

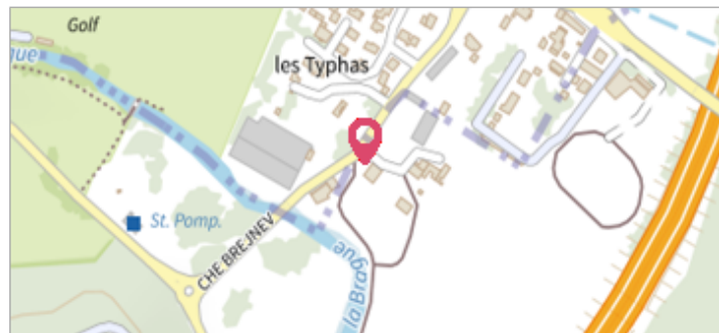
Commune : **SARRANCOLIN** | Rivière : **La Neste**

Station hydrologique de la DIREN.

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
 Code : GTL_S_886 Date de mise à jour : 25/08/2016
 Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.37793300 / Y: 42.96680000
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 485919.87 / Y: 6211046.83
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.377933 / Y: 42.9668
 Code Hydro: 001-0400 Rive de référence: Gauche

27 Octobre 1937 Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Non renseigné**

Commentaires : Présence de repère pour les crues de 1937 - 1955 et 1952. Les hauteurs d'eau à l'échelle étaient respectivement de 2 - 50 - 1 - 85 et 1 - 77m.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_1910 Date de mise à jour : 12/12/2019
 Auteur : SPC GTL



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Non État du repère : Disparu
 Pérennité : Aucune Repère calculé : Non
 PHEC : Non

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) : 2.500 m

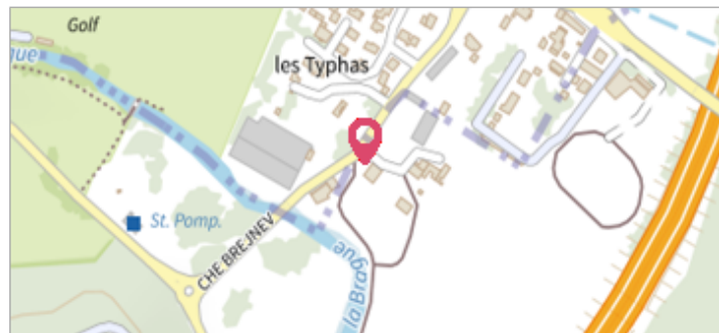
Commune : **SARRANCOLIN** | Rivière : **La Neste**

Station hydrologique de la DIREN.

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
 Code : GTL_S_886 Date de mise à jour : 25/08/2016
 Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.37793300 / Y: 42.96680000
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 485919.87 / Y: 6211046.83
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.377933 / Y: 42.9668
 Code Hydro: 001-0400 Rive de référence: Gauche

29 Juin 1952 Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Non renseigné**

Commentaires : Présence de repère pour les crues de 1937 - 1955 et 1952. Les hauteurs d'eau à l'échelle étaient respectivement de 2 - 50 - 1 - 85 et 1 - 77m.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_2425 Date de mise à jour : 12/12/2019
 Auteur : SPC GTL



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Non État du repère : Disparu
 Pérennité : Aucune Repère calculé : Non
 PHEC : Non

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) : 1.770 m

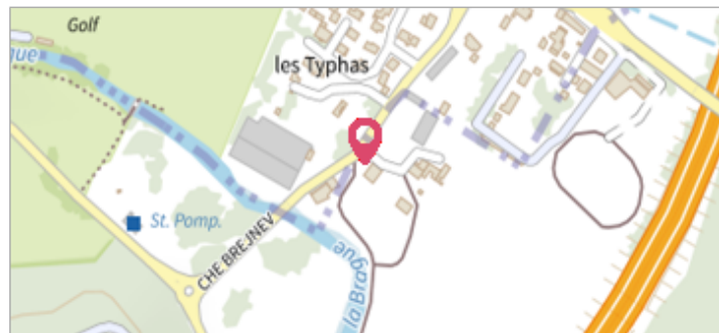
Commune : **SARRANCOLIN** | Rivière : **La Neste**

Station hydrologique de la DIREN.

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
 Code : GTL_S_886 Date de mise à jour : 25/08/2016
 Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.37793300 / Y: 42.96680000
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 485919.87 / Y: 6211046.83
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.377933 / Y: 42.9668
 Code Hydro: 001-0400 Rive de référence: Gauche

7 Juin 1955 Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Non renseigné**

Commentaires : Présence de repère pour les crues de 1937 - 1955 et 1952. Les hauteurs d'eau à l'échelle étaient respectivement de 2 - 50 - 1 - 85 et 1 - 77m.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_2488 Date de mise à jour : 12/12/2019
 Auteur : SPC GTL



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Non État du repère : Disparu
 Pérennité : Aucune Repère calculé : Non
 PHEC : Non

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) : 1.850 m