

### Registre mensuel Rejets radioactifs du mois de Mars 2022

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

### Registre n° BLA-2022-03-ERMen-01

SIGNATAIRES	NOM	DATE
Approbateur		07/04/2022
Responsable du site		08/04/2022



1401 - CNPI Blavais

BLA-2022-03-ERMen-01

Registre mensuel Rejets radioactifs

Mars 2022

### Observations globales au registre

Aucune observation globale au registre ce mois-ci.



EDF - CNPF Blavais

BLA-2022-03-ERMen-01

Registre mensuel Rejets radioactifs

Mars 2022

### TABLE DES MATIERES

1.		Objet du registre	4
2.		Limites réglementaires	4
3.		Rejets radioactifs liquides	5
	3.1		
	3.2		6
	3.3		7
	3.4		
4.	I	Rejets radioactifs gazeux	8
	4.1	Bilan des rejets radioactifs gazeux	
	4.2		
	4.3		10
	4.4		
	4.5		12
	4.6		
5.	E	Energies produites	
6.	S	Statistiques des vents	14



EDF - CNPF Blavais

Registre mensuel Rejets radioactifs

Mars 2022

### BLA-2022-03-ERMen-01

### 1. Objet du registre

Ce registre rassemble les données relatives aux rejets d'effluents radioactifs liquides et gazeux du CNPE de EDF -CNPE Blayais pour le mois de Mars 2022.

Par ailleurs, certaines données des mois précédents, non rendus dans les registres correspondants, 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 gazcux de l'ensemble des installations du site doit satisfaire à l'ensemble des prescriptions des décisions de l'Autorité de Sûreté Nucléaire

Arrêté du 18 septembre 2003 autorisant Electricité de France à poursuivre les prélèvements d'eau et les rejets d'effluents liquides et gazeux pour l'exploitation du site nucléaire du Blayais



EDF - CNPF Blavais

Registre mensuel Rejets radioactifs Mars 2022

BLA-2022-03-ERMen-01

### 3. Rejets radioactifs liquides

### 3.1 Bilans des rejets radioactifs liquides

		Activités re	ejetées (M	MBq)
		Totaux	mensuel	
	Vol rejeté (m3)	Tritium	lodes	Autres PF&PA (1)
<b>T</b> .	3,60E+03	3,780E+06	9,737E-01	2,437E+01
Ex	1,77E+04	1,668E+02	1	,
Total Ex + T	2,13E+04	3,780E+06	9,737E-01	2,437E+01
Total Ex + T depuis 01/01	5,64E+04	1,60E+07	3,34E+00	1,00E+02
Limites annuelles (2)	1	8,00E+07	6,00E+02	6,00E+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

l	
1	LL.
	<u></u>
1	(1)
	<u> </u>
	80
١	0.9
	4"

.03.FR Men.01

Registre mensuel Rejets radioactifs

BLA-2022-03-ERMen-01

# 3.2 Bilan des activités rejetées par radionucléides

/ 5,09E+01 2,61E+00 2,87E+00 9,24E+00 2,85E+00 3,48E+00 4.05E+00 5,66E+00 1,87E+01 /////	1,87E+01	5,66E+00	4.05E+00	3,48E+00	2,85E+00	9,24E+00	2,87E+00	2,61E+00	5,09E+01	- 1	3,34E+00	Cumuls depuis le 01/01
/ 1,091E+01 7,780E-01 9,027E-01 2,728E+00 8,945E-01 1,153E+00 1,048E+00 1,207E+00 4,750E+00 / / / / /	4,750E+00	1,207E+00	1,049E+00	1,153E+00	8,945E-01	2,728E+00	9,027E-01	7,780E-01	1,091E+01	11	9,737E-01	Totaux Mensuels 9,737E
/ 110mAg 123mTe 124Sb 125Sb 134Cs 137Cs 54Mn 58Co 60Co /////	60Co	58Co	54Mn	137Cs	134Cs	125Sb	124Sb	123mTe	110mAg	11	1311	e e e e e e e e e e e e e e e e e e e
	0	14 et Ni63	n (Sauf C'	Autres produits de fission ou d'activation (Sauf C14 et Ni63)	ission on	oduits de fi	Autres pro				lodes	
				(MBq)	Activités rejetées (MBq)	Activités						

