

Produktark: Støysoner lufthavn

BESKRIVELSE



Støysoner for en lufthavn. Støysoner er behandlet iht. T-1442 Retningslinjer for behandling av støy i arealplanlegging.

FORMÅL/BRUKSOMRÅDE

Formålet er å forebygge støyplager og ivareta stille og lite støypåvirkede natur- og friluftsområder. Støysoner tas inn i utarbeidelse av planer for kommunens arealer.

EIER/KONTAKTPERSON

For Avinors lufthavner kontaktes Avinor AS og den respektive lufthavn.

Kontakt f.eks. Florø lufthavn:

<http://www.avinor.no/lufthavn/floro/omoss>

DATASETTOPPLØSNING

Målestokktall: 50000

Målenhet: meter

UTSTREKNINGSINFORMASJON

Utstrekningsbeskrivelse

Dataene for en lufthavn dekker støyberegninger for lufthavnen vist som støysoner.

Avinor eier 45 lufthavner og 1 helikopterhavn som har støysonkart.

Dekningsoversikt

For Florø lufthavn er link:

http://www.avinor.no/lufthavn/floro/omoss/_forvar_enaboer/_miljokart

KILDER OG METODE

Beregningene er gjort med terrengmodell med oppløsning på 10 meter og skal publiseres sammen med grunddata med en målestokk 1:50000

AJOURFØRING OG OPPDATERING

Det vil beregnes nye støysoner for en lufthavn når det er vesentlige endringer så som rullebane forlengelse eller forkortelse, etc.

Dataene sendes samlet Norge digitalt 1 gang i året

LEVERANSEBESKRIVELSE

Format (Versjon)

- SOSI (4.0)

Projeksjoner

EUREF89 UTM, lokal eller sone 33.

Tilgangsrestriksjoner

Ingen

OBJEKTTYPELISTE

- Støygrense
- Rullebane

LENKER

For Florø lufthavn se lenke:

http://www.avinor.no/lufthavn/floro/omoss/_forvar_enaboer/_miljokart