

Oktober 2022
 01.10. - 31.10.

 Qualitätsmonitoring der Verfügbarkeit von
 Onlineanwendungen und Onlinediensten

Liegenschaftsdaten

WMS BB ALKIS Qualitätsangaben Punkte					99.98%
WFS-ALKIS-NAS-BB					99.99%
WFS-ALKIS-SF-BB					99.97%
WFS-ALKIS-SF-E-BB					99.96%
WFS-ALKIS-VEREINF					99.99%
WFS-ALKIS-VEREINF-E					99.98%
WFS-ALKIS-VEREINF-E-CSV					99.96%
WMS-ALKIS-BB					99.98%
WMS-ALKIS-E-BB					99.82%
WMS-FLUR-BB					99.99%
Zusammenfassung					99.96%

Landschaftsdaten

WCS_BB_DGM					100.00%
WCS_BB_DOP20c					99.97%
WMS_BB_bDOM					99.89%
WMS_BB_DOP10					99.87%
WMS BB-BE DTK10 Ebenen					99.99%
WMS BB-BE DTK25 Ebenen					99.98%
WMS BB-BE DTK50 Ebenen					100.00%
WMS BB-BE DTK100 Ebenen					100.00%
WMS BB-BE DTK10 Farbe					99.98%
WMS BB-BE DTK10 Grau					99.98%
WMS BB-BE DTK25 Farbe					99.97%
WMS BB-BE DTK25 Grau					99.99%
WMS BB-BE DTK50 Farbe					100.00%
WMS BB-BE DTK50 Grau					99.99%
WMS BB-BE DTK100 Farbe					99.99%
WMS BB-BE DTK100 Grau					99.99%
WMS BB-BE LK250					99.98%
WMS BB-BE RK100					100.00%
WMS BB ATKIS Basis-DLM Straßenklassifizierung					100.00%
WFS-ATKIS-BDLM-NAS-BB					99.99%
WFS-ATKIS-BDLM-SF-BB					99.98%
Zusammenfassung					99.98%

Verwaltungseinheiten

WFS-G-HKFK-BEBB					99.98%
WFS-VG-BB					99.97%
WMS-PLZ					100.00%
WMS-VG-BB					99.98%

Zusammenfassung						99.98%
------------------------	--	--	--	--	--	--------

Historische Daten

WMS_BB_DOP20c_2009_2012						99.89%
WMS_BB_DOP20c_2013-2015						99.89%
WMS_BB_DOP25cb_2004						99.90%
WMS_BB_DOP40g_2001-2009						99.90%
WMS_BB_DOP50g_1992-1997						99.89%
WMS_BB_DOP100g_1953						99.89%
WMS_BB_DOP100g_2001-2005						99.89%
WMS_BB_DTK10v_Farbe						99.90%
WMS_BB_DTK25v_Farbe						99.91%
WMS_BB_DTK50v_Farbe						99.90%
WMS_BB_DTK100v_Farbe						99.89%
WMS-BRW						99.98%
WMS-DNM-2009						99.97%
WMS-DNM-2010						99.98%
WMS-DNM-2011						100.00%
WMS-DNM-2012						99.98%
WMS-DNM-2013						100.00%
WMS-DNM-2014						99.97%
WMS-DNM-2015						99.98%
WMS-VG-BB2009						99.98%
WMS-VG-BB2010						99.99%
WMS-VG-BB2012						99.99%
WMS-VG-BB2016						99.97%
WMS-VG-BB2019						99.97%
WMS BB-BE DR25						100.00%
WMS BB-BE DR100						100.00%
WMS BB-BE Schmettau						99.99%
WMS-VG_HISTORISCH						100.00%
Zusammenfassung						99.95%

WWW / Portale

Geobroker						99.94%
Geoportal Brandenburg						99.97%
LiKa Online						99.97%
Detailansichtsdienst (Metadaten)						99.98%
Zusammenfassung						99.96%

Sonstige

WFS BB Aktualitäten-LGB						99.98%
WFS BB-BE Blattsschnitte						99.99%
Geokoder BB-BE						100.00%
WMS BB Aktualitäten-LGB						99.98%
WMS-Bildflug						99.98%
WMS BB-BE Blattsschnitte						99.99%
WMS BB Nivellementlinien						100.00%
Zusammenfassung						99.99%

SAPOS

SAPOS BB HEPS-Ntrip						99.88%
SAPOS Datentransfer ZSS mit Ntrip						99.91%
Zusammenfassung						99.89%

Verfügbarkeitsschwellen

≥ 99.0%
 ≥ 95.0%
 < 95.0%

Farben der Zeitleiste

OK
 WARN
 KRIT
 UNBEKANNT
 unstetige Verfügbarkeit
 Serverausfall
 Wartungszeit
 ungemonitort

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