

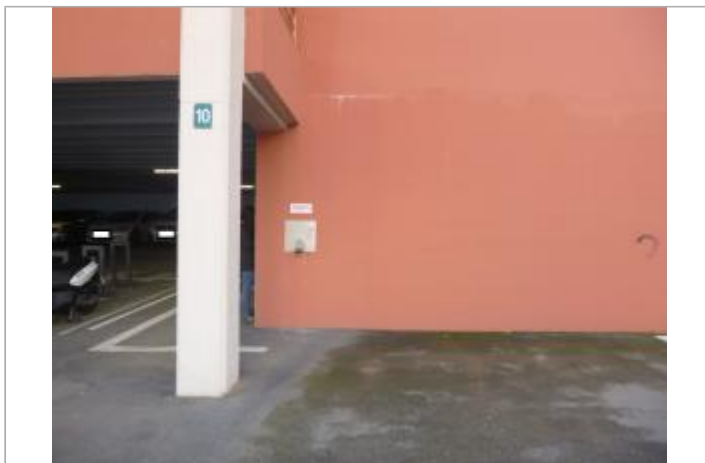
Commune : **ANNONAY**Rivière : **La Deume****A proximité point 23, sur façade alimentation colonne sèche n°4****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Grand Delta

Code : 26_DDT07_S_23

Date de mise à jour : 09/04/2026

Auteur : RDI DDT 07



Vue du site, 2024.

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.66978016 / Y: 45.24269720

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 830997.88 / Y: 6461758.41

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.6697802 / Y: 45.2426972

Code Hydro: V3510500

Rive de référence: Non renseigné

**17 octobre 2024**Altitude calculée de l'eau : **323.23 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : A proximité point 23, sur façade alimentation colonne sèche n°4

GÉNÉRAL

Code : 26_DDT07_R_23_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 : Sur façade alimentation colonne sèche n°4 - Marque à 127cm depuis le sol

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 323.230 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 323.23



Vue du repère