



UNIVERSITÉ
CAEN
NORMANDIE

Note Info n° 182

15 janvier 2024

par Pierre Barbey



NOTA : la présente Note Info est destinée aux membres des réseaux de PCR et acteurs de la radioprotection à jour de leur adhésion à l'un des réseaux régionaux membre de la CoRPAR

Dest. : Réseau Régional Grand-Ouest des PCR et Acteurs de la Radioprotection
Coordination nationale des Réseaux régionaux de PCR (CoRPAR)

Réf. : P2R2/PB_24-182_Rés-ARP_15 janvier 2024

Objet : informations diverses en radioprotection et SST

Très bonne année 2024 !

Cher(e)s Collègues,

Voici quelques informations diverses avec cette 1^{ère} note d'information de l'année 2024. Ces notes d'information (ici la 182^{ème}) et les fichiers joints sont également accessibles sur notre site au sein d'une rubrique « actualités » dont le lien est : [Notes Info RGO](#)

1 - Arrêté calcul de dose - Données coefficients de dose

Suite à la publication du nouvel arrêté « calcul de dose » (cf. Notes Info n° 180 et 181), l'IRSN met à disposition sur [Data.gouv](#) les coefficients de dose qui doivent être utilisés pour évaluer la dose efficace interne des travailleurs ou des membres du public suite à l'ingestion ou à l'inhalation de substances radioactives.

2 - Evènements significatifs - consultation

L'ASN a mis en consultation jusqu'au 2 février 2024 un « Document d'orientation et de justification relatif à la révision des critères et des modalités de déclaration des évènements significatifs relatifs à la sûreté ou à l'environnement dans le domaine des INB ».

Pour [en savoir plus](#) sur le site ASN et participer à la consultation

3 - Rejets hors normes d'effluents gazeux radioactifs

Une installation du CEA dotée d'un cyclotron a fait l'objet, le 19 octobre 2023, d'un rejet involontaire d'effluents gazeux radioactifs entraînant le dépassement de la limite autorisée.

Pour [en savoir plus](#) sur le site ASN

4 - Nucléaire (réacteurs 900 MWe)

Le 19 décembre 2023, l'ASN a modifié les prescriptions qu'elle avait adoptées le 23 février 2021 à l'issue de la phase générique du quatrième réexamen périodique des réacteurs de 900 MWe.

Pour [en savoir plus](#) et consulter la Décision ASN n° 2023-DC-0774 du 19 décembre 2023.

5 - Autres textes relatifs aux INB

[Décret n° 2023-1261](#) du 26 décembre 2023 *précisant les catégories d'opérations liées à la réalisation de réacteurs électronucléaires pouvant être engagées à compter de la délivrance de l'autorisation environnementale.*

[Arrêté du 27 décembre 2023](#) modifiant l'arrêté du 21 mars 2007 *relatif à la sécurisation du financement des charges nucléaires.*

6 - Politique nucléaire

Publication au JORF du 31 décembre 2023 du [décret n° 2023-1383](#) du 30 décembre 2023 *relatif au conseil de politique nucléaire et au haut-commissaire à l'énergie atomique.*

7 - Sûreté nucléaire et radioprotection - Les intentions du gouvernement

Le [Conseil des ministres](#) du 20 décembre a été l'occasion pour la ministre de la transition énergétique de présenter un projet de loi relatif à l'organisation de la gouvernance de la sûreté nucléaire et de la radioprotection. Un projet de loi qui fait débat en France et soulève bien des questions.

8 - Déchets radioactifs - Inventaire national

Le 12 décembre dernier, l'ANDRA a publié l'Inventaire national des matières et des déchets radioactifs, situés sur le territoire français. La nouvelle édition de 2023 répertorie et rend publiques les informations sur la provenance, l'état des stocks et la localisation des matières et déchets radioactifs au 31 décembre 2021.

Pour [en savoir plus](#) sur le site de l'ANDRA

9 - Secteur médical (autorisations d'activités de soins)

[Décret n° 2023-1375](#) du 29 décembre 2023 *relatif à la modification des conditions d'implantation des activités de soins critiques, traitement du cancer, cardiologie interventionnelle, psychiatrie et médecine nucléaire.*

[Décret n° 2023-1377](#) du 29 décembre 2023 *modifiant les conditions techniques de fonctionnement des activités de soins critiques, traitement du cancer, neurochirurgie et médecine nucléaire.*

10 - Publications CIPR en open

Les publications CIPR (Annales) n° 147 / 148 / 149 et 150 sont maintenant en accès libre sur le site de la CIPR.

11 - Prévention - Santé et sécurité au Travail

11a - Chargé de prévention des risques professionnels (La Défense)

[Arrêté du 18 décembre 2023](#) modifiant l'arrêté du 9 avril 2013 fixant les modalités de désignation et les attributions du chargé de prévention des risques professionnels.

11b - Déclarations des AT en Europe

EUROGIP publie les [estimations actualisées](#) (2019-2021) d'une nouvelle analyse du phénomène de sous-déclaration des accidents du travail (AT) ayant entraîné plus de trois jours d'arrêt en Europe. Les résultats confirment des niveaux de déclaration très hétérogènes selon les pays (de moins de 10 % à près de 100 %).

11c - Sinistralité AT/MP en France

Fin décembre 2023, l'Assurance Maladie (Risques professionnels) a publié « *L'Essentiel 2022 - Santé et sécurité au travail* ». Cette [édition 2022](#) présente les chiffres clés des accidents du travail et maladies professionnelles, ainsi qu'un bilan des actions menées par l'Assurance Maladie - Risques professionnels.

