ง	-	2,121	253	100.6278	7.1767	0.66	1		เขาดังกวน	
5			บ้านทุ่งใหญ่	3	4,617	1,731	100.6315	7.1632	0.94	1		เขารดาร์	
6			บ้านสะพานยาว	4	4,934	1,229	100.6215	7.1554	0.92	1		สวนสัตว์สงขลา	
7			บ้านปราบ	5	6,067	2,074	100.6215	7.1515	0.92	1		สวนสัตว์สงขลา	

หมายเหตุ : ระดับความรุนแรง

1 = ความเสี่ยงภัยต่ำ 2 = ความเสี่ยงภัยปานกลาง 3 = ความเสี่ยงภัยสูง

รวบรวมโดย กลุ่มงานวิจัยและพัฒนา

สำนักวิจัยและความร่วมมือระหว่างประเทศ

พื้นที่เสี่ยงภัยจากคลื่นสึนามิในพื้นที่ 16 จังหวัดชายฝั่งทะเลอ่าวไทย
จังหวัดสงขลา

ลำดับ ที่	พื้นที่เสี่ยงภัย (2)				จำนวนประชากรที่ ได้รับผลกระทบ		ค่าพิกัด		ความ สูงคลื่น (เมตร)	ความ รุนแรง	สถานที่ตั้งหอ เตือนภัย	พื้นที่ปลอดภัยเพื่อ การอพยพของ ประชาชน	หมายเหตุ
	อำเภอ	ตำบล	สถานที่		คน	หลังคา เรือน	ละติจูด (X) ตะวันออก	ลองจิจูด (Y) เหนือ					
			ชื่อบ้าน	หมู่ที่									
8			บ้านชายทะเล	7	1,276	594	100.6432	7.1475	0.95	1		สวนสัตว์สงขลา	
9			บ้านการเคหะ	9	4,935	2,235	100.5975	7.1811	0.79	1		เขาแก้ว	
10		บ่อหยาง	แหลมสมิหลา เทศบาล นครสงขลา	-	10,475	2,610	100.6058	7.2144	0.66	1	หาดชลาทัศน์ ตำบลบ่อหยาง	เขาดังกวน	
11	จะนะ	ดลิ่งชัน	บ้านดลิ่งชัน	2	1,597	359	100.7602	6.9812	1.06	1		สนามกีฬาหวังดี	
12			บ้านโนไร่	7	811	162	100.7557	6.9899	0.95	1		สนามกีฬาหวังดี	
13			บ้านวังงู	8	1,129	208	100.7671	6.9805	1.08	1		สนามกีฬาหวังดี	
14		นาทับ	บริเวณชุมชนจะนะ 1	-	781	165	100.7850	6.9764	0.28	1	บ้านปึก หมู่ที่ 10 ตำบลนาทับ	วัดเขาราม	

หมายเหตุ : ระดับความรุนแรง

1 = ความเสี่ยงต่ำ 2 = ความเสี่ยงปานกลาง 3 = ความเสี่ยงสูง

รวบรวมโดย กลุ่มงานวิจัยและพัฒนา
สำนักวิจัยและความร่วมมือระหว่างประเทศ

พื้นที่เสี่ยงภัยจากคลื่นสึนามิในพื้นที่ 16 จังหวัดชายฝั่งทะเลอ่าวไทย
จังหวัดสงขลา

ลำดับ ที่	พื้นที่เสี่ยงภัย (2)				จำนวนประชากรที่ ได้รับผลกระทบ		ค่าพิกัด		ความ สูงคลื่น (เมตร)	ความ รุนแรง	สถานที่ตั้งหอ เตือนภัย	พื้นที่ปลอดภัยเพื่อ การอพยพของ ประชาชน	หมายเหตุ
	อำเภอ	ตำบล	สถานที่		คน	หลังคา เรือน	ละติจูด (X) ตะวันออก	ลองจิจูด (Y) เหนือ					
			ชื่อบ้าน	หมู่ที่									
15			บ้านคลองข่า	1	829	187	100.6903	7.0507	0.87	1		วัดเขาราม	
16			บ้านปากบางนาทับ	2	1,164	224	100.6949	7.0664	0.92	1		วัดเขาราม	
17			บ้านท่ายาง	3	1,024	196	100.7035	7.0472	0.88	1		วัดเขาราม	
18			บ้านท่าคลอง	4	983	185	100.7053	7.0427	0.88	1		วัดเขาราม	
19			บ้านม่วงอน	5	1,145	218	100.7124	7.0182	0.90	1		วัดเขาราม	
20			บ้านนาเสมียน	7	757	141	100.7125	7.0336	0.90	1		วัดเขาราม	
21			บ้านเตาอิฐ	8	608	158	100.7034	7.0318	0.69	1		วัดเขาราม	

หมายเหตุ : ระดับความรุนแรง

1 = ความเสี่ยงต่ำ 2 = ความเสี่ยงปานกลาง 3 = ความเสี่ยงสูง

รวบรวมโดย กลุ่มงานวิจัยและพัฒนา
สำนักวิจัยและความร่วมมือระหว่างประเทศ

พื้นที่เสี่ยงภัยจากคลื่นสึนามิในพื้นที่ 16 จังหวัดชายฝั่งทะเลอ่าวไทย
จังหวัดสงขลา

