

40. KW 2020  
28.09. - 04.10.

## Qualitätsmonitoring der Verfügbarkeit von Onlineanwendungen und Onlinediensten

### Liegenschaftsdaten

WFS-GEBAEUDE-LOD2									100.00%
WMS BB ALKIS Qualitätsangaben Punkte									100.00%
WFS-FLUR-BB									100.00%
WFS-ALKIS-NAS-BB									100.00%
WFS-ALKIS-SF-BB									99.98%
WFS-ALKIS-VEREINF									99.90%
WMS-ALKIS-BB									100.00%
WMS-FLUR-BB									100.00%
WFS-ALKIS-SF-E-BB									100.00%
WFS-ALKIS-VEREINF-E									100.00%
WFS-ALKIS-VEREINF-E-CSV									100.00%
WMS-ALKIS-E-BB									100.00%
<b>Zusammenfassung</b>									<b>99.99%</b>

### Landschaftsdaten

WCS_BB_DGM									100.00%
WCS_BB_DOP20c									99.94%
WMS_BB_bDOM									100.00%
WMS_BB_DGM									100.00%
WMS_BB_DOP10									100.00%
WMS_BB_DOP20c									100.00%
WMS_BB_DOP20cir									99.83%
WMS_BB_DOP20g									100.00%
WMS_BB_DTK10_Ebenen									100.00%
WMS_BB_DTK10_Farbe									100.00%
WMS_BB_DTK10_Grau									100.00%
WMS_BB_DTK25_Ebenen									100.00%
WMS_BB_DTK25_Farbe									100.00%
WMS_BB_DTK25_Grau									100.00%

WMS_BB_DTK50_Ebenen								100.00%
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_SDOP20c								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>99.99%</b>

### Verwaltungseinheiten

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

### Historische Daten

WMS_BB_DOP20c_2005_2010								100.00%
WMS_BB_DOP20c_2009_2012								100.00%
WMS_BB_DOP20c_2013-2015								100.00%
WMS_BB_DOP20c_2016-2018								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								100.00%
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									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-BB2012									100.00%
WMS-VG-BB2016									100.00%
WMS-VG-BB2019									100.00%
WMS-VG_HISTORISCH									100.00%
<b>Zusammenfassung</b>									<b>100.00%</b>

### WWW / Portale

Geobroker									100.00%
Detailansichtsdienst (Metadaten)									100.00%
Registry (Metadaten)									100.00%
Geoportal Brandenburg									100.00%
LiKa Online									100.00%
<b>Zusammenfassung</b>									<b>100.00%</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									99.98%
SAPOS Datentransfer ZSS mit Ntrip									99.98%
<b>Zusammenfassung</b>									<b>99.98%</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))