

**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	Laboratoire Départemental de Contrôle des Eaux Centre Hospitalier de Troyes
Adresse du laboratoire	101, avenue Anatole France 10003 TROYES CEDEX
Date de début de validité de l'agrément	01/01/2017
Date de fin de validité de l'agrément	30/11/2021
Date de mise à jour de la portée	

<b>Analyses des eaux destinées à la consommation humaine, à l'exclusion des eaux minérales naturelles</b>	
<i>A - Prélèvements et paramètres réalisés sur site</i>	
A-1 - Prélèvements	<b>Agréé</b>
A-2 - Paramètres réalisés sur site	<b>Agréé*</b>
<i>B - Analyses microbiologiques</i>	
<b>Agréé</b>	
<i>C - Analyses chimiques</i>	
C-1 - Analyses physico-chimiques	-
C-2 - Analyses chimiques - Micropolluants organiques	-
C-3 - Analyses chimiques - Produits phytosanitaires	-
C-4 - Analyses chimiques - Composés minéraux	-
C-5 - Analyses chimiques spécifiques des eaux d'origine superficielle	-
<i>D - Analyses de radioactivité</i>	
-	
<i>E - Analyses optionnelles</i>	
E-1 - Analyses microbiologiques optionnelles	<b>Agréé (cf. liste des paramètres pour lesquels le laboratoire est agréé)</b>
E-2 - Analyses chimiques optionnelles	-
E-3 - Analyses optionnelles de radioactivité	-
<b>Analyses des eaux de piscines et de baignades (baignades aménagées et autres baignades)</b>	
<i>F - Prélèvements et paramètres réalisés sur site</i>	
F-1 - Prélèvements	
F-2 - Paramètres réalisés sur site	
F-2.1 - Pour les eaux de piscines	
F-2.2 - Pour les eaux de baignades	
<i>G - Analyses microbiologiques de base</i>	
<b>Agréé</b>	
<i>H - Analyses physico-chimiques de base</i>	
H-1 - Pour les eaux de piscines	-
H-2 - Pour les eaux de baignades	-
<i>I - Analyses optionnelles</i>	
I-1 - Analyses microbiologiques optionnelles	<b>Agréé (cf. liste des paramètres pour lesquels le laboratoire est agréé)</b>
I-2 - Analyses chimiques optionnelles	- Joëlle CARMÈS

\*Conductivité et oxygène dissous exclus

**E-1 - Analyses microbiologiques optionnelles**

*Legionella*  
Salmonelles

**I-1 - Analyses microbiologiques optionnelles**

Bactéries sulfite-réductrices, y compris les spores  
*Legionella*  
*Pseudomonas aeruginosa*  
Salmonelles

Joëlle CARMÈS