

# Presentasjonsregler: Flomsoner

## DATAEIER

Norges vassdrags- og energidirektorat, NVE

## STATISK TEGNFORKLARING

### FLOMSONER

#### Flomsone analyseområde

- Gjeldende
- Til ny vurdering
- Ajourført
- Under planlegging

#### Flomvannstand ved tverrprofil

- Tverrprofil med flomvannstander (m.o.h.)

#### Flomvannstandskurve: 10, 20, 50, 100, 200, 500 og 1000 års gjentaksintervall, og 200 års gjentaksintervall med et endret klima i år 2100

- Kurver med flomvannstand (m.o.h.)
- Halvmeters kurver med flomvannstand (m.o.h.)

#### Flomsoner: 10, 20, 50, 100, 200, 500 og 1000 års gjentaksintervall





-  Flomutsatt
-  Lavpunkt
-  Elv og vann

#### Flomsoner: 200 års gjentaksintervall med et endret klima i år 2100


-  Flomutsatt
-  Lavpunkt
-  Elv og vann

## TEGNFORKLARING DETALJER



### Flomsone analyseområde

Klassenavn	RGB-verdier	Symbol	Spørring
Gjeldende	230-0-0		STATUSKARTLEGGING=1
Til ny vurdering	230-152-0		STATUSKARTLEGGING=2
Ajourført	168-0-0		STATUSKARTLEGGING=5
Under planlegging	230-0-0		STATUSKARTLEGGING=6




### Flomvannstand ved tverrprofil

Klassenavn	RGB-verdier	Symbol	Spørring
Flomvannstand ved tverrprofil	0-38-115		




### Flomvannstandskurve: 10, 20, 50, 100, 200, 500 og 1000 års gjentaksintervall, og 200 års gjentaksintervall med et endret klima i år 2100

Klassenavn	RGB-verdier	Symbol	Spørring
Kurver med flomvannstand (m.o.h.)	0-0-0		SYMBOLKONTUR=1
Halvmeterskurver med flomvannstand (m.o.h.)	0-0-0		SYMBOLKONTUR=2

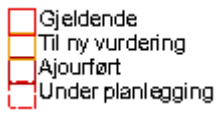

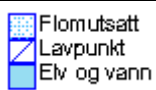
### Flomsoner: 10, 20, 50, 100, 200, 500 og 1000 års gjentaksintervall

Klassenavn	RGB-verdier	Symbol	Spørring
Flomutsatt	0-0-255, 50-180-255		SYMBOLFLOM=1
Lavpunkt	0-0-255		SYMBOLFLOM=2
Elv og vann	0-0-255, 151-219-242		SYMBOLFLOM=3

### Flomsoner: 200 års gjentaksintervall med et endret klima i år 2100

Klassenavn	RGB-verdier	Symbol	Spørring
Flomutsatt	237-92-127		SYMBOLFLOM=1
Lavpunkt	237-92-127		SYMBOLFLOM=2
Elv og vann	0-0-255, 151-219-242		SYMBOLFLOM=3

