

Rapport de contrôle de l'inspection des installations classées																			
Référence : 2020Is075T3																			
Nom et adresse de l'établissement contrôlé		Code DREAL																	
Société AIR LIQUIDE parc d'activité Ile Gabourg BP56 185 chemin des Mariniers CS40056 38340 VOREPPE  SIRET : 31411950401010		S3IC 60-3274 Priorité DREAL <input type="checkbox"/> PN <input checked="" type="checkbox"/> AE <input type="checkbox"/> SP <input type="checkbox"/> Autre Régime <input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> D <input type="checkbox"/> NC SEVESO / IED <input type="checkbox"/> HAUT <input checked="" type="checkbox"/> BAS / <input type="checkbox"/> IED																	
Activité principale : stockage de gaz spéciaux																			
Date du contrôle : 25/09/2020																			
Inspecteur : Christelle TAIN																			
Type de contrôle																			
<input checked="" type="checkbox"/> Inspection annoncée <input type="checkbox"/> Inspection inopinée		<input type="checkbox"/> Inspection planifiée <input checked="" type="checkbox"/> Inspection circonstancielle																	
Circonstances du contrôle																			
<input type="checkbox"/> Plan de contrôle de la DREAL <input type="checkbox"/> Incident/Accident du 7/9/2020		<input type="checkbox"/> Plainte <input checked="" type="checkbox"/> Autre : suivi inspection 2019																	
<table border="0"> <tr> <td rowspan="5">Thème(s) du contrôle</td> <td><input type="checkbox"/> Eau</td> <td><input type="checkbox"/> Contrôles réglementaire</td> <td>Action nationale :</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Air</td> <td><input type="checkbox"/> SGS</td> <td><input type="checkbox"/> Centre de tri</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Déchets</td> <td><input type="checkbox"/> Vieillessement</td> <td><input type="checkbox"/> Sécheresse</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> REACH</td> <td><input type="checkbox"/> Cessation, sols pollués,</td> <td><input type="checkbox"/> Rétentions</td> </tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> Risques</td> <td>etc</td> <td><input type="checkbox"/> Perte d'utilités</td> </tr> </table>				Thème(s) du contrôle	<input type="checkbox"/> Eau	<input type="checkbox"/> Contrôles réglementaire	Action nationale :	<input type="checkbox"/> Air	<input type="checkbox"/> SGS	<input type="checkbox"/> Centre de tri	<input type="checkbox"/> Déchets	<input type="checkbox"/> Vieillessement	<input type="checkbox"/> Sécheresse	<input type="checkbox"/> REACH	<input type="checkbox"/> Cessation, sols pollués,	<input type="checkbox"/> Rétentions	<input checked="" type="checkbox"/> Risques	etc	<input type="checkbox"/> Perte d'utilités
Thème(s) du contrôle	<input type="checkbox"/> Eau	<input type="checkbox"/> Contrôles réglementaire	Action nationale :																
	<input type="checkbox"/> Air	<input type="checkbox"/> SGS	<input type="checkbox"/> Centre de tri																
	<input type="checkbox"/> Déchets	<input type="checkbox"/> Vieillessement	<input type="checkbox"/> Sécheresse																
	<input type="checkbox"/> REACH	<input type="checkbox"/> Cessation, sols pollués,	<input type="checkbox"/> Rétentions																
	<input checked="" type="checkbox"/> Risques	etc	<input type="checkbox"/> Perte d'utilités																
Principale(s) installation(s) contrôlée(s)																			
<b>Référentiel(s) du contrôle</b> - Visite sur site en date du 30 avril 2019 (rapport de l'inspection 2019-Is027T3), - Courrier Air liquide du 25 juillet 2019 relatif à la réponse à la visite d'inspection du 30 avril 2019,																			
Personne(s) rencontrée(s) et fonction(s)																			
Nom		Société																	
M.MOSNIER		AIR LIQUIDE																	
Mme ALARCON		AIR LIQUIDE																	
M. GUERIN		AIR LIQUIDE																	
		Directeur du site Responsable sécurité industrielle et qualité Support équipe sécurité industrielle et qualité																	
Copies		<input checked="" type="checkbox"/> Exploitant DREAL : <input type="checkbox"/> Chrono <input checked="" type="checkbox"/> PRICAE <input checked="" type="checkbox"/> Cellule T3 <input type="checkbox"/> Autre :																	

Lors d'une réunion tenue sur le site Air Liquide de Voreppe le 25/9/2020 et relative à l'examen d'un porter à connaissance et de l'étude de danger du site, l'inspection a examiné les suites données aux demandes d'actions correctives formulées lors de l'inspection du 30 avril 2019 dans le rapport 2019-Is027T3.

