

CONTRÔLE D'ÉTANCHÉITÉ ET DE CONFORMITÉ D'UN RÉSERVOIR À MAZOUT

EXEMPLAIRE ORIGINAL

RÉF. 134/2025/118013/C01:1

DATE DU CONTRÔLE 17/09/2025

AGENT VISITEUR

Steve Debout

ADRESSE DU CONTRÔLE

Hergersberg 73 - 4760 Büllingen AGRÉMENT RÉGION WALLONNE

AGR.W. DEP-048/A/10 05/02/2029



> COORDONNÉES DE L'EXPLOITANT DE LA CITERNE

Propriétaire

Adresse

Hergersberg 73 - 4760 Büllingen

> SITUATION DU RÉSERVOIR ET DE SES ACCESSOIRES

Plan d'implantation

Non

Situation du réservoir

Dans la cave

Localisation du dépôtage

Sur le réservoir

> RÉSERVOIR

| | | | |
|---|---|------------------------------------|-------------------------|
| Autorisation d'exploitation | Oui | Date d'émission, échéance & numéro | 08/09/2025 - 08/09/2035 |
| Capacité autorisée et/ou réelle (litres) | 3000L + 2500L = 5500L | Année d'installation | 1974 |
| Origine du réservoir et n° de fabrication | Inconnu | Certificat d'étanchéité antérieur | Non |
| Dimensions du réservoir | / | | |
| Type de réservoir | Parallélépipédique - Aérien - Simple paroi - PEHD | | |

> CONTRÔLE

| | | | |
|--|------------------------|--|--------------|
| Système de chauffage | Chaudière | Fonctionnement du système de chauffage | Fonctionne |
| Type de raccordement au système de chauffage | Mono-tube | Contrôle des tuyauteries visibles du réservoir au système de chauffage | Conforme |
| Soutirage | Par le haut - Conforme | Conduite de remplissage | Pas Conforme |
| Conduite de ventilation | Absent | Système anti-débordement | absent |
| Système de mesure de niveau | pas présent | Contrôle visuel de l'étanchéité | Etanche |
| Pollution en dehors du réservoir | Non | | |

> AUTRE(S) REMARQUE(S)

L'autorisation d'exploitation n'est pas présente

Placer un évent de minimum 5/4" avec bonnet d'évent sur chaque réservoir

Placer une sonde anti débordement électronique sur chaque réservoir

Cause de la carte rouge : risque que la cuve se déchire lors de la livraison car les réservoirs n'ont pas d'évent.

Placer un raccord mal - mal 2" sur chaque réservoir pour le remplissage

Sur base des constatations reprises dans le présent rapport, le réservoir ne peut plus être rempli à l'issue de ce contrôle.



Une plaquette rouge a été fixée et scellée sur la conduite de remplissage du réservoir le jour même du contrôle.

Dans certains cas, le réservoir peut être réparé et être à nouveau contrôlé par un technicien agréé, mais ne pourra être rempli qu'à l'issue de ce nouveau contrôle si les constatations ont été levées. Avant la réparation du réservoir, en cas de pollution possible du sol, l'exploitant doit faire vider, dégazer et nettoyer le réservoir par une société indépendante du technicien, de l'organisme agréé. S'il n'est pas réparé (par exemple, s'il s'agit d'un réservoir à fonds plat enterré), le réservoir doit être mis hors service. Le réservoir est soit vidé, nettoyé, dégazé et enlevé par une entreprise agréée, indépendante du technicien, de l'organisme agréé qui a réalisé le contrôle, qui traite des déchets dangereux. L'exploitant conserve les certificats de dégazage et d'évacuation. Soit s'il n'est pas possible d'enlever le réservoir, il est malgré tout vidé, nettoyé et dégazé par une entreprise agréée, indépendante du technicien, de l'organisme agréé qui a réalisé le contrôle, pour ensuite être rempli de sable ou d'un autre matériau inerte équivalent, pour lequel le fonctionnaire technique a donné son accord préalable. L'exploitant conserve les certificats de dégazage et d'inertage.

