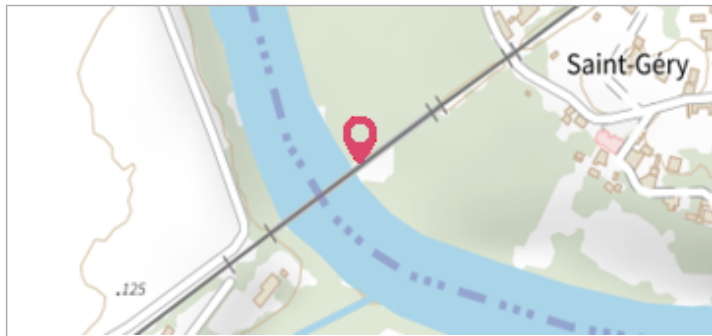


Commune : **RABASTENS**Rivière : **Le Tarn****Au pont SNCF de St-Géry 1****4**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_6310**Date de mise à jour :** 06/04/2018**Auteur :** SPC GTL

Vue des repères (photo K. MARONNA)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.77142000 / Y: 43.83270000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 601175.02 / Y: 6304511.97**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.77142 / Y: 43.8327**Code Hydro:** O---0100**Rive de référence:** Droite**13 Septembre 1875**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Plaque****Commentaires :** Présence de repère pour les crues de 1930 - 1875 1889 et 1872. Les hauteurs d'eau étaient respectivement de non renseigné - 2 - 43 - 1 - 27 et 0 - 62 m.**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_789**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

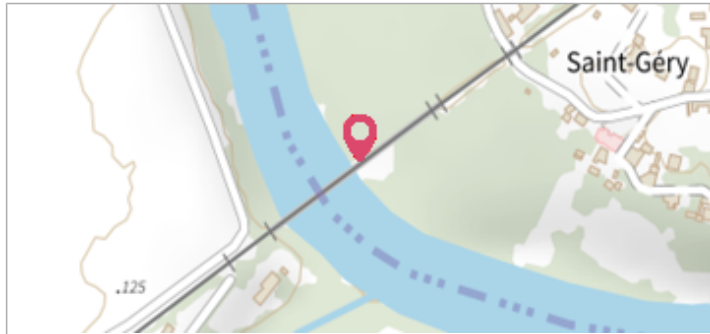
05/06/2019

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 :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 2.730 m

Vue des repères (photo K. MARONNA)

Commune : **RABASTENS**Rivière : **Le Tarn****Au pont SNCF de St-Géry 1****4**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_6310**Date de mise à jour :** 06/04/2018**Auteur :** SPC GTL

Vue des repères (photo K. MARONNA)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.77142000 / Y: 43.83270000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 601175.02 / Y: 6304511.97**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.77142 / Y: 43.8327**Code Hydro:** O---0100**Rive de référence:** Droite**3 Mars 1930**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Plaque****Commentaires :** Présence de repère pour les crues de 1930 - 1875 1889 et 1872. Les hauteurs d'eau étaient respectivement de non renseigné - 2 - 43 - 1 - 27 et 0 - 62 m.**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_1474**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

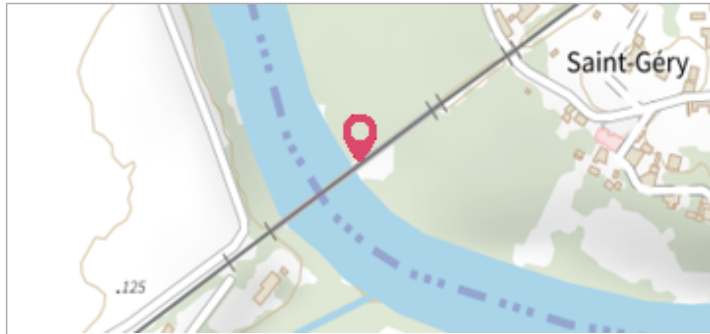
17/04/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : - -****Type de repérage :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivelée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

Vue des repères (photo K. MARONNA)

Commune : **RABASTENS**Rivière : **Le Tarn****Au pont SNCF de St-Géry 1****4**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_6310**Date de mise à jour :** 06/04/2018**Auteur :** SPC GTL**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.77142000 / Y: 43.83270000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 601175.02 / Y: 6304511.97**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.77142 / Y: 43.8327**Code Hydro:** O---0100**Rive de référence:** Droite

Vue des repères (photo K. MARONNA)

**1^{er} Janvier 1889**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Plaque****Commentaires :** Présence de repère pour les crues de 1930 - 1875 1889 et 1872. Les hauteurs d'eau étaient respectivement de non renseigné - 2 - 43 - 1 - 27 et 0 - 62 m.**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_816**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

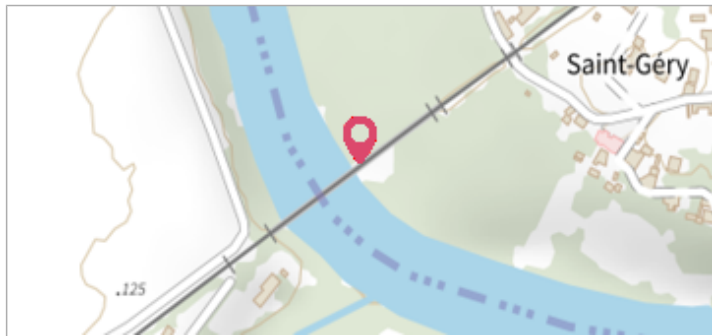
24/04/2018

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 :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.270 m

Vue des repères (photo K. MARONNA)

Commune : **RABASTENS**Rivière : **Le Tarn****Au pont SNCF de St-Géry 1****4**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_6310**Date de mise à jour :** 06/04/2018**Auteur :** SPC GTL

Vue des repères (photo K. MARONNA)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.77142000 / Y: 43.83270000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 601175.02 / Y: 6304511.97**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.77142 / Y: 43.8327**Code Hydro:** O---0100**Rive de référence:** Droite**19 Octobre 1872**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Plaque****Commentaires :** Présence de repère pour les crues de 1930 - 1875 1889 et 1872. Les hauteurs d'eau étaient respectivement de non renseigné - 2 - 43 - 1 - 27 et 0 - 62 m.**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_206**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

24/04/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**Repère calculé :** Non**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : ALBUM DE PHOTOGRAPHIE DE REPÈRES DE CRUES DU BASSIN DU TARN EN MIDI-PYRÉNÉES. -****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** Bureau d'études**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivelée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.620 m

Vue des repères (photo K. MARONNA)