



Commune : SAINT-MARCEL-LES-ANNONAY

Rivière : La Deume

Entreprise Canson #4**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Grand Delta

Code : 26_DDT07_S_79

Date de mise à jour : 09/04/2026

Auteur : RDI DDT 07



Vue du site, 2024.

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.63497065 / Y: 45.28176140

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 828177.57 / Y: 6466038.72

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.6349707 / Y: 45.2817614

Code Hydro: V3510500

Rive de référence: Non renseigné

**17 octobre 2024**Altitude calculée de l'eau : **425.24 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Laisse de crue à l'intérieur de l'usine Canson - Porte de la maintenance**GÉNÉRAL**

Code : 26_DDT07_R_79_1

Date de mise à jour :

Auteur : RDI DDT 07

09/04/2026

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Moyen**Pérennité** : Moyenne**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** : 53 cm du seuil de la porte**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 425.240 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 425.24