

ตารางวิเคราะห์ความเสี่ยง ประจำปีงบประมาณ 2565 (รอบ 5 เดือนแรก : ตุลาคม 2564 – กุมภาพันธ์ 2565)
 หน่วยงาน กองส่งเสริมความรอบรู้และสื่อสารสุขภาพ

ภารกิจตามกฎหมาย/ แผนงาน/ภารกิจอื่นๆ ที่สำคัญ/ขั้นตอน	วัตถุประสงค์	ความเสี่ยง	ปัจจัยเสี่ยง	การประเมินความเสี่ยง				ลำดับ ความ เสี่ยง
				โอกาส	ผลกระทบ	ระดับความเสี่ยง		
						คะแนน	ระดับ	
1. กระบวนการวิจัย	เพื่อให้ผลงานวิจัยของ หน่วยงานได้รับการเผยแพร่ไป ยังประชาชน และนำไปใช้ พัฒนาการสร้างความรู้ ด้านสุขภาพระดับประเทศ เพื่อ เป็นนโยบายในการขับเคลื่อน ประเทศต่อไป	ด้วยสถานการณ์การระบาด ของโรคโควิด-19 ทำให้การลง พื้นที่ชี้แจงและเก็บข้อมูลวิจัย มีข้อจำกัดและเป็นไปได้ยาก และทำให้ต้องปรับเครื่องมือ ในการเก็บข้อมูลในครอบคลุม กับบริบทปัจจุบัน	1. การส่งแบบสอบถามผ่าน ระบบออนไลน์ ทำให้ผู้วิจัยไม่ สามารถได้ชี้แจงแนวทางการเก็บ ข้อมูล หรือวัตถุประสงค์ของการ วิจัย อาจทำให้ผู้ตอบ แบบสอบถามมีความเข้าใจ คลาดเคลื่อนได้ 2. ในบางพื้นที่ โดยเฉพาะกลุ่ม เปราะบาง พื้นที่ห่างไกลไม่มี สัญญาณอินเทอร์เน็ต ผู้วิจัยต้อง อาศัยบุคลากรในชุมชน หรือ ผู้มี ได้รับความไว้วางใจจากในพื้นที่ ในการเก็บข้อมูลงานวิจัยแทน ทำ ให้ผู้ตอบแบบสอบถามให้ความ ร่วมมือมากกว่าแผนเดิมที่กำหนด	2	3	6	ปานกลาง	
2. กระบวนการจัดวาง ระบบควบคุมภายใน	เพื่อให้มีมาตรฐานการจัดวาง ระบบการควบคุมภายในของ หน่วยงาน เพื่อควบคุมการจัด วางระบบการควบคุมภายในให้ เป็นไปตามระเบียบที่กำหนด	ระบบความเสี่ยงยังไม่ครบทุก กระบวนการ	1. เดิมเน้นกระบวนการที่กรม กำหนด ต่อมาได้กำหนด กระบวนการให้ครอบคลุม 2. ต้องพัฒนากระบวนการใหม่ อย่างต่อเนื่อง	2	2	4	ปานกลาง	

