

**Agrément pour la réalisation des prélèvements et/ou des analyses du contrôle sanitaire des eaux**  
**Portée détaillée des agréments**

(Référence : Arrêté du 5 juillet 2016 relatif aux conditions d'agrément des laboratoires pour la réalisation des prélèvements et des analyses du contrôle sanitaire des eaux)

Nom du laboratoire	LABEO - Eure
Adresse du laboratoire	12, rue du Docteur Michel Baudoux 27023 EVREUX CEDEX
Date de début de validité de l'agrément	01/02/2017
Date de fin de validité de l'agrément	31/01/2022
Date de mise à jour de la portée	

**Analyses des eaux destinées à la consommation humaine, à l'exclusion des eaux minérales naturelles**

*A - Prélèvements et paramètres réalisés sur site*

A-1 - Prélèvements	Agréé
A-2 - Paramètres réalisés sur site	Agréé*

*B - Analyses microbiologiques*

	Agréé
--	-------

*C - Analyses chimiques*

C-1 - Analyses physico-chimiques	Agréé
C-2 - Analyses chimiques - Micropolluants organiques	Agréé
C-3 - Analyses chimiques - Produits phytosanitaires	-
C-4 - Analyses chimiques - Composés minéraux	Agréé
C-5 - Analyses chimiques spécifiques des eaux d'origine superficielle	-

*D - Analyses de radioactivité*

	-
--	---

*E - Analyses optionnelles*

E-1 - Analyses microbiologiques optionnelles	Agréé (cf. liste des paramètres pour lesquels le laboratoire est agréé)
E-2 - Analyses chimiques optionnelles	Agréé (cf. liste des paramètres pour lesquels le laboratoire est agréé)
E-3 - Analyses optionnelles de radioactivité	-

**Analyses des eaux de piscines et de baignades (baignades aménagées et autres baignades)**

*F - Prélèvements et paramètres réalisés sur site*

F-1 - Prélèvements	Agréé
F-2 - Paramètres réalisés sur site	Agréé
F-2.1 - Pour les eaux de piscines	Agréé
F-2.2 - Pour les eaux de baignades	Agréé*

*G - Analyses microbiologiques de base*

	Agréé
--	-------

*H - Analyses physico-chimiques de base*

H-1 - Pour les eaux de piscines	Agréé
H-2 - Pour les eaux de baignades	-

*I - Analyses optionnelles*

I-1 - Analyses microbiologiques optionnelles	Agréé (cf. liste des paramètres pour lesquels le laboratoire est agréé)
I-2 - Analyses chimiques optionnelles	Agréé (cf. liste des paramètres pour lesquels le laboratoire est agréé)

\*Oxygène dissous exclu

**Joëlle CARMÈS**  
 LABEO - Eure - Page 1 sur 2  
 Faisant fonction de sous-directrice  
 de la prévention des risques  
 liés à l'environnement et à l'alimentation

## E-1 - Analyses microbiologiques optionnelles

*Legionella*

## E-2 - Analyses chimiques optionnelles

Chlorites

Autres paramètres optionnels:

Chrome VI

COHV autres que la liste C2 :

1,1-dichloroéthane	1,2-dichloroéthylène-trans
1,1-dichloroéthylène	1,1,1-trichloroéthane
1,2-dichloroéthylène-cis	1,1,2-trichloroéthane

Dichlorométhane
Éthylbenzène
m+p-xylène

o-xylène
Tétrachlorure de carbone
Toluène

## I-1 - Analyses microbiologiques optionnelles

Bactéries sulfite-réductrices, y compris les spores

*Legionella*

*Pseudomonas aeruginosa*

## I-2 - Analyses physico-chimiques optionnelles

Acide isocyanurique

Chlorures

Trihalométhanes :

Bromodichlorométhane

Bromoforme

Chlorodibromométhane

Chloroforme

Joëlle CARMÈS

LABEO - Eure - Page 2 sur 2  
Faisant fonction de sous-directrice  
de la prévention des risques  
liés à l'environnement et à l'alimentation