

DATE DE L'OPERATION :

06 octobre 2025 de 09h15 à 12h15

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 2 épuisettes

2 passages successifs

Motif : réfection du pont suite à la crue d'octobre 2024, Mairie de Pélussin maître d'ouvrage

### PERSONNEL :

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

Participants (nom, service) : MM. SCARAMUZZI, A (serv tech), Ch ROBERT (GPP fédéral)

### LIEU D'INTERVENTION :

Commune : PELUSSIN Lieu-dit : Moulin Eparvier, en aval et en amont du futur nouveau pont

Nom du milieu aquatique : Bassin

Bassin versant : Valencize

☒ Cours d'eau ☐ Plan d'eau ☐ Bief ☐ Canal

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

Longueur/Largeur moyenne : 75 mètres de long par 1 à 2,5 m

Surface : 150 à 185 m<sup>2</sup> environ.

AAPPMA : Truite Pélussinoise

### CARTOGRAPHIE :

Ci contre

### RESULTATS DE CAPTURES / OBSERVATIONS :

146 truites fario :

- 105 truitelles de l'année de moins de 90 mm
- 20 truites sub adultes de 90 à 150 mm
- 15 truites de 150 à 200 mm
- 5 truites de 200 à 250 mm
- 1 gros sujet de 250/260 mm

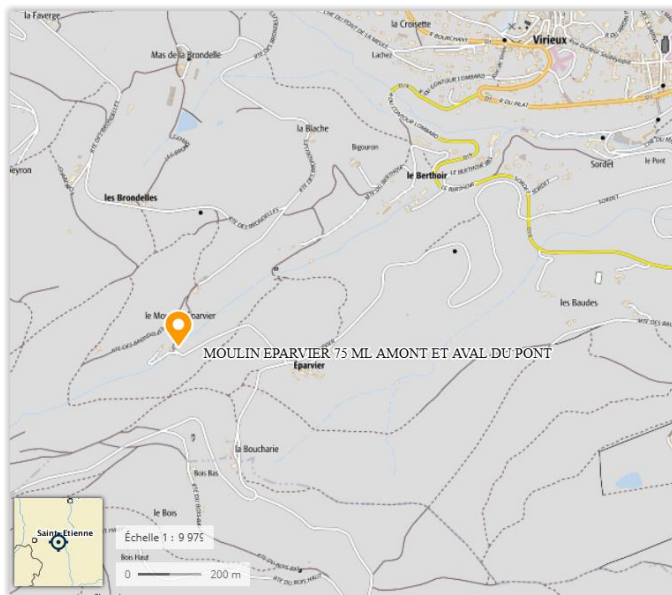
Cela représente une très forte densité salmonicole : aux alentours de 7800/8000 ind/ha, la population est bien structurée malgré l'impact majeur de la crue d'octobre 2024 sur le lit mineur et les berges.

Aucune observation d'écrevisse à pieds blancs

### 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

DESTINATAIRES : PREFECTURE (DDT, OFB)  
AAPPMA  
CT Rivière S3RIV  
Entreprise : MO Mairie de Pélussin

Le RESPONSABLE DES PECHEES  
Pierre GRES