ลำดับ ที่	พื้นที่เสี่ยงภัย (2)				จำนวนประชากรที่ ได้รับผลกระทบ		ค่าพิกัด		ความ สูงคลื่น (เมตร)	ความ รุนแรง	สถานที่ตั้งหอ เตือนภัย	พื้นที่ปลอดภัยเพื่อ การอพยพของ ประชาชน	หมายเหตุ
	อำเภอ	ตำบล	สถานที่		คน	หลังคา เรือน	ละติจูด (X) ตะวันออก	ลองจิจูด (Y) เหนือ					
			ชื่อบ้าน	หมู่ที่									
22			บ้านคูน้ำรอบ	9	176	31	100.7152	7.0227	0.82	1		วัดเขาราม	
23			บ้านปึก	10	570	107	100.6798	7.0862	1.02	1		วัดเขาราม	
24			บ้านคลองทิง	11	926	174	100.7215	7.0137	1.01	1		วัดเขาราม	
25			บ้านปากจาด	12	917	158	100.6951	7.0587	0.92	1		วัดเขาราม	
26			บ้านทำนบ	13	730	144	100.6937	7.0618	0.92	1		วัดเขาราม	
27		สะกอม	บริเวณชุมชนจะนะ 2	-	749	152	100.7228	7.0411	0.83	1		โรงเรียนจะนะวิทยา	
28			บ้านสะกอมหัวนอน	1	1,352	250	100.7986	6.9422	1.01	1		โรงเรียนจะนะวิทยา	

หมายเหตุ : ระดับความรุนแรง

1 = ความเสี่ยงต่ำ 2 = ความเสี่ยงปานกลาง 3 = ความเสี่ยงสูง

รวบรวมโดย กลุ่มงานวิจัยและพัฒนา
สำนักวิจัยและความร่วมมือระหว่างประเทศ

พื้นที่เสี่ยงภัยจากคลื่นสึนามิในพื้นที่ 16 จังหวัดชายฝั่งทะเลอ่าวไทย
จังหวัดสงขลา

ลำดับ ที่	พื้นที่เสี่ยงภัย (2)				จำนวนประชากรที่ ได้รับผลกระทบ		ค่าพิกัด		ความ สูงคลื่น (เมตร)	ความ รุนแรง	สถานที่ตั้งหอ เตือนภัย	พื้นที่ปลอดภัยเพื่อ การอพยพของ ประชาชน	หมายเหตุ
	อำเภอ	ตำบล	สถานที่		คน	หลังคา เรือน	ละติจูด (X) ตะวันออก	ลองจิจูด (Y) เหนือ					
			ชื่อบ้าน	หมู่ที่									
29			บ้านจีน	2	886	198	100.8023	6.9422	0.98	1		โรงเรียนจริยธรรม ศึกษามูลนิธิ	
30			บ้านปากบาง	4	1,410	264	100.8235	6.9491	0.89	1		โรงเรียนบ้านเลียบ	
31			บ้านชายคลอง	5	799	156	100.8005	6.9452	0.98	1		โรงเรียนจะนะวิทยา	
32			บ้านปลายจิก	6	305	55	100.7963	6.9576	1.01	1		โรงเรียนจะนะวิทยา	
33			บ้านบ่อโชน	7	1,041	196	100.8190	6.9519	0.89	1		โรงเรียนจะนะวิทยา	
34			บ้านสะกอมบนลาน	9	590	130	100.7969	6.9521	1.01	1		โรงเรียนจะนะวิทยา	
35	เทพา	เกาะสะบ้า	บ้านกรงอิตำ	4	789	152	100.9093	6.9053	1.01	1		อบต.เกาะสะบ้า	

หมายเหตุ : ระดับความรุนแรง

1 = ความเสี่ยงต่ำ 2 = ความเสี่ยงปานกลาง 3 = ความเสี่ยงสูง

รวบรวมโดย กลุ่มงานวิจัยและพัฒนา

สำนักวิจัยและความร่วมมือระหว่างประเทศ

พื้นที่เสี่ยงภัยจากคลื่นสึนามิในพื้นที่ 16 จังหวัดชายฝั่งทะเลอ่าวไทย
จังหวัดสงขลา

ลำดับ ที่	พื้นที่เสี่ยงภัย (2)				จำนวนประชากรที่ ได้รับผลกระทบ		ค่าพิกัด		ความ สูงคลื่น (เมตร)	ความ รุนแรง	สถานที่ตั้งหอ เตือนภัย	พื้นที่ปลอดภัยเพื่อ การอพยพของ ประชาชน	หมายเหตุ
	อำเภอ	ตำบล	สถานที่		คน	หลังคา เรือน	ละติจูด (X) ตะวันออก	ลองจิจูด (Y) เหนือ					
			ชื่อบ้าน	หมู่ที่									
36		เทพา	บ้านพระพุทธ	2	1,221	302	100.9559	6.8642	1.05	1		อบต.เทพา	
37			บ้านปากบางเทพา	7	1,091	248	100.9670	6.8689	1.16	1		อบต.เทพา	
38		ปากบาง	บ้านเกาะแลหนัง	3	834	139	101.0409	6.8495	1.23	1		อบต.ปากบาง	
39			บ้านคลองประดู่	4	1,607	332	100.9715	6.8590	1.05	1		อบต.ปากบาง	
40			บ้านคลองควาย	8	720	114	101.0228	6.8385	1.09	1		อบต.ปากบาง	
41		สะกอม	บ้านปากบางสะกอม	1	1,924	470	100.8298	6.9500	0.86	1		ควนวังพัง	
42			บ้านสวรรค	2	694	153	100.8082	6.9425	0.98	1		เขาจอมแห	

