
Commune : **BOISSERON**

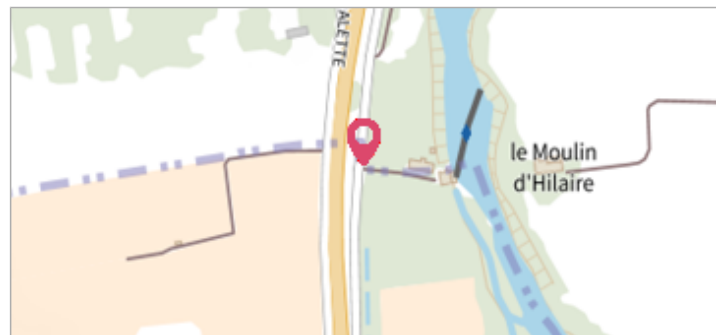
**Moulin d'Hilaire (portail d'entrée)**

Commentaires : RN 110

**3** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Grand Delta  
Code : DDTM\_S\_34033-050 Date de mise à jour : 16/10/2017  
Auteur : DDTM34




**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 4.08369889 / Y: 43.76819730  
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 787270.13 / Y: 6297174.11  
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.0836989 / Y: 43.7681973



Photo du site


**1977**  
Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **23.81 m**  
Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Chaussée, axe route

**GÉNÉRAL**

Code : DDTM\_R\_34033-050\_11 Date de mise à jour : 17/04/2018  
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) : 23.810 m  
Altitude calculée de l'eau (en m) : 23.81


Commune : **BOISSERON**

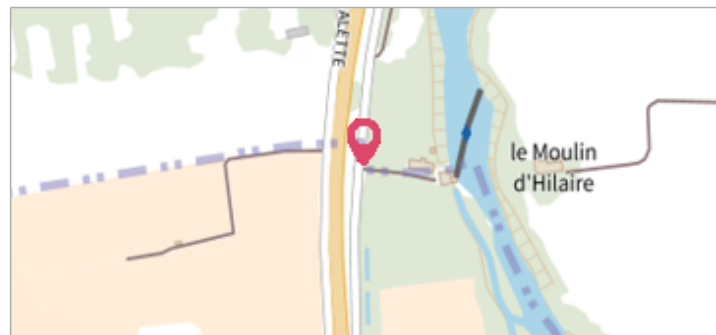
**Moulin d'Hilaire (portail d'entrée)**

Commentaires : RN 110

**3** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Grand Delta  
Code : DDTM\_S\_34033-050      Date de mise à jour : 16/10/2017  
Auteur : DDTM34




**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 4.08369889 / Y: 43.76819730  
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 787270.13 / Y: 6297174.11  
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.0836989 / Y: 43.7681973



Photo du site


**1<sup>er</sup> Décembre 1984**

Altitude calculée de l'eau : **23.61 m**

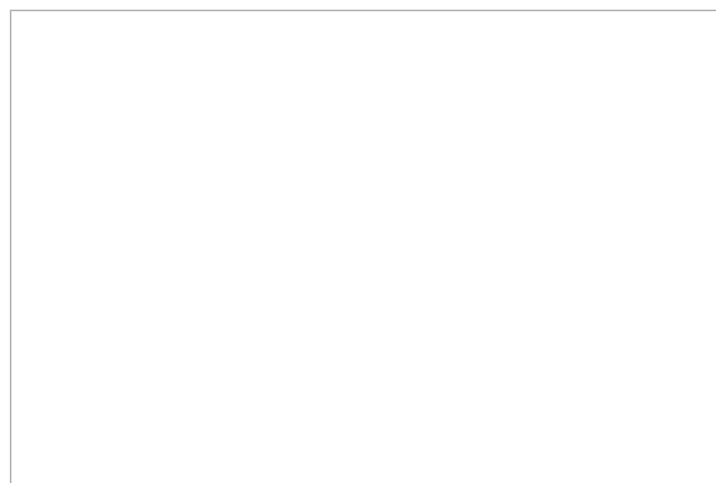
Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

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

Commentaires : Chaussée, axe route

**GÉNÉRAL**

Code : DDTM\_R\_34033-050\_12      Date de mise à jour : 24/04/2018  
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) : 23.610 m  
Altitude calculée de l'eau (en m) : 23.61


Commune : **BOISSERON**

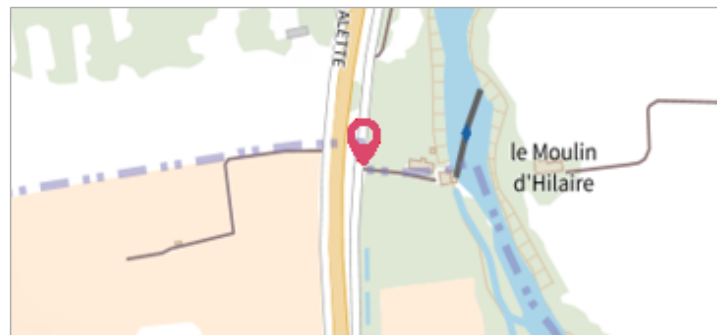
**Moulin d'Hilaire (portail d'entrée)**

Commentaires : RN 110

**3** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Grand Delta  
Code : DDTM\_S\_34033-050 Date de mise à jour : 16/10/2017  
Auteur : DDTM34




**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 4.08369889 / Y: 43.76819730  
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 787270.13 / Y: 6297174.11  
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.0836989 / Y: 43.7681973



Photo du site


**9 Septembre 2002**

Altitude calculée de l'eau : **26.68 m**

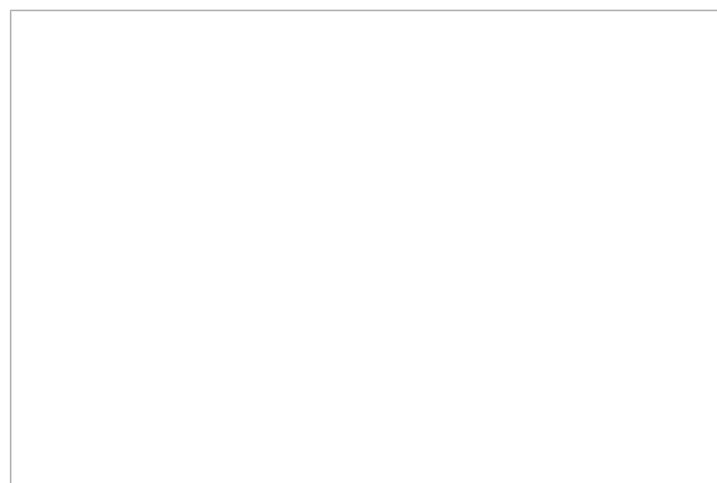
Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

Commentaires : Chaussée, marque peinture

**GÉNÉRAL**

Code : DDTM\_R\_34033-050\_21 Date de mise à jour : 19/02/2018  
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) : 26.680 m  
Altitude calculée de l'eau (en m) : 26.68