

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

EXEMPLAIRE ORIGINAL

RÉF. 24/2025/119602/C01:1

DATE DU CONTRÔLE 30/09/2025 AGENT VISITEUR Jean-Philippe Givron
 ADRESSE DU CONTRÔLE Rue de Tirlemont 32 - 1390 Grez-Doiceau AGRW. DEP-048/A/03 05/02/2029



› COORDONNÉES DE L'EXPLOITANT DE LA CITERNE

Contrôle demandé par l'étude notariale **My not - société notarial**
 #TVA **non communiqué**
 Adresse **Rue de Tirlemont 32 - 1390 Grez-Doiceau**

› SITUATION DU RÉSERVOIR ET DE SES ACCESSOIRES

Plan d'implantation **Non**
 Situation du réservoir **Dans le garage**
 Localisation du dépotage **A gauche maison**

› RÉSERVOIR

Autorisation d'exploitation	Non	Date d'émission, échéance & numéro	/
Capacité autorisée et/ou réelle (litres)	2600	Année d'installation	inconnu
Origine du réservoir et n° de fabrication	Inconnu	Certificat d'étanchéité antérieur	Non
Dimensions du réservoir	L=2,40m; l=0,70m; h=1,55m	Hauteur de produit (cm)	48
Type de réservoir	Parallélépipédique - Aérien - Simple paroi - Métallique		

› CONTRÔLE

Système de chauffage	Chaudière	Fonctionnement du système de chauffage	Fonctionne pas
Type de raccordement au système de chauffage	Bi-tube	Contrôle des tuyauteries visibles du réservoir au système de chauffage	Conforme
Soutirage	Par le haut	Conduite de remplissage	Conforme
Conduite de ventilation	Conforme	Système anti-débordement	sifflet 95% - test OK - tige non vérifiée (indémontable)
Système de mesure de niveau	présent - conforme	Contrôle visuel de l'étanchéité	Etanche
Pollution en dehors du réservoir	Non		

› AUTRE(S) REMARQUE(S)

Cette citerne a une capacité de moins de 3000 litres. Elle n'est pas soumise à la réglementation qui sert de base à ce contrôle. Ce rapport est fourni à titre informatif uniquement.

Le réservoir n'est pas soumis à la réglementation en vigueur (< 3000 litres).



Ce rapport est fourni à titre informatif. L'étanchéité est assurée et il n'y a pas d'obligation de remise en conformité (bien que vivement conseillé).

Le réservoir a fait l'objet d'un contrôle conformément aux prescriptions de :

- 30 novembre 2000 - Arrêté du Gouvernement wallon modifiant le Titre III du règlement général pour la protection du travail en ce qui concerne les contrôles des dépôts de liquides inflammables et l'implantation et l'exploitation des stations - service (M.B. 17.01.2001)
- 8 mai 2003 - Arrêté ministériel dérogeant aux dispositions de l'article 590 du titre III du RGPT portant sur le contrôle d'étanchéité des dépôts de liquides inflammables en insérant une nouvelle technique de contrôle: le test en dépression (M.B. 19.03.2004)
- 17 juillet 2003 - Arrêté du Gouvernement wallon déterminant les conditions intégrales des dépôts de liquides combustibles en réservoirs fixes, à l'exclusion des dépôts en vrac de produits pétroliers et substances dangereuses ainsi que les dépôts présents dans les stations - service
- 24 juillet 2008 - Arrêté du Gouvernement wallon du modifiant l'arrêté du Gouvernement wallon du 17 juillet 2003 déterminant les conditions intégrales des dépôts de liquides combustibles en réservoirs fixes, à l'exclusion des dépôts en vrac de produits pétroliers et substances dangereuses ainsi que les dépôts présents dans les stations - service.

Fait à : Grez-Doiceau

Signature du technicien



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

EXEMPLAIRE ORIGINAL

RÉF. 24/2025/119602/C01:1

› ANNEXES

Système de chauffage



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

EXEMPLAIRE ORIGINAL

RÉF. 24/2025/119602/C01:1

› ANNEXES

Chambre de visite et accessoires



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

EXEMPLAIRE ORIGINAL

RÉF. 24/2025/119602/C01:1

› ANNEXES

Chambre de visite et accessoires

