EDF-CAT-2025-07-RAD-Men-00

Registre mensuel Rejets radioactifs Juillet 2025

Registre mensuel Rejets radioactifs du mois de Juillet 2025

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

Registre n° *EDF-CAT-2025-07-RAD-Men-00*

SIGNATAIRES	NOM	DATE
Approbateur		
Responsable du site) Laci	

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

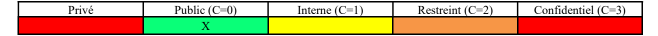


EDF-CAT-2025-07-RAD-Men-00

Registre mensuel Rejets radioactifs Juillet 2025

Suivi des versions

Date	Indice version	Motif
04/08/2025 12:23	0	Version initiale





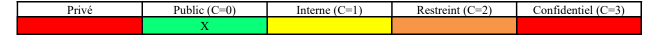
EDF-CAT-2025-07-RAD-Men-00

Registre mensuel Rejets radioactifs Juillet 2025

Observation(s) globale(s) au registre

Les activités Tritium des rejets permanents sont exprimées en Bq/Nm3.

Les activités spectrométrie Gamma, Aérosol et Halogène, Gamma Globale, Alpha Globale, Bêta Globales et tritium des rejets concertés des réservoirs de stockage sont exprimées en Bq/Nm3.





Registre mensuel Rejets radioactifs Juillet 2025

EDF-CAT-2025-07-RAD-Men-00

TABLE DES MATIERES

1.	Ob	jet du registre	5
2.	Lir	nites réglementaires	5
3.	Re	jets radioactifs liquides	6
3	3.1	Bilan des rejets radioactifs liquides	6
3	3.2	Bilan des activités rejetées par radionucléides	7
3	3.3	Débits d'activités au point de rejet	8
3	3.4	Bilan différé des rejets radioactifs liquides	8
4.	Re	jets radioactifs gazeux	9
۷	1.1	Bilan des rejets radioactifs gazeux	9
4	1.2	Bilan des activités rejetées par radionucléides	10
4	1.3	Bilan différé des rejets radioactifs gazeux	11
4	1.4	Débits d'activités aux cheminées principales	12
۷	1.5	Contrôle activité cheminées annexes	12
4	1.6	Estimation des rejets gazeux diffus	13
5.	En	ergie produite	14
6.	Sta	tistique mensuelle des vents	14



EDF-CAT-2025-07-RAD-Men-00

Registre mensuel Rejets radioactifs Juillet 2025

1. Objet du registre

Ce registre rassemble les données relatives aux rejets d'effluents radioactifs liquides et gazeux de EDF - CNPE Cattenom pour le mois de Juillet 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 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 de rejet de CATTENOM du 04/03/2014

Décision ASN 2014-DC-0415 - Modalités arrêté CAT

Décision ASN 2014 - DC - 0416 - Limites arrêté CAT

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



EDF-CAT-2025-07-RAD-Men-00

Registre mensuel Rejets radioactifs Juillet 2025

3. Rejets radioactifs liquides

3.1 Bilan des rejets radioactifs liquides

CAT1, CAT2, CAT3, CAT4	Activités rejetées (MBq)					
		Totaux	Mensuels	;		
07/2025	Vol rejeté (m3)	Tritium	lodes	Autres PF&PA (1)		
Т	2,82E+03	3,251E+06	1,065E+00	2,277E+01		
Ex	1,05E+04	2,438E+03	/	1		
Total Ex + T	1,33E+04	3,254E+06	1,065E+00	2,277E+01		
Total Ex + T depuis 01/01	1,27E+05	4,74E+07	8,71E+00	1,97E+02		
Limites annuelles (2)	1	1,40E+08	2,00E+02	2,00E+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			



