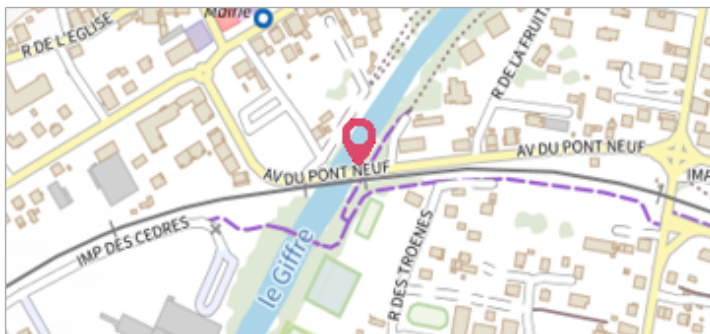


Commune : **MARIGNIER**

Sous le pont neuf

Rivière : **Le Giffre****2**Repère(s) sur
le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Alpes du Nord**Code :** SM3A_S_026**Date de mise à jour :** 14/12/2016**Auteur :** SM3A

Le Giffre, pont neuf

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.50233850 / Y: 46.08924400**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 970528 / Y: 6560384.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.5023385 / Y: 46.089244**Code Hydro:** V01-0400**Rive de référence:**

10 Février 1990

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

GÉNÉRAL

Code : SM3A_R_030**Auteur :** SM3A**Date de mise à jour :**

29/06/2020

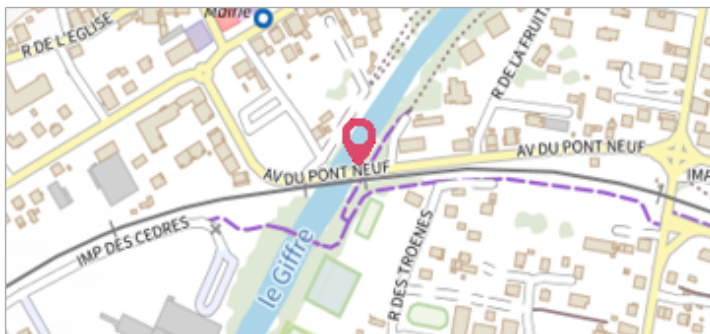


MARQUE

Texte : le Giffre 10 Fevrier 1990 Plus Hautes Eaux Connues**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue

Commune : **MARIGNIER**

Sous le pont neuf

Rivière : **Le Giffre****2**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Alpes du Nord**Code :** SM3A_S_026**Date de mise à jour :** 14/12/2016**Auteur :** SM3A

Le Giffre, pont neuf

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 6.50233850 / Y: 46.08924400**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 970528 / Y: 6560384.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.5023385 / Y: 46.089244**Code Hydro:** V01-0400**Rive de référence:****1^{er} Mai 2015**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****GÉNÉRAL****Code :** SM3A_R_079**Auteur :** SM3A**Date de mise à jour :**

29/06/2020



crue du 1 mai 2015

MARQUE**Texte :** 1/05/2015 - le Giffre - PHEC**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**Pérennité :** Longue**PHEC :** Oui**État du repère :** Bon**Repère calculé :** Non