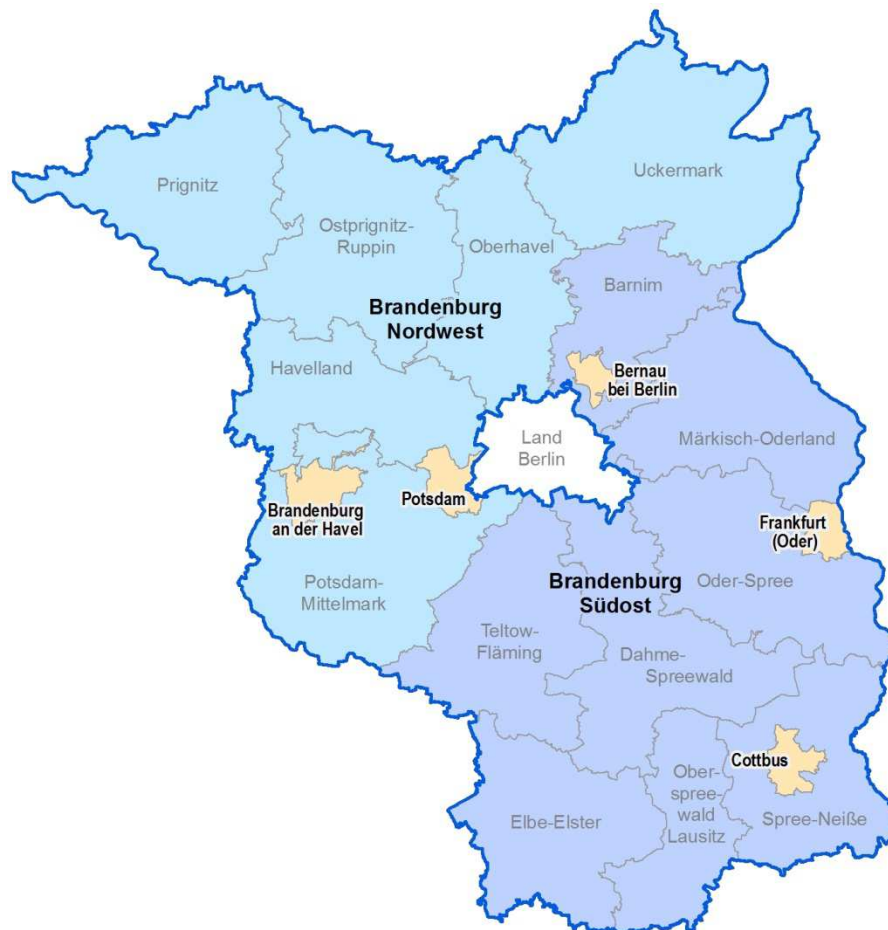




Kurzbericht Beurteilungsregime hinsichtlich der Luftqualität für das Jahr 2016



Geobasisdaten: © Geobasis-DE/LGB (modifiziert: LfU / T 14, H. Brauer)

Erläuterungen

- Grundlage für die Planung der Mess-/Beurteilungsregime für 2016 war die Einstufung der Gebiete in Bezug auf die Beurteilungsschwellen (UBS/OBS) im Beurteilungszeitraum 2010 – 2014
- Grundlage bei der nachgelagerten Prüfung der Beurteilungsregime hinsichtlich Verwendung der erforderlichen Bewertungsmethode ist die Einstufung in Bezug auf UBS/OBS im Zeitraum 2012 – 2016
- Die für ein Beurteilungsregime (Beurteilungsgebiet, Komponente) herangezogenen Stationen ergeben sich aus dem Vorhandensein entsprechender Eintragungen in den nachfolgenden Tabellen
- Für alle Komponenten außer PM_x und NO₂ ist das Beurteilungsgebiet das gesamte Land Brandenburg

