

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

## Pied arbre rive gauche

Commentaires : Entre la Via Fluvia et la Deume

**1** Repère(s) sur le site

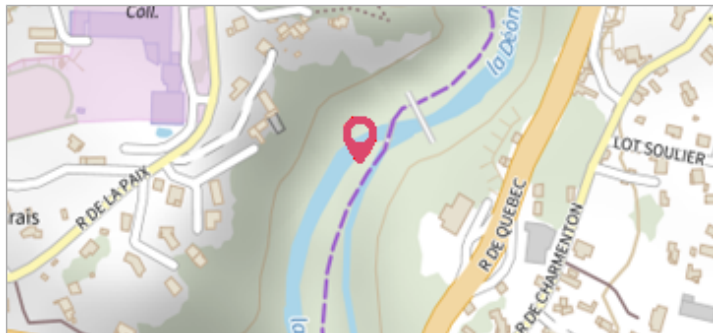
### GÉNÉRAL

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



Vue du repère

### 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