## KARTLAG I TJENESTEN

Temakart	GetLegendGraphic	Bilde	Min. Scale	Max. Scale
FlomsoneAnalyseomraade	<a href="https://gis3.nve.no/map/services/Flomsone1/MapServer/WmsServer?request=GetLegendGraphic&amp;version=1.3.0&amp;format=image/png&amp;layer=FlomsoneAnalyseomraade">https://gis3.nve.no/map/services/Flomsone1/MapServer/WmsServer?request=GetLegendGraphic&amp;version=1.3.0&amp;format=image/png&amp;layer=FlomsoneAnalyseomraade</a>		0	0
Flomvannstand_ved_tverrprofil	<a href="https://gis3.nve.no/map/services/Flomsone1/MapServer/WmsServer?request=GetLegendGraphic&amp;version=1.3.0&amp;format=image/png&amp;layer=Flomvannstand_ved_tverrprofil">https://gis3.nve.no/map/services/Flomsone1/MapServer/WmsServer?request=GetLegendGraphic&amp;version=1.3.0&amp;format=image/png&amp;layer=Flomvannstand_ved_tverrprofil</a>	— Tverrprofil med flomvannstander (m.o.h.)	0	160001
Flomvannstandskurve_10ar	<a href="https://gis3.nve.no/map/services/Flomsone1/MapServer/WmsServer?request=GetLegendGraphic&amp;version=1.3.0&amp;format=image/png&amp;layer=Flomvannstandskurve_10ar">https://gis3.nve.no/map/services/Flomsone1/MapServer/WmsServer?request=GetLegendGraphic&amp;version=1.3.0&amp;format=image/png&amp;layer=Flomvannstandskurve_10ar</a>	— Kurver med flomvannstand (m.o.h.) --- Halvmeters kurver med flomvannstand (m.o.h.)	0	160001
Flomvannstandskurve_20ar	<a href="https://gis3.nve.no/map/services/Flomsone1/MapServer/WmsServer?request=GetLegendGraphic&amp;version=1.3.0&amp;format=image/png&amp;layer=Flomvannstandskurve_20ar">https://gis3.nve.no/map/services/Flomsone1/MapServer/WmsServer?request=GetLegendGraphic&amp;version=1.3.0&amp;format=image/png&amp;layer=Flomvannstandskurve_20ar</a>	— Kurver med flomvannstand (m.o.h.) --- Halvmeters kurver med flomvannstand (m.o.h.)	0	160001
Flomvannstandskurve_50ar	<a href="https://gis3.nve.no/map/services/Flomsone1/MapServer/WmsServer?request=GetLegendGraphic&amp;version=1.3.0&amp;format=image/png&amp;layer=Flomvannstandskurve_50ar">https://gis3.nve.no/map/services/Flomsone1/MapServer/WmsServer?request=GetLegendGraphic&amp;version=1.3.0&amp;format=image/png&amp;layer=Flomvannstandskurve_50ar</a>	— Kurver med flomvannstand (m.o.h.) --- Halvmeters kurver med flomvannstand (m.o.h.)	0	160001
Flomvannstandskurve_100ar	<a href="https://gis3.nve.no/map/services/Flomsone1/MapServer/WmsServer?request=GetLegendGraphic&amp;version=1.3.0&amp;format=image/png&amp;layer=Flomvannstandskurve_100ar">https://gis3.nve.no/map/services/Flomsone1/MapServer/WmsServer?request=GetLegendGraphic&amp;version=1.3.0&amp;format=image/png&amp;layer=Flomvannstandskurve_100ar</a>	— Kurver med flomvannstand (m.o.h.) --- Halvmeters kurver med flomvannstand (m.o.h.)	0	160001
Flomvannstandskurve_200ar	<a href="https://gis3.nve.no/map/services/Flomsone1/MapServer/WmsServer?request=GetLegendGraphic&amp;version=1.3.0&amp;format=image/png&amp;layer=Flomvannstandskurve_200ar">https://gis3.nve.no/map/services/Flomsone1/MapServer/WmsServer?request=GetLegendGraphic&amp;version=1.3.0&amp;format=image/png&amp;layer=Flomvannstandskurve_200ar</a>	— Kurver med flomvannstand (m.o.h.) --- Halvmeters kurver med flomvannstand (m.o.h.)	0	160001
Flomvannstandskurve_500ar	<a href="https://gis3.nve.no/map/services/Flomsone1/MapServer/WmsServer?request=GetLegendGraphic&amp;version=1.3.0&amp;format=image/png&amp;layer=Flomvannstandskurve_500ar">https://gis3.nve.no/map/services/Flomsone1/MapServer/WmsServer?request=GetLegendGraphic&amp;version=1.3.0&amp;format=image/png&amp;layer=Flomvannstandskurve_500ar</a>	— Kurver med flomvannstand (m.o.h.) --- Halvmeters kurver med flomvannstand (m.o.h.)	0	160001
Flomvannstandskurve_1000ar	<a href="https://gis3.nve.no/map/services/Flomsone1/MapServer/WmsServer?request=GetLegendGraphic&amp;version=1.3.0&amp;format=image/png&amp;layer=Flomvannstandskurve_1000ar">https://gis3.nve.no/map/services/Flomsone1/MapServer/WmsServer?request=GetLegendGraphic&amp;version=1.3.0&amp;format=image/png&amp;layer=Flomvannstandskurve_1000ar</a>	— Kurver med flomvannstand (m.o.h.) --- Halvmeters kurver med flomvannstand (m.o.h.)	0	160001
Flomvannstandskurve_2100ar	<a href="https://gis3.nve.no/map/services/Flomsone1/MapServer/WmsServer?request=GetLegendGraphic&amp;version=1.3.0&amp;format=image/png&amp;layer=Flomvannstandskurve_2100ar">https://gis3.nve.no/map/services/Flomsone1/MapServer/WmsServer?request=GetLegendGraphic&amp;version=1.3.0&amp;format=image/png&amp;layer=Flomvannstandskurve_2100ar</a>	— Kurver med flomvannstand (m.o.h.) --- Halvmeters kurver med flomvannstand (m.o.h.)	0	160001
Flomsone_10arsflom	<a href="https://gis3.nve.no/map/services/Flomsone1/MapServer/WMServer?request=GetLegendGraphic&amp;version=1.3.0&amp;format=image/png&amp;layer=Flomsone_10arsflom">https://gis3.nve.no/map/services/Flomsone1/MapServer/WMServer?request=GetLegendGraphic&amp;version=1.3.0&amp;format=image/png&amp;layer=Flomsone_10arsflom</a>		0	160001
Flomsone_20arsflom	<a href="https://gis3.nve.no/map/services/Flomsone1/MapServer/WMServer?request=GetLegendGraphic&amp;version=1.3.0&amp;format=image/png&amp;layer=Flomsone_20arsflom">https://gis3.nve.no/map/services/Flomsone1/MapServer/WMServer?request=GetLegendGraphic&amp;version=1.3.0&amp;format=image/png&amp;layer=Flomsone_20arsflom</a>		0	160001

