



Registre mensuel Rejets radioactifs du mois de Novembre 2025

Centre Nucléaire de Production d'Électricité EDF
CNPE EDF - CNPE Chinon

Registre n°
EDF-CHI-2025-11-RAD-Men-01

SIGNATAIRES	NOM	DATE
Approbateur		11/12/2025 15:46
Responsable du site		12/12/2025 14:07

Privé	Public (C=0)	Interne (C=1)	Restreint (C=2)	Confidentiel (C=3)
	X			

Suivi des versions

Date	Indice version	Motif
02/12/2025 13:46	0	Version initiale
11/12/2025 10:38	1	Complément pour ajout des résultats C14 liquides et I129 sur la cheminée 5 de l'AMI

Privé	Public (C=0)	Interne (C=1)	Restreint (C=2)	Confidentiel (C=3)
	X			

Observation(s) globale(s) au registre

RAS

Privé	Public (C=0)	Interne (C=1)	Restreint (C=2)	Confidentiel (C=3)
	X			

TABLE DES MATIERES

1. Objet du registre.....	5
2. Limites réglementaires.....	5
3. Rejets radioactifs liquides	6
3.1 Bilan des rejets radioactifs liquides	6
3.2 Bilan des activités rejetées par radionucléides	7
3.3 Débits d'activités au point de rejet	8
3.4 Bilan différé des rejets radioactifs liquides	8
4. Rejets radioactifs gazeux	9
4.1 Bilan des rejets radioactifs gazeux	9
4.2 Bilan des activités rejetées par radionucléides	11
4.3 Bilan différé des rejets radioactifs gazeux	13
4.4 Débits d'activités aux cheminées principales	17
4.5 Contrôle activité cheminées annexes.....	17
4.6 Estimation des rejets gazeux diffus	18
5. Energie produite.....	19
6. Statistique mensuelle des vents.....	19

Privé	Public (C=0)	Interne (C=1)	Restreint (C=2)	Confidentiel (C=3)
	X			

1. Objet du registre

Ce registre rassemble les données relatives aux rejets d'effluents radioactifs liquides et gazeux de EDF - CNPE Chinon pour le mois de Novembre 2025.

Par ailleurs, certaines données des mois précédents, non disponibles au moment de la finalisation du registre, sont présentées avec la mention du mois correspondant aux périodes de prélèvements.

Ces résultats sont transmis aux Autorités de contrôle conformément :

A l'article 4.4.2 de l'Arrêté du 7 février 2012 modifié par l'Arrêté du 26 juin 2013 fixant les règles générales relatives aux installations nucléaires de base (dit "Arrêté INB")

A l'article 5.1.1 de la décision n° 2013-DC-0360 de l'Autorité de Sûreté Nucléaire du 16 juillet 2013 relative à la maîtrise des nuisances et de l'impact sur la santé et l'environnement des installations nucléaires de base (dite "Décision Environnement")

A l'article 5.1.1 de la décision n° 2017-DC-0588 de l'Autorité de Sûreté Nucléaire du 06/04/2017 relative aux modalités de prélèvement et de consommation d'eau, de rejet d'effluents et de surveillance des réacteurs électronucléaires à eau sous pression (dite "Décision Modalités Parc")

2. Limites réglementaires

La surveillance des rejets radioactifs liquide et gazeux de l'ensemble des installations du site doit satisfaire à l'ensemble des prescriptions des décisions de l'Autorité de Sûreté Nucléaire

Décision n° 2022-DC-0733 de l'Autorité de sûreté nucléaire du 26 juillet 2022 modifiant la décision n° 2015-DC-0528 de l'Autorité de sûreté nucléaire du 20 octobre 2015

Décision n° 2015-DC-0528 de l'Autorité de sûreté nucléaire du 20 octobre 2015 fixant les prescriptions relatives aux modalités de prélèvements et de consommation d'eau, de rejet d'effluents et de surveillance de l'environnement des installations nucléaires de base n°94, n°99, n°107, n°132, n°133, n°153 et n°161 exploitées par Electricité de France - Société Anonyme (EDF-SA) dans la commune d'Avoine (département d'Indre-et-Loire).

