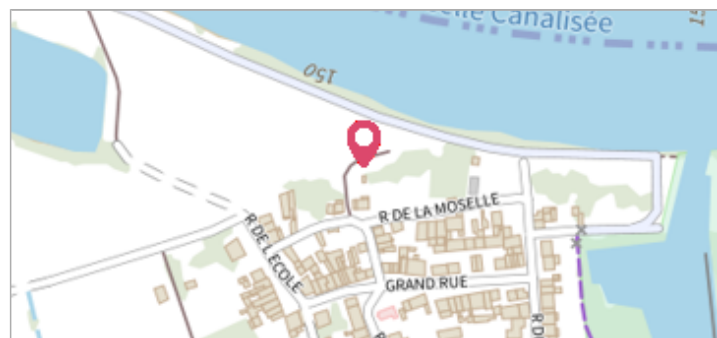
	Commune : BASSE-HAM	Rivière : La Moselle
10 rue de l'Ecole - HAUTE-HAM		

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

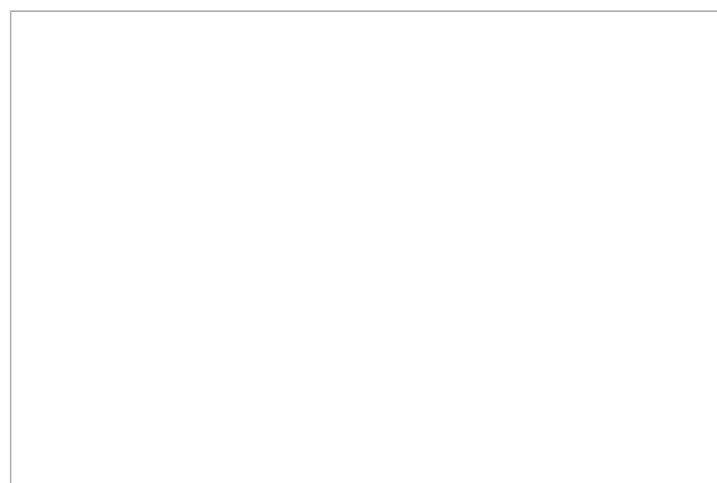


	Mai 1983	Altitude calculée de l'eau : 151.87 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Marque peinture ou encre

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 m