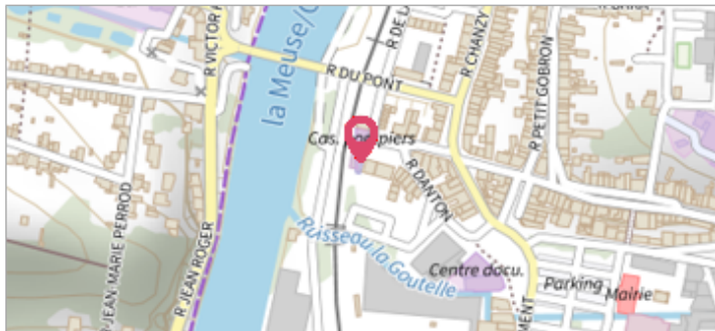
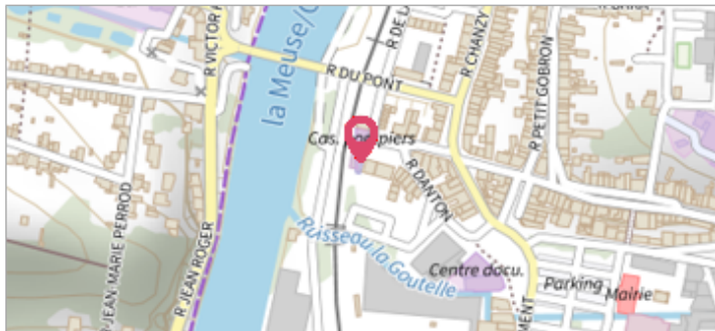


Commune : **HAYBES**Rivière : **La Meuse****Pont d'HAYBES****Commentaires** : Support culée face amont -**11** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Meuse-Moselle**Code** : MEMO_Sit_368**Date de mise à jour** : 06/07/2016**Auteur** : Cerema Est**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 4.70555000 / Y: 50.01080000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 822359.33 / Y: 6991578.91**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.70555 / Y: 50.0108**Code Hydro**: B---0000**Rive de référence**: Droite**Janvier 1991**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **115.18 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code** : MEMO_Rep_525**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**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 115.180 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 115.18

Commune : **HAYBES**Rivière : **La Meuse****Pont d'HAYBES****Commentaires** : Support culée face amont -**11** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Meuse-Moselle**Code** : MEMO_Sit_368**Date de mise à jour** : 06/07/2016**Auteur** : Cerema Est**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 4.70555000 / Y: 50.01080000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 822359.33 / Y: 6991578.91**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.70555 / Y: 50.0108**Code Hydro**: B---0000**Rive de référence**: Droite**Janvier 1880**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **115.73 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code** : MEMO_Rep_526**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**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 115.730 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 115.73

