

ANALYSESKJEMA

Analyseskjemaet kan nyttast til å strukturere og dokumentere vurderingane av kvar enkelt hending. Ein skal her beskrive kvar hending, vurdere sårbarheit, sannsyn, konsekvensar, uvisse, risiko og forslag til tiltak, og vurdere kor styrbare tiltaka er. Dei utfylte skjemaene vil saman med ei heilskapleg vurdering av hendingane utgjere ein samanstilt heilskapleg ROS (sjå pkt. 2.3). Vedlegg 2 viser eit døme på eit utfylt skjema. Analyseskjemaet er også å finne på www.ds.no.

UØNSKT HENDING	NR.	NAMN
Beskriving av hendinga:		
Medverkande faktorar:	Eksisterande tiltak og korleis dei fungerer:	

SÅRBARHEITSVURDERING
Er det særtrekk ved kommunen som kan bidra til at den uønskte hendinga utviklar seg til det verre (naturforhold, korleis folkesetnaden er sett saman osv.)?
Kan den uønskte hendinga medføre følgjehendingar og svikt i kritiske samfunnsfunksjonar og -tenester? Korleis vil langvarig(e) bortfall påverke andre kritiske samfunnsfunksjonar og -tenester?
Korleis vil den uønskte hendinga påverke evna til styring og krisehandtering i kommunen? Medfører hendinga behov for evakuering? Vil det vere behov for å varsle folkesetnaden omgåande?
Samla vurdering av sårbarheit:

SANNSYNSVURDERING	Særs låg	Låg	Middels	Høg	Særs høg	Grunngiving
Sannsyn for hendinga:						

Vurdering av overførbarheit: Kan liknande hendingar skje andre stader i kommunen?

KONSEKVENSVURDERING								
Samfunnsverdi	Konsekvenstype	Konsekvenskategori					Grunngiving	
		0	1	2	3	4	5	
Liv og helse	Dødsfall							
	Skadar og sjukdom							
Samfunnsstabilitet	Manglende dekning av grunnleggjande behov							
	Forstyrringar i daglelivet							
Natur og miljø	Langtidsskadar – naturmiljø							
	Langtidsskadar – kulturmiljø							
Materielle verdiar	Direkte økonomiske tap							
	Indirekte økonomiske tap							

Samla vurdering av konsekvens (særs låg til særs høg):

UVISSE	Låg	Middels	Høg	Grunngiving
Vurdering av usikkerhet:				

BESKRIVE RISIKO	Låg	Middels	Høg	Grunngiving
<u>Basert på vurderingane over</u> (låg til høg):				
MOGLEGE TILTAK				
Sannsynsreduserende	Konsekvensreduserende			

STYRBARHEIT	Låg	Middels	Høg	Grunngiving
Vurdering av styrbarheit:				