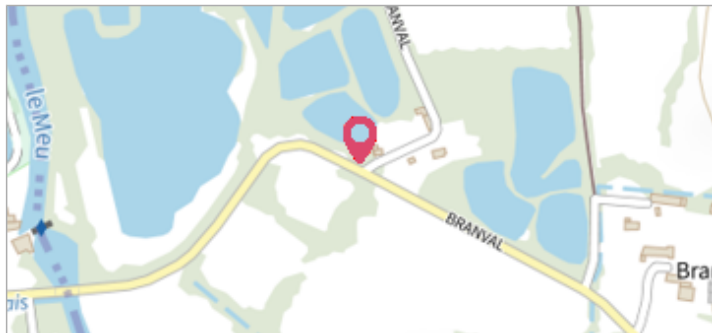


Commune : **CINTRE**Rivière : **Le Meu****Chaussée de la RD 35 au lieu-dit Branval****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC_35080_01**Date de mise à jour :** 20/12/2024**Auteur :** SPC VCB

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**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **29.8 m**Nature du repère : **Limite au sol****GÉNÉRAL****Code :** SPC_35080_01_1966**Date de mise à jour :** 20/12/2024**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 :** 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