



Registre mensuel Rejets radioactifs du mois de Mars 2024

Centre Nucléaire de Production d'Électricité EDF
CNPE EDF - Saint-Laurent-des-Eaux

Registre n°
EDF-SLB-2024-03-RAD-Men-00

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



Suivi des versions

Date	Indice version	Motif
28/03/2024 15:12	0	Version initiale

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.....	10
4.3	Bilan différé des rejets radioactifs gazeux.....	11
4.4	Débits d'activités aux cheminées principales.....	13
4.5	Contrôle activité cheminées annexes.....	13
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 - Saint-Laurent-des-Eaux pour le mois de Mars 2024.

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° 2015-DC-0499 de l'Autorité de sûreté nucléaire du 19 février 2015 fixant les prescriptions relatives aux modalités de prélèvement et de consommation d'eau, de rejet dans l'environnement des effluents liquides et gazeux et de surveillance de l'environnement des installations nucléaires de base n° 46, n° 74 et n° 100 exploitées par Électricité de France – Société Anonyme (EDF-SA) dans la commune de Saint-Laurent-Nouan (département du Loir-et-Cher).

Décision n° 2015-DC-0498 de l'Autorité de sûreté nucléaire du 19 février 2015 fixant les valeurs limites de rejet dans l'environnement des effluents liquides et gazeux des installations nucléaires de base n° 46, n° 74 et n° 100 exploitées par Électricité de France – Société Anonyme (EDF-SA) dans la commune de Saint-Laurent-Nouan (département du Loir-et-Cher).

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.

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

Saint Laurent B	Activités rejetées (MBq)			
	Totaux Mensuels			
03/2024	Vol rejeté (m3)	Tritium	Iodes	Autres PF&PA (1)
T	3,01E+03	6,432E+05	8,892E-01	2,529E+01
Ex	6,21E+03	3,047E+01	/	/
Total Ex + T	9,22E+03	6,432E+05	8,892E-01	2,529E+01
Total Ex + T depuis 01/01	4,67E+04	1,78E+06	4,03E+00	1,05E+02
Limites annuelles (2)	/	4,50E+07	2,00E+02	/

(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			



3.2 Bilan des activités rejetées par radionucléides

Saint Laurent B	Activités rejetées (MBq)																
03/2024	Iodes		Autres produits de fission ou d'activation (Sauf C14 et Ni63)														
	131I	/	/	110mAg	123mTe	124Sb	125Sb	134Cs	137Cs	54Mn	58Co	60Co	/	/	/	/	/
Totaux Mensuels	8,892E-01	/	/	5,336E+00	6,013E-01	1,041E+00	2,728E+00	9,836E-01	1,210E+00	1,173E+00	1,500E+00	1,071E+01	/	/	/	/	/
Cumuls depuis le 01/01	4,03E+00	/	/	2,67E+01	2,62E+00	4,98E+00	1,21E+01	4,44E+00	5,48E+00	5,64E+00	7,19E+00	3,58E+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)			
03/2024	Tritium	Iodes	Autres PF&PA(1)
Valeurs maximales	1,52E+06	1,67E+00	4,73E+01
Limite	6,16E+07	6,05E+04	4,23E+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.

Saint Laurent B	Activités rejetées (MBq)			
02/2024	Totaux Mensuels			
	Volume rejeté (m3)	C14	Ni63	Autres PF&PA(1)
Mensuel	4,69E+03	2,932E+02	5,951E+00	5,061E+01
Cumul depuis le 01/01	9,83E+03	5,30E+02	1,11E+01	9,08E+01
Limites annuelles	/	1,30E+05	/	2,00E+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

Saint Laurent B	Activités rejetées (totaux mensuels)				
03/2024	Vol rejeté (m3)	Tritium (TBq)	Gaz Rares (TBq)	Iodes (GBq)	Autres PF&PA (1) (GBq)
Mensuel	1,77E+08	3,293E-02	2,555E-02	3,007E-03	1,588E-04
Cumul depuis le 01/01	5,30E+08	9,07E-02	7,60E-02	4,49E-03	4,71E-04
Limites annuelles (2)	/	4,00E+00	3,00E+01	6,00E-01	4,00E-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.

