



Liberté • Égalité • Fraternité

RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

MINISTÈRE DE L'ÉCOLOGIE, DE L'ÉNERGIE,
DU DÉVELOPPEMENT DURABLE ET DE L'AMÉNAGEMENT DU TERRITOIRE



Direction Régionale de l'Industrie
de la Recherche et de l'Environnement
<http://www.paca.drire.gouv.fr>

Groupe de Subdivisions de Martigues
Route de la Vierge
13500 MARTIGUES

Affaire suivie par la subdivision de Martigues
Téléphone : 04 42 13 01 10 (standard)
Télécopie : 04 42 13 01 29

n° HOPI : GA/CN - D/MART-ER/200900188

n° GIDIC : 64-4838 - P1

37

Le Directeur

à

Monsieur le Directeur
Société AIR LIQUIDE HYDROGENE
Zone Industrielle
Quartier le Tonkin

13270 - FOS SUR MER -

Marseille, le 21 JAN. 2009

Objet : Conclusions de la visite d'inspection du 03/10/2008 dans l'établissement AIR LIQUIDE HYDROGENE à Lavéra.

Ref : Votre courrier en réponse du 13 novembre 2008.

P.J. : 2 fiches d'écart complétées.

Monsieur le Directeur,

Votre établissement a fait l'objet d'une visite d'inspection le 03/10/2008.

Cette visite, non exhaustive, était axée autour des points particuliers suivants :

- Traitement des effluents aqueux
 - convention
 - aménagement du point de prélèvement d'échantillons et des points de mesure
- Vérification de l'application des points suivants de l'AP n° 89-2005-A du 24 août 2006
 - chapitre 8.5. – section de conversion du monoxyde de carbone
 - chapitre 8.6. – section de purification de l'hydrogène
 - chapitre 8.7. – réseau torche
 - chapitre 8.8. – compresseurs d'hydrogène
 - chapitre 8.9. – canalisations d'expédition d'hydrogène
 - chapitre 8.10. – sectionnement de l'unité
- Suite donnée aux écarts relevés lors de l'inspection du 15/06/2007
- Visite terrain

Suite à cette visite d'inspection, deux écarts à la réglementation vous ont été notifiés par l'Inspecteur des installations classées.

Par le courrier rappelé en référence, vous m'avez fait part de vos observations, compléments d'information et engagements en réponse à ces constats.

Au terme de cet échange, je vous prie de bien vouloir prendre connaissance des conclusions de l'Inspection suite à cette visite :

Ecarts à la réglementation relevés : (voir les fiches jointes)

- l' écart à la réglementation n° 1/2 a fait l'objet d'une réponse satisfaisante.

Il est pris acte d'une part, que la situation effective des compresseurs d'hydrogène, qui ne comportent pas de mesure de température des paliers, est conforme à la révision de l'EDD survenue en cours d'instruction en juin 2006 et d'autre part que l'arrêt de ces compresseurs en cas de température haute est indirectement assuré.

- l' écart à la réglementation n° 2/2 a fait l'objet d'une réponse qui n'est pas totalement satisfaisante.

Je vous demande donc de procéder à une mise à jour de la convention ou tout document équivalent, qui vous lie à NAPHTACHIMIE pour le traitement des effluents aqueux de vos installations en y faisant figurer les valeurs limites admissibles par la station d'épuration pour l'ensemble de paramètres mentionnés à l'article 4.3.4 de l'arrêté préfectoral n° 89-2005-A du 24 août 2006. Vous voudrez bien transmettre sous un mois une copie de ce document à l'inspection des installations classées.

Ces conclusions sont reprises et détaillées dans les 2 fiches d'écart jointes.

Ecarts relevés lors d'inspections précédentes

Par ailleurs, lors de l'inspection en date du 15/06/2007, il avait été relevé 8 écarts dont les n° 1 à 6. restaient à clore. Ceux-ci ont eu une suite satisfaisante et sont clos.

Dans un délai de 15 jours à compter de la date du présent courrier, sauf réserve de votre part, motivée par des considérations prévues par la loi n°2000-321 du 12 avril 2000 relative aux droits des citoyens dans leurs relations avec les administrations, et des articles L.110-1 4, L.124-1, L.125-1, L.125-2, L.125-4 et L.521-7 du code de l'environnement, ce courrier, ainsi que la fiche d'écart, seront publiés sur le site Internet de la DRIRE PACA.

Restant à votre écoute pour toute observation complémentaire, je vous prie d'agréer, Monsieur le Directeur, l'assurance de ma considération distinguée.

Pour le Directeur et par délégation
Le Chef de la Division Environnement Industriel,
Risques et Sous-sol



Romain VERNIER
Ingénieur des Mines