

33.KW 2022
 15.08. - 21.08.

 Qualitätsmonitoring der Verfügbarkeit von
 Onlineanwendungen und Onlinediensten

Liegenschaftsdaten

WFS-GEBAEUDE-LOD2										99.78%
WMS BB ALKIS Qualitätsangaben Punkte										99.76%
WFS-ALKIS-NAS-BB										99.93%
WFS-ALKIS-SF-BB										98.66%
WFS-ALKIS-SF-E-BB										99.48%
WFS-ALKIS-VEREINF										99.93%
WFS-ALKIS-VEREINF-E										99.49%
WFS-ALKIS-VEREINF-E-CSV										99.53%
WMS-ALKIS-BB										99.89%
WMS-ALKIS-E-BB										99.47%
WMS-FLUR-BB										99.94%
Zusammenfassung										99.62%

Landschaftsdaten

WCS_BB_DGM										99.76%
WCS_BB_DOP20c										99.77%
WMS_BB_bDOM										99.82%
WMS_BB_DOP10										99.78%
WMS BB-BE DTK10 Ebenen										99.70%
WMS BB-BE DTK25 Ebenen										99.65%
WMS BB-BE DTK50 Ebenen										99.83%
WMS BB-BE DTK100 Ebenen										99.89%
WMS BB-BE DTK10 Farbe										99.85%
WMS BB-BE DTK10 Grau										99.87%
WMS BB-BE DTK25 Farbe										99.91%
WMS BB-BE DTK25 Grau										99.75%
WMS BB-BE DTK50 Farbe										99.79%
WMS BB-BE DTK50 Grau										99.79%
WMS BB-BE DTK100 Farbe										99.88%
WMS BB-BE DTK100 Grau										99.87%
WMS BB-BE LK250										99.81%
WMS BB-BE RK100										99.70%
WMS BB ATKIS Basis-DLM Straßenklassifizierung										99.77%
WFS-ATKIS-BDLM-NAS-BB										99.84%
WFS-ATKIS-BDLM-SF-BB										99.91%
Zusammenfassung										99.81%

Verwaltungseinheiten

WFS-G-HKFK-BEBB										99.83%
WFS-VG-BB										99.66%
WMS-PLZ										99.94%

WMS-VG-BB		99.81%
Zusammenfassung		99.81%

Historische Daten

WMS_BB_DOP20c_2009_2012		99.71%
WMS_BB_DOP20c_2013-2015		99.81%
WMS_BB_DOP25cb_2004		99.83%
WMS_BB_DOP40g_2001-2009		99.77%
WMS_BB_DOP50g_1992-1997		99.78%
WMS_BB_DOP100g_1953		99.80%
WMS_BB_DOP100g_2001-2005		99.82%
WMS_BB_DTK10v_Farbe		99.77%
WMS_BB_DTK25v_Farbe		99.86%
WMS_BB_DTK50v_Farbe		99.65%
WMS_BB_DTK100v_Farbe		99.85%
WMS-BRW		99.82%
WMS-DNM-2009		99.82%
WMS-DNM-2010		99.83%
WMS-DNM-2011		99.86%
WMS-DNM-2012		99.88%
WMS-DNM-2013		99.90%
WMS-DNM-2014		99.76%
WMS-DNM-2015		99.90%
WMS-VG-BB2009		99.88%
WMS-VG-BB2010		99.89%
WMS-VG-BB2012		99.89%
WMS-VG-BB2016		99.76%
WMS-VG-BB2019		99.89%
WMS BB-BE DR25		99.73%
WMS BB-BE DR100		99.86%
WMS BB-BE Schmettau		99.90%
WMS-VG_HISTORISCH		99.89%
Zusammenfassung		99.83%

WWW / Portale

Geobroker		99.79%
Geoportal Brandenburg		99.81%
LiKa Online		99.55%
Detailansichtsdienst (Metadaten)		99.81%
Zusammenfassung		99.74%

Sonstige

WFS BB Aktualitäten-LGB		99.90%
WFS BB-BE Blattsnitte		99.79%
Geokoder BB-BE		99.94%
WMS BB Aktualitäten-LGB		99.92%
WMS-Bildflug		99.88%
WMS BB-BE Blattsnitte		99.72%
WMS BB Nivellementlinien		99.88%
Zusammenfassung		99.86%

SAPOS

SAPOS BB HEPS-Ntrip		99.82%
SAPOS Datentransfer ZSS mit Ntrip		99.72%
Zusammenfassung		99.77%

Verfügbarkeitsschwellen

≥ 99.0% ≥ 95.0% < 95.0%

Farben der Zeitleiste

OK WARN KRIT UNBEKANNT unstetige Verfügbarkeit Serverausfall Wartungszeit ungemonitor

Weitere Informationen erhalten Sie beim Kundenservice der LGB
(kundenservice@geobasis-bb.de · Telefon: +49 331 8844-123 oder unter www.geobasis-bb.de)