

##### COMPTE RENDU D’EXECUTION D’OPERATION DE CAPTURE

##### AUTORISEE EN VERTU DE L’ARTICLE L 436-9 DU CODE DE L’ENVIRONNEMENT

# DATE DE L’OPERATION :

Lundi 12 juin mai 2025

De 10h00 à 13h45

DATE DE L’ARRETE PREFECTORAL DE CAPTURES A DES FINS SCEINTIFIQUES DT-20-0484 : 09/11/2020

VALIDITE JUSQU’AU : 09/11/2025

# TYPE D’OPERATION :

###### PECHE ELECTRIQUE : Inventaire Sauvetage Sondage

Matériels : Héron  et matériel EFKO

Anode et épuisettes : 3 anodes et 6 epuisettes

Motif : Travaux restauration post crue d’octobre 2024 du lit mineur, enlèvement et réagencement des dépôts de sédiments grossiers, reprofilage du lit par diminution de la section d’écoulement suite à l’étalement de la lame d’eau.

# PERSONNEL :

11 personnes mobilisées

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

Participants (nom, service) : MM. V. Garnier, directeur, M. Scaramuzzi, Technicien, C. Charles, chargé communication, F. Epalle, agent technique

MM Montard, Gaillard, Robert, GPP de la fédération, M. Savy, bénévole AAPPMA, 2 agents techniques de l’équipe rivière Gier de SEM

# LIEU D’INTERVENTION :

Commune : RIVE DE GIER Lieu-dit : ancien site de Duralex zone réaménagée en 2023

Nom du milieu aquatique : GIER et COUZON Bassin versant : GIER

Cours d’eau  Plan d’eau  BiefCanal Catégorie Piscicole : 1ere  2eme

Station : XY Lambert 93 du point aval : 827 157/ 6493 737

Longueur/Largeur moyenne : 380 ml \*20 m Surface : environ 7600 m²

AAPPMA : Association Ripagérienne

Commentaires sur l’opération :

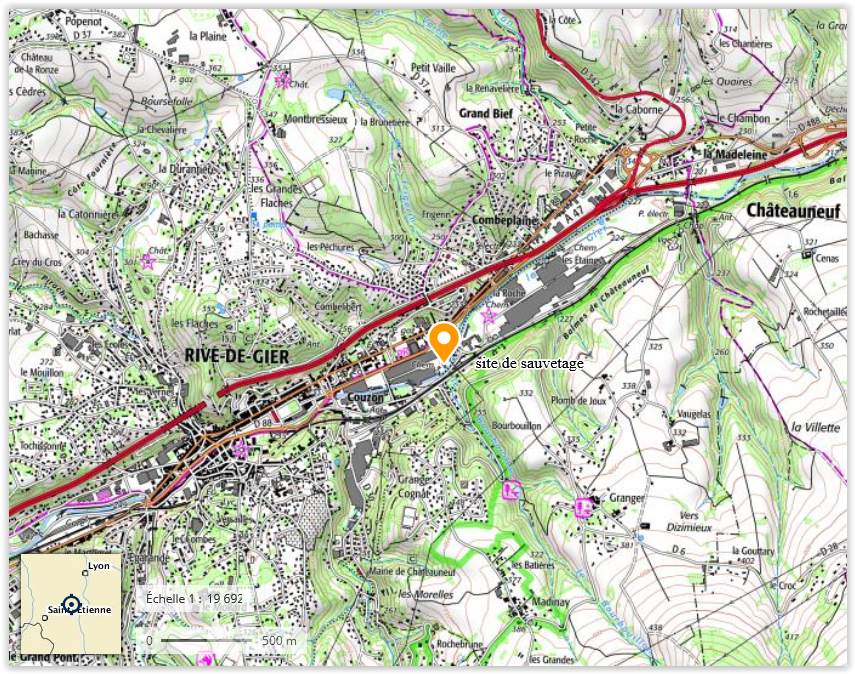
Débit de 3,2 m3/s, largeur de 20/25 m au plus large, lame d’eau très étalée, rendant l’opération difficile.

Vitesse moyenne élevée dans les goulots d’étranglement du lit mineur en rive droite : difficile à pêcher.

Une prospection lente a été menée de 10h00 à 13h45 en un seul passage principalement en raison du manque avéré de poissons dans les zones de radiers. Seul les chenaux lotiques plus profonds ont permis la capture de quelques gros barbeaux.

Le Couzon, de petit gabarit, contenait de très nombreuses truitelles de l’année fraichement sorties du gravier début avril, curieusement seul un adulte a été trouvé sur les 75/80 ml prospectés entre la confluence avec le Gier et le pont en amont. Ainsi la population de truite du Couzon parait déstructurée.

CARTOGRAPHIE :



Zoom sur le linéaire pêcher :



**RESULTATS DE CAPTURES / OBSERVATIONS :**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Espèces | Effectifs estimés | Taille et poids estimés |
| Barbeau | 15 | 350 à 500 mm environ 7/9 kg |
| Chevaine | 20 | 100 à 250 mm env. 1 kg max |
| Truite fario (Couzon) | 100ne | 0+ de 25 à 35 mm |
| Truite fario (Couzon) | 1 | 275 mm 250 g |
| Truite arc en ciel | 1 | 290 mm env. 300 g |
| Petites espèces : vairons, goujons, loche-franches, spirlins | Environ 200/250 ind | 50 à 120 mm max 1,5 kg environ |
|  |  | Total max estimé : 12/13 kg |

Au total la biomasse capturée est très faible vu le linéaire pêcher (380 ml). La crue d’octobre 2024 a eu un impact majeur sur la vie piscicole, ce tronçon avait été inventorié le 01 octobre 2024 (29 kg sur 107 mètres).

DESTINATION DES POISSONS :

Lieu de remise à l’eau des captures : amont écluse de Lorette

Espèces détruites : aucune

###### A St Just St Rambert le 13 mai 2025

###### Le RESPONSABLE DES PECHES

###### Pierre GRES

**DESTINATAIRES :** PREFECTURE (DDT, OFB)

###### AAPPMA

###### CT Rivière Gier SEM

Photo d’illustration



Pt aval