หมายเหตุ : ระดับความรุนแรง

1 = ความเสี่ยงต่ำ 2 = ความเสี่ยงปานกลาง 3 = ความเสี่ยงสูง

รวบรวมโดย กลุ่มงานวิจัยและพัฒนา

สำนักวิจัยและความร่วมมือระหว่างประเทศ

พื้นที่เสี่ยงภัยจากคลื่นสึนามิในพื้นที่ 16 จังหวัดชายฝั่งทะเลอ่าวไทย
จังหวัดสงขลา

ลำดับ ที่	พื้นที่เสี่ยงภัย (2)				จำนวนประชากรที่ ได้รับผลกระทบ		ค่าพิกัด		ความ สูงคลื่น (เมตร)	ความ รุนแรง	สถานที่ตั้งหอ เตือนภัย	พื้นที่ปลอดภัยเพื่อ การอพยพของ ประชาชน	หมายเหตุ
	อำเภอ	ตำบล	สถานที่		คน	หลังคา เรือน	ละติจูด (X) ตะวันออก	ลองจิจูด (Y) เหนือ					
			ชื่อบ้าน	หมู่ที่									
43			บ้านเขาน้อย	8	561	104	100.8785	6.9277	1.24	1		เขามูระ	
44	ระโนด	คลองแดน	บ้านปากกระวะ	1	1,148	345	100.3381	7.9177	0.71	1		โรงเรียนวัดหัวคู้ง	
45		ท่าบอน	บ้านรับแพรก	1	1,343	421	100.3482	7.7872	0.72	1		ที่ว่าการอำเภอระโนด	
46			บ้านอู่ตะเภา	2	731	186	100.3625	7.8004	0.67	1		ที่ว่าการอำเภอระโนด	
47			บ้านท่าบอน	3	1,418	342	100.3601	7.8107	0.66	1		ที่ว่าการอำเภอระโนด	
48			บ้านศาลาหลวงบน	4	964	283	100.3529	7.8478	0.76	1		ที่ว่าการอำเภอระโนด	
49			บ้านหัวคู้ง	5	1,068	254	100.3442	7.8800	0.66	1		ที่ว่าการอำเภอระโนด	

หมายเหตุ : ระดับความรุนแรง

1 = ความเสี่ยงต่ำ 2 = ความเสี่ยงปานกลาง 3 = ความเสี่ยงสูง

รวบรวมโดย กลุ่มงานวิจัยและพัฒนา
สำนักวิจัยและความร่วมมือระหว่างประเทศ

พื้นที่เสี่ยงภัยจากคลื่นสึนามิในพื้นที่ 16 จังหวัดชายฝั่งทะเลอ่าวไทย
จังหวัดสงขลา

ลำดับ ที่	พื้นที่เสี่ยงภัย (2)				จำนวนประชากรที่ ได้รับผลกระทบ		ค่าพิกัด		ความ สูงคลื่น (เมตร)	ความ รุนแรง	สถานที่ตั้งหอ เตือนภัย	พื้นที่ปลอดภัยเพื่อ การอพยพของ ประชาชน	หมายเหตุ
	อำเภอ	ตำบล	สถานที่		คน	หลังคา เรือน	ละติจูด (X) ตะวันออก	ลองจิจูด (Y) เหนือ					
			ชื่อบ้าน	หมู่ที่									
50			บ้านศาลาหลวงล่าง	6	907	282	100.3379	7.8437	0.76	1		ที่ว่าการอำเภอระโนด	
51			บ้านมาบบัว	9	733	174	100.3422	7.8920	0.58	1		ที่ว่าการอำเภอระโนด	
52		บ่อตรุ	บ้านวัดประคู้	4	193	48	100.3906	7.6247	0.84	1		โรงเรียนวัดเจดีย์งาม	
53			บ้านโพธิ์	5	624	149	100.3880	7.6406	0.86	1		โรงเรียนวัดประคู้	
54		ปากแตระ	บ้านตะพังหม้อ	1	1,004	297	100.3553	7.7709	0.78	1		ที่ว่าการอำเภอระโนด	
55			บ้านเลียบ	2	875	319	100.3617	7.7616	0.81	1		ที่ว่าการอำเภอระโนด	
56			บ้านปากแตระ	3	995	207	100.3696	7.7735	0.78	1		ที่ว่าการอำเภอระโนด	

หมายเหตุ : ระดับความรุนแรง

1 = ความเสี่ยงต่ำ 2 = ความเสี่ยงปานกลาง 3 = ความเสี่ยงสูง

รวบรวมโดย กลุ่มงานวิจัยและพัฒนา
สำนักวิจัยและความร่วมมือระหว่างประเทศ

พื้นที่เสี่ยงภัยจากคลื่นสึนามิในพื้นที่ 16 จังหวัดชายฝั่งทะเลอ่าวไทย
จังหวัดสงขลา