# Commentaires:

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 dité le 07/04/2022



EDF - CNPL Blavais

Registre mensuel Rejets radioactifs

Mars 2022

### BLA-2022-03-ERMen-01

### 3.3 Débit d'activité au point de rejet

	Détail d'a	ctivité (Bo	q/s)
	Tritium	Iodes	Autres PF&PA(1)
Valeurs maximales	1,14E+07	3,37E+00	8,92E+01
Limite	3,36E+07	4,20E+04	2,94E+05

(1) hors 14C et 63Ni

### Commentaires:

RAS

### 3.4 Bilans différés des rejets radioactifs liquides

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

	Ac	tivités reje	tées (MBc	1)
02/2022		Totaux m	ensuels	
	Volume rejetė (m3)	C14	Ni63	Autres PF&PA(1)
Mensuel	3,25E+03	5,847E+03	2,602E+00	5,849E+01
Cumul depuis le 01/01	7,28E+03	1,16E+04	5,02E+00	8,09E+01
Limites annuelles	/	6,00E+05	,	6,00E+04

(1) 63Ni inclus

### **Commentaires:**

RAS



EDF - CNPL Blayais

BLA-2022-03-ERMen-01

Registre mensuel Rejets radioactifs

Mars 2022

### 4. Rejets radioactifs gazeux

### 4.1 Bilan des rejets radioactifs gazeux

		Activ	ités rejetées (tota	iux mensuels)	
	Vol rejeté (m3)	Tritium (TBq)	Gaz Rares (TBq)	lodes (GBq)	Autres PF&PA (1) (GBq)
	3,89E+08	5,880E-02	3,630E-01	1,514E-03	1,762E-04
Cumul depuis le 01/01	1,13E+09	1,53E-01	1,16E+00	4,42E-03	4,89E-04
Limites annuelles (2)	1	8,00E+00	7,20E+01	1,60E+00	1,60E+00

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

### Commentaires:

RAS

Edité le 07/04/2022

8/14



BLA-2022-03-ERMen-01

Registre mensuel Rejets radioactifs

# 4.2 Bilan des activités rejetées par radionucléides

THE REPORT OF THE PERSON NAMED IN		0	az Ran	es (TBq)			lode	lodes (GBd)		Au	tres PF	utres PF&PA (hors 14C) (GBq	ors 14C	) (GBa)	
	133Xe	135Xe	41Ar	131mXe	85Kr	111	135Xe 41Ar 131mXe 85Kr / / / / 1311 1331 / / 134Cs 137Cs	1331	-	34Cs	137Cs	58Co	60Co	58Co 60Co ///////	1
Totaux Mensuels 3.213E-01	213E-01	1.961E-02	2,047E-02	5 572E-04	1,017E-03	111	1,961E-02 2,047E-02 5572E-04 1,017E-03 / / / / 3,101E-04 1,204E-03 / / 3,548E-05 4,338E-05 4,580E-05 5,155E-05 / / / / / / /	1,204E-03	1 3	548E-05	4,338E-05	4,580E-05	5,155E-05	11111	1

# Commentaires:

Ce document et les données qu'il contient sont la proprièté d'EDF. Toute utilisation ou reproduction même partielle de ces données est interdite sauf accord préalable d'EDF Edité le 07/04/2022

