

Reg. Nr.: 12.03.09

02.06.2020

Neuerungen GeoView BL per 29.05.2020

Deploy 50

1 Neue Datenebenen



Abflusswerte

- Gewässer → Gewässernetz
- Abflusswerte



Gefährdungs-
karte Oberflä-
chenabfluss

- Naturgefahren → Gefährdungskarte Oberflächenabfluss
- Gefährdungskarte Oberflächenabfluss (Daten des BAFU)

2 Aktualisierte Datenebenen

Seit Deploy 49
vom 14.02.2020

Öffentliche Daten:

- Erholung und Freizeit
 - Wanderrouten
- Gesundheit
 - Defibrillatoren
- Kantonaler Richtplan
 - Kantonaler Richtplan (Raster)
 - Richtplankarte Verkehrsinfrastruktur (Raster)
- Natur u. Landschaft
 - Inventar der geschützten Naturobjekte
 - Weiherinventar
- Pixelkarten Swisstopo
 - Die Pixelkarten der Swisstopo, die in den Grundkarten farbig und schwarz-weiss verwendet werden, sind aktualisiert worden.
- Risiken Chemie → Konsultationsbereiche Raumplan.-Störfallvorsorge
 - Erdgasleitung
- Übersichtspläne
 - Basisplan AV Kt. BL
- Verkehr → Verkehrszahlen

- Zählstellen Mfz
- Zählstellen Velo
- Verkehr → Wanderwege
 - Wegweiser
 - Wanderwegnetz
 - Wanderrouten

Nur Intranet:

- Verwaltungsgebäude
 - Verwaltungsgebäude

Mit Login:

- Leitungskataster
 - Alle Medien
- Archäologie
 - Fundstellen (alle Ebenen)
 - Grabungen (alle Ebenen)

Wöchentlich aktualisierte Daten

Daten der Rubrik „Wöchentlich aktualisierte Daten“ werden jeweils in der Nacht auf Donnerstag automatisch aktualisiert, unabhängig davon, ob es Änderungen gegeben hat oder nicht.

- Amtliche Vermessung
- Ausgeführte Sonden
- Baugesuche
- Erdwärmesondendichtekarte für ausgeführte und bewilligte Bohrungen
- Geplante Grundwasserschutzzonen
- Inventar der geschützten Kulturdenkmäler, Hinweisinventar BIB (Bauinventar BL)
- Invasive Neophyten
- Kataster belasteter Standorte
- Mobilfunk (mit Login)
- Quellen, Bohrungen, Pumpwerke
- Schadenereignisse Boden/Gewässer (nur Intranet)
- Vernehmlassungen Ortsplanung (Intranet)

Bei Änderungen

Daten der Rubrik „Bei Änderungen“ werden nach Eintritt der Rechtskraft spätestens innerhalb von 15 Tagen aktualisiert (betrifft die Themen des ÖREB-Katasters).

- Kommunale und kantonale Baulinien
- Waldabstandslinien
- Kommunale und kantonale Nutzungsplanung
- Lärmempfindlichkeitsstufen
- Rechtsgültige Grundwasserschutzzonen
- Grundwasserschutzareale
- Statische Waldgrenzen

2.1 Darstellung und Layerbaum

Verkehrszahlen Zählstellen Mfz

Für die Zählstellen Mfz sind zwei neue Legendeneinträge hinzugekommen. Diese beinhalten die Zählstellen, die künftig durch das ASTRA betrieben werden.

Neu:

- Verkehrszahlen
 - Zählstellen Mfz
 - ▲ permanent, Analyse
 - permanent, Volumen
 - ▲ permanent, Analyse, ab 2020 ASTRA
 - ▲ temporär, Analyse
 - temporär, Volumen
 - temporär, Analyse, ab 2020 ASTRA

Bisher:

- Verkehrszahlen
 - Zählstellen Mfz
 - ▲ permanent, Analyse
 - permanent, Volumen
 - ▲ temporär, Analyse
 - temporär, Volumen

Nutzungsplan

Korrigierter Legendeneintrag für «Überlagernde Elemente rechtsverbindlich kommunal» und «Überlagernde Elemente rechtsverbindlich kantonal»

Neu:

- ☑ Zonen mit Lärmschutzaufgaben

Bisher:

- ☑ Zonen mit Lärmschutzaufnahmen

National- und Kantonsstrassen

Die Legende für die National- und Kantonsstrassen ist angepasst worden.

