

Commune : **VALLON-PONT-D'ARC** | Rivière : **L' Ardèche**

**Route vieille du Pont d'Arc**

**Commentaires :** Poteau électrique en bordure de voirie au niveau de la sortie du rond point

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Ardèche  
**Code :** ARD\_VALL\_S01b      **Date de mise à jour :** 02/01/2019  
**Auteur :** EPTB Ardèche



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 4.39581819 / Y: 44.39900010  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 811163.87 / Y: 6367644.76  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.3958182 / Y: 44.3990001  
**Code Hydro:** V50-0400      **Rive de référence:** Gauche

**22 septembre 1890**      Altitude calculée de l'eau : **95.38 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

**Commentaires :** Déplacement VALL\_S01\_1890

**GÉNÉRAL**

**Code :** ARD\_VALL\_S01b\_1890      **Date de mise à jour :** 27/01/2022  
**Auteur :** EPTB Ardèche



**MARQUE**

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

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES DE CRUES DE L'EPTB DE L'ARDÈCHE -**

**Type de repérage :** Non renseigné  
**Organisme(s) :** EPTB de l'Ardèche

**NIVELLEMENT D'ORIGINE**

**Méthode :** Non renseigné  
**Organisme :** EPTB de l'Ardèche  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 95.380 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 95.38