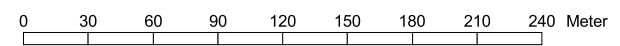


Zeichenerklärung:

- 1,1'-Sulfonylbis(4-chlorbenzol) im Grundwasser
- < BG
 - ≤ 3 µg/l
 - ≤ 6 µg/l
 - orientierender GFS-Wert
 - ≤ 60 µg/l
 - ≤ 600 µg/l

- Grundwassermessstellen
- Altablagerung Kessler-Grube
- Grundstücksbesitz BASF Grenzach GmbH



- Kontrollebene Rhein
- Kontrollebene Werksgelände

Projekt: Detailuntersuchung der Altablagerung Kessler-Grube - 2. Etappe Grenzach-Wyhlen, Landkreis Lörrach	Anlage:	6.3.5
	Maßstab:	1:3500
	Projekt-Nr.:	HPC 2 09 2160
	Darstellung:	1,1'-Sulfonylbis(4-chlorbenzol) Stichtagsbeprobung 02/2010
Bauherr/Auftraggeber: F.Hoffmann-La Roche AG BASF Grenzach GmbH	Name:	Datum:
	Bearbeiter:	shu 03.03.11
	gezeichnet:	mst 06.06.11
	geprüft:	
Pfad/Zeichnungsnummer: H:\DU2\hpc 2092160 Anl 6_3_5.pdf	DIN-/Plan- größe m²:	A3
	Planverfasser:	HPC HARRESS PICKEL CONSULT AG Nanssenstraße 2, 79539 Lörrach Tel. 07621/ 42 23 79 11, Fax. 07621/ 42 23 79 9