Décision n° 2015-DC-0527 de l'Autorité de sûreté nucléaire du 20 octobre 2015 fixant les limites de rejets dans l'environnement des effluents liquides et gazeux des installations nucléaires de base n°94, n°99, n°107, n°132, n°133, n°153 et n°161 exploitées par Electricité de France - Société Anonyme (EDF-SA) dans la commune d'Avoine (département d'Indre-et-Loire).

Décision n° 2017-DC-0588 de l'Autorité de sûreté nucléaire du 6 avril 2017 relative aux modalités de prélèvement et de consommation d'eau, de rejet d'effluents et de surveillance de l'environnement des réacteurs électronucléaires à eau sous pression.

Décision n° 2022-DC-0734 de l'Autorité de sûreté nucléaire du 26 juillet 2022 modifiant la décision n° 2015-DC-0527 de l'Autorité de sûreté nucléaire du 20 octobre 2015

Privé	Public (C=0)	Interne (C=1)	Restreint (C=2)	Confidentiel (C=3)
	X			

3. Rejets radioactifs liquides

3.1 Bilan des rejets radioactifs liquides

Chinon B		Activités rejetées (MBq)		
		Taux Mensuels		
11/2025	Vol rejeté (m3)	Tritium	Iodes	Autres PF&PA (1)
T	3,94E+03	3,871E+06	1,001E+00	3,743E+01
Ex	1,01E+04	3,301E+03	/	/
Total Ex + T	1,41E+04	3,874E+06	1,001E+00	3,743E+01
Total Ex + T depuis 01/01	1,66E+05	4,05E+07	1,28E+01	2,49E+02
Limites annuelles (2)	/	8,00E+07	4,00E+02	3,60E+04

(1) hors 14C et 63Ni (2) La limite annuelle « autres PF&PA » inclut les émetteurs Bêta et Gamma hors 14C et 3H

Commentaires :

RAS

Chinon A		Activités rejetées (MBq)	
		Taux Mensuels	
11/2025	Vol rejeté (m3)	Tritium	Autres PF&PA (1)
Chinon A	/	/	/
Total depuis 01/01	1,65E+02	1,16E+01	/
Limites annuelles (2)	/	9,30E+02	8,60E+02

(1) 14C et autres émetteurs Bêta purs exclus (2) La limite annuelle « autres PF&PA » inclut les émetteurs Bêta ou Gamma hors 14C et 3H

Commentaires :

RAS

Privé	Public (C=0)	Interne (C=1)	Restreint (C=2)	Confidentiel (C=3)
	X			

Ce document et les données qu'il contient sont la propriété d'EDF. Toute utilisation ou reproduction même partielle de ces données est interdite sauf accord préalable d'EDF



3.2 Bilan des activités rejetées par radionucléides

Chinon B 11/2025	Iodes	Activités rejetées (MBq)												
		Autres produits de fission ou d'activation (Sauf 14C et 63Ni)												
	131I	/ /	54Mn	58Co	60Co	110mAg	123mTe	124Sb	125Sb	134Cs	137Cs	51Cr	/ / / / /	
Totaux Mensuels	1,001E+00	/ /	1,296E+00	4,812E+00	1,051E+01	3,459E+00	9,741E-01	1,089E+00	3,277E+00	1,109E+00	1,214E+00	9,697E+00	/ / / / /	
Cumuls depuis le 01/01	1,28E+01	/ /	1,32E+01	2,97E+01	4,48E+01	6,28E+01	1,15E+01	1,29E+01	3,77E+01	1,26E+01	1,44E+01	9,70E+00	/ / / / /	

Commentaires :

RAS

Chinon A 11/2025	Activités rejetées (MBq)												
	Autres produits de fission ou d'activation (Hors 14C)												
	60Co	137Cs	/ /	/ /	/ /	/ /	/ /	/ /	/ /	/ /	/ /	/ /	/ /
Totaux Mensuels	/	/	/ /	/ /	/ /	/ /	/ /	/ /	/ /	/ /	/ /	/ /	/ /
Cumuls depuis le 01/01	/	/	/ /	/ /	/ /	/ /	/ /	/ /	/ /	/ /	/ /	/ /	/ /

