

Commune : **ALBIAS** | Rivière : **L' Aveyron**

**usine D65BIS**

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot  
 Code : AVEY2021\_S\_9 Date de mise à jour : 15/06/2022  
 Auteur : SPC GTL



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.44667937 / Y: 44.09459344  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 575628.84 / Y: 6334066.68  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.4466794 / Y: 44.0945934  
 Code Hydro: O5--0250 Rive de référence: Gauche

**2 février 2021** Altitude calculée de l'eau : **85.958 m**

Nature de l'inondation : **Non renseigné** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : grillage

**GÉNÉRAL**

Code : AVEY2021\_R\_9\_1 Date de mise à jour : 18/06/2022  
 Auteur :



**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Non renseigné  
 Visibilité : Non renseigné État du repère : Non renseigné  
 Pérennité : Non renseigné Repère calculé : Non renseigné  
 PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RPC\_AVEYRON 2021 -**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation  
 Organisme(s) : AGERIN

**NIVELLEMENT D'ORIGINE**

Méthode : GPS  
 Organisme : AGERIN  
 Référence nivelée : Autre type de référence  
 Description référence du repère : Sol  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 85.088 m  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.870 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 85.958

Commune : **ALBIAS** | Rivière : **L' Aveyron**

**usine D65BIS**

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot  
 Code : AVEY2021\_S\_9 Date de mise à jour : 15/06/2022  
 Auteur : SPC GTL



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.44667937 / Y: 44.09459344  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 575628.84 / Y: 6334066.68  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.4466794 / Y: 44.0945934  
 Code Hydro: O5--0250 Rive de référence: Gauche

**2 février 2021** Altitude calculée de l'eau : **85.958 m**

Nature de l'inondation : **Non renseigné** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : grillage

**GÉNÉRAL**

Code : AVEY2021\_R\_9\_1 Date de mise à jour : 23/06/2022  
 Auteur : SPC GTL



**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Non renseigné  
 Visibilité : Non renseigné État du repère : Non renseigné  
 Pérennité : Non renseigné Repère calculé : Non renseigné  
 PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RPC\_AVEYRON 2021 -**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation  
 Organisme(s) : AGERIN

**NIVELLEMENT D'ORIGINE**

Méthode : GPS  
 Organisme : AGERIN  
 Référence nivelée : Autre type de référence  
 Description référence du repère : Sol  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 85.088 m  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.870 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 85.958