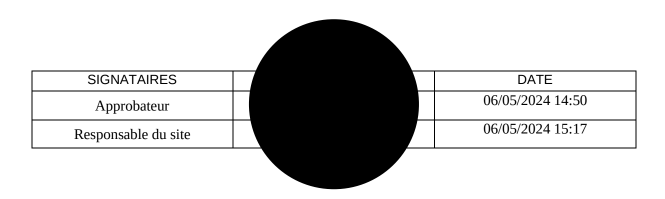
EDF-NOG-2024-04-RAD-Men-00

Registre mensuel Rejets radioactifs Avril 2024

# Registre mensuel Rejets radioactifs du mois de Avril 2024

## Centre Nucléaire de Production d'Electricité EDF CNPE EDF - CNPE Nogent

## Registre n° *EDF-NOG-2024-04-RAD-Men-00*



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



EDF-NOG-2024-04-RAD-Men-00

Registre mensuel Rejets radioactifs Avril 2024

### Suivi des versions

Date	Indice version	Motif
30/04/2024 16:30	0	Version initiale

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



EDF-NOG-2024-04-RAD-Men-00

Registre mensuel Rejets radioactifs Avril 2024

### Observation(s) globale(s) au registre

Des réservoirs EX comportent une activité tritium comprise entre 400 et 4000 Bq/L. Durant cette période, l'apport d'effluents EX provenait principalement de la tranche 1, dont l'activité en tritium présente dans la partie secondaire de l'installation était voisine de 2,50e3 Bq/L.

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



Registre mensuel Rejets radioactifs Avril 2024

#### EDF-NOG-2024-04-RAD-Men-00

### TABLE DES MATIERES

1.	Obj	jet du registre	3
2.	Lin	nites réglementaires	5
3.	Rej	ets 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.	Rej	ets radioactifs gazeux	
	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	13
5.	Ene	ergie produite	
6.	Sta	tistique mensuelle des vents	14

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



EDF-NOG-2024-04-RAD-Men-00

Registre mensuel Rejets radioactifs Avril 2024

### 1. Objet du registre

Ce registre rassemble les données relatives aux rejets d'effluents radioactifs liquides et gazeux de EDF - CNPE Nogent pour le mois de Avril 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 maitrise des nuisances et de l'impact sur la santé et l'environnement des installations nucléaires de base (dite "Décision Environnement")

### 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

Arrêté de rejet : Arrêté du 29 décembre 2004 autorisant Electricité de France à poursuivre les prélèvements d'eau et les rejets d'effluents liquides et gazeux pour l'exploitation du site nucléaire de Nogent-sur-Seine.

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

Edité le 6-mai-24 5/14



EDF-NOG-2024-04-RAD-Men-00

Registre mensuel Rejets radioactifs Avril 2024

### 3. Rejets radioactifs liquides

#### 3.1 Bilan des rejets radioactifs liquides

Nogent Tranche 1 et Nogent Tranche 2	Activités rejetées (MBq)						
	Totaux Mensuels						
04/2024	Vol rejeté (m3)	Tritium	lodes	Autres PF&PA (1)			
Т	2,85E+03	8,057E+06	1,005E+00	1,531E+01			
Ex	4,80E+03	5,134E+03	/	/			
Total Ex + T	7,65E+03	8,062E+06	1,005E+00	1,531E+01			
Total Ex + T depuis 01/01	3,12E+04	2,55E+07	3,49E+00	8,03E+01			
Limites annuelles (2)	/	8,00E+07	1,00E+02	2,50E+04			

<sup>(1)</sup> 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					



EDF-NOG-2024-04-RAD-Men-00

Registre mensuel Rejets radioactifs Avril 2024

### Bilan des activités rejetées par radionucléides

Nogent Tranche 1 et Nogent Tranche 2		Activités rejetées (MBq)									
04/2024	lodes		Autres produits de fission ou d'activation (Sauf C14 et Ni63)								
	1311 / /	110mAg	123mTe	124Sb	125Sb	134Cs	137Cs	54Mn	58Co	60Co	///////////////////////////////////////
Totaux Mensuels	1,005E+00 / /	1,061E+00	7,242E-01	1,018E+00	2,671E+00	1,036E+00	1,149E+00	1,143E+00	2,515E+00	3,992E+00	
Cumuls depuis le 01/01	3,49E+00 / /	3,78E+00	2,44E+00	3,77E+00	9,15E+00	3,51E+00	4,04E+00	3,89E+00	2,77E+01	2,20E+01	/ / / / / /

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



EDF-NOG-2024-04-RAD-Men-00

Registre mensuel Rejets radioactifs Avril 2024

#### 3.3 Débits d'activités au point de rejet

Débits d'activités (Bq/s)							
04/2024   Tritium   Iodes   Autres PF&PA(1							
Valeurs maximales	1,23E+07	1,39E+00	2,80E+01				
Limite	1,66E+07	2,58E+04	8,89E+04				

<sup>(1)</sup> 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.

