



Commune : ANDANCE

Rivière : Le Rhône

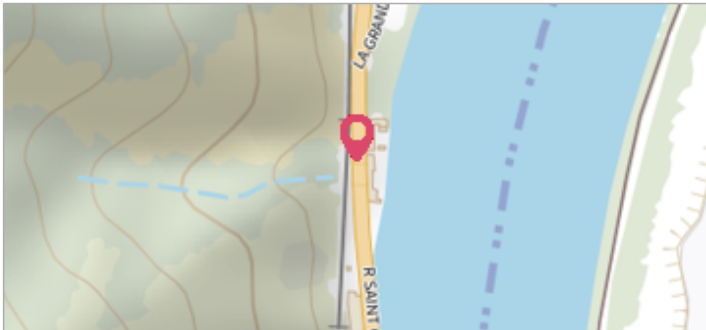
La Grande Île Bayard, lieu-dit le Rocher d'Andance

Commentaires : A 100 m du fleuve. (L'adresse du titre est obtenue par le croisement entre la BD Adresse et les coordonnées du site)

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta**Code :** IGN_S_R'.E.K3 - 12**Auteur :** IGN**Date de mise à jour :** 26/04/2017

Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.80025000 / Y: 45.24742700**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 841219.84 / Y: 6462508.46**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.80025 / Y: 45.247427**Code Hydro:** V---0000**Rive de référence:** Droite

Janvier 1910

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

Altitude calculée de l'eau : **132.4 m**

Nature du repère : Marque gravée

Commentaires : Pont de la voie ferrée Paris-Marseille,

GÉNÉRAL

Code : IGN_R_R'.E.K3 - 12-III**Date de mise à jour :****Auteur :** IGN

24/04/2018

MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES DE CRUES ISSUS DE LA BASE DE DONNÉES GÉODÉSIQUE DE L'IGN - 27/02/2017

Type de repérage : Source bibliographique**Organisme :** IGN

NIVELLEMENT INITIAL - 01/01/1980

Méthode : Non renseigné**Organisme :** IGN**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 132.400 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 132.4