

DEMANDE D'ANALYSES

Puits particulier

COORDONNEES DU CLIENT

NOM Prénom :

Adresse :

N° téléphone :

Mail :

*Etiquette
(Réservé au Laboratoire)*

Payeur de l'analyse si différent :

PRELEVEMENTS

Prélèvement réalisé par :

Client

Préleveur LEAV :

Flaconnage : (Réservé au Laboratoire)

Conforme

Non conforme :

Date du prélèvement :

Heure du prélèvement :

Point de prélèvement :

Robinet évier cuisine

Tuyau sortie de pompe

Autre :

Profondeur du puits (en m) :

Purge du puits avant le prélèvement :

Non

Oui - Combien de temps :

Utilisation de l'eau :

Sanitaire/électroménager

Boisson

Abreuvement animaux

Potager

Piscine

Autres :

Traitement de l'eau :

Non

Oui - Quel type de traitement :

Adoucisseur

Osmoseur

Désinfection

Autres :

Protection du puits :

Dalle béton

Cabane ou abri :

Autres :

Localisation du puits par rapport à l'habitation principale :

Jardin

Champ

Terrain non attenant

Exploitation agricole

Autres :

PPT-X-021-V02 - Juin 2022

COLLECTE (Réservé au Laboratoire)

Collecte réalisée par :

- LEAV :
- Autre :

Echantillons :

Date et heure de réception :

Température à réception (en °C) :

ANALYSES DEMANDEES

Pourquoi faites-vous analyser votre eau de puits ?

- Vérification de la potabilité (AP1)
- Déclaration d'un puits en mairie selon arrêté du 17/12/2008 (P1)
- Transactions immobilières
- Vérification d'un ou plusieurs paramètres : Analyse bactériologique seulement (AP2)
- Analyse chimique seulement (AP4)
- Autres paramètres :

Liste des paramètres analytiques :

Analyse bactériologique : Micro-organismes revivifiables à 36°C, bactéries coliformes, Escherichia coli, entérocoques intestinaux

Analyse chimique : Aspect*, couleur*, odeur*, pH, conductivité, TAC* (Titre Alcalimétrique Complet), chlorures, ammonium, nitrates, nitrites, COT (Carbone Organique Total), calcium, magnésium, TH (Titre hydrotimétrique Ca+Mg) fer, manganèse

Analyse complète AP1 : Analyse bactériologique + analyse chimique

*Paramètres analytiques non réalisés durant les périodes promotionnelles

Le laboratoire émet une déclaration de conformité selon l'arrêté du 11 janvier 2007. L'échantillon est déclaré conforme si la valeur pour chaque paramètre est inférieure ou égale à la limite ou référence de qualité en ne tenant pas compte des incertitudes de mesure. La déclaration de conformité n'est couverte par l'accréditation que si l'ensemble des résultats pris en considération pour conclure sont couverts par l'accréditation.

Vous trouverez les techniques analytiques, les normes par paramètre et l'indication sur leur accréditation COFRAC sur notre catalogue Eau-environnement disponible sur le site internet laboratoire.vendee.fr (Accréditation Cofrac Essais n°1-1064, Portée disponible sur www.cofrac.fr). Pour les incertitudes et limites de quantification : nous consulter.

RESULTATS D'ANALYSES

- J'ai lu et j'accepte les conditions générales de vente disponibles sur le site laboratoire.vendee.fr
- J'accepte de recevoir mes résultats d'analyses par mail.

Signature du client :

Je souhaite que les analyses soient réalisées bien que les critères d'acceptabilité de l'échantillon soient non conformes. Les résultats seront rendus sous réserve et sans référence à l'accréditation s'il y a impact sur les résultats d'analyse

PPT-X-021-V02 - Juin 2022