Neu:

- Bezugspunkt Anfang/Ende (< 1:50'000)
- Bezugspunkt Mitte (< 1:50'000)
- ▲ Stammachse
- ▲ Rampenachse (< 1:100'000)
- ▲ Zubringerachse (< 1:100'000)
- ▲ Anschlussachse (< 1:100'000)
- ▲ Kant. Hochleistungsstrasse (HLS)
- ▲ Hauptverkehrsachse (HVS)
- ▲ Übrige Kantonsstrasse (UKS)

Bisher:

- NS: Bezugspunkt Anfang/Ende (> 1:40'000)
- NS: Bezugspunkt Mitte (> 1:40'000)
- ▲ NS: Zubringerachse (> 1:75'000)
- ▲ NS: Rampenachse (> 1:75'000)
- ▲ NS: Stammachse
- ▲ Kant. Hochleistungsstrasse (HLS)
- ▲ Hauptverkehrsachse (HVS)
- ▲ Übrige Kantonsstrasse (UKS)

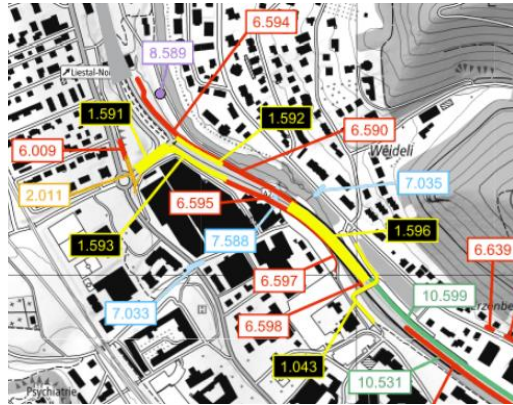
Räumlicher Ausschnitt Dufour- und Siegfriedkarte

Die Dufour- und Siegfriedkarten sind nur noch im Gebiet des Kantons Basel-Landschaft (und angrenzendes Umland) verfügbar.

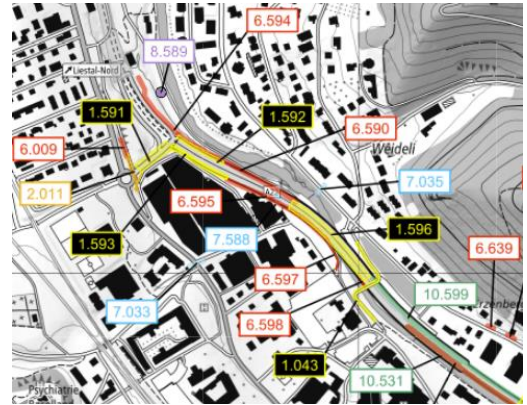
Kunstbauten an Kantonsstrassen (mit Login)

Die Darstellung für die Kunstbauten an Kantonsstrassen nach Objektart ist leicht angepasst worden: Die Flächen- und Linienobjekte werden nicht mehr transparent dargestellt. Die Verbindungslinien zwischen Objekt und Beschriftung wird in der Farbe der zugehörigen Objektart gezeichnet.

Neu:



Bisher:



2.2 Infoabfrage

**Verkehrszahlen
Zählstellen Mfz**

Für die Tabelle [Zusatzinfo](#) sind die beiden Werte «DTV 2018» und «DTV 2019» dazugekommen (die Zusatzinfo wird über den gleichnamigen Knopf unten rechts in der Resultattabelle einer Infoabfrage aufgerufen).

3 WMS (GeoWMS BL)

Neue / angepasste Daten

Neue und aktualisierte Datenebenen gemäss GeoView BL.

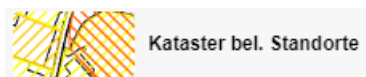
**Tippfehler
Baaderkarte**

Korrektur Layername für «historische_karten_baaderkarte_1938_39». Neu: historische_karten_baaderkarte_1838_39.

4 Mobile Version GeoView BL

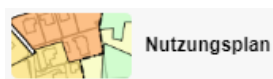
Kataster belasteter Standorte

Neu ist das Thema «Kataster bel. Standorte» auch in der mobilen Version verfügbar.



