



Service de la Sécurité Alimentaire et des Affaires Vétérinaires (SAAV)

ETAT DE FRIBOURG
STAAT FREIBURG

Rapport de prélèvement d'échantillons d'eau potable

A. Données du Client		(le client est le propriétaire des installations) *: champs obligatoires		(A remplir par le SAAV)	
Client*		N° Dossier:	__ - FR - ____	Date réception:	__ / __ / 20__
Préleveur*		Nombre échantillons :	[.....]	Rabais 25 % :	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non
Date prélèvement*		Données à jour dans LIMSOPHY ?	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non => <i>Formulaire client</i>		
Tél (en cas d'urgence)*		Visa contrôle:			
FAX (si mesures)*					

B. Motif prélèvement*	
Autocontrôle de la distribution de l'eau potable Contrôle suite à pollution / réclamation / accident Contrôle pour remise en service de / nouveau captage Autre :	Etudes hydrogéologiques Demande privée

C. Conditions météo			
Pendant les dernières 24 h:*	Sec	Légères pluies	Pluie ou fonte des neiges
2-5 jours avant le prélèvement:*	Sec	Légères pluies	Pluie ou fonte des neiges

D. Rapport / Facture / Copie		(à remplir si différent du client)	
Rapport	Facture	Rapport	Facture
.....
.....
.....
Copie rapport :			

E. Remarques

F. Signature*		
la personne soussignée atteste que les informations ci-dessus sont exactes.		
Préleveur	Date :	Signature :
Autre :

Echantillons – lieux de prélèvement

Désignation du point de prélèvement						
Utilisation ? 1 : utilisée comme eau potable (EP) 2 : avant traitement pour être utilisée comme EP 3 : non utilisée comme EP	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Analyses sur place T [°C] :						
Chlore libre [mg/l] :						
Programme d'analyses standard	<input type="checkbox"/> Raccourcie <input type="checkbox"/> Potabilité <input type="checkbox"/> Raccourcie + NO ₃ ⁻ <input type="checkbox"/> Chimie <input type="checkbox"/> Microbiologie <input type="checkbox"/> Pot. + KMnO ₄ + Abs <input type="checkbox"/> Atrazine + déséthyl <input type="checkbox"/> COV <input type="checkbox"/> Chlore libre <input type="checkbox"/> Organoleptique	<input type="checkbox"/> Raccourcie <input type="checkbox"/> Potabilité <input type="checkbox"/> Raccourcie + NO ₃ ⁻ <input type="checkbox"/> Chimie <input type="checkbox"/> Microbiologie <input type="checkbox"/> Pot. + KMnO ₄ + Abs <input type="checkbox"/> Atrazine + déséthyl <input type="checkbox"/> COV <input type="checkbox"/> Chlore libre <input type="checkbox"/> Organoleptique	<input type="checkbox"/> Raccourcie <input type="checkbox"/> Potabilité <input type="checkbox"/> Raccourcie + NO ₃ ⁻ <input type="checkbox"/> Chimie <input type="checkbox"/> Microbiologie <input type="checkbox"/> Pot. + KMnO ₄ + Abs <input type="checkbox"/> Atrazine + déséthyl <input type="checkbox"/> COV <input type="checkbox"/> Chlore libre <input type="checkbox"/> Organoleptique	<input type="checkbox"/> Raccourcie <input type="checkbox"/> Potabilité <input type="checkbox"/> Raccourcie + NO ₃ ⁻ <input type="checkbox"/> Chimie <input type="checkbox"/> Microbiologie <input type="checkbox"/> Pot. + KMnO ₄ + Abs <input type="checkbox"/> Atrazine + déséthyl <input type="checkbox"/> COV <input type="checkbox"/> Chlore libre <input type="checkbox"/> Organoleptique	<input type="checkbox"/> Raccourcie <input type="checkbox"/> Potabilité <input type="checkbox"/> Raccourcie + NO ₃ ⁻ <input type="checkbox"/> Chimie <input type="checkbox"/> Microbiologie <input type="checkbox"/> Pot. + KMnO ₄ + Abs <input type="checkbox"/> Atrazine + déséthyl <input type="checkbox"/> COV <input type="checkbox"/> Chlore libre <input type="checkbox"/> Organoleptique	<input type="checkbox"/> Raccourcie <input type="checkbox"/> Potabilité <input type="checkbox"/> Raccourcie + NO ₃ ⁻ <input type="checkbox"/> Chimie <input type="checkbox"/> Microbiologie <input type="checkbox"/> Pot. + KMnO ₄ + Abs <input type="checkbox"/> Atrazine + déséthyl <input type="checkbox"/> COV <input type="checkbox"/> Chlore libre <input type="checkbox"/> Organoleptique
Analyses particulières	<input type="checkbox"/> Selon annexe <input type="checkbox"/> Selon ci-dessous :	<input type="checkbox"/> Selon annexe <input type="checkbox"/> Selon ci-dessous :	<input type="checkbox"/> Selon annexe <input type="checkbox"/> Selon ci-dessous :	<input type="checkbox"/> Selon annexe <input type="checkbox"/> Selon ci-dessous	<input type="checkbox"/> Selon annexe <input type="checkbox"/> Selon ci-dessous	<input type="checkbox"/> Selon annexe <input type="checkbox"/> Selon ci-dessous :
Remarques						
Type d'eau	-----	-----	-----	-----	-----	-----