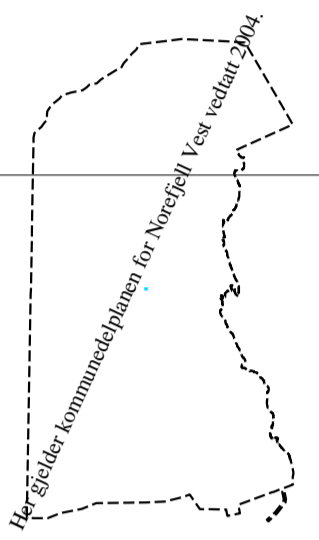


Her gjelder kommuneplanen for 2004-2020 vedtatt 2006.



TEGNFORKLARING

Nåværende Fremtidig

Byggetype og areal (PBL2008 §11-7 NR.1)

- Byggetype
- Byggetype
- Fridsbyggetype
- Sentrumformål
- Tjenesteyting
- Frids- og turistformål
- Plastutvining
- Næringsbyggetype
- Kretsenlegg
- Andre typer byggetype
- Kombinert byggetype og arealformål

Samferdselsanlegg og teknisk infrastruktur (PBL2008 §11-7 NR.2)

- Samferdselsanlegg og teknisk infrastruktur
- Parkering

Grensestruktur (PBL2008 §11-7 NR.3)

- Grensestruktur
- Frimålede

Landbruk, natur- og friluftformål samt reindrift (PBL2008 §11-7 NR.5)

- LMFBI Landbruk, natur- og friluftformål samt reindrift
- LMFBI Landbruk, natur- og friluftformål samt reindrift
- LMFBI Landbruk, natur- og friluftformål samt reindrift

Brak og vern av sjø og vassdrag (PBL2008 §11-7 NR.6)

- Friluftsvaude
- Brak og vern av sjø og vassdrag med tilhørende arealformål

Hemnesjoner (PBL2008 §11-8)

- Farezone - Skytsone
- Farezone - Hevingsvarsling
- Farezone - Sone for rask utvanning
- Farezone - Annen fare
- Sikringsone - Nedlagt/utviklet
- Sikringsone - Andre sikringsoner
- Sikringsone - Andre sikringsoner
- Anghemnesone - Hensyn til kultur
- Anghemnesone - Beskyttelse kultur
- Skadegrense eller lov om naturvern
- Skadegrense eller lov om kulturvern

Basiskartet er tegnet med svak gråfarge

Karteggebyligning

Kilde for basiskart:
 Dato for basiskart:
 Koordinatsystem: UTM sone 32 / Euro89
 Høydegrunnlag:

Ekvidistans: m
 Kartmålestokk 1:50000
 0 500 1000 1500 2000 m

AREALPLAN ETTER PBL AV 2008

Kommuneplan

Nasjonalt arealplan-ID: 28171000
 Planstype: Kommuneplan
 Forligningsnummer: Sigdal kommune
 Saknummer:

SAKSBEHANDLING ETTER PLAN- OG BYGNINGSLOVEN

Kommisjonsdato for planvedtak:	Behandlingsorgan	Møtesaknr	Dato	Sign
30.11.2017				

Planvedtak:

Høring og offentlig ettersyn fra/til:	Dato for basiskart:	Kommisjonsnr	KS 1705	22.03.2017
Vedtak om høring:		Formannskap	PS 1702	08.03.2017

Kommisjonen er oppstart av planarbeidet

PLANEN ER UTARBEIDET AV:
 Sigdal kommune