

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL
 Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : 26_DDTM34_S_74 Date de mise à jour : 23/01/2026
 Auteur : SPC MO



Fiche descriptive d'origine, source DDTM34

GÉOLOCALISATION
 Coordonnées WGS84 : X: 3.84277380 / Y: 43.66335340
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 767993.66 / Y: 6285286.62
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.8427738 / Y: 43.6633534
 Code Hydro: Y3210500 Rive de référence: Non renseigné

26 septembre 1976 Altitude calculée de l'eau : **0.8 m**
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

GÉNÉRAL
 Code : 26_DDTM34_R_74_1 Date de mise à jour : 23/01/2026
 Auteur : SPC MO



Fiche descriptive d'origine, source DDTM34

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

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES, ISSUS DE LA BASE DE DONNÉES HISTORIQUES DE LA DDTM 34 -
 Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
 Organisme(s) : DDTM 34

NIVELLEMENT INITIAL
 Méthode : Non renseigné
 Organisme : DDTM 34
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 0.800 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 0.8 m