

PLAN D'EAU : CIVRIEUX D'AZERGUES**N° IDPE : 1272****IDENTIFICATION**

<i>Commune :</i>	CIVRIEUX D'AZERGUES
<i>Lieu-dit :</i>	Le Pontet
<i>Utilisateur :</i>	AAPPMA de Chazay/Marcilly/Civrieux/Les Chères (69380 Chazay d'Azergues)
<i>Propriétaire :</i>	Commune de Civrieux
<i>Usage principal :</i>	Pêche
<i>Usage secondaire :</i>	
<i>Bassin versant :</i>	Azergues aval
<i>Surface du plan d'eau (m²) :</i>	12400
<i>Volume du plan d'eau (m³) :</i>	16167

CONTEXTE REGLEMENTAIRE

- figure à l'AP n°2000-3795 (classement) ?

 OUI NON

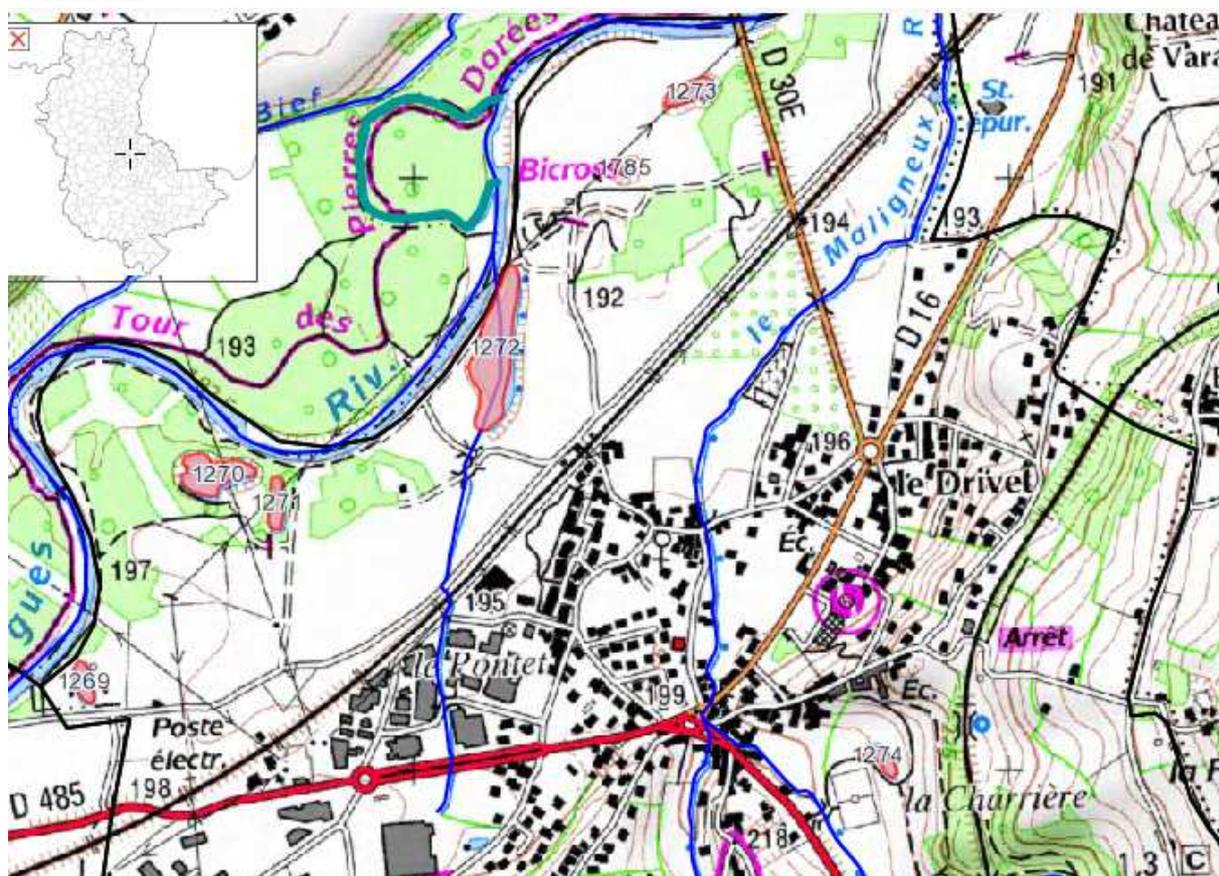
- figure à l'AP n°2008-5230 pour l'année 2009 ?

