

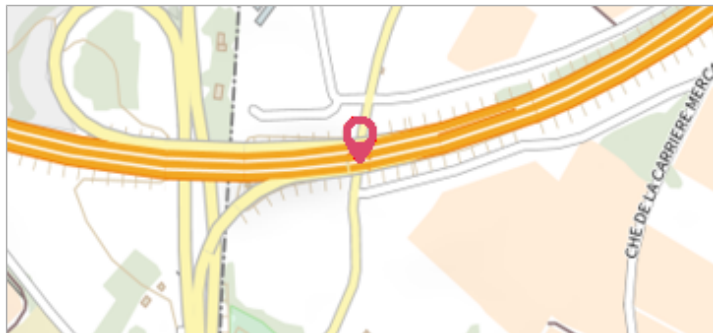
Commune : **PEZENAS****Pont A 75 sur chemin de Conas****2**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** DDTM_S_34199-055**Date de mise à jour :** 16/10/2017**Auteur :** DDTM34

Photo du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 3.41892833 / Y: 43.44429550**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 733928.13 / Y: 6260666.82**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.4189283 / Y: 43.4442955**6 Novembre 1994**Altitude calculée de l'eau : **15.63 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Pont, joint culée ouest**GÉNÉRAL****Code :** DDTM_R_34199-055_11**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM34

02/10/2024

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode :** Non renseigné**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 15.630 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 15.63

Commune : **PEZENAS****Pont A 75 sur chemin de Conas****2**

Repère(s) sur le site

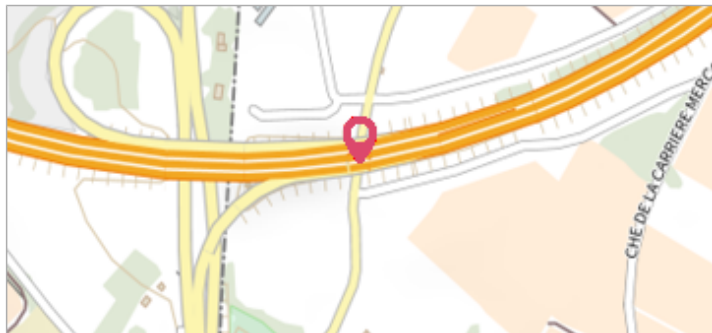
GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** DDTM_S_34199-055**Date de mise à jour :** 16/10/2017**Auteur :** DDTM34

Photo du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 3.41892833 / Y: 43.44429550**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 733928.13 / Y: 6260666.82**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.4189283 / Y: 43.4442955**18 Décembre 1997**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **15.86 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Pont, joint culée ouest**GÉNÉRAL****Code :** DDTM_R_34199-055_12**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM34

02/10/2024

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode :** Non renseigné**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 15.860 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 15.86