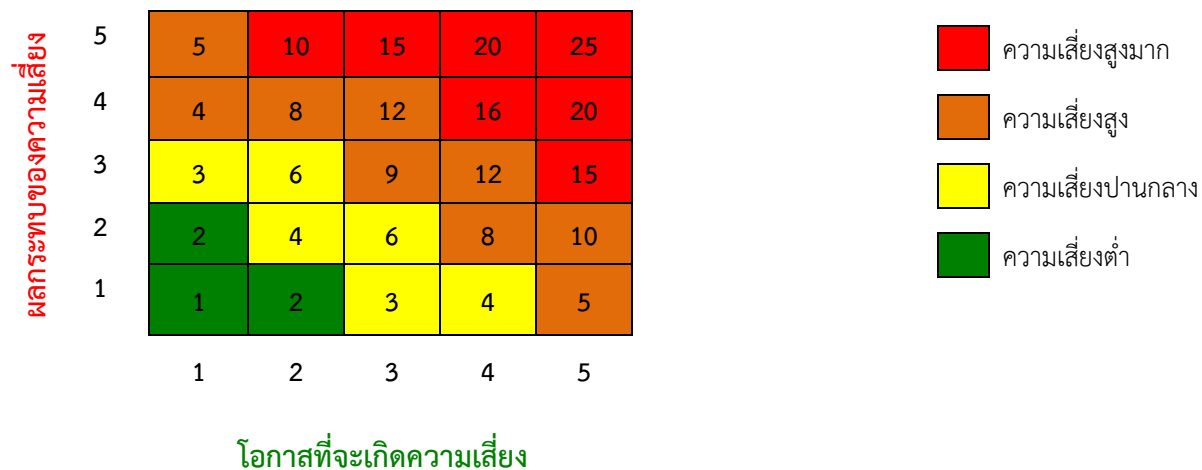
ภารกิจตามกฎหมาย/ แผนงาน/ภารกิจอื่นๆ ที่สำคัญ/ขั้นตอน	วัตถุประสงค์	ความเสี่ยง	ปัจจัยเสี่ยง	การประเมินความเสี่ยง				ลำดับ ความ เสี่ยง
				โอกาส	ผล กระทบ	ระดับความเสี่ยง		
						คะแนน	ระดับ	
3. กระบวนการบริหารจัดการงบประมาณ	เพื่อให้การบริหารงบประมาณเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพตามเป้าหมายการเบิกจ่ายของกรมอนามัย	สถานการณ์โรค-19 ทำให้ต้องมีการปรับแผนการปฏิบัติงาน และมีผลต่อการบริหารงบประมาณของหน่วยงาน	สถานการณ์ที่ไม่สามารถควบคุมได้ ทำให้เกิดการปรับแผนหลายครั้ง เพื่อความคล่องตัวในการทำงาน	1	2	2	ต่ำ	
4. กระบวนการรับเอกสารประกอบการเบิกจ่าย	เพื่อให้การเบิกจ่ายมีความถูกต้อง ตามระเบียบ เหมาะสม มีมาตรฐาน เป็นไปตามลำดับก่อน-หลัง เพื่อให้การบริหารจัดการด้านการเงินของหน่วยงาน สอดคล้องตามสถานการณ์และติดตามการเบิกจ่ายของหน่วยงานได้ เพื่อให้สามารถปรับปรุงแก้ไขกระบวนการรับเอกสารประกอบการเบิกจ่ายได้อย่างมีประสิทธิภาพ	1. เอกสารการเบิกจ่ายไม่ครบถ้วน ผิดพลาด และเซ็นชื่อไม่ครบ 2. จัดส่งเอกสารเบิกจ่ายล่าช้า สูญหาย	1. การจัดทำเอกสารเบิกจ่ายของหน่วยงานต้องอาศัยผู้ที่มีความชำนาญ มีประสบการณ์และมีความรู้ความสามารถด้านดังกล่าว 2. ต้องมีผู้ตรวจสอบ 2 ระดับ เพื่อให้เอกสารการเบิกจ่ายมีความถูกต้อง 3. ใช้ใบปะหน้าทีกลุ่มตรวจภายในและกองคลังกำหนด เพื่อป้องกันเอกสารสูญหาย และให้สามารถติดตามเอกสารได้	2	3	6	ปานกลาง	
5. กระบวนการพัสดุ	เพื่อให้การจัดซื้อจัดจ้างของหน่วยงานเป็นไปตามแผนที่หน่วยงานกำหนด ถูกต้อง โปร่งใส เป็นไปตามพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ.2560	การดำเนินงานจัดซื้อจัดจ้างไม่เป็นไปตามระเบียบ	ผู้รับผิดชอบงานจัดซื้อจัดจ้างยังขาดความรู้ความสามารถในการดำเนินงานที่ถูกต้อง	1	2	2	ต่ำ	

