

21.KW 2022
 23.05. - 29.05.

 Qualitätsmonitoring der Verfügbarkeit von
 Onlineanwendungen und Onlinediensten

Liegenschaftsdaten

WFS-GEBAEUDE-LOD2									99.93%
WMS BB ALKIS Qualitätsangaben Punkte									100.00%
WFS-ALKIS-NAS-BB									99.94%
WFS-ALKIS-SF-BB									99.96%
WFS-ALKIS-SF-E-BB									99.97%
WFS-ALKIS-VEREINF									100.00%
WFS-ALKIS-VEREINF-E									99.93%
WFS-ALKIS-VEREINF-E-CSV									100.00%
WMS-ALKIS-BB									100.00%
WMS-ALKIS-E-BB									99.94%
WMS-FLUR-BB									99.97%
Zusammenfassung									99.97%

Landschaftsdaten

WCS_BB_DGM									100.00%
WCS_BB_DOP20c									100.00%
WMS_BB_bDOM									100.00%
WMS_BB_DOP10									100.00%
WMS_BB_DTK10_Ebenen									100.00%
WMS_BB_DTK10_Farbe									100.00%
WMS_BB_DTK10_Grau									100.00%
WMS_BB_DTK25_Ebenen									99.98%
WMS_BB_DTK25_Farbe									99.95%
WMS_BB_DTK25_Grau									100.00%
WMS_BB_DTK50_Ebenen									99.94%
WMS_BB_DTK50_Farbe									100.00%
WMS_BB_DTK50_Gau									100.00%
WMS_BB_DTK100_Ebenen									100.00%
WMS_BB_DTK100_Farbe									100.00%
WMS_BB_DTK100_Grau									100.00%
WMS_BB_LK250									100.00%
WMS_BB_RK100									100.00%
WMS BB ATKIS Basis-DLM Straßenklassifizierung									100.00%
WFS-ATKIS-BDLM-NAS-BB									100.00%
WFS-ATKIS-BDLM-SF-BB									99.98%
Zusammenfassung									99.99%

Verwaltungseinheiten

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

WMS-VG-BB										100.00%
Zusammenfassung										100.00%

Historische Daten

WMS_BB_DOP20c_2009_2012										100.00%
WMS_BB_DOP20c_2013-2015										100.00%
WMS_BB_DOP25cb_2004										100.00%
WMS_BB_DOP40g_2001-2009										100.00%
WMS_BB_DOP50g_1992-1997										100.00%
WMS_BB_DOP100g_1953										100.00%
WMS_BB_DOP100g_2001-2005										100.00%
WMS_BB_DR25										100.00%
WMS_BB_DR100										100.00%
WMS_BB_DTK10v_Farbe										99.92%
WMS_BB_DTK25v_Farbe										100.00%
WMS_BB_DTK50v_Farbe										100.00%
WMS_BB_DTK100v_Farbe										100.00%
WMS_BB_Schmettau										100.00%
WMS-BRW										100.00%
WMS-DNM-2009										100.00%
WMS-DNM-2010										99.97%
WMS-DNM-2011										100.00%
WMS-DNM-2012										99.97%
WMS-DNM-2013										100.00%
WMS-DNM-2014										100.00%
WMS-DNM-2015										99.94%
WMS-VG-BB2009										100.00%
WMS-VG-BB2010										100.00%
WMS-VG-BB2012										100.00%
WMS-VG-BB2016										100.00%
WMS-VG-BB2019										100.00%
WMS-VG_HISTORISCH										100.00%
Zusammenfassung										99.99%



WWW / Portale

Geobroker										100.00%
Geoportal Brandenburg										100.00%
LiKa Online										99.97%
Detailansichtsdienst (Metadaten)										99.95%
Zusammenfassung										99.98%

Sonstige

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







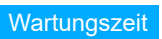

SAPOS

SAPOS BB HEPS-Ntrip		99.92%
SAPOS Datentransfer ZSS mit Ntrip		100.00%
Zusammenfassung		99.96%

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)