

Commune : **PONTIVY**Rivière : **Le Blavet**

Pile centrale du pont Kennedy à Pontivy

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtière Bretons

Code : SPC VCB 56178-071

Date de mise à jour : 16/05/2023

Auteur : SPC VCB



Pile centrale du pont Kennedy à Pontivy

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -2.95982655 / Y: 48.05051020

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 256363.72 / Y: 6788986.64

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -2.9598266 / Y: 48.0505102

Code Hydro: J5--0210

Rive de référence:

12 février 1974

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **54.06 m**Nature du repère : **Document écrit**

Commentaires : Le pont Kennedy n'existait pas lors de la crue de 1966.

GÉNÉRAL

Code : SPC VCB 56178-071_1974

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

14/06/2023

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Moyen

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non

PHEC : Oui

SOURCE DE REPÉRAGE : DDE 56 - 12/03/2021

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme(s) : DDE 35

NIVEAU DE L'INONDATION AU NIVEAU DE LA PILE CENTRALE DU PONT KENNEDY

Méthode : Non renseigné

Commentaires sur le nivellement : Sur le document, les nivellements sont en NGF 1884 (système orthométrique ou Lallemand), l'écart avec le système altimétrique NGF IGN 1969 (système normal) est de 31cm à Pontivy. Le niveau de l'inondation au niveau de la pile centrale du pont Kennedy est indiqué à 53.73m orthométrique soit ramené en IGN69 est $53.73 + 0.33 = 54.06\text{m}$ IGN69).

Référence nivelée : Marque d'inondation

Description référence du repère : Niveau de l'inondation au niveau de la pile centrale du pont Kennedy

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 54.060 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 54.06