



Commune : **DOSSENHEIM-SUR-ZINSEL**

Rivière : **La Zinsel du Sud**

Amont pont de la RD14 RG

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Rhin-Sarre

Code : DO1a

Auteur : SDEA

Date de mise à jour : 18/10/2019



Nivellement réalisé par un géomètre expert

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 7.40264280 / Y: 48.80325200

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 1023201.6 / Y: 6864920.97

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 7.4026428 / Y: 48.803252

Code Hydro: A34-0210

Rive de référence:



29 Octobre 1998

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

Altitude calculée de l'eau : **180.76 m**

Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

GÉNÉRAL

Code : DO1a

Auteur : SDEA

Date de mise à jour :

12/08/2019

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné

Visibilité : Oui

Pérennité : Longue

PHEC : Non renseigné

État du repère : Bon

Repère calculé : Non

AMONT PONT DE LA RD14 RG - 26/09/2018

Méthode : GPS

Organisme : Cabinet SCHALLER-ROTH-SIMLER

Référence nivelée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 180.760 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 180.76

Commune : **DOSSENHEIM-SUR-ZINSEL**Rivière : **La Zinsel du Sud****Amont pont de la RD14 RG****4**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Rhin-Sarre

Code : DO1a

Date de mise à jour : 18/10/2019

Auteur : SDEA



Nivellement réalisé par un géomètre expert

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 7.40264280 / Y: 48.80325200

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 1023201.6 / Y: 6864920.97

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 7.4026428 / Y: 48.803252

Code Hydro: A34-0210

Rive de référence:

**19 Janvier 1910**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **181.25 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****GÉNÉRAL**

Code : DO2

Date de mise à jour :

Auteur : SDEA

12/08/2019

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

Repère calculé : Non

PHEC : Non renseigné

NIVELLEMENT RÉALISÉ PAR UN GÉOMÈTRE EXPERT - 26/09/2018

Méthode : GPS

Organisme : Cabinet SCHALLER-ROTH-SIMLER


Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Aval pont de la RD14 RG

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 181.250 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 181.25

	Commune : DOSENHEIM-SUR-ZINSEL	Rivière : La Zinsel du Sud
	Amont pont de la RD14 RG	

4 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Rhin-Sarre
 Code : DO1a
 Auteur : SDEA


Date de mise à jour : 18/10/2019



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 7.40264280 / Y: 48.80325200
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 1023201.6 / Y: 6864920.97
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 7.4026428 / Y: 48.803252
 Code Hydro: A34-0210 Rive de référence:

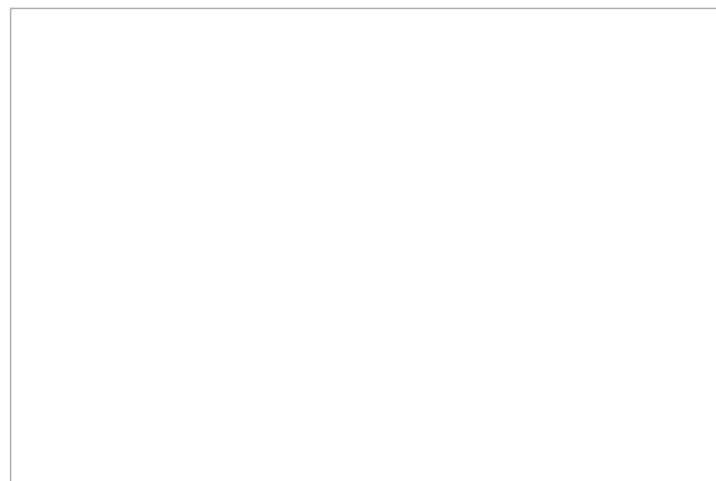


	19 Janvier 1910	Altitude calculée de l'eau : 181.25 m
	Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau	Nature du repère : Repère normalisé (décret n°2005-233)

GÉNÉRAL

Code : DO1b
 Auteur : SDEA

Date de mise à jour : 12/08/2019



MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné
 Visibilité : Oui
 Pérennité : Longue
 PHEC : Non renseigné

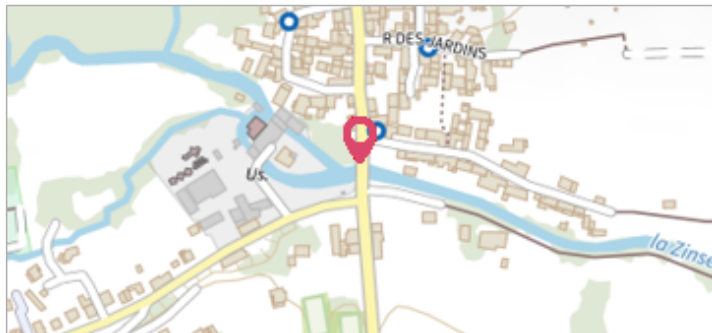
État du repère : Bon
 Repère calculé : Non

NIVELLEMENT RÉALISÉ PAR UN GÉOMÈTRE EXPERT - 12/08/2019

Méthode : GPS
 Organisme : Cabinet SCHALLER-ROTH-SIMLER
 Référence nivelée : Autre type de référence
 Description référence du repère : Amont pont de la RD14 RG
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 181.250 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 181.25

Commune : **DOSSENHEIM-SUR-ZINSEL**Rivière : **La Zinsel du Sud****Amont pont de la RD14 RG****4**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Rhin-Sarre**Code :** DO1a**Date de mise à jour :** 18/10/2019**Auteur :** SDEA

Nivellement réalisé par un géomètre expert

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 7.40264280 / Y: 48.80325200**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 1023201.6 / Y: 6864920.97**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 7.4026428 / Y: 48.803252**Code Hydro:** A34-0210**Rive de référence:****26 Mai 1983**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **180.66 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****GÉNÉRAL****Code :** DO3**Date de mise à jour :****Auteur :** SDEA

24/10/2022

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Non renseigné**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non**PHÉC :** Non renseigné**NIVELLEMENT RÉALISÉ PAR UN GÉOMÈTRE EXPERT - 26/09/2018****Méthode :** GPS**Organisme :** Cabinet SCHALLER-ROTH-SIMLER**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Lavoir**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 180.660 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 180.66