Fait à : Büllingen

Signature du technicien



CONTRÔLE D'ÉTANCHÉITÉ ET DE CONFORMITÉ D'UN RÉSERVOIR À MAZOUT

EXEMPLAIRE ORIGINAL

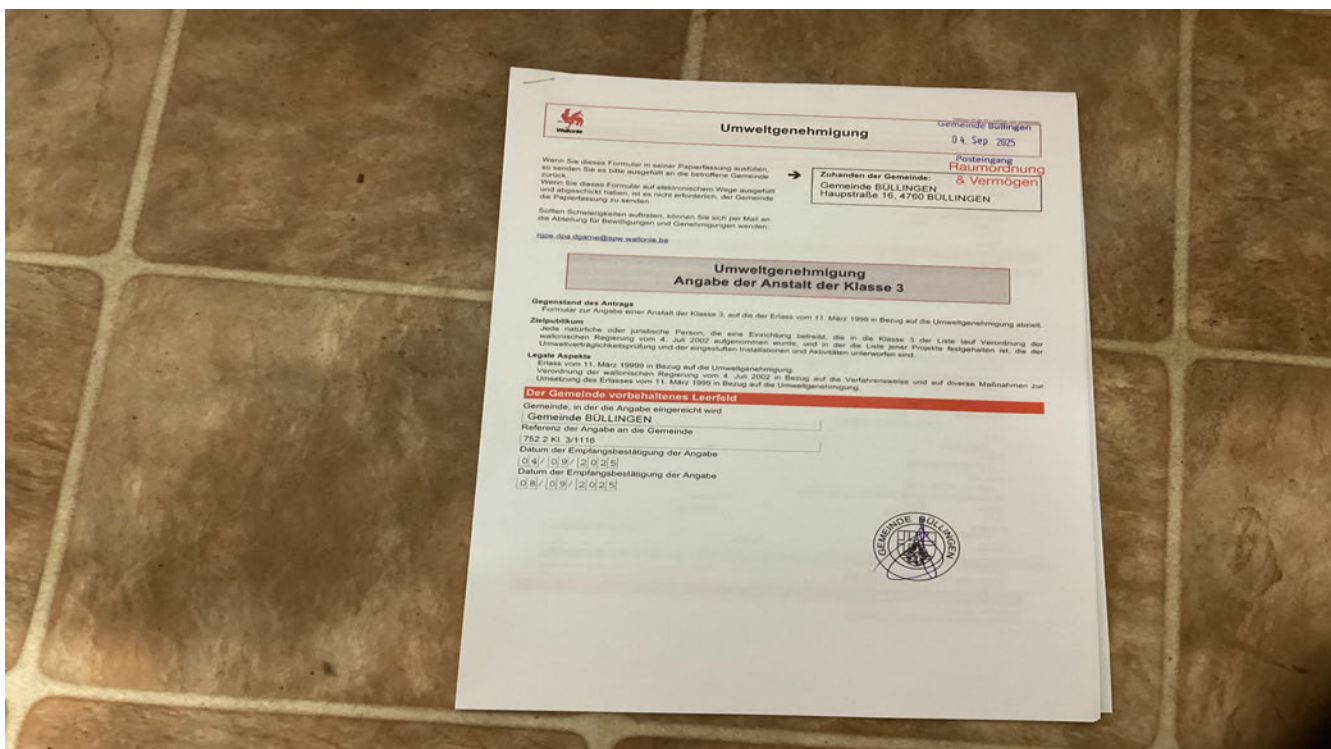
RÉF. 134/2025/118013/C01:1

› ANNEXES

Système de chauffage



Autorisation d'exploitation



CONTRÔLE D'ÉTANCHÉITÉ ET DE CONFORMITÉ D'UN RÉSERVOIR À MAZOUT

EXEMPLAIRE ORIGINAL

RÉF. 134/2025/118013/C01:1

› ANNEXES

Chambre de visite et accessoires



CONTRÔLE D'ÉTANCHÉITÉ ET DE CONFORMITÉ D'UN RÉSERVOIR À MAZOUT

EXEMPLAIRE ORIGINAL

RÉF. 134/2025/118013/C01:1

› ANNEXES

Chambre de visite et accessoires



CONTRÔLE D'ÉTANCHÉITÉ ET DE CONFORMITÉ D'UN RÉSERVOIR À MAZOUT

EXEMPLAIRE ORIGINAL

RÉF. 134/2025/118013/C01:1

› ANNEXES

Chambre de visite et accessoires



Plaquette apposée sur le réservoir



CONTRÔLE D'ÉTANCHÉITÉ ET DE CONFORMITÉ D'UN RÉSERVOIR À MAZOUT

EXEMPLAIRE ORIGINAL

RÉF. 134/2025/118013/C01:1

› ANNEXES

Plaque apposée sur le réservoir

