



Commune : SAINTE-CROIX-DE-QUINTILLARGUES

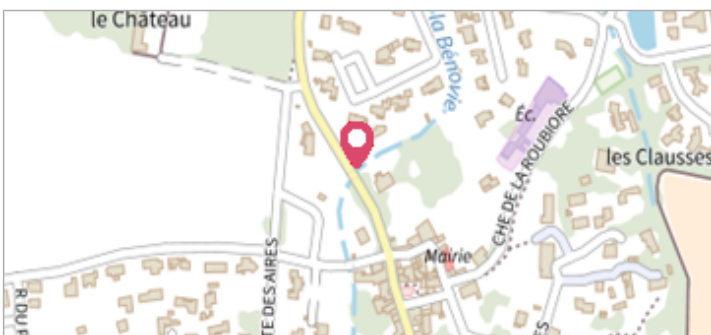
pont route de Puech Arno / Bénovie**2**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Grand Delta**Code :** DDTM_S_34248-003**Date de mise à jour :** 16/10/2017**Auteur :** DDTM34

Photo du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 3.90806686 / Y: 43.77418300**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 773119.54 / Y: 6297660.86**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.9080669 / Y: 43.774183**28 Septembre 2000**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **110.03 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Chaussée, axe de pont**GÉNÉRAL****Code :** DDTM_R_34248-003_11**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM34

13/11/2022

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) :** 110.030 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 110.03



Commune : SAINTE-CROIX-DE-QUINTILLARGUES

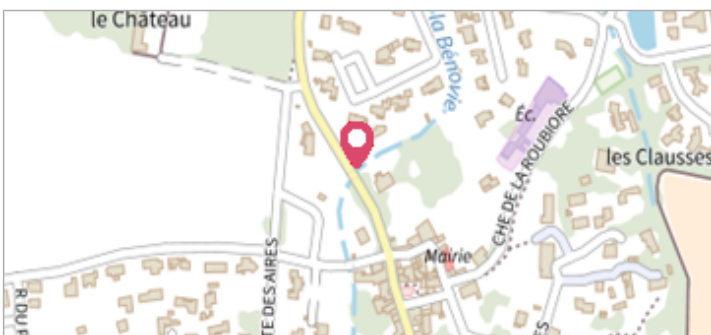
pont route de Puech Arno / Bénovie**2**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Grand Delta**Code :** DDTM_S_34248-003**Date de mise à jour :** 16/10/2017**Auteur :** DDTM34

Photo du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 3.90806686 / Y: 43.77418300**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 773119.54 / Y: 6297660.86**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.9080669 / Y: 43.774183**28 Septembre 2000**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **109.82 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Chaussée, axe de pont**GÉNÉRAL****Code :** DDTM_R_34248-003_12**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM34

13/11/2022

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) :** 109.820 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 109.82