Commentaires :

RAS

Privé	Public (C=0)	Interne (C=1)	Restreint (C=2)	Confidentiel (C=3)
	X			

3.3 Débits d'activités au point de rejet

Débits d'activités (Bq/s)		
11/2025	Valeurs maximales	Limites
Tritium	5,96E+06	1,96E+07
Iodes	1,59E+00	3,89E+04
Autres PF&PA (1)	8,18E+01	2,67E+05

(1) hors 14C et 63Ni

Commentaires :

RAS

3.4 Bilan différé des rejets radioactifs liquides

Ce bilan présente le bilan enrichi des résultats du 63Ni ajouté aux PF&PA.

Chinon B 10/2025	Activités rejetées (MBq)			
	Totaux Mensuels			
	Volume rejeté (m3)	14C	63Ni	Autres PF&PA(1)
Mensuel	2,48E+03	3,700E+03	2,475E+00	1,179E+01
Cumul depuis le 01/01	4,24E+04	5,33E+04		2,44E+02
Limites annuelles	/	2,60E+05	/	3,60E+04

(1) 63Ni inclus

Commentaires :

RAS

Chinon A 10/2025	Activités rejetées (MBq)	
	Totaux Mensuels	
	Volume rejeté (m3)	14C
Mensuel	/	/
Cumul depuis le 01/01	1,65E+02	/
Limites annuelles	/	3,10E+01

Commentaires :

RAS

Privé	Public (C=0)	Interne (C=1)	Restreint (C=2)	Confidentiel (C=3)
	X			

4. Rejets radioactifs gazeux

4.1 Bilan des rejets radioactifs gazeux

Chinon B		Activités rejetées (totaux mensuels)			
11/2025	Vol rejeté (m3)	Tritium (TBq)	Gaz Rares (TBq)	Iodes (GBq)	Autres PF&PA (1) (GBq)
Mensuel	3,73E+08	5,571E-02	4,308E-02	8,533E-04	1,193E-04
Cumul depuis le 01/01	4,29E+09	8,54E-01	5,20E-01	1,25E-02	1,51E-03
Limites annuelles (2)	/	8,00E+00	4,80E+01	1,20E+00	2,80E-01

(1) hors 14C et 63Ni (2) : la limite annuelle « autres PF&PA » inclut les émetteurs Bêta ou gamma hors 14C et 3H

Commentaires :

RAS

Chinon A		Activités rejetées (totaux mensuels)	
11/2025	Vol rejeté (m3)	Tritium (TBq)	Autres PF&PA (1) (GBq)
Chinon A	2,97E+07	1,295E-05	5,258E-06
Cumul depuis le 01/01	3,37E+08	1,09E-04	6,65E-05
Limites annuelles (2)	/	9,35E-02	1,00E-01

(1) 14C et émetteurs Bêta purs exclus (2) La limite annuelle « autres PF&PA » inclut les émetteurs Bêta ou Gamma sauf 14C et 3H

Commentaires :

RAS

Chinon A		Activités rejetées (totaux mensuels)	
11/2025	Vol rejeté (m3)	36Cl (GBq)	Autres PF&PA (1) (GBq)
Chinon A	2,97E+07	2,590E-05	3,116E-05
Cumul depuis le 01/01	3,37E+08	2,18E-04	2,85E-04
Limites annuelles (2)	/	/	/

(1) 14C, 3H et autres bêta purs (hors Chlore 36) exclus. (2) La limite annuelle inclut les émetteurs Bêta ou gamma sauf 14C et 3H

Commentaires :

RAS

Privé	Public (C=0)	Interne (C=1)	Restreint (C=2)	Confidentiel (C=3)
	X			



AMI 11/2025	Activités rejetées (totaux mensuels)					
	Vol rejeté (m3)	Tritium (TBq)	Gaz Rares (TBq)	Iodes (GBq)	Autres PF&PA (1) (GBq)	Alpha (GBq)
AMI	6,14E+07	1,920E-05	/	/	1,853E-05	1,372E-06
Cumul depuis le 01/01	6,80E+08	1,99E-04	/	/	2,02E-04	1,38E-05
Limites annuelles	/	1,00E-01	/	1,00E-03	/	2,00E-03

