EDF-FLA-2025-06-RAD-Men-00

Registre mensuel Rejets radioactifs Juin 2025

Registre mensuel Rejets radioactifs du mois de Juin 2025

Centre Nucléaire de Production d'Electricité EDF CNPE EDF - CNPE de Flamanville

Registre n° *EDF-FLA-2025-06-RAD-Men-00*

SIGNATAIRES	NOM	DATE
Approbateur		07/07/2025 13:03
Responsable du site		07/07/2025 13:29

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

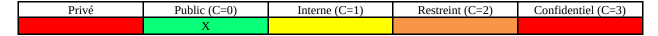


EDF-FLA-2025-06-RAD-Men-00

Registre mensuel Rejets radioactifs Juin 2025

Suivi des versions

Date	Indice version	Motif
25/06/2025 10:33	0	Version initiale



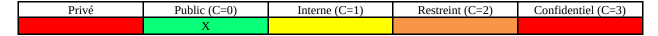


EDF-FLA-2025-06-RAD-Men-00

Registre mensuel Rejets radioactifs Juin 2025

Observation(s) globale(s) au registre

Pendant le mois, les réservoirs EX ont révélé une activité volumique en tritium supérieure à 400 Bq/L. Durant cette période, l'apport d'effluents provenait du réacteur numéro 2 dont l'activité en tritium dans la partie secondaire de l'installation était voisine de 4.1°3 Bq/L.





EDF-FLA-2025-06-RAD-Men-00

Registre mensuel Rejets radioactifs Juin 2025

TABLE DES MATIERES

1.		Objet du registre		5
2		Limites réglementaire	PS	5
3.		Rejets radioactifs liqu	iides	6
	3.1	1 Bilan des rejets r	adioactifs liquides	6
	3.2	2 Bilan des activité	s rejetées par radionucléides	7
	3.3	3 Débits d'activités	s au point de rejet	8
	3.4	4 Bilan différé des	rejets radioactifs liquides	8
4		Rejets radioactifs gaz	eux	9
	4.1	1 Bilan des rejets r	adioactifs gazeux	9
	4.2	2 Bilan des activité	s rejetées par radionucléides	10
	4.3	3 Bilan différé des	rejets radioactifs gazeux	11
	4.4	4 Débits d'activités	s aux cheminées principales	12
	4.5	5 Contrôle activité	cheminées annexes	12
	4.6	6 Estimation des re	jets gazeux diffus	13
5.		Energie produite		14
6		Statistique mensuelle	des vents	14



EDF-FLA-2025-06-RAD-Men-00

Registre mensuel Rejets radioactifs Juin 2025

1. Objet du registre

Ce registre rassemble les données relatives aux rejets d'effluents radioactifs liquides et gazeux de EDF - CNPE de Flamanville pour le mois de Juin 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 maitrise 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

2018-DC-0639 de l'autorité de sûreté nucléaire du 19 juillet 2018 fixant les valeurs limites de rejet dans l'environnement des effluents des installations nucléaires de base n°108, n°109 et n°167 exploitées par Electricité De France (EDF) dans la commune de Flamanville.

2018-DC-0640 de l'autorité de sûreté nucléaire du 19 juillet 2018 fixant les prescriptions relatives aux modalités de prélèvement et de consommation d'eau, de rejet d'effluents et de surveillance de l'environnement des installations nucléaires de base n°108, n°109 et n°167 exploitées par Electricité De France (EDF) dans la commune de Flamanville.

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.

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



EDF-FLA-2025-06-RAD-Men-00

Registre mensuel Rejets radioactifs Juin 2025

3. Rejets radioactifs liquides

3.1 Bilan des rejets radioactifs liquides

FLA 1 FLA 2 FLA 3	Activités rejetées (MBq)							
	Totaux Mensuels							
06/2025	Vol rejeté (m3)	Tritium	lodes	Autres PF&PA (1)				
Т	2,65E+03	4,328E+06	6,358E-01	8,517E+01				
Ex	2,89E+04	7,096E+03	/	/				
Total Ex + T	3,15E+04	4,335E+06	6,358E-01	8,517E+01				
Total Ex + T depuis 01/01	2,18E+05	2,12E+07	2,76E+00	2,76E+02				
Limites annuelles (2)	/	1,45E+08	1,20E+02	1,30E+04				

