

Migratie van DSI 1.0 naar DSI 2.0

Wijzigingen tov DSI 1.0

- Geografische webservices zullen niet langer via het eigen DSI-knooppunt aangeboden worden maar via het MercatorNet-knooppunt
 - DSI 1.0 <https://dsi-geoserver.ruimteinfo.be/drodsi-geoserver>
 - DSI 2.0 <https://mercator.vlaanderen.be/raadpleegdienstenmercatorpubliek>
- In DSI 2.0 bieden we **thematische kaartlagen** aan opgesplitst per type geodata en per dossiertype. In DSI 1.0 werd dit nog eens verder opgesplitst per fase. In de kaartlagen van DSI 2.0 wordt er dus geen opdeling meer gemaakt op niveau van een fase. Informatie over de fase zit in de data laag zelf in het veld 'fase'. Mogelijke fasen zijn Start (ST) - Scoping (SP) - Plenaire Vergadering (PV) - Voorlopige Vaststelling (VV) - Definitieve Vaststelling (DV) - Besluit tot goedkeuring (BG) - Natraject (NA). Het al dan niet voorkomen van een fase is afhankelijk van het dossiertype en de gevolgde procedure.
 - DSI 1.0
 - kaartlaag naam := lu_{\$dossierTypeCode}_{\$faseCode}_{\$geodataCode}
 - dossierTypeCode := apa | bpa | gwppln | gembvo | gemont | gemroo | gemrup | gemsvo | gewbvo | gewont | gewroo | gewrup | gewsvo | proont | proroo | prorup | prosvo
 - faseCode := st | sp | pv | vv | dv | bg | na
 - geodataCode := ct | dg | gv | ov | ovia | ln | lnia | pt | ptia | ovoc | vbsct | ctspec_gv | ctspec_ov | ctspec_ln | ctspec_pt | sc | na | rpc | rvv
 - vb: lu_prorup_dv_ct, lu_gewrup_bg_gv.
 - DSI 2.0
 - kaartlaag naam := lu_{\$dossierTypeCode}_{\$geodataCode} en lu_si_{\$geodataCode}
 - dossierTypeCode := apa | bpa | gwp | gembvo | gemrup | gemsvo | gewbvo | gewrup | gewsvo | prorup | prosvo
 - geodataCode := ct | dg | gv | ov | ovia | ln | lnia | pt | ptia | ctspec_gv | ctspec_ov | ctspec_ln | ctspec_pt | sc | na | rvv
 - vb: lu_prorup_ct, lu_gewrup_gv, lu_si_gv
- In DSI 2.0 wordt in de thematische kaartlagen de **laatste procedurele toestand** van een dossier gepubliceerd. In het veld [fase] kan je dan de laatste procedurele toestand terugvinden waarin het dossier zich bevindt. Via het veld [fichelink] krijg je voor het desbetreffende dossier een overzicht van alle eerder gepubliceerde fasen (indien opgeladen in het DSI-platform), en kan je daarvan zowel de geodata als de dossierstukken downloaden.
- Individuele** dossiers worden **niet meer** gepubliceerd via WMS/WFS. Deze kunnen wel nog individueel opgevraagd en afgeladen worden via de website: <https://dsi.omgeving.vlaanderen.be/fiche-overzicht> (beschikbaar vanaf lancering DSI 2.0)
- Van volgende dossiertypes worden geen thematische kaartlagen meer gepubliceerd via WMS/WFS. Deze kunnen wel nog individueel opgevraagd en afgeladen worden via de website: <https://dsi.omgeving.vlaanderen.be/fiche-overzicht> (beschikbaar vanaf lancering DSI 2.0)
 - Rooilijnplannen RO
 - Gewestelijk (gewroo)
 - Provinciaal (proroo)
 - Gemeentelijk (gemroo)
 - Onteigeningsplannen RO
 - Gewestelijk (gewont)
 - Provinciaal (proont)
 - Gemeentelijk (gemont)
- Volgende afgeleide thematische kaartlagen worden niet meer gepubliceerd via WMS/WFS. Deze kunnen wel nog individueel opgevraagd en afgeladen worden via de website: <https://dsi.omgeving.vlaanderen.be/fiche-overzicht> (beschikbaar vanaf lancering DSI 2.0)
 - Planafgeleiden en planafgeleide-elementen
 - Verordeningen (ovo)
 - Verbintenissen (vbs)
 - Plancompensaties
 - Planbaten (+ elementen) (pbt)
 - Planschade (+ elementen) (psc)
 - Kapitaalschade en gebruikersschade (+ elementen) (kgs)
 - Zonder plancompensaties (+ elementen) (zpc)
 - Speciale contour (ctspec)
 - Provinciaal
 - Gemeentelijk
 - Layergroups worden niet meer aangeboden. De WMS van DSI1.0 bevatte layergroups, waarin een aantal lagen die bij elkaar horen gegroepeerd zaten (bv. gewrup_ct/gewrup_dg/...). Deze zullen in DSI 2.0 niet meer aangeboden worden, maar er zullen in de metadatacatalogus 'dataseries' komen die dan alle onderliggende lagen groeperen.
 - Individuele GeoTIFF-bestanden worden in DSI 2.0 niet meer aangeboden via WMS. Deze GeoTIFF-bestanden kunnen wel individueel opgevraagd en afgeladen worden via volgende website: <https://dsi.omgeving.vlaanderen.be/fiche-overzicht> (beschikbaar vanaf lancering DSI 2.0). Er wordt nog gewerkt aan een oplossing om de GeoTiff-bestanden via een 'collectieve' WMS aan te bieden (die alle GeoTIFFs verzamelt).