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

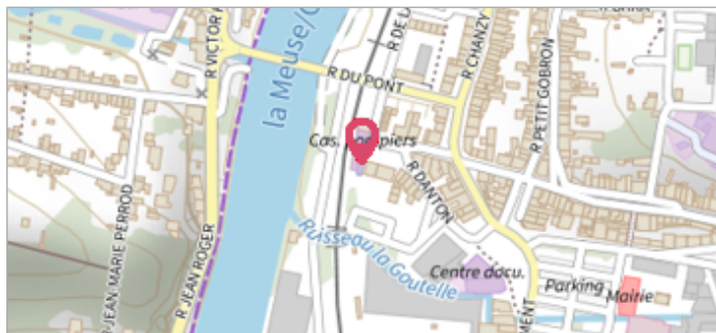
Pont d'HAYBES

Commentaires : Support culée face amont -

11 Repère(s) sur le site

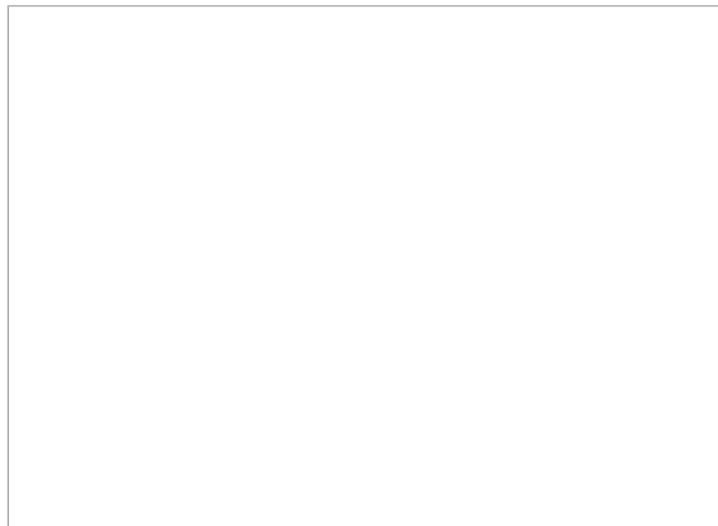
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle
 Code : MEMO_Sit_368 Date de mise à jour : 06/07/2016
 Auteur : Cerema Est



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.70555000 / Y: 50.01080000
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 822359.33 / Y: 6991578.91
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.70555 / Y: 50.0108
 Code Hydro: B---0000 Rive de référence: Droite



1784 Altitude calculée de l'eau : **116.8 m**

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

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_527 Date de mise à jour : 17/04/2018
 Auteur : Cerema Est

MARQUE

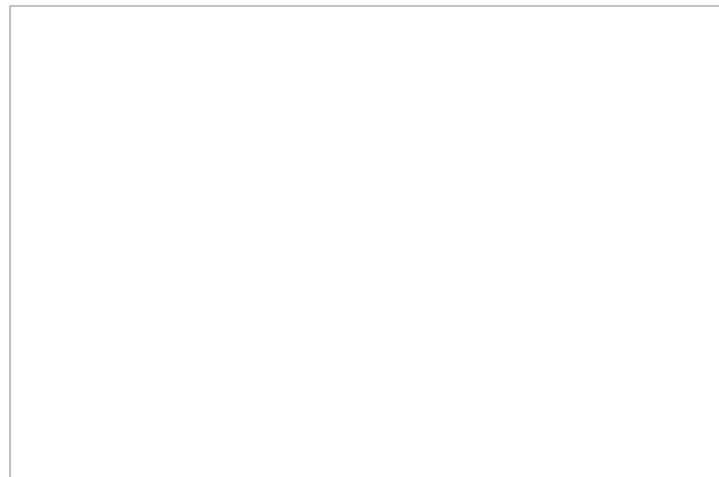
Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Non renseigné État du repère : Non renseigné
 Pérennité : Non renseigné Repère calculé : Non renseigné
 PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DREAL LORRAINE - 01/06/2016

Type de repérage : Source bibliographique
 Organisme : DREAL Lorraine

NIVEAU PLUS HAUTES EAUX

Méthode : Non renseigné
 Organisme : SN Nord-Est - Service police de l'eau
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 116.800 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 116.8



