

**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	TERANA Cantal
Adresse du laboratoire	100, rue de l'Égalité 15013 AURILLAC CEDEX
Date de début de validité de l'agrément	01/08/2016
Date de fin de validité de l'agrément	31/07/2021
Date de mise à jour de la portée	14/12/2017

<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	<b>Agréé</b>
C-2 - Analyses chimiques - Micropolluants organiques	-
C-3 - Analyses chimiques - Produits phytosanitaires	-
C-4 - Analyses chimiques - Composés minéraux	<b>Agréé</b>
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	<b>Agréé (cf. liste des paramètres pour lesquels le laboratoire est agréé)</b>
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	<b>Agréé</b>
F-2 - Paramètres réalisés sur site	<b>Agréé</b>
F-2.1 - Pour les eaux de piscines	<b>Agréé</b>
F-2.2 - Pour les eaux de baignades	<b>Agréé</b>
<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	<b>Agréé</b>
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	<b>Agréé (cf. liste des paramètres pour lesquels le laboratoire est agréé)</b>

### E-1 - Analyses microbiologiques optionnelles

Chlorophylle a et phéopigments

*Legionella*

Salmonelles

### E-2 - Analyses chimiques optionnelles

Bromates

Chlorites

Oxydabilité au  $\text{KMnO}_4$  en milieu acide à chaud

Autres paramètres optionnels :

Cyanures libres

Orthophosphates

ST-DCO

Fer dissous

Oxygène dissous fixé sur le terrain

Phosphore total

Silice

### I-1 - Analyses microbiologiques optionnelles

Bactéries sulfito-réductrices, y compris les spores

*Legionella*

*Pseudomonas aeruginosa*

Salmonelles

### I-2 - Analyses physico-chimiques optionnelles

Ammonium

Chlorures

Cuivre

Oxydabilité au  $\text{KMnO}_4$  en milieu acide à chaud

Autres paramètres optionnels :

Conductivité

Titre alcalimétrique complet (TAC)

Turbidité