



Commune : ANZEME

## Pont du Diable

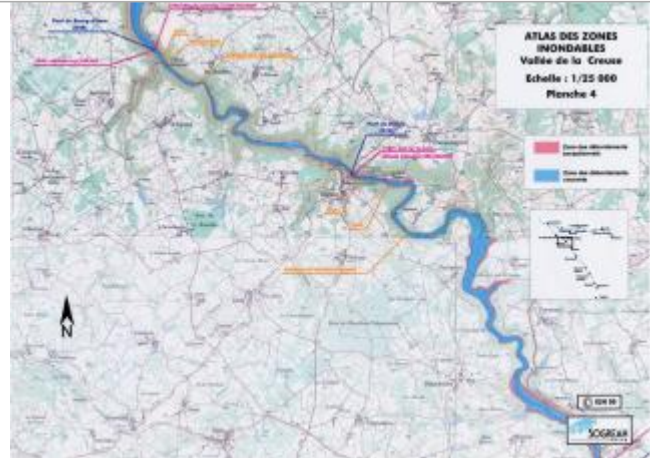
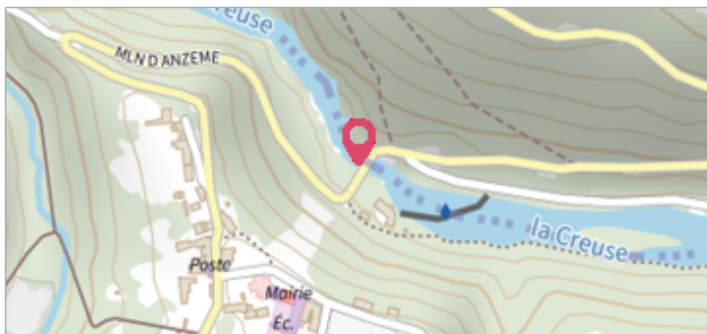
Commentaires : Pont du Diable sur la D14.

Rivière : La Creuse

1

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Vienne-Charente-Atlantique**Code :** AZI\_DDT23\_S\_12**Date de mise à jour :** 27/04/2022**Auteur :** msemery

Extrait de l'AZI de la vallée de la Creuse

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.86539072 / Y: 46.26865080**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 612620.93 / Y: 6574935.59**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.8653907 / Y: 46.2686508**Code Hydro:** L--0070**Rive de référence:** Non renseigné**1960**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

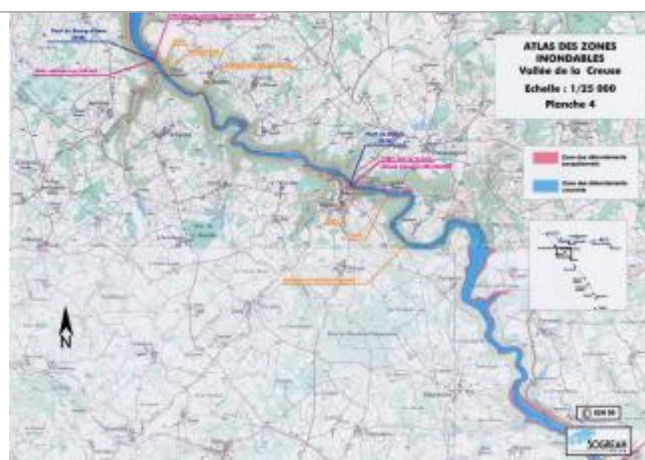
Commentaires : altitude crue 282,78

Altitude calculée de l'eau : **282.78 m**Nature du repère : **Document écrit**

### GÉNÉRAL

**Code :** AZI\_DDT23\_R\_12\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** msemery

17/08/2022



Extrait de l'AZI de la vallée de la Creuse

### MARQUE

**Texte :** Crue de 1960**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné

### SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT AZI DE LA DDT23 - 01/02/2022

**Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** DDT 23

### NIVELLEMENT AZI DDT23

**Méthode :** Non renseigné**Organisme :** DDT 23**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 282.780 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 282.78 m