ภารกิจตามกฎหมาย/ แผนงาน/ภารกิจอื่นๆ ที่สำคัญ/ขั้นตอน	วัตถุประสงค์	ความเสี่ยง	ปัจจัยเสี่ยง	การประเมินความเสี่ยง				ลำดับ ความ เสี่ยง
				โอกาส	ผล กระทบ	ระดับความเสี่ยง		
						คะแนน	ระดับ	
6. กระบวนการจัด อบรม/ประชุม/สัมมนา	เพื่อให้การจัดอบรม/ประชุม/ สัมมนาของหน่วยงาน เป็นไป อย่างมีประสิทธิภาพ ป้องกัน ความเสี่ยงที่อาจจะก่อให้เกิด ความเสียหายได้	ผู้เข้าร่วมอบรม/ประชุม/ สัมมนา ไม่สามารถเข้าร่วมได้	เนื่องจากสถานการณ์การระบาดของ โรคโควิด-19	1	1	2	ต่ำ	
7. กระบวนการ เสริมสร้างทักษะและ สมรรถนะกำลังคน ด้าน การสร้างความรู้ ด้านสุขภาพ	เพื่อให้การเสริมสร้างทักษะ และสมรรถนะกำลังคน ด้าน การสร้างความรู้ด้าน สุขภาพ ให้สามารถดำเนินงาน ด้านการสร้างความรู้ด้าน สุขภาพอย่างมีประสิทธิภาพ	กำลังคนผู้ปฏิบัติงานไม่ เพียงพอ และต้องปฏิบัติงาน หลายหน้าที่ รวมทั้งจาก สถานการณ์การระบาดของ โรคโควิด-19 ต้องปรับรูปแบบ การพัฒนาทักษะจากการ อบรมเป็นรูปแบบออนไลน์ จึง ขาดการต่อสื่อสารเพื่อ สร้างความเข้าใจกันมากยิ่งขึ้น	ทักษะและสมรรถนะกำลังคน มี ปัจจัยหลายอย่างในการพัฒนา นอกจากสถานการณ์การระบาด ของโควิด-19 ที่ส่งผลให้รูปแบบ การพัฒนาเปลี่ยนไปแล้ว ยัง สอดคล้องกับการให้ความสำคัญ กับอัตรากำลังของบุคลากร โดย เน้นเรื่องการสร้างความรู้ ด้านสุขภาพจากกรมอนามัย	2	2	4	ปานกลาง	
8. กระบวนการสื่อสาร	เพื่อให้การสื่อสารของ หน่วยงานเป็นไปตามภารกิจ หลักของหน่วยงานที่ได้รับ มอบหมาย นโยบายสำคัญของ ผู้บริหาร และการสร้างความรู้ ความเข้าใจให้กับประชาชนใน การดูแลส่งเสริมสุขภาพและ อนามัยสิ่งแวดล้อม	รูปแบบการสื่อสารยังไม่ สามารถเข้าถึงประชาชน	1. บางรูปแบบการสื่อสารไม่ สามารถเข้าถึงกลุ่มเป้าหมาย และบางข้อมูลที่น่าเสนอไม่ใช่ ข้อมูลที่ประชาชนต้องการรู้ใน ขณะนั้น 2. ข้อมูลข่าวสารมีความเป็น วิชาการเข้าใจยาก ทำให้ ประชาชนไม่เข้าใจ	2	2	4	ปานกลาง	

ภารกิจตามกฎหมาย/ แผนงาน/ภารกิจอื่นๆ ที่สำคัญ/ขั้นตอน	วัตถุประสงค์	ความเสี่ยง	ปัจจัยเสี่ยง	การประเมินความเสี่ยง				ลำดับ ความ เสี่ยง
				โอกาส	ผล กระทบ	ระดับความเสี่ยง		
						คะแนน	ระดับ	
9. กระบวนการเฝ้า ระวังและตอบโต้ข้อมูล ข่าวสาร	เพื่อเฝ้าระวังข้อมูลข่าวสารของ กรมอนามัย มีอาจส่งผล กระทบต่อภาพลักษณ์ของกรม อนามัย หรือก่อให้เกิดความ เข้าใจผิดแก่ประชาชนด้านการ ส่งเสริมสุขภาพและอนามัย สิ่งแวดล้อม	การตรวจสอบข้อเท็จจริงของ ข้อมูลข่าวสารใช้เวลามากกว่า ที่กำหนด ส่งผลให้ข่าวที่เข้า ข่ายมีความเสี่ยงที่จะเป็นข่าว ปลอม ถูกส่งต่อและอาจ นำไปสู่การเข้าใจที่ผิดเกี่ยวกับ การส่งเสริมสุขภาพและ อนามัยสิ่งแวดล้อม ที่ยากแก่ การแก้ไข	1.เจ้าหน้าที่ผู้รับผิดชอบ ตรวจสอบข้อเท็จจริงจากข้อมูล ข่าวสารติดภารกิจงานเร่งด่วนจน ไม่สามารถตรวจสอบข้อเท็จจริง ได้ทันตามเวลาที่กำหนด 2. ข้อเท็จจริงที่ใช้ในการ ตรวจสอบต้องผ่านกระบวนการ เก็บข้อมูล รวบรวมใหม่หรือ เพิ่มเติม อาจต้องใช้เวลาเพิ่มขึ้น	3	4	12	สูง	
10. กระบวนการสร้าง ความรู้ด้านสุขภาพ	เพื่อให้ประชาชนสามารถ ป้องกันและดูแลสุขภาพตนเอง ได้ จากกระบวนการ V Shape ของกรมอนามัย (เข้าถึง เข้าใจ โต้ตอบ ซักถาม แลกเปลี่ยน บอกต่อ ปรับพฤติกรรม)	1. ประชาชนยังไม่สามารถ ดำเนินตามกระบวนการสร้าง ความรู้ได้ 2. จากผลการสำรวจพบว่า ประชาชนยังมีความรู้ด้าน สุขภาพไม่เพียงพอ	1. ประชาชนยังมีความรอบรู้ด้าน สุขภาพต่ำ 2. ประชาชนยังขาดแรงจูงใจ และทัศนคติในการปรับเปลี่ยน พฤติกรรมสุขภาพ	2	4	8	สูง	
11. กระบวนการสร้าง องค์ความรู้ด้าน สุขภาพ	เพื่อให้หน่วยงานในประเทศไทย ได้รับการพัฒนาเพื่อเป็น องค์ความรู้ด้านสุขภาพ โดย ปรับการทำงานของบุคลากรให้ เรียนรู้เป็น เรียนรู้ใหม่ และ เรียนเพิ่มต่อยอดได้	การรับรู้และความเข้าใจ เกี่ยวกับการเข้าร่วมกิจกรรม ของหน่วยบริการสาธารณสุข อยู่ในวงจำกัดหรือใช้เวลานาน กว่าที่คาดการณ์ไว้ อาจส่งผล ต่อการเข้าร่วม กระบวนการพัฒนาฯ	1. เจ้าหน้าที่ที่รับผิดชอบงานติด ภารกิจเร่งด่วนในการลงพื้นที่ให้ ความช่วยเหลือประชาชนใน สถานการณ์โควิด - 19 2. การสื่อสารผ่านหนังสือ ราชการผ่านระบบสารบรรณเกิด ความขัดข้องเชิงเทคนิค	2	2	6	ปานกลาง	

