EDF-CRU-2022-01-RAD-Men-02

Registre mensuel Rejets radioactifs Janvier 2022

# Registre mensuel Rejets radioactifs du mois de Janvier 2022

## Centre Nucléaire de Production d'Electricité EDF CNPE EDF - CNPE Cruas Meysse

## Registre n° *EDF-CRU-2022-01-RAD-Men-02*

SIGNATAIRES	NOM	DATE
Approbateur		
Responsable du site		

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

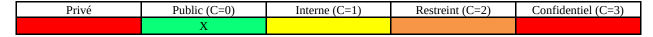


EDF-CRU-2022-01-RAD-Men-02

Registre mensuel Rejets radioactifs Janvier 2022

### Suivi des versions

Date	Indice version	Motif
03/02/2022 10:31	1	Version initiale
03/03/2023 10:29	2	correction





EDF-CRU-2022-01-RAD-Men-02

Registre mensuel Rejets radioactifs Janvier 2022

## 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 3, dont l'activité en tritium présente dans la partie secondaire de l'installation était voisine de 3500 Bq/l.

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



Registre mensuel Rejets radioactifs Janvier 2022

#### EDF-CRU-2022-01-RAD-Men-02

### TABLE DES MATIERES

Ι.	Obj	jet du registre	5
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



EDF-CRU-2022-01-RAD-Men-02

Registre mensuel Rejets radioactifs Janvier 2022

#### 1. Objet du registre

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

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

Arrêté interministériel du 28 avril 2016 portant homologation de la décision n°2016-DC-0549 de l'Autorité de Sûreté Nucléaire (ASN) et de la décision n°2016-DC0548 de l'ASN du 8 mars 2016, autorisant EDF à procéder à des rejets d'effluent radioactifs liquides par les installations nucléaires de base du site de Cruas-Meysse.

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



EDF-CRU-2022-01-RAD-Men-02

Registre mensuel Rejets radioactifs Janvier 2022

#### 3. Rejets radioactifs liquides

#### 3.1 Bilan des rejets radioactifs liquides

CRU	Activités rejetées (MBq)					
	Totaux Mensuels					
01/2022	Vol rejeté (m3)	Tritium	lodes	Autres PF&PA (1)		
Т	3,47E+03	5,284E+06	1,262E+00	1,739E+01		
Ex	1,44E+04	6,942E+03	/	/		
Total Ex + T	1,78E+04	5,291E+06	1,262E+00	1,739E+01		
Total Ex + T depuis 01/01	1,78E+04	5,29E+06	1,26E+00	1,74E+01		
Limites annuelles (2)	/	8,00E+07	4,00E+02	3,60E+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:**

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



Registre mensuel Rejets radioactifs Janvier 2022

EDF-CRU-2022-01-RAD-Men-02

#### Bilan des activités rejetées par radionucléides

CRU					Activités	rejetées (	(MBq)			
01/2022	lodes			Autres pro	oduits de f	fission ou	d'activatio	n (Sauf C	14 et Ni63)	
	1311 /	110mAg 1	123mTe	124Sb	125Sb	134Cs	137Cs	54Mn	58Co 60Co	1111111
Totaux Mensuels	1,262E+00 / /	1,539E+00 9	9,008E-01	1,241E+00	3,732E+00	1,280E+00	1,397E+00	1,350E+00	2,646E+00 3,300E+00	
Cumuls depuis le 01/01	1,26E+00 / /	1,54E+00	9,01E-01	1,24E+00	3,73E+00	1,28E+00	1,40E+00	1,35E+00	2,65E+00 3,30E+00	///////////////////////////////////////

#### **Commentaires:**

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

EDF-CRU-2022-01-RAD-Men-02

Registre mensuel Rejets radioactifs Janvier 2022

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

Débits d'activités (Bq/s)						
01/2022	Tritium	lodes	Autres PF&PA(1)			
Valeurs maximales	1,16E+07	2,30E+00	3,35E+01			
Limite	2,20E+08	2,75E+05	1,92E+06			

<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.

