



Registre mensuel Rejets radioactifs du mois de Février 2025

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

Registre n°
EDF-BLA-2025-02-RAD-Men-00

SIGNATAIRES	NOM	DATE
Approbateur		
Responsable du site		

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



Suivi des versions

Date	Indice version	Motif
06/02/2025 10:52	0	Version initiale

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



Observation(s) globale(s) au registre

Aucune observation globale au registre ce mois-ci.

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.....	10
4.3	Bilan différé des rejets radioactifs gazeux.....	11
4.4	Débits d'activités aux cheminées principales.....	12
4.5	Contrôle activité cheminées annexes.....	12
4.6	Estimation des rejets gazeux diffus.....	14
5.	Energie produite.....	15
6.	Statistique mensuelle des vents.....	15

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 Blayais pour le mois de Février 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°2023-DC-0755 de l'Autorité de sûreté nucléaire du 23 mai 2023 fixant les prescriptions relatives aux modalités de prélèvements et de consommation d'eau et de rejets dans l'environnement des effluents liquides et gazeux de la centrale nucléaire du Blayais (INB n°86 et n°110)

Décision n°2023-DC-0756 de l'Autorité de sûreté nucléaire du 23 mai 2023 fixant les limites de rejets dans l'environnement des effluents liquides et gazeux de la centrale nucléaire du Blayais (INB n°86 et n°110)

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

02/2025	Activités rejetées (MBq)			
	Totaux Mensuels			
	Vol rejeté (m3)	Tritium	Iodes	Autres PF&PA (1)
T	4,20E+03	3,870E+06	1,353E+00	3,279E+01
Ex	1,35E+04	1,360E+02	/	/
Total Ex + T	1,77E+04	3,870E+06	1,353E+00	3,279E+01
Total Ex + T depuis 01/01	3,89E+04	6,69E+06	2,51E+00	5,79E+01
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

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

	Centre Nucléaire de Production d'Électricité de EDF - CNPE Blayais EDF-BLA-2025-02-RAD-Men-00	Registre mensuel Rejets radioactifs Février 2025
-------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------

3.2 Bilan des activités rejetées par radionucléides

		Activités rejetées (MBq)											
		Autres produits de fission ou d'activation (Sauf C14 et Ni63)											
02/2025		lodes											
		131I	/	/	54Mn	58Co	60Co	110mAg	123mTe	124Sb	125Sb	134Cs	137Cs
Totaux Mensuels		1,353E+00	/	/	1,371E+00	1,705E+00	1,146E+01	9,402E+00	1,143E+00	1,240E+00	3,838E+00	1,224E+00	1,406E+00
Cumuls depuis le 01/01		2,51E+00	/	/	2,47E+00	2,91E+00	2,05E+01	1,57E+01	2,12E+00	2,34E+00	7,03E+00	2,31E+00	2,55E+00

Commentaires :

RAS

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

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

3.3 Débits d'activités au point de rejet

Débits d'activités (Bq/s)			
02/2025	Tritium	Iodes	Autres PF&PA(1)
Valeurs maximales	9,16E+06	2,70E+00	9,85E+01
Limite	3,36E+07	4,20E+04	2,94E+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.

01/2025	Activités rejetées (MBq)			
	Totaux Mensuels			
	Volume rejeté (m3)	C14	Ni63	Autres PF&PA(1)
Mensuel	3,70E+03	3,984E+03	2,590E+00	2,770E+01
Cumul depuis le 01/01	3,70E+03	3,98E+03	2,59E+00	2,77E+01
Limites annuelles	/	2,60E+05	/	3,60E+04

(1) 63Ni inclus

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

02/2025	Activités rejetées (totaux mensuels)				
	Vol rejeté (m3)	Tritium (TBq)	Gaz Rares (TBq)	Iodes (GBq)	Autres PF&PA (1) (GBq)
Mensuel	3,37E+08	3,617E-02	4,731E-02	2,695E-03	7,763E-03
Cumul depuis le 01/01	6,84E+08	6,01E-02	8,51E-02	4,40E-03	1,53E-02
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

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

	Centre Nucléaire de Production d'Électricité de EDF - CNPE Blayais EDF-BLA-2025-02-RAD-Men-00	Registre mensuel Rejets radioactifs Février 2025
-------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------

