

Commune : **BERNIEULLES****Le site est situé au 59 Rue du Village.****Commentaires :** Le site est un arbre dans le jardin.**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Bassins du Nord**Code :****Date de mise à jour :** 28/10/2024**00_Ruissellement_PHE_2024_N°100 Auteur :** SYMCEA

Le site est un arbre.

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.77469220 / Y: 50.55557830**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 613032.32 / Y: 7051606.75**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.7746922 / Y: 50.5555783**6 Novembre 2023**Nature de l'inondation : **Ruissellement**Altitude calculée de l'eau : **56.9 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires :** Le repère est localisé sur un arbre.**GÉNÉRAL****Code :****00_Ruissellemnt_PHE_2024_N°100****Date de mise à jour :****28/10/2024****Auteur :** SYMCEA**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Non renseigné**Visibilité :** Oui**État du repère :** Moyen**Pérennité :** Moyenne**Repère calculé :** Oui**PHEC :** Non renseigné**LE NIVELLEMENT A ÉTÉ EFFECTUÉ PAR LE SYMCÉA, QUI N'EST PAS UN EXPERT GÉOMÈTRE. PAR CONSÉQUENT, LA VALEUR INDIQUÉE EST À TITRE INDICATIF. - 07/02/2024****Méthode :** GPS**Commentaires sur le nivellement :** Le niveau atteint par l'eau a été déterminé sur la base d'un témoignage oral.

L'inondation est causée par le débordement du fossé situé derrière la maison ainsi que par le ruissellement provenant des champs. C'est la première inondation en près de 30 ans.

Référence nivelée : Autre type de référence**Description référence du repère :** La référence de nivellement est à ras du sol.**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 56.160 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.740 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 56.9