

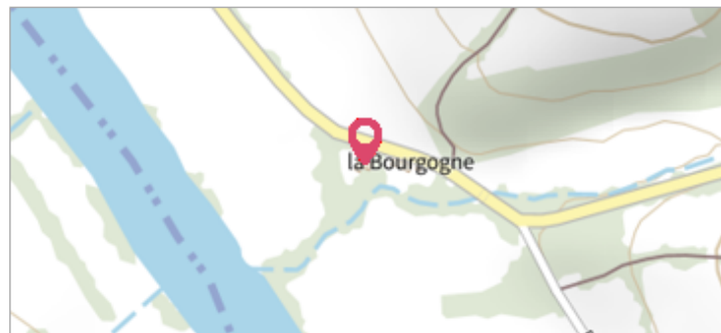
Commune : **BOURG-SAINT-ANDEOL** | Rivière : **Le Rhône**

**Lieu-dit la Souteyranne**

**Commentaires :** Sur la clôture à droite du portail. **2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Grand Delta  
**Code :** RH1\_S\_07bourgs05 **Date de mise à jour :** 23/01/2017  
**Auteur :** SPC GD



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 4.64644500 / Y: 44.36003300  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 831211.53 / Y: 6363701.34  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.646445 / Y: 44.360033  
**Code Hydro:** V---0000 **Rive de référence:** Droite

**1<sup>er</sup> Novembre 1896** Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

**Commentaires :** Support : Mur clôture.

**GÉNÉRAL**

**Code :** RH1\_R\_07bourgs05\_1 **Date de mise à jour :**  
**Auteur :** SPC GD **17/04/2018**



**MARQUE**

**Maximum de l'inondation :** Non renseigné  
**Visibilité :** Non renseigné **État du repère :** Moyen  
**Pérennité :** Non renseigné **Repère calculé :** Non renseigné  
**PHEC :** Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES PLUS HAUTES EAUX SUR LE RHÔNE, ISSU DE LA BASE DE DONNÉES DU TERRITOIRE RHÔNE -**

**Type de repérage :** Source bibliographique  
**Organisme :** Territoire Rhône

**NIVELLEMENT INITIAL**

**Méthode :** Non renseigné  
**Organisme :** Territoire Rhône  
**Commentaires sur le nivellement :** IGN  
**Référence nivelée :** Autre type de référence  
**Description référence du repère :** Sol  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.250 m

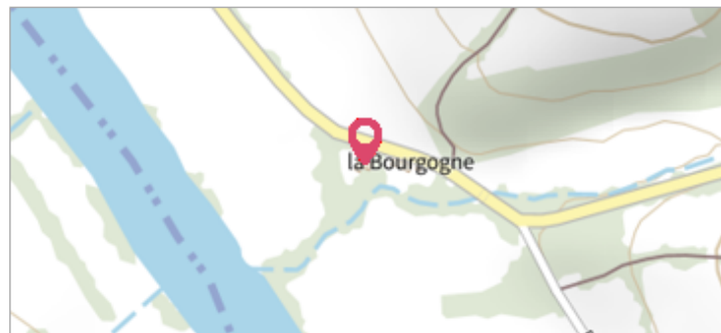
Commune : **BOURG-SAINT-ANDEOL** | Rivière : **Le Rhône**

**Lieu-dit la Souteyranne**

**Commentaires :** Sur la clôture à droite du portail. **2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Grand Delta  
**Code :** RH1\_S\_07bourgs05 **Date de mise à jour :** 23/01/2017  
**Auteur :** SPC GD



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 4.64644500 / Y: 44.36003300  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 831211.53 / Y: 6363701.34  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.646445 / Y: 44.360033  
**Code Hydro:** V---0000 **Rive de référence:** Droite

**16 Novembre 2002** Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

**Commentaires :** Support : Mur clôture.

**GÉNÉRAL**

**Code :** RH1\_R\_07bourgs05\_2 **Date de mise à jour :** 19/02/2018  
**Auteur :** SPC GD



Photo du repère

**MARQUE**

**Maximum de l'inondation :** Non renseigné  
**Visibilité :** Non renseigné **État du repère :** Bon  
**Pérennité :** Non renseigné **Repère calculé :** Non renseigné  
**PHEC :** Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES PLUS HAUTES EAUX SUR LE RHÔNE, ISSU DE LA BASE DE DONNÉES DU TERRITOIRE RHÔNE -**

**Type de repérage :** Source bibliographique  
**Organisme :** Territoire Rhône

**NIVELLEMENT INITIAL**

**Méthode :** Non renseigné  
**Organisme :** Territoire Rhône  
**Commentaires sur le nivellement :** Visite terrain  
**Référence nivelée :** Autre type de référence  
**Description référence du repère :** Sol  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.300 m