**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 : 07 octobre 2025 de 09h30 à 12h00

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 épuisettes : 1 anode et 3 épuisettes 2 passages successifs

Motif : Réfection de hangar suite à la crue d’octobre 2024

PERSONNEL :

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

Participants (nom, service) : MM . SCARAMUZZI, A (serv tech), M. FRADET (stag BPJEPS)

AAPPMA : MM ; Duclos, Gache et 3 bénévoles

LIEU D’INTERVENTION :

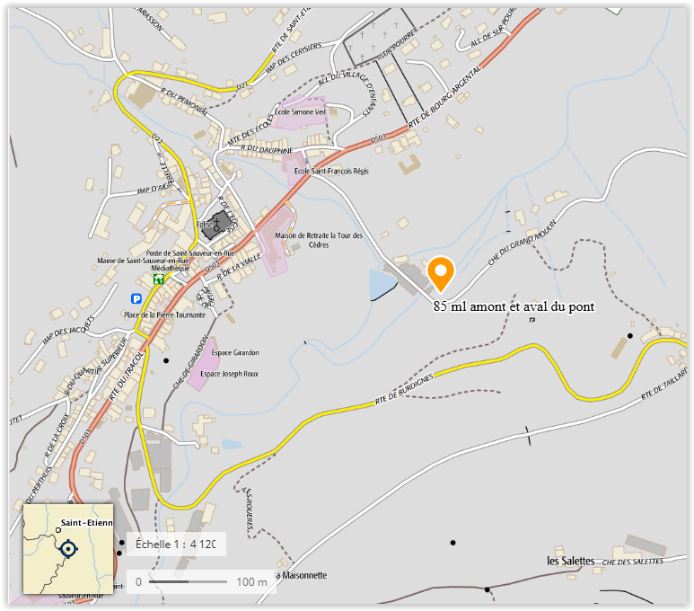
Commune : ST SAUVEUR EN RUE Lieu-dit : pont du chemin du Grand Moulin

Nom du milieu aquatique : Déôme Bassin versant : CANCE

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

Longueur/Largeur moyenne : 85 mètres de long par 2 à 4 m

Surface : 250 m² environ.

AAPPMA : Gaule Bourguisanne

CARTOGRAPHIE :

Ci contre

**RESULTATS DE CAPTURES / OBSERVATIONS :**

105 truites fario :

* 102 truitelles de l’année de moins de 100 mm
* 3 truites sub adultes et adultes de 130 à 260 mm

=> Cela représente une forte densité salmonicole : aux alentours de 4100 ind/ha, ...la population est par contre déstructurée avec peu de sub adultes et adultes.

DESTINATION DES POISSONS :

Lieu de remise à l’eau des captures : poissons déplacés 300 m en aval dans la zone non impactée par les travaux et en aval de zones difficilement franchissables en montaison à bas débit.

Espèces détruites : aucune

###### A St Just St Rambert le 14/10/2025

###### Le RESPONSABLE DES PECHES

###### Pierre GRES



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

###### AAPPMA

###### CT Rivière S3RIV

Entreprise : Ets Quiblier maitre d’ouvrage des travaux