

Commune : **HAYBES** | Rivière : **La Meuse**

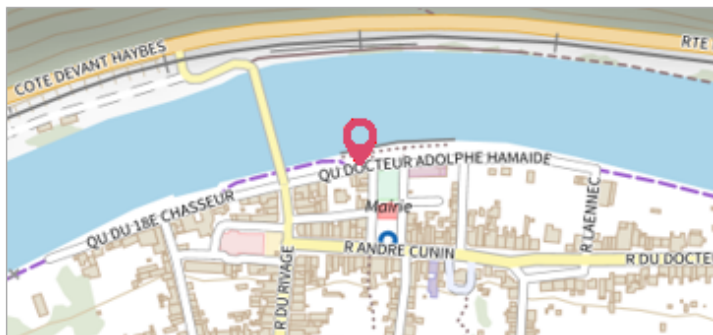
quai Hannaide n°6

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 Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Non renseigné**

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_562 Date de mise à jour : 24/04/2018
 Auteur : Cerema Est

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

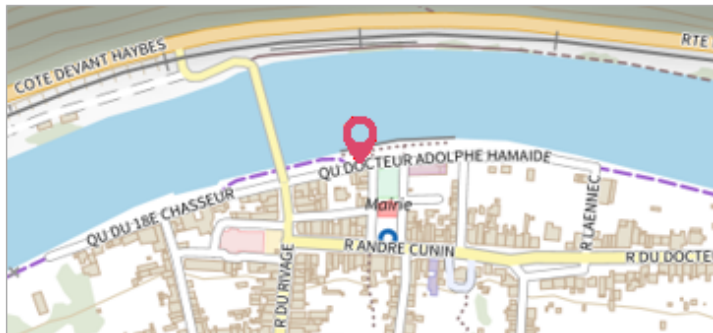
Type de repérage : Source bibliographique
 Organisme(s) : DREAL Lorraine

NIVEAU PLUS HAUTES EAUX

Méthode : Non renseigné
 Organisme : SN Nord-Est - Service police de l'eau
 Référence nivelée : Autre type de référence
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Commune : **HAYBES**Rivière : **La Meuse****quai Hannaide n°6****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**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**Date de mise à jour** :**Auteur** : Cerema Est

17/04/2018

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** : geometre jp Vannier Hauteur d'eau/sol =1.99 m**Référence nivelée** : 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