

Commune : **CATUS**Rivière : **Le Vert**

Sanitaires de l'ancien camping

Commentaires : Le bâtiment a été démoli.

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Lot

Code : WEB_S_202303201045

Date de mise à jour : 20/03/2023

Auteur : Éric Valette



auteur photo : DDT46

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.32464012 / Y: 44.54555910

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 566921.71 / Y: 6384354.67

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.3246401 / Y: 44.5455591

Code Hydro: 08450500

Rive de référence: Droite


10 Juin 2010
Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **151.75 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202303201308

Date de mise à jour :

Auteur : Éric Valette

20/03/2023

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

État du repère : Disparu

INITIAL

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : le sol

Altitude de la référence (en m) : 151.530 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.220 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 151.75



auteur photo : DDT46



Commune : **CATUS**

Rivière : **Le Vert**

Sanitaires de l'ancien camping

Commentaires : Le bâtiment a été démoli.

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Lot

Code : WEB_S_202303201045

Date de mise à jour : 20/03/2023

Auteur : Éric Valette



auteur photo : DDT46

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.32464012 / Y: 44.54555910

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 566921.71 / Y: 6384354.67

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.3246401 / Y: 44.5455591

Code Hydro: O8450500

Rive de référence: Droite



10 Janvier 1996

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

Altitude calculée de l'eau : **151.9 m**

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

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202303202338

Date de mise à jour :

Auteur : Éric Valette

20/03/2023

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

État du repère : Disparu

INITIAL

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : le sol

Altitude de la référence (en m) : 151.530 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.370 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 151.9



auteur photo : DDE46