



Assemblée générale de la SFRP

17 juin 2025

elisabeth.leclerc@andra.fr



24 membres

Deux départs

- Yannick LE TONQUÈZE ITER
- Yannick LECOMPTE Marine nationale

Deux arrivées

- Anne CORDELLE ASNR
- Céline AUGERAY ASNR

7 entités représentées :

ASNR, CEA, EDF, ORANO, ANDRA, CEPN, ITER O



Nom	Prénom	Organisme
AUGERAY	Céline	ASNR
BAGLAN	Nicolas	CEA
BOYER	Cécile	EDF
BRUN	Frédéric	ORANO
CALMON	Philippe	ASNR
CHAMBRETTE	Valérie	SFRP
CHAMPION	Didier	EDF
CORDELLE	Anne	ASNR
CORTES	Pierre	ITER Organization
DARRAS	Florian	ORANO-NPS
DEVIN	Patrick	ORANO
GLEIZES	Marc	ASNR
HEMIDY	Pierre-Yves	EDF
JAEGLER	Hugo	ASNR
LAHFID	Marc	Retraité
LECLERC	Elisabeth	Andra
LEPRIEUR	Fabrice	CEA/DAM
MAITRE	Mélanie	Andra
PALUSZAK-PITON	Karine	EDF
PETITFRERE	Michael	ASNR
RENNESON	Malvina	ORANO
REYNAL	Nathalie	ASNR
VAILLANT	Ludovic	CEPN
VERSCHAEVE DE SOUSA	Rémi	ASNR

Organisation

Présidente : Elisabeth Leclerc- Andra depuis 2023
 Vice-président : Michaël Petitfrère – ASNR
 Secrétaire technique : Cécile Boyer - EDF



Liste des Présidents de la Section Environnement

LEPRIEUR Fabrice	CEA	2019-2023
HEMIDY Pierre-Yves	EDF	2015-2019
DEVIN Patrick	AREVA	2011-2015
SCHNEIDER Thierry	CEPN	2007-2011
BARESCUT Jean-Claude	IRSN	2003-2007
HARTMANN Philippe	EDF	1999-2003
LEVRARD Jocelyn	COGEMA	1997-1999
LECORRE André	EDF	1996-1997
PICAT Philippe	IPSN	1991-1995



Depuis la dernière AG de juin 2024 :

Réunions de section et du comité de programme des journées tritium
Ordre du jour et compte-rendu pour chaque réunion

-  **1^{er} octobre 2024:** Réunion de la section à ITER Cadarache –
Visite des installations ITER
12 participants en présentiel et 3 en Visio
-  **8 janvier 2025 :** Réunion de la section à EDF Lyon –
5 participants en présentiel et 12 en Visio
-  **28 mars 2025 :** Réunion de la section à Montrouge ASNR et
première réunion du comité de programme des journées
tritium (programmées en mars 2026)
-  **23 mai 2025 :** Comité de programme des journées tritium
(en distanciel)



Octobre 2024 : réunion de section couplée avec une visite des installations ITER, Cadarache



Depuis la dernière AG de juin 2024 :
 Préparation du poster de la section environnement pour le congrès national fêtant les 60 ans de la SFRP

 **Webinar OpenRadiation**
 Pilotes : J.M. Bertho, P.Y. Hémidy, V. Chambrette

 **Congrès national 2025**
 Forte mobilisation de la section environnement
 - Présidence du comité de Programme et d'organisation
 - Participation active de la section au comité de programme



LA SECTION « ENVIRONNEMENT »

UN PEU D'HISTOIRE
 En 1955, une section régionale de la SFRP est créée dans le Sud-Est de la France. En 1961, la SFRP décide une première réunion à ce niveau qui sera suivie par une première assemblée. En 1971, le conseil d'administration de la SFRP souhaite associer son expertise aux autres sections à vocation scientifique. Le conseil SFRP décide de créer une section environnement à caractère national le 2 juillet 1979, au CHU de Grenoble, la « section technique environnementale » est créée. Depuis cette date, la section environnement a toujours été très active au sein de la SFRP. Des travaux sont en cours sur les sujets d'intérêt, les objectifs et les actions à mettre en œuvre dans les 30 ans.

QUI SOMMES-NOUS ?
 Une équipe pluridisciplinaire, évolutive et dynamique d'une vingtaine de membres issus de différents secteurs : juriste de santé, ergonomes et experts et de recherche, enseignants...

SUJETS D'INTERÊT
 La radioprotection de l'environnement et des populations
 • Évaluation de l'impact des sites nucléaires et du risque radiologique pour la faune et la flore
 • Surveillance de l'environnement
 • Mobilisation des connaissances des experts en radioprotection normale et accidentelle

La radiocécologie
 • Études et recherches sur le devenir et les processus de transfert des radionucléides, solubles et insolubles
 • Méthodes de réhabilitation de l'environnement et actions de protection

Mais aussi la radiocécologie, les déchets, la sûreté des transports, la réglementation, la normalisation, la mesure radiologique, l'amélioration des situations d'urgence et la gestion post-accidentelle.

OBJECTIFS
 • Échanges techniques sur les connaissances, l'état de l'art, les retours d'expérience, les innovations
 • Veille réglementaire, technique et normative
 • Participation à des colloques et des conférences nationales et internationales (ICRP, IAEA, IFA, IAEA...)
 • Partage d'expérience, communication et transfert de savoirs

PERSPECTIVES
 • Développement de projets (MCO, BREVET) de la discipline de l'environnement
 • Publication d'une fiche technique SFRP pour la radioprotection de l'environnement (A...)
 • Travaux techniques dédiés au transfert en cours d'organisation
 • ... et toujours avec de nombreux et différents partenaires !

MOYENS
 • La répartition et la présence des membres de la section
 • Les réunions de section, visites de sites et de laboratoires
 • L'organisation de journées techniques
 • La rédaction de notes techniques
 • L'organisation de webinaires

DES THÉMATIQUES GÉNÉRALES
 • Radioprotection de l'environnement
 • Radiocécologie
 • Radioprotection des populations

DES THÉMATIQUES PAR NIVEAU
 • Radioprotection de l'environnement
 • Radiocécologie
 • Radioprotection des populations

DES THÉMATIQUES PAR QUADRANT ÉPIGÉNÉTIQUE LEVÉ
 • Radioprotection de l'environnement
 • Radiocécologie
 • Radioprotection des populations

Dijon

Perspectives



Prochaines réunions de Section

- 3 à 4 par an dont une avec la visite technique d'une installation / laboratoire
- Des présentations invitées ou effectuées par des membres de la section
-  Novembre ou décembre 2025: Réunion de section avec visite de Creys Malville



Fiche technique sur le RNM & Webinar RNM

Pilote : Nathalie Reynal



Fiche technique Radioprotection de l'environnement

Pilotes : Elisabeth Leclerc et Cécile Boyer



Préparation des Journées tritium prévues les 24 et 25 mars 2026 à Paris