Overzicht migratie WMS/WFS

DSI 1.0		DSI 2.0	
De letters 'FF' in de naamgevingen moeten vervangen worden door de respectievelijke fase waarvoor de laag/groepsnaam wordt aangemaakt: ST-SP-PV-VV-DV-BG-NA			
TITEL	NAAM	TITEL	NAAM
Gewestplan BG	lu_gewpln_bg	/	/
Gewestplan BG - planlijn	lu_gewpln_bg_ln	Gewestplan, vector - Lijnen	lu_gwp_ln
Gewestplan BG - planoverdruk	lu_gewpln_bg_ov	Gewestplan, vector - Overdrukken	lu_gwp_ov
Gewestplan BG - plangrondvlak	lu_gewpln_bg_gv	Gewestplan, vector - Grondvlakken	lu_gwp_gv
Gewestplan BG - plancontour	lu_gewpln_bg_ct	Gewestplan, vector - Contouren	lu_gwp_ct

Gewestelijk Ruimtelijk Uitvoeringsplan FF	lu_gewrup_ff	/	/
Gewestelijk Ruimtelijk Uitvoeringsplan FF - planpunt indicatieve aanduiding	lu_gewrup_ff_ptia	Gewestelijke RUP - Punten indicatieve aanduiding	lu_gewrup_ptia
Gewestelijk Ruimtelijk Uitvoeringsplan FF - planpunt	lu_gewrup_ff_pt	Gewestelijke RUP - Punten	lu_gewrup_pt
Gewestelijk Ruimtelijk Uitvoeringsplan FF - planlijn indicatieve aanduiding	lu_gewrup_ff_lnia	Gewestelijke RUP - Lijnen indicatieve aanduiding	lu_gewrup_lnia
Gewestelijk Ruimtelijk Uitvoeringsplan FF - planlijn	lu_gewrup_ff_ln	Gewestelijke RUP - Lijnen	lu_gewrup_ln
Gewestelijk Ruimtelijk Uitvoeringsplan FF - planoverdruk indicatieve aanduiding	lu_gewrup_ff_ovia	Gewestelijke RUP - Overdrukken indicatieve aanduiding	lu_gewrup_ovia
Gewestelijk Ruimtelijk Uitvoeringsplan FF - planoverdruk	lu_gewrup_ff_ov	Gewestelijke RUP - Overdrukken	lu_gewrup_ov
Gewestelijk Ruimtelijk Uitvoeringsplan FF - plangrondvlak	lu_gewrup_ff_gv	Gewestelijke RUP - Grondvlakken	lu_gewrup_gv
Gewestelijk Ruimtelijk Uitvoeringsplan FF - plandeelgebied	lu_gewrup_ff_dg	Gewestelijke RUP - Deelgebieden	lu_gewrup_dg
Gewestelijk Ruimtelijk Uitvoeringsplan FF - plancontour	lu_gewrup_ff_ct	Gewestelijke RUP - Contouren	lu_gewrup_ct
Gewestelijk Ruimtelijk Uitvoeringsplan NA - planarrest	lu_gewrup_na_na	Gewestelijke RUP - Natraject	lu_gewrup_na
Gewestelijk Ruimtelijk Uitvoeringsplan FF - Register Plancompensaties	lu_gewrup_ff_rpc	/	/
Gewestelijk Ruimtelijk Uitvoeringsplan FF - planbaten-element	lu_gewrup_ff_pbte	/	/
Gewestelijk Ruimtelijk Uitvoeringsplan FF - planschade-element	lu_gewrup_ff_psce	/	/
Gewestelijk Ruimtelijk Uitvoeringsplan FF - kapitaalschade- en gebruikersschade-element	lu_gewrup_ff_kgse	/	/
