	Commune : HAYBES	Rivière : La Meuse
quai Hannaide n°6		2 Repère(s) sur le site
Commentaires : - support : plaque de 1784 bas de la plaque plaque schiste		

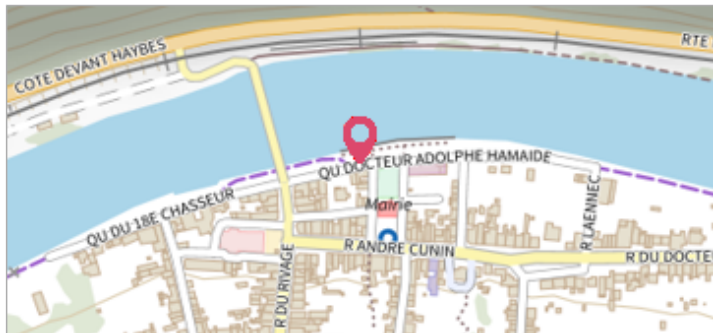
GÉNÉRAL

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 :

Auteur : Cerema Est

24/04/2018

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 : DREAL Lorraine

NIVEAU PLUS HAUTES EAUX

Méthode : Non renseigné

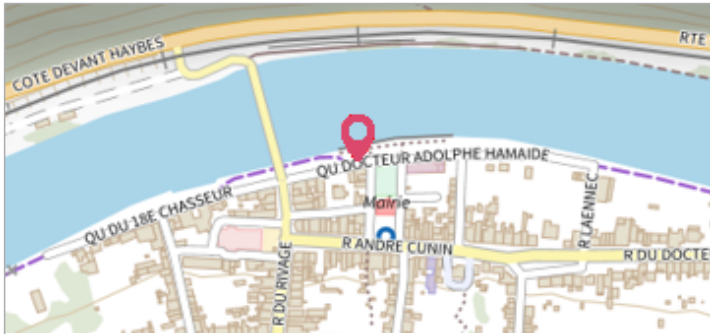
Organisme : SN Nord-Est - Service police de l'eau

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**Altitude calculée de l'eau : **116.59 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**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 :** 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