

Commune : **BELLEVILLE-SUR-MEUSE**

Pont de la Galavaude - Culée côté aval

Rivière : **La Meuse****2**

Repère(s) sur le site

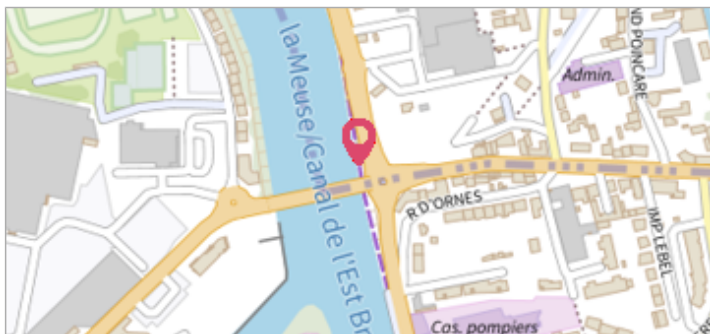
GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** MEMO_Sit_2142**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est

Photo Repères de crue (Site) - Auteur : Archive Navigation Nord Est

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 5.38653000 / Y: 49.16770000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 874036.47 / Y: 6899068.29**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 5.38653 / Y: 49.1677**Code Hydro:** B---0000**Rive de référence:** Droite**Décembre 2001****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **195.67 m****Nature du repère :** Marque peinture ou encre**Commentaires :** Marque rouge 12-2001**GÉNÉRAL****Code :** MEMO_Rep_3451**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Est

24/04/2018

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 :** DREAL Lorraine**NIVEAU PLUS HAUTES EAUX****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** SN Nord-Est - Service police de l'eau**Commentaires sur le nivelllement :** Levé effectué par la DDE 55**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 195.670 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 195.67

Commune : **BELLEVILLE-SUR-MEUSE**

Pont de la Galavaude - Culée côté aval

Rivière : **La Meuse****2**

Repère(s) sur le site

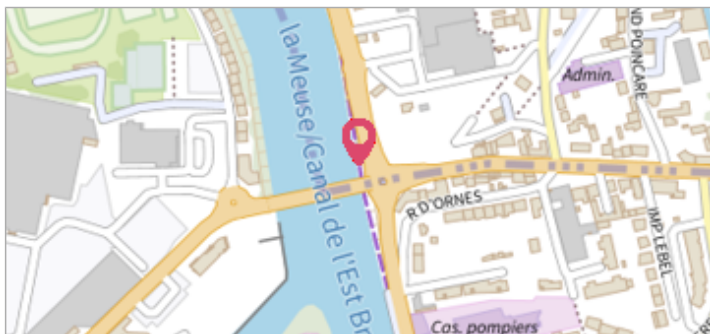
GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** MEMO_Sit_2142**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est

Photo Repères de crue (Site) - Auteur : Archive Navigation Nord Est

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 5.38653000 / Y: 49.16770000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 874036.47 / Y: 6899068.29**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 5.38653 / Y: 49.1677**Code Hydro:** B---0000**Rive de référence:** Droite**1910****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **195.159 m****Nature du repère :** Marque gravée**Commentaires :** Pont, pile rive droite , face a la rive. (code ign : J.B.K3 - 2-I)**GÉNÉRAL****Code :** J.B.K3-2-I**Date de mise à jour :****Auteur :** IGN

19/02/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Bon**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES DE CRUES ISSUS DE LA BASE DE DONNÉES GÉODÉSIQUE DE L'IGN - 27/02/2017****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** IGN**NIVELLEMENT INITIAL - 01/01/1973****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** IGN**Commentaires sur le niveling :** A l'axe**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 195.159 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 195.159