

Commune : **PIERREVILLE**Rivière : **Le Madon****PIERREVILLE****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** MEMO\_Sit\_3680**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est

Photo Repères de crue (Site) - Auteur : Archive Navigation Nord Est

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 6.12391000 / Y: 48.54910000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 930505.37 / Y: 6832212.6**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 6.12391 / Y: 48.5491**Code Hydro:** A5--0100**Rive de référence:** Non renseigné**Octobre 2006**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **228.74 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****GÉNÉRAL****Code :** MEMO\_Rep\_5004**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Est

14/06/2024

**MARQUE****Texte :** octobre 2006 plus hautes eaux connues le Madon**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Moyen**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DREAL LORRAINE - 01/06/2016****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme(s) :** DREAL Lorraine**NIVEAU PLUS HAUTES EAUX****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** SN Nord-Est - Service police de l'eau**Commentaires sur le nivellement :** SCP Suaire & Didier**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 228.740 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 228.74