

Caractéristiques de la baignade

Nom : Plage Communale

Commune : Lalevade-d'Ardèche

Département : Ardèche (07)

Responsable de la baignade : Commune de Lalevade-d'Ardèche

Période de la saison balnéaire : 01 juillet au 31 août
Heures et jours de surveillance : tous les jours sauf le lundi de 13h00 à 19h00

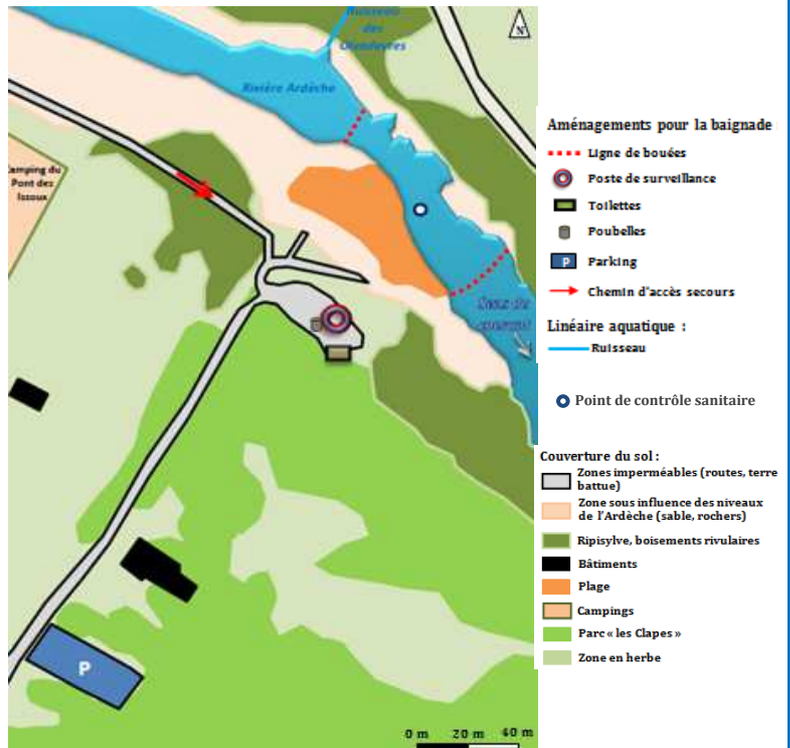
Fréquentation : jusqu'à 100 pers/jr



Localisation de la zone de baignade



Schéma de la zone de baignade



Historique de la qualité de l'eau de baignade

Classement sur quatre ans (Directive 2006/7/CE) :



Année	2018	2017	2016	2015
Classement de l'eau de baignade	★★★★	★★★★	★★★	★

Classements Directive 2006/7/CE :



Episodes de pollution à court terme saison 2018 :

Date	Type de contamination	Alerte	Origine possible de la pollution	Fermeture de baignade
09 août	/	Dépassement seuil pluviométrique de la fermeture préventive	Episode pluvieux	Oui préventive

Inventaire des sources potentielles de pollution et mesures de gestion

Principales sources potentielles de pollution	Hierarchie Impact	Distance de la zone de baignade	Indicateurs / seuils d'alerte	Mesures générales	Mesures de gestion
Assainissement autonome (ANC et hab. au collectif)	1 Important	60 m	- Rejet dans R ^{au} du Pra - Résultats contrôles sanitaires - Auto-surveillance baignade	Gestion de crise	Parcours à effectuer à la suite d'une pollution
				Travaux	-Raccordement quartier Pra et Issoux -Raccordement des habitations non reliée au collectif dans Lalevade -Mise en conformité des ANC
Poste de relèvement, déversoir d'orage (DO)	1 Modéré	340 m	- Débordement Poste de Relèvement - Rejet DO de Pont-de-Labeaume - Résultats contrôles sanitaires - Auto-surveillance baignade	Gestion de crise	-Parcours à effectuer à la suite d'une pollution
				Travaux	-Travaux sur le réseau d'assainissement de Lalevade
Réseau d'assainissement	1 Modéré	300 m	- Prélèvements dans R ^{au} du Comte - Pollution visuelle du R ^{au} du Comte - Résultats contrôles sanitaires - Auto-surveillance baignade	Travaux	-Travaux sur le réseau d'assainissement de Lalevade