(1) 14C et émetteurs Bêta purs exclus (2) La limite annuelle « autres PF&PA » inclut les émetteurs Bêta ou Gamma sauf 14C et 3H

Commentaires :
RAS

Privé	Public (C=0)	Interne (C=1)	Restreint (C=2)	Confidentiel (C=3)
	X			



4.2 Bilan des activités rejetées par radionucléides

Chinon B 11/2025	Activités rejetées																					
	Gaz Rares (TBq)						Iodes (GBq)			Autres produits de fission ou d'activation (Hors 14C) (GBq)												
	41Ar	85Kr	131mXe	133Xe	135Xe	/	/	/	131I	133I	/	/	58Co	60Co	134Cs	137Cs	/	/	/	/	/	/
Totaux Mensuels	4,262E-03	1,219E-06	1,853E-07	2,716E-02	1,165E-02	/	/	/	2,032E-04	6,501E-04	/	/	3,217E-05	2,892E-05	2,422E-05	3,396E-05	/	/	/	/	/	/
Cumuls depuis le 01/01	7,06E-02	3,42E-05	1,87E-05	3,15E-01	1,35E-01	/	/	/	5,79E-03	6,72E-03	/	/	3,99E-04	3,83E-04	3,28E-04	3,97E-04	/	/	/	/	/	/

Commentaires :

RAS

Chinon A 11/2025	Activités rejetées						
	Autres produits de fission ou d'activation (Hors 14C) (MBq)						
	60Co	137Cs	36Cl	/	/	/	/
Totaux Mensuels	2,442E-03	2,816E-03	2,590E-02	/	/	/	/
Cumuls depuis le 01/01	2,96E-02	3,69E-02	2,18E-01	/	/	/	/

Commentaires :

RAS

Privé	Public (C=0)	Interne (C=1)	Restreint (C=2)	Confidentiel (C=3)
	X			



AMI 11/2025	Activités rejetées															Autres produits de fission ou d'activation (Hors 14C) (GBq)								
	Gaz Rares (TBq)			Iodes (GBq)			Autres produits de fission ou d'activation (Hors 14C) (GBq)									60Co	134Cs	137Cs	/	/	/	/	/	/
Totaux Mensuels	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	9,272E-06	/	9,256E-06	/	/	/	/	/	/	/	/	/
Cumuls depuis le 01/01	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	9,49E-05	/	1,07E-04	/	/	/	/	/	/	/	/	/

Commentaires :

RAS

Privé	Public (C=0)	Interne (C=1)	Restreint (C=2)	Confidentiel (C=3)
	X			



4.3 Bilan différé des rejets radioactifs gazeux

Chinon B 2025	Activités rejetées en 14C en GBq			
	Trimestre 1	Trimestre 2	Trimestre 3	Trimestre 4
Totaux	1,506E+02	1,979E+02	2,788E+02	/
Cumul depuis le 01/01	1,51E+02	3,49E+02	6,27E+02	/
Limite annuelle	2,20E+03			

Commentaires :

RAS

Chinon A 2025	Activités rejetées en 14C en GBq			
	Trimestre 1	Trimestre 2	Trimestre 3	Trimestre 4
Totaux	2,571E-02	2,611E-02	1,172E-02	/
Cumul depuis le 01/01	2,57E-02	5,18E-02	6,35E-02	/
Limite annuelle	3,15E+00			

Commentaires :

RAS

Privé	Public (C=0)	Interne (C=1)	Restreint (C=2)	Confidentiel (C=3)
	X			



AMI 2025	Activités rejetées en 14C en GBq			
	Trimestre 1	Trimestre 2	Trimestre 3	Trimestre 4
Totaux	1,438E-01	3,334E-02	2,501E-02	/
Cumul depuis le 01/01	1,44E-01	1,77E-01	2,02E-01	/
Limite annuelle		2,00E+01		

Commentaires :

