

Umweltbeobachtung

# Intensiv-Messstelle Kehl: Chronik

## Bewirtschaftung, Ausstattung und Projekte an der Siedlungs-Intensivmessstelle Kehl (Straßburg)

An der Intensivmessstelle Kehl werden seit 1997 von UMEG, LfU und UBA Berlin sowie im Rahmen von Forschungsprojekten Umweltmessungen durchgeführt. Zur kontinuierlichen Information der Beteiligten und Ergänzung der eJournal-Berichterstattung wird hier die Messstellen-Chronik dargestellt.



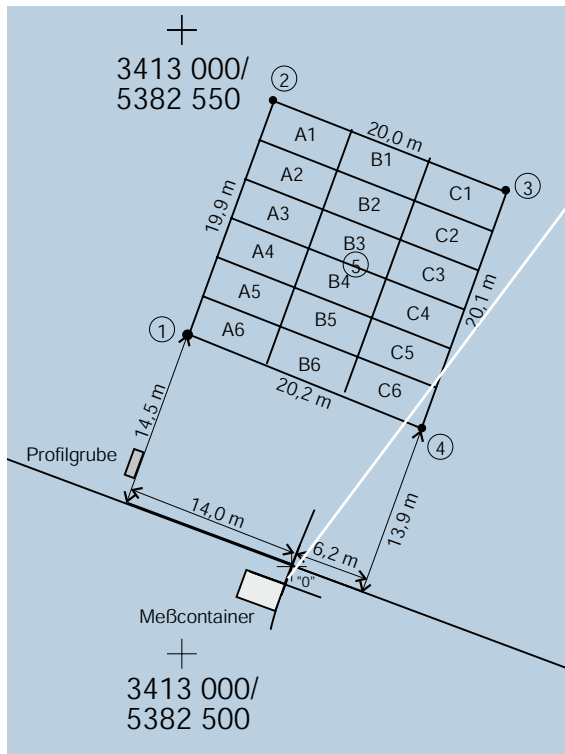
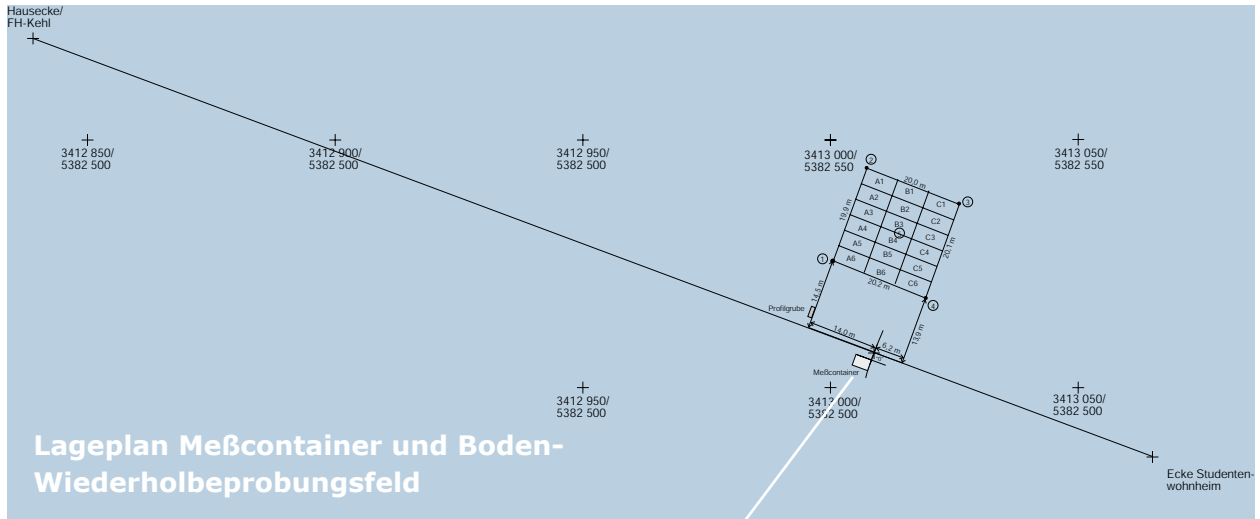
Jahr	Monat	Aktion	Anmerkung <small>(Input(+)/ Output(-), Probenanzahl [-datum])</small>
2004	07	Beginn des Hg-Atmosphärenmonitoring (UMEG/UBA-Projekt)	-
2003	04	Beginn des PAK-Sickerwassermonitorings im Rahmen eines F&E-Vorhabens der Uni Tübingen	-
2000	11	Einrichtung der Grundwassermessstellen	-
	04	Profilaufnahme für Grundwassermessung	-
1998	-	Beginn des internationalen POP-Monitoring (wet only) durch UBA/UMEG	-
	-	F&E-Projekt UBA/LfU Atmosphärische Spurenstoffe (PAK, PCB, Chlor-Pestizide)	-
1997	10	Boden-Erstbeprobung	-
	07	Gestattungsvertrag, Errichtung, Messbeginn	-
1996	08	Standortsuche: Auswahl unter 20 Alternativen im Umkreis von 20 km	-



### Ausstattung

Messeinrichtung	Beschreibung	Anz	Aufbau	Umbau
Profilgrube	eine		1997	-
Beprobungsfläche	400 m2		1997	-
Klima	Luftmessstelle Kehl-Süd [UMEG]		-	-
Bodenwasser	Tensiometer in 4/3 Tiefen	16	1997	-
Sickerwasser	V4A-Saugkerzen in 4 Tiefen	24	1997	-
Grundwasser	3 Brunnen		2000	-
Datentechnik	UMEG-Logger an Funkmodem		-	-
Pflanzen	Beprobungen des Grünland-Erntegutes	lfd		-
Deposition	Trichter-Adsorbensammler (PAK)	2	2002.06	-
	Trichter-Flasche Sammler (Typ VA1)	4	1997	
	Bergerhoffsammler	2	2003	
	wet-only-Sammler	3	1998	
Pestizide und Dünger	wird nicht ausgebracht		-	-





### Impressum

Herausgeber UMEG Zentrum für Umweltmessungen,  
Umwelterhebungen und Gerätesicherheit  
Baden-Württemberg

Titel Intensiv-Messstelle Kehl: Chronik

Ausgabe 30. Juli 2004

Verfasser UMEG

Projektpartner UBA, LfU und Universitäten

© Nachdruck und Versand bei Quellenangabe  
und Überlassung von Belegexemplaren  
gestattet

Bezug ab Juni 2009

<http://www.fachdokumente.lubw.baden-wuerttemberg.de/servlet/is/91063/>

ID Umweltbeobachtung U32-M114