

SYNDICAT DES BRUYERES QUALITE DE L'EAU DE DISTRIBUTION PUBLIQUE DE LA ZONE:

SYNTHESE 2019

CABOTIERE

L'eau distribuée doit répondre à de nombreux critères de qualité fixés par la réglementation. L'agence régionale de santé (ARS) en assure le contrôle et vous rend compte des résultats.

L'ORGANISATION DE LA DISTRIBUTION.

Le réseau est exploité en Régie par la collectivité.

Les captages participant à l'alimentation de la zone de distribution sont:

Captages alimentant la zone de distribution		Collectivité d'appartenance	Protectio n date
SOURCE	CABOTIERE AMONT	SYNDICAT DES BRUYERES	16/08/2013
SOURCE	CABOTIERE AVAL	SYNDICAT DES BRUYERES	16/08/2013
SOURCE	COUR DE BURES	SYNDICAT DES BRUYERES	07/07/1976
FORAGE	MONT OLIVIER	SYNDICAT DES BRUYERES	16/08/2013

LES CONTROLES

En 2019, 25 prélèvements ont été effectués au niveau des installations de production et en distribution.

L'INFORMATION

Les résultats de ces contrôles sont disponibles auprès de la collectivité, de l'exploitant, et au service santé-environnement de l'agence régionale de la santé de normandie- unité départementale du calvados.

 SYNDICAT DES BRUYERES
 02 31 68 68 94

 ARS NORMANDIE - UD14
 02.31.70.96.96

Sur internet: www.eaupotable.sante.gouv.fr

https://www.normandie.ars.sante.fr/la-qualite-de-leau-dans-votre-commune

Valeurs observées de certains paramètres

	NITRATES (EN NO3)	Pesticides: ATRAZINE DÉSÉTHYL	Dureté ou TITRE HYDROTIMÉTRIQUE
	mg/L	μg/L	°f
Moyenne	26,50		12,30
Maximum	34,70	0,03	16,20

APPRECIATION GENERALE

En 2019, l'eau distribuée de la zone de distribution était de bonne qualité.

Bactériologie

L'eau ne doit pas contenir de bactéries susceptibles de nuire à la santé.

La zone de distribution a été alimentée par de l'eau de très bonne qualité bactériologique.

Nitrates

Les nitrates constituent le stade ultime de l'oxydation de l'azote, élément chimique très répandu dans la nature. Ce sont des éléments fertilisants qui ont principalement pour origine l'activité agricole et les rejets domestiques.

Les teneurs en nitrates sont restées inférieures à la limite de qualité de 50 mg/l (milligrammes par litre).

Pesticides

Insecticides, herbicides, fongicides....

Pour les substances appartenant à la famille des pesticides, la valeur réglementaire de $0,1\mu g/l$ est inférieure aux seuils de toxicité connus.

Aucun dépassement des limites de qualité n'a été relevé sur l'eau distribuée.

Fluo

Les teneurs en fluor sont inférieures à 0,5 mg/l.

Plomb

Le potentiel de dissolution du plomb de l'eau distribuée est élevé. En présence de canalisations en plomb (branchements publics ou réseaux intérieurs), la teneur en plomb dans l'eau risque de dépasser la limite maximale de qualité. Il est recommandé de laisser couler l'eau jusqu'à ce qu'elle devienne fraîche et stable en température avant l'utilisation pour la consommation et de prévoir le renouvellement ou la réhabilitation progressifs de ces canalisations.

Dureté

L'eau distribuée est ni trop douce ni trop dure. L'utilisation d'un adoucisseur n'est pas utile.

