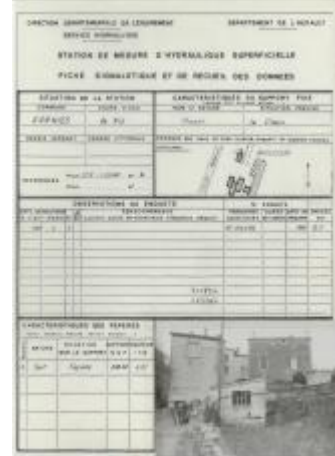
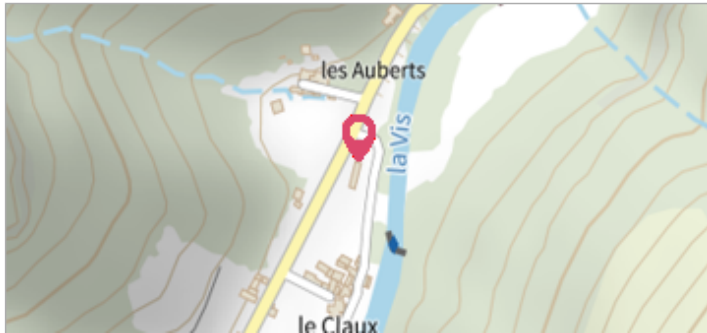


Commune : **GORNIES****Le Claux**Rivière : **La Vis****1**

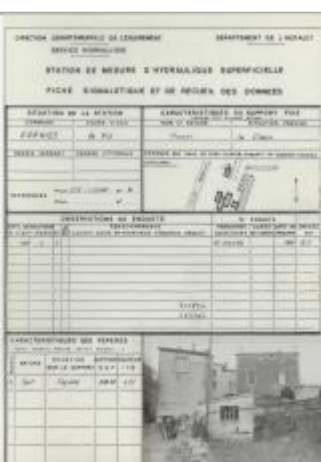
Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** 26_DDTM34_S_26**Date de mise à jour :** 23/01/2026**Auteur :** SPC MO

Fiche descriptive d'origine, source DDTM34

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 3.60438030 / Y: 43.87267030**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 748582.86 / Y: 6308370.65**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.6043803 / Y: 43.8726703**Code Hydro:** Y2030500**Rive de référence:** Non renseigné**1982**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **208.38 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL****Code :** 26_DDTM34_R_26_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MO

23/01/2026

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Non renseigné**Visibilité :** Non renseigné**Pérennité :** Aucune**État du repère :** Disparu**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 : DDTM 34**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** DDTM 34**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IIGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 208.380 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 208.38 m

Fiche descriptive d'origine, source DDTM34