

Commune : **MELRAND**Rivière : **La Sarre**

Station hydrométrique de Melrand Kerduic

3

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiars 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

**2 Janvier 2014**Altitude calculée de l'eau : **41.925 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Non renseigné**

Commentaires : Station limnimétrique du SPC VCB sur la Sarre à Melrand kerduic

GÉNÉRAL

Code : SPC Kerduic 01/2013

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

21/11/2019

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Bon

Pérennité : Moyenne

Repère calculé : Non

PHEC : Non

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) : 2.640 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 41.925 m



Echelle limnimétrique sous le pont de la RD 156