



## Modification de la décision n°2008-DC-0099 de l'ASN du 29 avril 2008 portant organisation du réseau national de mesures de la radioactivité de l'environnement et fixant les modalités d'agrément de laboratoires

Révision de la décision n°2008-DC-0099 - COPIL RNM - 12 novembre 2014

1



## RNM et agrément des laboratoires : le contexte réglementaire

### Le réseau national s'inscrit dans le respect des dispositions fixées par :



- la directive 96/29 Euratom : estimation des doses du fait des pratiques nucléaires
- la directive 2003/4/CE : information du public sur l'état environnemental (art. 1 et art. 2) et qualité des données (art. 8) ;

### Codification à l'article R1333-11 et R1333-11-1 du code de la santé publique :

I. - Le réseau national de mesures de la radioactivité de l'environnement a pour mission de contribuer à l'estimation des doses dues aux rayonnements ionisants auxquels la population est exposée et à l'information du public.

Il rassemble :

- 1° Les résultats de mesures de la radioactivité de l'environnement effectuées soit par l'Institut de radioprotection et de sûreté nucléaire, **soit par des laboratoires agréés par l'Autorité de sûreté nucléaire pour ce type de mesure** ;
- 2° Des documents d'information sur l'évaluation des doses reçues par la population.

**La décision homologuée n°2008-DC-0099 de l'ASN du 29 avril 2008**, prise en application des articles R1333-11 et R1333-11-1 du code de la santé publique, définit l'organisation du réseau national, fixe les modalités d'agrément et les critères de qualification auxquels doivent satisfaire les laboratoires pour être agréés.

Révision de la décision n°2008-DC-0099 - COPIL RNM - 12 novembre 2014

2



## Modification de la décision Historique

- Orientations présentées au COPIL de mai 2012
  - Intégration au RNM des mesures de radioactivité pour le contrôle sanitaire des aliments ;
  - Ajustements techniques issus du REX ;
  - Obligation d'une accréditation COFRAC.
- Projet de décision modifiée validé par le collège le 7 mai 2013 et présenté au COPIL du 16 mai 2013 et à la commission d'agrément de mai 2013
- Juin à août 2013 : consultation des parties prenantes et du public
  - Exploitants
  - Ministères ou organismes publics
  - COFRAC
  - Laboratoires universitaires
  - Laboratoires privés
  - Laboratoires associatifs
  - GSIEN et comité scientifique de l'ANCCLI

Révision de la décision n°2008-DC-0099 - COPIL RNM - 12 novembre 2014

3



## Accréditation COFRAC

- Question posée en 2008 (projet de décision ASN)
- But :
  - pérenniser le système
  - moyen d'assurer la conformité à la norme ISO 17025
  - alléger l'instruction des dossiers pour l'ASN
- Difficultés :
  - coûts pour les laboratoires

Révision de la décision n°2008-DC-0099 - COPIL RNM - 12 novembre 2014

4



## Synthèse des discussions

- Discussions avec le COFRAC et les acteurs associatifs
- L'obligation COFRAC aurait probablement pour conséquence une diminution du nombre de laboratoires
  - favorise la sous-traitance (exploitants nucléaires) ;
  - coût dissuasif pour les associations en l'absence de mesures spécifiques
- Mesures spécifiques envisagées
  - Accompagnement financier -> contexte budgétaire n'est pas favorable, pas de garantie sur la pérennité
  - Etalement dans le temps -> diffère l'évolution
  - Exemption -> système à deux vitesses
- Les exemples de petites structures ou d'associations accrédités COFRAC existent mais dans des contextes différents (AASQA, autres domaines) ;
- Le maintien d'une diversité des acteurs est primordiale (crédibilité du système, moyens en cas de crise)
- L'accréditation COFRAC n'est pas perçue comme présentant nécessairement une valeur ajoutée

Révision de la décision n°2008-DC-0099 - COPIL RNM - 12 novembre 2014

5



## Modification de la décision Calendrier

- Orientations retenues :
  - La pluralité de l'expertise
  - La qualité des mesures
  - La robustesse du dispositif
- Orientations validées par le collège le 6 mai 2014
  - Ne pas rendre obligatoire l'accréditation COFRAC
  - Mais nécessité de renforcer le système de contrôle
- Projet de décision modifiée validé par le collège le 21 octobre 2014
- 7 nov 2014 – 28 nov 2014 : consultation des parties prenantes et du public
- Validation par le Collège de la version finale
- Signature et homologation

Révision de la décision n°2008-DC-0099 - COPIL RNM - 12 novembre 2014

6