	Commune : <b>LONGCHAMPS-SUR-AIRE</b>	Rivière : <b>L' Aire</b>
<b>2 Le Château</b>		
<b>Commentaires</b> : L'adresse du titre est obtenue par croisement entre la BD ADRESSE et les coordonnées du site.	<b>2</b>	Repère(s) sur le site

#### GÉNÉRAL

**Unité de gestion** : Bassins du Nord

**Code** : IGN\_S\_J.A.S3-7-II

**Date de mise à jour** : 23/06/2021

**Auteur** : IGN



#### GÉOLOCALISATION


**Coordonnées WGS84** : X: 5.30848300 / Y: 48.91133600

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 869179.99 / Y: 6870399.99

**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 5.308483 / Y: 48.911336

**Code Hydro**: H11-0400

**Rive de référence**: Non renseigné

	<b>1850</b>	<b>Altitude calculée de l'eau : 244.46 m</b>
<b>Nature de l'inondation</b> : Débordement de cours d'eau		<b>Nature du repère</b> : Marque gravée
<b>Commentaires</b> : Pont, mur en retour amont rive droite. (code IGN : J.A.S3-7-II)		

#### GÉNÉRAL

**Code** : IGN\_R\_J.A.S3-7-II\_1

**Date de mise à jour** :

**Auteur** : IGN

23/06/2021

#### MARQUE

**Maximum de l'inondation** : Oui

**Visibilité** : Non renseigné

**État du repère** : Bon

**Pérennité** : Non renseigné

**Repère calculé** : Non renseigné

**PHEC** : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES DE CRUES ISSUS DE LA BASE DE DONNÉES GÉODÉSIQUE DE L'IGN - 27/02/2017**

**Type de repérage** : Source bibliographique

**Organisme** : IGN

#### NIVELLEMENT INITIAL - 01/01/1973

**Méthode** : Non renseigné

**Organisme** : IGN

**Référence nivelée** : Marque d'inondation

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

**Altitude de la référence (en m)** : 244.460 m

**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 244.46

Commune : **LONGCHAMPS-SUR-AIRE**Rivière : **L' Aire**

## 2 Le Château

**Commentaires :** L'adresse du titre est obtenue par croisement entre la BD ADRESSE et les coordonnées du site.

**2**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Bassins du Nord

**Code :** IGN\_S\_J.A.S3-7-II

**Date de mise à jour :** 23/06/2021

**Auteur :** IGN



Vue du site

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 5.30848300 / Y: 48.91133600

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 869179.99 / Y: 6870399.99

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 5.308483 / Y: 48.911336

**Code Hydro:** H11-0400

**Rive de référence:** Non renseigné



**1947**

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

Altitude calculée de l'eau : **244.43 m**

Nature du repère : **Plaque**

**Commentaires :** RD n°218, Culée droite face amont

Deux repères datés se trouve sur cet ouvrage.  
1.36m à l'échelle de crue.

### GÉNÉRAL

**Code :** WEB\_R\_202105121239

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** DDT55

23/06/2021

### MARQUE

**Texte :** 1947-48

**Maximum de l'inondation :** Oui

**Visibilité :** Oui

**État du repère :** Bon

**Pérennité :** Longue

**Repère calculé :** Non

**PHEC :** Non



Emplacement du nivellement reporté

### NIVELLEMENT EFFECTUÉ PAR GINGER ENVIRONNEMENT DANS LE CADRE DE L'ÉTUDE AZI - 22/06/2010

**Méthode :** Inconnue

**Référence nivelée :** Marque d'inondation

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

**Altitude de la référence (en m) :** 244.430 m

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

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 244.43