

Eaux superficielles

1-PRESTATIONS DEMANDEES

Produit	Eaux naturelles	Echanges Edilabo	<u>OUI</u> <u>NON</u>
Flaconnage	_____		
Réf. Devis	_____		
Analyses	_____		

2-ORDONNATEUR

Propriétaire des échantillons	_____		
Adresse	_____	Code Postal	_____
Tél.	_____	Ville	_____
Référent	_____	Service	_____

3-IDENTIFICATION DE LA STATION DE PRELEVEMENT

Commune du prélèvement	_____	Code Station	_____
Canal / cours d'eau	_____		
Point précis de prél.	_____		

4-CONDITIONS IN SITU

Météo des jours précédants le prél.

1: sec ensoleillé 2: sec couvert 3: humide 4: pluie 5: orage 6: neige 7: gel

Conditions de prélèvement

normales

anormales

eau douce

eau salée

Mesures *in situ*

Date et heure _____

Conductivité ($\mu\text{S}/\text{cm}$)	_____
Salinité	_____
Potentiel Hydrogène	_____
Température de l'eau ($^{\circ}\text{C}$)	_____
Oxygène dissous (mg/L)	_____
Saturation en O ₂ (%)	_____

Remarques:

5-OBSERVATIONS DE TERRAIN

METEO	<input type="checkbox"/>	Type de prélèvement	<input type="checkbox"/>	Situation hydrologique apparente	<input type="checkbox"/>	
Présence d'un seuil	<input type="checkbox"/>	Recouvrement macrophytique	<input type="checkbox"/>	Classe	Modalités	Recouvrement
Aspect des abords	<input type="checkbox"/>			A	Absence	0%
				B	Présence faible	Entre 0% et 30%
				C	Présence moyenne	Entre 30% et 60%
				D	Prolifération	Entre 60% et 100%
Irisations sur l'eau	<input type="checkbox"/>	mousse de détergent à la surface	<input type="checkbox"/>	FEUILLES	<input type="checkbox"/>	
Présence de boues organiques flottantes	<input type="checkbox"/>	AUTR CORPS	<input type="checkbox"/>	si oui, préciser : _____		
Teinte de l'eau	<input type="checkbox"/>	Coloration apparente de l'eau	<input type="checkbox"/>	Limpidité de l'eau	<input type="checkbox"/>	
Odeur	<input type="checkbox"/>	Vitesse d'écoulement	<input type="checkbox"/>	A- 1m en 2s B- 1m en 5s C- 1m en 10s D- 1m en 25s		
Ombre	<input type="checkbox"/>	Echelle limnimétrique (m)	<input type="checkbox"/>	d'après la fiche Aquaref V3		



Libellé court	Critères	Valeurs possibles
METEO	Conditions météorologiques pendant le prélèvement	1 = temps sec ensoleillé 2 = temps sec couvert 3 = temps humide 4 = pluie 5 = orage 6 = neige 7 = gel
Seuil	Présence d'un seuil	0 = inconnu 1 = en amont d'un seuil 2 = en aval d'un seuil 3 = absence de seuil 4 = prélèvement situé entre 2 seuils 5 = prélèvement sur un seuil 6 = un seuil à l'intérieur du point de prélèvement 7 = plusieurs seuils à l'intérieur du point de prélèvement
TYPEPREL	Type de prélèvement	0 = inconnu 1 = prélèvement effectué de la rive 2 = prélèvement effectué dans le courant 3 = prélèvement effectué depuis un pont 4 = prélèvement effectué depuis une embarcation
S.hyd.app.	Situation hydrologique apparente	0 = inconnu 1 = pas d'eau : <i>cours d'eau complètement à sec</i> 2 = trous d'eau, flaques : <i>présence d'eau sans continuité hydraulique</i> 3 = Basses eaux : <i>chenal d'étiage bien dessiné ou émergence des bas de berges ou atterrissements importants</i> 4 = Moyennes eaux 5 = Hautes eaux : <i>lit plein ou presque</i> 6 = Crue débordante : <i>débordement du lit mineur</i>
ASPECT	Aspect des abords	1 = propre 2 = sale
Irisations	Irisations sur l'eau	1 = oui 2 = non
MOUSSES	Présence de mousse de détergent à la surface	1 = oui 2 = non
FEUILLES	Présence de produits ligneux ou herbacés frais	1 = oui 2 = non
BOUES	Présence de boues organiques flottantes	1 = oui 2 = non
AUTR CORPS	Présence de tout corps ou produit ne faisant pas l'objet d'une observation spécifique	1 = oui 2 = non
Teinte	Teinte de l'eau	1 = incolore 2 = bleu 3 = bleu-vert 4 = vert 5 = vert-jaune 6 = jaune 7 = jaune-marron 8 = marron clair 9 = marron foncé 10 = gris 11 = noir 12 = blanc
Coloration	Coloration apparente de l'eau	1 = incolore 2 = légèrement coloré 3 = très coloré
limpidité	Limpidité de l'eau	1 = limpide 2 = légèrement trouble 3 = trouble
Odeur	Odeur	1 = sans 2 = légère 3 = forte
Ombre	Importance de l'ombrage aux alentours de la station de mesure	1 = absent 2 = faible 3 = important

