

Commune : **MONTESTRUC-SUR-GERS**Rivière : **Le Gers****Pont sncf face amont****4**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** IGN_S_T.C.03-10-II**Date de mise à jour :** 10/10/2017**Auteur :** IGN

Vue du site

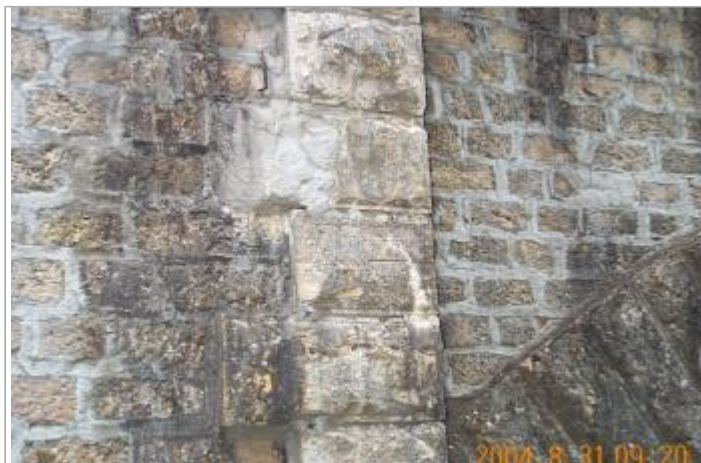
GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.62898100 / Y: 43.79083000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 509160.36 / Y: 6301955.75**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.628981 / Y: 43.79083**Code Hydro:** O6--0250**Rive de référence:** Non renseigné**23 Juin 1875**Altitude calculée de l'eau : **101.75 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires :** Source: profil en long de 1937. Présence de repère pour les crues de 1897 et 1875.**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_498**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

14/11/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**Repère calculé :** Non**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : - -****Type de repérage :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 101.750 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 101.75

Commune : **MONTESTRUC-SUR-GERS**Rivière : **Le Gers****Pont sncf face amont****4**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** IGN_S_T.C.03-10-II**Date de mise à jour :** 10/10/2017**Auteur :** IGN

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.62898100 / Y: 43.79083000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 509160.36 / Y: 6301955.75**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.628981 / Y: 43.79083**Code Hydro:** O6--0250**Rive de référence:** Non renseigné**3 Juillet 1897**Altitude calculée de l'eau : **103.3 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires :** Source: profil en long de 1937. Présence de repère pour les crues de 1897 et 1875.**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_881**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

05/10/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**Repère calculé :** Non**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : - -****Type de repérage :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 103.300 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 103.3

Commune : **MONTESTRUC-SUR-GERS**Rivière : **Le Gers****Pont sncf face amont****4**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** IGN_S_T'.C.03-10-II**Date de mise à jour :** 10/10/2017**Auteur :** IGN

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.62898100 / Y: 43.79083000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 509160.36 / Y: 6301955.75**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.628981 / Y: 43.79083**Code Hydro:** O6--0250**Rive de référence:** Non renseigné**3 juillet 1897**Altitude calculée de l'eau : **103.071 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires :** Pont de la voie ferrée, mur de la culée rive gauche, face amont**GÉNÉRAL****Code :** IGN_R_T'.C.03-10-3_1**Date de mise à jour :****Auteur :** IGN

21/10/2019

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 - 01/01/1984****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** IGN**Commentaires sur le nivellement :** A l'extrémité coté mur en retour**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 103.071 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 103.071

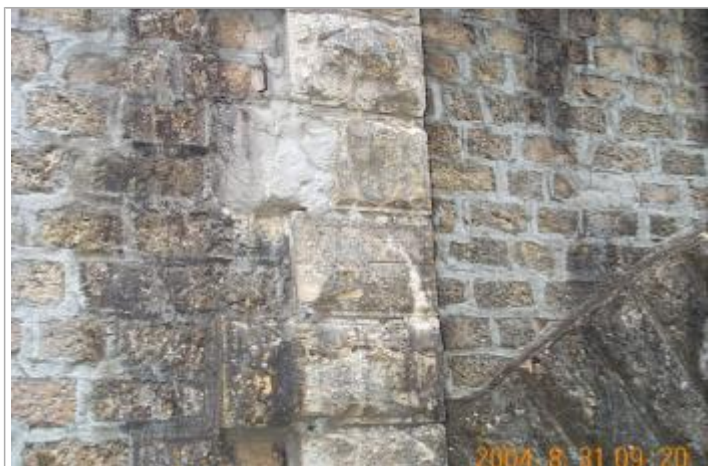
Vue du repère

Commune : **MONTESTRUC-SUR-GER**Rivière : **Le Gers****Pont snCF face amont****4** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** IGN_S_T'.C.03-10-II**Date de mise à jour :** 10/10/2017**Auteur :** IGN

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.62898100 / Y: 43.79083000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 509160.36 / Y: 6301955.75**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.628981 / Y: 43.79083**Code Hydro:** O6--0250**Rive de référence:** Non renseigné**23 Juin 1875**Altitude calculée de l'eau : **101.791 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires :** Pont de la voie ferrée, mur de la culée rive gauche, face amont**GÉNÉRAL****Code :** IGN_R_T'.C.03-10-2_1**Date de mise à jour :****Auteur :** IGN

21/10/2019

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 - 01/01/1984****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** IGN**Commentaires sur le nivellement :** A l'extrémité coté mur en retour**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 101.791 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 101.791

Vue du repère