ลำดับ ที่	พื้นที่เสี่ยงภัย (2)				จำนวนประชากรที่ ได้รับผลกระทบ		ค่าพิกัด		ความ สูงคลื่น (เมตร)	ความ รุนแรง	สถานที่ตั้งหอ เตือนภัย	พื้นที่ปลอดภัยเพื่อ การอพยพของ ประชาชน	หมายเหตุ
	อำเภอ	ตำบล	สถานที่		คน	หลังคา เรือน	ละติจูด (X) ตะวันออก	ลองจิจูด (Y) เหนือ					
			ชื่อบ้าน	หมู่ที่									
57			บ้านหนองหรั่ง	-	-	-	100.3731	7.7612	0.81	1		ที่ว่าการอำเภอระโนด	
58			บ้านหัวเกาะช้าง	5	928	221	100.3717	7.7556	0.83	1		ที่ว่าการอำเภอระโนด	
59			บ้านรับแพรก	6	1,081	564	100.3529	7.7814	0.77	1		ที่ว่าการอำเภอระโนด	
60		ระวะ	บ้านหัวโหนด	1	1,525	413	100.3677	7.7330	0.74	1		โรงเรียนวัดเถรแก้ว	
61			บ้านฝั่งาย	-	-	-	100.3759	7.7031	0.80	1		โรงเรียนวัดเถรแก้ว	
62			บ้านวัดพร้าว	3	914	229	100.3802	7.6838	0.80	1		โรงเรียนวัดเถรแก้ว	
63			บ้านระวะ	5	212	50	100.3822	7.7190	0.69	1		โรงเรียนวัดเถรแก้ว	

หมายเหตุ : ระดับความรุนแรง

1 = ความเสี่ยงต่ำ 2 = ความเสี่ยงปานกลาง 3 = ความเสี่ยงสูง

รวบรวมโดย กลุ่มงานวิจัยและพัฒนา
สำนักวิจัยและความร่วมมือระหว่างประเทศ

พื้นที่เสี่ยงภัยจากคลื่นสึนามิในพื้นที่ 16 จังหวัดชายฝั่งทะเลอ่าวไทย
จังหวัดสงขลา

ลำดับ ที่	พื้นที่เสี่ยงภัย (2)				จำนวนประชากรที่ ได้รับผลกระทบ		ค่าพิกัด		ความ สูงคลื่น (เมตร)	ความ รุนแรง	สถานที่ตั้งหอ เตือนภัย	พื้นที่ปลอดภัยเพื่อ การอพยพของ ประชาชน	หมายเหตุ
	อำเภอ	ตำบล	สถานที่		คน	หลังคา เรือน	ละติจูด (X) ตะวันออก	ลองจิจูด (Y) เหนือ					
			ชื่อบ้าน	หมู่ที่									
64			บ้านห้วยยาง	-	-	-	100.3890	7.6838	0.80	1		โรงเรียนวัดเถรแก้ว	
65			บ้านหน้าทอง	-	-	-	100.3761	7.7440	0.75	1		โรงเรียนวัดเถรแก้ว	
66			บ้านพังศรี	7	945	233	100.3818	7.7032	0.82	1		โรงเรียนวัดเถรแก้ว	
67	สทิงพระ	กระดังงา	บ้านคอนแแม่	1	1,235	282	100.4248	7.5240	0.71	1		โรงเรียนวัดประเจียด	
68			บ้านหนองม่วง	2	470	116	100.4263	7.5156	0.86	1		อบต.กระดังงา	
69			บ้านกระดังงา	3	669	164	100.4282	7.5098	0.86	1		โรงเรียนวัดกระดังงา	
70			บ้านพังเป็ด	4	353	90	100.4308	7.5027	0.86	1		วัดกลาง	

หมายเหตุ : ระดับความรุนแรง

1 = ความเสี่ยงภัยต่ำ 2 = ความเสี่ยงภัยปานกลาง 3 = ความเสี่ยงภัยสูง

รวบรวมโดย กลุ่มงานวิจัยและพัฒนา
สำนักวิจัยและความร่วมมือระหว่างประเทศ

พื้นที่เสี่ยงภัยจากคลื่นสึนามิในพื้นที่ 16 จังหวัดชายฝั่งทะเลอ่าวไทย
จังหวัดสงขลา

ลำดับ ที่	พื้นที่เสี่ยงภัย (2)				จำนวนประชากรที่ ได้รับผลกระทบ		ค่าพิกัด		ความ สูงคลื่น (เมตร)	ความ รุนแรง	สถานที่ตั้งหอ เตือนภัย	พื้นที่ปลอดภัยเพื่อ การอพยพของ ประชาชน	หมายเหตุ
	อำเภอ	ตำบล	สถานที่		คน	หลังคา เรือน	ละติจูด (X) ตะวันออก	ลองจิจูด (Y) เหนือ					
			ชื่อบ้าน	หมู่ที่									
71			บ้านบ่อกูด	5	340	99	100.4325	7.4993	0.72	1		โรงเรียนวัดกลาง	
72			บ้านพังเถียะ	6	738	162	100.4331	7.4965	0.72	1		วัดพังเถียะ	
73			บ้านพังสาย	7	790	187	100.4339	7.4931	0.72	1		ศาลาพระองค์เดียว	
74		จะทิ้งพระ	ชุมชนสทิงพระ จ.สงขลา เทศบาลตำบลสทิงพระ	-	4,025	387	100.4486	7.4756	0.65	1		ที่ว่าการอำเภอสะทิง พระ	
75			บ้านพังเกา	1	3,022	775	100.4456	7.4529	0.79	1		ที่ว่าการอำเภอสะทิง พระ	
76			บ้านพังเสม็ด	2	729	203	100.4455	7.4574	0.79	1		ที่ว่าการอำเภอสะทิง พระ	
77			บ้านมัจฉา	6	573	161	100.4367	7.4860	0.77	1		ที่ว่าการอำเภอสะทิง พระ	

