

SERVICE CENTRAL DE PROTECTION CONTRE LES RAYONNEMENTS IONISANTS

(Ministère des Affaires Sociales et de l'Emploi —
Ministère chargé de la Santé et de la Famille)

Le SCPRI : 30 ans d'expérience en Radioprotection au service de la Santé Publique



Mme BARZACH VISITE LE SCPRI

- 150 médecins, ingénieurs et techniciens spécialisés en radioprotection,
- 5 000 m² de laboratoires avancés de radiochimie et de radiospectrométrie,
- 120 stations et points de prélèvements répartis sur le territoire,
- la responsabilité du Centre International de Référence de l'Organisation Mondiale de la Santé pour la radioactivité,
- un centre d'investigation radiopathologique, en association avec l'Institut Curie et le CEA dans le cadre du Centre International de Radiopathologie de l'Organisation Mondiale de la Santé,

- un laboratoire médical de radiobiologie,
- quatre divisions régionales,
- de puissants moyens mobiles de mesure de la radioactivité humaine et de l'environnement (2 semi-remorques laboratoires, un wagon gamma-spectrométrique à 32 postes, 5 minicars gamma-spectrométriques à 4 postes...),
- chaque année :
 - 1 200 000 dosimètres individuels distribués et interprétés,
 - 4 500 personnes contrôlées par spectrométrie humaine,
 - 50 000 prélèvements analysés,
 - 3 000 installations radiologiques contrôlées,
- 2 héliports,
- des ateliers spécialisés de mécanique et d'électronique.



LA SALLE DE 100 COMPTEURS A FAIBLE MOUVEMENT PROPRE

Les autorités sanitaires soviétiques ont, grâce au laboratoire mobile mis à leur disposition par le SCPRI, mesuré en Ukraine et en Biélorussie la radioactivité interne de plus de 50 000 personnes déplacées à la suite de l'accident de Tchernobyl.

INFORMEZ-VOUS 24 h/24 SUR LA RADIOPROTECTION :

- par téléphone (1) 39.76.78.18
- par Minitel 36 14 Code MAGNUC