

Riskianalüüs

ÜLDOSA	Kinnitamise kuupäev:
Hädaolukorda põhjustada võiva sündmuse nimi	
Juhtiv asutus: Kaasatud asutused: Kooskõlastatud:	
Riskianalüüsi koostajad:	

1. ANALÜÜSIOOSA

1.1. Hädaolukorda põhjustada võivad sündmuse liigid:					
1.2. Hädaolukorra määratlus:					
1.3. Toimunud sündmuste analüüs:					
1.4. Analüüsitavad stsenaariumid					
1. <i>Stsenaariumi nimi</i>					
2. <i>Stsenaariumi nimi</i>					
3. <i>jne</i>					
1.4.1. Hädaolukorda põhjustada võiva stsenaariumi nimi					
Stsenaariumi kirjeldus: 					
Tõenäosuse hindamise tabel					
Sõnaline väärtus	väga väike	väike	keskmine	suur	väga suur

Kriteerium	harvemini kui üks kord 100 aasta jooksul	üks kord 50 – 100 aasta jooksul	üks kord 20 – 50 aasta jooksul	üks kord 5 – 20 aasta jooksul	tihemini kui üks kord 5 aasta jooksul
Töenäosus:					
Tagajärgede hindamise raskusastmed					
Raskusaste	1	2	3	4	5
Sõnaline väärtus	vähetähtis	kerge	raske	väga raske	katastroofiline
I Elu ja tervis					
Surnud (arv)	≤ 5	6–15	16–50	51–200	> 200
Vigastatud või haigestunud (arv)	≤ 15	16–45	46–150	151–600	> 600
Evakueeritud (arv)	≤ 50	51–200	201–500	501–2000	> 2000
II Vara					
Otsene rahaline kulu (mln eurot)	< 1	1–10	11–50	51–100	> 100
Kaudne rahakulu	vähetähtis	väike	suur	väga suur	katastroofiline
III Looduskeskkond					
Mõju ulatus (km ²)	< 1	1–10	11–100	101–1000	> 1000
Mõju kestus	<1 kuu	1–6 kuud	6–12 kuud	1–3 aastat	> 3 aasta
IV Elutähtsad teenused					
Otseselt mõjutatud teenuste arv	0–1	2–3	4–5	6–7	≥ 8
Kestus	< päev	1–6 päeva	1 – 2 nädalat	2 nädalat kuni 1 kuu	kauem kui 1 kuu
Tagajärgede koondhinnang (arvutuslik)					
Tagajärgede koondhinnang (töögrupi otsusel):					
Riskiklass (arvutuslik):					
Lõplik riskiklass (töögrupi otsusel):					

2. VÕIMEANALÜÜS¹

2.1. Ülevaade võimeanalüüsist

Võimeanalüüsile tuginev ülevaade stsenaariumi ennetamise, valmistumise ja lahendamise olulisematest tegevustest:	
Võimeanalüüsile tuginev ülevaade stsenaariumi olemasolevast valmisolekust:	
Võimeanalüüsile tuginev ülevaade stsenaariumi olulisematest võimelünkadest:	
Võimeanalüüsile tuginev ülevaade stsenaariumi olulisematest meetmetest:	
Stsenaarium võib laieneda hädaolukorraks	JAH/EI
Stsenaariumi lahendamine võib vajada eriolukorra väljakuulutamist	JAH/EI
Stsenaariumi lahendamisel on vajalik kasutada hädaolukorra lahendamise plaani	JAH/EI

3. JÄRELDUSED

Järeldused	
Üldine hinnang riigi valmisolekule lahendada sündmusest tingitud hädaolukorda:	
Loetelu kriitilistest võimelünkadest:	
Loetelu meetmetest, mis on asutusesisesed ja nende maksumus:	
Loetelu meetmetest, mis nõuavad mitme asutuse koostööd või ministeeriumi/Vabariigi Valitsuse otsust ja nende maksumus:	

¹ Teostatakse eraldi iga stsenaariumi kohta.

Loetelu riskikommunikatsiooni meetmetest ja nende täitmise eest vastutavad asutused:

Hädaolukorraks laieneda võivad sündmuse stsenaariumid, mille lahendamiseks on vajalik koostada hädaolukorra lahendamise plaan:

Stsenaariumi nimi	Vastutav asutus	Kaasatud asutus
<i>Stsenaarium</i>		
<i>Stsenaarium</i>		

Sündmuse stsenaariumid, mille lahendamise puhul võib olla vajalik välja kuulutada eriolukord ja eriolukorra väljakuulutamise põhjus:

Ettepanek hädaolukorra lahendamiseks vajaliku varu, sealhulgas tegevusvaru suuruse kohta: