Registre mensuel Rejets radioactifs Septembre 2025

EDF-BUG-2025-09-RAD-Men-00

Registre mensuel Rejets radioactifs du mois de Septembre 2025

Centre Nucléaire de Production d'Electricité EDF CNPE EDF - CNPE du Bugey

Registre n° *EDF-BUG-2025-09-RAD-Men-00*

SIGNATAIRES	NOM	DATE
Approbateur		
Responsable du site		

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

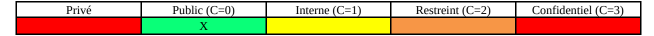


EDF-BUG-2025-09-RAD-Men-00

Registre mensuel Rejets radioactifs Septembre 2025

Suivi des versions

Date	Indice version	Motif
03/09/2025 13:22	0	Version initiale



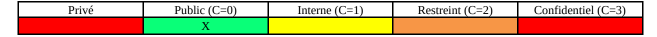


EDF-BUG-2025-09-RAD-Men-00

Registre mensuel Rejets radioactifs Septembre 2025

Observation(s) globale(s) au registre

Aucune observation à apporter au registre.





EDF-BUG-2025-09-RAD-Men-00

Registre mensuel Rejets radioactifs Septembre 2025

TABLE DES MATIERES

1.	Obj	jet du registre	5
2.	_	nites réglementaires	
3.		ets radioactifs liquides	
	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	10
	4.1	Bilan des rejets radioactifs gazeux	10
	4.2	Bilan des activités rejetées par radionucléides	11
	4.3	Bilan différé des rejets radioactifs gazeux	13
	4.4	Débits d'activités aux cheminées principales	16
	4.5	Contrôle activité cheminées annexes	
5.	Ene	ergie produite	19
6.	Stat	tistique mensuelle des vents	19



EDF-BUG-2025-09-RAD-Men-00

Registre mensuel Rejets radioactifs Septembre 2025

1. Objet du registre

Ce registre rassemble les données relatives aux rejets d'effluents radioactifs liquides et gazeux de EDF - CNPE du Bugey pour le mois de Septembre 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

Décision n° 2017-DC-0588 de l'Autorité de sûreté nucléaire du 6 avril 2017 relative aux modalités de prélèvement et de consommation d'eau, de rejet d'effluents et de surveillance de l'environnement des réacteurs électronucléaires à eau sous pression

Décision n° 2016-DC-0578 de l'Autorité de sûreté nucléaire du 6 décembre 2016 relative à la prévention des risques résultant de la dispersion de micro-organismes pathogènes (légionelles et amibes) par les installations de refroidissement du circuit secondaire des réacteurs électronucléaires à eau sous pression

Décision n°2022-DC-0726 du 28 juin 2022 modifiant la décision n°2014-DC-0442 de l'Autorité de sûreté fixant les prescriptions relatives aux modalités de prélèvement et de consommation d'eau et de rejets dans l'environnement des effluents liquides et gazeux des installations nucléaires de base n°45, n°78, n°89 et n°173 exploitées par Électricité de France – Société Anonyme (EDF-SA) dans la commune de Saint-Vulbas (département de l'Ain)

Décision n°2022-DC-0727 du 28 juin 2022 modifiant la décision n°2014-DC-0443 de l'Autorité de sûreté nucléaire fixant les limites de rejets dans l'environnement des effluents liquides et gazeux des installations nucléaires de base n°45, n°78, n°89 et n°173 exploitées par Électricité de France – Société Anonyme (EDF-SA) dans la commune de Saint-Vulbas (département de l'Ain)

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



EDF-BUG-2025-09-RAD-Men-00

Registre mensuel Rejets radioactifs Septembre 2025

3. Rejets radioactifs liquides

3.1 Bilan des rejets radioactifs liquides

BUGEY Réacteurs 2 à 5	Activités rejetées (MBq)								
		Totaux	Mensuels	;					
09/2025	Vol rejeté (m3)	Tritium	lodes	Autres PF&PA (1)					
Т	4,17E+03	1,523E+06	1,355E+00	1,685E+02					
Ex	1,64E+04	1,321E+02	/	/					
Total Ex + T	2,06E+04	1,523E+06	1,355E+00	1,685E+02					
Total Ex + T depuis 01/01	2,84E+05	3,85E+07	1,96E+01	9,82E+02					
Limites annuelles (2)	/	9,00E+07	4,00E+02	3,60E+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

