

Commune : **PIN** | Rivière : **L' Ognon**

**Maison en amont de la RD11, angle du bâtiment**

**4** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Saône-Doubs  
 Code : 25OGNDT25\_S\_64      Date de mise à jour : 21/05/2025  
 Auteur : EPTB Saône et Doubs



Photo du site

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 5.86722320 / Y: 47.31727280  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 916543 / Y: 6694704  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.8672232 / Y: 47.3172728  
 Code Hydro: U10-0400      Rive de référence: Droite

**18 décembre 1982**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Témoignage oral**

**Commentaires :** Hauteur de 109 cm mesurée à l'angle du bâtiment (reportée également sur une réglette en bois). Ce niveau correspond approximativement (à 2-3cm près) au sommet du muret de clôture situé devant la propriété. Hauteur relevée le 18 décembre 1982.

**GÉNÉRAL**

Code : 25OGNDT25\_R\_64\_1      Date de mise à jour : 21/05/2025  
 Auteur : EPTB Saône et Doubs

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui  
 Visibilité : Non      État du repère : Non renseigné  
 Pérennité : Non renseigné      Repère calculé : Non renseigné  
 PHEC : Non renseigné



Photo du repère

**SOURCE DE REPÉRAGE : COMPILATION DE LAISSES RELEVÉES SUR L'OGNON RÉALISÉE PAR L'EPTB SAÔNE-DOUBS POUR LA DDT25 -**

Type de repérage : Source bibliographique  
 Organisme : DDT 25

Commune : **PIN** | Rivière : **L' Ognon**

**Maison en amont de la RD11, angle du bâtiment**

**4** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Saône-Doubs  
 Code : 25OGNDT25\_S\_64      Date de mise à jour : 21/05/2025  
 Auteur : EPTB Saône et Doubs

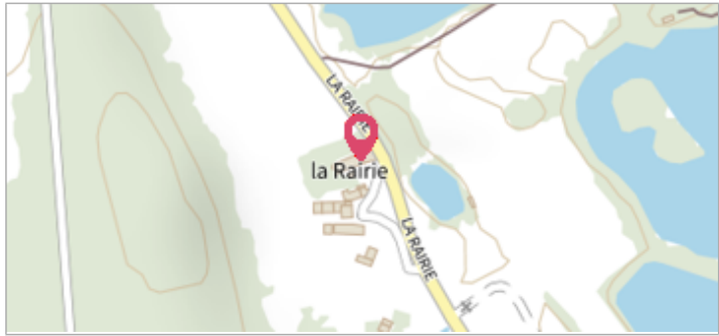


Photo du site

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 5.86722320 / Y: 47.31727280  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 916543 / Y: 6694704  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.8672232 / Y: 47.3172728  
 Code Hydro: U10-0400      Rive de référence: Droite

**Février 1990**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Témoignage oral**

**Commentaires** : Hauteur de 81 cm mesurée à l'angle du bâtiment (reportée également sur une règlette en bois).

**GÉNÉRAL**

Code : 25OGNDT25\_R\_64\_2      Date de mise à jour : 21/05/2025  
 Auteur : EPTB Saône et Doubs

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui  
 Visibilité : Non      État du repère : Non renseigné  
 Pérennité : Non renseigné      Repère calculé : Non renseigné  
 PHEC : Non renseigné



Photo du repère

**SOURCE DE REPÉRAGE : COMPILATION DE LAISSES RELEVÉES SUR L'OGNON RÉALISÉE PAR L'EPTB SAÔNE-DOUBS POUR LA DDT25 -**

Type de repérage : Source bibliographique  
 Organisme : DDT 25

Commune : **PIN** | Rivière : **L' Ognon**

**Maison en amont de la RD11, angle du bâtiment**

**4** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Saône-Doubs  
**Code :** 25OGNDT25\_S\_64      **Date de mise à jour :** 21/05/2025  
**Auteur :** EPTB Saône et Doubs

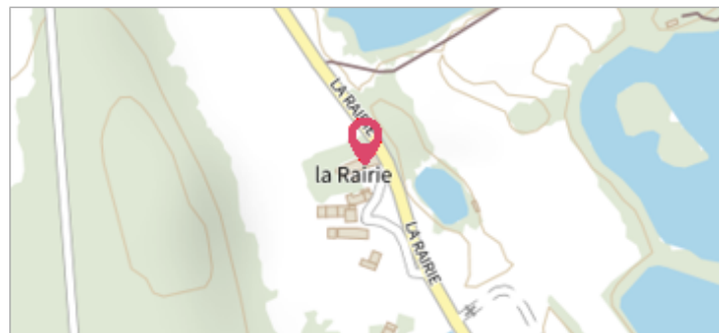


Photo du site

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 5.86722320 / Y: 47.31727280  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 916543 / Y: 6694704  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 5.8672232 / Y: 47.3172728  
**Code Hydro:** U10-0400      **Rive de référence:** Droite

**Février 1999**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Témoignage oral**

**Commentaires :** Hauteur de 55 cm mesurée à l'angle du bâtiment (reportée également sur une règlette en bois).

**GÉNÉRAL**

**Code :** 25OGNDT25\_R\_64\_3      **Date de mise à jour :** 21/05/2025  
**Auteur :** EPTB Saône et Doubs



Photo du repère

**MARQUE**

**Maximum de l'inondation :** Oui  
**Visibilité :** Non      **État du repère :** Non renseigné  
**Pérennité :** Non renseigné      **Repère calculé :** Non renseigné  
**PHEC :** Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : COMPILATION DE LAISSES RELEVÉES SUR L'OGNON RÉALISÉE PAR L'EPTB SAÔNE-DOUBS POUR LA DDT25 -**

**Type de repérage :** Source bibliographique  
**Organisme :** DDT 25

Commune : **PIN** | Rivière : **L' Ognon**

**Maison en amont de la RD11, angle du bâtiment**

**4** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Saône-Doubs  
**Code :** 25OGNDT25\_S\_64      **Date de mise à jour :** 21/05/2025  
**Auteur :** EPTB Saône et Doubs



Photo du site

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 5.86722320 / Y: 47.31727280  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 916543 / Y: 6694704  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 5.8672232 / Y: 47.3172728  
**Code Hydro:** U10-0400      **Rive de référence:** Droite

**26 mai 1983**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Témoignage oral**

**Commentaires :** Hauteur de 48 cm mesurée à l'angle du bâtiment (reportée également sur une règlette en bois).

**GÉNÉRAL**

**Code :** 25OGNDT25\_R\_64\_4      **Date de mise à jour :** 21/05/2025  
**Auteur :** EPTB Saône et Doubs



Photo du repère

**MARQUE**

**Maximum de l'inondation :** Oui  
**Visibilité :** Non      **État du repère :** Non renseigné  
**Pérennité :** Non renseigné      **Repère calculé :** Non renseigné  
**PHEC :** Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : COMPILATION DE LAISSES RELEVÉES SUR L'OGNON RÉALISÉE PAR L'EPTB SAÔNE-DOUBS POUR LA DDT25 -**

**Type de repérage :** Source bibliographique  
**Organisme :** DDT 25