

Commune : **LORGUES**Rivière : **Le ruisseau Floriène****Amont Rive Droite du Pont de la D562, Sur le Chemin,****Commentaires** : Au niveau de la rupture de pente marquant la fin de la terrasse et le début de la pente descendant vers la rivière**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Méditerranée Est**Code** : VAR2010GI_S_441**Date de mise à jour** : 22/02/2017**Auteur** : Cerema Méditerranée

Vue générale - Auteur : GINGER

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 6.39958540 / Y: 43.49641280**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 974992.24 / Y: 6272290.24**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 6.3995854 / Y: 43.4964128**Code Hydro**: Y5200500**Rive de référence**: Non renseigné**15 Juin 2010**Altitude calculée de l'eau : **134.514 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Id Laisse : PSC072 - Marque : observation - Qualité du relevé : 2**GÉNÉRAL****Code** : VAR2010GI_R_441_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : Cerema Méditerranée

01/02/2021

MARQUE**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 : CRUE DU 15 JUIN 2010, RETOUR D'EXPÉRIENCE - 29/09/2010****Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme** : GINGER Environnement**NIVELLEMENT APRÈS RELEVÉ - 26/11/2010****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : GINGER Environnement**Commentaires sur le nivellement** : Précision du nivellement : Bonne**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 134.514 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 134.514 m

Vue rapprochée - Auteur : GINGER