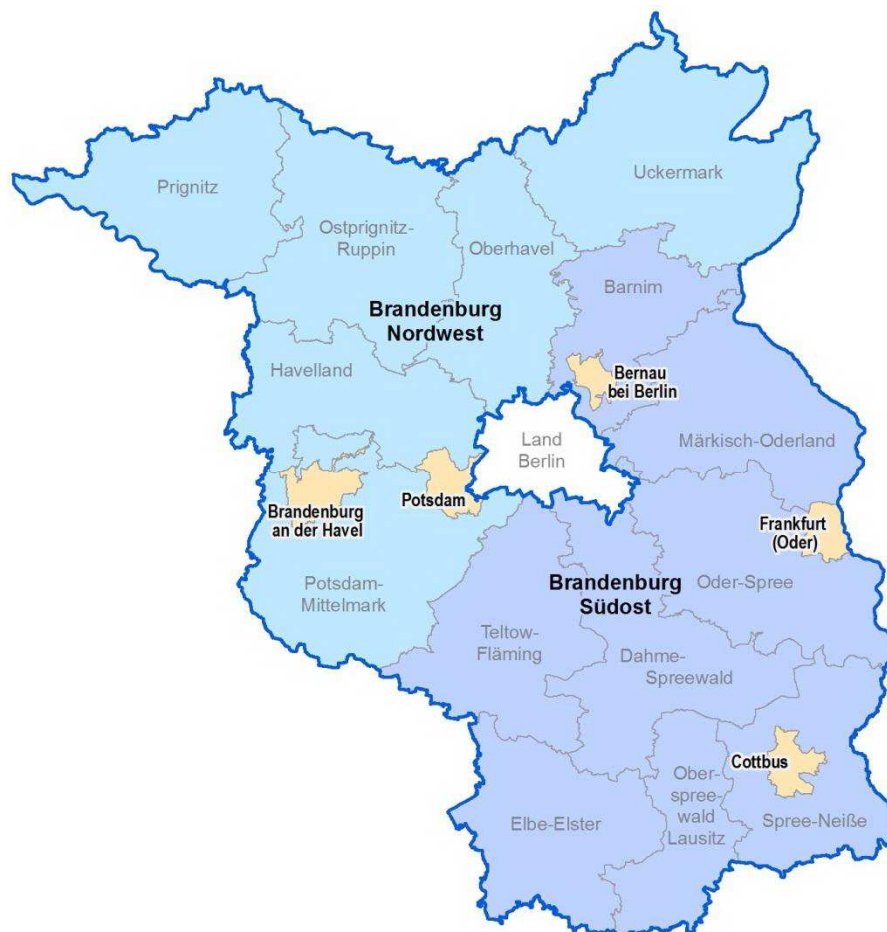




Kurzbericht Geplante Beurteilungsregime hinsichtlich der Luftqualität für das Jahr 2017



