



Registre mensuel Rejets radioactifs du mois de Mai 2026

Centre Nucléaire de Production d'Électricité EDF
CNPE EDF - CNPE de Creys-Malville

Registre n°
EDF-CRE-2026-05-RAD-Men-00

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



Suivi des versions

Date	Indice version	Motif
03/06/2026 10:03	0	Version initiale

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



Observation(s) globale(s) au registre

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.....	12
4.5	Contrôle activité cheminées annexes.....	12
4.6	Estimation des rejets gazeux diffus.....	12
5.	Energie produite.....	13
6.	Statistique mensuelle des vents.....	13

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 - CNPE de Creys-Malville pour le mois de Mai 2026.

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")

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 et de l'Arrêté du 3 août 2007 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 Creys-Malville.

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

Site de Creys Malville	Activités rejetées (MBq)		
	Totaux Mensuels		
05/2026	Vol rejeté (m3)	Tritium	Autres PF&PA (1)
Site de Creys Malville	/	/	/
Total depuis 01/01	2,85E+02	1,56E+04	1,01E+01
Limites annuelles (2)	/	1,00E+06	3,00E+04

(1) 14C et autres émetteurs Bêta purs exclus (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			



3.2 Bilan des activités rejetées par radionucléides

Site de Creys Malville	Activités rejetées (MBq)									
05/2026	Autres produits de fission ou d'activation (Hors 14C)									
	24Na	54Mn	58Co	59Fe	60Co	134Cs	137Cs	/	/	/
Totaux Mensuels	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
Cumuls depuis le 01/01	2,98E-01	2,03E-01	1,96E-01	3,82E-01	3,80E-01	1,87E-01	8,42E+00	/	/	/

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)		
05/2026	Valeurs maximales	Limites
Tritium		
Iodes		
Autres PF&PA (1)		

(1) hors 14C, 55Fe et 63Ni

Commentaires :

RAS

3.4 Bilan différé des rejets radioactifs liquides

Ce bilan présente le bilan enrichi des résultats des émetteurs Bêta purs ajoutés aux PF&PA.

Site de Creys Malville	Activités rejetées (MBq)				
	04/2026	Volume rejeté (m3)	55Fe	63Ni	Autres PFPA bêta purs inclus
Mensuel	/	/	/	/	/
Cumul depuis 01/01	2,85E+02	3,68E+00	8,84E+00	2,26E+01	

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

Site de Creys Malville	Activités rejetées (totaux mensuels)			
	05/2026	Vol rejeté (m3)	Tritium (TBq)	Autres PF&PA (1) (GBq)
Site de Creys Malville		9,36E+07	1,112E-03	1,573E-04
Cumul depuis le 01/01		4,58E+08	1,03E-02	7,80E-04
Limites annuelles (2)		/	2,00E+00	1,00E-01

(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

Site de Creys Malville	Activités rejetées						
	05/2026 Autres produits de fission ou d'activation (Hors 14C) (MBq)						
	58Co	60Co	134Cs	137Cs	/	/	/
Totaux Mensuels	4,175E-02	4,302E-02	3,340E-02	3,908E-02	/	/	/
Cumuls depuis le 01/01	2,01E-01	2,13E-01	1,70E-01	1,96E-01	/	/	/

Commentaires :

RAS

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

	<p style="text-align: center;">Centre Nucléaire de Production d'Électricité de EDF - CNPE de Creys-Malville</p> <p style="text-align: center;">EDF-CRE-2026-05-RAD-Men-00</p>	<p style="text-align: center;">Registre mensuel Rejets radioactifs Mai 2026</p>
--	---	---

4.3 Bilan différé des rejets radioactifs gazeux

Non concerné.

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)				
05/2026	Gaz Rares	Tritium	Iodes	Autres PF&PA (1)
Cheminée EBA	/	6,30E+02	/	6,61E-02
Limites	/	1,00E+06	/	1,00E+00
Global Site	/	6,30E+02	/	6,61E-02
Limites Global Site	/	/	/	/

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

Commentaires :

RAS

4.5 Contrôle activité cheminées annexes

Non concerné.

4.6 Estimation des rejets gazeux diffus

Rejets Diffus	Activité diffusée (Bq)		Volume (m3)
	Tritium	Iodes	
05/2026			
PTR	/	/	/
S	/	/	/
GCT	/	/	/
T	/	/	/
Site de Creys Malville	/	/	/
	/	/	/
Ex	/	/	/
Total des rejets diffus	/	/	0,00E+00
Total des rejets gazeux	1,112E+09	/	9,36E+07
Cumul des rejets diffus depuis 01/01	1,73E+05	0,00E+00	/
Cumul des rejets gazeux depuis 01/01	1,03E+10	/	/

Commentaires :

RAS

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



5. Energie produite

Non concerné.

6. Statistique mensuelle des vents

Direction	05/2026																			
	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 (%)	3,60	1,50	1,00	1,00	1,60	4,60	11,00	9,70	5,20	4,30	3,70	2,80	2,30	2,70	4,50	9,40	13,20	6,40	11,50	/
Vitesse (m/s)	2,10	1,70	1,40	1,20	1,40	1,90	2,10	2,00	1,90	1,90	2,20	2,40	1,80	1,80	2,30	3,40	4,00	2,40	0,00	2,50

Commentaires :

RAS

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