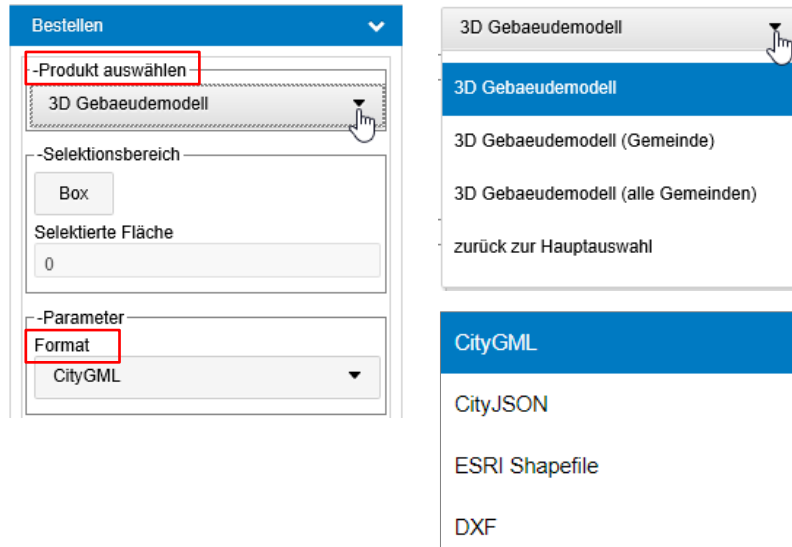
Nutzungsplan

Neu ist das Thema «Nutzungsplan» auch in der mobilen Version verfügbar.



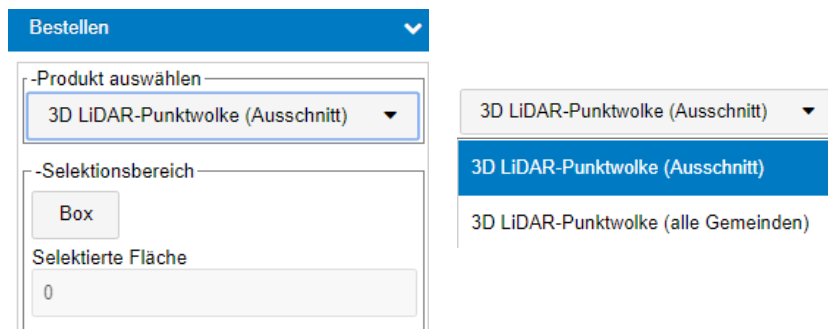
5 GeoShop BL

3D-Gebäudemodelle Als neues Produkt werden die [3D-Gebäudemodelle](#) angeboten. Sie können in den Formaten ESRI Shapefile, DXF oder CityGML 2.0 bezogen werden.



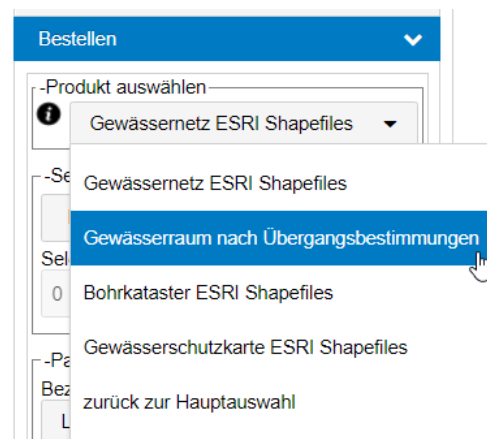
LiDAR Laserscanning (Punktwolke)

Ab sofort kann im GeoShop BL das Produkt «3D LiDAR-Punktwolke» im LAZ-Format bestellt werden.



Gewässerraum nach Übergangsbestimmungen

Neu ist das Produkt «Gewässerraum nach Übergangsbestimmungen» im GeoShop BL verfügbar (als ESRI Shapefile oder DXF).



6 Anpassungen / Fixes

**Orthofotos
Kanton SO**

Die Orthofotos Kanton SO werden wieder angezeigt.

**Plan für das
Grundbuch
Kanton SO**

Der «Basisplan AV Kt. SO» ist ersetzt worden durch den «Plan für das Grundbuch Kanton SO».

GIS-Fachstelle BL, 29.05.2020