

Commune : **ANNONAY**Rivière : **La Deume****Trottoir amont laboratoire Bomel****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Grand Delta

Code : 26\_DDT07\_S\_38

Date de mise à jour : 09/04/2026

Auteur : RDI DDT 07



Vue du site, 2024.

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 4.67035128 / Y: 45.24306290

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 831041.82 / Y: 6461799.96

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.6703513 / Y: 45.2430629

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 : **323.49 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Trottoir amont laboratoire Bomel - Flèche sur le trottoir qui renvoie à un caillou avec peinture bleu se situant à 160 cm à partir de la flèche**GÉNÉRAL**

Code : 26\_DDT07\_R\_38\_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** : Flèche sur le trottoir qui renvoie à un caillou avec peinture bleu se situant à 160 cm à partir de la flèche**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 323.490 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 323.49

Vue du repère