

LES EAUX RESIDUAIRES

Informations administratives

	Demandeur de l'analyse :	Payeur de l'analyse :
Organisme		
Nom - Prénom		
Adresse complète		
Téléphone Fax		
Destinataire	Demandeur <input type="checkbox"/>	Payeur <input type="checkbox"/>
	Autre (préciser) <input type="checkbox"/>	

Flaconnage :	Conditions de transport :
Conforme <input type="checkbox"/>	LEAV <input type="checkbox"/>
Non-conforme <input type="checkbox"/>	Autre <input type="checkbox"/>
Raison de la non-conformité :	T°C à réception :
Facturation :	
Frais de dossier <input type="checkbox"/>	Collecte échantillon :
Déplacement et prél. :	Forfait prél. complémentaire :
Bilan 24h <input type="checkbox"/>	
Référence commande :	
.....	
Observation labo :	

Etiquettes	
1	
2	
3	
4	

Identification des échantillons

Date de réception : Heure de réception : Collecté par :

1

2

3

4

	1	2	3	4
Domaine :	<input type="checkbox"/> E_RES_AUTRE <input type="checkbox"/> PROCESS	<input type="checkbox"/> E_RES_AUTRE <input type="checkbox"/> PROCESS	<input type="checkbox"/> E_RES_AUTRE <input type="checkbox"/> PROCESS	<input type="checkbox"/> E_RES_AUTRE <input type="checkbox"/> PROCESS
Modèle, analyses, paramètres:				
Nature :	<input type="checkbox"/> BOUE <input type="checkbox"/> RESIDUAIRE <input type="checkbox"/> LIXI_BRUT <input type="checkbox"/> LIXI_TRAIT <input type="checkbox"/> EAUPROCES <input type="checkbox"/> TAR_REJET	<input type="checkbox"/> BOUE <input type="checkbox"/> RESIDUAIRE <input type="checkbox"/> LIXI_BRUT <input type="checkbox"/> LIXI_TRAIT <input type="checkbox"/> EAUPROCES <input type="checkbox"/> TAR_REJET	<input type="checkbox"/> BOUE <input type="checkbox"/> RESIDUAIRE <input type="checkbox"/> LIXI_BRUT <input type="checkbox"/> LIXI_TRAIT <input type="checkbox"/> EAUPROCES <input type="checkbox"/> TAR_REJET	<input type="checkbox"/> BOUE <input type="checkbox"/> RESIDUAIRE <input type="checkbox"/> LIXI_BRUT <input type="checkbox"/> LIXI_TRAIT <input type="checkbox"/> EAUPROCES <input type="checkbox"/> TAR_REJET
Date de prélèvement:				
Prélevé par :				
Heure de prélèvement :				
Point de prélèvement :				
Observation échantillon :				

Analyses sur site

Paramètres (unité, méthode)	Méthodes	1	2	3	4
pH (unité pH)	NF EN ISO 10523				
Température de l'eau (°C)	Méthode interne				
Température de l'air (°C)	Méthode interne				
Chlore libre (mg/l)	NF EN ISO 7393-2				
Chlore total (mg/l)	NF EN ISO 7393-2				
Oxygène dissous (mg/l ou %)	NF EN 25814				
Conductivité ($\mu\text{S}/\text{cm}$)	NF EN 27888				
Aspect	/				
Couleur	/				
Odeur	/				
Précipitations dans les 10 jours (mm)	A la demande du client				
Remarque					

Pour les accréditations, les incertitudes et limites de quantification: nous consulter

- J'ai lu et j'accepte les conditions générales de vente
 Je souhaite recevoir mes résultats d'analyses par mail à l'adresse suivante :

Document à la disposition du client :

- Conditions Générales de Vente

Signature du client :

Echantillons apportés par transporteur ou autre