

1	180		Operatør	Årlig		Registrerte stativ	Stativ som ikke er registrert
2	181		Operatør	Årlig		Registrerte stativ i NVDB innen gitt frist	Stativ som ikke er registrert innen fristen
3	182		Begge	Årlig	Antall infoplater	Antall infoplater er gitt	Stativ uten antall infoplater
4	184		Begge	Årlig	Materialtype	Matriatype er gitt	Stativ uten gitt matriatype
5	185		Begge	Årlig	Overflatebehandling	Overflatebehandling er gitt	Stativ uten gitt overflatebehandling
6	186		Begge	Årlig	Plexiglass uten på infoplater	Plexiglass er gitt	Stativ uten gitt plexiglass
7	187		Begge	Årlig	Tak	Tak er gitt	Stativ uten gitt tak
8	305		Begge	Årlig	Geometri, punkt	Geometri er gitt	Stativ uten geometri
9	306		Begge	Årlig	Geometri, punkt	Geometri innenfor 10 cm	Stativ med geometri over 10 cm
10	2001		Begge	Årlig	Beskrivelse	«Beskrivelse» er angitt på alle objekter"	{Stativ for turistinfo} uten «Beskrivelse»
11	188		Begge	Årlig	Eier	Eier er gitt dersom eier avviker fra vegeier for vegen objektet tilhører	Stativ uten gitt eier der eier avviker fra eier for vegen objektet tilhører
12	183		Begge	Årlig	Belyst	Belysning er gitt dersom skiltet er belyst	Stativ uten belysning men som er belyst
13	189		Begge	Årlig	Vedlikeholdsansvarlig	Vedlikeholdsansvarlig er angitt på alle objekter der vedlikeholdsansvarlig ikke er Statens vegvesen	Stativ uten gitt vedlikeholdsansvarlig der vedlikeholdsansvarlig ikke er Statens vegvesen
14	190		Begge	Årlig	Festet på	Festet på er gitt dersom tavlene ikke har eget fundament	Stativ uten Festet på som ikke har eget fundament
15	191		Begge	Årlig	Fundamentering	Fundamentering er gitt dersom tavlen har eget fundament	Stativ uten Fundamentering, men som har eget fundament
16	1955		Begge	Årlig	Byggeår	«Byggeår» skal være angitt for nye forekomster, der det er kjent for eksisterende	{Stativ for turistinfo} uten «Byggeår»

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
----------	-------------------	--------------	----------------	---------------	-------------	-----------------

nr	element	type	type		1	2	3	4
180	Fullstendighet, manglende data	Andel manglende data		0	Alle stativ skal være registrert	0 %	0 %	
181	Aktualitet	Tidsperiode, forsinkelse		0	Data skal være oppdatert i NVDB innen gitt krav	10 dager	10 dager	
182	Fullstendighet, manglende data	Andel manglende data		Antall infoplater	Egenskapene skal være angitt på alle objekter	0 %	0 %	
184	Fullstendighet, manglende data	Andel manglende data		Materialtype	Egenskapene skal være angitt på alle objekter	0 %	0 %	
185	Fullstendighet, manglende data	Andel manglende data		Overflatebehandling	Egenskapene skal være angitt på alle objekter	0 %	0 %	
186	Fullstendighet, manglende data	Andel manglende data		Plexiglass utenpå infoplater	Egenskapene skal være angitt på alle objekter	0 %	0 %	
187	Fullstendighet, manglende data	Andel manglende data		Tak	Egenskapene skal være angitt på alle objekter	0 %	0 %	
305	Fullstendighet, manglende data	Andel manglende data		Geometri, punkt	Alle objekter skal være stedfestet med egegeometri	0 %	0 %	
306	Absolutt stedfestingsnøyaktighet	Middelverdi av feil i stedfestingsnøyaktighet		Geometri, punkt	Objektet måles inn med angitt målenøyaktighet	1 m	1 m	
2001	Fullstendighet, manglende data	Andel manglende data		Beskrivelse	Beskrivelse skal være angitt på alle objekter	0 %	0 %	
188	Fullstendighet, manglende data	Andel manglende data		Eier	Angis dersom eier avviker fra vegeier på veggen objektet tilhører	0 %	0 %	
183	Fullstendighet, manglende data	Andel manglende data		Belyst	Egenskapene skal være angitt dersom Ja	0 %	0 %	
189	Fullstendighet, manglende data	Andel manglende data		Vedlikeholdsansvarlig	Angis dersom eier avviker fra vegeier på veggen objektet tilhører	0 %	0 %	
190	Fullstendighet, manglende data	Andel manglende data		Festet på	Påkrevd dersom tavlene ikke har eget fundament	0 %	0 %	
191	Fullstendighet, manglende data	Andel manglende data		Fundamentering	Påkrevd dersom tavlene har eget fundament	0 %	0 %	
1955	Fullstendighet, manglende data	Andel manglende data		Byggeår	Byggeår skal være angitt for nye forekomster, der det er kjent for eksisterende	0 %	0 %	

4 Beskrivelse av kontroller

Verktøy for kontroll NVDB

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