

DATE DE L'OPERATION :

Lundi 13 octobre 2025 de 09h30 à 11h00

DATE DE L'ARRETE PREFECTORAL DT-20-0484 : 09/11/2020

VALIDITE JUSQU'AU : 09/11/2025

## TYPE D'OPERATION :

PECHE ELECTRIQUE : Inventaire ☐ Sauvetage ☒ Sondage ☐

Matériels : Héron ☐ EFKO ☒ anode et époussettes : 1 anode et 1 époussette

Motif : Curage des sédiments accumulés suite à la crue d'octobre 2024 (entreprise TPJarez, sous

MOA Mairie de Doizieux)

## PERSONNEL :

Responsable de l'exécution matérielle de l'opération : GRES, Pierre, responsable du service technique

Participants (nom, service) : M. SCARAMUZZI, A (serv tech)

## LIEU D'INTERVENTION :

Commune : DOIZIEUX Lieu-dit : Retenue du barrage de Doizieux

Nom du milieu aquatique : Dorlay

Bassin versant : GIER

☒ Cours d'eau

☐ Plan d'eau

☐ Bief

☐ Canal

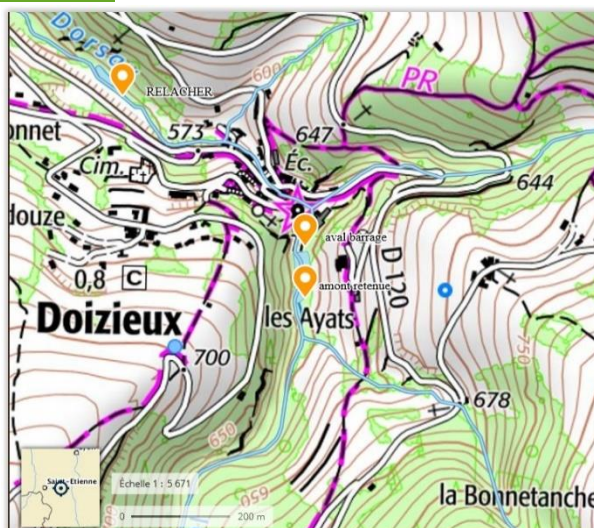
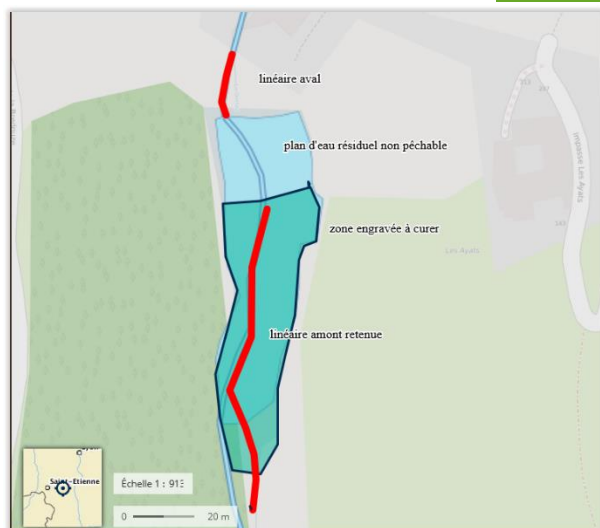
Catégorie Piscicole : ☒ 1<sup>ère</sup> ☐ 2<sup>ème</sup>

Longueur/Largeur moyenne : 100 mètres de long par 2 à 4 m (env. 80 ml en amont du plan d'eau résiduel du barrage et 20 ml en aval du mur du barrage)

Surface : 350 m<sup>2</sup> environ.

AAPPMA : Truite du Dorlay

## CARTOGRAPHIE :



## RESULTATS DE CAPTURES / OBSERVATIONS :

### Dorlay en amont du remous hydraulique du barrage

- 9 truitelles de l'année de moins de 100 mm
- 95 vairons de 60 à 90 mm

### Dorlay en aval du barrage :

- 2 truitelles de moins de 100 mm
- 1 truite adulte de 210 mm ;
- 10 vairons

La retenue en elle-même n'est pas pêchable à l'électricité du fait d'une profondeur trop importante (plus de 3 m d'eau) et en raison d'un envasement dangereux pour les opérateurs.



### DESTINATION DES POISSONS :

Lieu de remise à l'eau des captures : poissons déplacés 150 m en aval du pont du CTM de Doizieux

Espèces détruites : aucune

A St Just St Rambert le 16/10/2025

DESTINATAIRES : PREFECTURE (DDT, OFB)  
AAPPMA  
CT Rivière SEM  
Entreprise / MOA Mairie de Doizieux

Le RESPONSABLE DES PECHEES  
Pierre GRES



### Quelques clichés :