BUGEY 1	Activités rejetées (MBq)							
	Totaux Mensuels							
09/2025	Vol rejeté (m3)	Tritium	Autres PF&PA (1)					
BUGEY 1	/	/	/					
Total depuis 01/01	4,08E+02	3,59E+00	7,84E-02					
Limites annuelles (2)	/	2,00E+02	1,00E+01					

^{(1) 14}C et autres émetteurs Bêta purs exclus (2) La limite annuelle « autres PF&PA » inclut les émetteurs Bêta ou Gamma hors 14C et 3H

Commentaires:

Pas de rejet liquide pour BUGEY 1 en 09/2025

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



EDF-BUG-2025-09-RAD-Men-00

Registre mensuel Rejets radioactifs Septembre 2025

Bilan des activités rejetées par radionucléides

BUGEY Réacteurs 2 à 5		Activités rejetées (MBq)														
09/2025	lodes				,	Autres pro	duits de fi	ssion ou d	'activation	(Sauf C1	4 et Ni63)					
	1311 //	54Mn	58Co	60Co	110mAg	123mTe	124Sb	125Sb	134Cs	137Cs	51Cr	95Zr	99Mo	99mTc	108mAg	140La
Totaux Mensuels	1,355E+00 / /	1,225E+00	3,443E+00	1,195E+01	1,258E+02	5,561E+00	2,224E+00	4,113E+00	1,351E+00	1,639E+00	1,039E+01	/	1,093E-	,	2,262E-01	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
													01	01		01
Cumuls depuis le	1,96E+01 / /	1,96E+01	2,94E+01	9,83E+01	6,58E+02	2,47E+01	2,56E+01	5,80E+01	2,11E+01	2,44E+01	2,17E+01	2,13E-	2,92E-	2,92E-	3,28E-01	3,24E-
01/01												01	01	01		01

Commentaires:

RAS

BUGEY 1	Activités rejetées (MBq)										
09/2025	Autres pro	Autres produits de fission ou d'activation (Hors C14)									
	60Co	137Cs	/ /	/	/	/	/	/	/	/	/
Totaux Mensuels	/	/	/ /	/	/	/	/	/	/	/	/
Cumuls depuis le 01/01	/	7,84E-02	/ /	/	/	/	/	/	/	/	/

Commentaires:

Pas de rejet liquide pour BUGEY 1 en 09/2025

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

EDF-BUG-2025-09-RAD-Men-00

Registre mensuel Rejets radioactifs Septembre 2025

3.3 Débits d'activités au point de rejet

Débits d'activités (Bq/s)										
09/2025 Tritium Iodes Autres PF&PA(1										
Valeurs maximales	4,90E+06	3,21E+00	4,46E+02							
Limite	3,75E+05									

⁽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.

BUGEY Réacteurs 2 à 5	Activités rejetées (MBq)											
08/2025		Totaux Mensuels										
	Volume rejeté (m3) C14 Ni63 Autres PF&PA(1											
Mensuel	8,99E+03 / 1,169E+01 1,207E+02											
Cumul depuis le 01/01	7,80E+04	8,35E+03	6,15E+01	8,75E+02								
Limites annuelles	/	2,60E+05	/	3,60E+04								

^{(1) 63}Ni inclus

Commentaires:

Résultat C14 en attente pour aout 2025 à cause d'un problème technique de notre sous traitant

BUGEY 1	Activités rejetées (MBq)						
08/2025	Totaux Mensuels						
	Volume rejeté (m3)	C14					
Mensuel	/	/					
Cumul depuis le 01/01	4,08E+02	00 ^E 00					
Limites annuelles	/	/					