DEXAXX003S – Land Brandenburg

	Parameter	SO2	CO	Ozon	Benzol	Blei	As im PM10	Cd im PM10	Ni im PM10	B(a)P im PM10
	Mindestzeiterfassung ortsfest lt. 39. BImSchV	100%	100%	100%	35%	100%	50%	50%	50%	33%
	Mindestzeiterfassung orientierend lt. 39. BImSchV	14%	14%	>10% im Sommer	14%	14%	14%	14%	14%	14%
DEZAXX003S	Land BB			x						x
	>OBS									
	>UBS;<OBS									
	< UBS	x	x		x	x	x	x	x	
Erfordernis nach Gebietseinstufung und Einwohnerzahl	Ortsfest			x						x
	orientierend	x	x		x	x	x	x	x	
	Anzahl ortsfest erforderl.	0	0	6	0	0	2	0	0	3
Messung in 2016	Anforderung erfüllt / nicht erfüllt	6	5	16	6	5	5	5	5	6
DEBB007	Elsterwerda									
	Echtzeiterfassung (Tage)			363						
	Echtzeiterfassung (%)			99,4						
	ortsfest konti			x						
	ortsfest Stichprobe orientierend									
DEBB021	Potsdam-Zentrum									
	Echtzeiterfassung (Tage)	366		366						
	Echtzeiterfassung (%)	99,9		99,9						
	ortsfest konti	x		x						
	ortsfest Stichprobe orientierend									
DEBB029	Schwedt									
	Echtzeiterfassung (Tage)	366		366						
	Echtzeiterfassung (%)	99,9		99,9						
	ortsfest konti	x		x						
	ortsfest Stichprobe orientierend									
DEBB032	Eisenhüttenstadt									
	Echtzeiterfassung (Tage)	366	366	366						
	Echtzeiterfassung (%)	100,0	99,9	99,9						
	ortsfest konti	x	x	x						
	ortsfest Stichprobe orientierend									
DEBB045	Frankfurt (O), Lpz. Str.									
	Echtzeiterfassung (Tage)		366		364	207	203	211	207	200
	Echtzeiterfassung (%)		99,9		99,5	56,6	55,5	57,7	56,6	54,6
	ortsfest konti		x		x		x	x	x	x
	ortsfest Stichprobe orientierend					x				
DEBB048	Neuruppin									
	Echtzeiterfassung (Tage)			361						
	Echtzeiterfassung (%)			98,7						
	ortsfest konti			x						
	ortsfest Stichprobe orientierend									
DEBB049	Brandenburg, Neuend.									
	Echtzeiterfassung (Tage)				365	192	137	192	192	208
	Echtzeiterfassung (%)				99,7	52,5	37,4	52,5	52,5	56,8
	ortsfest konti						x	x	x	x
	ortsfest Stichprobe orientierend				x	x				
DEBB053	Hasenholz (Buckow)									
	Echtzeiterfassung (Tage)			354						
	Echtzeiterfassung (%)			96,8						
	ortsfest konti			x						
	ortsfest Stichprobe orientierend									
DEBB054	Potsdam, Zeppelinstr.									
	Echtzeiterfassung (Tage)		366		362	137	137	137	137	207
	Echtzeiterfassung (%)		99,8		98,9	37,4	37,4	37,4	37,4	56,6
	ortsfest konti		x		x		x	x	x	x
	ortsfest Stichprobe orientierend					x				

DEXAXX003S – Land Brandenburg (Fortsetzung)

