

Commune : **HAYBES****quai Hannaide n°6**Rivière : **La Meuse**

Commentaires : - support : plaque de 1784 bas de la plaque plaque schiste

2

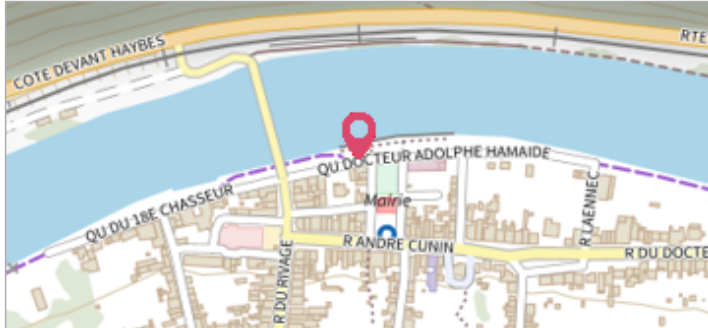
Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Meuse-Moselle

Code : MEMO_Sit_383

Date de mise à jour : 06/07/2016

Auteur : Cerema Est

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 4.70659000 / Y: 50.01080000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 822433.93 / Y: 6991580.52

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.70659 / Y: 50.0108

Code Hydro: B---0000

Rive de référence: Droite

**1784**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL**

Code : MEMO_Rep_562

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**Référence nivélée** : Autre type de référence**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)

Commune : **HAYBES****quai Hannaide n°6**Rivière : **La Meuse**

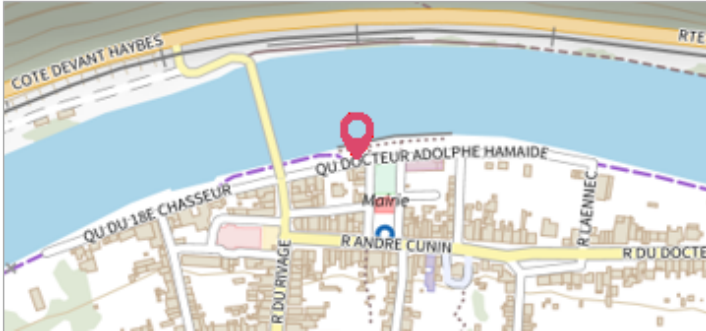
Commentaires : - support : plaque de 1784 bas de la plaque plaque schiste

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Meuse-MoselleCode : **MEMO_Sit_383****Date de mise à jour** : 06/07/2016

Auteur : Cerema Est

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 4.70659000 / Y: 50.01080000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 822433.93 / Y: 6991580.52

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.70659 / Y: 50.0108

Code Hydro: B---0000

Rive de référence: Droite**Janvier 1995**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **116.59 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL**Code : **MEMO_Rep_563**

Auteur : Cerema Est

Date de mise à jour :

17/04/2018

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 nivelllement** : geometre jp Vannier Hauteur d'eau/sol =1.99 m**Référence nivellée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 116.590 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 116.59