

Commune : **HAN-SUR-MEUSE**Rivière : **La Meuse****AILLY-SUR-MEUSE- 8, Chemin de Picheaumaix****Commentaires :** Marque rouge à gauche du portail sur le mur**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** MEMO_Sit_2091**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: 5.54874000 / Y: 48.86920000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 886932.91 / Y: 6866258.51**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 5.54874 / Y: 48.8692**Code Hydro:** B---0000**Rive de référence:** Droite**Décembre 2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **223.4 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****GÉNÉRAL****Code :** MEMO_Rep_3378**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Est

24/04/2018

MARQUE**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 :** DREAL Lorraine**NIVEAU PLUS HAUTES EAUX****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** SN Nord-Est - Service police de l'eau**Commentaires sur le nivellement :** Levé effectué par la DDE 55

Hauteur d'eau/sol = 0.35 m

Référence nivelée : Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 223.400 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 223.4 m