



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/08/23/056419

SCHOLLAERT, Leen
6-8 PAILLART,
7880 Flobecq
Belgique

Date du contrôle : 18/08/2023
Technicien : Frédéric Clos
Agrément : Agrw.TUS-003/A/03
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 :

Capacité	5.000 l	Année d'installation	1995
Produit	Mazout de Chauffage	Forme	Cylindrique
Localisation	Souterraine	Type	Simple Paroi
Matériau	Métallique	Accessible	Non
Nom / n°	6 7880 FLOBECQ		

Permis d'exploitation ou d'environnement :

N° 993740-111076

Équipement :

Équipement	N° de série	Date d'étalonnage	Valeur
Appareil de mesure SDT 170	170100129	17/04/2023	
sonde noire principale	011220001	17/04/2023	47.0
sonde rouge principale	011200013	17/04/2023	49.0

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)		0,2 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		
Aspiration de mazout	Haute	En ordre	
Retour de mazout	Présent	En ordre	



PROCÈS VERBAL DE CONTRÔLE
CT/08/23/056419

Points Vérifiés	Type	Résultat	Remarques
Jauge	Jauge pneumatique	Voir les remarques	La jauge pneumatique fonctionne mais sa précision est relative.
Contrôle de Pollution		Non visible	
Trou d'homme	Présent	En ordre	
Chambre de visite	Maçonnée	Voir les remarques	La chambre de visite est à nettoyer et à maintenir propre et sèche.
Encuvement			
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 18/08/2026.

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

L'inspecteur

Le client

Frédéric Clos