

Profil de baignade : ZONE DE Baignade SURVEILLÉE DES BOULDOIRES - Lac de La Ravière (Commune de La Salvetat-sur-Agout – Hérault)

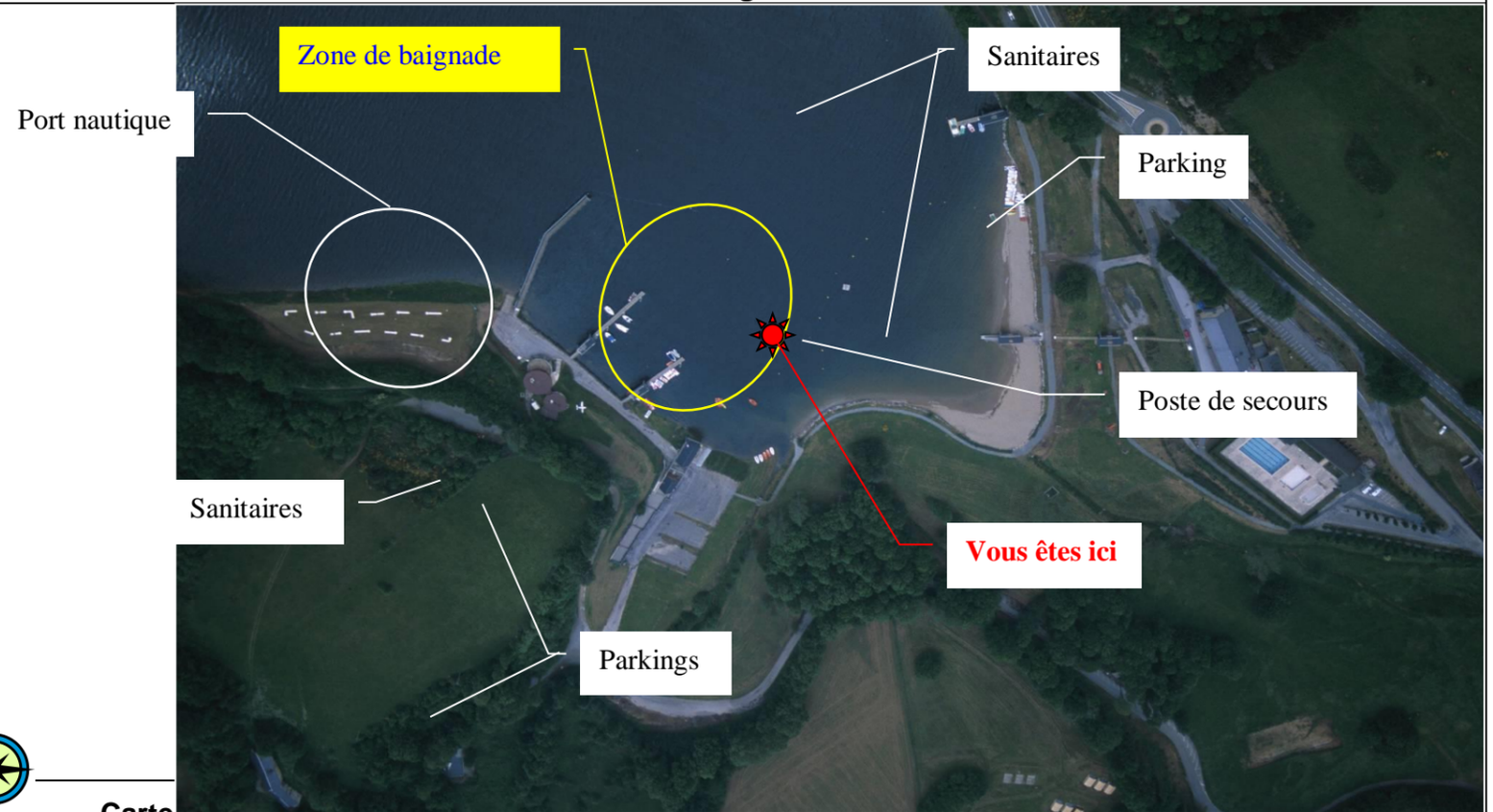
Date d'élaboration : Décembre 2011 – Mise à jour : Mai 2023