RAS

Chinon A 10/2025	Activités rejetées (GBq)									
	Volume rejeté (m3)	/	/	/	/	/	/	/	/	Autres PF&PA (1)
Mensuel	3,32E+07	/	/	/	/	/	/	/	/	2,542E-05
Cumul depuis le 01/01	2,76E+08	/	/	/	/	/	/	/	/	2,54E-04

(1) Emetteurs Bêta purs inclus hors 14C

Commentaires :

RAS

Privé	Public (C=0)	Interne (C=1)	Restreint (C=2)	Confidentiel (C=3)
	X			



AMI	Activités rejetées (GBq)											
	Volume rejeté (m3)	/	/	/	/	/	/	/	/	/	Iodes	
10/2025	7,28E+07	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
Mensuel												
Cumul depuis le 01/01	6,19E+08	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	

Commentaires :

RAS

AMI - cheminée 5 - AMI haute activité	Activités rejetées (GBq)											
	2025	Volume rejeté (m3)	55Fe	63Ni	90Sr	/	/	/	/	/	Autres PF&PA (1)	
Trimestre 1	9,73E+07	1,947E-05	4,867E-06	7,787E-06	/	/	/	/	/	6,783E-05		
Trimestre 2	1,02E+08	3,074E-05	7,174E-06	3,074E-06	/	/	/	/	/	7,452E-05		
Trimestre 3	8,90E+07	1,781E-05	7,123E-06	4,452E-06	/	/	/	/	/	6,505E-05		
Trimestre 4	/	/	/	/	/	/	/	/	/	2,140E-05		
Cumul depuis le 01/01	2,89E+08	6,80E-05	1,92E-05	1,53E-05	/	/	/	/	/	2,29E-04		

AMI - cheminée 6 - AMI moyenne activité	Activités rejetées (GBq)											
	2025	Volume rejeté (m3)	55Fe	63Ni	90Sr	/	/	/	/	/	Autres PF&PA (1)	
Trimestre 1	6,98E+07	6,979E-06	2,094E-06	2,792E-06	/	/	/	/	/	2,693E-05		
Trimestre 2	3,82E+07	1,527E-05	3,436E-06	1,909E-06	/	/	/	/	/	2,817E-05		

Privé	Public (C=0)	Interne (C=1)	Restreint (C=2)	Confidentiel (C=3)
	X			



AMI - cheminée 6 - AMI moyenne activité	Activités rejetées (GBq)						
	2025	Volume rejeté (m3)	55Fe	63Ni	90Sr	/ / / / /	Autres PF&PA (1)
Trimestre 3		7,35E+07	7,354E-06	2,206E-06	2,206E-06	/ / / / /	2,733E-05
Trimestre 4		/	/	/	/	/ / / / /	9,228E-06
Cumul depuis le 01/01		1,82E+08	2,96E-05	7,74E-06	6,91E-06	/ / / / /	9,17E-05

AMI - cheminée 7 - AMI basse activité	Activités rejetées (GBq)						
	2025	Volume rejeté (m3)	55Fe	63Ni	90Sr	/ / / / /	Autres PF&PA (1)
Trimestre 1		2,26E+07	4,511E-06	1,579E-06	4,511E-06	/ / / / /	1,788E-05
Trimestre 2		3,83E+07	7,661E-06	1,915E-06	1,149E-06	/ / / / /	2,069E-05
Trimestre 3		1,45E+07	5,789E-06	1,447E-06	1,303E-06	/ / / / /	1,402E-05
Trimestre 4		/	/	/	/	/ / / / /	5,756E-06
Cumul depuis le 01/01		7,53E+07	1,80E-05	4,94E-06	6,96E-06	/ / / / /	5,83E-05

(1) Emetteurs bêta purs inclus hors 14C et 3H

Commentaires :

