

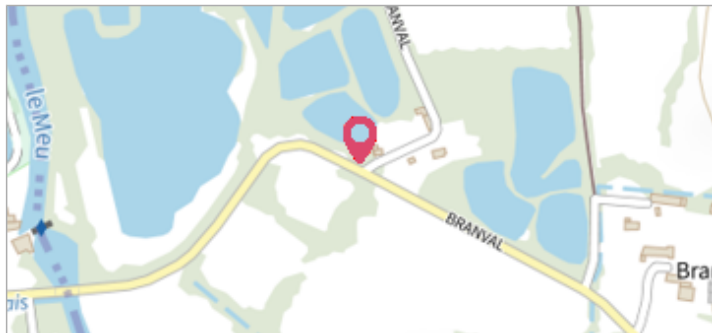
Commune : **CINTRE**Rivière : **Le Meu****Chaussée de la RD 35 au lieu-dit Branval****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : SPC\_35080\_01

Date de mise à jour : 20/12/2024

Auteur : SPC VCB



Chaussée de la RD 35 au lieu-dit Branval

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -1.90924829 / Y: 48.10664780

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 334842.45 / Y: 6789829.96

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.9092483 / Y: 48.1066478

Code Hydro: J73-0300

Rive de référence: Gauche

**26 octobre 1966**Altitude calculée de l'eau : **29.8 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Limite au sol****GÉNÉRAL**

Code : SPC\_35080\_01\_1966

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

20/12/2024

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

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**

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 : limite de l'inondation sur la chaussée de la RD 35 au lieu-dit Branval

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 29.800 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 29.8 m