ภารกิจตามกฎหมาย/ แผนงาน/ภารกิจอื่นๆ ที่สำคัญ/ขั้นตอน	วัตถุประสงค์	ความเสี่ยง	ปัจจัยเสี่ยง	การประเมินความเสี่ยง				ลำดับ ความ เสี่ยง
				โอกาส	ผล กระทบ	ระดับความเสี่ยง		
						คะแนน	ระดับ	
12. กระบวนการเลข ของมูลนิธิสถาบันความ รอบรู้ไทย และสมาคม ส่งเสริมความรอบรู้ด้าน สุขภาพไทย	เพื่อสนับสนุนการดำเนินงาน ของมูลนิธิสถาบันความ รอบรู้ไทย	ประสิทธิภาพการสนับสนุน การดำเนินงานของมูลนิธิฯ และสมาคมฯ ไม่เป็นไปตาม เป้าหมายที่กำหนดไว้ เนื่องจากภารกิจของ หน่วยงานมีจำนวนมาก	1. จำนวนบุคลากรที่ไม่เพียงพอ ในการสนับสนุนการดำเนินงาน 2. ภาระงานที่เพิ่มขึ้น นอกเหนือจากแผนปฏิบัติการที่ กำหนดไว้	2	1	2	ต่ำ	

ระดับของความเสี่ยง (Degree of risk)



ผลการวิเคราะห์ความเสี่ยง ประจำปีงบประมาณ 2565 (รอบ 5 เดือนแรก : ตุลาคม 2564 – กุมภาพันธ์ 2565)
 หน่วยงาน กองส่งเสริมความรอบรู้และสื่อสารสุขภาพ

ลำดับ ความเสี่ยง	กระบวนการ	ความเสี่ยง	การประเมินความเสี่ยง			
			โอกาส	ผลกระทบ	ระดับความเสี่ยง	
					คะแนน	ระดับ
1	กระบวนการงานเฝ้าระวังและ ตอบโต้ข้อมูลข่าวสาร	การตรวจสอบข้อเท็จจริงของข้อมูลข่าวสารใช้เวลามากกว่าที่กำหนด ส่งผลให้ข่าวที่เข้าข่ายมีความเสี่ยงที่จะเป็นข่าวปลอม ถูกส่งต่อและอาจ นำไปสู่การเข้าใจที่ผิดเกี่ยวกับการส่งเสริมสุขภาพและอนามัยสิ่งแวดล้อม ที่ยากแก่การแก้ไข	3	4	12	สูง
2	กระบวนการสร้างความความ รอบรู้ด้านสุขภาพ	1. ประชาชนยังไม่สามารถดำเนินตามกระบวนการสร้างความรอบรู้ได้ 2. จากผลการสำรวจพบว่าประชาชนยังมีความรอบรู้ด้านสุขภาพไม่ เพียงพอ	2	4	8	สูง
3	กระบวนการสร้างองค์กร รอบรู้ด้านสุขภาพ	การรับรู้และความเข้าใจเกี่ยวกับการเข้าร่วมกิจกรรมของหน่วยบริการ สาธารณสุขอยู่ในวงจำกัดหรือใช้เวลานานกว่าที่คาดการณ์ไว้ อาจส่งผลต่อ การเข้าร่วมกระบวนการพัฒนาฯ	2	4	6	ปานกลาง
4	กระบวนการวิจัย	ด้วยสถานการณ์การระบาดของโรค COVID -19 ทำให้การลงพื้นที่ชี้แจง และเก็บข้อมูลวิจัย มีข้อจำกัดและเป็นไปได้ยาก	2	3	6	ปานกลาง
5	กระบวนการรับเอกสาร ประกอบการเบิกจ่าย	1. เอกสารการเบิกจ่ายไม่ครบถ้วน ผิดพลาด และเซ็นไม่ครบ 2. จัดส่งเอกสารเบิกจ่ายล่าช้า สูญหาย	2	3	6	ปานกลาง
6	กระบวนการจัดวางระบบ ควบคุมภายใน	ระบุความเสี่ยงยังไม่ครบทุกกระบวนการ	2	2	4	ปานกลาง
7	กระบวนการพัสดุ	การดำเนินงานจัดซื้อจัดจ้างไม่เป็นไปตามระเบียบ	1	4	4	ปานกลาง

