

Commune : **BOURG-DE-PEAGE**Rivière : **L' Isère**

Quai Tabary, sur la culée du « Pont Vieux »

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Alpes du Nord**Code :** SPC_AN_S_DIV004**Date de mise à jour :** 15/03/2017**Auteur :** SPC AN

Photo du site - Auteur : SPC_AN

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 5.04844300 / Y: 45.04109000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 861279.55 / Y: 6440074.69**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 5.048443 / Y: 45.04109**Code Hydro:** W---0000**Rive de référence:** Gauche

1^{er} Août 1851

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **140.316 m**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires :** Repère situé à 227,8 cm du sol

GÉNÉRAL

Code : SPC_AN_R_DIV004_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC AN

08/03/2022



Photo du repère - Auteur : SPC_AN

MARQUE

Texte : CRUE DU 1ER AOUT 1851**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DU SPC ALPES DU NORD, DREAL AUVERGNE-RHÔNE-ALPES - 28/08/2016****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** SPC Alpes du Nord

STATION GPS + TACHÉOMÈTRE - 19/08/2016

Méthode : Méthode combinée**Organisme :** SPC Alpes du Nord**Commentaires sur le nivelllement :** Précision de l'ordre de +/- 2 cm**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 140.316 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 140.316

Commune : **BOURG-DE-PEAGE**Rivière : **L' Isère**

Quai Tabary, sur la culée du « Pont Vieux »

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Alpes du Nord**Code :** SPC_AN_S_DIV004**Date de mise à jour :** 15/03/2017**Auteur :** SPC AN

Photo du site - Auteur : SPC_AN

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 5.04844300 / Y: 45.04109000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 861279.55 / Y: 6440074.69**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 5.048443 / Y: 45.04109**Code Hydro:** W---0000**Rive de référence:** Gauche**31 Mai 1856**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **139.818 m**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires :** Repère situé à 177,8 cm du sol

GÉNÉRAL

Code : SPC_AN_R_DIV004_2**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC AN

08/03/2022

MARQUE

Texte : CRUE DU 31 MAI 1856**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné

Photo du repère - Auteur : SPC_AN

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DU SPC ALPES DU NORD, DREAL AUVERGNE-RHÔNE-ALPES - 28/08/2016**Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** SPC Alpes du Nord

STATION GPS + TACHÉOMÈTRE - 19/08/2016

Méthode : Méthode combinée**Organisme :** SPC Alpes du Nord**Commentaires sur le niveling :** Précision de l'ordre de +/- 2 cm**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 139.818 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 139.818