Registre mensuel Rejets radioactifs Juillet 2025

EDF-CAT-2025-07-RAD-Men-00

3.2 Bilan des activités rejetées par radionucléides

CAT1, CAT2, CAT3, CAT4		Activités rejetées (MBq)									
07/2025	lodes	odes Autres produits de fission ou d'activation (Sauf C14 et Ni63)									
	1311 /	54Mn	58Co	60Co	110mAg	123mTe	124Sb	125Sb	134Cs	137Cs	1 1 1 1 1 1 1
Totaux Mensuels	1,065E+00 /	1,150E+00	8,386E+00	4,071E+00	1,721E+00	8,144E-01	1,143E+00	3,040E+00	1,098E+00	1,342E+00	1 1 1 1 1 1
Cumuls depuis le 01/01	8,71E+00 /	1,07E+01	5,46E+01	5,37E+01	1,54E+01	6,98E+00	9,45E+00	2,55E+01	9,56E+00	1,16E+01	1 1 1 1 1 1

<u>Commentaires :</u> RAS

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



EDF-CAT-2025-07-RAD-Men-00

Registre mensuel Rejets radioactifs Juillet 2025

3.3 Débits d'activités au point de rejet

Débits d'activités (Bq/s)						
07/2025 Tritium lodes Autres PF&PA(1)						
Valeurs maximales	1,99E+06	7,54E-01	1,71E+01			
Limite	2,53E+06	3,16E+03	2,21E+04			

⁽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.

CAT1, CAT2, CAT3, CAT4	Activités rejetées (MBq)					
06/2025	Totaux Mensuels					
	Volume rejeté (m3)	C14	Ni63	Autres PF&PA(1)		
Mensuel	3,51E+03	7,803E+02	4,529E+00	5,621E+01		
Cumul depuis le 01/01	2,16E+04	1,57E+04	1,92E+01	1,94E+02		
Limites annuelles	/	3,80E+05	/	1		

^{(1) 63}Ni inclus

Commentaires:

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



EDF-CAT-2025-07-RAD-Men-00

Registre mensuel Rejets radioactifs Juillet 2025

4. Rejets radioactifs gazeux

4.1 Bilan des rejets radioactifs gazeux

CAT1, CAT2, CAT3, CAT4	Activités rejetées (totaux mensuels)												
07/2025	Vol rejeté (m3)	Tritium (TBq)	Gaz Rares (TBq)	lodes (GBq)	Autres PF&PA (1) (GBq)								
Mensuel	6,94E+08	2,445E-01	4,408E-02	2,503E-03	5,611E-04								
Cumul depuis le 01/01	4,79E+09	1,10E+00	3,05E-01	2,13E-02	4,40E-03								
Limites annuelles (2)	/ 1,00E+01 5,00E+01 1,60E+00 2,00E												

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

Commentaires:

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



Registre mensuel Rejets radioactifs Juillet 2025

EDF-CAT-2025-07-RAD-Men-00

4.2 Bilan des activités rejetées par radionucléides

CAT1, CAT2, CAT3, CAT4		Activités rejetées												
07/2025		Gaz Rares (TBq)	lodes (GBq) Autres PF&PA (hors 14C) (GBq)											
	41Ar 85Kr	131mXe 133Xe 135Xe 133mXe / /	/ 1311 1331 / /	58Co 60Co 134Cs 137Cs	51Cr / / / / / / /									
Totaux Mensuels	2,634E-03 1,834E-0	15 3,264E-06 3,094E-02 1,048E-02 / / /	/ 7,497E-04 1,754E-03 / /	1,489E-04 1,658E-04 1,206E-04 1,259E-04	1 1 1 1 1 1 1									
Cumuls depuis le 01/01	1,97E-02 1,28E-0	4 3,52E-05 2,12E-01 7,34E-02 1,91E-06 / /	/ 3,94E-03 1,73E-02 / /	1,20E-03 1,10E-03 8,58E-04 8,79E-04	3,74E-04 / / / / / / /									

<u>Commentaires :</u> RAS

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



EDF-CAT-2025-07-RAD-Men-00

Registre mensuel Rejets radioactifs Juillet 2025

4.3 Bilan différé des rejets radioactifs gazeux

CAT1, CAT2, CAT3, CAT4	Activités rejetées en C14 en GBq										
2025	Trimestre 1	Trimestre 2	Trimestre 3	Trimestre 4							
Totaux	1,332E+02	1,263E+02	1	1							
Cumul depuis le 01/01	1,33E+02	2,59E+02	1	/							