		Parameter	SO2	CO	Ozon	Benzol	Blei	As im PM10	Cd im PM10	Ni im PM10	B(a)P im PM10
		Mindestzeiterfassung ortsfest lt. 39. BImSchV	100%	100%	100%	35%	100%	50%	50%	50%	33%
		Mindestzeiterfassung orientierend lt. 39. BImSchV	14%	14%	>10% im Sommer	14%	14%	14%	14%	14%	14%
DEZAXX003S	Land BB	>OBS			x						x
		>UBS;<OBS									
		<UBS	x	x		x	x	x	x	x	
Erfordernis nach Gebietseinstufung und Einwohnerzahl		Ortsfest			x						x
		orientierend	x	x		x	x	x	x	x	
		Anzahl ortsfest erforderl.	0	0	6	0	0	2	0	0	3
Messung in 2016	Anforderung erfüllt / nicht erfüllt	6	5	16	6	5	5	5	5	6	
DEBB055	Brandenburg a.d. Havel	Echtzeiterfassung (Tage)			366						
		Echtzeiterfassung (%)			99,9						
		ortsfest konti			x						
		ortsfest Stichprobe orientierend									
DEBB060	Eberswalde	Echtzeiterfassung (Tage)			365	363	208	208	208	208	204
		Echtzeiterfassung (%)			99,7	99,2	56,8	56,8	56,8	56,8	55,7
		ortsfest konti			x			x	x	x	x
		ortsfest Stichprobe orientierend				x	x				
DEBB063	Wittenberge	Echtzeiterfassung (Tage)			366						
		Echtzeiterfassung (%)			100,0						
		ortsfest konti			x						
		ortsfest Stichprobe orientierend									
DEBB064	Cottbus	Echtzeiterfassung (Tage)	366		366						
		Echtzeiterfassung (%)	99,9		99,9						
		ortsfest konti	x		x						
		ortsfest Stichprobe orientierend									
DEBB065	Lütze (Belzig)	Echtzeiterfassung (Tage)			363						
		Echtzeiterfassung (%)			99,4						
		ortsfest konti			x						
		ortsfest Stichprobe orientierend									
DEBB066	Spreewald	Echtzeiterfassung (Tage)	366								
		Echtzeiterfassung (%)	98,9								
		ortsfest konti	x								
		ortsfest Stichprobe orientierend									
DEBB067	Nauen	Echtzeiterfassung (Tage)			365						
		Echtzeiterfassung (%)			99,9						
		ortsfest konti			x						
		ortsfest Stichprobe orientierend									
DEBB075	Potsdam, Groß Glienicke	Echtzeiterfassung (Tage)			362						
		Echtzeiterfassung (%)			98,7						
		ortsfest konti			x						
		ortsfest Stichprobe orientierend									
DEBB083	Spremberg	Echtzeiterfassung (Tage)	366		366		208	208	208	208	207
		Echtzeiterfassung (%)	98,9		99,9		56,8	56,8	56,8	56,8	56,6
		ortsfest konti	x		x			x	x	x	x
		ortsfest Stichprobe orientierend					x				
DEBB086	Blankenfelde-Mahlow	Echtzeiterfassung (Tage)		366	366	357					210
		Echtzeiterfassung (%)		99,9	99,9	97,5					57,4
		ortsfest konti		x	x	x					x
		ortsfest Stichprobe orientierend									
DEBB087	Cottbus, W.-Külz-Str.	Echtzeiterfassung (Tage)		366		366					
		Echtzeiterfassung (%)		99,9		100,0					
		ortsfest konti		x		x					
		ortsfest Stichprobe orientierend									
DEBB092	Frankfurt (Oder)	Echtzeiterfassung (Tage)			366						
		Echtzeiterfassung (%)			99,9						
		ortsfest konti			x						
		ortsfest Stichprobe orientierend									

DEZAXX08S – Land Brandenburg Nordwest

		Parameter	NO2	PM10	PM2,5
		Mindestzeiterfassung ortsfest lt. 39. BImSchV	100%	100%	100%
		Mindestzeiterfassung orientierend lt. 39. BImSchV	14%	14%	14%
DEZAXX008S	Land BB NW	>OBS		x	x
		>UBS;<OBS			
		< UBS	x		
Erfordernis nach Gebietseinstufung		Ortsfest		x	x
		orientierend	x		
		Anzahl ortsfest erforderl.	0	2	2
Messung in 2016		Anforderung	5	5	3
		erfüllt / nicht erfüllt			
1	2	3	5	10	11
DEBB029	Schwedt/Oder	Echtzeiterfassung (%)	100	100	100
DEBB048	Neuruppin	Echtzeiterfassung (%)	98	97	0
DEBB063	Wittenberge	Echtzeiterfassung (%)	100	100	100
DEBB065	Lütze	Echtzeiterfassung (%)	99	99	0
DEBB067	Nauen	Echtzeiterfassung (%)	100	100	100

DEZAXX09S – Land Brandenburg Südost

		Parameter	NO2	PM10	PM2,5
		Mindestzeiterfassung ortsfest lt. 39. BImSchV	100%	100%	100%
		Mindestzeiterfassung orientierend lt. 39. BImSchV	14%	14%	14%
DEZAXX009S	Land BB SO	>OBS		x	
		>UBS;<OBS	x		x
		< UBS			
Erfordernis nach Gebietseinstufung		Ortsfest	x	x	x
		orientierend			
		Anzahl ortsfest erforderl.	2	3	3
Messung in 2016		Anforderung	7	7	6
		erfüllt / nicht erfüllt			
1	2	3	5	10	11
DEBB007	Elsterwerda	Echtzeiterfassung (%)	99	99	99
DEBB032	Eisenhüttenstadt	Echtzeiterfassung (%)	100	100	100
DEBB053	Hasenholz (Buckow)	Echtzeiterfassung (%)	100	100	100
DEBB060	Eberswalde (Verkehr)	Echtzeiterfassung (%)	100	100	100
DEBB066	Spreewald	Echtzeiterfassung (%)	100	99	0
DEBB083	Spremberg	Echtzeiterfassung (%)	100	99	100
DEBB086	Blankenfelde-Mahlow	Echtzeiterfassung (%)	100	100	100

