

Commune : **BAZEILLES** | Rivière : **La Meuse**

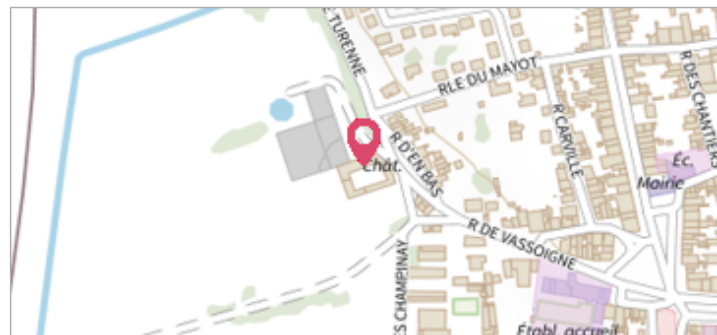
Ferme de Turennes, rue d'Embas

Commentaires : - Le repère de la crue de 01-1995 est une trace située sur le jambage de droite de la porte d'entrée.

4 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle
 Code : MEMO_Sit_127 Date de mise à jour : 06/07/2016
 Auteur : Cerema Est



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.97309000 / Y: 49.67660000
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 842478.87 / Y: 6954837.34
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.97309 / Y: 49.6766
 Code Hydro: B---0000 Rive de référence: Droite



31 janvier 1995 Altitude calculée de l'eau : **154.89 m**

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

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_170 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
 Commentaires sur le nivellement : Géomètre expert. Hauteur d'eau/sol = 1.27 m
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 154.890 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 154.89

Commune : **BAZEILLES** | Rivière : **La Meuse**

Ferme de Turennes, rue d'Embas

Commentaires : - Le repère de la crue de 01-1995 est une trace située sur le jambage de droite de la porte d'entrée.

4 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle
Code : MEMO_Sit_127 **Date de mise à jour :** 06/07/2016
Auteur : Cerema Est



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.97309000 / Y: 49.67660000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 842478.87 / Y: 6954837.34
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.97309 / Y: 49.6766
Code Hydro: B---0000 **Rive de référence:** Droite



Février 1984 Altitude calculée de l'eau : **154.17 m**

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

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_1393 **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(s) : 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) : 154.170 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 154.17

Commune : **BAZEILLES** | Rivière : **La Meuse**

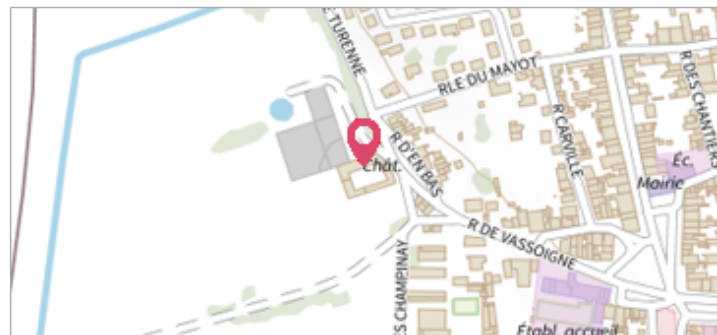
Ferme de Turennes, rue d'Embas

Commentaires : - Le repère de la crue de 01-1995 est une trace située sur le jambage de droite de la porte d'entrée.

4 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle
Code : MEMO_Sit_127 **Date de mise à jour** : 06/07/2016
Auteur : Cerema Est



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.97309000 / Y: 49.67660000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 842478.87 / Y: 6954837.34
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.97309 / Y: 49.6766
Code Hydro: B---0000 **Rive de référence**: Droite

