

 <p>BRANDKÅREN NORRA DALARNA</p>	<p>INSTRUKTION Flyghändelse Mora-Siljan flygplats (Stort larm)</p>
<p>Datum/upprättad: 2013-02-26/JS, BB</p>	<p>Station 225-3000 Mora</p>
<p>Uppdaterad: 2018-11-03 Ska följas upp senast: 2019-11-03</p>	

<p>Definition av uppdrag</p>	<p>Instruktionen syftar till att tydliggöra vad som gäller i händelse av larm om <i>fara för haveri</i> samt <i>haverilarm</i>.</p>
<p>Fordonståg</p>	<p>3010: 1styrkeledare +2 brandmän heltid.</p> <p>SL: Söker kontakt med tornet 225-3200 under framkörning alternativt insatsledare i 225-3240 på kanal 76. Styrkeledaren skall vid framkomst överta som insatsledare (stående order från räddningschefen) och etablera förbindelse med RCB. Insatsledaren från flyget kan därefter fungera som expertstöd till SL.</p> <p>3040: 1 brandman heltid</p> <p>3170: 1 brandman deltid (FIB). Byter om till rökdykare.</p> <p>3055: 1 arbetsledare + 1 brandman deltid.</p> <p>3155: 1 brandman deltid</p> <p>3140: 1 brandman deltid. Säkerställer vattentillgång på 3040/3240.</p> <p>RCB: upprättar förbindelse med räddningsledare på JRCC, begär vid behov ut stabsenhet (w800) med röd ledningsberedskapsnivå samt förstärkning från angränsande kommuner.</p> <p>RCB ansvarar för att informera räddningsledare på JRCC när kommunal räddningstjänst enligt LSO föreligger och övertar räddningsledningen.</p>
<p>Brytpunkt</p>	<p>Brytpunkt är plattan framför tankstationen om ingen annan order gives.</p>
<p>Ledningsstöd</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Länsstyrelsens TiB (sökts via SOS Alarm) • Landstinget TiB (sökts via SOS Alarm) • RCB kan besluta om RÖD LEDNINGSBEREDSKAPSNIVÅ.



BRANDKÅREN
NORRA DALARNA

INSTRUKTION
Flyghändelse Mora-Siljan
flygplats (Stort larm)

Datum/upprättad: 2013-02-26/JS, BB

Uppdaterad: 2018-11-03

Ska följas upp senast: 2019-11-03

Station 225-3000 Mora

Riskbedömning

Moment/arbetsuppgift	Risk	Åtgärd minska risk	Skyddsutrustning
Brandsläckning	Brand i kompositmaterial	Rätt skyddsnivå i förhållande till zonindelning. Angrepp med vinden i ryggen.	Andningsskydd i både het och varm zon.
Räddningsarbete på bana	Övrig flygtrafik	Kontakt med flygledartornet	Radiokommunikation på rätt kanal.