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

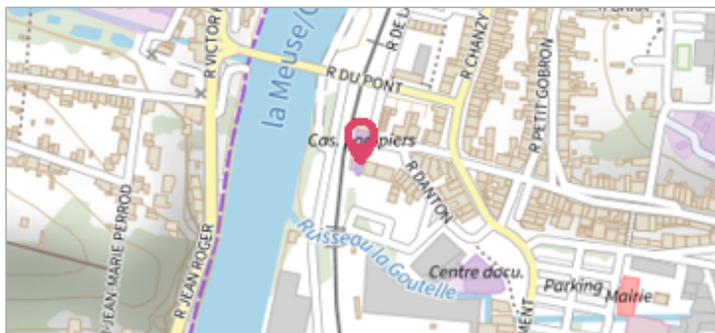
Pont d'HAYBES

Commentaires : Support culée face amont -

11 Repère(s) sur le site

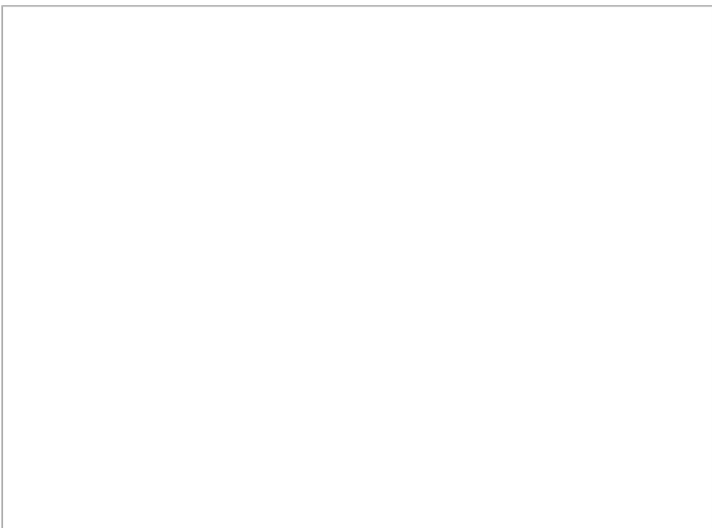
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle
 Code : MEMO_Sit_368 Date de mise à jour : 06/07/2016
 Auteur : Cerema Est



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.70555000 / Y: 50.01080000
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 822359.33 / Y: 6991578.91
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.70555 / Y: 50.0108
 Code Hydro: B---0000 Rive de référence: Droite



1846 Altitude calculée de l'eau : **115.69 m**

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

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_528 Date de mise à jour : 17/04/2018
 Auteur : Cerema Est

MARQUE

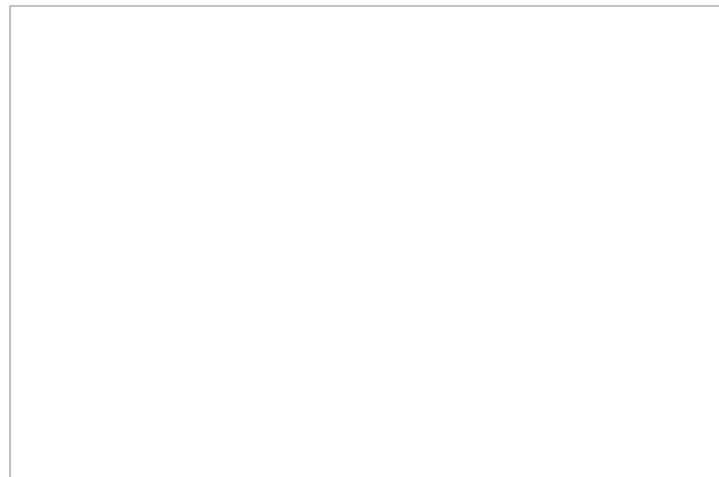
Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Non renseigné État du repère : Non renseigné
 Pérennité : Non renseigné Repère calculé : Non renseigné
 PHEC : Non renseigné

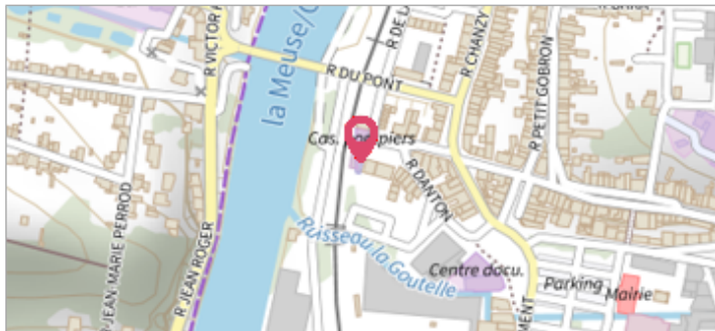
SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DREAL LORRAINE - 01/06/2016

