

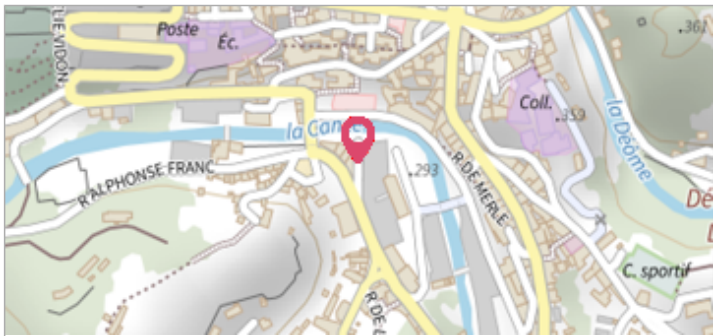
Commune : **ANNONAY** | Rivière : **La Cance**

Rue de l'abreuvoir

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta
 Code : 26_DDT07_S_57 Date de mise à jour : 09/04/2026
 Auteur : RDI DDT 07



Vue du site, 2024.

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.66996649 / Y: 45.23813950
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 831023.2 / Y: 6461252.66
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.6699665 / Y: 45.2381395
 Code Hydro: V35-0400 Rive de référence: Droite

17 octobre 2024 Altitude calculée de l'eau : **300.71 m**

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

Commentaires : Repère de crue sur le sol dans la rue - traits oranges à gauche et à droite sur la photo

GÉNÉRAL

Code : 26_DDT07_R_57_1 Date de mise à jour : 09/04/2026
 Auteur : RDI DDT 07



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 : Repère de crue sur le sol
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 300.710 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 300.71