

##### 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 : mardi 06 mai 2025 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 epuisettes

Motif : Travaux réfection de l’OH de la Ventellerie en aval du barrage du pas du Riot – travaux de SEM ; entreprise TREMA TP.

PERSONNEL :

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

Participants (nom, service) : MM. V. Garnier, directeur, F. Epalle, agent technique

Mattéo Fradet, stagiaire BPJEPS

LIEU D’INTERVENTION :

Commune : Planfoy Lieu-dit : OH de la Ventellerie, en aval du barrage du Pas du Riot

Nom du milieu aquatique : Furan Bassin versant : Furan

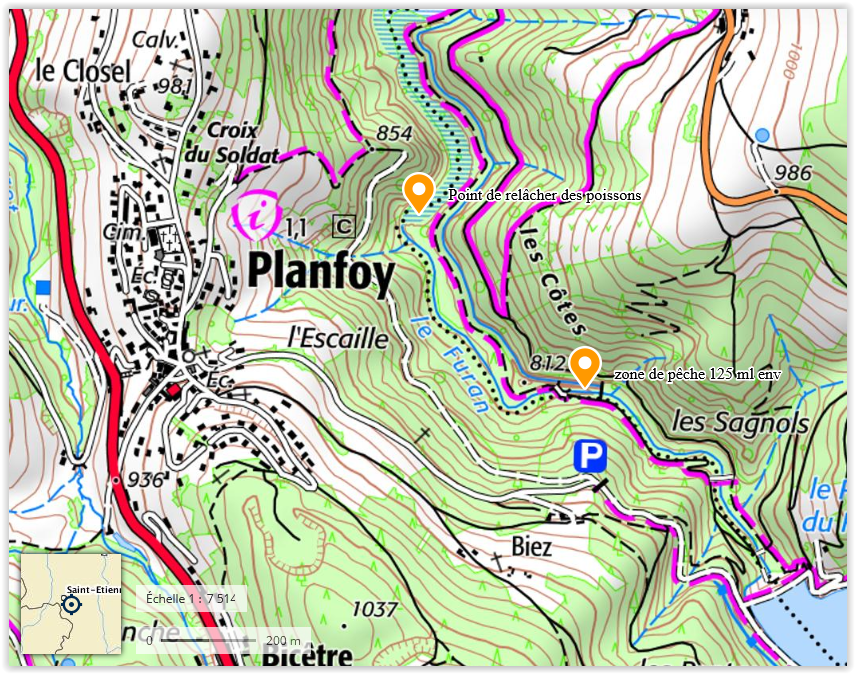
Cours d’eau  Plan d’eau  BiefCanal Catégorie Piscicole : 1ere  2eme

Station : XY Lambert 93 : 813 518 / 6476 919m

Longueur/Largeur moyenne : 125 ml \*3 à 4 m Surface : environ 435 m²

AAPPMA : Truite des Grands Bois

CARTOGRAPHIE :



**RESULTATS DE CAPTURES / OBSERVATIONS :**

Ce tronçon avait été pêché et purgé des poissons lors de la première opération de sauvetage le 22 juillet 2024.

Au total 72 truites fario de 25 à 180 mm ont été capturées dont 26 de truitelles 0+(poissons sortis du gravier début avril 2025 : taille <= 30 mm), 12 vairons et 3 goujons.

La densité estimée en truite est d’environ 1500 ind/ha soit une densité moyenne soit moins de la moitie de la densité observée lors du sauvetage de juillet 2024, ce qui est logique étant donné le temps de recolonisation du tronçon.

La part des truitelles dite 0+ (sortie du gravier en avril 2025 et de taille de moins de 25 mm) était moyenne (26 individus), la population parait bien structurée avec une part importante en truitelles d’âge 1+ (80 à 120/130 m) et adultes (>= 130/140 mm)

DESTINATION DES POISSONS :

Lieu de remise à l’eau des captures : 500 m en aval de la station en limite barrage Gouffre d’Enfer

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 Furan SEM

TREMA TP Pétitionnaire des travaux

Photo d’illustration