

Commune : **ASQUES**Rivière : **La Dordogne****Chemin des Gabarriers****1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Gironde-Adour-Dordogne**Code** : 24GAD\_GI99\_S\_55**Date de mise à jour** : 18/06/2024**Auteur** : SPC GAD**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: -0.41273740 / Y: 44.94914560**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 430918.1 / Y: 6433586.54**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -0.4127374 / Y: 44.9491456**Code Hydro**: P---0000**Rive de référence**: Droite**27 Décembre 1999**Nature de l'inondation : **Fluvio-maritime**Altitude calculée de l'eau : **5.19 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Code laisse : 22\_ASQUES\_01 - Fiabilité : bonne - rebord de la fenêtre (n°29)**GÉNÉRAL****Code** : 24GAD\_GI99\_R\_55\_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC GAD

18/06/2024

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non**État du repère** : Disparu**Pérennité** : Aucune**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RAPPORT SOGREAH N°130227 - RELEVÉS DE LAISSES DE LA TEMPÊTE MARTIN (27 DÉCEMBRE 1999) SUR L'ESTUAIRE DE LA GIRONDE - 01/02/2001****Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme** : SOGREAH**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode** : Inconnue**Organisme** : SOGREAH**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 5.190 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 5.19 m