



Commune : SAINT-MARCEL-LES-ANNONAY

Rivière : La Deume

**Station limni Moulin Ferrand vers STEP de Bourg-Argental****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Grand Delta

Code : 26\_DDT07\_S\_68

Date de mise à jour : 09/04/2026

Auteur : RDI DDT 07



Vue du site, 2024.

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 4.60102822 / Y: 45.28970590

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 825499.05 / Y: 6466866.31

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.6010282 / Y: 45.2897059

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 : **467.22 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Echelle limnimétrique

**GÉNÉRAL**

Code : 26\_DDT07\_R\_68\_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 : Bon

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 : 149 cm à l'échelle limni - Trait bleu sur mur

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 467.220 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 467.22



Vue du repère