

Kvalitetskontroll

Datagruppe:	1	Alle
Vegobjekttype:	1.0	571 Ulykkesinvolvert enhet
Versjon:	0	Datakatalog versjon 2.01 - 706
Sist endret:	2014-11-14	
Definisjon:	Enheter involvert i ulykken. En fotgjenger regnes også som en enhet. Se kjøretøytype.	
Kommentar:		

Oppdateringslogg

Dato	Versjon	Oppdatert av	Endringer
------	---------	--------------	-----------

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)

Antall personer pr enhet i ulykke	P	
Dekktype	P	
Kjøretøytype	O	Innkuderer også fotgjengere
Kryssveg	O	Vegkryss, eller vegkryssing?
Registreringsland	O	Angir hvilket land føreren av enheten kommer fra

Kontroller

Sjekk nr	Krav nr	Bskr	Nivå	Frekvens	Egenskap/ Tema	Kontroll	Resultat
1	1127		Begge	Årlig		{Ulykkesinvolvert enhet} er registrert	{Ulykkesinvolvert enhet} ikke registrert
2	1132		Begge	Årlig		{Ulykkesinvolvert enhet} skal være inne i NVDB innen angitt frist	{Ulykkesinvolvert enhet} ikke registrert i NVDB innen fristen
3	1130		Begge	Årlig	Enhetsbokstav	«Enhetsbokstav»	{Ulykkesinvolvert enhet} uten «Enhetsbokstav»
4	1131		Begge	Årlig	Kjøretøytype	«Kjøretøytype» er angitt på alle objekter"	{Ulykkesinvolvert enhet} uten «Kjøretøytype»
5	1133		Begge	Årlig	Trafikkulykke	Ulykkesinvolvert enhet skal høre til en Trafikkulykke	Ulykkesinvolvert enhet som ikke tilhører en

					Ulykkesinnvolvert person	Trafikkulykke
6	1134	Begge	Årlig	Ulykkesinnvolvert person	Ulykkesinnvolvert enhet skal ha minst en Ulykkesinnvolvert person	Ulykkesinnvolvert enhet uten Ulykkesinnvolvert person
7	1135	Begge	Årlig	Antall personer pr enhet i ulykke	Dette tallet skal stemme med antall Ulykkesinnvolvert personer tilknyttet Ulykkesinnvolvert enhet	Ulykkesinnvolvert enhet uten samsvar med antall personer tilknyttet Ulykkesinnvolvert enhet

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
1127	Fullstendighet, manglende data	Andel manglende data		0	Alle Ulykkesinnvolvert enhet skal være registrert	0 %	0 %	0 %	0 %
1132	Aktualitet	Tidsperiode, forsinkelse		0	Ulykkesinnvolvert enhet skal registreres sammen med Trafikkulykke innen angitt frist	90 dager	90 dager	90 dager	90 dager
1130	Fullstendighet, manglende data	Andel manglende data		Enhetsbokstav	Enhetsbokstav skal være angitt på alle objekter	0 %	0 %	0 %	0 %
1131	Fullstendighet, manglende data	Andel manglende data		Kjøretøytype	Kjøretøytype skal være angitt på alle objekter	0 %	0 %	0 %	0 %
1133	Konseptuell konsistens	Andel objekter med avvik fra regler i det konseptuelle skjemaet	Trafikkulykke		Ulykkesinnvolvert enhet skal høre til en Trafikkulykke	0 %	0 %	0 %	0 %
1134	Konseptuell konsistens	Andel objekter med avvik fra regler i det konseptuelle skjemaet	Ulykkesinnvolvert person	0	Ulykkesinnvolvert enhet skal ha minst en Ulykkesinnvolvert person	0 %	0 %	0 %	0 %
1135	Konseptuell konsistens	Andel objekter med avvik fra regler i det konseptuelle skjemaet	Ulykkesinnvolvert person	Antall personer pr enhet i ulykke	Dette tallet skal stemme med antall Ulykkesinnvolvert personer tilknyttet Ulykkesinnvolvert enhet	0 %	0 %	0 %	0 %

4 Beskrivelse av kontroller

Verktøy for kontroll - NVDB 123

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