Centre Nucléaire de Production d'Électricité de FDF - CNPF Blayais

Rejets radioactifs

BLA-2022-03-ERMen-01

# Bilan différé des rejets radioactifs gazeux 4.3

	tre 4	+02	93
GBq	Trimest	2,996E+02	1.06E+03
s en C14 en (	Trimestre 3	1,935E+02	7,57E+02
vitės rejetėes	Trimestre 2	3,290E+02	5,63E+02
Activ	Trimestre 1	2,344E+02	2,34E+02
	2021	Totaux	Cumul depuis le 01/01

# Commentaires : RAS

Ce document et les données qu'il contient sont la propriété d'EDE. Toute utilisation ou reproduction même partielle de ces données est interdite sauf accord préalable d'EDF Edité le 07/04/2022

BLA-2022-03-ERMen-01

Registre mensuel Rejets radioactifs

principales	
cheminées	
oit activité aux	
Dél	
4.	

	Gaz Rares	Tritium	lodes	Gaz Rares Tritium lodes Autres PF&PA (1)
Cheminée du BAN 8 (TRANCHES 3-4) 2,46E+05 9,23E+03 3,79E-01	2,46E+05	9,23E+03	3,79E-01	4,55E-02
Limites	1	,	1	,
Cheminée du BAN 9 (TRANCHES 1-2) 2,11E+05 1,77E+04 4,36E-01	2,11E+05	1.77E+04	4,36E-01	4,66E-02
Limites	1	1	1	,
Global Site	4,47E+05 2,51E+04 7,68E-01	2,51E+04	7,68E-01	9,11E-02
Limites Global Site	5,00E+07 5,00E+06 5,00E+02	5.00E+06	5,00E+02	5,00E+02

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

# Commentaires:

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



EDF - CNPL Blayais

Registre mensuel Rejets radioactifs

Mars 2022

### BLA-2022-03-ERMen-01

### Contrôle activité cheminées annexes

Cheminées annexes contrôlées	
Ventilation atelier tiède voie	2
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 modula	aire

### Commentaires:

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



EDF - CNPE Blayais

Registre mensuel Rejets radioactifs Mars 2022

BLA-2022-03-ERMen-01

### 4.6 Estimation des rejets gazeux diffus

Rejet Diffus	Rejet Diffus Activité diffusée (Bq)		Volume (m3)
03/2022	Titium	lodes	
PTR	4,810E+07	,	3,40E+03
S	0,000E+00	0,000E+00	1
GCT	1	1	5,00E+03
т	4,499E+07	0,000E+00	3,60E+03
	1	1	1
	1	1	1
Ex	2,508E+03	0,000E+00	1,77E+04
Total des rejets diffus	9,309E+07	0,000E+00	2,97E+04
Total des rejets gazeux	5,880E+10	1,514E+06	3,89E+08
Cumul des rejets diffus depuis 01/01	2,86E+08	0,00E+00	1
Cumul des rejets gazeux depuis 01/01	1,53E+11	4,42E+06	1

Commentaires : RAS

13/14



Centre Nucléaire de Production d'Électricité de FDI - CNPI BIBNES

BLA-2022-03-ERMen-01

Rejets radioactifs Mars 2022

5. Energies produites

7,04E+02 2,56E+02 7,31E+02 5,07E+02 6,73E+02 2,41E+02 7,01E+02 4,80E+02 BLA-4 BLA-3 BLA-1 BLA-2 N° Réacteur Nette Brute

Commentaires:

6. Statistiques des vents

Observation tri-horaire par section de 20 degrés

340° 360° Vents calmes Vitesse moyenne (m/s) 4,20 00'0 0.30 4.20 5,50 2,70 3,50 3,70 3,20 2,80 5,60 6,50 3,90 4,10 3,60 320° 2,90 20° 40° 60° 80° 100° 120° 140° 160° 180° 200° 220° 240° 260° 280° 300° 2,40 2,30 2,40 1,30 3,50 3,60 4,40 4,50 3,10 3,40 4,60 2,90 4,00 5,90 17,30 21,60 9,10 2,90 5,50 5,70 5,10 3,40 3,50 Fréquence (%) Vitesse (m/s) Direction

Commentaires :