





Presentasjonsregler: Flomsoner

DATAEIER	
Norges vassdrags- og	energidirektorat, NVE
STATISK TEGNFORK	LARING
	FLOMSONER
Flor	nsone analyseområde
	Gjeldende
	Til ny vurdering
	Ajourført
0	Under planlegging
Flor	nvannstand ved tverrprofil
_	Tverrprofil med flomvannstander (m.o.h.)
	nvannstandskurve: 10, 20, 50, 100, 200, 500 og 1000 års gjentaksintervall, 200 års gjentaksintervall med et endret klima i år 2100
_	Kurver med flomvannstand (m.o.h.)
	Halvmeters kurver med flomvannstand (m.o.h.)
Flor	nsoner: 10, 20, 50, 100, 200, 500 og 1000 års gjentaksintervall
	Flomutsatt
	Lavpunkt
	Elv og vann
Flor	nsoner: 200 års gjentaksintervall med et endret klima i år 2100
	Flomutsatt
	Lavpunkt
	Elv og vann





Presentasjonsregler: Flomsoner

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





Presentasjonsregler: Flomsoner

KARTLAG I TJENESTEN

Temakart	GetLegendGraphic	Bilde	Min. Scale	Max. Scale
FlomsoneAnalyseomr aade	https://gis3.nve.no/map/services/Flomsoner1/MapServer/WmsServer?request=GetLegendGraphic&version=1.3.0&format=image/png&layer=FlomsoneAnalyseomraade	Gjeldende Til ny vurdering Ajourført Under planlegging	0	0
Flomvannstand_ved_t verrprofil	https://gis3.nve.no/map/services/Flomsoner1/MapServer/WmsServer?request=GetLegendGraphic&version=1.3. 0&format=image/png&layer=Flomvannstandvedtverrprofil	—Tverrprofil med flomvanrstander (m.o.h.)	0	160001
Flomvannstandskurve _10ar	https://gis3.nve.no/map/services/Flomsoner1/MapServer/WmsServer?request=GetLegendGraphic&version=1.3. <u>0&format=image/png&layer=Flomvannstandskurve 10ar</u>	Kurver med flomvarnstand (m.o.h.) Halvmeters kurver med flomvannstand (m.o.h.)	0	160001
Flomvannstandskurve _20ar	https://gis3.nve.no/map/services/Flomsoner1/MapServer/WmsServer?request=GetLegendGraphic&version=1.3.0&format=image/png&layer=Flomvannstandskurve_20ar	Kurver med flomvannstand (m.o.h.) Halvmeters kurver med flomvannstand (m.o.h.)	0	160001
Flomvannstandskurve _50ar	https://gis3.nve.no/map/services/Flomsoner1/MapServer/WmsServer?request=GetLegendGraphic&version=1.3.0&format=image/png&layer=Flomvannstandskurve_50ar	Kurver med flomvannstand (m.o.h.) Halvmeters kurver med flomvannstand (m.o.h.)	0	160001
Flomvannstandskurve _100ar	https://gis3.nve.no/map/services/Flomsoner1/MapServer/WmsServer?request=GetLegendGraphic&version=1.3.0&format=image/png&layer=Flomvannstandskurve 100ar	Kurver med flomvannstand (m.o.h.) Halvmeters kurver med flomvannstand (m.o.h.)	0	160001
Flomvannstandskurve _200ar	https://gis3.nve.no/map/services/Flomsoner1/MapServer/WmsServer?request=GetLegendGraphic&version=1.3.0&format=image/png&layer=Flomvannstandskurve 200ar	Kurver med flomvannstand (m.o.h.) Halvmeters kurver med flomvannstand (m.o.h.)	0	160001
Flomvannstandskurve _500ar	https://gis3.nve.no/map/services/Flomsoner1/MapServer/WmsServer?request=GetLegendGraphic&version=1.3.0&format=image/png&layer=Flomvannstandskurve 500ar	Kurver med flomvannstand (m.o.h.) Halvmeters kurver med flomvannstand (m.o.h.)	0	160001
Flomvannstandskurve _1000ar	https://gis3.nve.no/map/services/Flomsoner1/MapServer/WmsServer?request=GetLegendGraphic&version=1.3.0&format=image/png&layer=Flomvannstandskurve 1000ar	Kurver med flomvannstand (m.o.h.) Halvmeters kurver med flomvannstand (m.o.h.)	0	160001
Flomvannstandskurve _2100ar	https://gis3.nve.no/map/services/Flomsoner1/MapServer/WmsServer?request=GetLegendGraphic&version=1.3.0&format=image/png&layer=Flomvannstandskurve 2100ar	Kurver med flomvannstand (m.o.h.) Halvmeters kurver med flomvannstand (m.o.h.)	0	160001
Flomsone_10arsflom	https://gis3.nve.no/map/services/Flomsoner1/MapServer/WMSServer?request=GetLegendGraphic&version=1.3.0&format=image/png&layer=Flomsone10arsflom	Flomutsatt Lavpunkt Elv og vann	0	160001
Flomsone_20arsflom	https://gis3.nve.no/map/services/Flomsoner1/MapServer/WMSServer?request=GetLegendGraphic&version=1.3.0&format=image/png&layer=Flomsone2oarsflom	Flomutsatt Lavpunkt Elv og vann	0	160001





