



Commune : VILLENEUVE-LES-BEZIERS

Condamine Saint Etienne

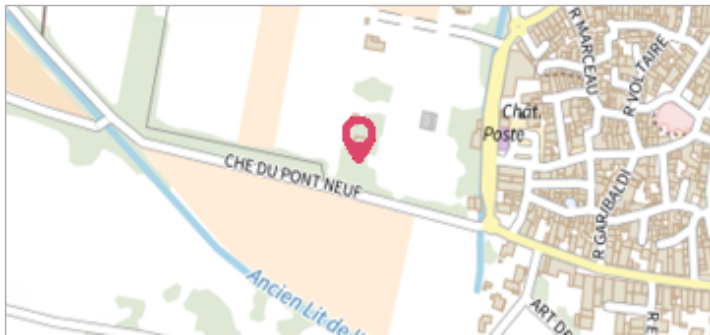
2 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** DDTM_S_34336-121**Date de mise à jour :** 16/10/2017**Auteur :** DDTM34

Photo du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 3.27592331 / Y: 43.31423640**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 722397.03 / Y: 6246158.84**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.2759233 / Y: 43.3142364**29 Janvier 1996**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Commentaires :** Maison, 1ère marche**GÉNÉRAL****Code :** DDTM_R_34336-121_11**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM34

12/04/2018

Altitude calculée de l'eau : **6.62 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****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) :** 6.620 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 6.62



Commune : VILLENEUVE-LES-BEZIERS

Condamine Saint Etienne

2

Repère(s) sur le site

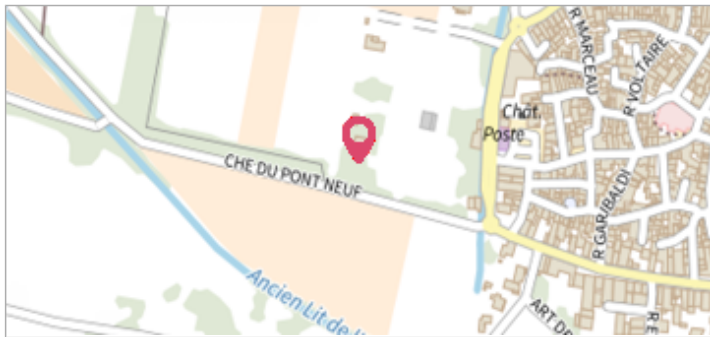
GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** DDTM_S_34336-121**Date de mise à jour :** 16/10/2017**Auteur :** DDTM34

Photo du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 3.27592331 / Y: 43.31423640**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 722397.03 / Y: 6246158.84**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.2759233 / Y: 43.3142364**29 Janvier 1996**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Commentaires :** Maison, pied su seuil route**GÉNÉRAL****Code :** DDTM_R_34336-121_31**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM34

17/04/2018

Altitude calculée de l'eau : **6.59 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****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) :** 6.590 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 6.59