

Februar 2020  
 01.02. - 29.02.

 Qualitätsmonitoring der Verfügbarkeit von  
 Onlineanwendungen und Onlinediensten

**Liegenschaftsdaten**

WFS-GEBAEUDE-LOD2					100%
WMS BB ALKIS Qualitätsangaben Punkte					100%
WFS-FLUR-BB					100%
WFS-ALKIS-NAS-BB					100%
WFS-ALKIS-SF-BB					100%
WFS-ALKIS-VEREINF					100%
WMS-ALKIS-BB					100%
WMS-FLUR-BB					100%
WFS-ALKIS-NAS-E-BB					100%
WFS-ALKIS-SF-BB					100%
WFS-ALKIS-SF-E-BB					100%
WFS-ALKIS-VEREINF-E					100%
WFS-ALKIS-VEREINF-E-CSV					100%
WMS-ALKIS-E-BB					100%
<b>Zusammenfassung</b>					<b>100%</b>

**Landschaftsdaten**

WCS_BB_DGM					100%
WCS_BB_DOP20c					100%
WMS_BB_bDOM					100%
WMS_BB_DGM					100%
WMS_BB_DOP10					100%
WMS_BB_DOP20c					100%
WMS_BB_DOP20cir					100%
WMS_BB_DOP20g					100%
WMS_BB_DTK10_Ebenen					100%
WMS_BB_DTK10_Farbe					100%
WMS_BB_DTK10_Grau					100%
WMS_BB_DTK25_Ebenen					100%
WMS_BB_DTK25_Farbe					100%
WMS_BB_DTK25_Grau					100%
WMS_BB_DTK50_Ebenen					100%
WMS_BB_DTK50_Farbe					100%
WMS_BB_DTK50_Gau					100%
WMS_BB_DTK100_Ebenen					100%
WMS_BB_DTK100_Farbe					100%
WMS_BB_DTK100_Grau					100%
WMS_BB_LK250					100%
WMS_BB_RK100					100%
WMS_BB_SDOP20c					100%
WMS-DNM-Amtlich					100%

WMS-DNM-Grau					100%
WMS-DNM-Standard					100%
WMS BB ATKIS Basis-DLM Straßenklassifizierung					100%
WFS-ATKIS-BDLM-NAS-BB					100%
WFS-ATKIS-BDLM-SF-BB					100%
WFS-ATKIS-DLM50-NAS-BB					100%
WFS-ATKIS-DLM50-SF-BB					100%
<b>Zusammenfassung</b>					<b>100%</b>

### Verwaltungseinheiten

WFS-G-HKFK-BEBB					100%
WFS-VG-BB					100%
WMS-PLZ					100%
<b>Zusammenfassung</b>					<b>100%</b>

### Historische Daten

WMS_BB_DOP20c_2005_2010					100%
WMS_BB_DOP20c_2009_2012					100%
WMS_BB_DOP20c_2013-2015					100%
WMS_BB_DOP20c_2016-2018					100%
WMS_BB_DOP25cb_2004					100%
WMS_BB_DOP40g_2001-2009					100%
WMS_BB_DOP50g_1992-1997					100%
WMS_BB_DOP100g_1953					100%
WMS_BB_DOP100g_2001-2005					100%
WMS_BB_DR25					100%
WMS_BB_DR100					100%
WMS_BB_DTK10v_Farbe					100%
WMS_BB_DTK25v_Farbe					100%
WMS_BB_DTK50v_Farbe					100%
WMS_BB_DTK100v_Farbe					100%
WMS_BB_Schmettau					100%
WMS-BRW					100%
WMS-BRW2010					100%
WMS-BRW2011					100%
WMS-BRW2012					100%
WMS-BRW2013					100%
WMS-BRW2014					100%
WMS-BRW2015					100%
WMS-BRW2016					100%
WMS-BRW2017					100%
WMS-DNM-2009					100%
WMS-DNM-2010					100%
WMS-DNM-2011					100%
WMS-DNM-2012					100%
WMS-DNM-2013					100%
WMS-DNM-2014					100%
WMS-DNM-2015					100%
WMS-VG-BB2009					100%
WMS-VG-BB2010					100%
WMS-VG-BB2011					100%

WMS-VG-BB2012						100%
WMS-VG-BB2013						100%
WMS-VG-BB2014						100%
WMS-VG-BB2015						100%
WMS-VG-BB2016						100%
WMS-VG-BB2017						100%
WMS-VG-BB2018						100%
WMS-VG-BB2019						100%
WMS-VG_HISTORISCH						100%
<b>Zusammenfassung</b>						<b>100%</b>

### WWW / Portale

Geobroker						100%
Detailansichtsdienst (Metadaten)						100%
Registry (Metadaten)						100%
Validator (Metadaten)						100%
Geoportal Brandenburg						100%
LiKa Online						100%
<b>Zusammenfassung</b>						<b>100%</b>

### Sonstige

CSW-GeoMIS-BEBB						100%
WMS_BB_AKT						100%
WMS-Bildflug						100%
<b>Zusammenfassung</b>						<b>100%</b>

### SAPOS

SAPOS BB HEPS-Ntrip						100%
SAPOS Datentransfer ZSS mit Ntrip						100%
<b>Zusammenfassung</b>						<b>100%</b>

#### 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](mailto:kundenservice@geobasis-bb.de) · Telefon: +49 331 8844-123 oder unter [www.geobasis-bb.de](http://www.geobasis-bb.de))