



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 :** 13/11/2022

**Auteur :** DDTM34

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