Gewestelijk Ruimtelijk Uitvoeringsplan FF - zonder plancompensatie-element	lu_gewrup_ff_zpce	/	/
Gewestelijk Ruimtelijk Uitvoeringsplan FF - planbatencontour	lu_gewrup_ff_pbtct	/	/
Gewestelijk Ruimtelijk Uitvoeringsplan FF - planschadecontour	lu_gewrup_ff_pscct	/	/
Gewestelijk Ruimtelijk Uitvoeringsplan FF - kapitaalschade- en gebruikersschadecontour	lu_gewrup_ff_kgsct	/	/
Gewestelijk Ruimtelijk Uitvoeringsplan FF - zonder plancompensatiecontour	lu_gewrup_ff_zpcct	/	/
Gewestelijk Ruimtelijk Uitvoeringsplan FF - Recht van Voorkoop	lu_gewrup_ff_rvv	/	/
Gewestelijk Ruimtelijk Uitvoeringsplan FF - recht van voorkoop-contour	lu_gewrup_ff_rvvct	Recht Van Voorkoop - afbakeningen, die voortvloeien uit VCRO via RUP	lu_rvv (met filter [procedure] = gewrup)
Gewestelijk Ruimtelijk Uitvoeringsplan FF - recht van voorkoop-elementen	lu_gewrup_ff_rvve	/	/
Gewestelijk Ruimtelijk Uitvoeringsplan BG - speciale contour	lu_gewrup_bg_ctspec	/	/
Gewestelijk Ruimtelijk Uitvoeringsplan BG - speciale contour punt	lu_gewrup_bg_ctspec_pt	Gewestelijke RUP - Speciale contour, punten	lu_gewrup_ctspec_pt
Gewestelijk Ruimtelijk Uitvoeringsplan BG - speciale contour lijn	lu_gewrup_bg_ctspec_ln	Gewestelijke RUP - Speciale contour, lijnen	lu_gewrup_ctspec_ln
Gewestelijk Ruimtelijk Uitvoeringsplan BG - speciale contour overdruk	lu_gewrup_bg_ctspec_ov	Gewestelijke RUP - Speciale contour, overdrukken	lu_gewrup_ctspec_ov
Gewestelijk Ruimtelijk Uitvoeringsplan BG - speciale contour grondvlak	lu_gewrup_bg_ctspec_gv	Gewestelijke RUP - Speciale contour, grondvlakken	lu_gewrup_ctspec_gv
Gewestelijk Ruimtelijk Uitvoeringsplan BG/NA - speciale contour	lu_gewrup_bg_na_ctspec	/	/
Gewestelijk Ruimtelijk Uitvoeringsplan BG/NA - planspecialecontourpt	lu_gewrup_bg_na_ctspec_pt	Gewestelijke RUP - Speciale contour, punten	lu_gewrup_ctspec_pt
Gewestelijk Ruimtelijk Uitvoeringsplan BG/NA - planspecialecontourln	lu_gewrup_bg_na_ctspec_ln	Gewestelijke RUP - Speciale contour, lijnen	lu_gewrup_ctspec_ln
Gewestelijk Ruimtelijk Uitvoeringsplan BG/NA - planspecialecontourrov	lu_gewrup_bg_na_ctspec_ov	Gewestelijke RUP - Speciale contour, overdrukken	lu_gewrup_ctspec_ov
Gewestelijk Ruimtelijk Uitvoeringsplan BG/NA - planspecialecontourgv	lu_gewrup_bg_na_ctspec_gv	Gewestelijke RUP - Speciale contour, grondvlakken	lu_gewrup_ctspec_gv
Provinciaal Ruimtelijk Uitvoeringsplan FF	lu_prorup_ff	/	/