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

Erläuterungen

- Grundlage für die Planung der Mess-/Beurteilungsregime ist die Einstufung der Gebiete in Bezug auf die Beurteilungsschwellen (UBS/OBS) im Beurteilungszeitraum 2011 – 2015 (vgl. Tabellenkopf)
- Die in einem ein Beurteilungsregime (Beurteilungsgebiet, Komponente) inkludierten Stationen ergeben sich aus den Eintragungen
- Für alle Komponenten außer PMx 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
		Mindestdatenerfassung ortsfest und orientierend lt. 39. BImSchV	90%	90%	90% im Sommer (sowie 75% im Winter bei ortsfest)	35%	90%	50%	50%	50%	33%
		Mindestmessdauer orientierend lt. 39. BImSchV	14%	14%	>10% im Sommer	14%	14%	14%	14%	14%	14%
DEZAXX003S	Land BB	>OBS			x			x			x
		>UBS;<OBS						x			
		< UBS	x	x		x	x		x	x	
Erfordernis nach Gebietseinstufung und Einwohnerzahl	Ortsfest				x			x			x
	orientierend		x	x		x	x		x	x	
	Anzahl ortsfest erforderl.		0	0	6	0	0	2	0	0	3
Messung in 2017	Anforderung erfüllt/nicht erfüllt		5	4	16	7	3	3	3	3	5
DEBB007	Elsterwerda	Datenerfassung (Tage)			365						
		Echtzeiterfassung (%)			100%						
		ortsfest konti			x						
		ortsfest Stichprobe									
		orientierend									
DEBB021	Potsdam-Zentrum	Datenerfassung (Tage)	365		365						
		Echtzeiterfassung (%)	100%		100%						
		ortsfest konti	x		x						
		ortsfest Stichprobe									
		orientierend									
DEBB029	Schwedt	Datenerfassung (Tage)	365		365						
		Echtzeiterfassung (%)	100%		100%						
		ortsfest konti	x		x						
		ortsfest Stichprobe									
		orientierend									
DEBB032	Eisenhüttenstadt	Datenerfassung (Tage)	365	365	365						
		Echtzeiterfassung (%)	100%	100%	100%						
		ortsfest konti	x	x	x						
		ortsfest Stichprobe									
		orientierend									
DEBB044	Cottbus, Bahnhofstr.	Datenerfassung (Tage)				365	208	208	208	208	208
		Echtzeiterfassung (%)				100%	57%	57%	57%	57%	57%
		ortsfest konti				x		x	x	x	x
		ortsfest Stichprobe									
		orientierend					x				
DEBB045	Frankfurt, Lpz. Str.	Datenerfassung (Tage)		365		365					
		Echtzeiterfassung (%)		100%		100%					
		ortsfest konti		x							
		ortsfest Stichprobe									
		orientierend				x					
DEBB048	Neuruppin	Datenerfassung (Tage)			365						
		Echtzeiterfassung (%)			100%						
		ortsfest konti			x						
		ortsfest Stichprobe									
		orientierend									
DEBB049	Brandenburg, Neuend. Str.	Datenerfassung (Tage)				365					
		Echtzeiterfassung (%)				100%					
		ortsfest konti									
		ortsfest Stichprobe									
		orientierend				x					
DEBB053	Hasenholz (Buckow)	Datenerfassung (Tage)			365						
		Echtzeiterfassung (%)			100%						
		ortsfest konti			x						
		ortsfest Stichprobe									
		orientierend									
DEBB054	Potsdam, Zeppelinstr.	Datenerfassung (Tage)		365		365					
		Echtzeiterfassung (%)		100%		100%					
		ortsfest konti		x		x					
		ortsfest Stichprobe									
		orientierend									

DEXAXX003S – Land Brandenburg (Fortsetzung)