Saint Laurent A	Activités rejetées (totaux mensuels)			
03/2024	Vol rejeté (m3)	Tritium (TBq)	Autres PF&PA (1) (GBq)	Alpha (GBq)
Saint Laurent A	3,64E+07	3,660E-03	1,081E-04	7,380E-07
Cumul depuis le 01/01	1,05E+08	1,09E-02	3,40E-04	4,16E-06
Limites annuelles (2)	/	4,00E+00	/	5,00E-05

(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

Saint Laurent B	Activités rejetées																						
03/2024	Gaz Rares (TBq)						Iodes (GBq)				Autres PF&PA (hors 14C) (GBq)												
	133Xe	135Xe	131mXe	41Ar	85Kr	/	/	/	/	131I	133I	/	/	134Cs	137Cs	58Co	60Co	/	/	/	/	/	/
Totaux Mensuels	1,663E-02	7,563E-03	1,925E-05	1,203E-03	1,317E-04	/	/	/	/	2,421E-03	5,859E-04	/	/	2,830E-05	3,786E-05	3,778E-05	5,483E-05	/	/	/	/	/	/
Cumuls depuis le 01/01	5,01E-02	2,27E-02	5,80E-05	2,79E-03	3,92E-04	/	/	/	/	2,74E-03	1,76E-03	/	/	8,72E-05	1,13E-04	1,12E-04	1,59E-04	/	/	/	/	/	/

Commentaires :

RAS.

Saint Laurent A	Activités rejetées						
03/2024	Autres PF&PA (hors 14C) (MBq)						
	134Cs	137Cs	58Co	60Co	36Cl	/	/
Totaux Mensuels	/	9,252E-03	/	1,429E-02	8,458E-02	/	/
Cumuls depuis le 01/01	/	2,81E-02	/	4,05E-02	2,72E-01	/	/

Commentaires :

RAS.

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



4.3 Bilan différé des rejets radioactifs gazeux

Saint Laurent B	Activités rejetées en C14 en GBq			
2023	Trimestre 1	Trimestre 2	Trimestre 3	Trimestre 4
Totaux	8,508E+01	6,039E+01	2,704E+01	4,783E+01
Cumul depuis le 01/01	8,51E+01	1,45E+02	1,73E+02	2,20E+02

Commentaires :


RAS.

Saint Laurent A	Activités rejetées en C14 en GBq			
2024	Trimestre 1	Trimestre 2	Trimestre 3	Trimestre 4
Totaux	4,915E-02	/	/	/
Cumul depuis le 01/01	4,91E-02	/	/	/

Commentaires :

RAS.

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

	<p>Centre Nucléaire de Production d'Électricité de EDF - Saint-Laurent-des-Eaux</p> <p>EDF-SLB-2024-03-RAD-Men-00</p>	<p>Registre mensuel Rejets radioactifs Mars 2024</p>
--	---	--

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)				
03/2024	Gaz Rares	Tritium	Iodes	Autres PF&PA (1)
DVN Tranches 1 et 2	2,12E+06	1,27E+04	2,63E+00	7,43E-02
Limites	/	/	/	/
Global Site	2,12E+06	1,27E+04	2,63E+00	7,43E-02
Limites Global Site	1,00E+08	1,00E+07	1,00E+03	9,00E+02

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

Commentaires :

RAS.

4.5 Contrôle activité cheminées annexes

Cheminées annexes contrôlées
DVQ Espace BAN-BAC
DVA Laverie

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			

4.6 Estimation des rejets gazeux diffus

Rejets Diffus	Activité diffusée (Bq)		Volume (m3)
	Tritium	Iodes	
03/2024			
PTR	3,598E+06	/	0,00E+00
S	6,387E+03	0,000E+00	7,01E+02
GCT	/	/	/
T	2,742E+06	0,000E+00	2,31E+03
Saint Laurent A	/	/	/
	/	/	/
Ex	2,992E+02	0,000E+00	6,21E+03
Total des rejets diffus	6,347E+06	0,000E+00	9,22E+03
Total des rejets gazeux	3,659E+10	3,007E+06	2,13E+08
Cumul des rejets diffus depuis 01/01	3,80E+07	0,00E+00	/
Cumul des rejets gazeux depuis 01/01	1,02E+11	4,49E+06	/

Commentaires :

RAS.

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



5. Energie produite

03/2024	Energie Produite (GWe x h)	
N° Réacteur	SLB-1	SLB-2
Brute	6,59E+02	6,58E+02
Nette	6,30E+02	6,27E+02

Commentaires :


RAS.

6. Statistique mensuelle des vents

Direction	03/2024																		Vents calmes	Vitesse moyenne (m/s)
	20°	40°	60°	80°	100°	120°	140°	160°	180°	200°	220°	240°	260°	280°	300°	320°	340°	360°		
Fréquence (%)	0,80	0,50	1,30	7,00	3,60	1,70	6,90	6,90	8,80	5,30	11,00	9,50	16,80	6,80	1,50	2,80	3,80	2,30	2,70	/
Vitesse (m/s)	2,70	3,20	3,50	5,30	6,10	3,70	6,40	4,70	6,60	5,90	7,60	5,50	5,50	6,00	3,40	5,30	3,40	4,20	0,00	5,70

Commentaires :

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

	<p>Centre Nucléaire de Production d'Électricité de EDF - Saint-Laurent-des-Eaux</p> <p>EDF-SLB-2024-03-RAD-Men-00</p>	<p>Registre mensuel Rejets radioactifs Mars 2024</p>
--	---	--

RAS.

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