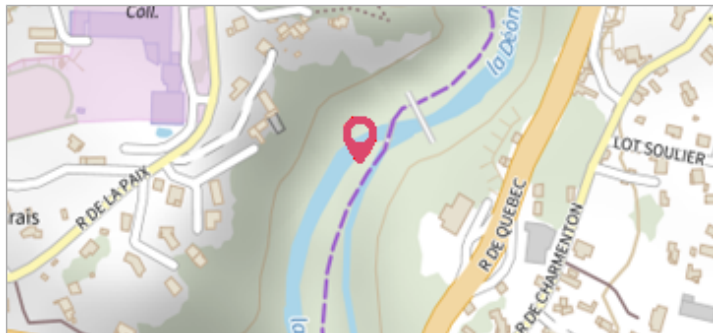


Commune : **ANNONAY**Rivière : **La Deume**

Pied arbre rive gauche

Commentaires : Entre la Via Fluvia et la Deume**1** Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta**Code** : 26_DDT07_S_18**Date de mise à jour** : 09/04/2026**Auteur** : RDI DDT 07

Vue du site, 2024.

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.67902713 / Y: 45.25058930**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 831704.58 / Y: 6462650.08**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.6790271 / Y: 45.2505893**Code Hydro**: V3510500**Rive de référence**: Non renseigné**17 octobre 2024**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **339.45 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Aval passerelle via Fulvia - Pied arbre rive gauche

GÉNÉRAL

Code : 26_DDT07_R_18_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : RDI DDT 07

09/04/2026

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Disparu**Pérennité** : Aucune**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉS DE LAISSES DE CRUE RÉALISÉS À LA SUITE DE L'ÉVÉNEMENT DU 17 OCTOBRE 2024 DANS LE DÉPARTEMENT DE L'ARDÈCHE (07). -****Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s)** : DDT 07, Syndicat des Trois Rivières

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Méthode combinée**Organisme** : HYDROTOPO**Commentaires sur le nivellement** : Marque bombe fluo orange**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 339.450 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 339.45 m

Vue du repère