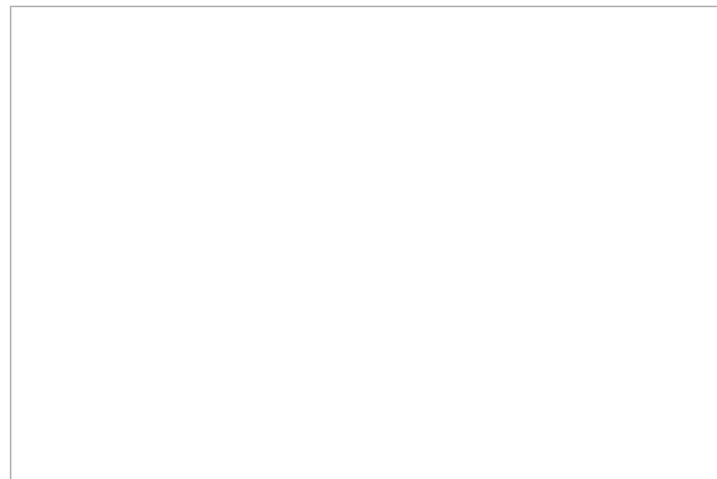


6 janvier 1991 Altitude calculée de l'eau : **154.1 m**

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

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_1394 **Date de mise à jour** : 19/02/2018
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
Commentaires sur le nivellement : Hauteur d'eau/sol = 0.21 m
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 154.100 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 154.1

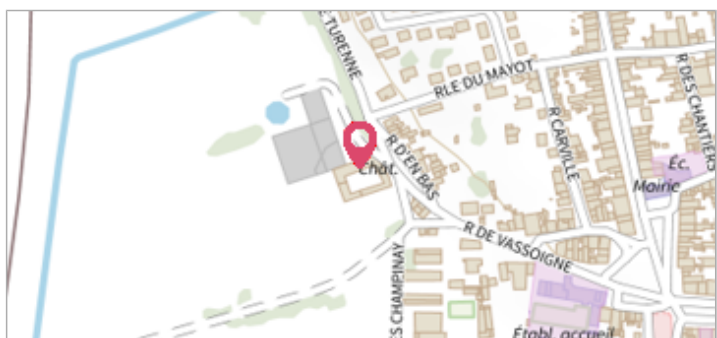
Commune : **BAZEILLES** | Rivière : **La Meuse**

Ferme de Turennes, rue d'Embas

Commentaires : - Le repère de la crue de 01-1995 est une trace située sur le jambage de droite de la porte d'entrée. **4** Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle
Code : MEMO_Sit_127 **Date de mise à jour :** 06/07/2016
Auteur : Cerema Est



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.97309000 / Y: 49.67660000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 842478.87 / Y: 6954837.34
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.97309 / Y: 49.6766
Code Hydro: B---0000 **Rive de référence:** Droite

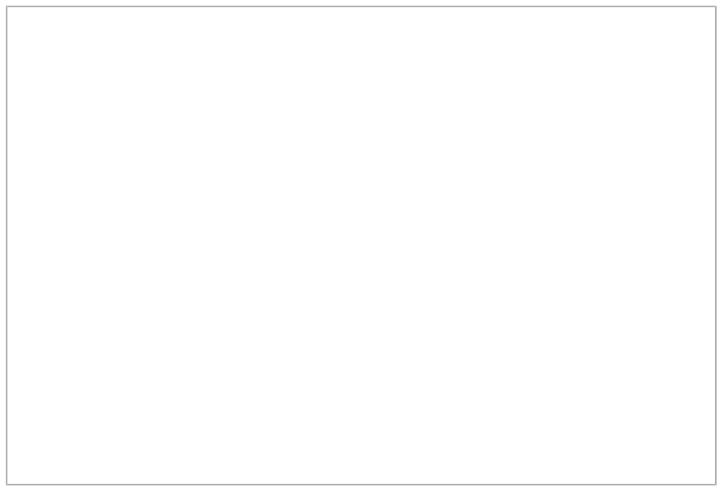


22 décembre 1993 Altitude calculée de l'eau : **154.48 m**

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

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_1395 **Date de mise à jour :** 19/02/2018
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
Commentaires sur le nivellement : Hauteur d'eau/sol = 1.00 m
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 154.480 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 154.48