

Profil de baignade de Lastiouilles
Profil élaboré le : 23 septembre 2011



Date de MAJ :

Caractéristiques de la baignade		Schéma de la zone de baignade
Nom de la baignade :	Lastiouilles	
Commune :	Trémouille	
Département :	Cantal	
Région :	Auvergne	
Responsable de l'eau de baignade :	Mairie (Tel : 04 71 78 50 76)	
Période d'ouverture :	01 juillet au 31 août	
Heures de surveillance :	Tous les jours sauf le lundi 13 h / 18 h	
Fréquentation moyenne :	100 personnes par jour	
Équipements :	Poste de secours – 3 WC – 2 douches	
Accessibilité aux animaux :	Non	
Autres activités :	Pêche, activités nautiques	

Historique de la qualité de l'eau				
Qualité de l'eau au cours des dernières années				
2007	2008	2009	2010	2011
A	C	C	A	A

A : eau de bonne qualité – B : eau de qualité moyenne – C : Eau pouvant être momentanément polluée
D : eau de mauvaise qualité
Selon la directive n°76-160



Liste des épisodes de pollution au cours des 5 dernières années				
Année	Date	Type de pollution	origine	Interdiction de la baignade
2011		néant		
2010		néant		
2009		néant		
2008	06/08/08	Coliformes totaux > 10 000 n/100 ml	Inconnue	Oui
	11/08/08	Coliformes totaux > 10 000 n/100 ml	Inconnue	Oui
2007		néant		



Inventaire des sources de pollution et mesures de gestion						
Diagnostic		Gestion préventive des pollutions			Plan d'actions	
Sources de pollution avérées	Impacts	Distance de la zone de baignade	Indicateurs de suivi	Actions	Gestion de crise	Mesures de réduction des pollutions
Aucune	/	/	/	/	/	Sans objet
Sources de pollution potentielles	Impacts	Distance de la zone de baignade	Indicateurs de suivi	Préconisations	Gestion de crise	Mesures préventives de réduction des pollutions
Élevage			Observations visuelles quotidienne mesures T°C eau, présence vents odeurs et couleur eau	Gestion durable de la retenue et du bassin versant	Si dégradation de l'eau ou accidents : Interdiction temporaire de la baignade (arrêté municipal) Affichage « aujourd'hui baignade interdite pour cause de... » Suivi analytique si nécessaire	
Eaux usées						
Eaux pluviales						