

Beprobung der Grundwassermessstellen

Probe	Σ PCB ₆ [µg/l]	Σ PAK ₁₅ [µg/l]	Naphthalin [µg/l]	Anthracen [µg/l]	Fluoranthen [µg/l]
GWM 1 06.05.2015	< Nachweisgr	0,355	< 0,05	0,013	0,017
GWM 2 06.07.2015	< Nachweisgr	0,0	0,54	< 0,01	< 0,01
GWM 3 28.09.2015	< Nachweisgr	0,0	0,09	< 0,01	< 0,01
GWM 4 28.09.2015	< Nachweisgr	< Nachweisgr	< 0,05	< 0,01	< 0,01
GWM 5 28.09.2015	< Nachweisgr	0,0	0,07	< 0,01	< 0,01
GWM 6 27.10.2015	< Nachweisgr	0,0	0,09	< 0,01	< 0,01
LAWA (2004) GFS-Werte	0,01	0,2	1	0,01	0,025
LAWA – Maßnahmen- schwellenwerte	1 - 3	0,4 - 2	4 - 10	-	-

Obige Tabelle befindet sich im "Sachstandbericht zur Altlastensituation der Sandkuhle Dangast".

Die Probe GWM 7 mit 0,43 mg/l im Maßnahmenschwellenbereich ist hier im Gegensatz zur Tabelle von Quelle 2 aus unerfindlichen Gründen nicht mehr aufgeführt.