<u>Commentaires :</u> RAS

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

EDF-CAT-2025-07-RAD-Men-00

Registre mensuel Rejets radioactifs Juillet 2025

4.4 Débits d'activités aux cheminées principales

Valeurs	maximales	des débit	s d'activi	tés (Bq/s)
07/2025	Gaz Rares	Tritium	lodes	Autres PF&PA (1)
Cheminée du BAN 1	1,37E+05	2,48E+04	2,25E-01	9,16E-02
Limites	2,50E+07	2,50E+06	2,50E+02	2,50E+02
Cheminée du BAN 2	1,49E+05	1,61E+04	6,20E-01	5,68E-02
Limites	2,50E+07	2,50E+06	2,50E+02	2,50E+02
Cheminée du BAN 3	1,77E+05	3,41E+04	2,30E-01	9,57E-02
Limites	2,50E+07	2,50E+06	2,50E+02	2,50E+02
Cheminée du BAN 4	1,61E+05	2,64E+04	1,96E-01	4,97E-02
Limites	2,50E+07	2,50E+06	2,50E+02	2,50E+02
Global Site	5,79E+05	9,86E+04	1,18E+00	2,66E-01
Limites Global Site	1,00E+08	1	1,00E+03	1

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

Commentaires:

RAS

4.5 Contrôle activité cheminées annexes

Cheminées annexes contrôlées

Cheminée BES SUT

Cheminée BES EXT

Commentaires:

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



EDF-CAT-2025-07-RAD-Men-00

Registre mensuel Rejets radioactifs Juillet 2025

4.6 Estimation des rejets gazeux diffus

Rejets Diffus	Activité dif	fusée (Bq)	Volume (m3)
07/2025	Tritium	lodes	
PTR	4,829E+07	/	5,48E+03
S	0,000E+00	0,000E+00	/
GCT	0,000E+00	/	6,85E+02
Т	3,578E+07	0,000E+00	2,82E+03
1	/	/	/
	/	/	/
Ex	2,694E+04	0,000E+00	1,05E+04
Total des rejets diffus	8,409E+07	0,000E+00	1,95E+04
Total des rejets gazeux	2,445E+11	2,503E+06	6,94E+08
Cumul des rejets diffus depuis 01/01	5,77E+09	0,00E+00	/
Cumul des rejets gazeux depuis 01/01	1,10E+12	2,13E+07	/

Commentaires:

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



EDF-CAT-2025-07-RAD-Men-00

Registre mensuel Rejets radioactifs Juillet 2025

5. Energie produite

07/2025	Energie Produite (GWe x h)											
N° Réacteur	CAT-1 CAT-2 CAT-3 CA											
Brute	6,17E+02	7,99E+02	0,00E+00	8,15E+02								
Nette	5,77E+02	7,57E+02	0,00E+00	7,72E+02								

<u>Commentaires :</u> RAS

6. Statistique mensuelle des vents

		07/2025																		
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 (%)	9,10	4,30	2,60	1,90	2,20	2,60	1,90	3,10	5,10	6,10	5,10	4,30	9,20	4,00	5,20	6,40	8,60	14,70	3,60	1
Vitesse (m/s)	2,50	2,30	1,50	1,30	1,30	1,80	1,40	1,50	1,90	2,80	3,70	3,50	4,80	3,50	3,20	3,00	2,90	2,60	0,00	2,80

<u>Commentaires :</u> RAS

Privé	Public (C=0)	Interne (C=1)	Restreint (C=2)	Confidential (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



Registre mensuel Rejets chimiques Juillet 2025

EDF-CAT-2025-07-CHI-Men-00

Registre mensuel Rejets Chimiques du mois de Juillet 2025

Centre Nucléaire de production d'Electricité EDF CNPE EDF - CNPE Cattenom

Registre n° *EDF-CAT-2025-07-CHI-Men-00*

SIGNATAIRES	NOM	DATE
Approbateur		
Responsable du site	<u> </u>	

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



EDF - CNPE Cattenom

EDF-CAT-2025-07-CHI-Men-00

Registre mensuel Rejets chimiques Juillet 2025

Suivi des versions

Date	Indice version	Motif
04/08/2025 12:23	0	Version initiale

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



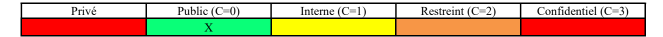
EDF - CNPE Cattenom

EDF-CAT-2025-07-CHI-Men-00

Registre mensuel Rejets chimiques Juillet 2025

Observation(s) globale(s) au registre

Aucune observation au registre.





