



## Information till allmänheten

### Trängslet Kraftverk

#### Trängslet 1:1

##### Verksamhet

Trängslet kraftverk är ett kraftverk i Östedalälven på fastigheten Trängslet 1:1, belägen norr om Älvdalen centralort. Dammen som hör till kraftverket är en regleringsdamm. Kraftverket togs i drift 1960 och är en av landets största vattenkraftverk med ett magasin som sträcker sig 70 km i sin längd.

##### Särskilda risker

En brand eller annan olycka på kraftverket skulle kunna leda till en komplicerad insats eftersom byggnaden är komplex och har viktiga funktioner. Worst case scenario är naturligtvis ett dammhaveri vilket skulle leda till ett ökat vattenflöde till bebyggelsen nedanför dammen. Mer information om dammhaveri finns på Älvdalen kommuns hemsida [www.alvdalen.se](http://www.alvdalen.se) samt Mora kommuns hemsida [www.morakommun.se](http://www.morakommun.se).

##### Brandkårens förmåga

Beredskap Älvdalens station:

Insatsledare - anspänningstid 90 sekunder

1 befäl och 4 brandmän - anspänningstid 5 minuter

Åsen brandvärn.

Vid en större händelse på Trängslet kraftverk kommer flera styrkor larmas från angränsande medlemskommuner i förbundet, i första hand kommer dessa styrkor från stationerna i Mora, Orsa och Särna larmas eftersom dom är närmst:

Beredskap Mora station:

1 befäl och 4 brandmän - anspänningstid 90 sekunder (Heltid/FIP)

1 arbetsledare och 3 brandmän – anspänningstid 5 min (Deltid)

Beredskap Orsa station:

1 befäl och 4 brandmän - anspänningstid 5 minuter

Beredskap Särna station

1 befäl och 3 brandmän – anspänningstid 5 minuter