

Kvalitetskontroll

Datagruppe:	10	Alle
Vegobjekttype:	10.418	595 Motorveg
Versjon:	1	Datakatalog versjon 2.13 - 816
Sist endret:	2014-11-10	
Definisjon:	Strekninger som har vedtatt status motorveg.	
Kommentar:		

Oppdateringslogg

Dato	Versjon	Oppdatert av	Endringer
2012-11-29	1	Arnt Å Albertsen	Første versjon

1 Innledning

Dette dokumentet viser kontrollrutinen for den aktuelle objekttypen. Det beskriver hvem som utfører kontrollen, hvor ofte den skal utføres og hva som skal kontrolleres.

Informasjonen om objekttypen er beskrevet i @Produktspesifikasjonen

2 Kontroller som skal utføres

Sjekk nr:	Nummerering av kontrollene
Krav nr:	Viser til kravnummer i kvalitetsmatrisen for den aktuelle objekttypen
Nivå:	Hvem som skal utføre denne kontrollen. Begge = både operatør og kontroller
Egenskap/ Tema:	Egenskap, tema, område, sammenheng som skal sjekkes
Kontroll:	Hva som skal sjekkes

Egenskaper som er opsjonell (O), betinget (B) eller påkrevd (P)

Arkivnummer	P
Vedtaksnummer	P

Kontroller

Sjekk nr	Krav nr	Bskr	Nivå	Frekvens	Egenskap/ Tema	Kontroll	Resultat
1	326		Operatør	Årlig		Motorveg er registrert	Motorveg ikke registrert
2	330		Operatør	Årlig		Motorveg skal være registrert i NVDB ved åpning av vegen	Motorveg som ikke er registrert innen fristen
3	327		Begge	Årlig	Motorvegtype	Motorvegtype er angitt på alle objekter	Motorveg uten Motorvegtype
4	328		Begge	Årlig	Vedtaksnummer	Vedtaksnummer er angitt på alle objekter	Motorveg uten Vedtaksnummer
5	329		Begge	Årlig	Arkivnummer	Arkivnummer er angitt på alle objekter	Motorveg uten Arkivnummer
6	1908		Begge	Årlig	Byggeår	«Byggeår» skal være angitt for nye forekomster, der det er kjent for eksisterende	{Motorveg} uten «Byggeår»
						Maks 25m avstand fra start og slutt strekning til skilt som angir	Motorvegskilt som

7	331		Begge	Årlig		riktig motorvegtype - Motorvegtype "Motorveg" ? Skilt nr. 502 og 504 - Motorvegtype "Motortrafikkveg" ? Skilt nr. 503 og 505	står med mer enn 25 m avstand fra start og slutt på motorvegstrekingen
8	562		Begge	Kvartalsvis		Påkjøringsramper på en Motorvegstreking skal ha tilknyttet en skiltplate som angir riktig motorvegtype	Påkjøringsramper uten skilt som angir riktig motorvegtype

3 Regler og Kvalitetskrav

Kravmatrisen viser de forskjellige krav som stilles til kvalitet på de data som ligger i NVDB for den eller de objekttyper som er behandlet i dette dokumentet. Kravene går på:

Aktualitet = tidsfrist for oppdatering i NVDB i forhold til når fysisk objekt er driftsatt

Fullstendighet = krav til hvor komplett innlegging av objekt eller egenskap skal være

Konsistens = krav til sammenheng mellom objekter av samme eller forskjellig datatype

Kvalitetskravklasser:

1 = Europa- og riksveger

2 = Fylkesveger

3 = Kommunale veger

4 = Private veger og skogsbilveger

Kravene under er gitt i henhold til ny datamodell, og viser maksimalt tillatt avvik

Krav nr	Kvalitets-element	Kvalitetsmål	Rel.vegob type	Egenskap type	Beskrivelse	Kvalitetsklasse			
						1	2	3	4
326	Fullstendighet, manglende data	Andel manglende data		0	Alle Motorveg skal være registrert	0 %	0 %		
330	Aktualitet	Tidsperiode, forsinkelse		0	Motorveg skal være registrert i NVDB ved åpning av vegen	10 dager	10 dager		
327	Fullstendighet, manglende data	Andel manglende data		Motorvegtype	Motorvegtype skal være angitt på alle objekter	0 %	0 %		
329	Fullstendighet, manglende data	Andel manglende data		Arkivnummer	Arkivnummer skal være angitt på alle objekter	0 %	0 %		
328	Fullstendighet, manglende data	Andel manglende data		Vedtaksnummer	Vedtaksnummer skal være angitt på alle objekter	0 %	0 %		
1908	Fullstendighet, manglende data	Andel manglende data		10328	*Ukjent egenskapstype 10328* skal være angitt for nye forekomster, der det er kjent for eksisterende	0 %	0 %		
331	Konseptuell konsistens	Andel objekter med avvik fra regler i det konseptuelle skjemaet	Skiltplate	0	Maks 25m avstand fra start og slutt strekning til skilt som angir riktig motorvegtype - Motorvegtype "Motorveg" skal ha Skilt nr. 502 og 504 - Motorvegtype "Motortrafikkveg" skal ha Skilt nr. 503 og 505	0 %	0 %		
562	Konseptuell konsistens	Andel objekter med avvik fra regler i det konseptuelle skjemaet	Skiltplate	0	Påkjøringsramper på en Motorvegstreking skal ha tilknyttet en skiltplate som angir riktig motorvegtype	0%	0 %		

4 Beskrivelse av kontroller

Verktøy for kontroll - NVDB 123

Programmet NVDB 123 kan benyttes for å kontrollere at påkrevde og betingede egenskaper er gitt. Brukerveiledning for NVDB 123 ligger tilgjengelig i programmet, under Hjelp-fanen.