Registre mensuel Rejets chimiques Juillet 2025

EDF-CAT-2025-07-CHI-Men-00

TABLE DES MATIERES

1.	O	bjet d	u registre	5
2.	Li	imites	réglementaires	5
3.	B	ilan d	es rejets chimiques liquides par origines	6
	3.1	Bila	an des rejets chimiques issus des réservoirs T, S et EX	6
	3.	1.1	Bilan différé des rejets chimiques issus des réservoirs T, S et EX	6
	3.2	Bila	an des rejets chimiques issus de la station de déminéralisation	7
	3.3	Bila	an des rejets chimiques issus du traitement biocide	7
	3.	3.1	Traitement par monochloramine des sites bord de rivière	7
	3.	3.2	Traitement par chloration massive des sites bord de rivière	8
	3.	3.3	Traitement par UV	8
	3.	3.4	Traitement par chloration continue de SEC	8
	3.	3.5	Traitement par chloration massive de SEC	8
	3.	3.6	Traitement par chloration massive de TRI	8
	3.4	Bila	an des rejets chimiques issus du traitement par électro-Chloration des sites bord de mer	8
	3.5	Bila	an des rejets chimiques issus du traitement antitartre	9
	3.6	Bila	an des rejets de cuivre et de zinc	9
	3.7	Bila	an des rejets chimiques via SEO	9
4.	B	ilan d	es rejets chimiques liquides réacteurs en déconstruction	10
	4.1	Bila	an différé des rejets chimiques réacteurs en déconstruction	10
5.	B	ilan d	es rejets chimiques issus des stations d'épuration et comparaison aux limites	10
6.	В	ilan d	es rejets chimiques par émissaires de rejet et comparaison aux valeurs limites	11
7.	B	ilan di	ifféré des rejets chimiques par émissaires de rejet et comparaison aux valeurs limites	12

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



EDF - CNPE Cattenom

Registre mensuel Rejets chimiques Juillet 2025

EDF-CAT-2025-07-CHI-Men-00

1. Objet du registre

Ce registre rassemble les données relatives aux rejets chimiques de EDF - CNPE Cattenom pour le mois de Juillet 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 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 chimiques 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 de CATTENOM du 04/03/2014

Décision ASN 2014-DC-0415 - Modalités arrêté CAT

Décision ASN 2014-DC-0416 -Limites arrêté CAT

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

EDF - CNPE Cattenom

EDF-CAT-2025-07-CHI-Men-00

Registre mensuel Rejets chimiques Juillet 2025

3. Bilan des rejets chimiques liquides par origines

3.1 Bilan des rejets chimiques issus des réservoirs T, S et EX

07/2025	Bilan mensuel				
Substances	Valeur Max Flux 2H (kg)	Valeur Max Flux 24H (kg)	Concentration maximale ajoutée dans l'émissaire de rejet (mg/L)	Flux mensuel (kg)	Flux annuel (kg)
Hydrazine	1	3,78E-03	5,81E-05	3,334E-02	5,67E-01
Ethanolamine	1	7,41E-02	2,22E-03	5,096E-01	5,43E+00
Azote total	1	2,64E+01	7,84E-01	2,374E+02	2,10E+03
Phosphates	1,26E+00	1,94E+00	6,07E-02	1,015E+01	1,22E+02
MES	1	1,70E+00	2,38E-02	1,857E+01	1,21E+03
Acide borique	7,28E+00	8,73E+01	3,91E-01	1,565E+03	7,02E+03
Détergents	2,58E-04	3,09E-03	1,21E-05	1,772E-02	1,98E-01

