

CNF : aéroréfrigérants, bilan des contrôles

2 décembre 2009

Textes et circulaires
Bilans de l'action de l'IC
Expertise et recherche
L'essentiel sur @
Évolution, problématique

Ressources, territoires, habitats et logement
Énergie et climat
Prévention des risques
Développement durable
Infrastructures, transports et mer

**Présent
pour
l'avenir**



Ministère de l'Écologie, de l'Énergie, du Développement durable et de la Mer
en charge des Technologies vertes et des Négociations sur le climat

Textes et circulaires

- Décret N° 2004-1331 du 1er décembre 2004 (JO du 7 décembre 2004) créant la rubrique 2921
- Décret N°2004-1479 du 23 décembre 2004 (JO du 31 décembre 2004) TGAP
- Arrêtés ministériels 2921 « A » et « D » du 13/12/2004 (JO du 31/12/2004)
- Arrêté ministériel notifiant les organismes agréés pour le contrôle des ICPE 2921 du 20/05/2008
- Circulaire du 8 décembre 2005 relative à l'application des arrêtés du 13 décembre 2004
- Circulaire « gestion de crise » du 15 mai 2006
- Circulaire « Mesures compensatoires » du 28 septembre 2006
- Circulaire « aéroréfrigérants » adiabatiques du 23 mars 2007

Bilan de l'action de l'IC

Rappel de 2007 :

- x Installations recensées : 7237 / env. 12400 TAR
- x Contrôles effectués : env. 50% du parc
- x Procès verbaux dressés : 48

Pour 2008 :

- x Pas de données disponibles

Expertise et recherche

➤ *Plusieurs guides*

- x Formation, analyse, procédés de refroidissement d'eau (2005)
- x Traitements (2006)
- x Aide pour l'élaboration d'un plan de surveillance (2006)
- x Recensement des sources potentielles de légionelles (2007)

➤ *À venir...*

- x REX AMR dépassements 10^5 UFC/L 2006-2007 (fin 2009)
- x Un guide de bonnes pratiques pour la limitation des rejets de polluants dans le milieu naturel (effluents liquides) (fin 2010)
- x Un guide de bonnes pratiques pour limiter la formation et la dispersion des aérosols dans les stations d'épuration (fin 2010)
- x REX AMR dépassements 10^5 UFC/L en 2008-2009 (fin 2010)

L'essentiel sur @

- x <http://installationsclassees.ecologie.gouv.fr>
- x <http://www.legionelle.afnor.org>

Évolution, problématique

- x Biocides curatifs – rejets dans le milieu naturel
- D'un risque sanitaire vers un risque environnemental