



Commune : NOYAL-CHATILLON-SUR-SEICHE

Rivière : L' Ise

**route au lieu-dit La Tremblais - le Coudray****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : SPC\_35206\_008

Date de mise à jour : 25/08/2025

Auteur : SPC VCB



route au lieu-dit La Tremblais - le Coudray

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -1.65874134 / Y: 48.03466360

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 352981.65 / Y: 6780715.54

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.6587413 / Y: 48.0346636

Code Hydro: J7474000

Rive de référence: Gauche

**28 janvier 2025**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **22.03 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Plusieurs relevés de cette même laisse d'inondation ont été nivelé par Rennes-Métropole (21,945m IGN69), et CEREMA Ouest (22,03m et 21,895m IGN69)**GÉNÉRAL**

Code : SPC\_35206\_008\_2025b

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

09/10/2025

**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(s)** : CEREMA Ouest**LAISSE D'INONDATION SUR LA ROUTE - 29/01/2025****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : CEREMA Ouest**Commentaires sur le nivellement** : Plusieurs relevés de cette même laisse d'inondation ont été nivelé par Rennes-Métropole (21,945m IGN69), et CEREMA Ouest (22,03m et 21,895m IGN69)**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Description référence du repère** : Laisse d'inondation sur la route**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 22.030 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 22.03

route au lieu-dit La Tremblais - le Coudray le 29/01/2025 - photo CEREMA Ouest

Commune : **NOYAL-CHATILLON-SUR-SEICHE** | Rivière : **L' Ise**

**route au lieu-dit La Tremblais - le Coudray**

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons  
**Code :** SPC\_35206\_008      **Date de mise à jour :** 25/08/2025  
**Auteur :** SPC VCB



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: -1.65874134 / Y: 48.03466360  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 352981.65 / Y: 6780715.54  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.6587413 / Y: 48.0346636  
**Code Hydro:** J7474000      **Rive de référence:** Gauche

**28 janvier 2025**      Altitude calculée de l'eau : **21.945 m**

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

**Commentaires :** Plusieurs relevés de cette même laisse d'inondation ont été nivelé par Rennes-Métropole (21,945m IGN69), et CEREMA Ouest (22,03m et 21,895m IGN69)

**GÉNÉRAL**

**Code :** SPC\_35206\_008\_2025a      **Date de mise à jour :** 09/10/2025  
**Auteur :** SPC VCB



**MARQUE**

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

**SOURCE DE REPÉRAGE : RENNES MÉTROPOLÉ RELEVÉS LAISSES 2025 - 28/02/2025**

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation

**BORD DE ROUTE AU LIEU-DIT LA TREMBLAIS - LE COUDRAY**

**Méthode :** Non renseigné  
**Commentaires sur le nivellement :** Plusieurs relevés de cette même laisse d'inondation ont été nivelé par Rennes-Métropole (21,945m IGN69), et CEREMA Ouest (22,03m et 21,895m IGN69)  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Description référence du repère :** limite de l'inondation sur le bord de route  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 21.945 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 21.945