Type de repérage : Source bibliographique
 Organisme : DREAL Lorraine

NIVEAU PLUS HAUTES EAUX

Méthode : Non renseigné
 Organisme : SN Nord-Est - Service police de l'eau
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 115.690 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 115.69



Commune : **HAYBES**Rivière : **La Meuse****Pont d'HAYBES****Commentaires** : Support culée face amont -**11** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Meuse-Moselle**Code** : MEMO_Sit_368**Date de mise à jour** : 06/07/2016**Auteur** : Cerema Est**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 4.70555000 / Y: 50.01080000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 822359.33 / Y: 6991578.91**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.70555 / Y: 50.0108**Code Hydro**: B---0000**Rive de référence**: Droite**Novembre 1910**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **114.78 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code** : MEMO_Rep_529**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** : DREAL Lorraine**NIVEAU PLUS HAUTES EAUX****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : SN Nord-Est - Service police de l'eau**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 114.780 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 114.78

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

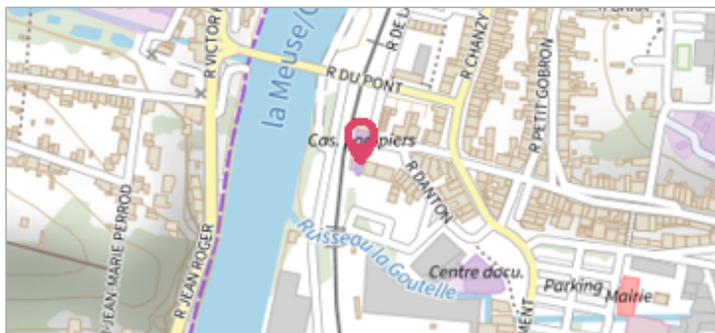
Pont d'HAYBES

Commentaires : Support culée face amont -

11 Repère(s) sur le site

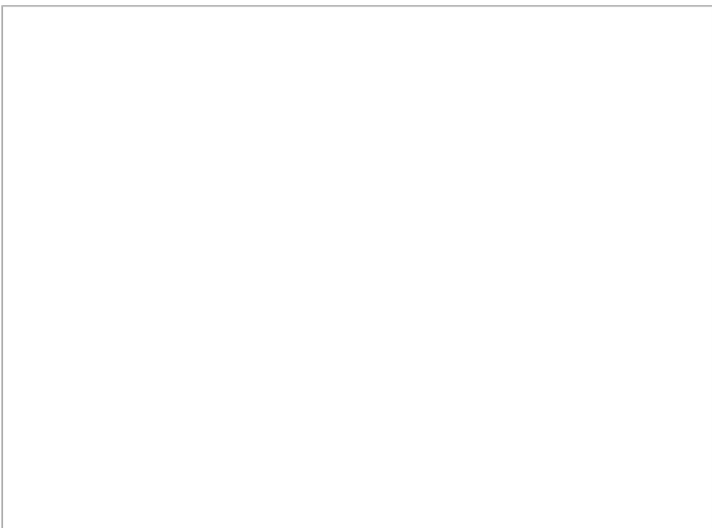
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle
 Code : MEMO_Sit_368 Date de mise à jour : 06/07/2016
 Auteur : Cerema Est



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.70555000 / Y: 50.01080000
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 822359.33 / Y: 6991578.91
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.70555 / Y: 50.0108
 Code Hydro: B---0000 Rive de référence: Droite



Janvier 1955 Altitude calculée de l'eau : **114.75 m**

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

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_530 Date de mise à jour : 24/04/2018
 Auteur : Cerema Est

