



Proces-verbal de contrôle N° 10/21/050305

Contrôle de citernes d'hydrocarbures
Controle van stookolie tanks

Mise en conformité
Conformiteitsattest

Tél 0800-85 800 • Fax 069 65 29 37
Rue Bysaert, 75 • B-7500 Tournai
www.cert-tank.be • info@cert-tank.be

Société/M. [REDACTED]
[REDACTED]
1. [REDACTED]
TVA :

Inspecteur : Vanconingsloo Claudy
N° Agrément : Agrw.TUS-003/A/09
Date : 07/10/2021

Réglementation : - Région Wallonne : Arrêté du Gouvernement Wallon du 17 juillet 2003 modifié le 24 juillet 2008
- Région de Bruxelles-Capitale : Arrêté Royal du 13 MARS 1998 relatif au stockage de liquides extrêmement inflammables, facilement inflammables, inflammables et combustibles

Description de l'installation :

Capacité	5000 Litres	Année d'installation :	1965	Produit :	MAZOUT
Forme :	CYLINDRIQUE	Situation :	SOUTERRAIN	Permis d'exploitation:	07/10/2021
Type de paroi :	SIMPLE	Matière :	METALLIQUE	Nom/N°:	

Matériel :

SDT 270	273140034	Calibré le :	10/03/2020		
Sonde rouge n° :	0114140022	Calibré le :	10/03/2020	Test in situ :	71 dB
Sonde noire n° :	014140023	Calibré le :	10/03/2020	Test in situ :	69 dB

Travail : Epreuve d'étanchéité : (par ultrasons, à une dépression maximale de 250 mbars)

Résultat : La citerne est étanche.

Contrôles complémentaires :

Contrôle des documents précédents :	PRESENTS
Contrôle du système anti-débordement :	SIFFLET
Contrôle général de l'état de l'installation :	CONFORME
Contrôle de présence d'eau et de boue (cm) :	0,3 cm
Contrôle du système de détection de fuites :	AUCUN
Contrôle du niveau de mazout dans le réservoir :	71 cm
Pollution autour de la citerne et dans la chambre de visite :	PAS VISIBLE

Remarques et modifications à apporter :

Conclusion :

Le réservoir est étanche et peut rester en service.

Une prochaine visite doit avoir lieu dans les 3 ans et avant le 07/10/2024

Une plaquette signalétique de couleur verte a été posée sur la tuyauterie de remplissage.

L'inspecteur,

Le client,