

LE PONT DES CAMISARDS

CENDRAS

Mise à jour : Novembre 2011

CARACTERISTIQUES DE LA BAIGNADE	SCHEMA DE LA PLAGE
<p>Nom de la baignade : Pont des Camisards</p> <p>Commune : Cendras</p> <p>Département : Gard</p> <p>Région : Languedoc Roussillon</p> <p>Responsable : Municipalité de Cendras</p> <p>Saison balnéaire : du 1er Juillet au 31 Août</p> <p>Heures de surveillance : Aucune</p> <p>Fréquentation pendant la saison balnéaire : 100 baigneurs (estimatif)</p>	

HISTORIQUE DE LA QUALITE DE L'EAU

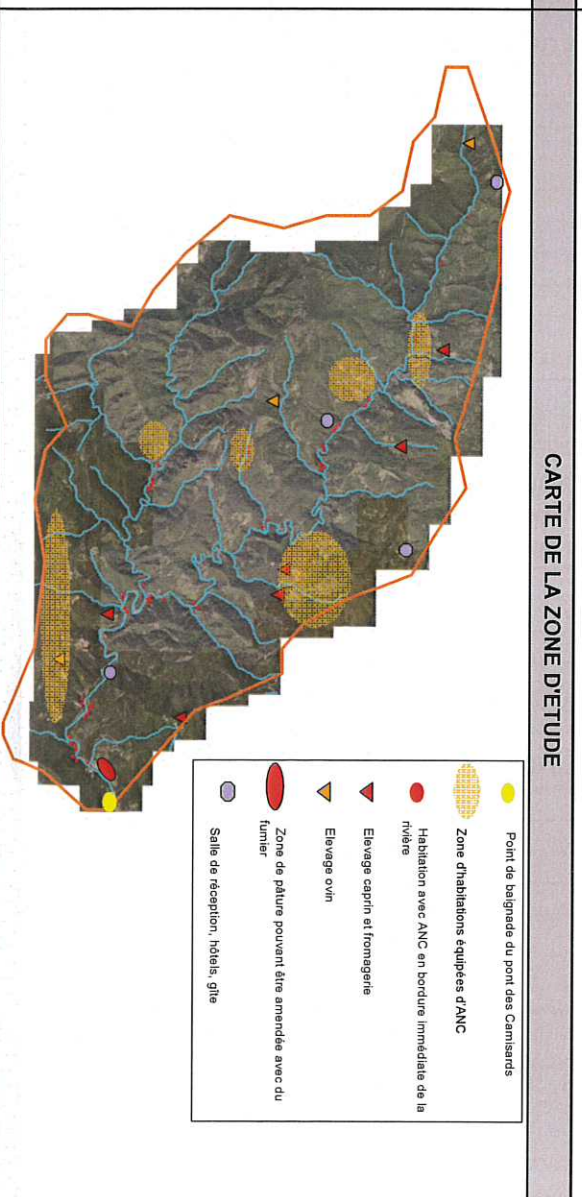
Qualité de l'eau au cours des 4 dernières années :

Années	2007	2008	2009	2010
Classement	A	B	B	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
/	/	/	/



Diagnostic				Gestion préventive des sources de pollution		Plan d'actions	
Principales sources de pollution inventoriées	Impact	Distance de la zone de baignade	Indicateurs	Seuils d'alerte	Procédure et mesures de gestion	Principales mesures de réduction des pollutions	
1 Rejet direct d'ANC	Fort	Directe	Coloration de l'eau	Coloration anormale de l'eau	Fermeture de la plage	Poursuivre le recensement, les diagnostics et les mises aux normes des installations d'ANC	
2 Rejets d'ANC sur la zone d'étude	Moyen	Eloignée					Indicateurs visuels (mousses macro-déchets hydrocarbures algues)
3 Elevages agricoles	Moyen	Eloignée	Pluviométrie	1800 E. Coli/100ml	Analyses complémentaires si nécessaire	Meilleures gestion des pratiques agricoles: - Drainage et rétention des effluents sur les exploitations - Interdiction de stocker et d'épandre du fumier à moins de 50m de la rivière	
4 stockage de fumier et épandage	Fort	Rapprochée					Indicateurs bactériologiques
5 Forte fréquentation des baigneurs	Moyen	Rapprochée	Pluviométrie	1800 E. Coli/100ml	Investigations terrain	Sensibiliser et rappeler les règles d'hygiène	
6 Déversement accidentel de matières dangereuses	Moyen	Eloignée					660 entérocoques Intestinaux/100ml
7 Lessivage des sols par temps de pluie	Faible	Rapprochée	Indicateurs bactériologiques	660 entérocoques Intestinaux/100ml	Réouverture lorsque les résultats dépassent sous le seuil d'alerte ou lorsque la situation revient à la normale	Fermeture préventive de la baignade en cas de fortes pluies	
8 Travaux à proximité du point de baignade	Faible	Rapprochée					660 entérocoques Intestinaux/100ml

Figure 37 : Fiche synthèse