

34. KW 2020  
 17.08. - 23.08.

 Qualitätsmonitoring der Verfügbarkeit von  
 Onlineanwendungen und Onlinediensten

**Liegenschaftsdaten**

WFS-GEBAEUDE-LOD2									70.44%
WMS BB ALKIS Qualitätsangaben Punkte									100.00%
WFS-FLUR-BB									100.00%
WFS-ALKIS-NAS-BB									100.00%
WFS-ALKIS-SF-BB									100.00%
WFS-ALKIS-VEREINF									100.00%
WMS-ALKIS-BB									100.00%
WMS-FLUR-BB									100.00%
WFS-ALKIS-NAS-E-BB									100.00%
WFS-ALKIS-SF-BB									100.00%
WFS-ALKIS-SF-E-BB									100.00%
WFS-ALKIS-VEREINF-E									99.86%
WFS-ALKIS-VEREINF-E-CSV									99.84%
WMS-ALKIS-E-BB									100.00%
<b>Zusammenfassung</b>									<b>97.87%</b>

**Landschaftsdaten**

WCS_BB_DGM									100.00%
WCS_BB_DOP20c									100.00%
WMS_BB_bDOM									99.96%
WMS_BB_DGM									99.96%
WMS_BB_DOP10									100.00%
WMS_BB_DOP20c									100.00%
WMS_BB_DOP20cir									99.91%
WMS_BB_DOP20g									99.96%
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									99.91%
WMS_BB_DTK25_Grau									99.91%
WMS_BB_DTK50_Ebenen									99.95%
WMS_BB_DTK50_Farbe									99.92%
WMS_BB_DTK50_Gau									99.92%
WMS_BB_DTK100_Ebenen									99.96%
WMS_BB_DTK100_Farbe									99.91%
WMS_BB_DTK100_Grau									99.91%
WMS_BB_LK250									99.96%
WMS_BB_RK100									99.91%
WMS_BB_SDOP20c									99.97%
WMS-DNM-Amtlich									100.00%

WMS-DNM-Grau								100.00%
WMS-DNM-Standard								100.00%
WMS BB ATKIS Basis-DLM Straßenklassifizierung								100.00%
WFS-ATKIS-BDLM-NAS-BB								100.00%
WFS-ATKIS-BDLM-SF-BB								100.00%
<b>Zusammenfassung</b>								<b>99.97%</b>

### Verwaltungseinheiten

WFS-G-HKFK-BEBB								100.00%
WFS-VG-BB								100.00%
WMS-PLZ								100.00%
<b>Zusammenfassung</b>								<b>100.00%</b>

### Historische Daten

WMS_BB_DOP20c_2005_2010								99.92%
WMS_BB_DOP20c_2009_2012								99.91%
WMS_BB_DOP20c_2013-2015								99.97%
WMS_BB_DOP20c_2016-2018								99.97%
WMS_BB_DOP25cb_2004								100.00%
WMS_BB_DOP40g_2001-2009								100.00%
WMS_BB_DOP50g_1992-1997								99.96%
WMS_BB_DOP100g_1953								99.91%
WMS_BB_DOP100g_2001-2005								100.00%
WMS_BB_DR25								100.00%
WMS_BB_DR100								99.96%
WMS_BB_DTK10v_Farbe								100.00%
WMS_BB_DTK25v_Farbe								99.98%
WMS_BB_DTK50v_Farbe								99.98%
WMS_BB_DTK100v_Farbe								99.98%
WMS_BB_Schmettau								100.00%
WMS-BRW								100.00%
WMS-BRW2010								100.00%
WMS-BRW2011								100.00%
WMS-BRW2012								100.00%
WMS-BRW2013								100.00%
WMS-BRW2014								100.00%
WMS-BRW2015								100.00%
WMS-BRW2016								100.00%
WMS-BRW2017								100.00%
WMS-DNM-2009								100.00%
WMS-DNM-2010								100.00%
WMS-DNM-2011								100.00%
WMS-DNM-2012								100.00%
WMS-DNM-2013								100.00%
WMS-DNM-2014								100.00%
WMS-DNM-2015								100.00%
WMS-VG-BB2009								100.00%
WMS-VG-BB2010								100.00%
WMS-VG-BB2011								100.00%
WMS-VG-BB2012								100.00%
WMS-VG-BB2013								100.00%

WMS-VG-BB2014									100.00%
WMS-VG-BB2015									100.00%
WMS-VG-BB2016									100.00%
WMS-VG-BB2017									100.00%
WMS-VG-BB2018									100.00%
WMS-VG-BB2019									100.00%
HTTP isk-lb-http-wms-efre									100.00%
WMS-VG_HISTORISCH									100.00%
<b>Zusammenfassung</b>									<b>99.99%</b>

### WWW / Portale

Geobroker									100.00%
Detailansichtsdienst (Metadaten)									100.00%
Registry (Metadaten)									100.00%
Geoportal Brandenburg									99.97%
LiKa Online									99.10%
<b>Zusammenfassung</b>									<b>99.81%</b>

### Sonstige

CSW-GeoMIS-BEBB									100.00%
WMS_BB_AKT									100.00%
WMS-Bildflug									100.00%
<b>Zusammenfassung</b>									<b>100.00%</b>

### SAPOS

SAPOS BB HEPS-Ntrip									100.00%
SAPOS Datentransfer ZSS mit Ntrip									100.00%
<b>Zusammenfassung</b>									<b>100.00%</b>

#### Verfügbarkeitsschwellen

≥ 99.0%   
  ≥ 95.0%   
  < 95.0%

#### Farben der Zeitleiste

OK   
  WARN   
  KRIT   
  UNBEKANNT   
  unstetige Verfügbarkeit   
  Serverausfall   
  Wartezeit   
  ungemonitoriert

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))