ลำดับ ความเสี่ยง	กระบวนการ	ความเสี่ยง	การประเมินความเสี่ยง			
			โอกาส	ผล กระทบ	ระดับความเสี่ยง	
					คะแนน	ระดับ
8	กระบวนการเสริมสร้าง ทักษะและสมรรถนะ กำลังคน ด้านการสร้างความ รอบรู้ด้านสุขภาพ	กำลังคนผู้ปฏิบัติงานไม่เพียงพอ และต้องปฏิบัติงานหลายหน้าที่ รวมทั้ง จากสถานการณ์การระบาดของโรคโควิด-19 ต้องปรับรูปแบบการพัฒนา ทักษะจากการอบรมเป็นรูปแบบออนไลน์ จึงขาดการต่อสื่อสารเพื่อ สร้างความเข้าใจกันมากยิ่งขึ้น	2	2	4	ปานกลาง
9	กระบวนการสื่อสาร	รูปแบบการสื่อสารยังไม่สามารถเข้าถึงประชาชน	2	2	4	ปานกลาง
10	กระบวนการบริหารจัดการ งบประมาณ	สถานการณ์ COVID-19 ทำให้ต้องมีการปรับแผนการปฏิบัติงาน และมีผล ต่อการบริหารงบประมาณของหน่วยงาน	1	2	2	ต่ำ
11	กระบวนการจัดอบรม/ ประชุม/สัมมนา	ผู้เข้าร่วมอบรม/ประชุม/สัมมนา ไม่สามารถเข้าร่วมได้	1	1	2	ต่ำ
12	กระบวนการงานเลขานุการของมูลนิธิ สถาบันความรู้ไทย และ สมาคมส่งเสริมความรู้ ด้านสุขภาพไทย	ประสิทธิภาพการสนับสนุนการดำเนินงานของมูลนิธิฯ และสมาคมฯ ไม่ เป็นไปตามเป้าหมายที่กำหนดไว้ เนื่องจากภารกิจของหน่วยงานมีจำนวน มาก	2	1	2	ต่ำ

ผู้จัดทำ.....

(นางสาวประวีณนุช กาญจนจรศักดิ์)

ตำแหน่ง นักประชาสัมพันธ์ชำนาญการ

วันที่ 21 ตุลาคม พ.ศ. 2565

ผู้รับรอง.....

(นายศุภฤกษ์ สือรุ่งเรือง)

ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองส่งเสริมความรู้และสื่อสารสุขภาพ

วันที่ 21 ตุลาคม พ.ศ.2565

เอกสารเกณฑ์การประเมินระดับโอกาสที่จะเกิดความเสี่ยง และระดับผลกระทบของความเสี่ยง

กระบวนการวิจัย

เกณฑ์การประเมินระดับโอกาสที่จะเกิดความเสี่ยง		
ความถี่ของโอกาสที่จะเกิด	ระดับคะแนน	โอกาสที่จะเกิดความเสี่ยง
ไม่สามารถทำวิจัยต่อได้จนจบ	5	สูงมาก
การทำวิจัยล่าช้ากว่าแผน ร้อยละ 65	4	สูง
การทำวิจัยล่าช้ากว่าแผน ร้อยละ 45	3	ปานกลาง
การทำวิจัยล่าช้าจากแผน ร้อยละ 25	2	น้อย
การทำวิจัยล่าช้ากว่าแผน ร้อยละ 5	1	น้อยมาก

เกณฑ์การประเมินระดับผลกระทบความเสี่ยง		
ความเสียหาย	ระดับ คะแนน	ผลกระทบ
กระทบต่อหน่วยงาน หน่วยงานตรวจวิจัย และกรม อนามัย	5	สูงมาก
กระทบต่อหน่วยงานตรวจวิจัย และกรมอนามัย	4	สูง
กระทบต่อหน่วยงาน และหน่วยงานตรวจวิจัย	3	ปานกลาง
กระทบต่อหน่วยงาน	2	น้อย
ไม่กระทบต่อหน่วยงาน	1	น้อยมาก

