



COMMUNIQUE DE PRESSE

Contact Presse :

Nathalie Dunoir

Tél. 04 91 19 16 16

bleuciel@societebleuciel.com

Janvier 2009

SGS Multilab Rouen, agréé par l'Autorité de Sûreté Nucléaire pour la mesure de la radioactivité dans l'environnement

Membre du Groupe SGS, leader mondial de l'inspection, du contrôle, de l'analyse et de la certification, SGS Multilab exerce, notamment, l'ensemble des activités Environnement du Groupe en France. SGS Multilab intervient en tant qu'expert indépendant sur des problématiques globales touchant aussi bien à l'eau, qu'à l'air, au sol ou aux déchets et sur des thématiques telle la Radioécologie.

Si l'Autorité de Sûreté Nucléaire (ASN) a été amenée à suspendre, voire refuser l'agrément de certains laboratoires, cette décision ne s'applique pas à l'ensemble des laboratoires de mesure de radioactivité nationaux.

Pour ce qui le concerne, SGS Multilab Rouen figure sur la liste actualisée au 9 juillet 2008 des laboratoires agréés pour la mesure de la radioactivité de l'environnement mentionnée aux articles R-1333-11 et R-133-11.1 du Code de Santé Publique. A ce titre, SGS Multilab Rouen est habilité à réaliser, pour les industries nucléaires ou les services de l'état, les mesures de types :

- ✓ Type 1 : matrice eau (jusqu'en avril 2009 et jusqu'au 31/03/2010)
 - 1.01 - radionucléides émetteurs $Y > 100$ keV
 - 1.03 - alpha global
 - 1.05 - tritium
- ✓ Type 2 : matrice sols, sédiments, boues (jusqu'au 10/07/2011)
 - 2.01 - radionucléides émetteurs $Y > 100$ keV
- ✓ Type 3 : matrice biologique : végétaux, lait, faune (jusqu'au 11/09/2009)
 - 3.01 - radionucléides émetteurs $Y > 100$ keV
- ✓ Type 5 : matrice air/gaz
 - 5.05 - carbone 14
 - 5.06 - tritium (Sur matrice air suivant décision du 16 décembre 2008 n° 2008-DC-0120 de l'ASN)

Laboratoire pluridisciplinaire indépendant, SGS Multilab fait l'objet d'audits réguliers visant à garantir à ses clients et donneurs d'ordres des analyses fiables, reconnues nationalement et internationalement et des résultats objectifs, neutres et impartiaux.

Par ailleurs, SGS Multilab possède également des accréditations Cofrac pour les prestations suivantes :

- ✓ Programme 99-4 : Analyses de contaminants chimiques chez les animaux dans leurs produits et les denrées alimentaires destinées à l'homme ou aux animaux : Radionucléides



- ✓ Programme 135 : Analyse en laboratoire de radionucléides présents dans tous types d'échantillons de l'environnement

Le groupe SGS (SGS SA), leader mondial de l'inspection, du contrôle, de l'analyse et de la certification

Fondée en 1878 à Rouen, SGS fait aujourd'hui office de référence en ce qui concerne la maîtrise de la qualité. A l'échelle du globe, 55.000 collaborateurs travaillent dans plus de 1.000 bureaux et laboratoires, répartis dans 150 pays. Son implantation internationale et ses compétences placent SGS en position de leader dans les domaines de l'inspection, de l'analyse et de la certification.

SGS France s'attache à porter haut les valeurs et l'offre du groupe. Après plus de 100 ans de développement, SGS France compte aujourd'hui 2.200 personnes réparties dans 90 bureaux et centres de contrôles et 26 laboratoires. Nos services se déclinent tout au long des chaînes d'approvisionnement et concernent de nombreux secteurs tels que les produits agricoles et agro-alimentaires, la pharmacie, la recherche clinique, la cosmétologie, la chimie, l'environnement, les services industriels...