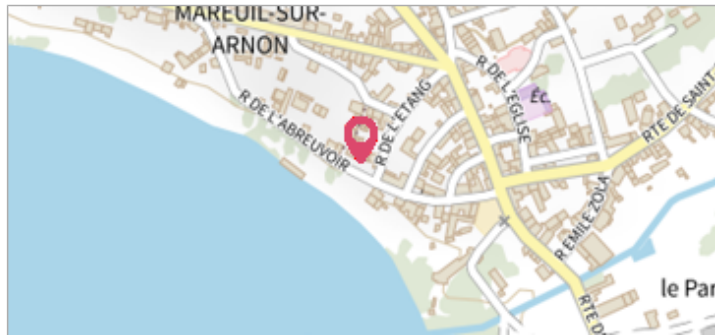


Commune : **MAREUIL-SUR-ARNON****N°6 rue de l'Abreuvoir**Rivière : **L' Arnon****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** CE\_ARN\_S\_22**Date de mise à jour :** 27/03/2017**Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

Site et repère de la crue de 2003

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.15842900 / Y: 46.87980200**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 635910.9 / Y: 6642522.34**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.158429 / Y: 46.879802**Code Hydro:** K6--0240**Rive de référence:** Droite**2003**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **139.94 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** Eau arrivée au niveau du portail , repère fiable.**GÉNÉRAL****Code :** CE\_ARN\_R\_22\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** A. Bontemps - Cerema

02/09/2019

Normandie-Centre

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Non renseigné**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENTS SUR L'ARNON ARCHIVÉS PAR LE CEREMA DT NORMANDIE CENTRE (SITE DE BLOIS) -****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** CEREMA Normandie – Centre**CAMPAGNE D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** CEREMA Normandie – Centre**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 139.940 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 139.94

Repère de la crue de 2003