



Rhône-Alpes, Isère
Saint-Maurice-l'Exil
38 Saint-Maurice-l'Exil

Ensemble de deux Ponceaux

Références du dossier

Numéro de dossier : IA38000888
Date de l'enquête initiale : 2010
Date(s) de rédaction : 2011
Cadre de l'étude : enquête thématique régionale Points de franchissement du Rhône
Degré d'étude : repéré

Désignation

Dénomination : pont
Précision sur la dénomination : ponceau

Compléments de localisation

Milieu d'implantation : isolé
Réseau hydrographique : Rhône; canaux usiniers
Références cadastrales :

Historique

Les deux ponceaux sont sans doute liés au chantier de la centrale nucléaire de Saint-Alban-Saint-Maurice, débuté à la fin des années 1970 (mise en service 1985), qui leur est juxtaposée.

Période(s) principale(s) : 2e moitié 20e siècle

Description

Le premier ponceau est implanté au sud de la centrale de Saint-Maurice-l'Exil, franchissant un canal usinier (à l'entrée) ; il porte un chemin qui mène au bord du Rhône. Il s'agit d'une sorte de pont-dalle en béton constitué de cinq travées ; sa chaussée est bordée d'un parapet métallique en aval et un grillage le sépare en amont du site de la centrale. Le second ponceau se trouve dans le prolongement du premier, franchissant, parallèlement au fleuve, un autre canal usinier au sud-ouest de la centrale. Il s'agit également d'une dalle de béton à parapets métalliques.

Éléments descriptifs

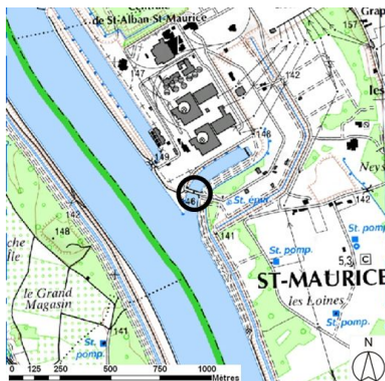
Matériau(x) du gros-oeuvre, mise en oeuvre et revêtement : béton

Statut, intérêt et protection

Repérage carto et terrain.

Statut de la propriété : propriété publique (?)

Illustrations



Plan de situation (sur fond de
SCAN25(R) (C) IGN-2008
(C) Région Rhône-Alpes
Licence n°2008-CISE27-1010)
Dess. S. Delétoille
IVR82_20103800135NUD



Premier ponceau : vue
générale, face amont
Phot. I. Havard
IVR82_20103800053NUCA



Premier ponceau : vue de la chaussée
Phot. I. Havard
IVR82_20103800054NUCA



Second ponceau : vue
générale, face amont
Phot. I. Havard
IVR82_20103800080NUCA

Dossiers liés

Dossiers de synthèse :

Aménagements du Rhône : barrage ; centrale hydroélectrique ; écluse ; digue (IA00000333)