หมายเหตุ : ระดับความรุนแรง

1 = ความเสี่ยงภัยต่ำ 2 = ความเสี่ยงภัยปานกลาง 3 = ความเสี่ยงภัยสูง

รวบรวมโดย กลุ่มงานวิจัยและพัฒนา

สำนักวิจัยและความร่วมมือระหว่างประเทศ

พื้นที่เสี่ยงภัยจากคลื่นสึนามิในพื้นที่ 16 จังหวัดชายฝั่งทะเลอ่าวไทย
จังหวัดสงขลา

ลำดับ ที่	พื้นที่เสี่ยงภัย (2)				จำนวนประชากรที่ ได้รับผลกระทบ		ค่าพิกัด		ความ สูงคลื่น (เมตร)	ความ รุนแรง	สถานที่ตั้งหอ เตือนภัย	พื้นที่ปลอดภัยเพื่อ การอพยพของ ประชาชน	หมายเหตุ
	อำเภอ	ตำบล	สถานที่		คน	หลังคา เรือน	ละติจูด (X) ตะวันออก	ลองจิจูด (Y) เหนือ					
			ชื่อบ้าน	หมู่ที่									
78			บ้านพังลิ๊ก	7	714	177	100.4351	7.4885	0.77	1		ที่ว่ากรอำเภอสะทิง พระ	
79		ชุมพล	บ้านชุมพลระวาง	1	1,367	298	100.4074	7.6070	0.77	1		วัดพะโล๊ะ	
80			บ้านวัดกระชายทะเล	2	1,116	232	100.4050	7.6201	0.84	1		วัดพะโล๊ะ	
81			บ้านนางเหล้า	3	741	195	100.3962	7.6203	0.84	1		วัดพะโล๊ะ	
82			บ้านวัดกระ	4	749	186	100.3975	7.6134	0.74	1		วัดพะโล๊ะ	
83			บ้านชุมพล	7	821	263	100.4000	7.6012	0.77	1		วัดพะโล๊ะ	
84		ดีหลวง	บ้านเลียบ	1	551	140	100.4033	7.5953	0.84	1		วัดพะโล๊ะ	

หมายเหตุ : ระดับความรุนแรง

1 = ความเสี่ยงต่ำ 2 = ความเสี่ยงปานกลาง 3 = ความเสี่ยงสูง

รวบรวมโดย กลุ่มงานวิจัยและพัฒนา

สำนักวิจัยและความร่วมมือระหว่างประเทศ

พื้นที่เสี่ยงภัยจากคลื่นสึนามิในพื้นที่ 16 จังหวัดชายฝั่งทะเลอ่าวไทย
จังหวัดสงขลา

ลำดับ ที่	พื้นที่เสี่ยงภัย (2)				จำนวนประชากรที่ ได้รับผลกระทบ		ค่าพิกัด		ความ สูงคลื่น (เมตร)	ความ รุนแรง	สถานที่ตั้งหอ เตือนภัย	พื้นที่ปลอดภัยเพื่อ การอพยพของ ประชาชน	หมายเหตุ
	อำเภอ	ตำบล	สถานที่		คน	หลังคา เรือน	ละติจูด (X) ตะวันออก	ลองจิจูด (Y) เหนือ					
			ชื่อบ้าน	หมู่ที่									
85			บ้านดีหลวง	2	661	157	100.4038	7.5908	0.72	1		วัดพะโต๊ะ	
86			บ้านชะลอน	3	335	83	100.4047	7.5862	0.72	1		วัดพะโต๊ะ	
87			บ้านชายทะเล	4	266	60	100.4119	7.5862	0.84	1		วัดพะโต๊ะ	
88			บ้านพังไทร	5	303	63	100.4074	7.5804	0.83	1		วัดพะโต๊ะ	
89			บ้านชะแม	6	521	134	100.4086	7.5760	0.83	1		วัดพะโต๊ะ	
90			บ้านบ่อใหม่	7	416	108	100.4100	7.5705	0.87	1		วัดพะโต๊ะ	
91			บ้านพังไม้ไผ่	8	509	110	100.4110	7.5675	0.87	1		วัดพะโต๊ะ	

หมายเหตุ : ระดับความรุนแรง

1 = ความเสี่ยงต่ำ 2 = ความเสี่ยงปานกลาง 3 = ความเสี่ยงสูง

รวบรวมโดย กลุ่มงานวิจัยและพัฒนา

สำนักวิจัยและความร่วมมือระหว่างประเทศ

พื้นที่เสี่ยงภัยจากคลื่นสึนามิในพื้นที่ 16 จังหวัดชายฝั่งทะเลอ่าวไทย
จังหวัดสงขลา

