



Commune : AGONES

RD 108 à environ 500m au sud de Valrac**2**

Repère(s) sur le site

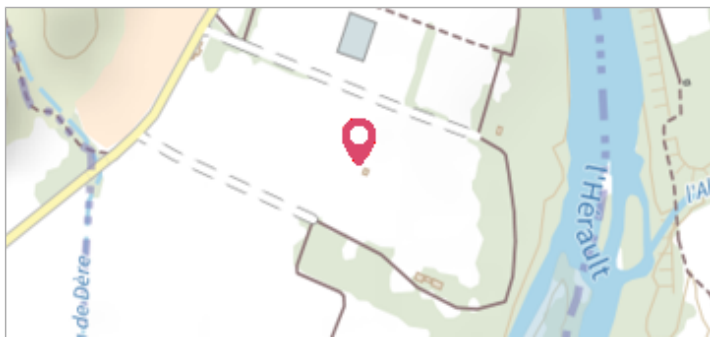
GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** DDTM_S_34005-003**Date de mise à jour :** 01/12/2025**Auteur :** DDTM34

Photo du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 3.72959182 / Y: 43.88577890**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 758634.22 / Y: 6309912.24**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.7295918 / Y: 43.8857789**1958**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **126.84 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Mazet, mazet**GÉNÉRAL****Code :** DDTM_R_34005-003_11**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM34

17/04/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode :** Non renseigné**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 126.840 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 126.84



Commune : AGONES

RD 108 à environ 500m au sud de Valrac**2**

Repère(s) sur le site

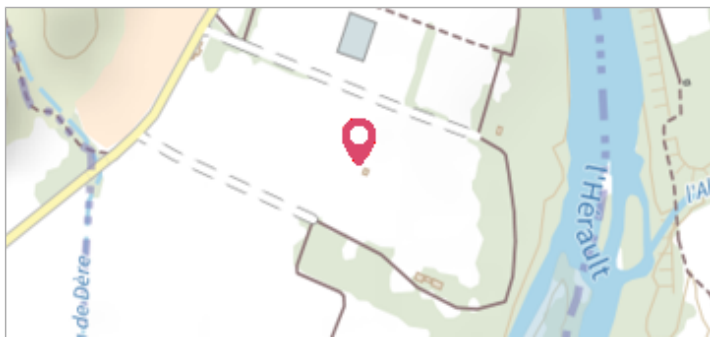
GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** DDTM_S_34005-003**Date de mise à jour :** 01/12/2025**Auteur :** DDTM34

Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.72959182 / Y: 43.88577890

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 758634.22 / Y: 6309912.24

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.7295918 / Y: 43.8857789

**5 Novembre 1994**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **125.95 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Mazet, mazet**GÉNÉRAL****Code :** DDTM_R_34005-003_12**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM34

30/06/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode :** Non renseigné**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 125.950 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 125.95