		Parameter	SO2	CO	Ozon	Benzol	Blei	As im PM10	Cd im PM10	Ni im PM10	B(a)P im PM10
		Mindestdatenerfassung ortsfest und orientierend lt. 39. BImSchV	90%	90%	90% im Sommer (sowie 75% im Winter bei ortsfest)	35%	90%	50%	50%	50%	33%
		Mindestmessdauer orientierend lt. 39. BImSchV	14%	14%	>10% im Sommer	14%	14%	14%	14%	14%	14%
DEZAXX003S	Land BB	>OBS >UBS;<OBS < UBS			x			x			x
			x	x		x	x		x	x	
		Ortsfest			x			x			x
		orientierend	x	x		x	x		x	x	
		Anzahl ortsfest erforderl.	0	0	6	0	0	2	0	0	3
		Anforderung erfüllt/nicht erfüllt	5	4	16	7	3	3	3	3	5
DEBB055	Brandenburg a.d.H.	Datenerfassung (Tage) Echtzeiterfassung (%) ortsfest konti ortsfest Stichprobe orientierend			365 100% x		208 57%	208 57%	208 57%	208 57%	208 57%
DEBB060	Eberswalde, Breite Str.	Datenerfassung (Tage) Echtzeiterfassung (%) ortsfest konti ortsfest Stichprobe orientierend				365 100% x	208 57%	208 57%	208 57%	208 57%	208 57%
DEBB063	Wittenberge	Datenerfassung (Tage) Echtzeiterfassung (%) ortsfest konti ortsfest Stichprobe orientierend			365 100% x						
DEBB064	Cottbus	Datenerfassung (Tage) Echtzeiterfassung (%) ortsfest konti ortsfest Stichprobe orientierend	365 100% x		365 100% x						208 57% x
DEBB065	Lütze (Belzig)	Datenerfassung (Tage) Echtzeiterfassung (%) ortsfest konti ortsfest Stichprobe orientierend			365 100% x						
DEBB066	Spreewald	Datenerfassung (Tage) Echtzeiterfassung (%) ortsfest konti ortsfest Stichprobe orientierend	365 100% x		365 100% x						
DEBB067	Nauen	Datenerfassung (Tage) Echtzeiterfassung (%) ortsfest konti ortsfest Stichprobe orientierend			365 100% x						
DEBB068	Bernau, Lohmühlenstr.	Datenerfassung (Tage) Echtzeiterfassung (%) ortsfest konti ortsfest Stichprobe orientierend				365 100% x					
DEBB075	Potsdam, Groß Glienicke	Datenerfassung (Tage) Echtzeiterfassung (%) ortsfest konti ortsfest Stichprobe orientierend			365 100% x						
DEBB083	Spremberg	Datenerfassung (Tage) Echtzeiterfassung (%) ortsfest konti ortsfest Stichprobe orientierend			365 100% x						
DEBB086	Blankenfelde-Mahlow	Datenerfassung (Tage) Echtzeiterfassung (%) ortsfest konti ortsfest Stichprobe orientierend		365 100% x	365 100% x	365 100% x					208 57% x
DEBB092	Frankfurt (Oder)	Datenerfassung (Tage) Echtzeiterfassung (%) ortsfest konti ortsfest Stichprobe orientierend			365 100% x						

DEZAXX08S – Land Brandenburg Nordwest

		Parameter	SO2	NO2	CO	Ozon	Benzol	Blei	PM10	PM2,5	As im PM10	Cd im PM10	Ni im PM10	B(a)P im PM10
		Mindestdatenerfassung ortsfest und orientierend lt. 39. BImSchV	90%	90%	90%	90% im Sommer (sowie 75% im Winter bei ortsfest)	35%	90%	90%	90%	50%	50%	50%	33%
		Mindestmessdauer orientierend lt. 39. BImSchV	14%	14%	14%	>10% im Sommer	14%	14%	14%	14%	14%	14%	14%	14%
DEZAXX008S	Land BB NW	>OBS	-	-	-	-	-	-	x	x	-	-	-	-
		>UBS;<OBS	-	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		< UBS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Ortsfest orientierend	-	x	-	-	-	-	x	x	-	-	-	-
		Anzahl ortsfest erforderl.	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0
		Messung in 2015	0	5	0	0	0	0	5	4	0	0	0	0
		Anforderung erfüllt/nicht erfüllt	0	5	0	0	0	0	5	4	0	0	0	0
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
DEBB065	Lütze (Belzig)	Echtzeiterfassung (%)		100,0 %					100,0 %	100,0 %				
DEBB067	Nauen	Echtzeiterfassung (%)		100,0 %					100,0 %	100,0 %				
DEBB048	Neuruppin	Echtzeiterfassung (%)		100,0 %					100,0 %	0,0 %				
DEBB029	Schwedt/Oder	Echtzeiterfassung (%)		100,0 %					100,0 %	100,0 %				
DEBB063	Wittenberge	Echtzeiterfassung (%)		100,0 %					100,0 %	100,0 %				

