



Commune : **MELRAND**

Rivière : **La Sarre**

Station hydrométrique de Melrand Kerduic

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : SPC Melrand Kerduic **Date de mise à jour :** 22/11/2019

Auteur : SPC VCB



vue générale du site de la station

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -3.07731190 / Y: 47.95591470

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 246827.25 / Y: 6779172.64

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -3.0773119 / Y: 47.9559147

Code Hydro: J5524000 **Rive de référence:** Droite



7 février 2014

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

Altitude calculée de l'eau : **42.075 m**

Nature du repère :

GÉNÉRAL

Code : SPC Kerduic 02/2014

Date de mise à jour : 21/11/2019

Auteur : SPC VCB

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Moyenne

Repère calculé : Non

PHEC : Oui

SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE TERRAIN SPC VCB - 08/12/2016

ZÉRO DE L'ÉCHELLE LIMNIMÉTRIQUE - 26/04/2019

Méthode : Nivellement direct

Organisme : GEOMEXPERT

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : zéro de l'échelle limnimétrique

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 39.285 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.790 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 42.075 m



Echelle limnimétrique sous le pont de la RD 156