#### Demande d'action corrective 2019 n°1

L'exploitant doit veiller à intégrer l'ensemble des personnels dans le POI au travers notamment d'une information sur les scénarios d'accidents et les conduites à tenir ainsi qu'une participation aux exercices annuels. - sous 3 mois

Un module de formation d'1h30 intégrant des généralités sur le POI est présentée à l'inspection.

7 personnes ont suivi ce module en juillet 2019 soit environ 50 % de l'effectif.

Par ailleurs, aucune présentation détaillée du POI n'est faite, en particulier aux personnes ayant un rôle actif lors de son déclenchement.

Un exercice POI est prévu début novembre, le scénario testé étant une fuite de silane dans l'alvéole D.

En 2019, aucun exercice n'a été réalisé mais le POI été déclenché le 13 mars 2020 (bouteille HCl fuyarde), sans que l'inspection et le SDIS en soit informés.

La dernière version du POI date du 18/6/2018 et fait référence à l'étude de dangers du 23/6/2017 qui a fait l'objet d'une mise à jour en 2019.

#### Demande d'action corrective 2020 n°1

Mise à jour du POI en cohérence avec la dernière étude de dangers avant le 31/12/2020

Prise en compte des consignes de gestion des accidents/incidents transmises le 26/4/2018 dans le POI (voir mail en annexe).

Transmission systématique des comptes-rendus d'exercice annuel POI à l'inspection

Renforcement de la formation des personnels ayant vocation à intervenir lors du déclenchement du POI avant fin 2020.

#### Demande d'action corrective 2019 n°2

L'exploitant doit veiller à la mise à jour de l'analyse des risques foudre (ARF) sous 3 mois ainsi qu'au respect des fréquences de vérifications visuelles (annuelles) et complètes (biennales) des systèmes de protection contre la foudre.

Une ARF (rapport du 1/10/2020), une étude technique (rapport du 22/10/2020) et une notice de vérification et de maintenance ont été réalisées par CAP INGELEC.

La dernière vérification complète du dispositif de protection contre la foudre a été réalisée par BCM Foudre le 28/6/2019 : le rapport conclut à la nécessité de faire vérifier la partie active du paratonnerre pour statuer sur la conformité de l'installation. L'exploitant n'a pas donné suite.

#### Demande d'action corrective 2020 n°2

Faire vérifier la partie active du paratonnerre existante avant le 31/12/2020

Compléter les dispositifs de protection contre la foudre conformément aux préconisations de l'étude technique du 22/10/2020 avant le 31/12/2020.

Faire réaliser une vérification complète des dispositifs par un organisme compétent distinct de l'installateur avant le 30/6/2021.

Demande d'action corrective 2019 n°3

L'exploitant doit veiller à garantir des débits d'extraction au moins égaux à ceux pris en compte dans les modélisations et fixer des seuils d'alarme en cohérence. Sous 3 mois

La société TECAIR est intervenue le 12/8/2019 pour remplacer le moteur de l'extracteur de l'alvéole B.

Le jour de la visite, une intervention était en cours pour mettre en place une mesure en continu avec report alarmé des débits d'extraction sur les alvéoles.

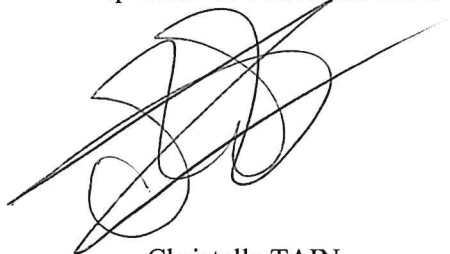
Les seuils d'alarme des ventilations devront être supérieurs aux débits pris en compte dans les modélisations et rappelés ci-dessous.

	Petit débit pris en compte dans modélisation	Grand débit pris en compte dans modélisation
Alvéole A	850 m³/h	4800 m³/h
Alvéole B	600 m³/h	3200 m³/h
Alvéole C	600 m³/h	2815 m³/h

**Suites à donner :**

Une copie du présent rapport est envoyé à l'exploitant.


L'inspecteur de l'environnement



Christelle TAIN

Vérificateur/Approbateur

le 28/9/2020.



L'adjoint au chef de l'unité départementale de  
l'Isère  
Bruno GABET