MARQUE

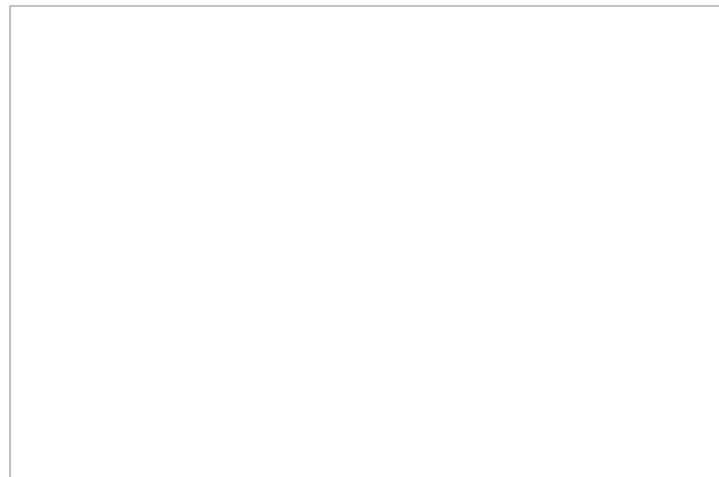
Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Non renseigné État du repère : Non renseigné
 Pérennité : Non renseigné Repère calculé : Non renseigné
 PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DREAL LORRAINE - 01/06/2016

Type de repérage : Source bibliographique
 Organisme : DREAL Lorraine

NIVEAU PLUS HAUTES EAUX

Méthode : Non renseigné
 Organisme : SN Nord-Est - Service police de l'eau
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 114.750 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 114.75



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

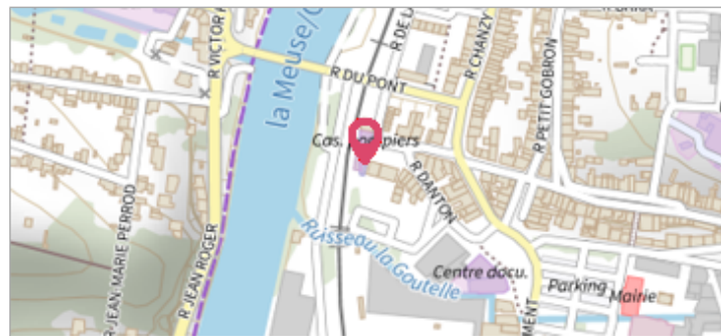
Pont d'HAYBES

Commentaires : Support culée face amont -

11 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle
 Code : MEMO_Sit_368 Date de mise à jour : 06/07/2016
 Auteur : Cerema Est



GÉOLOCALISATION

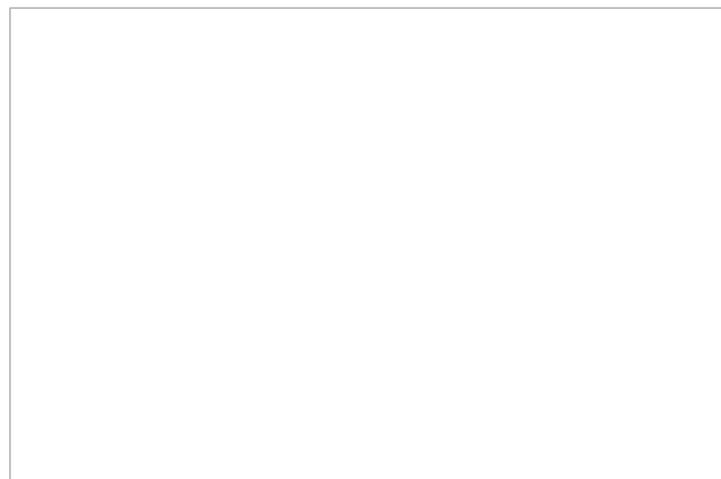
Coordonnées WGS84 : X: 4.70555000 / Y: 50.01080000
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 822359.33 / Y: 6991578.91
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.70555 / Y: 50.0108
 Code Hydro: B---0000 Rive de référence: Droite

Février 1984 Altitude calculée de l'eau : **115.04 m**

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

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_531 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 : DREAL Lorraine

