

COMMUNIQUE DE PRESSE

Aucune contamination par la bactérie *Legionella Pneumophila* relevée en 2003 à la centrale ENERTHERM de Courbevoie

Les analyses officielles réalisées par le laboratoire de la Ville de Paris à partir des derniers prélèvements effectués le 4 décembre 2003 sur les tours aéroréfrigérantes de la centrale de production de froid ENERTHERM à Courbevoie ont révélé l'absence de la bactérie *Legionella Pneumophila*.

Durant toute l'année 2003, la société ENERTHERM a fait procéder à 24 analyses officielles par le laboratoire de la Ville de Paris. Aucun des prélèvements effectués sur les 18 tours aéroréfrigérantes du site en 2003 n'a détecté la présence de la bactérie *Legionella Pneumophila*, responsable de la forme humaine de la Légionellose (Maladie du Légionnaire).

ENERTHERM réalise 2 analyses officielles par mois, soit 12 fois plus que la norme imposée aux installations privatives de climatisation.

La centrale de froid d'ENERTHERM, d'une puissance de 132 MW, assure le conditionnement de l'air pour ses clients sur La Défense, Puteaux, Courbevoie et Nanterre grâce à un réseau de froid d'une longueur de 14 km.

Courbevoie, le 6 janvier 2004

Enertherm fournit de la chaleur et de la fraîcheur à 208 000 personnes sur les communes de Courbevoie, Nanterre et Puteaux.

Retrouvez les dernières informations et le détail des analyses officielles sur notre site internet www.enertherm.fr

Contact Presse : Christophe REILLE - 01 47 57 05 20

