

Commune : LE SOURN

Berge du Blavet rive droite

Commentaires : Le relevé du niveau de la crue a été réalisé sur la berge du Blavet.

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code: SPC VCB 56300-05 Date de mise à jour : 11/05/2023

Auteur: SPC VCB



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: -2.97225444 / Y: 48.02997740

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 255267.97 / Y: 6786781.35 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: -2.9722544 / Y: 48.0299774 Code Hydro: J5--0210 Rive de référence: Droite



Rivière : Le Blavet

12 Février 1974

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Nature du repère : Document écrit

Altitude calculée de l'eau : 52.06 m

Commentaires : Le relevé de la crue de février 1974 a été réalisé sur la berge du Blavet.

GÉNÉRAL

Auteur: SPC VCB

Code: SPC VCB 56300-05 1974

Date de mise à jour :

11/05/2023

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité: Non État du repère : Moyen Pérennité: Moyenne Repère calculé: Non

PHEC: Oui

SOURCE DE REPÉRAGE : DDE 56 - 28/02/1974

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

NIVEAU DE L'INONDATION SUR LA BERGE DU BLAVET

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 sur la berge (disparue)

ramené en IGN69 est 51.75 + 0.31 = 52.06m IGN69).

Référence nivelée : Marque d'inondation

Description référence du repère : Niveau de l'inondation sur la

berge du Blavet

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 52.060 m Altitude calculée de l'eau (en m): 52.06