



Commune : JEZAINVILLE

Rivière : L' Esch

**Croisement rue St Vincent et rue du Saulx (ESCH)****Commentaires** : - La crue est due à la montée de l'Esch. La crue déborde sur la route à ce niveau , sinon l'eau reste en contrebas de la route.**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Meuse-Moselle**Code** : MEMO\_Sit\_1204**Date de mise à jour** : 06/07/2016**Auteur** : Cerema Est**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 6.04210000 / Y: 48.87170000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 923090.38 / Y: 6867817.26**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 6.0421 / Y: 48.8717**Code Hydro**: A71-0200**Rive de référence**: Gauche**Mai 1983**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **182.62 m**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires** : Peinture rouge sur poteau téléphonique**GÉNÉRAL****Code** : MEMO\_Rep\_1898**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**Commentaires sur le nivellement** : Etude BCEOM**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 182.620 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 182.62