

# FICHE DE RENSEIGNEMENTS CAPTAGES

Date de visite terrain : 18/09/2012

Nom visite terrain : Claude DORY.....

## Situation géographique de l'ouvrage

Code BSS	02351X0333/GRAV
Lieux dits	Redoutenkopf
Département	Bas Rhin (67)
Commune	DALHUNDEN (67082)
Coordonnées géographiques	X :1015650
	Y :2433250
	Z :120
Système de projection	Lambert 2 étendue
Localisation (Ex : Rue du Moulin)	Rue du Rhin

## Identification du propriétaire / exploitant

Propriétaire (Ex : commune)	Nom : Gravières de Dalhunden Adresse : Rue du Rhin 67770 DALHUNDEN Num téléphone : 03 88 86 97 65 Adresse e-mail : Personne contact : Mme MORGENTHALER
Exploitant (Ex : Véolia)	Nom : Gravières de Dalhunden Adresse : Rue du Rhin 67770 DALHUNDEN Adresse e-mail : Personne contact : Mme MORGENTHALER
Contact (Ex : Maire, adjoint)	Nom : Gravières de Dalhunden Adresse : Rue du Rhin 67770 DALHUNDEN Num téléphone : 03 88 86 97 65 Adresse e-mail : Personne contact : Mme MORGENTHALER
RDV nécessaire ?	<input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non

## Usage et identification de l'ouvrage

Désignation (P, Sce, F)	gravière
Date de réalisation	
Utilisation (AEP, AEI...)	Industrielle, lavage des sables
Objet de la reconnaissance (Eau, pollution nappe...)	

## Reconnaissance de l'ouvrage (Forage/Puits)

Niveau d'eau + date (m)	
Profondeur ouvrage (m)	Environ 5 mètres
Diamètre du tubage (mm)	
Mode d'exécution	
Caractéristiques techniques Pompage ? <input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non	1 pompe de 90 m3/h

Dispositif de fermeture (capot, bâtiment fermé, accès libre...)	
Prétraitement ? (Chloration, UV...)	<input type="checkbox"/> avant prélèvement <input type="checkbox"/> après prélèvement
Ecoulement continu ?	<input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> <b>non</b>
Mélange ?	<input type="checkbox"/> avec possibilité d'isolement <input type="checkbox"/> sans possibilité d'isolement
Observations (Ouverture mairie, lieu prélèvement...)	
<b><u>Reconnaissance de l'ouvrage (Source)</u></b>	
Dispositif de fermeture (capot, bâtiment fermé, accès libre...)	
Prétraitement ? (Chloration, UV...)	<input type="checkbox"/> avant prélèvement <input type="checkbox"/> après prélèvement
Ecoulement continu ?	<input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non
<b><u>Débits</u></b> Débit moyen (l/s) Débit d'étiage (l/s) Débit exploité (l/s)	..... ..... .....
Mélange ?	<input type="checkbox"/> avec possibilité d'isolement <input type="checkbox"/> sans possibilité d'isolement
Observations (Ouverture mairie, lieu prélèvement...)	

**A joindre : photos extérieures et intérieures de l'ouvrage**