

Commune : **METZ**Rivière : **La Seille****pont sainte Barbe****Commentaires :** Maçonnerie aval culée RG du pont sainte Barbe**2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** DREAL_S_SEI_012**Date de mise à jour :** 28/05/2021**Auteur :** SPC MM

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 6.18623614 / Y: 49.12287290**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 932528.08 / Y: 6896144.21**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.1862361 / Y: 49.1228729**Code Hydro:** A7--0100**Rive de référence:** Gauche**4 Février 2020**Altitude calculée de l'eau : **163.18 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Dépôt également visible sur ancienne échelle de crue mais non marqué car non accessible du fait de la profondeur de l'eau**GÉNÉRAL****Code :** DREAL_R_SEI_012_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MM

31/05/2021

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Non renseigné**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES SUITE À LA CRUE DE LA SEILLE DU 4 FÉVRIER 2020 -****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** DREAL Grand Est**NIVELLEMENT INITIAL - 20/10/2020****Méthode :** Autre**Organisme :** DREAL Grand Est**Commentaires sur le nivellement :** Nivellement indirect.
Rattachement GPS Teria**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 163.180 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 163.18

Vue du repère

Commune : **METZ**Rivière : **La Seille****pont sainte Barbe****Commentaires :** Maçonnerie aval culée RG du pont sainte Barbe**2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** DREAL_S_SEI_012**Date de mise à jour :** 28/05/2021**Auteur :** SPC MM

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 6.18623614 / Y: 49.12287290**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 932528.08 / Y: 6896144.21**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.1862361 / Y: 49.1228729**Code Hydro:** A7--0100**Rive de référence:** Gauche**1981**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **164.34 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code :** DREAL_R_SEI_012_2**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MM

28/05/2021

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Non renseigné**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES SUITE À LA CRUE DE LA SEILLE DU 4 FÉVRIER 2020 -****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** DREAL Grand Est**NIVELLEMENT INITIAL - 20/10/2020****Méthode :** Autre**Organisme :** DREAL Grand Est**Commentaires sur le nivellement :** Nivellement indirect + détermination X,Y. Rattachement GPS Teria - Point supplémentaire (crue 1981)**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 164.340 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 164.34