ee chan presente le on	an entiem des resultats du OSIVI ajoute aux I P&I A.					
CRU	Act	tivités reje	tées (MBc	1)		
11/2021	Totaux Mensuels					
	Volume rejeté (m3)	C14	Ni63	Autres PF&PA(1)		
Mensuel	4,08E+03	3,109E+03	1,060E+01	3,706E+01		
Cumul depuis le 01/01	6,90E+04	4,55E+04	1,78E+02	8,10E+02		
Limites annuelles	/	2,60E+05	/	3,60E+04		
CRU	Ac	tivités reje	tées (MBc	1)		
CRU 12/2021	Act	tivités reje Totaux M		1)		
	Volume rejeté (m3)	Totaux M		Autres PF&PA(1)		
		Totaux M	ensuels Ni63	·		
12/2021	Volume rejeté (m3)	Totaux M	ensuels Ni63	Autres PF&PA(1)		

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

#### **Commentaires:**

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



EDF-CRU-2022-01-RAD-Men-02

Registre mensuel Rejets radioactifs Janvier 2022

#### 4. Rejets radioactifs gazeux

#### 4.1 Bilan des rejets radioactifs gazeux

CRU	Activités rejetées (totaux mensuels)						
01/2022	Vol rejeté (m3)	Tritium (TBq)	Gaz Rares (TBq)	lodes (GBq)	Autres PF&PA (1) (GBq)		
Mensuel	4,11E+08	6,378E-02	6,690E-02	1,322E-03	3,667E-04		
Cumul depuis le 01/01	4,11E+08	6,38E-02	6,69E-02	1,32E-03	3,67E-04		
Limites annuelles (2)	/	8,00E+00	4,80E+01	1,20E+00	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.

BEGV	Activités rejetées (totaux mensuels)						
01/2022	Vol rejeté (m3)	Tritium (TBq)	Autres PF&PA (1) (GBq)	Alpha (GBq)			
BEGV	8,99E+06	1,731E-06	1,012E-05	/			
Cumul depuis le 01/01	8,99E+06	1,73E-06	1,01E-05	/			
Limites annuelles (2)	1	1,20E-02	1,10E-03	/			

<sup>(1) 14</sup>C et émetteurs Bêta purs exclus (2) La limite annuelle « autres PF&PA » inclut les émetteurs Bêta ou Gamma sauf 14C et 3H

#### **Commentaires:**

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



Registre mensuel Rejets radioactifs Janvier 2022

EDF-CRU-2022-01-RAD-Men-02

#### 4.2 Bilan des activités rejetées par radionucléides

CRU		Activités rejetées																
01/2022		G	az Rar	es (TBq	)				lode	s (GBq		Αι	ıtres PF	-&PA (h	ors 14C	C) (G	Bq)	
	133Xe	135Xe	41Ar	131mXe	85Kr	/	/ /	/	1311	1331	//	134Cs	137Cs	58Co	60Co	/ / /	/ / / /	///
Totaux Mensuels	3,301E-02	2,854E-02	5,338E-03	7,402E-07	5,402E-06	/	/ /	/	2,010E-04	1,121E-03	/ /	8,419E-05	9,142E-05	9,071E-05	1,004E-04	/ /	/ / / /	/ /
Cumuls depuis le 01/01	3,30E-02	2,85E-02	5,34E-03	7,40E-07	5,40E-06	1	/ /	/	2,01E-04	1,12E-03	/ /	8,42E-05	9,14E-05	9,07E-05	1,00E-04	/ / /	/ / / /	/ /

#### **Commentaires:**

RAS.

BEGV		Activités rejetées						
01/2022	Autr	Autres PF&PA (hors 14C) (MBq)						
	134Cs	137Cs	58Co	60Co	//	/		
Totaux Mensuels	2,240E-03	2,492E-03	2,494E-03	2,895E-03	/ /	/		
Cumuls depuis le 01/01	2,24E-03	2,49E-03	2,49E-03	2,89E-03	/ /	/		

#### **Commentaires:**

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



EDF-CRU-2022-01-RAD-Men-02

Registre mensuel Rejets radioactifs Janvier 2022

#### Bilan différé des rejets radioactifs gazeux

CRU	Activités rejetées en C14 en GBq						
2022	Trimestre 1	Trimestre 2	Trimestre 3	Trimestre 4			
Totaux	8,844E+01	/	/	/			
Cumul depuis le 01/01	8,84E+01	/	/	/			

#### **Commentaires:**

RAS.