NIVEAU PLUS HAUTES EAUX

Méthode : Non renseigné
 Organisme : SN Nord-Est - Service police de l'eau
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 115.040 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 115.04

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

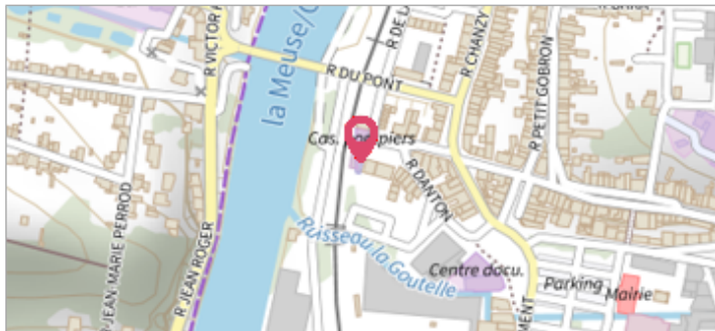
Pont d'HAYBES

Commentaires : Support culée face amont -

11 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle
 Code : MEMO_Sit_368 Date de mise à jour : 06/07/2016
 Auteur : Cerema Est



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.70555000 / Y: 50.01080000
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 822359.33 / Y: 6991578.91
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.70555 / Y: 50.0108
 Code Hydro: B---0000 Rive de référence: Droite

Janvier 1993 Altitude calculée de l'eau : **115.03 m**

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

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_532 Date de mise à jour : 24/04/2018
 Auteur : Cerema Est

MARQUE

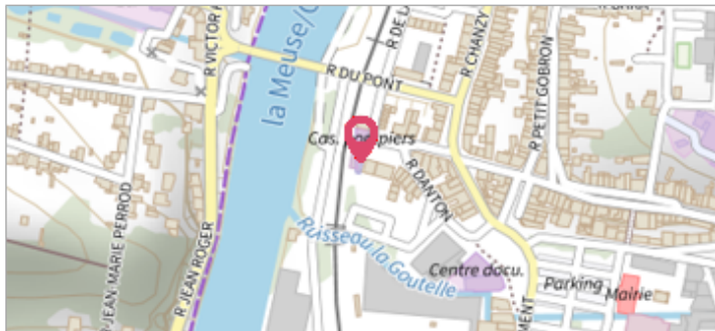
Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Non renseigné État du repère : Non renseigné
 Pérennité : Non renseigné Repère calculé : Non renseigné
 PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DREAL LORRAINE - 01/06/2016

Type de repérage : Source bibliographique
 Organisme : DREAL Lorraine

NIVEAU PLUS HAUTES EAUX

Méthode : Non renseigné
 Organisme : SN Nord-Est - Service police de l'eau
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 115.030 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 115.03

Commune : **HAYBES**Rivière : **La Meuse****Pont d'HAYBES****Commentaires** : Support culée face amont -**11** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Meuse-Moselle**Code** : MEMO_Sit_368**Date de mise à jour** : 06/07/2016**Auteur** : Cerema Est**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 4.70555000 / Y: 50.01080000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 822359.33 / Y: 6991578.91**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.70555 / Y: 50.0108**Code Hydro**: B---0000**Rive de référence**: Droite**Décembre 1993**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **115.7 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code** : MEMO_Rep_1146**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** : DREAL Lorraine**NIVEAU PLUS HAUTES EAUX****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : SN Nord-Est - Service police de l'eau**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 115.700 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 115.7

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

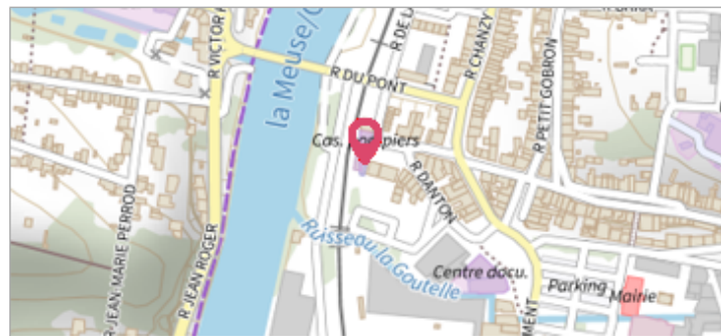
Pont d'HAYBES

Commentaires : Support culée face amont -

11 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle
 Code : MEMO_Sit_368 Date de mise à jour : 06/07/2016
 Auteur : Cerema Est



