

ANALYSESKJEMA

Analyseskjemaet kan brukes til å strukturere og dokumentere vurderingene av hver enkelt hendelse. Her skal hver hendelse beskrives sammen med vurdering av sårbarhet, sannsynlighet, konsekvenser, usikkerhet og risiko, forslag til tiltak og vurdering av styrbarheten av tiltakene. De utfylte skjemaene vil sammen med en helhetlig vurdering av hendelsene utgjøre en sammenstilt helhetlig ROS (se pkt. 2.3). Vedlegg 2 viser et eksempel på et utfylt skjema. Analyseskjemaet finnes også på www.dsb.no.

UØNSKET HENDELSE	NR.	NAVN
Beskrivelse av hendelsen:		
Medvirkende faktorer:	Eksisterende tiltak og hvordan de fungerer:	

SÅRBARHETSVURDERING
Er det særtrekk ved kommunen som kan bidra til at den uønskede hendelsen utvikler seg til det verre (naturforhold, befolkningssammensetning osv.)?
Kan den uønskede hendelsen medføre følghendelser og svikt i kritiske samfunnsfunksjoner og -tjenester? Hvordan vil langvarig(e) bortfall påvirke andre kritiske samfunnsfunksjoner og -tjenester?
Hvordan vil den uønskede hendelsen påvirke kommunens styrings- og krisehåndteringsevne? Medfører hendelsen behov for evakuering? Vil det være behov for umiddelbar befolkningsvarsling?
Samlet vurdering av sårbarhet:

SANNSYNLIGHETSVURDERING	Svært lav	Lav	Middels	Høy	Svært høy	Begrunnelse
Sannsynlighet for hendelsen:						
Vurdering av overførbarhet: Kan lignende hendelser inntreffe andre steder i kommunen?						

KONSEKVENSVURDERING								
Samfunnsverdi	Konsekvenstype	Konsekvenskategori						Begrunnelse
		0	1	2	3	4	5	
Liv og helse	Dødsfall							
	Skader og sykdom							
Samfunnsstabilitet	Manglende dekning av grunnleggende behov							
	Forstyrrelser i dagliglivet							
Natur og miljø	Langtidsskader – naturmiljø							
	Langtidsskader – kulturmiljø							
Materielle verdier	Direkte økonomiske tap							
	Indirekte økonomiske tap							
Samlet vurdering av konsekvens (svært lav til svært høy):								

USIKKERHET	Lav	Middels	Høy	Begrunnelse
Vurdering av usikkerhet:				

BESKRIVE RISIKO	Lav	Middels	Høy	Begrunnelse
Basert på vurderingene over (lav til høy):				
MULIGE TILTAK				
Sannsynlighetsreducerende				Konsekvensreducerende

STYRBARHET	Lav	Middels	Høy	Begrunnelse
Vurdering av styrbarhet:				