

Commune : **HAYBES**Rivière : **La Meuse****Porte de garde derivation vanne Alcorps****Commentaires** : tête amont culée rive gauche _ culée rive droite -**7**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Meuse-Moselle**Code** : MEMO_Sit_373**Date de mise à jour** : 06/07/2016**Auteur** : Cerema Est**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 4.69541000 / Y: 50.00180000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 821653.49 / Y: 6990561.47**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.69541 / Y: 50.0018**Code Hydro**: B---0000**Rive de référence**: Non renseigné**Janvier 1910**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **115.87 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code** : MEMO_Rep_2369**Date de mise à jour** :**Auteur** : Cerema Est

19/02/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Non renseigné**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** : Rapport subdi de Charleville (24/05/1910)**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 115.870 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 115.87 m