Provinciaal Ruimtelijk Uitvoeringsplan FF - planpunt indicatieve aanduiding	lu_prorup_ff_ptia	Provinciale RUP - Punten indicatieve aanduiding	lu_prorup_ptia
Provinciaal Ruimtelijk Uitvoeringsplan FF - planpunt	lu_prorup_ff_pt	Provinciale RUP - Punten	lu_prorup_pt
Provinciaal Ruimtelijk Uitvoeringsplan FF - planlijn indicatieve aanduiding	lu_prorup_ff_lnia	Provinciale RUP - Lijnen indicatieve aanduiding	lu_prorup_lnia
Provinciaal Ruimtelijk Uitvoeringsplan FF - planlijn	lu_prorup_ff_ln	Provinciale RUP - Lijnen	lu_prorup_ln
Provinciaal Ruimtelijk Uitvoeringsplan FF - planoverdruk indicatieve aanduiding	lu_prorup_ff_ovia	Provinciale RUP - Overdrukken indicatieve aanduiding	lu_prorup_ovia
Provinciaal Ruimtelijk Uitvoeringsplan FF - planoverdruk	lu_prorup_ff_ov	Provinciale RUP - Overdrukken	lu_prorup_ov
Provinciaal Ruimtelijk Uitvoeringsplan FF - plangrondvlak	lu_prorup_ff_gv	Provinciale RUP - Grondvlakken	lu_prorup_gv
Provinciaal Ruimtelijk Uitvoeringsplan FF - plandeelgebied	lu_prorup_ff_dg	Provinciale RUP - Deelgebieden	lu_prorup_dg
Provinciaal Ruimtelijk Uitvoeringsplan FF - plancontour	lu_prorup_ff_ct	Provinciale RUP - Contouren	lu_prorup_ct
Provinciaal Ruimtelijk Uitvoeringsplan DV - planschorsing	lu_prorup_dv_sc	Provinciale RUP - Schorsingen	lu_prorup_sc
Provinciaal Ruimtelijk Uitvoeringsplan NA - planarrest	lu_prorup_na_na	Provinciale RUP - Natraject	lu_prorup_na
Provinciaal Ruimtelijk Uitvoeringsplan FF - Register Plancompensaties	lu_prorup_ff_rpc	/	/
Provinciaal Ruimtelijk Uitvoeringsplan FF - planbaten-element	lu_prorup_ff_pbte	/	/
Provinciaal Ruimtelijk Uitvoeringsplan FF - planschade-element	lu_prorup_ff_psce	/	/
Provinciaal Ruimtelijk Uitvoeringsplan FF - kapitaalschade- en gebruikersschade-element	lu_prorup_ff_kgse	/	/
Provinciaal Ruimtelijk Uitvoeringsplan FF - zonder plancompensatie-element	lu_prorup_ff_zpce	/	/
Provinciaal Ruimtelijk Uitvoeringsplan FF - planbaten-contour	lu_prorup_ff_pbtct	/	/
Provinciaal Ruimtelijk Uitvoeringsplan FF - planschade-contour	lu_prorup_ff_pscct	/	/
Provinciaal Ruimtelijk Uitvoeringsplan FF - kapitaalschade- en gebruikersschade-contour	lu_prorup_ff_kgsct	/	/
Provinciaal Ruimtelijk Uitvoeringsplan FF - zonder plancompensatie-contour	lu_prorup_ff_zpcct	/	/
Provinciaal Ruimtelijk Uitvoeringsplan FF - Recht van Voorkoop	lu_prorup_ff_rvv	/	/
Provinciaal Ruimtelijk Uitvoeringsplan FF - recht van voorkoop-contour	lu_prorup_ff_rvct	Recht Van Voorkoop - afbakeningen, die voortvloeien uit VCRO via RUP	lu_rvv (met filter [procedure] = prorup)
Provinciaal Ruimtelijk Uitvoeringsplan FF - recht van voorkoop-elementen	lu_prorup_ff_rvve	/	/
Provinciaal Ruimtelijk Uitvoeringsplan BG - speciale contour	lu_prorup_bg_ctspec	/	/
Provinciaal Ruimtelijk Uitvoeringsplan BG - speciale contour punt	lu_prorup_bg_ctspec_pt	/	/
Provinciaal Ruimtelijk Uitvoeringsplan BG - speciale contour lijn	lu_prorup_bg_ctspec_ln	/	/
Provinciaal Ruimtelijk Uitvoeringsplan BG - speciale contour overdruk	lu_prorup_bg_ctspec_ov	/	/
Provinciaal Ruimtelijk Uitvoeringsplan BG - speciale contour grondvlak	lu_prorup_bg_ctspec_gv	/	/
Provinciaal Ruimtelijk Uitvoeringsplan BG/NA - speciale contour	lu_prorup_bg_na_ctspec	/	/
Provinciaal Ruimtelijk Uitvoeringsplan BG/NA - planspecialecontourpt	lu_gewrup_bg_na_ctspec_pt	/	/
Provinciaal Ruimtelijk Uitvoeringsplan BG/NA - planspecialecontourln	lu_gewrup_bg_na_ctspec_ln	/	/
Provinciaal Ruimtelijk Uitvoeringsplan BG/NA - planspecialecontourov	lu_gewrup_bg_na_ctspec_ov	/	/
Provinciaal Ruimtelijk Uitvoeringsplan BG/NA - planspecialecontourg	lu_gewrup_bg_na_ctspec_gv	/	/
Gemeentelijk Ruimtelijk Uitvoeringsplan FF	lu_gemrup_ff	/	/
Gemeentelijk Ruimtelijk Uitvoeringsplan FF - planpunt indicatieve aanduiding	lu_gemrup_ff_ptia	Gemeentelijke RUP - Punten indicatieve aanduiding	lu_gemrup_ptia
Gemeentelijk Ruimtelijk Uitvoeringsplan FF - planpunt	lu_gemrup_ff_pt	Gemeentelijke RUP - Punten	lu_gemrup_pt