11d - Textes relatifs aux AT/MP

[Arrêté du 27 décembre 2023](#) relatif à la tarification des risques d'accidents du travail et de maladies professionnelles pour l'année 2024.

[Arrêté du 27 décembre 2023](#) modifiant l'arrêté du 16 octobre 1995 pris pour l'application des articles D. 242-6-5 et D. 242-6-7 du code de la sécurité sociale relatif à la tarification des risques d'accidents du travail et de maladies professionnelles.

11e - Médecin praticien correspondant

[Décret n° 2023-1302](#) du 27 décembre 2023 relatif au médecin praticien correspondant.

NOTA : le décret est pris pour l'application de l'article 31 de la loi n° 2021-1018 du 2 août 2021 pour renforcer la prévention en santé au travail. Le texte précise les obligations de formation des médecins praticiens correspondants, le contenu du protocole de collaboration entre le service de prévention et de santé au travail interentreprises (SPSTI) et le médecin praticien correspondant et les conditions d'intervention de celui-ci.

11f - Formations professionnelles

[Décret n° 2023-1275](#) du 27 décembre 2023 relatif à la validation des acquis de l'expérience.

[Décret n° 2023-1350](#) du 28 décembre 2023 portant diverses mesures relatives au compte personnel de formation ainsi qu'au bilan de compétences et visant à lutter contre la fraude à ce compte et à interdire le démarchage de ses titulaires.

[Décret n° 2023-1396](#) du 28 décembre 2023 relatif à l'activité des organismes certificateurs et au contrôle exercé par les organismes financeurs en matière de formation professionnelle.

12 - Autres secteurs, classes de risques et sujets d'intérêt

12a - Gestion de crises majeures

[Circulaire](#) relative à l'organisation gouvernementale pour la gestion des crises majeures.

12b - Gestion de crise en secteur santé

[Décret n° 2024-8](#) du 3 janvier 2024 relatif à la préparation et à la réponse du système de santé pour faire face aux situations sanitaires exceptionnelles.

12c - Installations classées (ICPE)

[Arrêté du 22 décembre 2023](#) modifiant l'arrêté du 4 octobre 2010 relatif à la prévention des risques accidentels au sein des installations classées pour la protection de l'environnement soumises à autorisation.

12d - Risques Chimiques (REACH)

[RÈGLEMENT DÉLÉGUÉ \(UE\) 2024/197](#) DE LA COMMISSION du 19 octobre 2023 modifiant le règlement (CE) n° 1272/2008 en ce qui concerne la classification et l'étiquetage harmonisés de certaines substances.

13 - Normes Afnor récentes

NF ISO 4722-1 (novembre 2023)

Qualité de l'eau - Thorium 232 - Partie 1 : méthode d'essai par spectrométrie alpha.

NF ISO 6980-1 (novembre 2023)

Énergie nucléaire - Rayonnement bêta de référence - Partie 1 : méthodes de production.

NF ISO 6980-2 (décembre 2023)

Énergie nucléaire - Rayonnement bêta de référence - Partie 2 : concepts d'étalonnage en relation avec les grandeurs fondamentales caractérisant le champ de rayonnement.

NF ISO 6980-3 (décembre 2023)

Énergie nucléaire - Rayonnement bêta de référence - Partie 3 : étalonnage des dosimètres individuels et des dosimètres de zone et détermination de leur réponse en fonction de l'énergie des particules bêta et de l'angle d'incidence du rayonnement bêta.

NF ISO 13168 (décembre 2023)

Qualité de l'eau - Détermination simultanée des activités volumiques du tritium et du carbone 14 - Méthode par comptage des scintillations en milieu liquide.

14 - Du côté de la CoRPAR

La CoRPAR a refondu [son site internet](#). Vous y retrouverez des documents d'intérêt mais aussi les dates des prochains séminaires des Réseaux régionaux et même les offres d'emploi dans le champ de la RP.

Les prochaines manifestations en 2024 seront sur la page « [agenda](#) » de la CoRPAR.

15 - Du côté de la SFRP

Pour en savoir plus sur les [prochaines manifestations](#) de la SFRP.

16 - Du côté de l'ATSR

Le [28e congrès](#) de Radioprotection organisé par l'A.T.S.R. (Association pour les Techniques et les Sciences de Radioprotection) se tiendra à proximité du site nucléaire du Tricastin du 18 au 20 septembre 2024.

17 - Séminaire 2024 du Réseau Grand-Ouest

Pour ses 20 ans d'activités, le Réseau Grand-Ouest tiendra un séminaire de 2 jours les 13 et 14 juin 2024 à l'Université de Caen Normandie. Ce séminaire se déroulera en partenariat avec la CoRPAR.

- 13 et 14 juin 2024 (dates définitives)

Notez dès maintenant ces dates et réservez déjà votre hôtel (*période chargée après les cérémonies du débarquement en Normandie*).

Pour toute information : carla.wettel@unicaen.fr

Bien cordialement.

Pierre Barbey

Coordonnateur du Réseau Grand-Ouest

Coordonnées professionnelles :

Pierre BARBEY

IMOGERE – Campus 1

CS14032 - Université de Caen

14032 - CAEN – Cedex 5 France

Tél.: [33] (0)2.31.56.54.17

E-mail: pierre.barbey@unicaen.fr

<https://imogere.unicaen.fr/>

Conseil et appui au P2R2-IMOGERE

Coordonnateur du Réseau PCR Grand-Ouest