RAS

Privé	Public (C=0)	Interne (C=1)	Restreint (C=2)	Confidentiel (C=3)
	X			

4.4 Débits d'activités aux cheminées principales

Valeurs maximales des débits d'activités (Bq/s)				
11/2025	Gaz Rares	Tritium	Iodes	Autres PF&PA (1)
Cheminée du BAN 8 (TRANCHES 3-4)	5,28E+05	1,40E+04	2,46E-01	3,20E-02
Limites	4,95E+07	4,95E+06	5,00E+02	3,10E+02
Cheminée du BAN 9 (TRANCHES 1-2)	3,19E+05	1,28E+04	2,09E-01	2,73E-02
Limites	4,95E+07	4,95E+06	5,00E+02	3,10E+02
cheminée 5 - AMI haute activité	/	3,73E+00	/	7,92E-03
Limites	/	1,10E+05	1,00E+00	1,60E+02
cheminée 6 - AMI moyenne activité	/	3,12E+00	/	2,10E-03
Limites	/	1,60E+04	/	3,00E+01
cheminée 7 - AMI basse activité	/	3,16E+00	/	2,04E-03
Limites	/	4,00E+03	/	8,00E+00
cheminée 10 - ADVA A3	/	7,52E+00	/	1,75E-02
Limites	/	1,00E+05	/	1,40E+02
Global Site	7,97E+05	2,62E+04	4,41E-01	7,82E-02
Limites Global Site	1,00E+08	1,00E+07	1,00E+03	1,00E+03

(1) hors 14C, 63Ni et autres Béta purs

Commentaires :

RAS

4.5 Contrôle activité cheminées annexes

Cheminées annexes contrôlées
0KRT804ED-Cheminée atelier chaud voie 2
0KRT807ED-Cheminée MSDG
0KRT805ED-Cheminée extension de l'atelier chaud
0KRT806ED-Cheminée atelier chaud B3/4
0KRT809ED-Cheminée BAC
0KRT801ED-Cheminée atelier chaud voie 1

Privé	Public (C=0)	Interne (C=1)	Restreint (C=2)	Confidentiel (C=3)
	X			

Cheminées annexes contrôlées

0KRT808ED-Cheminée LAVERIE

0RGV001DD-Cheminée Local LMC

Commentaires :

Les contrôles réalisés ne mettent pas en évidence d'activité bêta globale d'origine artificielle.

4.6 Estimation des rejets gazeux diffus

Rejets Diffus	Activité diffusée (Bq)		Volume (m3)
11/2025	Tritium	Iodes	
PTR	/	/	/
S	/	/	/
GCT	/	/	/
T	4,515E+07	0,000E+00	3,94E+03
Chinon A	/	/	/
AMI	/	/	/
Ex	3,846E+04	0,000E+00	1,01E+04
Total des rejets diffus	4,519E+07	0,000E+00	1,40E+04
Total des rejets gazeux	5,574E+10	8,533E+05	4,64E+08
Cumul des rejets diffus depuis 01/01	4,47E+09	0,00E+00	/
Cumul des rejets gazeux depuis 01/01	8,54E+11	1,25E+07	/

Commentaires :

RAS

Privé	Public (C=0)	Interne (C=1)	Restreint (C=2)	Confidentiel (C=3)
	X			



5. Energie produite

11/2025		Energie Produite (GWe x h)			
N° Réacteur	CHI-1	CHI-2	CHI-3	CHI-4	
Brute	6,64E+02	6,67E+02	6,68E+02	6,74E+02	
Nette	6,31E+02	6,36E+02	6,35E+02	6,39E+02	

Commentaires :

RAS

6. Statistique mensuelle des vents

		11/2025																			
Direction		20°	40°	60°	80°	100°	120°	140°	160°	180°	200°	220°	240°	260°	280°	300°	320°	340°	360°	Vents calmes	Vitesse moyenne (m/s)
Fréquence (%)		3,20	3,30	1,30	1,20	1,10	1,60	5,40	6,90	9,00	27,90	7,90	4,30	4,10	5,90	9,10	4,80	1,80	1,30	0,00	/
Vitesse (m/s)		4,10	4,70	3,60	2,60	3,30	5,90	5,30	5,30	7,70	7,30	5,70	5,90	5,70	4,70	4,90	4,80	3,80	3,40	0,00	5,90

Commentaires :

RAS

Privé	Public (C=0)	Interne (C=1)	Restreint (C=2)	Confidentiel (C=3)
	X			