Gemeentelijk Ruimtelijk Uitvoeringsplan FF - planlijn indicatieve aanduiding	lu_gemrup_ff_inia	Gemeentelijke RUP - Lijnen indicatieve aanduiding	lu_gemrup_inia
Gemeentelijk Ruimtelijk Uitvoeringsplan FF - planlijn	lu_gemrup_ff_in	Gemeentelijke RUP - Lijnen	lu_gemrup_in
Gemeentelijk Ruimtelijk Uitvoeringsplan FF - planoverdruk indicatieve aanduiding	lu_gemrup_ff_ovia	Gemeentelijke RUP - Overdrukken indicatieve aanduiding	lu_gemrup_ovia
Gemeentelijk Ruimtelijk Uitvoeringsplan FF - planoverdruk	lu_gemrup_ff_ov	Gemeentelijke RUP - Overdrukken	lu_gemrup_ov
Gemeentelijk Ruimtelijk Uitvoeringsplan FF - plangrondvlak	lu_gemrup_ff_gv	Gemeentelijke RUP - Grondvlakken	lu_gemrup_gv
Gemeentelijk Ruimtelijk Uitvoeringsplan FF - plandeelgebied	lu_gemrup_ff_dg	Gemeentelijke RUP - Deelgebieden	lu_gemrup_dg
Gemeentelijk Ruimtelijk Uitvoeringsplan FF - plancontour	lu_gemrup_ff_ct	Gemeentelijke RUP - Contouren	lu_gemrup_ct
Gemeentelijk Ruimtelijk Uitvoeringsplan DV - planschorsing	lu_gemrup_dv_sc	Gemeentelijke RUP - Schorsingen	lu_gemrup_sc
Gemeentelijk Ruimtelijk Uitvoeringsplan NA - planarrest	lu_gemrup_na_na	Gemeentelijke RUP - Natraject	lu_gemrup_na
Gemeentelijk Ruimtelijk Uitvoeringsplan FF - Register Plancompensaties	lu_gemrup_ff_rpc	/	/
Gemeentelijk Ruimtelijk Uitvoeringsplan FF - planbaten-element	lu_gemrup_ff_pbte	/	/
Gemeentelijk Ruimtelijk Uitvoeringsplan FF - planschade-element	lu_gemrup_ff_psce	/	/
Gemeentelijk Ruimtelijk Uitvoeringsplan FF - kapitaalschade- en gebruikersschade-element	lu_gemrup_ff_kgse	/	/
Gemeentelijk Ruimtelijk Uitvoeringsplan FF - zonder plancompensatie-element	lu_gemrup_ff_zpce	/	/
Gemeentelijk Ruimtelijk Uitvoeringsplan FF - planbaten-contour	lu_gemrup_ff_pbtct	/	/
Gemeentelijk Ruimtelijk Uitvoeringsplan FF - planschade-contour	lu_gemrup_ff_pscct	/	/
Gemeentelijk Ruimtelijk Uitvoeringsplan FF - kapitaalschade- en gebruikersschade-contour	lu_gemrup_ff_kgsct	/	/
Gemeentelijk Ruimtelijk Uitvoeringsplan FF - zonder plancompensatie-contour	lu_gemrup_ff_zpcct	/	/
Gemeentelijk Ruimtelijk Uitvoeringsplan FF - Recht van Voorkoop	lu_gemrup_ff_rvv	/	/
Gemeentelijk Ruimtelijk Uitvoeringsplan FF - recht van voorkoop-contour	lu_gemrup_ff_rvvt	Recht Van Voorkoop - afbakeningen, die voortvloeien uit VCRO via RUP	lu_rvv (met filter [procedure] = gemrup)
Gemeentelijk Ruimtelijk Uitvoeringsplan FF - recht van voorkoop-elementen	lu_gemrup_ff_rvve	/	/
Gemeentelijk Ruimtelijk Uitvoeringsplan BG - speciale contour	lu_gemrup_bg_ctspec	/	/
Gemeentelijk Ruimtelijk Uitvoeringsplan BG - speciale contour punt	lu_gemrup_bg_ctspec_pt	/	/
Gemeentelijk Ruimtelijk Uitvoeringsplan BG - speciale contour lijn	lu_gemrup_bg_ctspec_ln	/	/
Gemeentelijk Ruimtelijk Uitvoeringsplan BG - speciale contour overdruk	lu_gemrup_bg_ctspec_ov	/	/
Gemeentelijk Ruimtelijk Uitvoeringsplan BG - speciale contour grondvlak	lu_gemrup_bg_ctspec_gv	/	/
Gemeentelijk Ruimtelijk Uitvoeringsplan BG/NA - speciale contour	lu_gemrup_bg_na_ctspec	/	/
Gemeentelijk Ruimtelijk Uitvoeringsplan BG/NA - planspecialecontourpt	lu_gemrup_bg_na_ctspec_pt	/	/
Gemeentelijk Ruimtelijk Uitvoeringsplan BG/NA - planspecialecontourln	lu_gemrup_bg_na_ctspec_ln	/	/
Gemeentelijk Ruimtelijk Uitvoeringsplan BG/NA - planspecialecontourov	lu_gemrup_bg_na_ctspec_ov	/	/
Gemeentelijk Ruimtelijk Uitvoeringsplan BG/NA - planspecialecontourg	lu_gemrup_bg_na_ctspec_gv	/	/
Gewestelijke Onteigeningsplannen RO FF - plancontour	lu_gewont_ff_ct	/	/
Gewestelijke Onteigeningsplannen RO FF - plandeelgebied	lu_gewont_ff_dg	/	/
Provinciale Onteigeningsplannen RO FF - plancontour	lu_proont_ff_ct	/	/
Provinciale Onteigeningsplannen RO FF - plandeelgebied	lu_proont_ff_dg	/	/
Gemeentelijke Onteigeningsplannen RO FF - plancontour	lu_gemont_ff_ct	/	/
Gemeentelijke Onteigeningsplannen RO FF - plandeelgebied	lu_gemont_ff_dg	/	/

