

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**1er 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 :** 08/03/2022**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

Photo du repère - Auteur : SPC\_ADN

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DU SPC ALPES DU NORD, DREAL AUVERGNE-RHÔNE-ALPES - 28/08/2016****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme(s) :** SPC Alpes du Nord**STATION GPS + TACHÉOMÈTRE - 19/08/2016****Méthode :** Méthode combinée**Organisme :** SPC Alpes du Nord**Commentaires sur le nivellement :** Précision de l'ordre de +- 2 cm**Référence nivelée :** 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

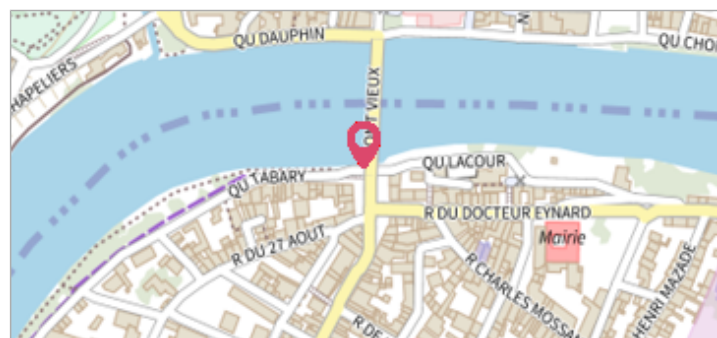


Photo du site - Auteur : SPC\_AN

**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**      Altitude calculée de l'eau : **139.818 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      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 : 08/03/2022  
 Auteur : SPC AN



Photo du repère - Auteur : SPC\_ADN

**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

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DU SPC ALPES DU NORD, DREAL AUVERGNE-RHÔNE-ALPES - 28/08/2016**

Type de repérage : Source bibliographique  
 Organisme(s) : SPC Alpes du Nord

**STATION GPS + TACHÉOMÈTRE - 19/08/2016**

Méthode : Méthode combinée  
 Organisme : SPC Alpes du Nord  
 Commentaires sur le nivellement : Précision de l'ordre de +- 2 cm  
 Référence nivelée : 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