



Commune : NOYAL-CHATILLON-SUR-SEICHE

Rivière : La Seiche

## Champ au lieu-dit "Le Pré Noé"

1 Repère(s) sur le site

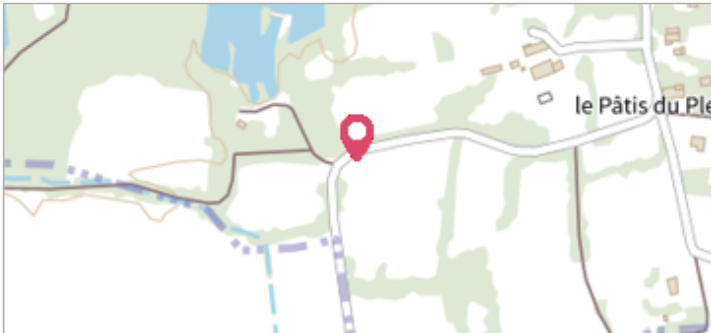
### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : SPC\_35206\_066

Date de mise à jour : 16/10/2025

Auteur : SPC VCB



Champ au lieu-dit "Le Pré Noé" le 29/01/2025 - photo CEREMA Ouest

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.68061947 / Y: 48.02824150

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 351311.63 / Y: 6780099.52

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.6806195 / Y: 48.0282415

Code Hydro: J74-0300

Rive de référence: Gauche

**28 janvier 2025**

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

Altitude calculée de l'eau : **20.87 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

**Commentaires :** Le CEREMA Ouest a réalisé 4 niveling sur le site avec des résultats très légèrement différents, moins de 2cm d'écart entre le maxi et le mini:

- 20.870m IGN69
- 20.861m IGN69
- 20.857m IGN69
- 20.853m IGN69

### GÉNÉRAL

Code : SPC\_35206\_066\_2025

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

16/10/2025



Relevé d'une laisse d'inondation dans le champs

### MARQUE

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

### SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE TERRAIN CEREMA - 14/10/2015

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** CEREMA Ouest

### LAISSES D'INONDATION DANS LE CHAMPS - 29/01/2025

**Méthode :** Non renseigné**Organisme :** CEREMA Ouest**Commentaires sur le niveling :** Le CEREMA Ouest a réalisé 4 niveling sur le site avec des résultats très légèrement différents, moins de 2cm d'écart entre le maxi et le mini:

- 20.870m IGN69
- 20.861m IGN69
- 20.857m IGN69
- 20.853m IGN69

**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** Laisse d'inondation dans le champs**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 20.870 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 20.87 m