

Commune : **BASSE-HAM** | Rivière : **La Moselle**

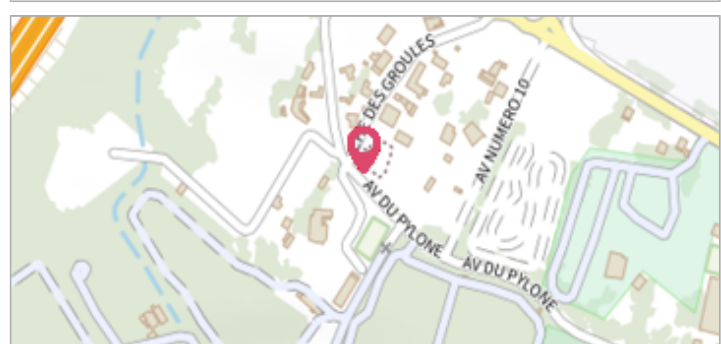
10 rue de l'Ecole - HAUTE-HAM

Commentaires : trait rouge sur crépi du hangar à l'arrière de l'habitation. - La crue de 04/83 est plus haute de 5cm que celle de 05/83. La crue de 12/82 a été vue dans le village; les routes ont été réhaussées de 15 à 20cm en partie Nord du village.

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle
Code : MEMO_Sit_125 **Date de mise à jour :** 06/07/2016
Auteur : Cerema Est



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.21876000 / Y: 49.38570000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 933708.89 / Y: 6925452.48
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.21876 / Y: 49.3857
Code Hydro: A---0060 **Rive de référence:** Droite

11 avril 1983 Altitude calculée de l'eau : **151.92 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

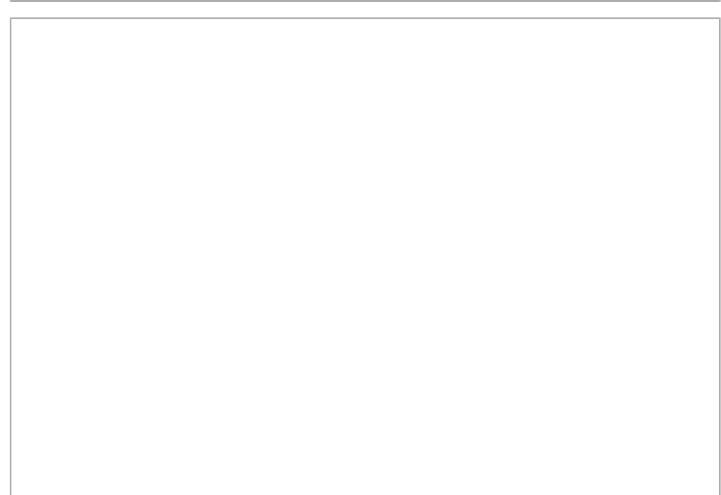
Commentaires : trace de peinture

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_168 **Date de mise à jour :** 17/04/2018
Auteur : Cerema Est

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Oui **État du repère :** Moyen
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 : levé juin 2000 GPS Hauteur d'eau/sol =0.65 m
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 151.920 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 151.92

Commune : **BASSE-HAM** | Rivière : **La Moselle**

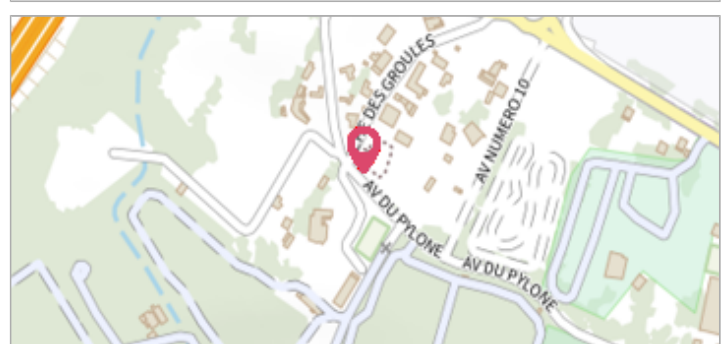
10 rue de l'Ecole - HAUTE-HAM

Commentaires : trait rouge sur crépi du hangar à l'arrière de l'habitation. - La crue de 04/83 est plus haute de 5cm que celle de 05/83. La crue de 12/82 a été vue dans le village; les routes ont été réhaussées de 15 à 20cm en partie Nord du village.

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle
Code : MEMO_Sit_125 **Date de mise à jour :** 06/07/2016
Auteur : Cerema Est



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.21876000 / Y: 49.38570000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 933708.89 / Y: 6925452.48
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.21876 / Y: 49.3857
Code Hydro: A---0060 **Rive de référence:** Droite



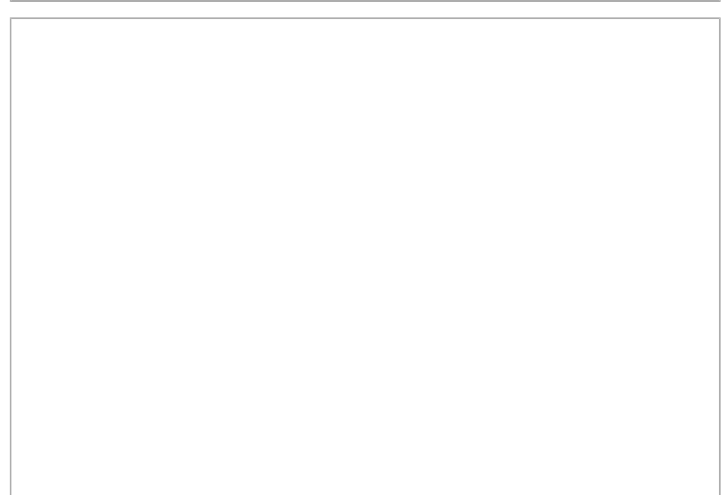
Mai 1983 Altitude calculée de l'eau : **151.87 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

Commentaires : 5cm de moins qu'avril 1983

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_3121 **Date de mise à jour :** 24/04/2018
Auteur : Cerema Est



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Oui **État du repère :** Moyen
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 : levé juin 2000 GPS Hauteur d'eau/sol =0.60 m
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 151.870 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 151.87