



Commune : MORILLON

Pont du Verney

2 Repère(s) sur le site

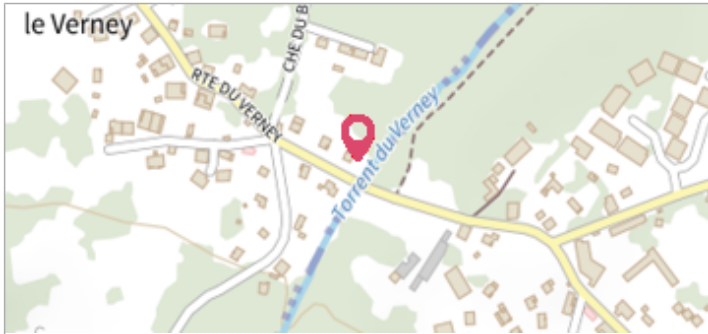
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Alpes du Nord

Code : SM3A_S_091

Date de mise à jour : 06/05/2019

Auteur : SM3A



Pont du Verney

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.68823200 / Y: 46.07895100

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 984930 / Y: 6559896.96

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.688232 / Y: 46.078951



4 janvier 2018

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Nature du repère : Repère normalisé (décret n°2005-233)

GÉNÉRAL

Code : SM3A_R_106

Date de mise à jour :

Auteur : SM3A

14/03/2019

MARQUE

Texte : Crue du Verney 04/01/2018

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

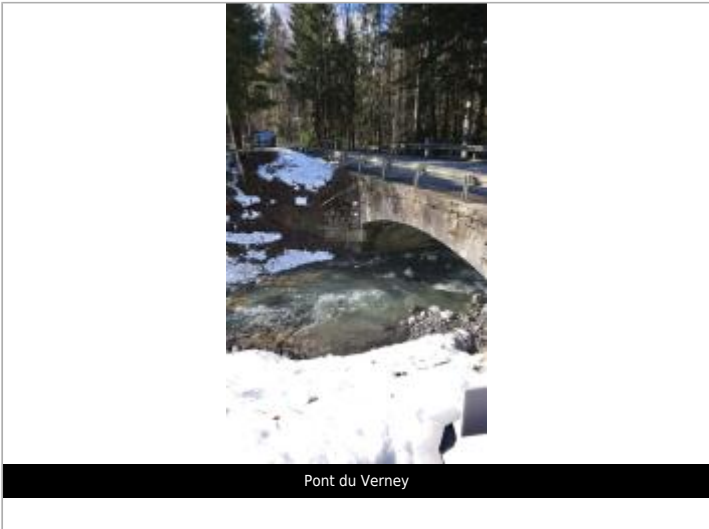
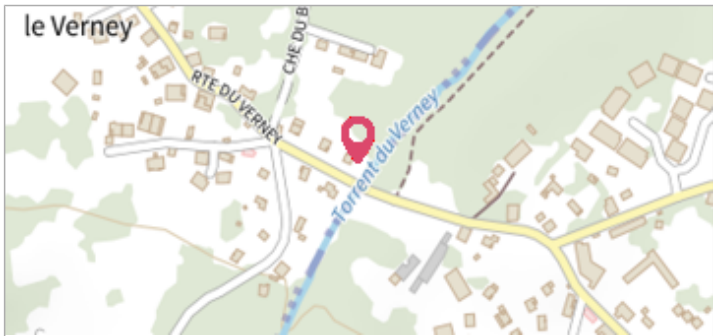


Crue du 04/01/2018

Commune : **MORILLON** | **Pont du Verney**

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL
 Unité de gestion : Alpes du Nord
 Code : SM3A_S_091 Date de mise à jour : 06/05/2019
 Auteur : SM3A



GÉOLOCALISATION
 Coordonnées WGS84 : X: 6.68823200 / Y: 46.07895100
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 984930 / Y: 6559896.96
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.688232 / Y: 46.078951

20 juillet 1992
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

GÉNÉRAL
 Code : SM3A_R_107 Date de mise à jour : 14/03/2019
 Auteur : SM3A

MARQUE
 Texte : Crue du Verney 20/07/1992
 Maximum de l'inondation : Non
 Visibilité : Oui État du repère : Bon
 Pérennité : Longue

