

RAPPORT DE VÉRIFICATION



COMMUNE DE CAMORS
PL DE LA LIBERTE
56330 CAMORS

Installations de gaz

Vérification périodique gaz en ERP

Adresse d'intervention :
CAMORS - STADE
ROUTE DE LOCOAL
56330 CAMORS

Mission réalisée le 18/06/2024

Date de vérification précédente : 21/06/23
Périodicite : 12 mois / Prochaine vérification : 06/25

Références SOCOTEC :

N° du rapport : 92200/24/4383

Date du rapport : 26/06/2024

N° d'affaire : 220392200000034/22000

N° intervention : 92200240400000001198



Présence d'observation(s)

3.05 - RZ_58551

Agence Équipements Lorient

Pôle Équipements Bretagne - SOCOTEC EQUIPEMENTS - 4 rue Alice Coléno - ZAC de Kerfichant
- 56100 LORIENT

Tél. : 02 97 86 15 31 - Fax : 02.97.86.15.32

SOCOTEC Equipements - Société par Actions simplifiée au capital de 8.285.270 euros - 834 096 695 RCS
Versailles

Siege social : Immeuble Mirabeau - 5 place des Frères Montgolfier - Guyancourt - CS 20732 - 78182 Saint-Quentin-

Vérificateur : COURTEL Stéphane

Nombre de pages : 5

INFORMATIONS GENERALES

Vérificateur :	COURTEL Stéphane
Qualité :	Vérificateur habilité
Type de vérification :	Périodique
Classement :	ERP de 5ème catégorie. Le classement a été déterminé sur la base des documents mis à notre disposition (voir chapitre I.A).
Nom et adresse du propriétaire ou de l'exploitant :	COMMUNE DE CAMORS PL DE LA LIBERTE 56330 CAMORS
Organisation de la maintenance :	Service d'entretien, responsable : M. CORBEL
Accompagnateur :	M. GUEYE
Registre de sécurité :	
Etendue de la vérification :	installation de gaz combustible visible et accessible

PRESENTATION DE LA MISSION

La présente vérification a été menée et réalisée par référence au Règlement de Sécurité Incendie pour les Etablissements Recevant du Public, Arrêté du 25 juin 1980 modifié.

L'intervention SOCOTEC comporte les prestations prévues à l'article GZ30 ou PE4 §2 du règlement de sécurité contre l'incendie dans les Etablissements Recevant du Public.

L'intervention de SOCOTEC comporte les prestations suivantes :

- Contrôle visuel de l'état d'entretien de l'installation.
- Vérification de l'existence et de l'accessibilité des orifices de ventilation des locaux contenant des appareils d'utilisation du gaz.
- Vérification de la manoeuvre des organes de sécurité suivants : vannes de barrage général et robinets de barrage partiels.
- Vérification du fonctionnement des dispositifs d'asservissement de l'alimentation en gaz.
- Examen du réglage des détendeurs.
- Vérification de la signalisation réglementaire des organes de sécurité.
- Vérification de l'étanchéité du réseau de distribution :
 - . soit par essai global d'étanchéité sous la pression de service, entre le compteur (cas d'une alimentation par distribution publique) ou l'organe de barrage général d'une part, et les robinets de commande des appareils d'utilisation d'autre part,
 - . soit par constat de non rotation du compteur,
 - . soit par constatation de l'absence de fuite au droits des raccords mécaniques accessibles, à l'aide d'un produit moussant ou d'un détecteur de fuite.

COMPOSITION DU RAPPORT

I. RENSEIGNEMENTS D'ORDRE GENERAL ET ADMINISTRATIF **4**

I.A DOCUMENTS MIS A NOTRE DISPOSITION	4
I.B HISTORIQUE DES PRINCIPALES MODIFICATIONS DECLAREES PAR L'EXPLOITANT	4
I.C LIMITE DE LA PRESTATION	4
I.D MATERIEL UTILISE	4

II. OBSERVATIONS **4**

Ce chapitre regroupe l'ensemble des observations du rapport.

III. DESCRIPTION DES INSTALLATIONS **4**

Ce chapitre comprend les caractéristiques principales des installations visitées :

III-1 SOURCES D'ALIMENTATION	4
III-2 INSTALLATION DE DISTRIBUTION	5
III-3 LOCAUX D'UTILISATION	5

I. RENSEIGNEMENTS D'ORDRE GENERAL ET ADMINISTRATIF

I.A DOCUMENTS MIS A NOTRE DISPOSITION

En l'absence de documents, nous avons procédé à une estimation du classement

I.B HISTORIQUE DES PRINCIPALES MODIFICATIONS DECLAREES PAR L'EXPLOITANT

Néant.

I.C LIMITE DE LA PRESTATION

Néant.

I.D MATERIEL UTILISE

Sans objet.

II. OBSERVATIONS

N° Obs.	Observations	Suite donnée
1	Organes de coupure extérieurs Remettre en état le verre dormant - Vestiaire annexe (localisation : coffret extérieur chaufferie)	

III. DESCRIPTION DES INSTALLATIONS

III-1 SOURCES D'ALIMENTATION

Gaz distribué par récipients

Stockage en réservoirs fixes :

- Localisation et destination : à l'arrière du vestiaire principal
- Mode d'installation : Enfoui
- Nature du gaz : Propane
- Fournisseur : ANTARGAZ
- Réservoir
 - . Identification : 0140 / 245597
 - . Date d'épreuve : 26/06/2002
 - . Capacité : 3000 dm3
 - . Niveau de jauge : 0%
- Equipements du stockage :
 - . Un détendeur
Marque : RECA 904
 - . Un limiteur
Marque : RECA 954
- Organe de coupure
 - . Type : robinet de citerne
 - . Localisation : à l'arrière du vestiaire principal

III-2 INSTALLATION DE DISTRIBUTION

- Bâtiments alimentés en gaz :
Les 2 vestiaires

Réseaux extérieurs

Désignation du tronçon : Citerne --> Chaufferies

- Bâtiment ou locaux desservis : Vestiaires principal et annexe
- Nature : cuivre
- Mode de pose : Enterré
- Pression de distribution : 1,5

Organes de coupures extérieurs

Bâtiment ou locaux concernés : Vestiaire principal

- Type : poussoir "Coup de poing"
- Mode d'installation : En coffret
- Localisation : Coffret extérieur chaufferie

Bâtiment ou locaux concernés : Vestiaire annexe

- Type : robinet "Quart de tour"
- Mode d'installation : En coffret
- Localisation : Coffret extérieur chaufferie

III-3 LOCAUX D'UTILISATION

- Chaufferie vestiaires annexes

Aménagement du local

Organe de coupure		Canalisation		Ventilation	
Type	Position	Nature	Mode de pose	Amenée	Evacuation
Robinet "Quart de tour"	Intérieur	Cuivre	Apparent	Naturelle Grille	Naturelle Conduit

- chaufferie vestiaire principal

Aménagement du local

Organe de coupure		Canalisation		Ventilation	
Type	Position	Nature	Mode de pose	Amenée	Evacuation
Robinet "Quart de tour"	Intérieur	Cuivre	Apparent	Naturelle Grille	Naturelle Conduit

Raccordement des appareils

Désignation	Robinet de commande	Raccordement en gaz	Mode d'évacuation des produits de combustion
2 Accumulateur d'eau chaude (TURBOGAZ UNICAL 31kW)	1/4 de tour	Tuyauterie fixe	Appareil de type C (étanche)