Gewestelijke Stedenbouwkundige Verordening FF - verordeningscontour	lu_gewsvvo_ff_ct	Gewestelijke Stedenbouwkundige Verordeningen	lu_gewsvvo_ct
Provinciale Stedenbouwkundige Verordening FF - verordeningscontour	lu_prosvvo_ff_ct	Provinciale Stedenbouwkundige Verordeningen	lu_prosvvo_ct
Gemeentelijke Stedenbouwkundige Verordening FF - verordeningscontour	lu_gemsvvo_ff_ct	Gemeentelijke Stedenbouwkundige Verordeningen	lu_gemsvvo_ct
Gewestelijke Bouwverordening FF - verordeningscontour	lu_gewBVO_ff_ct	Gewestelijke Bouwverordeningen	lu_gewbvvo_ct
Gemeentelijke Bouwverordening FF - verordeningscontour	lu_gemBVO_ff_ct	Gemeentelijke Bouwverordeningen	lu_gewbvvo_ct
Algemeen Plan van Aanleg FF	lu_apa_ff	/	/
Algemeen Plan van Aanleg FF - plancontour	lu_apa_ff_ct	Algemene Plannen van Aanleg - Contouren	lu_apa_ct
Algemeen Plan van Aanleg FF - plangrondvlak	lu_apa_ff_gv	Algemene Plannen van Aanleg - Grondvlakken	lu_apa_gv
Algemeen Plan van Aanleg FF - planoverdruk	lu_apa_ff_ov	Algemene Plannen van Aanleg - Overdrukken	lu_apa_ov
Algemeen Plan van Aanleg FF - planoverdruk indicatieve aanduiding	lu_apa_ff_ovia	Algemene Plannen van Aanleg - Overdrukken indicatieve aanduiding	lu_apa_ovia
Algemeen Plan van Aanleg FF - planlijn	lu_apa_ff_ln	Algemene Plannen van Aanleg - Lijnen	lu_apa_ln
Algemeen Plan van Aanleg FF - planlijn indicatieve aanduiding	lu_apa_ff_lnia	Algemene Plannen van Aanleg - Lijnen indicatieve aanduiding	lu_apa_lnia
Algemeen Plan van Aanleg FF - planpunt	lu_apa_ff_pt	Algemene Plannen van Aanleg - Punten	lu_apa_pt
Algemeen Plan van Aanleg FF - planpunt indicatieve aanduiding	lu_apa_ff_ptia	Algemene Plannen van Aanleg - Punten indicatieve aanduiding	lu_apa_ptia
Bijzonder Plan van Aanleg FF	lu_bpa_ff	/	/
Bijzonder Plan van Aanleg FF - plancontour	lu_bpa_ff_ct	Bijzondere Plannen van Aanleg - Contouren	lu_bpa_ct
Bijzonder Plan van Aanleg FF - plandeelgebied	lu_bpa_ff_dg	Bijzondere Plannen van Aanleg - Deelgebieden	lu_bpa_dg
Bijzonder Plan van Aanleg FF - plangrondvlak	lu_bpa_ff_gv	Bijzondere Plannen van Aanleg - Grondvlakken	lu_bpa_gv
Bijzonder Plan van Aanleg FF - planoverdruk	lu_bpa_ff_ov	Bijzondere Plannen van Aanleg - Overdrukken	lu_bpa_ov
Bijzonder Plan van Aanleg FF - planoverdruk indicatieve aanduiding	lu_bpa_ff_ovia	Bijzondere Plannen van Aanleg - Overdrukken indicatieve aanduiding	lu_bpa_ovia
Bijzonder Plan van Aanleg FF - planlijn	lu_bpa_ff_ln	Bijzondere Plannen van Aanleg - Lijnen	lu_bpa_ln
Bijzonder Plan van Aanleg FF - planlijn indicatieve aanduiding	lu_bpa_ff_lnia	Bijzondere Plannen van Aanleg - Lijnen indicatieve aanduiding	lu_bpa_lnia
Bijzonder Plan van Aanleg FF - planpunt	lu_bpa_ff_pt	Bijzondere Plannen van Aanleg - Punten	lu_bpa_pt
Bijzonder Plan van Aanleg FF - planpunt indicatieve aanduiding	lu_bpa_ff_ptia	Bijzondere Plannen van Aanleg - Punten indicatieve aanduiding	lu_bpa_ptia
Gewestelijke Rooilijnplannen FF	lu_gewroo_ff	/	/
Gewestelijke Rooilijnplannen FF - plancontour	lu_gewroo_ff_ct	/	/
Gewestelijke Rooilijnplannen FF - plandeelgebied	lu_gewroo_ff_dg	/	/
Gewestelijke Rooilijnplannen FF - planlijn	lu_gewroo_ff_ln	/	/
Gewestelijke Rooilijnplannen FF - planarrest	lu_gewroo_ff_na	/	/
Provinciale Rooilijnplannen FF	lu_proroo_ff	/	/
Provinciale Rooilijnplannen FF - plancontour	lu_proroo_ff_ct	/	/
Provinciale Rooilijnplannen FF - plandeelgebied	lu_proroo_ff_dg	/	/
Provinciale Rooilijnplannen FF - planlijn	lu_proroo_ff_ln	/	/
Provinciale Rooilijnplannen FF - planarrest	lu_proroo_ff_na	/	/

