

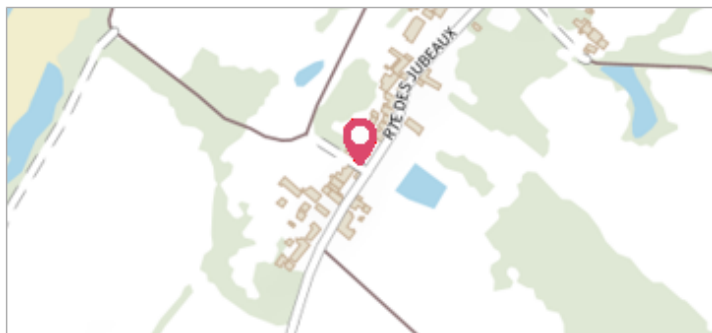
Commune : **DENEE**Rivière : **La Loire****Les Jubeaux\_N°34****Commentaires** : Au hameau "Les Jubeaux", sur un pilier de hangar le long de la rue principale, en face du jeu de boules de fort et à coté du repère de nivellement.**2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Maine-Loire aval**Code** : LCI\_S\_520**Date de mise à jour** : 23/10/2025**Auteur** : SPC LCI

Photo du recensement d'origine

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: -0.61921660 / Y: 47.39493920**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 427094.7 / Y: 6705654.95**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -0.6192166 / Y: 47.3949392**Code Hydro**: ----0000**Rive de référence**: Gauche**1er décembre 1910**Altitude calculée de l'eau : **19.87 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque gravée****GÉNÉRAL****Code** : LCI\_R\_520\_986**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

05/08/2018

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Bon**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non**PHEC** : Non**SOURCE DE REPÉRAGE : ENQUÊTE ATLAS ZONES INONDABLES -****Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme(s)** : DIREN Centre**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode** : Cheminement topographique**Organisme** : DIREN Centre**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Description référence du repère** : marque de crue**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 19.870 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 19.87

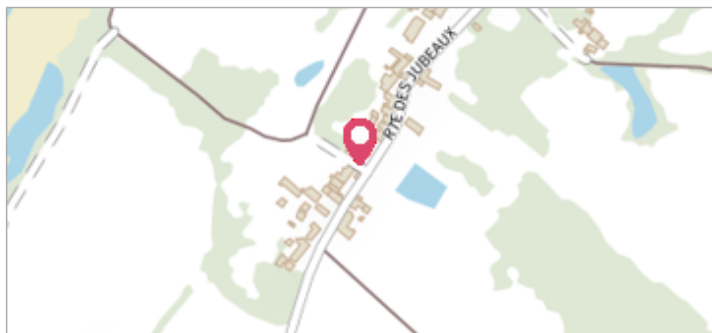
Commune : **DENEE**Rivière : **La Loire****Les Jubeaux\_N°34****Commentaires** : Au hameau "Les Jubeaux", sur un pilier de hangar le long de la rue principale, en face du jeu de boules de fort et à coté du repère de nivellement.**2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Maine-Loire aval**Code** : LCI\_S\_520**Date de mise à jour** : 23/10/2025**Auteur** : SPC LCI

Photo du recensement d'origine

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: -0.61921660 / Y: 47.39493920**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 427094.7 / Y: 6705654.95**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -0.6192166 / Y: 47.3949392**Code Hydro**: ----0000**Rive de référence**: Gauche**1er décembre 1982**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **19.61 m**Nature du repère : **Marque gravée****GÉNÉRAL****Code** : LCI\_R\_520\_987**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

23/10/2025

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Bon**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non**PHEC** : Non**SOURCE DE REPÉRAGE : ENQUÊTE ATLAS ZONES INONDABLES -****Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme(s)** : DIREN Centre**NIVELLEMENT ISSU DU DOUBLON LCI\_R\_520\_1406****Méthode** : Cheminement topographique**Organisme** : DIREN Centre**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 19.610 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 19.61