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

Commentaires:

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



Registre mensuel Rejets radioactifs Juin 2025

EDF-FLA-2025-06-RAD-Men-00

3.2 Bilan des activités rejetées par radionucléides

FLA 1 FLA 2 FLA 3		Activités rejetées (MBq)													
06/2025	lodes	Iodes Autres produits de fission ou d'activation (Sauf C14 et Ni63)													
	1311 //	54Mn	58Co	60Co	110mAg	123mTe	124Sb	125Sb	134Cs	137Cs	51Cr	95Nb	95Zr	1 1	/
Totaux Mensuels	6,358E-01 / /	5,783E+00	4,928E+01	2,039E+01	1,329E+00	4,400E-01	3,717E+00	2,610E+00	8,305E-01	7,864E-01	/	/	/	/ /	/
Cumuls depuis le 01/01	2,76E+00 / /	1,06E+01	1,16E+02	1,02E+02	4,95E+00	1,93E+00	1,15E+01	8,55E+00	3,41E+00	3,31E+00	1,16E+01	9,40E-01	9,38E-01	1 1	/

Commentaires:

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



EDF-FLA-2025-06-RAD-Men-00

Registre mensuel Rejets radioactifs Juin 2025

3.3 Débits d'activités au point de rejet

Débits d'activités (Bq/s)								
06/2025 Tritium lodes Autres PF&P/								
Valeurs maximales	1,16E+07	1,93E+00	3,57E+02					
Limite	5,58E+07	6,97E+04	4,88E+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.

FLA 1 FLA 2 FLA 3	Activités rejetées (MBq)							
05/2025	Totaux Mensuels							
	Volume rejeté (m3)	C14	Ni63	Autres PF&PA(1)				
Mensuel	3,27E+03	7,192E+02	2,291E+00	5,630E+01				
Cumul depuis le 01/01	9,04E+03	3,86E+03	1,52E+01	2,06E+02				
Limites annuelles	/	2,80E+05	/	1,30E+04				

^{(1) 63}Ni inclus

Commentaires:

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



EDF-FLA-2025-06-RAD-Men-00

Registre mensuel Rejets radioactifs Juin 2025

4. Rejets radioactifs gazeux

4.1 Bilan des rejets radioactifs gazeux

FLA 1 FLA 2 FLA 3	Activités rejetées (totaux mensuels)							
06/2025	Vol rejeté (m3)	Tritium (TBq)	Gaz Rares (TBq)	lodes (GBq)	Autres PF&PA (1) (GBq)			
Mensuel	5,33E+08	4,820E-02	2,124E-01	1,471E-03	2,464E-04			
Cumul depuis le 01/01	3,55E+09	4,17E-01	1,24E+00	1,86E-02	1,75E-03			
Limites annuelles (2)	/	1,10E+01	4,00E+01	1,00E+00	1,50E-01			

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

Commentaires:

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



EDF-FLA-2025-06-RAD-Men-00

Registre mensuel Rejets radioactifs Juin 2025

Bilan des activités rejetées par radionucléides

FLA 1 FLA 2 FLA 3		Activités rejetées																		
06/2025		G	az Rare	es (TBq)				lode	s (GBq)	Αι	ıtres PF	-&PA (h	ors 14C	C) ((GI	3q))	
	41Ar	85Kr	131mXe	133Xe	135Xe	/	/ /	/	1311	1331	//	58Co	60Co	134Cs	137Cs	/ /	/ /	/ /	/	/ /
Totaux Mensuels	4,292E-03	1,420E-01	1,741E-02	2,938E-02	1,937E-02	/	/ /	/	2,180E-04	1,253E-03	/ /	5,650E-05	7,006E-05	6,132E-05	5,849E-05	/ /	/ /	/ /	/	/ /
Cumuls depuis le 01/01	2,55E-02	7,96E-01	9,68E-02	2,00E-01	1,27E-01	/	/ /	/	1,09E-02	7,76E-03	/ /	4,08E-04	4,98E-04	4,36E-04	4,05E-04	/ /	/ /	/ /	/	/ /

