



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
- 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
  - 2-5
  - 5-10
  - 10-50
  - 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

Projekt:

Tanklager Bremen-Farge  
LgKNr.: 2200385507

Darstellung:

-Verladebahnhof 2 und Abstrom-  
Lageplan mit Ergebnissen der  
Grundwasseruntersuchungen  
(Grundwassermessstellen) für PAK  
(Flach), Stand: Dezember 2023

Anlage: **5.2**

Maßstab: 1 : 2.500

Layout: PAK

Koordinatensystem:

Projektnummer: 2080303\_19

Plangröße (mm): 420x297

gezeichnet: Nielen

geprüft: Schroth

Höhen syst.:

Planstand: 27.05.2024