



## Fiche de synthèse du profil de la baignade de Saint-Sulpice

### Description de la zone de baignade

**Commune :** Saint-Sulpice  
**Localisation :** Camping Le Célé  
 X : 556 836 Y : 1 952 170  
**Région :** Occitanie  
**Département :** Lot  
**Rivière :** Célé  
**Responsable de l'eau de baignade :**  
 Commune de Saint-Sulpice (05 65 40 64 64)  
**Date de la saison balnéaire :** du 1<sup>er</sup> juillet au 31 août  
**Fréquentation estimée :**  
 < 30 personnes simultanément dans l'eau



### Qualité de l'eau de baignade

Année	2019		2020		2021		2022	
<b>Classement ARS</b>	Bonne qualité		Bonne qualité		Bonne qualité		Bonne qualité	
<b>Fermetures préventives</b>	Avant saison 1 jour	Juillet / Août 19 jours	Avant saison 11 jours	Juillet / Août 18 jours	Avant saison 16 jours	Juillet / Août 28 jours	Avant saison 9 jours	Juillet / Août 13 jours
<b>Cause de la fermeture</b>	Risque de dégradation		Risque de dégradation		Débit dangereux et risque de dégradation		Risque de dégradation	

Légende du classement ARS (reprenant 4 années d'historique)



### Sources de pollution dégradant la qualité de l'eau de baignade

Diagnostic			Gestion préventive des pollutions		Plan d'action
Sources de pollution recensées	Fréquence	Évaluation du risque	Mesures de surveillances	Gestion de crise	Principales mesures de réduction des pollutions
Abreuvement direct des animaux dans le Célé	Chronique	Faible mais accentué par le ruissellement	Entretien régulier du site	Si risque d'altération identifié :  - Interdiction temporaire  - Affichage « aujourd'hui baignade interdite »	Poursuite de l'installation de dispositifs d'abreuvement hors cours d'eau et de clôtures pour limiter l'accès
Bruit de fond provenant de l'amont de la rivière	Chronique	Moyen en temps de pluie et lorsque débit > 5 m <sup>3</sup> /s Faible lorsque débit < 5 m <sup>3</sup> /s	Observations visuelles quotidiennes de l'eau de la baignade		
Assainissement collectif	Accidentelle	Faible	Suivi pluvio, hydrologie et expertise technique mutualisés au SYDED		Installation de télésurveillance sur les points de déversement potentiels identifiés
ANC défectueux	Chronique	Faible	Suivi des alertes pollution		Réhabilitation à prévoir.

Réalisation :



Partenaires financiers :

