

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

Echelle limnimétrique sous le pont de la RD 156

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

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

Méthode : Nivellement direct**Organisme :** GEOMEXPERT**Référence nivélée :** 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