

Commune : **ANNONAY**Rivière : **La Cance****Quai Merle - rive droite de la Cance****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Grand Delta

Code : 26\_DDT07\_S\_58

Date de mise à jour : 09/04/2026

Auteur : RDI DDT 07



Vue du site, 2024.

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 4.66976272 / Y: 45.23833310

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 831006.76 / Y: 6461273.82

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.6697627 / Y: 45.2383331

Code Hydro: V35-0400

Rive de référence: Droite

**17 octobre 2024**Altitude calculée de l'eau : **300.67 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Encadrement de la porte du garage (trait orange sur la photo)

**GÉNÉRAL**

Code : 26\_DDT07\_R\_58\_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 : 185 cm à partir du sol qui était meuble)

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 300.670 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 300.67 m