ลำดับ ที่	พื้นที่เสี่ยงภัย (2)				จำนวนประชากรที่ ได้รับผลกระทบ		ค่าพิกัด		ความ สูงคลื่น (เมตร)	ความ รุนแรง	สถานที่ตั้งหอ เตือนภัย	พื้นที่ปลอดภัยเพื่อ การอพยพของ ประชาชน	หมายเหตุ
	อำเภอ	ตำบล	สถานที่		คน	หลังคา เรือน	ละติจูด (X) ตะวันออก	ลองจิจูด (Y) เหนือ					
			ชื่อบ้าน	หมู่ที่									
92		บ่อदान	บ้านพังขาม	1	990	229	100.4508	7.4459	0.77	1		สถานีอนามัยบ่อदान	
93			บ้านบ่อदान	2	686	166	100.4522	7.4396	0.75	1		สถานีอนามัยบ่อदान	
94			บ้านใหม่	3	475	130	100.4539	7.4340	0.75	1		สถานีอนามัยบ่อदान	
95			บ้านพังคำเสา	4	774	172	100.4554	7.4278	0.77	1		สถานีอนามัยบ่อदान	
96			บ้านม่วงควัน	5	125	28	100.4505	7.4177	0.77	1		สถานีอนามัยบ่อदान	
97			บ้านพังเหวน	6	651	156	100.4585	7.4188	0.69	1		สถานีอนามัยบ่อदान	
98		บ่อแดง	บ้านแค	1	1,062	267	100.4592	7.4164	0.79	1		วัดพิบูล	

หมายเหตุ : ระดับความรุนแรง

1 = ความเสี่ยงภัยต่ำ 2 = ความเสี่ยงภัยปานกลาง 3 = ความเสี่ยงภัยสูง

รวบรวมโดย กลุ่มงานวิจัยและพัฒนา
สำนักวิจัยและความร่วมมือระหว่างประเทศ

พื้นที่เสี่ยงภัยจากคลื่นสึนามิในพื้นที่ 16 จังหวัดชายฝั่งทะเลอ่าวไทย
จังหวัดสงขลา

ลำดับ ที่	พื้นที่เสี่ยงภัย (2)				จำนวนประชากรที่ ได้รับผลกระทบ		ค่าพิกัด		ความ สูงคลื่น (เมตร)	ความ รุนแรง	สถานที่ตั้งหอ เตือนภัย	พื้นที่ปลอดภัยเพื่อ การอพยพของ ประชาชน	หมายเหตุ
	อำเภอ	ตำบล	สถานที่		คน	หลังคา เรือน	ละติจูด (X) ตะวันออก	ลองจิจูด (Y) เหนือ					
			ชื่อบ้าน	หมู่ที่									
99			บ้านแกลบน	2	960	223	100.4619	7.4115	0.79	1		วัดพิกุล	
100			บ้านบ่อแดง	3	878	193	100.4646	7.4009	0.79	1		วัดพิกุล	
101			บ้านพังช้างตาย	4	1,026	219	100.4657	7.3980	0.75	1		วัดพิกุล	
102			บ้านแกล้ง	5	408	90	100.4529	7.4114	0.79	1		วัดพิกุล	
103			บ้านวัดพิกุล	6	412	104	100.4557	7.4007	0.74	1		วัดพิกุล	
104		วัดจันทร์	บ้านห้วยยาง	1	915	214	100.4674	7.3934	0.75	1		อบต.วัดจันทร์	
105			บ้านบ่อประคู้	2	809	182	100.4703	7.3877	0.80	1		อบต.วัดจันทร์	

หมายเหตุ : ระดับความรุนแรง

1 = ความเสี่ยงต่ำ 2 = ความเสี่ยงปานกลาง 3 = ความเสี่ยงสูง

รวบรวมโดย กลุ่มงานวิจัยและพัฒนา

สำนักวิจัยและความร่วมมือระหว่างประเทศ

พื้นที่เสี่ยงภัยจากคลื่นสึนามิในพื้นที่ 16 จังหวัดชายฝั่งทะเลอ่าวไทย
จังหวัดสงขลา

ลำดับ ที่	พื้นที่เสี่ยงภัย (2)				จำนวนประชากรที่ ได้รับผลกระทบ		ค่าพิกัด		ความ สูงคลื่น (เมตร)	ความ รุนแรง	สถานที่ตั้งหอ เตือนภัย	พื้นที่ปลอดภัยเพื่อ การอพยพของ ประชาชน	หมายเหตุ
	อำเภอ	ตำบล	สถานที่		คน	หลังคา เรือน	ละติจูด (X) ตะวันออก	ลองจิจูด (Y) เหนือ					
			ชื่อบ้าน	หมู่ที่									
106			บ้านบ่อประคู้	3	697	162	100.4707	7.3783	0.69	1		อบต.วัดจันทร์	
107			บ้านปอ	4	390	92	100.4794	7.3664	0.75	1		อบต.วัดจันทร์	
108			บ้านพังเถร	5	376	99	100.4611	7.3871	0.80	1		อบต.วัดจันทร์	
109			บ้านพลี	6	522	115	100.4638	7.3781	0.69	1		อบต.วัดจันทร์	
110		สนามชัย	บ้านพังกก	1	643	171	100.4112	7.5656	0.87	1		วัดพังกก	
111			บ้านสนามชัย	2	750	199	100.4143	7.5530	0.82	1		วัดพังกก	
112			บ้านระวางสนามชัย	3	733	174	100.4198	7.5552	0.82	1		โรงเรียนวัดสนามชัย	

หมายเหตุ : ระดับความรุนแรง

1 = ความเสี่ยงต่ำ 2 = ความเสี่ยงปานกลาง 3 = ความเสี่ยงสูง

รวบรวมโดย กลุ่มงานวิจัยและพัฒนา

สำนักวิจัยและความร่วมมือระหว่างประเทศ

พื้นที่เสี่ยงภัยจากคลื่นสึนามิในพื้นที่ 16 จังหวัดชายฝั่งทะเลอ่าวไทย
จังหวัดสงขลา

