
Commune : **CREYSSE**

**Camping du Port**

**4** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Lot

Code : WEB\_S\_202201171852      Date de mise à jour : 10/02/2022

Auteur : gremminge




**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.59820880 / Y: 44.88327660

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 589315.4 / Y: 6421437.39

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.5982088 / Y: 44.8832766


**5 janvier 2018**

Altitude calculée de l'eau : **105.57 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

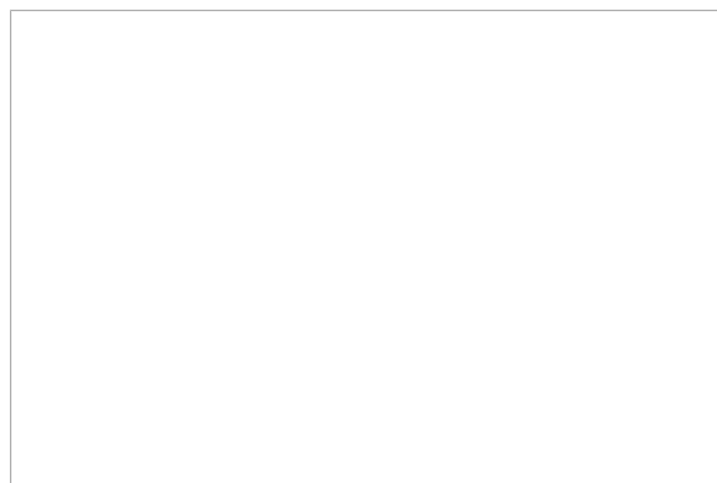
Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Site 16

**GÉNÉRAL**

Code : PHE 73      Date de mise à jour : 10/02/2022

Auteur : gremminge



**MARQUE**

Visibilité : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : INCONNUE -**

**NIVELLEMENT INITIAL - 10/01/2018**


Méthode : GPS

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 105.570 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 105.57


Commune : **CREYSSE**

**Camping du Port**

**4** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Lot

Code : WEB\_S\_202201171852      Date de mise à jour : 10/02/2022

Auteur : gremminge




**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.59820880 / Y: 44.88327660

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 589315.4 / Y: 6421437.39

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.5982088 / Y: 44.8832766


**5 janvier 2018**

Altitude calculée de l'eau : **105.38 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

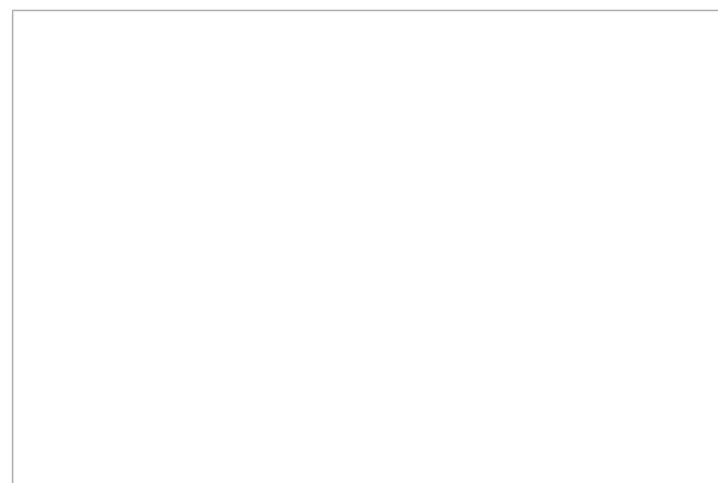
Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Site 16

**GÉNÉRAL**

Code : PHE 74      Date de mise à jour : 10/02/2022

Auteur : gremminge



**MARQUE**

Visibilité : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : INCONNUE -**

**NIVELLEMENT INITIAL - 10/01/2018**


Méthode : GPS

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 105.380 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 105.38


Commune : **CREYSSE**

**Camping du Port**

**4** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Lot

Code : WEB\_S\_202201171852      Date de mise à jour : 10/02/2022

Auteur : gremminge




**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.59820880 / Y: 44.88327660

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 589315.4 / Y: 6421437.39

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.5982088 / Y: 44.8832766


**5 janvier 2018**

Altitude calculée de l'eau : **105.56 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

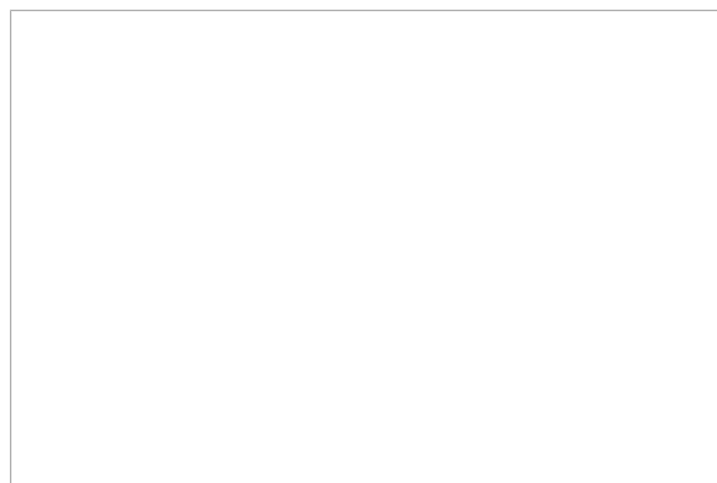
Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Site 16

**GÉNÉRAL**

Code : PHE 75      Date de mise à jour : 10/02/2022

Auteur : gremminge



**MARQUE**

Visibilité : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : INCONNUE -**

**NIVELLEMENT INITIAL - 10/01/2018**

Méthode : GPS


Commentaires sur le nivellement : PHE à + 1 cm du sol

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 105.560 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 105.56


Commune : **CREYSSE**

**Camping du Port**

**4** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Lot

Code : WEB\_S\_202201171852      Date de mise à jour : 10/02/2022

Auteur : gremminge




**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.59820880 / Y: 44.88327660

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 589315.4 / Y: 6421437.39

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.5982088 / Y: 44.8832766


**5 janvier 2018**

Altitude calculée de l'eau : **105.54 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

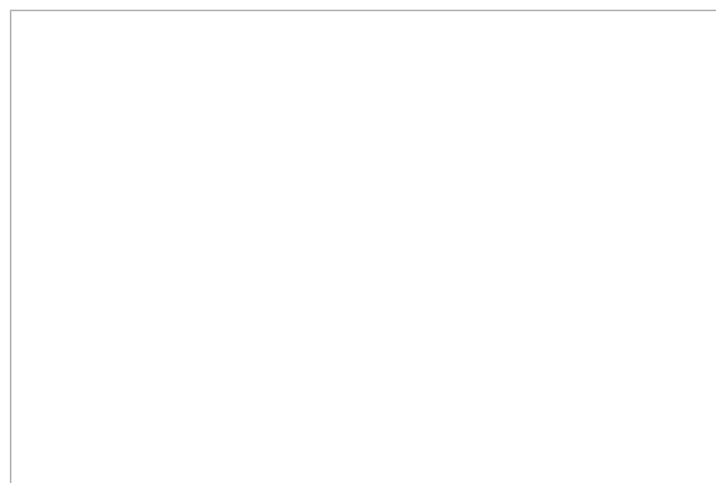
Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Site 16

**GÉNÉRAL**

Code : PHE 76      Date de mise à jour : 10/02/2022

Auteur : gremminge



**MARQUE**

Visibilité : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : INCONNUE -**

**NIVELLEMENT INITIAL - 10/01/2018**

Méthode : GPS

Commentaires sur le nivellement : PHE à + 1 cm du sol

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 105.540 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 105.54