		Presentas	jonsregle	er: Flomsoner
Flomsone_50arsflom	https://gis3.nve.no/map/services/Flomsoner1/MapServer/WMSServer?request=GetLegendGraphic&version=1.3. 0&format=image/png&layer=Flomsone_50arsflom	Flomutsatt Lavpunkt Elv og vann	0	160001
Flomsone_100arsflom	https://gis3.nve.no/map/services/Flomsoner1/MapServer/WMSServer?request=GetLegendGraphic&version=1.3.0&format=image/png&layer=Flomsone100arsflom	Flomutsatt Lavpunkt Elv og vann	0	160001
Flomsone_200arsflom	https://gis3.nve.no/map/services/Flomsoner1/MapServer/WMSServer?request=GetLegendGraphic&version=1.3.0&format=image/png&layer=Flomsone200arsflom	Flomutsatt Lavpunkt Elv og vann	0	160001
Flomsone_500arsflom	https://gis3.nve.no/map/services/Flomsoner1/MapServer/WMSServer?request=GetLegendGraphic&version=1.3.0&format=image/png&layer=Flomsone500arsflom	Flomutsatt Lavpunkt Elv og vann	0	160001
Flomsone_1000arsflo m	https://gis3.nve.no/map/services/Flomsoner1/MapServer/WMSServer?request=GetLegendGraphic&version=1.3.0&format=image/png&layer=Flomsone1000arsflom	Flomutsatt Lavpunkt Elv og vann	0	160001
Flomsone_200arsflom _klima	https://gis3.nve.no/map/services/Flomsoner1/MapServer/WMSServer?request=GetLegendGraphic&version=1.3.0&format=image/png&layer=Flomsone200arsflomklima	Flomutsatt Lavpunkt Elv og vann	0	160001

LENKER/ANNET (VALGFRITT)

NVE Atlas https://atlas.nve.no

 $\frac{\text{https://register.geonorge.no/register/versjoner/produktark/norges-vassdrags-og-energidirektorat/flomsoner}{\text{https://register.geonorge.no/register/versjoner/produktark/norges-vassdrags-og-energidirektorat/flomsoner}{\text{https://register.geonorge.no/register/versjoner/produktark/norges-vassdrags-og-energidirektorat/flomsoner}{\text{https://register.geonorge.no/register/versjoner/produktark/norges-vassdrags-og-energidirektorat/flomsoner}{\text{https://register.geonorge.no/register/versjoner/produktark/norges-vassdrags-og-energidirektorat/flomsoner}{\text{https://register.geonorge.no/register/versjoner/produktark/norges-vassdrags-og-energidirektorat/flomsoner}{\text{https://register.geonorge.no/register/versjoner/produktark/norges-vassdrags-og-energidirektorat/flomsoner}{\text{https://register.geonorge.no/register/versjoner/produktark/norges-vassdrags-og-energidirektorat/flomsoner}{\text{https://register.geonorge.no/register/versjoner/produktark/norges-vassdrags-og-energidirektorat/flomsoner}{\text{https://register.geonorge.no/register/versjoner/produktark/norges-vassdrags-og-energidirektorat/flomsoner}{\text{https://register.geonorge.no/register/versjoner/produktark/norges-vassdrags-og-energidirektorat/flomsoner}{\text{https://register.geonorge.no/register/versjoner/produktark/norges-vassdrags-og-energidirektorat/flomsoner/produktark/norges-vassdrags-og-energidirektorat/flomsoner/produktark/norges-vassdrags-og-energidirektorat/flomsoner/produktark/norges-vassdrags-og-energidirektorat/flomsoner/produktark/norges-vassdrags-og-energidirektorat/flomsoner/produktark/norges-vassdrags-og-energidirektorat/flomsoner/produktark/norges-vassdrags-og-energidirektorat/flomsoner/produktark/norges-vassdrags-og-energidirektorat/flomsoner/produktark/norges-vassdrags-og-energidirektorat/flomsoner/produktark/norges-vassdrags-og-energidirektorat/flomsoner/produktark/norges-vassdrags-og-energidirektorat/flomsoner/produktark/norges-vassdrags-og-energidirektorat/flomsoner/produktark/norges-vassdrags-og-energidirektorat/flomsoner/produktark/norges-vassdrags-og-energidi$

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

Metadata i Geonorge

 $\underline{https://kartkatalog.geonorge.no/metadata/norges-vassdrags-og-energidirektorat/flomsoner/e95008fc-0945-4d66-8bc9-e50ab3f50401}$