


|   |  |                                |
|---|--|--------------------------------|
|  | Commune : <b>BOGNY-SUR-MEUSE</b>         | Rivière : <b>La Meuse</b>      |
|   | <b>RUE DE LA VALLEE COSEC de LEVREZY</b> |                                |
| <b>Commentaires :</b> - support : trace sur bardage                               |  | <b>1</b> Repère(s) sur le site |


**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Meuse-Moselle  
 Code : MEMO\_Sit\_414 Date de mise à jour : 06/07/2016  
 Auteur : Cerema Est



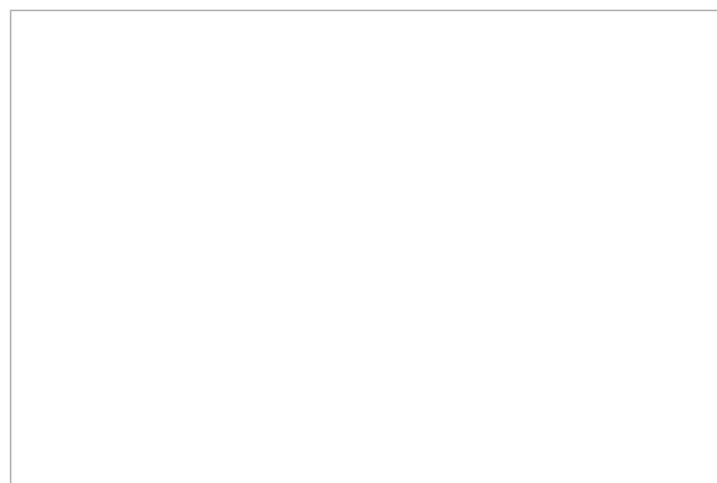
**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 4.75345000 / Y: 49.86090000  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 826165.74 / Y: 6974970.84  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.75345 / Y: 49.8609  
 Code Hydro: B---0000 Rive de référence: Droite

|   |  |  |
|---|--|--|
|  | <b>Janvier 1995</b>  | Altitude calculée de l'eau : <b>139.66 m</b> |
|   | Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b> | Nature du repère : <b>Non renseigné</b>      |

**GÉNÉRAL**

Code : MEMO\_Rep\_608 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  
 Commentaires sur le nivellement : Geo JP Vannier Hauteur d'eau/sol = 1.73 m  
 Référence nivelée : Marque d'inondation  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 139.660 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 139.66