Commentaires:

RAS

3.1.1 Bilan différé des rejets chimiques issus des réservoirs T, S et EX

06/2025		Bilan mensuel			
Substances	Valeur Max Flux 2H (kg)	Valeur Max Flux 24H (kg)	Concentration maximale ajoutée dans l'émissaire de rejet (mg/L)	Flux mensuel (kg)	Flux annuel (kg)
Metaux totaux	1	5,91E-01	7,89E-03	8,358E+00	4,54E+01
DCO	1	1,01E+01	1,00E-01	1,589E+02	5,34E+02

Commentaires:

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



Registre mensuel Rejets chimiques Juillet 2025

EDF-CAT-2025-07-CHI-Men-00

3.2 Bilan des rejets chimiques issus de la station de déminéralisation

07/2025		Bilan mensuel				
Substances	Valeur Max Flux 2H (kg)	Valeur Max Flux 24H (kg)	Concentration maximale ajoutée dans l'émissaire de rejet (mg/L)	Flux mensuel (kg)	Flux annuel (kg)	
Sodium	/	1	1	2,01E+03	2,81E+04	
Chlorures	/	1	1	4,18E+03	5,39E+04	
Produits de membrane	1	0,00E+00	I	0,00E+00	0,00E+00	

Commentaires:

RAS

3.3 Bilan des rejets chimiques issus du traitement biocide

3.3.1 Traitement par monochloramine des sites bord de rivière

07/2025		Bilan mensuel							
Substances	Valeur Max Flux 2H (kg)	Valeur Max Flux 24H (kg)	Concentration maximale ajoutée dans l'émissaire de rejet (mg/L)	Flux mensuel (kg)	Flux annuel (kg)				
AOX	1	4,21E+00	1,64E-02	4,320E+01	3,33E+02				
Ammonium	1	0,00E+00	0,00E+00	0,000E+00	3,76E+02				
CRT	1	0,00E+00	0,00E+00	0,000E+00	2,30E+01				
Nitrites	1	2,55E+01	1,77E-01	3,315E+02	1,03E+03				
Sodium	1	1,25E+03	4,90E+00	3,188E+04	1,25E+05				
Nitrates	1	1,54E+03	6,04E+00	3,880E+04	1,57E+05				
Chlorures	1	1,89E+03	7,42E+00	4,810E+04	1,89E+05				

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



Registre mensuel Rejets chimiques Juillet 2025

EDF-CAT-2025-07-CHI-Men-00

07/2025	Bilan mensuel à la Retenue de Mirgenbach							
Substances	Valeur Max Flux 24H (kg)	Concentration maximale ajoutée (mg/L)						
Ammonium	0,00E+00	0,00E+00						
CRT	8,17E+00	1,75E-02						
AOX	1,26E+01	2,70E-02						

Commentaires:

RAS

3.3.2 Traitement par chloration massive des sites bord de rivière

Non concerné

3.3.3 Traitement par UV

Non concerné

3.3.4 Traitement par chloration continue de SEC

Non concerné

3.3.5 Traitement par chloration massive de SEC

Non concerné

3.3.6 Traitement par chloration massive de TRI

Non concerné

3.4 Bilan des rejets chimiques issus du traitement par électro-Chloration des sites bord de mer

Non concerné

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



EDF - CNPE Cattenom

Registre mensuel Rejets chimiques Juillet 2025

EDF-CAT-2025-07-CHI-Men-00

3.5 Bilan des rejets chimiques issus du traitement antitartre

07/2025		Bilan mensuel						
Substances	Valeur Max Flux 2H (kg)	Valeur Max Flux 24H (kg)	Concentration maximale ajoutée dans l'émissaire de rejet (mg/L)	Flux mensuel (kg)	Flux annuel (kg)			
Sulfates	1	3,93E+04	1,52E+02	9,56E+05	6,89E+06			

Commentaires:

RAS

3.6 Bilan des rejets de cuivre et de zinc

		Bilan Annuel		
Substances	Valeur Max Flux 24H (kg)	Concentration maximale ajoutée dans l'émissaire de rejet (mg/L)	Flux mensuel (kg)	Flux annuel (kg)
Cuivre total	6,57E-01	2,45E-03	2,298E+01	5,21E+01
Zinc total	1,49E+00	5,56E-03	4,533E+01	2,56E+02

Commentaires : RAS

3.7 Bilan des rejets chimiques via SEO

07/2025			Bilan mensuel		Bilan Annuel	
Emissaire	Substances	Valeur Max Flux 2H (kg)	Valeur Max Flux 24H (kg)	Flux mensuel (kg)	Flux annuel (kg)	
C1	Chlorures	1	4,24E+03	5,23E+04	2,43E+05	
C1	Sodium	1	2,66E+03	3,39E+04	1,53E+05	

Commentaires:

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



EDF - CNPE Cattenom

Registre mensuel Rejets chimiques Juillet 2025

EDF-CAT-2025-07-CHI-Men-00

4. Bilan des rejets chimiques liquides réacteurs en déconstruction Non concerné

4.1 Bilan différé des rejets chimiques réacteurs en déconstruction Non concerné

5. Bilan des rejets chimiques issus des stations d'épuration et comparaison aux limites

Le suivi de la station d'épuration est bimestriel. Prélèvements planifiés les mois pairs.

Commentaires:

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



EDF-CAT-2025-07-CHI-Men-00

Registre mensuel Rejets chimiques Juillet 2025

6. Bilan des rejets chimiques par origines et comparaison aux valeurs limites

07/2025		Flux 2	Flux 2H Flux 24H		24H	Concentration maximale ajoutée dans l'émissaire de rejet		Mensu	ıel	Annı	ıel
Origines	Substances	Valeur Max (kg)	Limites (kg)	Valeur Max (kg)	Limites (kg)	Valeur Max (mg/L)	Limites (mg/L)	Flux mensuel (kg)	Limites (kg)	Flux annuel (kg)	Limites (kg)
Rejet principal	Azote total	1	1	2,64E+01	1,00E+02	7,84E-01	4,20E+00	1	1	2,10E+03	1,20E+04
Rejet principal	Ethanolamine	1	1	7,41E-02	9,50E+00	2,22E-03	6,70E-01	1	1	5,43E+00	7,50E+02
Rejet principal	Hydrazine	1	/	3,78E-03	1,50E+00	5,81E-05	5,00E-02	1	1	5,67E-01	2,50E+01
Rejet principal	MES	1	1	1,70E+00	2,00E+02	2,38E-02	1,00E+00	1	1	1	1
Rejet principal	Phosphates	1,26E+00	1,00E+02	1,94E+00	2,20E+02	6,07E-02	5,80E+00	1	/	1,22E+02	2,20E+03
Rejet principal	Acide borique	7,28E+00	6,60E+02	8,73E+01	2,60E+03	3,91E-01	3,90E+01	1	1	7,02E+03	3,00E+04
Rejet principal	Détergents	2,58E-04	3,00E+01	3,09E-03	2,20E+02	1,21E-05	1,70E+00	1	/	1,98E-01	4,50E+03

<u>Commentaires :</u> 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



EDF-CAT-2025-07-CHI-Men-00

Registre mensuel Rejets chimiques Juillet 2025

7.Bilan différé des rejets chimiques par origines et comparaison aux valeurs limites

06/2025	06/2025		2H	Flux 2	24H	Concentration ma dans l'émissa		Mensı	ıel	Annı	iel
Origines	Substances	Valeur Max (kg)	Limites (kg)	Valeur Max (kg)	Limites (kg)	Valeur Max (mg/L)	Limites (mg/L)	Flux mensuel (kg)	Limites (kg)	Flux annuel (kg)	Limites (kg)
SEK-KER-TER + Démine + usure condenseurs	Metaux totaux	1	1	1,78E+01	7,00E+01	5,14E-02	1,20E+00	/	1	1,34E+03	7,50E+03
Rejet principal	DCO	/	/	1,01E+01	3,30E+02	1,00E-01	1,60E+00	1	/	1	1

Commentaires : RAS

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