BEGV	Activités rejetées en C14 en GBq						
2022	Trimestre 1	Trimestre 2	Trimestre 3	Trimestre 4			
Totaux	2,754E-03	/	/	/			
Cumul depuis le 01/01	2,75E-03	/	/	/			

#### **Commentaires:**

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



EDF-CRU-2022-01-RAD-Men-02

Registre mensuel Rejets radioactifs Janvier 2022

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

Valeurs maximales des débits d'activités (Bq/s)							
01/2022	Gaz Rares	Tritium	lodes	Autres PF&PA (1)			
Cheminée du BAN 9 (TRANCHES 1-2)	1,87E+06	1,36E+04	2,88E-01	8,99E-02			
Limites	5,00E+07	5,00E+06	5,00E+02	5,00E+02			
Cheminée du BAN 8 (TRANCHES 3-4)	9,39E+05	1,49E+04	2,55E-01	8,15E-02			
Limites	5,00E+07	5,00E+06	5,00E+02	5,00E+02			
Cheminée BEGV	0,00E+00	1,10E+00	/	5,37E-03			
Limites	/	2,00E+04	1,00E-01	5,00E+00			
Global Site	2,81E+06	2,85E+04	5,29E-01	1,75E-01			
Limites Global Site	1,00E+08	1,00E+07	1,00E+03	1,00E+03			

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

#### **Commentaires:**

RAS.

#### 4.5 Contrôle activité cheminées annexes

Cheminées annexes contrôlées
Cheminée annexe locaux modulaires
Cheminée annexe du BAC
Cheminée annexe de la laverie
Cheminée annexe de la MSDG

#### **Commentaires:**

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

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



EDF-CRU-2022-01-RAD-Men-02

Registre mensuel Rejets radioactifs Janvier 2022

#### 4.6 Estimation des rejets gazeux diffus

Rejets Diffus	Activité dif	fusée (Bq)	Volume (m3)
01/2022	Tritium	lodes	
PTR	1,305E+06	/	3,00E+01
S	0,000E+00	0,000E+00	/
GCT	/	/	/
Т	6,190E+07	0,000E+00	3,47E+03
BEGV	/	/	/
	/	/	1
Ex	7,767E+04	0,000E+00	1,44E+04
Total des rejets diffus	6,328E+07	0,000E+00	1,79E+04
Total des rejets gazeux	6,378E+10	1,322E+06	4,20E+08
Cumul des rejets diffus depuis 01/01	6,33E+07	0,00E+00	/
Cumul des rejets gazeux depuis 01/01	6,38E+10	1,32E+06	1

#### **Commentaires:**

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



EDF-CRU-2022-01-RAD-Men-02

Registre mensuel Rejets radioactifs Janvier 2022

#### 5. Energie produite

01/2022	Energie Produite (GWe x h)									
N° Réacteur	CRU-1	CRU-2	CRU-3	CRU-4						
Brute	7,04E+02	5,89E+02	7,02E+02	6,19E+02						
Nette	6,77E+02	5,62E+02	6,75E+02	5,91E+02						

#### **Commentaires:**

RAS.

#### 6. Statistique mensuelle des vents

		01/2022																		
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 (%)	63,80	14,00	0,70	0,30	0,00	0,10	0,10	0,30	2,10	5,30	2,90	0,20	0,00	0,10	0,10	0,00	0,30	8,60	1,10	/
Vitesse (m/s)	6,10	5,00	2,40	1,60	0,60	0,60	0,80	1,20	3,70	4,20	3,80	1,70	1,40	1,00	1,00	0,80	2,40	6,10	0,00	5,60

## **Commentaires :** RAS.

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