Flomsone_50arsflom	<a href="https://gis3.nve.no/map/services/Flomsoner1/MapServer/WMSServer?request=GetLegendGraphic&amp;version=1.3.0&amp;format=image/png&amp;layer=Flomsone_50arsflom">https://gis3.nve.no/map/services/Flomsoner1/MapServer/WMSServer?request=GetLegendGraphic&amp;version=1.3.0&amp;format=image/png&amp;layer=Flomsone_50arsflom</a>	<input type="checkbox"/> Flomutsatt <input checked="" type="checkbox"/> Lavpunkt <input type="checkbox"/> Elv og vann	0	160001
Flomsone_100arsflom	<a href="https://gis3.nve.no/map/services/Flomsoner1/MapServer/WMSServer?request=GetLegendGraphic&amp;version=1.3.0&amp;format=image/png&amp;layer=Flomsone_100arsflom">https://gis3.nve.no/map/services/Flomsoner1/MapServer/WMSServer?request=GetLegendGraphic&amp;version=1.3.0&amp;format=image/png&amp;layer=Flomsone_100arsflom</a>	<input type="checkbox"/> Flomutsatt <input checked="" type="checkbox"/> Lavpunkt <input type="checkbox"/> Elv og vann	0	160001
Flomsone_200arsflom	<a href="https://gis3.nve.no/map/services/Flomsoner1/MapServer/WMSServer?request=GetLegendGraphic&amp;version=1.3.0&amp;format=image/png&amp;layer=Flomsone_200arsflom">https://gis3.nve.no/map/services/Flomsoner1/MapServer/WMSServer?request=GetLegendGraphic&amp;version=1.3.0&amp;format=image/png&amp;layer=Flomsone_200arsflom</a>	<input type="checkbox"/> Flomutsatt <input checked="" type="checkbox"/> Lavpunkt <input type="checkbox"/> Elv og vann	0	160001
Flomsone_500arsflom	<a href="https://gis3.nve.no/map/services/Flomsoner1/MapServer/WMSServer?request=GetLegendGraphic&amp;version=1.3.0&amp;format=image/png&amp;layer=Flomsone_500arsflom">https://gis3.nve.no/map/services/Flomsoner1/MapServer/WMSServer?request=GetLegendGraphic&amp;version=1.3.0&amp;format=image/png&amp;layer=Flomsone_500arsflom</a>	<input type="checkbox"/> Flomutsatt <input checked="" type="checkbox"/> Lavpunkt <input type="checkbox"/> Elv og vann	0	160001
Flomsone_1000arsflom	<a href="https://gis3.nve.no/map/services/Flomsoner1/MapServer/WMSServer?request=GetLegendGraphic&amp;version=1.3.0&amp;format=image/png&amp;layer=Flomsone_1000arsflom">https://gis3.nve.no/map/services/Flomsoner1/MapServer/WMSServer?request=GetLegendGraphic&amp;version=1.3.0&amp;format=image/png&amp;layer=Flomsone_1000arsflom</a>	<input type="checkbox"/> Flomutsatt <input checked="" type="checkbox"/> Lavpunkt <input type="checkbox"/> Elv og vann	0	160001
Flomsone_200arsflom_klima	<a href="https://gis3.nve.no/map/services/Flomsoner1/MapServer/WMSServer?request=GetLegendGraphic&amp;version=1.3.0&amp;format=image/png&amp;layer=Flomsone_200arsflom_klima">https://gis3.nve.no/map/services/Flomsoner1/MapServer/WMSServer?request=GetLegendGraphic&amp;version=1.3.0&amp;format=image/png&amp;layer=Flomsone_200arsflom_klima</a>	<input checked="" type="checkbox"/> Flomutsatt <input checked="" type="checkbox"/> Lavpunkt <input type="checkbox"/> Elv og vann	0	160001

## LENKER/ANNET (VALGFRITT)

NVE Atlas <https://atlas.nve.no>

Produktark <https://register.geonorge.no/register/versjoner/produktark/norges-vassdrags-og-energidirektorat/flomsoner>

NVEs nettside <https://www.nve.no/flaum-og-skred/kartlegging/flaum/>

Metadata i Geonorge

<https://kartkatalog.geonorge.no/metadata/norges-vassdrags-og-energidirektorat/flomsoner/e95008fc-0945-4d66-8bc9-e50ab3f50401>