กระบวนการบริหารจัดการงบประมาณ

เกณฑ์การประเมินระดับโอกาสที่จะเกิดความเสี่ยง		
ความถี่ของโอกาสที่จะเกิด	ระดับคะแนน	โอกาสที่จะเกิดความเสี่ยง
ปรับแผนมากกว่า 3 ครั้งขึ้นไป	5	สูงมาก
ปรับแผน 3 ครั้ง	4	สูง
ปรับแผน 2 ครั้ง	3	ปานกลาง
ปรับแผน 1 ครั้ง	2	น้อย
ไม่มีการปรับแผน	1	น้อยมาก

เกณฑ์การประเมินระดับผลกระทบความเสี่ยง		
ความเสียหาย	ระดับ คะแนน	ผลกระทบ
กระทบต่อหน่วยงาน กรมอนามัย และกระทรวง	5	สูงมาก
กระทบต่อหน่วยงาน และกรมอนามัย	4	สูง
กระทบต่อกรมอนามัย	3	ปานกลาง
กระทบต่อหน่วยงาน	2	น้อย
ไม่กระทบต่อหน่วยงาน และกรมอนามัย	1	น้อยมาก

กระบวนการรับเอกสารประกอบการเบิกจ่าย

เกณฑ์การประเมินระดับโอกาสที่จะเกิดความเสี่ยง		
ความถี่ของโอกาสที่จะเกิด	ระดับคะแนน	โอกาสที่จะเกิดความเสี่ยง

เกณฑ์การประเมินระดับผลกระทบความเสี่ยง		
ความเสียหาย	ระดับ คะแนน	ผลกระทบ

ผิดพลาดมากกว่า 3 ครั้ง ขึ้นไป	5	สูงมาก
ผิดพลาด 3 ครั้ง	4	สูง
ผิดพลาด 2 ครั้ง	3	ปานกลาง
ผิดพลาด 1 ครั้ง	2	น้อย
ไม่มีผิดพลาด	1	น้อยมาก

กระบวนการพัสดุ

เกณฑ์การประเมินระดับโอกาสที่จะเกิดความเสี่ยง		
ความถี่ของโอกาสที่จะเกิด	ระดับคะแนน	โอกาสที่จะเกิดความเสี่ยง
ผิดพลาดมากกว่า 3 ครั้ง ขึ้นไป	5	สูงมาก
ผิดพลาด 3 ครั้ง	4	สูง
ผิดพลาด 2 ครั้ง	3	ปานกลาง
ผิดพลาด 1 ครั้ง	2	น้อย
ไม่มีผิดพลาด	1	น้อยมาก

กระบวนการจัดอบรม/ประชุม/สัมมนา

เกณฑ์การประเมินระดับโอกาสที่จะเกิดความเสี่ยง		
ความถี่ของโอกาสที่จะเกิด	ระดับคะแนน	โอกาสที่จะเกิดความเสี่ยง
ไม่สามารถจัดการประชุมได้	5	สูงมาก
เลื่อนการประชุม 3 ครั้ง	4	สูง
เลื่อนการประชุม 2 ครั้ง	3	ปานกลาง
เลื่อนการประชุม 1 ครั้ง	2	น้อย
ไม่มีการเลื่อนการประชุม	1	น้อยมาก

กระบวนการเสริมสร้างทักษะและสมรรถนะกำลังคน ด้านการสร้างความรอบรู้ด้านสุขภาพ

กระทบต่อหน่วยงาน หน่วยงานตรวจวิจัย และกรมอนามัย	5	สูงมาก
กระทบต่อหน่วยงานตรวจวิจัย และกรมอนามัย	4	สูง
กระทบต่อหน่วยงาน และหน่วยงานตรวจวิจัย	3	ปานกลาง
กระทบต่อหน่วยงาน	2	น้อย
ไม่กระทบต่อหน่วยงาน	1	น้อยมาก

เกณฑ์การประเมินระดับผลกระทบความเสี่ยง		
ความเสียหาย	ระดับ คะแนน	ผลกระทบ
กระทบต่อหน่วยงาน หน่วยงานตรวจวิจัย และกรมอนามัย	5	สูงมาก
กระทบต่อหน่วยงานตรวจวิจัย และกรมอนามัย	4	สูง
กระทบต่อหน่วยงาน และหน่วยงานตรวจวิจัย	3	ปานกลาง
กระทบต่อหน่วยงาน	2	น้อย
ไม่กระทบต่อหน่วยงาน	1	น้อยมาก

เกณฑ์การประเมินระดับผลกระทบความเสี่ยง		
ความเสียหาย	ระดับ คะแนน	ผลกระทบ
กระทบต่อหน่วยงาน กรมอนามัย และกระทรวง	5	สูงมาก
กระทบต่อหน่วยงาน และกรมอนามัย	4	สูง
กระทบต่อกรมอนามัย	3	ปานกลาง
กระทบต่อหน่วยงาน	2	น้อย
ไม่กระทบต่อหน่วยงาน และกรมอนามัย	1	น้อยมาก

