

**CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DE BAINADES**

Orléans le : 06 juillet 2026

Dossier suivi par : Nathalie DUFRENOY  
Téléphone : 02 38 77 31 40  
courriel : ARS-CVL-DD45-UNITE-SANTE-ENVIRONNEMENT@ars.sante.fr

SEPCS  
32 route d'Argent  
45620 CERDON

**Baignade : ETANG DU PUIITS**

Code du prélèvement : 04500089146  
Code Sise du site : 045001271  
Point de surveillance : ETANG DU PUIITS  
Commune : CERDON

prélevé le : mercredi 01 juillet 2026 à 09h56  
par : CARSO-BM  
Motif : CONTRÔLE SANITAIRE  
Code SISE du PSV : 045000001750  
Code UE du PSV : FRB0645063D045005

**Résultats des mesures de terrain**

|                                  | Résultats |          | Valeurs limites |               |
|----------------------------------|-----------|----------|-----------------|---------------|
|                                  | Valeur    | Unité    | Bon / moyen     | Moyen/mauvais |
| AUTRES PHYTOPLANCTONS            |           |          |                 |               |
| Efflorescences algales           | ABSENCE   |          |                 |               |
| CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES |           |          |                 |               |
| Transparence Secchi              | 1,1       | m        |                 |               |
| CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL         |           |          |                 |               |
| Température de l'air             | 20,1      | °C       |                 |               |
| Température de l'eau             | 27,0      | °C       |                 |               |
| EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE       |           |          |                 |               |
| pH                               | 8,6       | unité pH |                 |               |

**Résultats de l'analyse laboratoire**

Analyse effectuée par : LABORATOIRE SANTE ENVIRONNEMENT HYGIENE DE LYON (CARSO-LSEHL)

| PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES                       |        |           |     |      |
|---|--------|-----------|-----|------|
| Entérocoques /100ml (MP)                          | <15    | n/(100mL) | 100 | 660  |
| Escherichia coli / 100ml (MP)                     | <15    | n/(100mL) | 100 | 1800 |
| PHYTOPLANCTONS – CYANOBACTÉRIES TOXINOGENES       |        |           |     |      |
| Cyanobactéries toxigènes (exprimées en biovolume) | 0,0590 | mm3/L     | 1   |      |

**Conclusion sanitaire de l'ARS**

Eau de bonne qualité bactériologique.

Pour la Directrice générale,  
La Directrice départementale du Loiret,



Catherine FAYET

Les résultats d'analyses de l'eau des baignades sont consultables sur le site internet : <http://baignades.sante.gouv.fr>

Ce document doit être affiché à un endroit facilement accessible et situé à proximité immédiate de la zone réservée à la baignade

## CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DE BAINADES

**Ce document doit être affiché à un endroit facilement accessible et situé à proximité immédiate de la zone réservée à la baignade**