4.2 Bilan des activités rejetées par radionucléides

02/2025	Activités rejetées														
	Gaz Rares (TBq)						Iodes (GBq)				Autres PF&PA (hors 14C) (GBq)				
	41Ar	85Kr	131mXe	133Xe	135Xe	137Xe	131I	131I	133I	137I	58Co	60Co	134Cs	137Cs	76As
Totaux Mensuels	1,365E-02	5,632E-06	1,685E-06	1,990E-02	1,376E-02	1,425E-03	1,270E-03	1,270E-03	1,270E-03	3,852E-05	4,962E-05	3,939E-05	3,926E-05	7,598E-03	7,598E-03
Cumuls depuis le 01/01	1,91E-02	5,63E-06	1,69E-06	3,97E-02	2,62E-02	1,90E-03	2,50E-03	2,50E-03	2,50E-03	7,39E-05	9,95E-05	7,90E-05	7,33E-05	1,50E-02	1,50E-02

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

	Centre Nucléaire de Production d'Électricité de EDF - CNPE Blayais EDF-BLA-2025-02-RAD-Men-00	Registre mensuel Rejets radioactifs Février 2025
-------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------

4.3 Bilan différé des rejets radioactifs gazeux

2024	Activités rejetées en C14 en GBq			
	Trimestre 1	Trimestre 2	Trimestre 3	Trimestre 4
Totaux	1,747E+02	1,604E+02	5,615E+01	9,726E+01
Cumul depuis le 01/01	1,75E+02	3,35E+02	3,91E+02	4,89E+02

Commentaires :

RAS

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

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

4.4 Débits d'activités aux cheminées principales

Valeurs maximales des débits d'activités (Bq/s)				
02/2025	Gaz Rares	Tritium	Iodes	Autres PF&PA (1)
Cheminée du BAN 8 (TRANCHES 3-4)	2,50E+05	6,44E+03	1,07E+00	3,53E+00
Limites	5,00E+07	5,00E+06	5,00E+02	5,00E+02
Cheminée du BAN 9 (TRANCHES 1-2)	1,20E+05	1,27E+04	6,63E-01	5,34E-02
Limites	5,00E+07	5,00E+06	5,00E+02	5,00E+02
Global Site	3,62E+05	1,75E+04	1,38E+00	3,58E+00
Limites Global Site	/	/	/	/

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

Commentaires :

RAS

4.5 Contrôle activité cheminées annexes

Cheminées annexes contrôlées
Ventilation atelier tiède voie 1
Ventilation arrière BAN 9
Ventilation bulle tranche 3
Ventilation BAC
Ventilation bulle tranche 1
Ventilation laverie
Ventilation arrière BAN 8
Cheminée Local chaud modulaire

Commentaires :

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

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



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

EDF-BLA-2025-02-RAD-Men-00

Registre mensuel
Rejets radioactifs
Février 2025

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

4.6 Estimation des rejets gazeux diffus

Rejets Diffus	Activité diffusée (Bq)		Volume (m3)
	Tritium	Iodes	
02/2025			
PTR	4,925E+07	/	3,40E+03
S	0,000E+00	0,000E+00	/
GCT	7,000E+08	/	1,00E+04
T	4,336E+07	0,000E+00	4,20E+03
/	/	/	/
/	/	/	/
Ex	1,675E+03	0,000E+00	1,35E+04
Total des rejets diffus	7,926E+08	0,000E+00	3,11E+04
Total des rejets gazeux	3,617E+10	2,695E+06	3,37E+08
Cumul des rejets diffus depuis 01/01	8,56E+08	0,00E+00	/
Cumul des rejets gazeux depuis 01/01	6,01E+10	4,40E+06	/

Commentaires :

RAS

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



Centre Nucléaire de Production d'Électricité de
EDF - CNPE Blayais
 EDF-BLA-2025-02-RAD-Men-00

Registre mensuel
 Rejets radioactifs
 Février 2025

5. Energie produite

02/2025	Energie Produite (GWe x h)			
N° Réacteur	BLA-1	BLA-2	BLA-3	BLA-4
Brute	6,30E+02	1,39E+02	6,08E+02	6,49E+02
Nette	6,03E+02	1,28E+02	5,81E+02	6,23E+02

Commentaires :
 RAS

6. Statistique mensuelle des vents

02/2025																				
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 (%)	2,00	8,00	8,80	2,40	4,50	2,80	12,40	15,80	7,30	5,70	2,70	4,20	6,50	4,00	4,50	2,70	3,70	1,80	0,20	/
Vitesse (m/s)	3,30	5,50	5,90	4,80	5,20	5,60	7,10	7,10	5,10	4,70	4,70	4,60	5,10	5,10	6,30	5,80	4,00	4,10	0,00	5,70

Commentaires :

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



Centre Nucléaire de Production d'Électricité de
EDF - CNPE Blayais
EDF-BLA-2025-02-RAD-Men-00

Registre mensuel
Rejets radioactifs
Février 2025

RAS

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

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