

Rapport INERIS sur la précision de la mesure des émissions atmosphériques

Documents

L'étude aborde la question de la surveillance des émissions atmosphériques, en particulier dans le cadre de la directive dite « IED » sur les émissions industrielles (Directive 2010/75/UE). Elle met l'accent sur la fiabilité et la précision des mesures à des concentrations très faibles et présente les différentes méthodes d'appréciation de l'incertitude de la mesure. Ceci a des répercussions importantes sur l'élaboration des BREF (document de référence sur les meilleures techniques disponibles), sur la fixation des BAT-AEL (niveaux d'émission associés aux meilleures techniques disponibles) et des futures VLE, puisque selon l'IED ces dernières ne devront pas être supérieures aux BAT-AEL (mise en œuvre sous quatre ans après la publication des BREF conclusions).

