

PLAGE DE LA MADELEINE

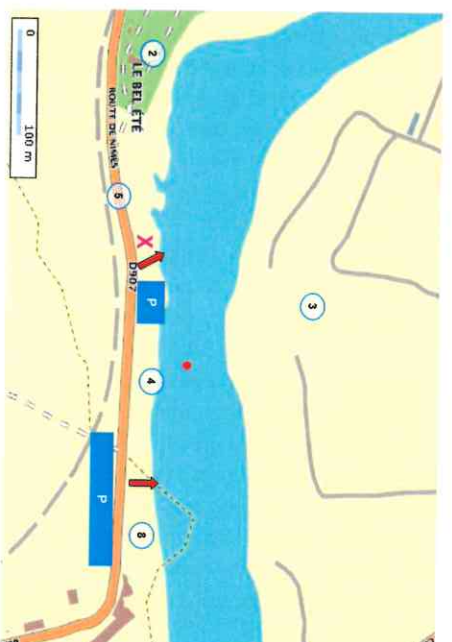
ANDUZE

Mise à jour : Juin 2011

SCHEMA DE LA PLAGE

CARACTERISTIQUES DE LA BAIGNADE

Nom de la baignade : La Madeleine  
 Commune : Anduze  
 Département : Gard  
 Région : Languedoc Roussillon  
 Responsable : Commune d'Anduze  
 Saison balnéaire : du 1er Juillet au 31 Août  
 Heures de surveillance : Aucune  
 Fréquentation pendant la saison balnéaire : 40 à 80 baigneurs /jour



- Plage
- Accès principaux
- Zone de stationnement
- Zone d'affichage
- Point de contrôle sanitaire

HISTORIQUE DE LA QUALITE DE L'EAU

Qualité de l'eau au cours des 4 dernières années :

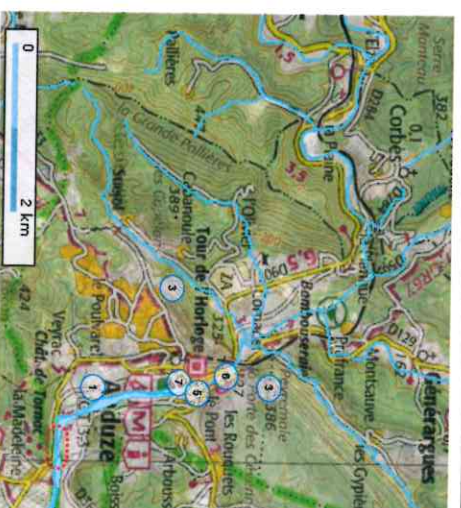
Années	2007	2008	2009	2010
Classement	B	B	A	B

- 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
/	/	/	/

CARTE DE LA ZONE D'ETUDE



- Zone de baignade
- Réseau hydrologique

INVENTAIRE DES SOURCES DE POLLUTION ET MESURES DE GESTION

Diagnostic		Gestion préventive des sources de pollution				Plan d'actions		
Principales sources de pollution inventoriées	Impact	Distance de la zone de baignade	Indicateurs	Seuil d'alerte	Procédure	Seuil de crise	Procédure	Principales mesures de réduction des pollutions
1 Station d'épuration d'Anduze	Fort	Rapprochée	Coloration de l'eau	Coloration anormale de l'eau	Fermeture préventive de la plage		Fermeture de la plage	Fermeture préventive de la plage en cas de dysfonctionnement de la station d'épuration
2 Postes de relevage du camping Bel été	Fort	Rapprochée	Coloration de l'eau	Coloration anormale de l'eau	Fermeture préventive de la plage		Fermeture de la plage	Fermeture préventive de la plage en cas de dysfonctionnement du poste de relevage
3 Ruissellement des eaux pluviales et lessivage des sols	Moyen	Rapprochée	Indicateurs visuels (mousses hydrocarbures macro déchets algues)	Présence d'un indicateur visuel	Information de l'ARRS	Analyses complémentaires si nécessaire	Information de l'ARRS	Renouvellement de la conduite de refoulement sur la partie sensible aux casses
4 Excréments de chien	Faible	Directe	Indicateurs visuels (mousses hydrocarbures macro déchets algues)	Présence d'un indicateur visuel	Analyses complémentaires si nécessaire	Analyses complémentaires	Information de l'ARRS	Sans objet
5 Déversement accidentel de matières dangereuses	Moyen	Eloignée	Dysfonctionnement d'un poste de relevage	1800 E.Coil/100ml	Investigations terrain	2000 E.Coil/100ml	Investigations terrain	Mettre en place des distributeurs "nourneutes" en bordure de plage
6 Postes de relevage du réseau communal	Faible	Eloignée	Dysfonctionnement d'un poste de relevage	1800 E.Coil/100ml	Investigations terrain	2000 E.Coil/100ml	Investigations terrain	Interdire éventuellement l'accès de la plage aux chiens
7 Nettoyage des rues	Faible	Eloignée	Dysfonctionnement d'un poste de relevage	1800 E.Coil/100ml	Investigations terrain	2000 E.Coil/100ml	Investigations terrain	Elaboration d'une procédure d'alerte
8 Travaux	Faible	Rapprochée	Dysfonctionnement d'un poste de relevage	1800 E.Coil/100ml	Investigations terrain	2000 E.Coil/100ml	Investigations terrain	Equiper le poste de relevage de Labahou d'un dispositif de télésurveillance
								Réaliser le nettoyage des rues en dehors des horaires usuelles de baignade
								Collecte et évacuation des déchets et remblais occasionnés par les travaux

Figure 40 : Fiche synthèse