GÉOLOCALISATION

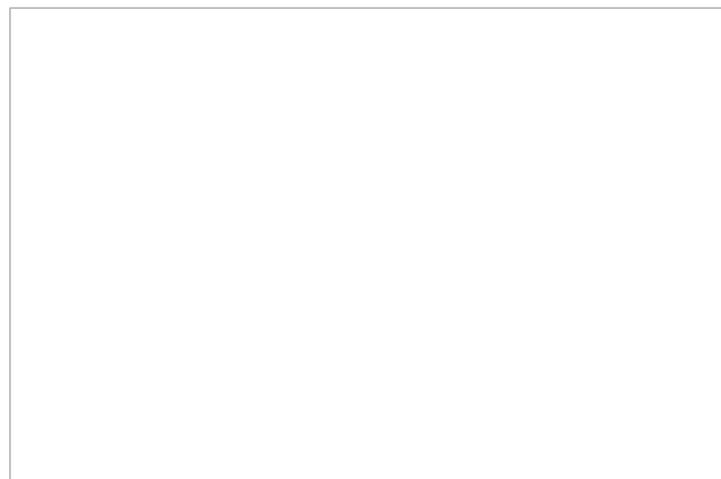
Coordonnées WGS84 : X: 4.70555000 / Y: 50.01080000
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 822359.33 / Y: 6991578.91
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.70555 / Y: 50.0108
 Code Hydro: B---0000 Rive de référence: Droite

Janvier 1995 Altitude calculée de l'eau : **116.05 m**

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

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_1147 Date de mise à jour : 24/04/2018
 Auteur : Cerema Est



MARQUE

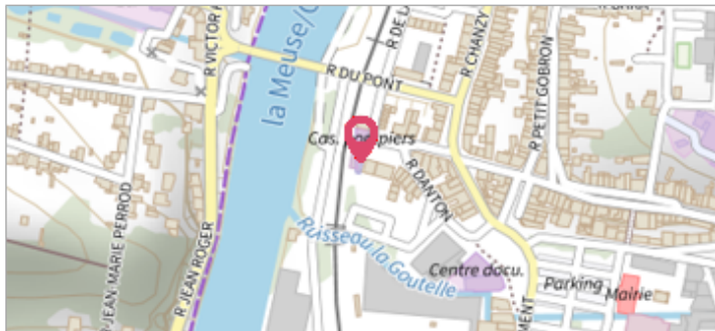
Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Non renseigné État du repère : Non renseigné
 Pérennité : Non renseigné Repère calculé : Non renseigné
 PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DREAL LORRAINE - 01/06/2016

Type de repérage : Source bibliographique
 Organisme : DREAL Lorraine

NIVEAU PLUS HAUTES EAUX

Méthode : Non renseigné
 Organisme : SN Nord-Est - Service police de l'eau
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 116.050 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 116.05

Commune : **HAYBES**Rivière : **La Meuse****Pont d'HAYBES****Commentaires** : Support culée face amont -**11** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Meuse-Moselle**Code** : MEMO_Sit_368**Date de mise à jour** : 06/07/2016**Auteur** : Cerema Est**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 4.70555000 / Y: 50.01080000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 822359.33 / Y: 6991578.91**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.70555 / Y: 50.0108**Code Hydro**: B---0000**Rive de référence**: Droite**Janvier 1910**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **114.65 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code** : MEMO_Rep_2367**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** : 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)** : 114.650 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 114.65