Nogent Tranche 1 et Nogent Tranche 2	Activités rejetées (MBq)						
03/2024	Totaux Mensuels						
	Volume rejeté (m3)	C14	Ni63	Autres PF&PA(1)			
Mensuel	2,86E+03	6,626E+03	3,573E+00	2,152E+01			
Cumul depuis le 01/01	6,96E+03	1,12E+04	8,28E+00	7,33E+01			
Limites annuelles	/	1,90E+05	/	/			

<sup>(1) 63</sup>Ni inclus

### **Commentaires:**

RAS

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



EDF-NOG-2024-04-RAD-Men-00

Registre mensuel Rejets radioactifs Avril 2024

### 4. Rejets radioactifs gazeux

#### 4.1 Bilan des rejets radioactifs gazeux

Nogent Tranche 1 et Nogent Tranche 2	Activités rejetées (totaux mensuels)						
04/2024	Vol rejeté (m3)	Tritium (TBq)	Gaz Rares (TBq)	lodes (GBq)	Autres PF&PA (1) (GBq)		
Mensuel	3,36E+08	5,620E-02	1,072E-02	1,225E-03	1,427E-04		
Cumul depuis le 01/01	1,35E+09	2,31E-01	4,63E-02	6,66E-03	5,91E-04		
Limites annuelles (2)	/	8,00E+00	4,50E+01	8,00E-01	8,00E-01		

<sup>(1)</sup> 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 Nogent

EDF-NOG-2024-04-RAD-Men-00

Registre mensuel Rejets radioactifs Avril 2024

### Bilan des activités rejetées par radionucléides

Nogent Tranche 1 et Nogent Tranche 2		Activités rejetées															
04/2024		G	az Rar	es (TBq	)				lode	s (GBq)		Aι	ıtres PF	- RPA (h	ors 14C	C) (	GBq)
	133Xe	135Xe	41Ar	131mXe	85Kr	/	/ /	/	131I	1331	/ /	134Cs	137Cs	58Co	60Co	/ /	1//////////////////////////////////////
Totaux Mensuels	6,221E-03	3,051E-03	1,428E-03	8,439E-06	1,166E-05	/	/ /	/	1,466E-04	1,078E-03	/ /	3,152E-05	3,307E-05	3,614E-05	4,195E-05	/	1 1 1 1 1 1
Cumuls depuis le 01/01	2,54E-02	1,33E-02	7,61E-03	1,58E-05	3,02E-05	/	/ /	/	8,57E-04	5,80E-03	/ /	1,35E-04	1,40E-04	1,48E-04	1,68E-04	/ /	/ / / / / /

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



EDF-NOG-2024-04-RAD-Men-00

Registre mensuel Rejets radioactifs Avril 2024

### Bilan différé des rejets radioactifs gazeux

Nogent Tranche 1 et Nogent Tranche 2	Activités rejetées en C14 en GBq					
2023	Trimestre 1	Trimestre 2	Trimestre 3	Trimestre 4		
Totaux	1,614E+02	3,922E+01	1,521E+02	1,107E+02		
Cumul depuis le 01/01	1,61E+02	2,01E+02	3,53E+02	4,63E+02		

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



EDF-NOG-2024-04-RAD-Men-00

Registre mensuel Rejets radioactifs Avril 2024

#### 4.4 Débits d'activités aux cheminées principales

Valeurs maximales des débits d'activités (Bq/s)								
04/2024	Gaz Rares	Tritium	Iodes	Autres PF&PA (1)				
Cheminée du BAN 1 (tranche 1)	8,25E+04	1,27E+04	2,22E-01	3,79E-02				
Limites	5,00E+07	5,00E+06	5,00E+02	5,00E+02				
Cheminée du BAN 2 (tranche 2)	6,94E+04	1,14E+04	4,87E-01	2,47E-02				
Limites	5,00E+07	5,00E+06	5,00E+02	5,00E+02				
Global Site	1,43E+05	2,33E+04	7,09E-01	5,83E-02				
Limites Global Site	/	/	/	/				

<sup>(1)</sup> hors 14C, 63Ni et autres Bêta purs

### **Commentaires:**

RAS

#### 4.5 Contrôle activité cheminées annexes

Cheminées annexes contrôlées
HAV EFFLUENT
DWC (suc)
DWA (laverie)
HAV TRANCHE

#### **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			



EDF-NOG-2024-04-RAD-Men-00

Registre mensuel Rejets radioactifs Avril 2024

#### Estimation des rejets gazeux diffus 4.6

Rejets Diffus	Activité dif	fusée (Bq)	Volume (m3)
04/2024	Tritium	lodes	
PTR	/	/	0,00E+00
S	/	/	/
GCT	/	/	/
Т	8,897E+07	0,000E+00	2,85E+03
	/	/	/
	/	/	/
Ex	5,852E+04	0,000E+00	4,80E+03
Total des rejets diffus	8,903E+07	0,000E+00	7,65E+03
Total des rejets gazeux	5,620E+10	1,225E+06	3,36E+08
Cumul des rejets diffus depuis 01/01	3,19E+08	0,00E+00	/
Cumul des rejets gazeux depuis 01/01	2,31E+11	6,66E+06	/

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



EDF-NOG-2024-04-RAD-Men-00

Registre mensuel Rejets radioactifs Avril 2024

### 5. Energie produite

04/2024	Energie Produite (GWe x h)				
N° Réacteur	NOG-1	NOG-2			
Brute	8,41E+02	8,45E+02			
Nette	8,12E+02	8,12E+02			

### **Commentaires :** RAS

### 6. Statistique mensuelle des vents

	04/2024																			
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 (%)	4,80	1,60	1,10	1,80	3,60	3,40	3,90	4,90	6,10	6,90	11,60	11,90	8,20	5,10	4,40	6,90	7,90	4,20	1,70	1
Vitesse (m/s)	5,80	4,40	2,50	2,60	3,50	3,10	3,00	4,10	4,70	4,80	6,20	6,70	6,50	5,70	4,60	5,80	5,60	4,80	0,00	5,30

### **Commentaires:**

RAS

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