



Contrôle de citernes d'hydrocarbures  
Controle van stookolie tanks

☎ 069/57 93 49 • Fax 069/66 29 37  
Rue Beyaert, 75 • B-7500 Tournai  
www.certitank.be • info@certitank.be

**PROCÈS VERBAL DE CONTRÔLE**  
CT/01/25/061105

26 RUE DU PETIT SART,  
1300 Limal  
Belgique

**Date du contrôle :** 29/01/2025

**Technicien**

**Agrément :** Agrw.TUS-003/A/08

**Agreement Date :** 15/12/2022

**Réglementation :**

- AGW du 17 juillet 2003 modifié le 14 juillet 2008 déterminant les conditions intégrales des dépôts de liquides combustibles en réservoirs fixes.
- AGW du 29 novembre 2007 et modifié le 31 mars 2011 déterminant les conditions intégrales relatives à l'exploitation d'installations de distribution d'hydrocarbures pour un usage privé.

**Description de l'installation :**

<b>Capacité</b>	3 000 l	<b>Année d'installation</b>	1964
<b>Produit</b>	Mazout de Chauffage	<b>Forme</b>	Cylindrique
<b>Localisation</b>	Souterraine	<b>Type</b>	Simple Paroi
<b>Matériau</b>	Métallique	<b>Accessible</b>	Non
<b>Nom / n°</b>	26 1300 LIMAL	<b>Diamètre</b>	130 cm

**Permis d'exploitation ou d'environnement :**

<b>Type de permis</b>	Classe III	<b>N°</b>	696300-980891
<b>Date de délivrance</b>	24/01/2025	<b>Validité</b>	10 ans
<b>Echéance de validité</b>	24/01/2035	<b>Capacité autorisée</b>	3 000 l
<b>Zone de captage d'eau</b>	Non		

**Équipement :**

Équipement	N° de série	Date d'étalonnage	Valeur
Sonde rouge	011160003	29/09/2023	50.0
Appareil de mesure SDT 170	170060031	29/09/2023	
Sonde Noire	011210017	29/09/2023	50.0

**Travail :**

Epreuve d'étanchéité (Contrôle d'étanchéité par ultrasons à une dépression maximale de 250 mbar).

**Résultat : La citerne est étanche**

Points Vérifiés	Type	Résultat	Remarques
Niveau de liquide dans la citerne (cm)		48.0 cm	
Niveau d'eau/boue dans la citerne (cm)		0.0 cm	
Niveau d'eau/boue dans la citerne après dépression en cm.		0.0 cm	
Tuyauterie de remplissage	Sur la citerne	En ordre	



**PROCÈS VERBAL DE CONTRÔLE**  
**CT/01/25/061105**

Points Vérifiés	Type	Résultat	Remarques
Tuyauterie de ventilation	Sur la citerne	En ordre	
Anti-débordement	Sonde électronique	En ordre	
Détection de fuites	Absent		
Aspiration de mazout	Haut	En ordre	
Retour de mazout	Présent	En ordre	
Jauge	Latte de jaugeage	En ordre	
Contrôle de Pollution		Non visible	
Trou d'homme	Présent	En ordre	
Chambre de visite	Maçonnée	Voir les remarques	La maçonnerie de la chambre de visite ne présente pas de défaut majeur mais son étanchéité ne peut être garantie.
Encuvement	Pas d'application		
Différence de potentiel citerne/sol (mV)		0.0 mV	

Autres remarques :

Conclusions :

**Le réservoir est étanche et peut être maintenu en service.**

**Une prochaine visite doit avoir lieu dans les 3 ans et avant le 29/01/2028.**

**Une plaquette verte a été apposée sur la tuyauterie de remplissage.**

L'inspecteur

Le client

Nicolas Vassant