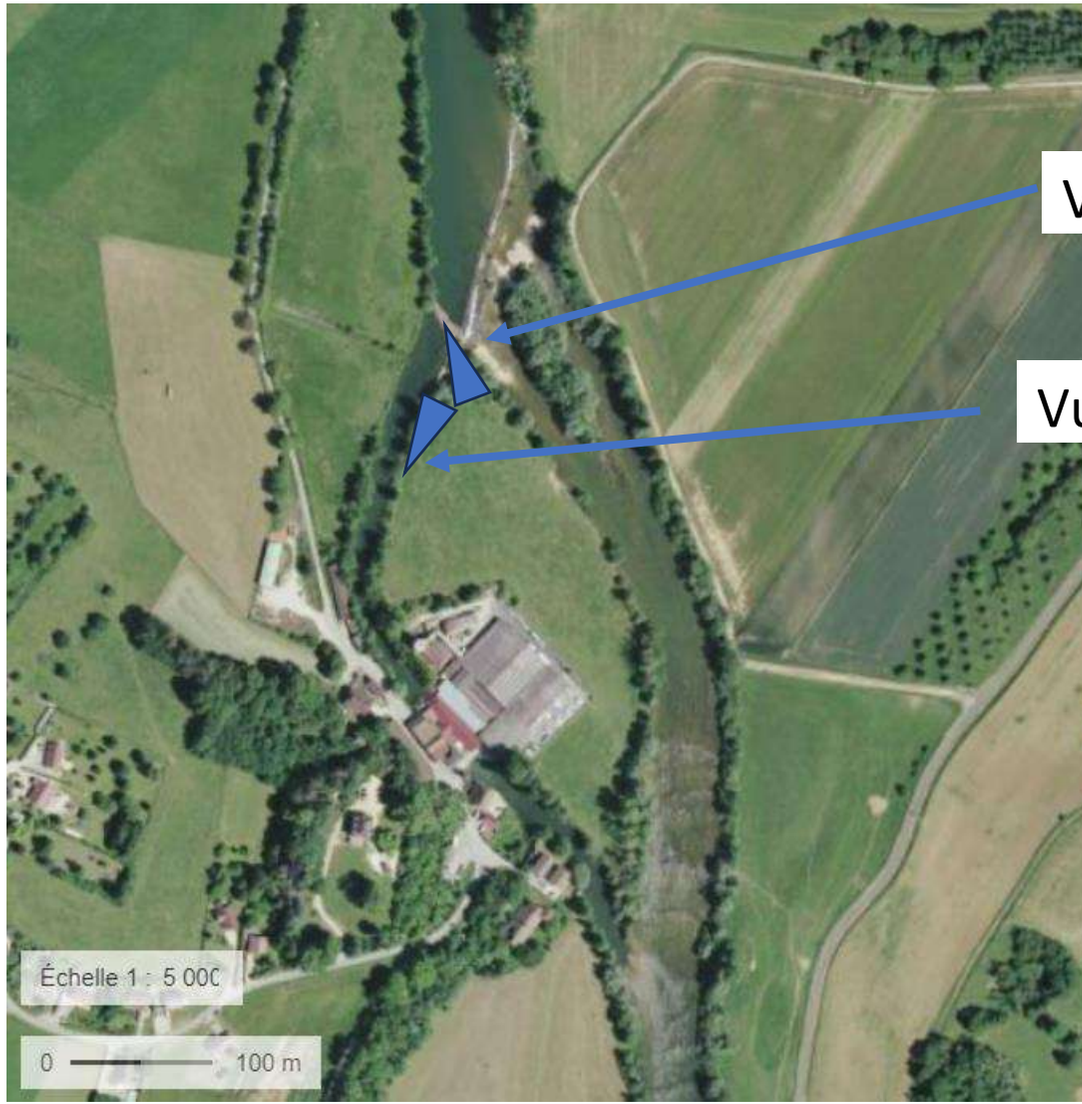


**Plan de situation des prises de vues :**



Vue #1

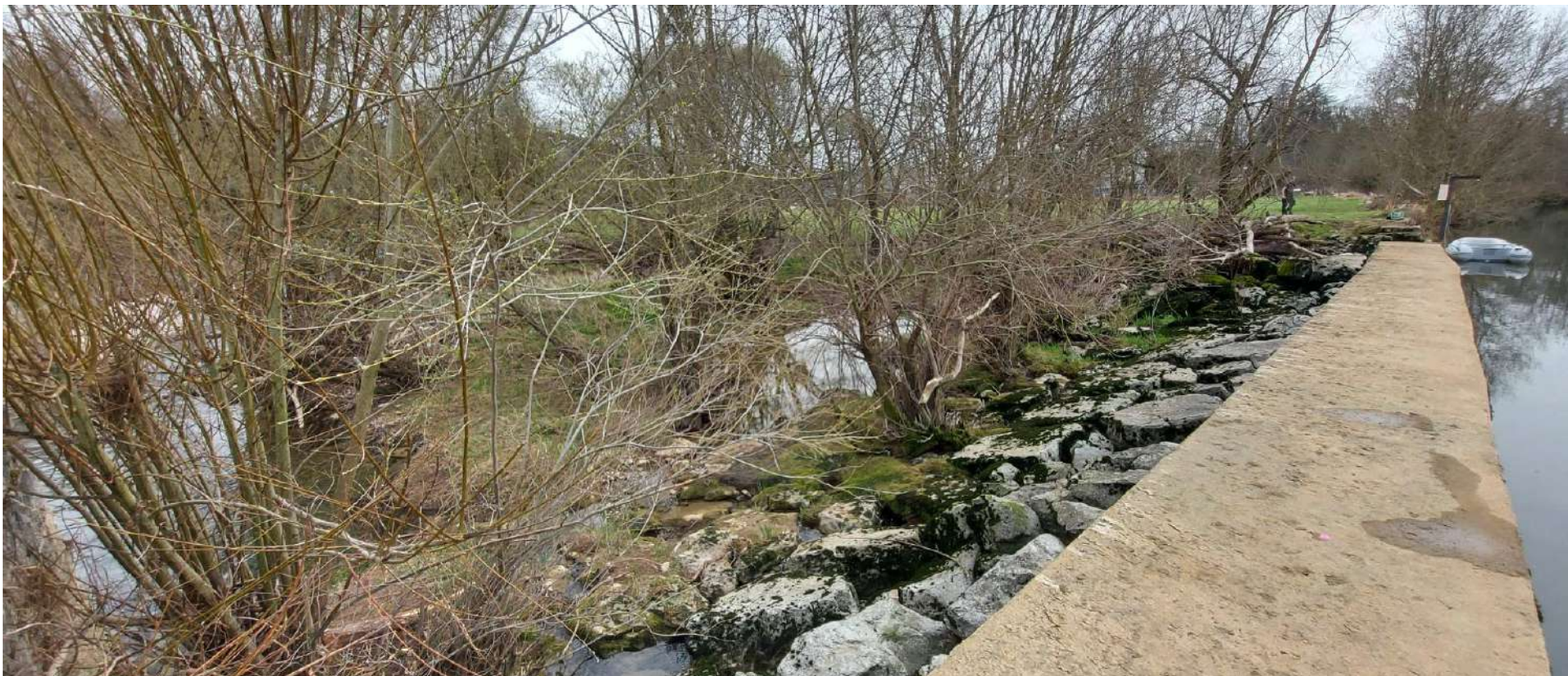
Vues #2/3/4

Échelle 1 : 5 000

0 ——— 100 m

**#1 - Zone d'emprise du projet de centrale au seuil :**

Photo HYDREOLE du 16 mars 2022 / Qloue : 18.4 m<sup>3</sup>/s



**#2 - Zone d'emprise du projet de centrale au seuil :**

Photo HYDREOLE du 18 mai 2022 / Qloue : 37.4 m<sup>3</sup>/s



### **#3 - Zone d'emprise du projet de centrale au seuil :**

Photo HYDREOLE du 12 janvier 2022 / Qloue : 76 m<sup>3</sup>/s



On constate l'amorçage du déversoir (approximativement à QLoue70m<sup>3</sup>/s) rendant la zone du projet submergée

**#4 - Zone d'emprise du projet de centrale au seuil :**

Photo HYDREOLE du 11 avril 2022 / Qloue : 111.5 m<sup>3</sup>/s

