

Erläuterungen:

1)

Angegeben sind in der Tabelle jeweils die PCB-Gesamtgehalte (Summe PCB nach LAGA). Der PCB-Gesamtgehalt berechnet sich aus der Summe der 6 PCB-Kongenere nach DIN 51527, multipliziert mit dem Faktor 5

n.b. nicht bestimmbar

n.a. nicht analysiert

Im Folgenden sind die analytisch ermittelten Ergebnisse der untersuchten Raumlufthproben

Grün	PCB-Raumlufthbelastung liegt unterhalb des Vorsorgewerts der PCB-Richtlinie NRW von 300 ng PCB/m ³
Gelb	PCB-Raumlufthbelastung liegt zwischen 300 und 3.000 ng PCB/m ³
Rot	PCB-Raumlufthbelastung liegt oberhalb des Interventionswertes der PCB-Richtlinie NRW von 3.000 ng PCB/m ³

Gebäudeteil	Etage	Raum	PCB Konzentration ¹⁾ [ng/m ³]	Probenahme	Bemerkung/Hinweis
C	01	142	<25	16.06.2012	Status-quo
C	01	227	82	16.06.2012	Status-quo
C	01	239	155	16.06.2012	Status-quo
C	01	243	300	16.06.2012	Status-quo
C	01	246	500	16.06.2012	Status-quo
C	01	261	134	16.06.2012	Status-quo
C	01	268	161	16.06.2012	Status-quo
C	01	280	164	16.06.2012	Status-quo
C	0	138	460	16.06.2012	Status-quo
C	0	144	150	16.06.2012	Status-quo
C	0	150	210	27.10.2017	Status-quo
C	0	156	140	16.06.2012	Status-quo
C	0	250	373	16.06.2012	Status-quo
C	0	266	255	16.06.2012	Status-quo

Gebäudeteil	Etage	Raum	PCB Konzentration ¹⁾ [ng/m ³]	Probenahme	Bemerkung/Hinweis
C	0	290	555	16.06.2012	Status-quo
C	0	Bibl.	81	28.05.2012	Status-quo
C	0	Bibl.	<45	28.05.2012	Status-quo
C	0	Bibl.	<45	28.05.2012	Status-quo
C	0	Bibl.	84	28.05.2012	Status-quo
C	1	138	<45	28.05.2012	Status-quo
C	1	Bibl.	54	28.05.2012	Status-quo
C	1	Bibl.	104	28.05.2012	Status-quo
C	1	Bibl.	56	28.05.2012	Status-quo
C	1	Bibl.	92	28.05.2012	Status-quo
C	2	124	168	16.06.2012	Status-quo
C	2	144	95	16.06.2012	Status-quo, Ringmessung
C	2	144	230	16.06.2012	Status-quo, Ringmessung
C	2	144	150	16.06.2012	Status-quo, Ringmessung
C	2	144	870	16.06.2012	Status-quo, Ringmessung
C	2	200	436	16.06.2012	Status-quo
C	2	213	450	09.05.2018	Status-quo
C	2	234	463	16.06.2012	Status-quo
C	2	240	142	16.06.2012	Status-quo
C	2	241	167	16.06.2012	Status-quo
C	3	106	410	16.06.2012	Status-quo
C	3	111	353	16.06.2012	Status-quo

Gebäudeteil	Etage	Raum	PCB Konzentration ¹⁾ [ng/m ³]	Probenahme	Bemerkung/Hinweis
C	3	127	500	10.09.2013	Status-quo
C	3	136	200	16.06.2012	Status-quo
C	3	137	150	16.06.2012	Status-quo
C	3	143	110	29.11.2017	Status-quo
C	3	149	780	29.11.2019	Status-quo
C	3	150	140	16.06.2012	Status-quo
C	3	200	770	25.10.2024	Status-quo
C	3	201	700	16.06.2012	Status-quo
C	3	204	150	16.06.2012	Status-quo
C	3	207	270	12.02.2013	Status-quo
C	3	207	690	30.05.2016	Status-quo
C	3	222	585	23.05.2023	Status-quo
C	3	225	450	16.06.2012	Status-quo
C	3	237	350	30.05.2016	Status-quo
C	3	240	100	16.06.2012	Status-quo
C	3	241	600	16.06.2012	Status-quo
C	4	100	150	16.06.2012	Status-quo
C	4	106	240	16.06.2012	Status-quo, Gerätetest
C	4	106	208	16.06.2012	Status-quo, Gerätetest
C	4	106	170	16.06.2012	Status-quo, Gerätetest
C	4	106	239	16.06.2012	Status-quo, Gerätetest

Gebäudeteil	Etage	Raum	PCB Konzentration ¹⁾ [ng/m ³]	Probenahme	Bemerkung/Hinweis
C	4	124	600	16.06.2012	Status-quo
C	4	125	300	16.06.2012	Status-quo
C	4	153	310	16.06.2012	Status-quo
C	4	154	630	30.05.2016	Status-quo
C	4	200	700	16.06.2012	Status-quo
C	4	200	740	23.07.2012	IFUA
C	4	201	700	16.06.2012	Status-quo
C	4	213	470	16.06.2012	Status-quo
C	4	222	355	14.10.2019	Status-quo
C	4	225	300	16.06.2012	Status-quo
C	4	240	1.200	16.06.2012	Status-quo
C	4	240	560	01.07.2012	Validierung
C	4	241	180	16.06.2012	Status-quo
C	5	120	300	16.06.2012	Status-quo
C	5	123	550	16.06.2012	Status-quo
C	5	153	310	16.06.2012	Status-quo
C	5	201	420	16.06.2012	Status-quo
C	5	204	470	16.06.2012	Status-quo
C	5	222	430	14.10.2019	Status-quo
C	5	228	330	16.06.2012	Status-quo
C	5	240	700	16.06.2012	Status-quo

Gebäudeteil	Etage	Raum	PCB Konzentration ¹⁾ [ng/m ³]	Probenahme	Bemerkung/Hinweis
C	5	241	250	16.06.2012	Status-quo
C	6	120	450	16.06.2012	Status-quo
C	6	123	500	16.06.2012	Status-quo
C	6	124	250	16.06.2012	Status-quo
C	6	137	430	26.04.2019	Status-quo
C	6	148	220	16.06.2012	Status-quo
C	6	200	360	16.06.2012	Status-quo
C	6	201	550	16.06.2012	Status-quo
C	6	210	370	05.08.2016	Status-quo
C	6	234	540	19.04.2018	Status-quo
C	6	240	370	16.06.2012	Status-quo
C	6	241	730	16.06.2012	Status-quo
C	6	241	910	01.07.2012	Validierung
C	6	241	480	23.07.2012	Validierung