Gemeentelijke Rooilijnplannen FF	lu_gemroo_ff	/	/
Gemeentelijke Rooilijnplannen FF - plancontour	lu_gemroo_ff_ct	/	/
Gemeentelijke Rooilijnplannen FF - plandeelgebied	lu_gemroo_ff_dg	/	/
Gemeentelijke Rooilijnplannen FF - planlijn	lu_gemroo_ff_ln	/	/
Gemeentelijke Rooilijnplannen FF - planarrest	lu_gemroo_ff_na	/	/
plancontour	plancontour	Contouren	lu_plnver_ct
plandeelgebied	plandeelgebied	Deelgebieden	lu_pln_dg
plangrondvlak	plangrondvlak	Grondvlakken	lu_pln_gv
planlijn	planlijn	Lijnen	lu_pln_ln
planlijnindicatieveeaanduiding	planlijnindicatieveeaanduiding	Lijnen indicatieve aanduiding	lu_pln_lnia
planoverdruk	planoverdruk	Overdrukken	lu_pln_ov
planoverdrukindicatieveeaanduiding	planoverdrukindicatieveeaanduiding	Overdrukken indicatieve aanduiding	lu_pln_ovia
planpunt	planpunt	Punten	lu_pln_pt
planpuntindicatieveeaanduiding	planpuntindicatieveeaanduiding	Punten indicatieve aanduiding	lu_pln_ptia
plannatraject	plannatraject	Natraject	lu_plnver_na
planbaten	planbaten	/	/
planbatenelement	planbatenelement	/	/
planschade	planschade	/	/
planschadeelement	planschadeelement	/	/
kapitaalschadegebruikersschade	kapitaalschadegebruikersschade	/	/
kapitaalschadegebruikersschadeelement	kapitaalschadegebruikersschadeelement	/	/
zonderplancompensatie	zonderplancompensatie	/	/
zonderplancompensatieelement	zonderplancompensatieelement	/	/
omgevingsverordening	omgevingsverordening	/	/
verordeningcontour	verordeningcontour	/	/
planspecialecontourgv	planspecialecontourgv	/	/
planspecialecontourln	planspecialecontourln	/	/
planspecialecontourov	planspecialecontourov	/	/
rechtvanvoorkoop	rechtvanvoorkoop	Recht Van Voorkoop - afbakeningen, die voortvloeien uit VCRO via RUP	lu_rvv
rechtvanvoorkooplement	rechtvanvoorkooplement	/	/

