



Contrôle de citernes d'hydrocarbures
Controle van stookolie tanks

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

PROCÈS VERBAL DE CONTRÔLE
CT/04/26/065236

Date du contrôle : 24/04/2026
Technicien : Frédéric Clos
Agrément : Agrw.TUS-003/A/03
Date d'agrément : 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 :

Capacité	4 500 l
Année d'installation	Inconnue
Produit	Mazout de Chauffage
Forme	Cylindrique
Localisation	Souterraine
Type	Simple Paroi
Matériau	Métallique
Accessible	Non
Diamètre	160 cm

Permis d'exploitation ou d'environnement :

Type de permis	Classe III	N°	2026/CL3/18
Date de délivrance	22/04/2026	Validité	10 ans
Echéance de validité	22/04/2036		

Documents précédents

Contrôle périodique précédent - Verification des documents	Absent
Certificat de mise en service - Verification des documents	Absent

Travail :

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

Matériel de contrôle :

Equipement	N° de série	Date d'étalonnage	Valeur
Sonde noire TTS2	014160013	16/04/2026	80.0
Sonde rouge TTS2	114160007	16/04/2026	71.0
Appareil de mesure SDT 270	273140034	16/04/2026	

Résultat : La citerne est étanche



Points Vérifiés	Type	Résultat	Remarques
Niveau de liquide dans la citerne (cm)		89.0 cm	
Niveau d'eau/boue dans la citerne (cm)		0.1 cm	
Niveau d'eau/boue dans la citerne après dépression en cm.		0.1 cm	
Tuyauterie de remplissage	Sur la citerne	En ordre	
Tuyauterie de ventilation	Sur la citerne	En ordre	
Anti-débordement	Sifflet d'alarme	En ordre	
Détection de fuites	Absent		
Système d'alarme de détection de fuites			
Aspiration de mazout	Haut	En ordre	
Retour de mazout	Absent	En ordre	
Jauge	Absent		
Contrôle de Pollution		Non visible	
Trou d'homme	Présent	En ordre	
Chambre de visite	Maçonnerie	Voir les remarques	La chambre de visite est à nettoyer et à maintenir propre et sèche.
Encuvement	Pas d'application		
Différence de potentiel citerne/sol (mV)			

Autres remarques :

Conclusions :

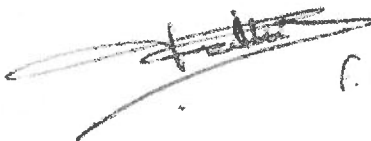
Le réservoir est étanche et peut être maintenu en service.

Une prochaine visite doit avoir lieu dans les 3 ans et avant le 24/04/2029.

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

L'inspecteur

Le client



F. Clos

Frédéric Clos