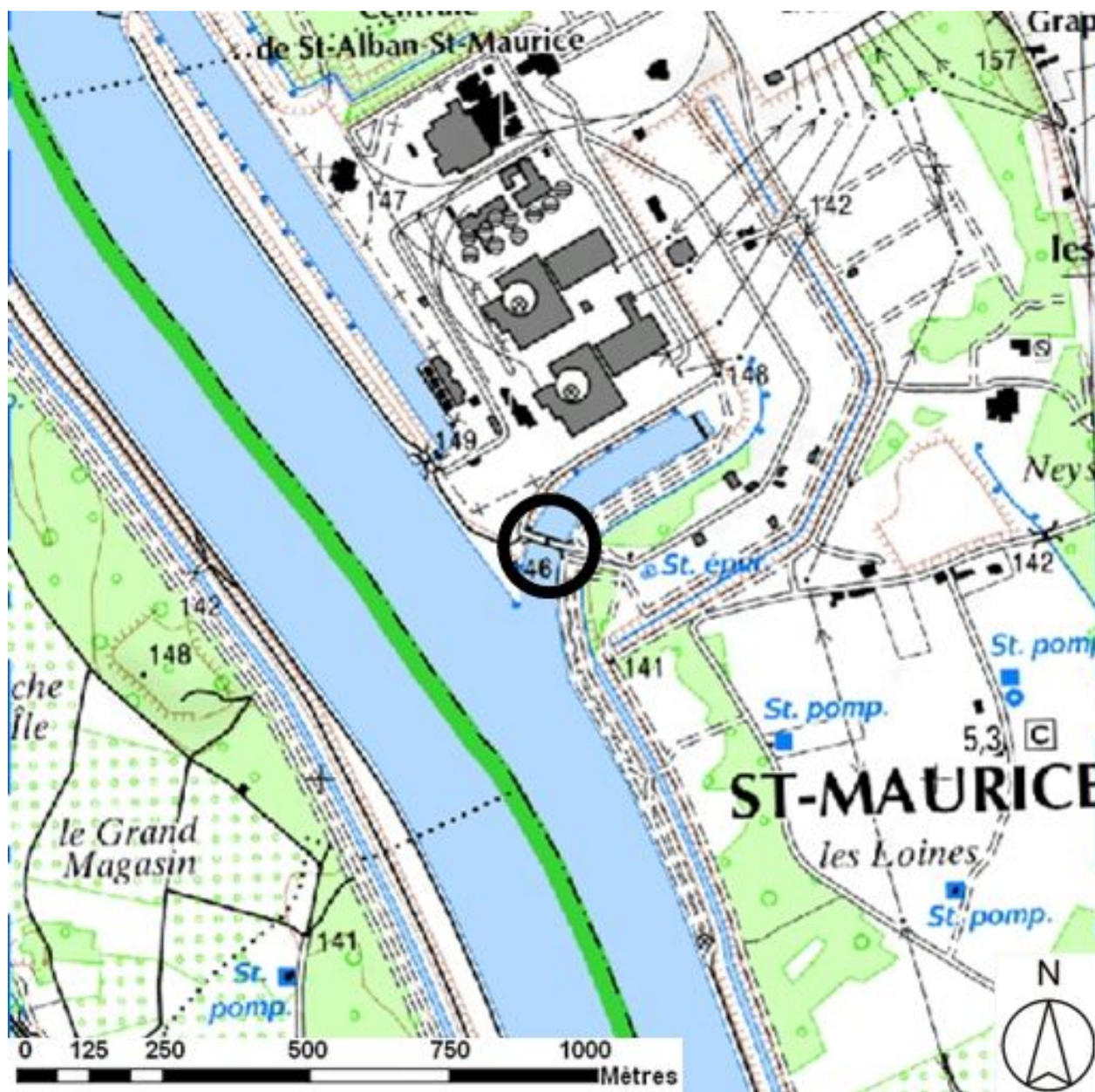
Oeuvre(s) contenue(s) :

Oeuvre(s) en rapport :

Présentation de l'étude des points de franchissement du Rhône en région Rhône-Alpes (IA00000331) Rhône-Alpes, Rhône-Alpes

Auteur(s) du dossier : Isabelle Havard, Bruno Decrock

Copyright(s) : © Région Rhône-Alpes, Inventaire général du patrimoine culturel



Plan de situation (sur fond de SCAN25(R) (C) IGN-2008 (C) Région Rhône-Alpes Licence n°2008-CISE27-1010)

IVR82_20103800135NUD

Auteur de l'illustration : S. Delétoille

Technique de relevé : reprise de fond ; Échelle : 1:25000

© Région Rhône-Alpes, Inventaire général du patrimoine culturel ; © IGN
reproduction interdite



Premier ponceau : vue générale, face amont

IVR82_20103800053NUCA

Auteur de l'illustration : I. Havard

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



Premier ponceau : vue de la chaussée

IVR82_20103800054NUCA

Auteur de l'illustration : I. Havard

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



Second ponceau : vue générale, face amont

IVR82_20103800080NUCA

Auteur de l'illustration : I. Havard

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