เกณฑ์การประเมินระดับโอกาสที่จะเกิดความเสี่ยง		
ความถี่ของโอกาสที่จะเกิด	ระดับคะแนน	โอกาสที่จะเกิดความเสี่ยง
ไม่สามารถพัฒนาทักษะ	5	สูงมาก
มีการพัฒนาทักษะปีละ 1 ครั้ง	4	สูง
มีการพัฒนาทักษะปีละ 2 ครั้ง	3	ปานกลาง
มีการพัฒนาทักษะปีละ 3 ครั้ง	2	น้อย
มีการพัฒนาทักษะปีละ 4 ครั้ง	1	น้อยมาก

เกณฑ์การประเมินระดับผลกระทบความเสี่ยง		
ความเสียหาย	ระดับ คะแนน	ผลกระทบ
กระทบต่อหน่วยงาน กรมอนามัย และกระทรวง	5	สูงมาก
กระทบต่อหน่วยงาน และกรมอนามัย	4	สูง
กระทบต่อกรมอนามัย	3	ปานกลาง
กระทบต่อหน่วยงาน	2	น้อย
ไม่กระทบต่อหน่วยงาน และกรมอนามัย	1	น้อยมาก

กระบวนการสร้างความความรอบรู้ด้านสุขภาพ

เกณฑ์การประเมินระดับโอกาสที่จะเกิดความเสี่ยง		
ความถี่ของโอกาสที่จะเกิด	ระดับคะแนน	โอกาสที่จะเกิดความเสี่ยง
ประชาชนมีความรอบรู้ด้านสุขภาพ น้อยกว่า ร้อยละ 20	5	สูงมาก
ประชาชนมีความรอบรู้ด้านสุขภาพ ร้อยละ 30	4	สูง
ประชาชนมีความรอบรู้ด้านสุขภาพ ร้อยละ 40	3	ปานกลาง
ประชาชนมีความรอบรู้ด้านสุขภาพ ร้อยละ 50	2	น้อย
ประชาชนมีความรอบรู้ด้านสุขภาพ ร้อยละ 60	1	น้อยมาก

เกณฑ์การประเมินระดับผลกระทบความเสี่ยง		
ความเสียหาย	ระดับ คะแนน	ผลกระทบ
กระทบต่อหน่วยงาน กรมอนามัย และกระทรวง	5	สูงมาก
กระทบต่อหน่วยงาน และกรมอนามัย	4	สูง
กระทบต่อกรมอนามัย	3	ปานกลาง
กระทบต่อหน่วยงาน	2	น้อย
ไม่กระทบต่อหน่วยงาน และกรมอนามัย	1	น้อยมาก

กระบวนการจัดวางระบบควบคุมภายใน

เกณฑ์การประเมินระดับโอกาสที่จะเกิดความเสี่ยง

เกณฑ์การประเมินระดับผลกระทบความเสี่ยง

ความถี่ของโอกาสที่จะเกิด	ระดับคะแนน	โอกาสที่จะเกิดความเสี่ยง
เกิดเหตุการณ์จากความถี่มากกว่า 3 ครั้ง ขึ้นไป	5	สูงมาก
เกิดเหตุการณ์จากความถี่ 3 ครั้ง	4	สูง
เกิดเหตุการณ์จากความถี่ 2 ครั้ง	3	ปานกลาง
เกิดเหตุการณ์จากความถี่ 1 ครั้ง	2	น้อย
ไม่เกิดเหตุการณ์จากความถี่	1	น้อยมาก

ความเสียหาย	ระดับ คะแนน	ผลกระทบ
กระทบต่อหน่วยงาน กรมอนามัย และกระทรวง	5	สูงมาก
กระทบต่อหน่วยงาน และกรมอนามัย	4	สูง
กระทบต่อกรมอนามัย	3	ปานกลาง
กระทบต่อหน่วยงาน	2	น้อย
ไม่กระทบต่อหน่วยงาน และกรมอนามัย	1	น้อยมาก

กระบวนการสื่อสาร

เกณฑ์การประเมินระดับโอกาสที่จะเกิดความเสี่ยง		
ความถี่ของโอกาสที่จะเกิด	ระดับคะแนน	โอกาสที่จะเกิดความเสี่ยง
สื่อสารผิดพลาด มากกว่า จำนวน 3 ครั้ง	5	สูงมาก
สื่อสารผิดพลาด จำนวน 3 ครั้ง	4	สูง
สื่อสารผิดพลาด จำนวน 2 ครั้ง	3	ปานกลาง
สื่อสารผิดพลาด จำนวน 1 ครั้ง	2	น้อย
ไม่มีการสื่อสารผิดพลาด	1	น้อยมาก

