



Rhône-Alpes, Haute-Savoie
Saint-Jean-d'Aulps
Haute-Savoie
route de Thonon, R.D. 328

Pont de la Crottaz

Références du dossier

Numéro de dossier : IA74003000

Date de l'enquête initiale : 2019

Date(s) de rédaction : 2019

Cadre de l'étude : enquête thématique régionale Points de franchissement de la Haute-Savoie

Degré d'étude : recensé

Désignation

Dénomination : pont

Compléments de localisation

Milieu d'implantation :

Réseau hydrographique : de Morzine Dranse

Références cadastrales : 1975, E, 0012

Historique

Le pont de la Crottaz a été construit entre août et septembre 1995 par l'entreprise Matière. Le pont n'apparaît pas sur le cadastre de 1868, à cette époque pour traverser la Dranse, il fallait utiliser soit le pont de la Lappiaz [IA74002973] en amont, soit le pont de la Moussière [IA74002999] en aval. Le pont apparaît sur le cadastre de Saint-Jean-d'Aulps en 1981. Il est essentiel, car le chemin d'Essert-Romand à Saint-Jean-d'Aulph n'est pas carrossable.

Période(s) principale(s) : 21e siècle, 4e quart 20e siècle ()

Dates : 1995 (daté par source)

Description

Le pont de la Crottaz se situe sur la RD 328 sur la commune de Saint-Jean-d'Aulps en bordure de la RD 902. Il permet le franchissement de la Dranse de Morzine. Il s'agit d'un pont de type conduit à une arche, constituée de quatre éléments en béton armé. La buse se positionne directement dans le lit de la Dranse. Elle est entièrement recouverte permettant le passage de la chaussée. Les parties latérales de chaque côté de l'ouverture de la buse sont composées d'enrochements apparents. Le reste est en terre végétalisée. La chaussée est en goudron, les gardes corps en béton armé. Il n'y a pas de trottoir. La longueur de l'ouvrage est de 30 mètres. La largeur totale est de 7,40 mètres pour une chaussée de 6 mètres.

Éléments descriptifs

Matériau(x) du gros-oeuvre, mise en oeuvre et revêtement : béton, béton armé

Typologies et état de conservation

État de conservation : bon état

Dimensions

Mesures : l : 30 m ; la : 7,4 m

Statut, intérêt et protection

Statut de la propriété : propriété de la commune

Illustrations



Pont de la Crottaz, contexte
Phot. Benoît Huraut
IVR84_20207401571NUCA



Pont de la Crottaz, face aval
Phot. Benoît Huraut
IVR84_20207401572NUCA



Pont de la Crottaz, face amont
Phot. Benoît Huraut
IVR84_20207401573NUCA



Pont de la Crottaz,
chaussée et gardes corps
Phot. Benoît Huraut
IVR84_20207401574NUCA



Pont de la Crottaz, détail route
Phot. Benoît Huraut
IVR84_20207401575NUCA

Dossiers liés

Oeuvre(s) contenue(s) :

Oeuvre(s) en rapport :

Présentation de l'étude des points de franchissements de la Haute-Savoie (IA74001266) , Haute-Savoie

Auteur(s) du dossier : Benoît Huraut, Samir Mahfoudi

Copyright(s) : © Région Rhône-Alpes, Inventaire général du patrimoine culturel ; © Département de la Haute-Savoie



Pont de la Crottaz, contexte

IVR84_20207401571NUCA

Auteur de l'illustration : Benoît Huraut

© Région Auvergne-Rhône-Alpes, Inventaire général du patrimoine culturel
reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation



Pont de la Crottaz, face aval

IVR84_20207401572NUCA

Auteur de l'illustration : Benoît Huraut

© Région Auvergne-Rhône-Alpes, Inventaire général du patrimoine culturel
reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation



Pont de la Crottaz, face amont

IVR84_20207401573NUCA

Auteur de l'illustration : Benoît Huraut

© Région Auvergne-Rhône-Alpes, Inventaire général du patrimoine culturel
reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation



Pont de la Crottaz, chaussée et gardes corps

IVR84_20207401574NUCA

Auteur de l'illustration : Benoît Huraut

© Région Auvergne-Rhône-Alpes, Inventaire général du patrimoine culturel
reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation



Pont de la Crottaz, détail route

IVR84_20207401575NUCA

Auteur de l'illustration : Benoît Huraut

© Région Auvergne-Rhône-Alpes, Inventaire général du patrimoine culturel
reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation