

Commune : **LEGNY** | Rivière : **L' Azergues**

Les Ponts Tarrets (Hotel Sarrazin)

Commentaires : Site privé.

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Saône-Doubs
 Code : WEB_S_201912131706 Date de mise à jour : 23/01/2020
 Auteur : Syndicat Mixte du Bassin Versant de l'Azergues



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.57330910 / Y: 45.90635500
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 821962.16 / Y: 6535289.62
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.5733091 / Y: 45.906355
 Code Hydro: U46-0400 Rive de référence:



17 mai 1983 Altitude calculée de l'eau : **243.73 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_201912132742 Date de mise à jour :
 Auteur : Syndicat Mixte du Bassin Versant de l'Azergues 21/01/2020



MARQUE

Texte : 17 mai 1983
 Maximum de l'inondation : Non renseigné
 Visibilité : Non

NIVELLEMENT

Méthode : Non renseigné
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 243.730 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 243.73

Commune : **LEGNY** | Rivière : **L' Azergues**

Les Ponts Tarrets (Hotel Sarrazin)

Commentaires : Site privé. 2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Saône-Doubs
 Code : WEB_S_201912131706 Date de mise à jour : 23/01/2020
 Auteur : Syndicat Mixte du Bassin Versant de l'Azergues



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.57330910 / Y: 45.90635500
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 821962.16 / Y: 6535289.62
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.5733091 / Y: 45.906355
 Code Hydro: U46-0400 Rive de référence:



2 juillet 1883 Altitude calculée de l'eau : **243.8 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_201912132948 Date de mise à jour :
 Auteur : Syndicat Mixte du Bassin Versant de l'Azergues 21/01/2020

MARQUE

Texte : Eaux 2 juillet 1883
 Maximum de l'inondation : Non renseigné
 Visibilité : Non



NIVELLEMENT

Méthode : Non renseigné
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 243.800 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 243.8