 OUI NON

- assujetti à un débit réservé ?

 OUI NON

- y a t-il un organe de vidange

 OUI NON**CARTE**

PLAN D'EAU_IDPE : 1272

EXPERTISE TERRAIN

CONTEXTE PISCICOLE DU PLAN D'EAU (PE)			
PE classé en	1 ^{ère} catégorie	2 ^{ème} catégorie	indéterminé
Peuplement dominant :	Salmonidés	Cyprinidés	indéterminé
	Mixte : BRO, SAN, BBG, GAR, TAN, CAR, PER		
Transparence :			

CRITERE DE COMMUNICATION HYDRAULIQUE

PE en bordure d'Azergues, en zone inondable : observation de débris de crue (branchage) à 3,80 m au-dessus du niveau de l'Azergues. Fréquence d'inondation ?

□ **Tributaire amont :**

▪ **Communique avec un cours d'eau (CE) confirmé :**

OUI

NON

↳ CE de : le Pontet	1 ^{ère} catégorie	2 ^{ème} catégorie	non classé
↳ le CE est-il piscicole ? :	<input type="checkbox"/> OUI :		<input checked="" type="checkbox"/> NON
↳ signes de vie benthique :	<input checked="" type="checkbox"/> OUI : gammare, bryophytes...		<input type="checkbox"/> NON
↳ potentialité de frayères :	<input type="checkbox"/> OUI		<input checked="" type="checkbox"/> NON

▪ **Descriptif de l'amont :**

Le cours d'eau ressemble plutôt à un fossé de drainage agricole, entre deux champs de maïs. Il présente peu de faune, pas de poisson, quelques batraciens et hydrophytes. Arrivée au niveau du PE après passage sous la voie ferrée : déversement libre par une buse dans le PE sans dispositif particulier, ni obstacle naturel.
+ présence d'un déchargeoir à sec = trop plein à deux cunettes distantes de 30 m (à 50 m en amont du PE).

▪ **Possibilités de franchissement :**

- franchissement possible en dévalaison (du CE vers le PE) : OUI
- franchissement possible en remontée (du PE vers le CE) : OUI

▪ **La qualité chimique et écologique du tributaire justifierait-elle un by-pass du PE ?**
 NON

□ **Exutoire aval :**

▪ **Communique avec un cours d'eau (CE) confirmé :**

OUI

NON

↳ CE de : L'Azergues	1 ^{ère} catégorie	2^{ème} catégorie	non classé
↳ le CE est-il piscicole ? :	<input checked="" type="checkbox"/> OUI		<input type="checkbox"/> NON
↳ signes de vie benthique :	<input checked="" type="checkbox"/> OUI		<input type="checkbox"/> NON
↳ potentialité de frayères :	<input checked="" type="checkbox"/> OUI		<input type="checkbox"/> NON

▪ **Description de l'exutoire :**

Une buse courante + un déchargeoir à environ 2 m au dessus du niveau courant de l'Azergues.

▪ **Possibilités de franchissement :**

- franchissement possible en dévalaison (du PE vers le CE) : OUI
- franchissement possible en remontée (du CE vers le PE) : OUI, , en cas de hautes eaux

PROPOSITION sur le STATUT EAUX LIBRES-EAUX CLOSES du PE:

La circulation amont est possible malgré le peu d'intérêt piscicole du parcours amont (150 m).
La communication aval avec l'Azergues est possible en dévalaison, et en montaison par hautes eaux ordinaires : le PE peut donc être classé en « **eaux libres** ».

PHOTOS : 9/10/2009



PE 1272 : Vue d'ensemble



Arrivée du tributaire au niveau du PE



Déchargeoir amont



Exutoire : buse + déchargeoir



L'Azergues, à côté du PE