

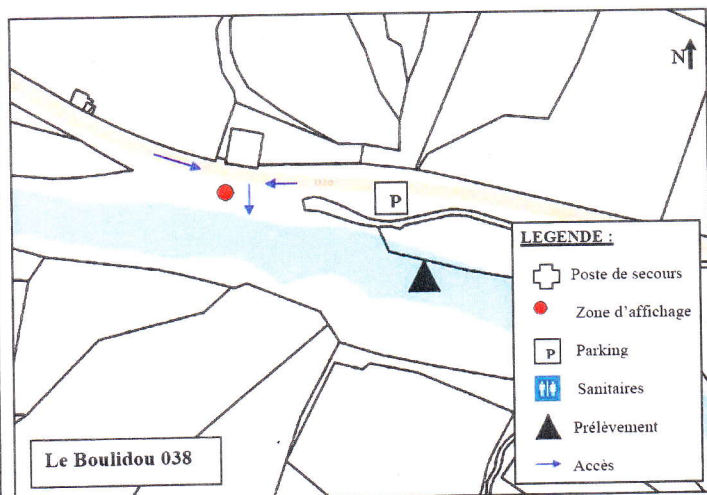


Profil de la baignade du BOULIDOU à Agel

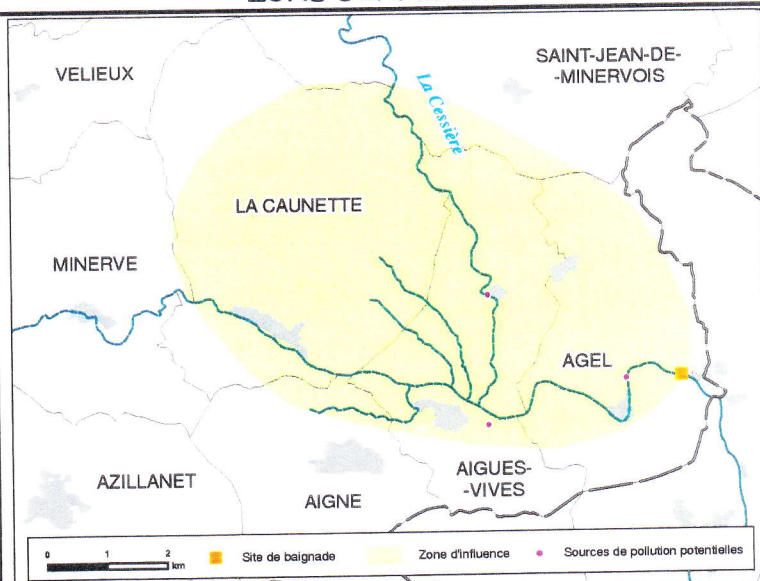
Date d'élaboration (ou dernière mise à jour) du profil :
Mai 2011 (élaboration) Avril 2022 (mise à jour)

Prochaine mise à jour :
En cas de dégradation de la qualité

SCHEMA DE LA ZONE DE BAINADE



ZONE D'INFLUENCE



CARACTERISTIQUES DE LA BAINADE

Commune : **Agel** Département : **Hérault** Région : **Languedoc-Roussillon**

Personne responsable de l'eau de baignade :
M. le Maire d'Agel

Période d'ouverture : **du 01/07 au 31/08** Heures de surveillance : **pas de surveillance** Fréquentation moyenne journalière : **20 personnes**

HISTORIQUE DE LA QUALITE DE L'EAU DE BAINADE

Qualité de l'eau de baignade au cours des 5 dernières années :

Année	2017	2018	2019	2020	2021
Classement	★★★★ EXCELLENT	★★★★ EXCELLENT	★★★★ EXCELLENT	★★★★ EXCELLENT	★ SUFFISANT

Episodes de pollution au cours des dernières années :

Date	Type de pollution	Origine de la pollution	Interdiction de baignade
Août 2005	bactériologique	non déterminée	temporaire (8 au 10 août 2005)

INVENTAIRE DES SOURCES DE POLLUTION ET MESURES DE GESTION

Diagnostic			Gestion préventive des pollutions			Plan d'actions
Principales sources de pollution inventoriées	Imp act	Distance de la baignade	Indicateurs suivis	Procédures	Mesures de gestion préventives	Principales mesures de réduction des pollutions
Postes de relèvement et station d'épuration d'Agel	**	1,5 km	Pluie de plus de 20mm/jour	Téléalarme sur postes de relèvement	Fermeture préventive	Projet de remise à niveau de la station d'épuration d'Agel
Postes de relèvement et station d'épuration d'Aigues-Vives	**	4 à 5 km	Pluie de plus de 20mm/jour	Surveillance visuelle	Fermeture préventive	
Rejet direct à Aigues-Vives (Paguignan)	**	6,5 km				Projet de travaux de collecte des rejets et de construction d'une station d'épuration pour le hameau de Paguignan

Impact : * faible, ** significatif, *** important