Caractéristiques de la baignade

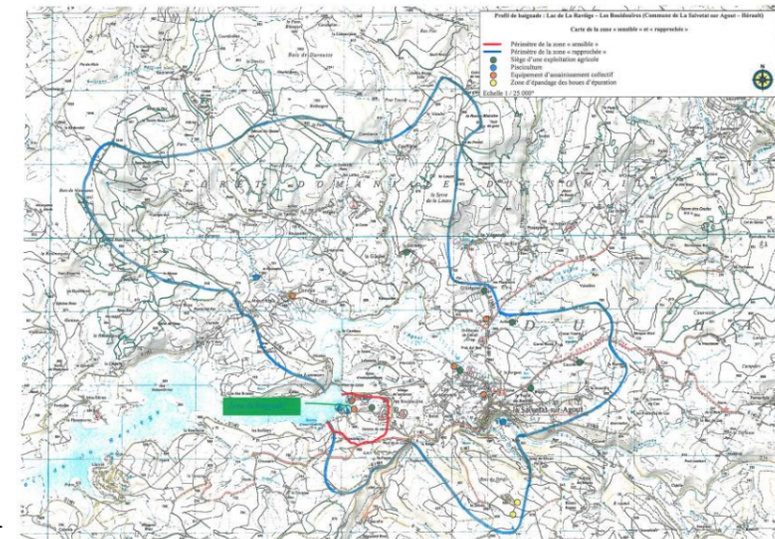
Nom de la baignade :	Les Bouldouïres - Lac de La Ravière
Commune :	La Salvetat-sur-Agout
Département :	Hérault
Région :	Occitanie
Personne responsable de l'eau de baignade :	Monsieur Le Président de la Communauté de Communes
Période d'ouverture :	3 juillet – 27 août 2023
Heures de surveillance :	13h30 – 18h30

Fréquentation moyenne journalière : 250 personnes

Schéma de la zone de baignade



Carte de la zone d'étude



Historique de la qualité de l'eau de baignade (4 dernières années)

Année	2019	2020	2021	2022
Classement	A	A	A	A

A : Eau de bonne qualité – B : Eau de qualité moyenne – C : Eau pouvant être momentanément polluée – D : Eau de mauvaise qualité

Liste des épisodes de pollutions au cours des 4 dernières années

Date	Type de pollution	Origine de la pollution	Interdiction de baignade
Néant			

Inventaire des sources de pollution et mesures de gestion

Diagnostic			Gestion préventive des pollutions			Plan d'actions
Principales sources de pollution inventoriées	Impact	Distance de la zone de baignade	Indicateurs suivis et seuils d'alerte	Procédures	Mesures de gestion préventive associées	Principales mesures de réduction des pollutions
Eaux usées collectives	Faible impact	De 100 m à 3 km	Ouvrages télésurveillés	Intervention des services municipaux	Contrôles réguliers – opérations de maintenance	✓ Sécurisation et fiabilisation des ouvrages de collecte et de traitement
Eaux usées domestiques	Faible impact	Supérieure à 1 km	Contrôle par le Service Public d'Assainissement Non Collectifs			✓ Résorption des assainissements individuels non conformes
Agricoles	Faible impact	Eloignée	Ouvrages télésurveillés	Intervention des services municipaux	Contrôles réguliers - maintenance	✓ Stockage des lisiers dans des fosses étanches ✓ Réduction des écoulements vers les cours d'eau
Hydrocarbures	Faible impact	Inférieure à 200m	Auréoles en surface	Evacuation de la zone de baignade		✓ Sensibilisation des propriétaires de bateaux à moteur