Overzicht migratie attribuentabellen

TYPE GEODATA	ATTRIBUTEN DSI 1.0	ATTRIBUTEN DSI 2.0
Contouren (ct)	dossierid	/
	dossiertype	dossiertype
	dossierversie	/
	algplanid	algplanid
	do_eigen	do_eigen
	naam	naam
	procstap	fase
	svlink	/
	tnlink	/
	opm	opm

	legende	/
	ondergrond	ondergrond
	aard_ond	aard_ond
	d_ond	d_ond
	prec_ond	prec_ond
	startdatum	fasedatum
	einddatum	/
	publicatiedatum	d_bs
	geometrie-oppervlakte	geometrie-oppervlakte
	geometrie-omtrek	geometrie-omtrek
	roepnaam	/
		fichelink
Deelgebieden (dg)	dossierid	/
	dossiertype	dossiertype
	dossierversie	/
	algplanid	algplanid
	procstap	fase
	dgnr	dgnr
	dgnaam	dgnaam
	opm	opm
	legende	/
	ondergrond	ondergrond
	aard_ond	aard_ond
	d_ond	d_ond
	prec_ond	prec_ond
	startdatum	fasedatum
	einddatum	/
	publicatiedatum	d_bs
	geometrie-oppervlakte	geometrie-oppervlakte
	geometrie-omtrek	geometrie-omtrek
	roepnaam	naam
		fichelink
Grondvlakken (gv) Overdrukken (ov) Overdrukken indicatieve aanduiding (ovia) Lijnen (ln) Lijnen indicatieve aanduiding (lnia) Punten (pt) Punten indicatieve aanduiding (ptia)	dossierid	/
	dossiertype	dossiertype
	dossierversie	/
	algplanid	algplanid
	procstap	fase

	dgnd	dgnd
	svid	svid
	svnr	svnr
	svnaam	svnaam
	svidlink	svidlink
	categorie	categorie
	subcategorie	subcategorie
	opm	opm
	legende	legende
	label	label
	ondergrond	ondergrond
	aard_ond	aard_ond
	d_ond	d_ond
	prec_ond	prec_ond
	startdatum	fasedatum
	einddatum	/
	publicatiedatum	d_bs
niet aanwezig bij: Lijnen (ln) Lijnen indicatieve aanduiding (lnia) Punten (pt) Punten indicatieve aanduiding (ptia)	geometrie-oppervlakte	geometrie-oppervlakte
niet aanwezig bij: Lijnen (ln) Lijnen indicatieve aanduiding (lnia) Punten (pt) Punten indicatieve aanduiding (ptia)	geometrie-omtrek	geometrie-omtrek
	roepnaam	naam
		fichelink
Schorsingen (sc)	dossierid	/
	dossiertype	dossiertype
	dossierversie	/
	algplanid	algplanid
	procstap	fase
	schorsnr	dossiernr
	beslissing	beslissing
	beslissingsdatum	datum_sc
		einddatum
	pdf_schorsing	/
	pdf_verval	/
	opm	opm
	roepnaam	naam
	geometrie-oppervlakte	geometrie-oppervlakte

	geometrie-omtrek	geometrie-omtrek
	ondergrond	ondergrond
	aard_ond	aard_ond
	d_ond	d_ond
	prec_ond	prec_ond
	startdatum	fasedatum
	einddatum	/
	publicatiedatum	d_bs
		fichelink
Natraject (na)	dossierid	/
	dossiertype	dossiertype
	dossierversie	/
	algplanid	algplanid
	procstap	fase
	dossiernr	dossiernr
	beslissing	beslissing
	beslissingsdatum	datum_na
		datum_nabs
		einddatum
	opm	opm
	startdatum	fasedatum
	einddatum	/
	publicatiedatum	d_bs
	roepnaam	naam
	ondergrond	ondergrond
	aard_ond	aard_ond
	d_ond	d_ond
	prec_ond	prec_ond
	geometrie-oppervlakte	geometrie-oppervlakte
	geometrie-omtrek	geometrie-omtrek
		fichelink