

ตารางวิเคราะห์ความเสี่ยง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567

หน่วยงาน ศูนย์อนามัยที่ 11 นครศรีธรรมราช

ภารกิจตามกฎหมาย / แผนงาน / ภารกิจอื่นๆ ที่สำคัญ / ขั้นตอน	วัตถุประสงค์	ความเสี่ยง	ปัจจัยเสี่ยง	การประเมินความเสี่ยง				ลำดับ ความ เสี่ยง
				โอกาส	ผลกระทบ	ระดับความเสี่ยง		
						คะแนน	ระดับ	
<p>ศูนย์อนามัยที่ 11 มีภารกิจตามกฎหมาย กลุ่มพัฒนาอนามัยสิ่งแวดล้อม (ระบุไว้ในกฎกระทรวง แบ่งส่วนราชการกรมอนามัย กระทรวงสาธารณสุข พ.ศ.2552) ประกาศในราชกิจจานุเบกษา เล่ม 126 หน้า 38 วันที่ 28 ธันวาคม 2552</p> <ol style="list-style-type: none"> พัฒนานโยบาย ยุทธศาสตร์และแผนงานหลักของงานอนามัยสิ่งแวดล้อมของประเทศ ศึกษา วิจัย พัฒนาและประยุกต์องค์ความรู้ เทคโนโลยีการอนามัยสิ่งแวดล้อม พัฒนาและจัดทำมาตรฐาน กฎเกณฑ์ รวมทั้งระบบการรับรองมาตรฐานการอนามัยสิ่งแวดล้อม เพื่อส่งเสริมและสนับสนุนกลไกการค้าดำเนินงานให้เป็นไปตามกฎหมายว่าด้วยการสาธารณสุขและกฎหมายอื่นที่เกี่ยวข้อง พัฒนาระบบ กลไก และเครือข่ายการเฝ้าระวัง และระบบข้อมูลสารสนเทศด้านการอนามัยสิ่งแวดล้อมของประเทศ ถ่ายทอดและพัฒนาศักยภาพ ชีตความสามารถ และการมีส่วนร่วมในการดำเนินงานอนามัยสิ่งแวดล้อม แก่หน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ภาคีเครือข่ายและชุมชน สร้างกระแสและขับเคลื่อนทางสังคมด้านอนามัยสิ่งแวดล้อม ประสานความร่วมมือ ติดตามและประเมินผลด้านอนามัยสิ่งแวดล้อมของหน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น รวมทั้งพัฒนาความร่วมมือระหว่างประเทศในการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ และถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านอนามัยสิ่งแวดล้อม 								
<p>ปีงบประมาณ 2567 กรมอนามัยกำหนดไว้ ให้เป็นกระบวนการหลักของหน่วยงาน สำนักอนามัยสิ่งแวดล้อม/ศูนย์อนามัยที่ 1-12 และ สสม.</p>								
กระบวนการพัฒนา เครือข่าย (ประเด็นการ จัดการสิ่งปฏิกูล)	เพื่อส่งเสริมให้เกิดการพัฒนา ระบบเครือข่ายด้านอนามัยสิ่งแวดล้อม และการบริหารจัดการสิ่งปฏิกูลให้ได้มาตรฐาน และมีประสิทธิภาพ	<ol style="list-style-type: none"> พื้นที่ ที่ไม่มีการดำเนินการศูนย์อนามัย จึงไม่ได้รับข้อมูลการรายงานผลการ ดำเนินงาน ระดับจังหวัด ไม่สามารถให้คำแนะนำ หรือเป็นที่ปรึกษาเรื่องระบบกำจัด สิ่งปฏิกูลให้กับพื้นที่เครือข่าย เนื่องจากเปลี่ยนผู้รับผิดชอบ จึงไม่มีความเข้าใจในระบบกำจัด สิ่งปฏิกูล 	<ol style="list-style-type: none"> เปลี่ยนผู้รับผิดชอบ ไม่มีการรายงาน ยังไม่มีแนวทาง/คำแนะนำเรื่อง ระบบกำจัดสิ่งปฏิกูลให้เหมาะสมกับ บริบทพื้นที่ 	4	3	12	สูง	2

กระบวนการขับเคลื่อนการจัดการสิ่งปฏิภูล

เกณฑ์การประเมินระดับโอกาสที่จะเก ความเสี่ยง		
ความถี่ อกโอกาสที่จะเกิด	ระดับคะแนน	โอกาสที่จะเกิดความเสยง
มีโอกาสดกขึ้นเป็นประจำ	5	สงมก
มีโอกาสดกขึ้นบ่อยครั้ง	4	สูง
มีโอกาสดกขึ้นบางครั้ง	3	ปานกลาง
มีโอกาสดกขึ้นน้อย	2	น้อย
มีโอกาสดกขึ้นยาก	1	น้อยมก

เกณฑ์การประเมินระดับผลกระทบของความเสยง		
ผลกระทบ/ ความเสยงหาย	ระดับคะแนน	ผลกระทบ
กอใหเกิดความเสยงหายร้ายแรงมก	5	สงมก
กอใหเกิดความเสยงหายอย่างร้ายแรง	4	สูง
กอใหเกิดความเสยงหายปานกลาง	3	ปานกลาง
กอใหเกิดความเสยงหายน้อย	2	น้อย
กอใหเกิดความเสยงหายน้อยมกหรืออาจจะไม่	1	น้อยมก

ระดับความเสยง		
ระดับ	ระดับความเสยง	ช่วงคะแนน
1	ระดับสงมก	15-25
2	ระดับสูง	9-14
3	ระดับปานกลาง	4-8
4	ระดับต่ำ	1-3

ระดับความเสยง (Risk Matrix)กรณี โครงการ/กิจกรรมกำหนดเกณฑ์ไว้ 4 ระดับได้แก่ สูงมก สูง ปานกลาง และต่ำ

Risk Score					
โอกาสเกิด	ผลกระทบ				
	๑	๒	๓	๔	๕
๕	สูง	สูง	สูงมก	สูงมก	สูงมก
๔	ปานกลาง	สูง	สูง	สูงมก	สูงมก
๓	ต่ำ	ปานกลาง	สูง	สูง	สูงมก
๒	ต่ำ	ต่ำ	ปานกลาง	สูง	สูงมก
๑	ต่ำ	ต่ำ	ปานกลาง	สูง	สูง

โอกาส	ผลกระทบ				
	1	2	3	4	5
5					
4			กระบวนการกร จัดการลิ่งปฏิภูล		
3					
2					
1					

- สีเขียว หมายถึง ความเสยงระดับต่ำ
- สีเหลือง หมายถึง ความเสยงระดับปานกลาง
- สีส้ม หมายถึง ความเสยงระดับสูง
- สีแดง หมายถึง ความเสยงระดับสูงมก