

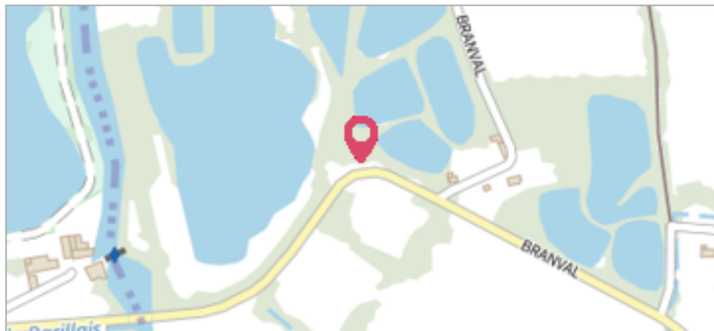
Commune : **CINTRE**Rivière : **Le Meu****Chaussée de la RD 35 au lieu-dit Branval dans le virage****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : SPC_35080_02

Date de mise à jour : 20/12/2024

Auteur : SPC VCB



Chaussée de la RD 35 au lieu-dit Branval dans le virage

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.91018069 / Y: 48.10688480

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 334774.82 / Y: 6789860.56

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.9101807 / Y: 48.1068848

Code Hydro: J73-0300

Rive de référence: Gauche

**26 octobre 1966**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **29.86 m**Nature du repère : **Document écrit****GÉNÉRAL**

Code : SPC_35080_02_1966

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

20/12/2024

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Moyen

Pérennité : Moyenne

Repère calculé : Non

PHEC : Oui

SOURCE DE REPÉRAGE : DDE 35 - RELEVÉS DE LAISSES DE CRUE OCTOBRE 1966 - 27/10/1966

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

CHAUSSÉE DE LA RD 35 AU LIEU-DIT BRANVAL DANS LE VIRAGE

Méthode : Non renseigné

Commentaires sur le nivellement : Sur le document, le nivellement est en système Orthométrique. Sur cette zone, la différence avec le système IGN 69 est de 30cm (IGN 69 = Orthométrique + 30cm)**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Description référence du repère** : niveau de l'inondation sur la chaussée de la RD 35 au lieu-dit Branval dans le virage**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 29.860 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 29.86