

- 12 Lageplan: Darstellung der MTBE-Gehalte im Grundwasser
Verladebahnhof 2 und Abstrom



Legende:

- GWMS 13/12 Grundwassermessstelle mit Angabe der MTBE-Konzentration in µg/l
- 1.600 MTBE-Gehalte im Grundwasser in µg/l
- >100
- >500
- n.n. nicht nachweisbar
- GWMS 01/09 Förderbrunnen
- GWMS 03/10 flach / tief Messstelle nicht mehr vorhanden
- Zu erwartende Begrenzung für MTBE Geringfügigkeitsschwelle der LAWA (15 µg/l)
- Darstellung des Bereiches, für den empfohlen wurde, Grundwasser aus Privatbrunnen nicht zu nutzen (Anwohnerbrief SUBV vom 11.06.2013)



Projekt:

Tanklager Bremen-Farge
LgNr.: 2200385507

Darstellung:

-Verladerbahnhof 2-
Lageplan mit Darstellung der
MTBE-Gehalte im Grundwasser
Stand: Dezember 2017

Bauherr/Auftraggeber:

Bundesbau bei
Immobilien Bremen AOR
Bundesbau
Theodor-Heuss-Allee 14
22815 Bremen

Planverfasser:

HPC
DAS INGENIEURUNTERNEHMEN
HPC AG
Wilhelm-Herbst-Straße 5, 28359 Bremen
Telefon: 0421 / 202430-0, Fax: 0421 / 217010