

 <p><b>BRANDKÅREN</b> NORRA DALARNA</p>	<p><b>INSTRUKTION</b> <b>Förstärkningslarm om kemolycka / utsläpp farligt ämne (Stort larm)</b></p> <p>Station 225-3000 Mora</p>
<p>Datum/upprättad: 2014-10-05/JS</p>	
<p>Uppdaterad: 2018-11-03 Ska följas upp senast: 2019-11-03</p>	

<p><b>Definition av uppdrag</b></p>	<p>Instruktionen syftar till att tydliggöra vad som gäller i händelse av förstärkningslarm till annan kommun om kemolycka / utsläpp farligt ämne.</p>
<p><b>Fordonståg</b></p>	<p><b>3010:</b> 1styrkeledare + 3 brandmän heltid. Medtar stänkskydd/kemskyddsdräkter.</p> <p><b>3060 + kemsläp + Jumboflaskor och tillhörande utrustning</b> 1 brandman deltid.</p> <p><b>3170:</b> Åker till stationen.</p> <p>Övriga radiopassar på RAPS-kanal och inväntar vidare order.</p> <p><b>RCB:</b> begär vid behov ut ytterligare kemdykare (225-3500, 225-1000), brandingenjör, stabsenhet (w800) och röd ledningsberedskapsnivå samt vattenenhet från angränsande kommuner.</p>
<p><b>På skadeplats (om ingen annan order gives)</b></p>	<p><b>3010:</b> SL kontaktar lokal räddningsledare och inhämtar riskbedömning samt order. Innan insats påbörjas etableras kontakt med RCB för OSHBIP. Brandmän ombyter till kemdykledare och kemdykare.</p> <p><b>3060:</b> Upprättar med lokal räddningspersonal saneringsplats och bistår som verktygsman.</p> <p>RCB kan vid kemlarm utanför insatsområdet lämpligtvis inställa sig på olycksplats för att bistå räddningsledningen för insatsen samt säkerställa att skadeplatschef och säkerhetsbefäl finns och är lämpliga.</p>
<p><b>Ledningsstöd</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kemiakuten 020-99 60 00 (kopplas via Giftinformationscentralen)</li> <li>• MSB TiB 054-150 150 (kopplas via SOS Alarm)</li> <li>• RCB överväger <b>RÖD LEDNINGSBEREDSKAPSNIVÅ</b>.</li> </ul>



**INSTRUKTION**  
**Förstärkningslarm om kemolycka / utsläpp farligt ämne (Stort larm)**

Datum/upprättad: 2014-10-05/JS

Uppdaterad: 2018-11-03

Ska följas upp senast: 2019-11-03

Station 225-3000 Mora

**Riskbedömning**

Moment/arbetsuppgift	Risk	Åtgärd minska risk	Skyddsutrustning
Arbete på skadeplats vid livräddning, sanering, åtgärdande av läckage.	Exponering av farliga ämnen	Riskbedömning, avspärning, utrymning, zonindelning samt användande av skyddsutrustning.	Andningsskydd, larmställ, eller utrustning efter skyddsnivå.
Framkörning till skadeplats	Exponering av farliga ämnen	Framkörning med vinden i ryggen, riskavstånd	Larmställ samt riskavstånd utifrån ämnets risk
Arbete på skadeplats	Exponering av farliga ämnen	Viktigt att samtlig personal får kännedom om risker och restriktioner, genomgång av ansvarigt befäl. Sektorindelning	Larmställ samt riskavstånd utifrån ämnets risk
Arbete på skadeplats vid åtgärdande av läckage.	Exponering av farliga ämnen	Riskbedömning, användande av skyddsutrustning samt möjlighet att övervaka/mäta koncentration.	Andningsskydd, larmställ, eller utrustning efter skyddsnivå samt indikeringsinstrument