DEZAXX09S – Land Brandenburg Südost

		Parameter	SO2	NO2	CO	Ozon	Benzol	Blei	PM10	PM2,5	As im PM10	Cd im PM10	Ni im PM10	B(a)P im PM10
		Mindestdatenerfassung ortsfest und orientierend lt. 39. BImSchV	90%	90%	90%	90% im Sommer (sowie 75% im Winter bei ortsfest)	35%	90%	90%	90%	50%	50%	50%	33%
		Mindestmessdauer orientierend lt. 39. BImSchV	14%	14%	14%	>10% im Sommer	14%	14%	14%	14%	14%	14%	14%	14%
DEZAXX009S	Land BB SO	>OBS	-	-	-	-	-	-	x	x	-	-	-	-
		>UBS;<OBS	-	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		< UBS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Ortsfest orientierend	-	x	-	-	-	-	x	x	-	-	-	-
		Anzahl ortsfest erforderl.	0	2	0	0	0	0	3	3	0	0	0	0
		Messung in 2015	0	7	0	0	0	0	7	6	0	0	0	0
		Anforderung erfüllt/nicht erfüllt	0	7	0	0	0	0	7	6	0	0	0	0
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
DEBB086	Blankenfelde-Mahlow	Echtzeiterfassung (%)		100,0 %					100,0 %	100,0 %				
DEBB060	Eberswalde, Breite Str.	Echtzeiterfassung (%)		100,0 %					100,0 %	100,0 %				
DEBB032	Eisenhüttenstadt	Echtzeiterfassung (%)		100,0 %					100,0 %	100,0 %				
DEBB007	Elsterwerda	Echtzeiterfassung (%)		100,0 %					100,0 %	100,0 %				
DEBB053	Hasenholz (Buckow)	Echtzeiterfassung (%)		100,0 %					100,0 %	100,0 %				
DEBB066	Spreewald	Echtzeiterfassung (%)		100,0 %					100,0 %	0,0 %				
DEBB083	Spremberg	Echtzeiterfassung (%)		100,0 %					100,0 %	100,0 %				

DEZAXX10S – Potsdam

		Parameter	SO2	NO2	CO	Ozon	Benzol	Blei	PM10	PM2,5	As im PM10	Cd im PM10	Ni im PM10	B(a)P im PM10
		Mindestdatenerfassung ortsfest und orientierend lt. 39. BImSchV	90%	90%	90%	90% im Sommer (sowie 75% im Winter bei ortsfest)	35%	90%	90%	90%	50%	50%	50%	33%
		Mindestmessdauer orientierend lt. 39. BImSchV	14%	14%	14%	>10% im Sommer	14%	14%	14%	14%	14%	14%	14%	14%
DEZAXX010S	Potsdam	>OBS	-	x	-	-	-	-	x	x	-	-	-	-
		>UBS;<OBS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		< UBS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Ortsfest orientierend	-	x	-	-	-	-	x	x	-	-	-	-
		Anzahl ortsfest erforderl.	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0
		Messung in 2015	0	4	0	0	0	0	3	3	0	0	0	0
		Anforderung erfüllt/nicht erfüllt	0	4	0	0	0	0	3	3	0	0	0	0
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
DEBB075	Potsdam, Groß Glienicke	Echtzeiterfassung (%)		100,0 %					0,0 %	0,0 %				
DEBB021	Potsdam-Zentrum	Echtzeiterfassung (%)		100,0 %					100,0 %	100,0 %				
DEBB073	Potsdam, Großbeerenstr.	Echtzeiterfassung (%)		100,0 %					100,0 %	100,0 %				
DEBB054	Potsdam, Zeppelinstr.	Echtzeiterfassung (%)		100,0 %					100,0 %	100,0 %				

DEZAXX11S – Cottbus

		Parameter	SO2	NO2	CO	Ozon	Benzol	Blei	PM10	PM2,5	As im PM10	Cd im PM10	Ni im PM10	B(a)P im PM10
		Minstdatenerfassung ortsfest und orientierend lt. 39. BImSchV	90%	90%	90%	90% im Sommer (sowie 75% im Winter bei ortsfest)	35%	90%	90%	90%	50%	50%	50%	33%
		Minstdmessdauer orientierend lt. 39. BImSchV	14%	14%	14%	>10% im Sommer	14%	14%	14%	14%	14%	14%	14%	14%
DEZAXX011S	Cottbus	>OBS	-	x	-	-	-	-	x	x	-	-	-	-
		>UBS;<OBS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		< UBS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Ortsfest	-	x	-	-	-	-	x	x	-	-	-	-
		orientierend	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Anzahl ortsfest erforderl.	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0
		Messung in 2015	0	2	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0
		Anforderung erfüllt/nicht erfüllt	0	2	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
DEBB064	Cottbus	Echtzeiterfassung (%)		100,0 %					100,0 %	100,0 %				
DEBB044	Cottbus, Bahnhofstr.	Echtzeiterfassung (%)		100,0 %					100,0 %	100,0 %				
DEBB087	Cottbus, W. Kütz.Str.	Echtzeiterfassung (%)		0,0 %					0,0 %	0,0 %				

