



Commune : **CHAMBERY**

Pont SNCF, piste cyclable

Commentaires : Rive gauche de la Leysse, au bord de la piste cyclable sous le pont de la voie de chemin de fer

3 Repère(s) sur le site

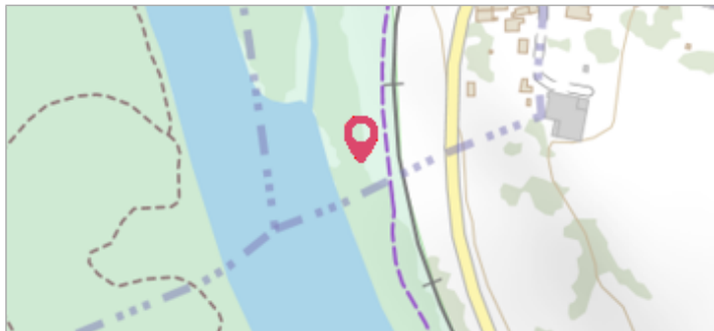
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Alpes du Nord

Code : WEB_S_202007201438

Date de mise à jour : 11/07/2022

Auteur : L. Durand - CISALB



Pont sncf en bordure de piste cyclable, rive gauche de la Leysse

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 5.90067420 / Y: 45.58887900

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 926118.01 / Y: 6502972.18

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.9006742 / Y: 45.588879



14 Février 1990

Altitude calculée de l'eau : **256.5 m**

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

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

Commentaires : Repères de crues de la Leysse situés à 1,38m par rapport à la piste cyclable, sur la culée rive gauche du pont SNCF.

GÉNÉRAL

Code : CISALB_R_LEYS001_1

Date de mise à jour :

Auteur : Thomas Baisnée

23/08/2022

MARQUE

Texte : 14 février 1990 - Leysse - Repère de crue

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

Repère calculé : Oui

PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DU CISALB - 25/05/2022

Type de repérage : Contribution spontanée web ou smartphone

Organisme : CISALB

NIVELLEMENT À LA CANNE GPS CISALB - 25/05/2022

Méthode : Nivellement direct

Organisme : CISALB

Commentaires sur le nivellement : Il a été mesuré l'altitude du terrain nature au niveau de la piste cyclable. On s'est ensuite basé sur le repère existant de 1990 qui avait été posé auparavant pour connaître sa cote altimétrique.

Référence nivelée : Marque d'inondation

Description référence du repère : Référence de la cote par rapport à celui existant.

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 256.500 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 256.5



Repère de crue 14 février 1990



Commune : **CHAMBERY**

Pont SNCF, piste cyclable

Commentaires : Rive gauche de la Leysse, au bord de la piste cyclable sous le pont de la voie de chemin de fer

3 Repère(s) sur le site

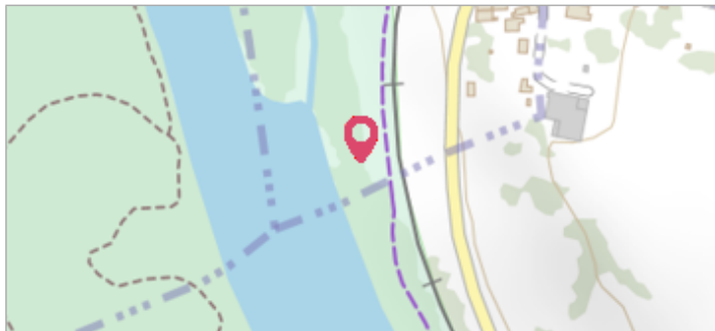
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Alpes du Nord

Code : WEB_S_202007201438

Date de mise à jour : 11/07/2022

Auteur : L. Durand - CISALB



Pont sncf en bordure de piste cyclable, rive gauche de la Leysse

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 5.90067420 / Y: 45.58887900

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 926118.01 / Y: 6502972.18

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.9006742 / Y: 45.588879



4 janvier 2018

Altitude calculée de l'eau : **256.12 m**

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

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

Commentaires : Repères de crues de la Leysse situés à 1 m par rapport à la piste cyclable, sur la culée rive gauche du pont SNCF.

GÉNÉRAL

Code : CISALB_R_LEYS001_2

Date de mise à jour :

Auteur : Thomas Baisnée

23/08/2022



Repère de crue du 4 janvier 2018

MARQUE

Texte : 04 janvier 2018 - Leysse - Repère de crue

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

Repère calculé : Oui

PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DU CISALB - 25/05/2022

Type de repérage : Contribution spontanée web ou smartphone

Organisme : CISALB

NIVELLEMENT À LA CANNE GPS CISALB - 25/05/2022

Méthode : Nivellement direct

Organisme : CISALB

Commentaires sur le nivellement : Il a été mesuré l'altitude du terrain nature au niveau de la piste cyclable. On s'est ensuite basé sur la cote qui avait été mesuré en 2018 pour positionner le repère.

Référence nivelée : Marque d'inondation

Description référence du repère : Cote maximum de la crue mesurée en 2018.

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 256.120 m

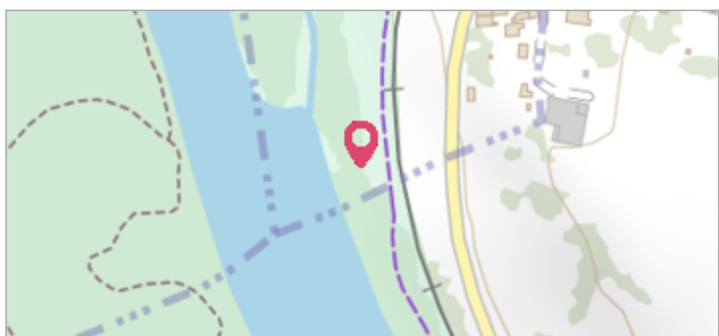
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 256.12

Commune : **CHAMBERY** | **Pont SNCF, piste cyclable**

Commentaires : Rive gauche de la Leysse, au bord de la piste cyclable sous le pont de la voie de chemin de fer **3** Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL
Unité de gestion : Alpes du Nord
Code : WEB_S_202007201438 **Date de mise à jour :** 11/07/2022
Auteur : L. Durand - CISALB



Pont sncf en bordure de piste cyclable, rive gauche de la Leysse

GÉOLOCALISATION
Coordonnées WGS84 : X: 5.90067420 / Y: 45.58887900
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 926118.01 / Y: 6502972.18
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.9006742 / Y: 45.588879

15 Février 1990 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Plaque**

Commentaires : Repère dégradé par des tags sur le mur. Ce repère a été positionné par la SNCF suite à la crue. Date probable : 14 février 1990 au lieu du 15 février 1990.

GÉNÉRAL
Code : WEB_R_202007201851 **Date de mise à jour :** 23/08/2022
Auteur : L. Durand - CISALB

MARQUE
Visibilité : Oui



repère de crue 15 février 1990