 Commune : <b>HASTIERE</b>   Rivière : <b>La Meuse</b> <b>Candelabre,BELGIQUE</b>	
<b>Commentaires</b> : Le repère de la crue de 01-1995 est situé à l'aval du pont frontalier de Heer. - Le repère de la crue de 01-1995 est un trait de peinture rouge.	<b>1</b> Repère(s) sur le site

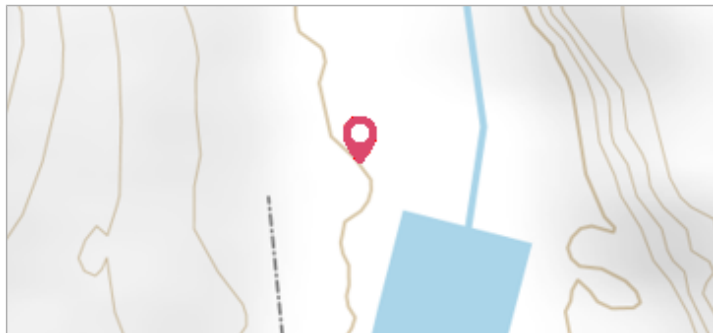
**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Meuse-Moselle

Code : MEMO\_Sit\_296

Date de mise à jour : 06/07/2016

Auteur : Cerema Est

**GÉOLOCALISATION**


Coordonnées WGS84 : X: 4.82454000 / Y: 50.17130000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 830481.52 / Y: 7009635.98

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.82454 / Y: 50.1713

Code Hydro: B---0000

Rive de référence: Gauche

 <b>31 Janvier 1995</b> Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>		Altitude calculée de l'eau : <b>100.39 m</b> Nature du repère : <b>Non renseigné</b>
---	--	---

**GÉNÉRAL**

Code : MEMO\_Rep\_397

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Est

24/04/2018

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Repère calculé : 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 : Géomètre expert Guénégo.

Hauteur d'eau/sol = 0.47 m

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 100.390 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 100.39