

Commune : **VALRAS-PLAGE**

carrefour oulevard de la République

Commentaires : et boulevard Michelet

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : DDTM_S_34324-015 Date de mise à jour : 16/10/2017
 Auteur : DDTM34



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.29035796 / Y: 43.24489150
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 723597.05 / Y: 6238454.27
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.290358 / Y: 43.2448915

29 janvier 1996 Altitude calculée de l'eau : **1.31 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Chaussée, axe carrefour

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34324-015_11 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) : 1.310 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 1.31

Commune : **VALRAS-PLAGE**

carrefour oulevard de la République

Commentaires : et boulevard Michelet

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : DDTM_S_34324-015 Date de mise à jour : 16/10/2017
 Auteur : DDTM34



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.29035796 / Y: 43.24489150
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 723597.05 / Y: 6238454.27
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.290358 / Y: 43.2448915

5 décembre 1987 Altitude calculée de l'eau : **1.21 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Chaussée, axe carrefour

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34324-015_12 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) : 1.210 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 1.21