



Commune : **LIGNIERES-SUR-AIRE**

Rivière : **L' Aire**

## Ouvrage de franchissement de l'Aire

**Commentaires :** Ouvrage supportant la route départementale n°11. Le cours d'eau se situe à environ 1800 m du bourg.

**1**

Repère(s) sur le site

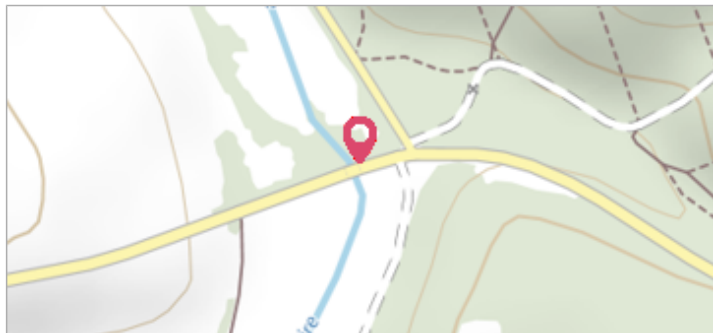
### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Bassins du Nord

**Code :** WEB\_S\_201609131449

**Date de mise à jour :** 23/06/2021

**Auteur :** DDT55



vue latérale de l'ouvrage coté amont

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 5.40387806 / Y: 48.81233020

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 876504.12 / Y: 6859604.7

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 5.4038781 / Y: 48.8123302

**Code Hydro:** H11-0400

**Rive de référence:** Droite



**29 décembre 1947**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **282.45 m**

Nature du repère : **Plaque**

### GÉNÉRAL

**Code :** WEB\_R\_201609145659

**Date de mise à jour :** 23/06/2021

**Auteur :** DDT55

### MARQUE

**Texte :** 1947-1948

**Maximum de l'inondation :** Oui

**Visibilité :** Oui

**État du repère :** Bon

**Pérennité :** Longue

**Repère calculé :** Non

**PHEC :** Oui



plaque indiquant la hauteur d'eau sur l'échelle de crue

**REPÈRE NIVELÉ PAR GINGER ENVIRONNEMENT LORS DE A RÉALISATION DE L'ATLAS DES ZONES INONDABLES SELON LA MÉTHODE HGM - 22/06/2010**

**Méthode :** Inconnue

**Organisme :** Internaute

**Référence nivelée :** Marque d'inondation

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

**Altitude de la référence (en m) :** 282.450 m

**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 282.45 m