เกณฑ์การประเมินระดับผลกระทบความเสี่ยง		
ความเสียหาย	ระดับ คะแนน	ผลกระทบ
กระทบต่อหน่วยงาน กรมอนามัย และกระทรวง	5	สูงมาก
กระทบต่อหน่วยงาน และกรมอนามัย	4	สูง
กระทบต่อกรมอนามัย	3	ปานกลาง
กระทบต่อหน่วยงาน	2	น้อย
ไม่กระทบต่อหน่วยงาน และกรมอนามัย	1	น้อยมาก

กระบวนการงานเฝ้าระวังและตอบโต้ข้อมูลข่าวสาร

เกณฑ์การประเมินระดับโอกาสที่จะเกิดความเสี่ยง		
ความถี่ของโอกาสที่จะเกิด	ระดับ คะแนน	โอกาสที่จะเกิดความเสี่ยง

เกณฑ์การประเมินระดับผลกระทบความเสี่ยง		
ความเสียหาย	ระดับ คะแนน	ผลกระทบ

มีข้อมูลข่าวสารที่เป็นเท็จ มากกว่า 3 ข่าวขึ้นไป	5	สูงมาก
มีข้อมูลข่าวสารที่เป็นเท็จ จำนวน 3 ข่าว	4	สูง
มีข้อมูลข่าวสารที่เป็นเท็จ จำนวน 2 ข่าว	3	ปานกลาง
มีข้อมูลข่าวสารที่เป็นเท็จ จำนวน 1 ข่าว	2	น้อย
ไม่มีข้อมูลข่าวสารที่เป็นเท็จ	1	น้อยมาก

กระทบต่อหน่วยงาน กรมอนามัย และกระทรวง	5	สูงมาก
กระทบต่อหน่วยงาน และกรมอนามัย	4	สูง
กระทบต่อกรมอนามัย	3	ปานกลาง
กระทบต่อหน่วยงาน	2	น้อย
ไม่กระทบต่อหน่วยงาน และกรมอนามัย	1	น้อยมาก

กระบวนการสร้างองค์ความรู้ด้านสุขภาพ

เกณฑ์การประเมินระดับโอกาสที่จะเกิดความเสี่ยง		
ความถี่ของโอกาสที่จะเกิด	ระดับคะแนน	โอกาสที่จะเกิดความเสี่ยง
ดำเนินการตามแนวทาง ร้อยละ 20	5	สูงมาก
ดำเนินการตามแนวทาง ร้อยละ 40	4	สูง
ดำเนินการตามแนวทาง ร้อยละ 50	3	ปานกลาง
ดำเนินการตามแนวทาง ร้อยละ 60	2	น้อย
ดำเนินการตามแนวทาง ร้อยละ 80	1	น้อยมาก

เกณฑ์การประเมินระดับผลกระทบความเสี่ยง		
ความเสียหาย	ระดับ คะแนน	ผลกระทบ
กระทบต่อหน่วยงาน หน่วยงานตรวจวิจัย และกรม อนามัย	5	สูงมาก
กระทบต่อหน่วยงานตรวจวิจัย และกรมอนามัย	4	สูง
กระทบต่อหน่วยงาน และหน่วยงานตรวจวิจัย	3	ปานกลาง
กระทบต่อหน่วยงาน	2	น้อย
ไม่กระทบต่อหน่วยงาน	1	น้อยมาก

กระบวนการงานเลขานุการของมูลนิธิสถาบันความรู้ไทย และสมาคมส่งเสริมความรู้ด้านสุขภาพไทย

เกณฑ์การประเมินระดับโอกาสที่จะเกิดความเสี่ยง		
ความถี่ของโอกาสที่จะเกิด	ระดับ คะแนน	โอกาสที่จะเกิดความเสี่ยง
ดำเนินการสนับสนุนได้ ร้อยละ 20	5	สูงมาก
ดำเนินการสนับสนุนได้ ร้อยละ 40	4	สูง
ดำเนินการสนับสนุนได้ ร้อยละ 50	3	ปานกลาง
ดำเนินการสนับสนุนได้ ร้อยละ 60	2	น้อย
ดำเนินการสนับสนุนได้ ร้อยละ 80	1	น้อยมาก

เกณฑ์การประเมินระดับผลกระทบความเสี่ยง		
ความเสียหาย	ระดับ คะแนน	ผลกระทบ
กระทบต่อหน่วยงาน กรมอนามัย และกระทรวง	5	สูงมาก
กระทบต่อหน่วยงาน และกรมอนามัย	4	สูง
กระทบต่อกรมอนามัย	3	ปานกลาง
กระทบต่อหน่วยงาน	2	น้อย
ไม่กระทบต่อหน่วยงาน และกรมอนามัย	1	น้อยมาก