



Legende:

- GWMS 10/13 (Flach)** Grundwassermessstelle mit Befund der Wasseranalysen für PAK (einschl. TMB Cumol, Styrol) in µg/l
- GWMS 01/09** Förderbrunnen
- GWMS 01/21** neue Grundwassermessstelle zur Tiefenerkundung
- GWMS 03/10 flach / tief** Messstelle nicht mehr vorhanden
- Orange dashed line** Darstellung des Bereiches, für den empfohlen wurde, Grundwasser aus Privatbrunnen nicht zu nutzen (Anwohnerbrief SUBV vom 04.03.2019)
- n.n.** nicht nachweisbar
- n.b.** nicht bestimmt
- Konzentration in µg/l**
 - 0-2
 - 5
 - 10
 - 50
 - 100
 - > 100

Bauherr/Auftraggeber/Antragsteller:

Performa Nord
Geschäftsbereich Bundesbau
Langenstraße 10 - 12
28195 Bremen

Planverfasser:

HPC
HPC AG Niederlassung Bremen
Wilhelm-Herbst-Str. 5
28359 Bremen
www.hpc-ag.de

Projekt:

Tanklager Bremen-Farge
LgKNr.: 2200385507

Darstellung:

-Verladebahnhof 2 und Abstrom-
Lageplan mit Ergebnissen der
Grundwasseruntersuchungen
(Grundwassermessstellen) für PAK
(Flach), Stand: September 2024

Anlage: 5.1

Maßstab: 1 : 2.500

Layout: PAK

Koordinatensystem:

Projektnummer: 2080303_20

Plangröße [mm]: 420x297

gezeichnet: Nielsen

geprüft: Schroth

Höhenyst.

Planstand: 12.05.2025