DEZAXX12S – Frankfurt (Oder)

		Parameter	SO2	NO2	CO	Ozon	Benzol	Blei	PM10	PM2,5	As im PM10	Cd im PM10	Ni im PM10	B(a)P im PM10
		Minstdatenerfassung ortsfest und orientierend lt. 39. BImSchV	90%	90%	90%	90% im Sommer (sowie 75% im Winter bei ortsfest)	35%	90%	90%	90%	50%	50%	50%	33%
		Minstdmessdauer orientierend lt. 39. BImSchV	14%	14%	14%	>10% im Sommer	14%	14%	14%	14%	14%	14%	14%	14%
DEZAXX012S	Frankfurt (Oder)	>OBS	-	x	-	-	-	-	x	x	-	-	-	-
		>UBS;<OBS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		< UBS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Ortsfest	-	x	-	-	-	-	x	x	-	-	-	-
		orientierend	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Anzahl ortsfest erforderl.	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0
		Messung in 2015	0	2	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0
		Anforderung erfüllt/nicht erfüllt	0	2	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
DEBB045	Frankfurt (O), Lpz.Str.	Echtzeiterfassung (%)		100,0 %					100,0 %	100,0 %				
DEBB092	Frankfurt (Oder)	Echtzeiterfassung (%)		100,0 %					100,0 %	100,0 %				

DEZAXX13S – Brandenburg a. d. H.

		Parameter	SO2	NO2	CO	Ozon	Benzol	Blei	PM10	PM2,5	As im PM10	Cd im PM10	Ni im PM10	B(a)P im PM10
		Minstdatenerfassung ortsfest und orientierend lt. 39. BImSchV	90%	90%	90%	90% im Sommer (sowie 75% im Winter bei ortsfest)	35%	90%	90%	90%	50%	50%	50%	33%
		Minstdmessdauer orientierend lt. 39. BImSchV	14%	14%	14%	>10% im Sommer	14%	14%	14%	14%	14%	14%	14%	14%
DEZAXX013S	Brandenburg a. d. H.	>OBS	-	x	-	-	-	-	x	x	-	-	-	-
		>UBS;<OBS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		< UBS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Ortsfest	-	x	-	-	-	-	x	x	-	-	-	-
		orientierend	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Anzahl ortsfest erforderl.	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0
		Messung in 2015	0	2	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0
		Anforderung erfüllt/nicht erfüllt	0	2	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
DEBB055	Brandenburg a.d. Havel	Echtzeiterfassung (%)		100,0 %					100,0 %	100,0 %				
DEBB049	Brandenburg, Neuend. Str.	Echtzeiterfassung (%)		100,0 %					100,0 %	100,0 %				

DEZAXX14S – Bernau

		Parameter	SO2	NO2	CO	Ozon	Benzol	Blei	PM10	PM2,5	As im PM10	Cd im PM10	Ni im PM10	B(a)P im PM10
		Minstdatenerfassung ortsfest und orientierend lt. 39. BImSchV	90%	90%	90%	90% im Sommer (sowie 75% im Winter bei ortsfest)	35%	90%	90%	90%	50%	50%	50%	33%
		Minstdmessdauer orientierend lt. 39. BImSchV	14%	14%	14%	>10% im Sommer	14%	14%	14%	14%	14%	14%	14%	14%
DEZAXX014S	Bernau	>OBS	-	x	-	-	-	-	x	x	-	-	-	-
		>UBS;<OBS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		< UBS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Ortsfest	-	x	-	-	-	-	x	x	-	-	-	-
		orientierend	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Anzahl ortsfest erforderl.	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0
		Messung in 2015	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0
		Anforderung erfüllt/nicht erfüllt	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
DEBB068	Bernau, Lohmühlenstr.	Echtzeiterfassung (%)		100,0 %					100,0 %	100,0 %				