DEZAXX10S – Potsdam

		Parameter	NO2	PM10	PM2,5
		Mindestzeiterfassung ortsfest lt. 39. BImSchV	100%	100%	100%
		Mindestzeiterfassung orientierend lt. 39. BImSchV	14%	14%	14%
DEZAXX010S	Potsdam	>OBS	x	x	
		>UBS;<OBS			x
		< UBS			
Erfordernis nach Gebietseinstufung		Ortsfest	x	x	x
		orientierend			
		Anzahl ortsfest erforderl.	1	1	1
Messung in 2016		Anforderung erfüllt / nicht erfüllt	4	3	3
1	2	3	5	10	11
DEBB021	Potsdam-Zentrum	Echtzeiterfassung (%)	100	100	100
DEBB054	Potsdam, Zeppelinstr.	Echtzeiterfassung (%)	100	100	100
DEBB073	Potsdam, Großbeerenstr.	Echtzeiterfassung (%)	100	99	99
DEBB075	Potsdam, Groß Glienicke	Echtzeiterfassung (%)	100		

DEZAXX11S – Cottbus

		Parameter	NO2	PM10	PM2,5
		Mindestzeiterfassung ortsfest lt. 39. BImSchV	100%	100%	100%
		Mindestzeiterfassung orientierend lt. 39. BImSchV	14%	14%	14%
DEZAXX011S	Cottbus	>OBS	x	x	x
		>UBS;<OBS			
		< UBS			
Erfordernis nach Gebietseinstufung		Ortsfest	x	x	x
		orientierend			
		Anzahl ortsfest erforderl.	1	1	1
Messung in 2016		Anforderung erfüllt / nicht erfüllt	3	3	3
1	2	3	5	10	11
DEBB044	Cottbus, Bahnhofstr.	Echtzeiterfassung (%)	100	100	100
DEBB064	Cottbus	Echtzeiterfassung (%)	100	100	100
DEBB087	Cottbus, W.-Külz-Str.	Echtzeiterfassung (%)	100	99	99

DEZAXX12S – Frankfurt (Oder)

		Parameter	NO2	PM10	PM2,5
		Mindestzeiterfassung ortsfest lt. 39. BImSchV	100%	100%	100%
		Mindestzeiterfassung orientierend lt. 39. BImSchV	14%	14%	14%
DEZAXX012S	Frankfurt (Oder)	>OBS	x	x	
		>UBS;<OBS			x
		< UBS			
Erfordernis nach Gebieteinstufung		Ortsfest	x	x	x
		orientierend			
		Anzahl ortsfest erforderl.	1	1	1
Messung in 2016		Anforderung erfüllt / nicht erfüllt	2	2	1
1	2	3	5	10	11
DEBB045	Frankfurt (O), Leipziger Str.	Echtzeiterfassung (%)	100	97	100
DEBB092	Frankfurt (Oder)	Echtzeiterfassung (%)	100	99	0

DEZAXX13S – Brandenburg a. d. H.

		Parameter	NO2	PM10	PM2,5
		Mindestzeiterfassung ortsfest lt. 39. BImSchV	100%	100%	100%
		Mindestzeiterfassung orientierend lt. 39. BImSchV	14%	14%	14%
DEZAXX013S	Brandenburg a.d. H.	>OBS			
		>UBS;<OBS	x	x	x
		< UBS			
Erfordernis nach Gebieteinstufung		Ortsfest	x	x	x
		orientierend			
		Anzahl ortsfest erforderl.	1	1	1
Messung in 2016		Anforderung erfüllt / nicht erfüllt	2	2	2
1	2	3	5	10	11
DEBB049	Brandenburg, Neuendorfer Str.	Echtzeiterfassung (%)	100	95	100
DEBB055	Brandenburg a.d. Havel	Echtzeiterfassung (%)	100	100	100

DEZAXX14S – Bernau

		Parameter	NO2	PM10	PM2,5
		Mindestzeiterfassung ortsfest lt. 39. BImSchV	100%	100%	100%
		Mindestzeiterfassung orientierend lt. 39. BImSchV	14%	14%	14%
DEZAXX014S	Bernau	>OBS		x	
		>UBS;<OBS	x		x
		< UBS			
Erfordernis nach Gebieteinstufung		Ortsfest	x	x	x
		orientierend			
		Anzahl ortsfest erforderl.	1	1	1
Messung in 2016		Anforderung erfüllt / nicht erfüllt	1	1	1
1	2	3	5	10	11
DEBB068	Bernau (Verkehr)	Echtzeiterfassung (%)	100	98	98