ลำดับ ที่	พื้นที่เสี่ยงภัย (2)				จำนวนประชากรที่ ได้รับผลกระทบ		ค่าพิกัด		ความ สูงคลื่น (เมตร)	ความ รุนแรง	สถานที่ตั้งหอ เตือนภัย	พื้นที่ปลอดภัยเพื่อ การอพยพของ ประชาชน	หมายเหตุ
	อำเภอ	ตำบล	สถานที่		คน	หลังคา เรือน	ละติจูด (X) ตะวันออก	ลองจิจูด (Y) เหนือ					
			ชื่อบ้าน	หมู่ที่									
113			บ้านคอนเค็ด	4	947	230	100.4200	7.5410	0.83	1		วัดประเจียด	
114			บ้านปลายคลอง	5	882	215	100.4225	7.5314	0.71	1		วัดประเจียด	
115		ชิงโค	หาดทรายแก้ว เทศบาล เมืองสิงหนคร	-	855	197	100.5508	7.2564	0.76	1	เทศบาลเมืองสิง หนคร	โรงแรมหาดแก้ววิลล่า	
116			บ้านชิงโค	5	751	197	100.5170	7.2676	0.75	1		วัดบ่อป่า	
117			บ้านชิงโคท่าออก	6	517	127	100.5262	7.2698	0.67	1		วัดบ่อป่า	
118			บ้านบ่อสระท่าออก	7	955	227	100.5218	7.2751	0.69	1		อบต.ชิงโค	
119			บ้านบ่อสระ	8	1,332	335	100.5138	7.2726	0.71	1		อบต.ชิงโค	

หมายเหตุ : ระดับความรุนแรง

1 = ความเสี่ยงต่ำ 2 = ความเสี่ยงปานกลาง 3 = ความเสี่ยงสูง

รวบรวมโดย กลุ่มงานวิจัยและพัฒนา
สำนักวิจัยและความร่วมมือระหว่างประเทศ

พื้นที่เสี่ยงภัยจากคลื่นสึนามิในพื้นที่ 16 จังหวัดชายฝั่งทะเลอ่าวไทย
จังหวัดสงขลา

ลำดับ ที่	พื้นที่เสี่ยงภัย (2)				จำนวนประชากรที่ ได้รับผลกระทบ		ค่าพิกัด		ความ สูงคลื่น (เมตร)	ความ รุนแรง	สถานที่ตั้งหอ เตือนภัย	พื้นที่ปลอดภัยเพื่อ การอพยพของ ประชาชน	หมายเหตุ
	อำเภอ	ตำบล	สถานที่		คน	หลังคา เรือน	ละติจูด (X) ตะวันออก	ลองจิจูด (Y) เหนือ					
			ชื่อบ้าน	หมู่ที่									
120			บ้านดีหลวง	9	1,067	296	100.5088	7.2809	0.69	1		วัดดีหลวง	
121			บ้านห้วยยาง	10	583	147	100.5266	7.2829	0.69	1		วัดดีหลวง	
122		ม่วงงาม	ชุมชนสิงหนคร 2	-	-	-	100.4953	7.3461	0.60	1		วิทยาลัยอาชีวศึกษา	
123			บ้านปะโอ	1	963	272	100.4853	7.3285	0.67	1		วัดปะโอ	
124			บ้านบ่อเตี้ย	2	1,292	293	100.4964	7.3195	0.82	1		วัดปะโอ	
125			บ้านม่วงงาม	3	3,242	639	100.4936	7.3403	0.72	1		วัดม่วงงาม	
126			บ้านม่วงงาม	4	1,354	329	100.4878	7.3330	0.67	1		วัดม่วงงาม	

หมายเหตุ : ระดับความรุนแรง

1 = ความเสี่ยงต่ำ 2 = ความเสี่ยงปานกลาง 3 = ความเสี่ยงสูง

รวบรวมโดย กลุ่มงานวิจัยและพัฒนา

สำนักวิจัยและความร่วมมือระหว่างประเทศ

พื้นที่เสี่ยงภัยจากคลื่นสึนามิในพื้นที่ 16 จังหวัดชายฝั่งทะเลอ่าวไทย
จังหวัดสงขลา

ลำดับ ที่	พื้นที่เสี่ยงภัย (2)				จำนวนประชากรที่ ได้รับผลกระทบ		ค่าพิกัด		ความ สูงคลื่น (เมตร)	ความ รุนแรง	สถานที่ตั้งหอ เตือนภัย	พื้นที่ปลอดภัยเพื่อ การอพยพของ ประชาชน	หมายเหตุ
	อำเภอ	ตำบล	สถานที่		คน	หลังคา เรือน	ละติจูด (X) ตะวันออก	ลองจิจูด (Y) เหนือ					
			ชื่อบ้าน	หมู่ที่									
127			บ้านประตู่เจียน	5	1,170	295	100.4811	7.3340	0.64	1		วิทยาลัยอาชีวศึกษา	
128			บ้านม่วงงาม	6	417	124	100.4773	7.3464	0.72	1		วิทยาลัยอาชีวศึกษา	
129			บ้านม่วงงาม	7	1,015	336	100.4851	7.3469	0.72	1		วิทยาลัยอาชีวศึกษา	
130			บ้านม่วงพุ่ม	8	625	161	100.4844	7.3512	0.80	1		วัดมะขามคลาน	
131			บ้านเสือเมือง	9	750	185	100.4810	7.3627	0.69	1		วัดมะขามคลาน	
132			บ้านมะขามคลาน	10	651	165	100.4744	7.3566	1.08	1		วัดมะขามคลาน	
133		วัดขนุน	ชุมชนสิงหนคร 1	-	-	-	100.5156	7.3072	0.63	1		อบต.วัดขนุน	

