




#### Zeichenerklärung:

- 31.4 Chloridgehalt [mg/l] zu Beginn des Immissionspumpversuchs bzw. bei Stichtagsbeprobung
- 30.2 Chloridgehalt [mg/l] am Ende des Immissionspumpversuchs
- Grundbesitz BASF Grenzach GmbH
- Messstellen
- Bereiche maximaler Chloridgehalte
- Chloridgehalte > 100 mg/l "Chlorid-Fahne"
- Rheinwasser-Einflussbereich
- Umriss Altablagerung:
- Kessler-Grube
- Isolinien Rheinsohle



0 40 80 120 160 200 Meter

Projekt: Detailuntersuchung der Altablagerung Kessler-Grube - 2. Etappe, Grenzach-Wyhlen, Landkreis Lörrach	Anlage:	7.9.3
	Maßstab:	1:3000
	Projekt-Nr.:	HPC 2 09 2160
	Name:	Datum:
Darstellung:  Verteilung der Chloridkonzentrationen im Grund- und Oberflächenwasser (Rhein)	Bearbeiter:	ah 18.03.11
	gezeichnet:	ksch 21.03.11
	geprüft:	
	DIN-/Plan- größe m²:	A3
Bauherr/Auftraggeber: F. Hoffmann - LaRoche AG, Basel BASF Grenzach GmbH, Grenzach-Wyhlen		Planverfasser:  HPC HARRESS PICKEL CONSULT AG Nansenstraße 5, 79539 Lörrach Tel. 07621/422379-0 Fax. 07621/422379-9
Pfad/Zeichnungsnummer: H:\...092160\GIS_neu\Kessler_ksch_KW8.apr		