Commentaires : RAS

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



EDF-FLA-2025-06-RAD-Men-00

Registre mensuel Rejets radioactifs Juin 2025

Bilan différé des rejets radioactifs gazeux

FLA 1 FLA 2 FLA 3	Activités rejetées en C14 en GBq						
2025	Trimestre 1	Trimestre 2	Trimestre 3	Trimestre 4			
Totaux	8,292E+01	/	/	/			
Cumul depuis le 01/01	8,29E+01	/	/	/			

Commentaires : RAS

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

EDF-FLA-2025-06-RAD-Men-00

Registre mensuel Rejets radioactifs Juin 2025

4.4 Débits d'activités aux cheminées principales

Valeurs maximales des débits d'activités (Bq/s)									
06/2025	Gaz Rares	Tritium	Iodes	Autres PF&PA (1)					
Cheminée du BAN TRANCHE 1	1,37E+05	1,64E+04	2,25E-01	4,70E-02					
Limites	1,00E+07	1,20E+06	1,10E+02	1,10E+02					
Cheminée du BAN TRANCHE 2	1,64E+05	1,39E+04	1,95E-01	4,82E-02					
Limites	1,00E+07	1,20E+06	1,10E+02	1,10E+02					
Cheminée du BAN TRANCHE 3	2,67E+06	5,76E+02	2,83E-01	4,92E-02					
Limites	1,00E+07	9,00E+05	1,10E+02	1,00E+02					
Global Site	2,96E+06	2,77E+04	7,04E-01	1,36E-01					
Limites Global Site	3,00E+07	3,30E+06	3,30E+02	3,20E+02					

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

Commentaires:

RAS

4.5 Contrôle activité cheminées annexes

Cheminées annexes contrôlées
Cheminée Laverie 1
Cheminée LCM
Cheminée Laverie 2
Cheminée LPI

Commentaires:

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



EDF-FLA-2025-06-RAD-Men-00

Registre mensuel Rejets radioactifs Juin 2025

4.6 Estimation des rejets gazeux diffus

Rejets Diffus	Activité dif	fusée (Bq)	Volume (m3)
06/2025	Tritium	lodes	
PTR	2,195E+06	/	2,00E+00
S	0,000E+00	0,000E+00	/
GCT	1,115E+10	/	6,28E+03
Т	4,804E+07	0,000E+00	2,65E+03
/	/	/	/
	/	/	/
Ex	6,752E+04	0,000E+00	2,89E+04
Total des rejets diffus	1,120E+10	0,000E+00	3,78E+04
Total des rejets gazeux	4,820E+10	1,471E+06	5,33E+08
Cumul des rejets diffus depuis 01/01	2,03E+10	0,00E+00	/
Cumul des rejets gazeux depuis 01/01	4,17E+11	1,86E+07	/

Commentaires:

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



EDF-FLA-2025-06-RAD-Men-00

Registre mensuel Rejets radioactifs Juin 2025

5. Energie produite

06/2025	Energie Produite (GWe x						
N° Réacteur	FLA-1	FLA-2	FLA-3				
Brute	7,04E+02	4,51E+02	3,99E+02				
Nette	6,73E+02	4,23E+02	3,48E+02				

Commentaires:

RAS

6. Statistique mensuelle des vents

	06/2025																			
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 (%)	1,00	1,50	1,40	7,60	5,30	2,40	2,10	2,60	2,60	7,00	16,50	18,50	12,90	6,70	2,70	4,80	2,70	1,60	0,10	/
Vitesse (m/s)	2,70	3,20	3,90	8,80	9,70	6,10	5,50	7,20	9,10	9,40	8,40	7,30	6,40	6,90	4,50	3,80	3,20	2,60	0,00	7,10

Commentaires:

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



EDF-FLA-2025-06-RAD-Men-00

Registre mensuel
Rejets radioactifs
Juin 2025

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