หมายเหตุ : ระดับความรุนแรง

1 = ความเสี่ยงต่ำ 2 = ความเสี่ยงปานกลาง 3 = ความเสี่ยงสูง

รวบรวมโดย กลุ่มงานวิจัยและพัฒนา

สำนักวิจัยและความร่วมมือระหว่างประเทศ

พื้นที่เสี่ยงภัยจากคลื่นสึนามิในพื้นที่ 16 จังหวัดชายฝั่งทะเลอ่าวไทย
จังหวัดสงขลา

ลำดับ ที่	พื้นที่เสี่ยงภัย (2)				จำนวนประชากรที่ ได้รับผลกระทบ		ค่าพิกัด		ความ สูงคลื่น (เมตร)	ความ รุนแรง	สถานที่ตั้งหอ เตือนภัย	พื้นที่ปลอดภัยเพื่อ การอพยพของ ประชาชน	หมายเหตุ
	อำเภอ	ตำบล	สถานที่		คน	หลังคา เรือน	ละติจูด (X) ตะวันออก	ลองจิจูด (Y) เหนือ					
			ชื่อบ้าน	หมู่ที่									
134			บ้านดีหลวง	1	1,068	308	100.5046	7.2890	0.67	1		อบต. วัคขานุ	
135			บ้านวัคขานุ	2	839	189	100.4988	7.3011	0.66	1		อบต. วัคขานุ	
136			บ้านมะขาม	3	902	225	100.4980	7.3040	0.66	1		อบต. วัคขานุ	
137			บ้านหนองหอย	4	677	140	100.4928	7.3137	0.71	1		อบต. วัคขานุ	
138			บ้านบ่อปลิง	5	634	188	100.4891	7.3177	0.82	1		อบต. วัคขานุ	
139			บ้านวัคขานุ	6	799	218	100.5073	7.3001	0.82	1		อบต. วัคขานุ	
140			บ้านชายทะเล	7	1,696	267	100.5153	7.3014	0.66	1		อบต. วัคขานุ	

หมายเหตุ : ระดับความรุนแรง

1 = ความเสี่ยงภัยต่ำ 2 = ความเสี่ยงภัยปานกลาง 3 = ความเสี่ยงภัยสูง

รวบรวมโดย กลุ่มงานวิจัยและพัฒนา

สำนักวิจัยและความร่วมมือระหว่างประเทศ

พื้นที่เสี่ยงภัยจากคลื่นสึนามิในพื้นที่ 16 จังหวัดชายฝั่งทะเลอ่าวไทย
จังหวัดสงขลา

ลำดับ ที่	พื้นที่เสี่ยงภัย (2)				จำนวนประชากรที่ ได้รับผลกระทบ		ค่าพิกัด		ความ สูงคลื่น (เมตร)	ความ รุนแรง	สถานที่ตั้งหอ เตือนภัย	พื้นที่ปลอดภัยเพื่อ การอพยพของ ประชาชน	หมายเหตุ
	อำเภอ	ตำบล	สถานที่		คน	หลังคา เรือน	ละติจูด (X) ตะวันออก	ลองจิจูด (Y) เหนือ					
			ชื่อบ้าน	หมู่ที่									
141			บ้านวัดवास	8	1,236	296	100.5022	7.3142	0.71	1		อบต.วัดขนุน	
142		สติงหม้อ	ถึงเก็บน้ำมัน ปตท. เทศบาลเมืองสิงหนคร	-	-	-	100.5636	7.2431	0.75	1		ที่ว่าการอำเภอสิง หนคร	
143		หัวเขา	ชุมชนสิงหนคร เทศบาล ตำบลสิงหนคร	-	3,555	412	100.5733	7.2322	0.79	1		เทศบาลเมืองสิงหนคร	
รวม	5	28	143		151,691	37,716							

หมายเหตุ (1) ระดับความรุนแรง ระดับ 1 = ความเสี่ยงภัยต่ำ ระดับ 2 = ความเสี่ยงภัยปานกลาง ระดับ 3 = ความเสี่ยงภัยสูง

(2) # หมายถึง พื้นที่ที่จังหวัดสำรวจเพิ่มเติม นอกเหนือจากบัญชีรายชื่อ หมู่บ้าน/ชุมชนเสี่ยงภัยของแผนแม่บทการอพยพประชาชนฯ
ของสำนักเลขาธิการป้องกันภัยฝ่ายพลเรือน กรมปภ. พ.ศ.2548

หมายเหตุ : ระดับความรุนแรง

1 = ความเสี่ยงภัยต่ำ 2 = ความเสี่ยงภัยปานกลาง 3 = ความเสี่ยงภัยสูง

รวบรวมโดย กลุ่มงานวิจัยและพัฒนา
สำนักวิจัยและความร่วมมือระหว่างประเทศ