Commentaires:

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



EDF-BUG-2025-09-RAD-Men-00

Registre mensuel Rejets radioactifs Septembre 2025

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

BUGEY 1	Activités rejetées (MBq)							
08/2025	Volume rejeté (m3)	olume rejeté (m3) 90Sr Autres PFPA bêta purs						
Mensuel	/	/	/					
Cumul depuis 01/01	4,08E+02	8,15E-02	1,60E-01					

Commentaires:

Pas de rejet liquide pour BUGEY 1 en 08/2025

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



EDF-BUG-2025-09-RAD-Men-00

Registre mensuel Rejets radioactifs Septembre 2025

4. Rejets radioactifs gazeux

4.1 Bilan des rejets radioactifs gazeux

BUGEY Réacteurs 2 à 5	Activités rejetées (totaux mensuels)									
09/2025	Vol rejeté (m3)	Tritium (TBq)	Gaz Rares (TBq)	lodes (GBq)	Autres PF&PA (1) (GBq)					
Mensuel	3,76E+08	7,030E-02	4,216E-02	9,751E-04	1,804E-04					
Cumul depuis le 01/01	3,26E+09	5,10E-01	3,95E-01	2,12E-02	1,65E-03					
Limites annuelles (2)	/	8,00E+00	6,00E+01	1,20E+00	2,80E-01					

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

Commentaires:

RAS

BUGEY 1		Activités rejetées (totaux mensuels)									
09/2025	Vol rejeté (m3)	Tritium (TBq)	Alpha (GBq)								
BUGEY 1	4,45E+07	1,877E-05	1,126E-05	7,678E-07							
Cumul depuis le 01/01	4,29E+08	1,34E-04	8,84E-05	8,63E-06							
Limites annuelles (2)	/	1,00E-01	4,00E-01	1,50E-04							

^{(1) 14}C et émetteurs Bêta purs exclus (2) La limite annuelle « autres PF&PA » inclut les émetteurs Bêta ou Gamma sauf 14C et 3H

Commentaires:

RAS

ICEDA	Activités rejetées (totaux mensuels)									
09/2025	Vol rejeté (m3)	Tritium (TBq)	Autres PF&PA (1) (GBq)							
ICEDA	7,64E+07	2,036E-05	1,309E-05							
Cumul depuis le 01/01	6,91E+08	1,80E-04	1,21E-04							
Limites annuelles (2)	/	1,00E+00	1,50E-01							

Commentaires:

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



EDF-BUG-2025-09-RAD-Men-00

Registre mensuel Rejets radioactifs Septembre 2025

Bilan des activités rejetées par radionucléides

BUGEY Réacteurs 2 à 5								Activité	s rejetée	es											
09/2025		G	az Rare	es (TBq))			lode	s (GBq)		Αι	utres PF	- RPA (h	ors 140	2)	(0	βB	q)			
	41Ar	85Kr	131mXe	133Xe	135Xe	/ /	//	1311	1331	/ /	58Co	60Co	134Cs	137Cs	/	/	/ i	/ /	/	/	/
Totaux Mensuels	1,675E-03	2,347E-05	2,088E-05	2,382E-02	1,662E-02	/ /	/ /	1,651E-04	8,100E-04	/ /	4,112E-05	5,483E-05	4,337E-05	4,106E-05	/	/	/	/ /	/	/	/
Cumuls depuis le 01/01	3,81E-02	6,52E-04	8,93E-05	2,14E-01	1,42E-01	/ /	/ /	1,31E-02	8,12E-03	/ /	3,81E-04	4,41E-04	4,19E-04	4,08E-04	/	/	/ /	/ /	/	/	/

Commentaires : RAS

BUGEY 1	Activités rejetées										
09/2025	Autres PF&PA (hors 14C) (MBq)										
	60Co / / / / / /										
Totaux Mensuels	1,126E-02	/	/	/	/	/	/				
Cumuls depuis le 01/01	8,84E-02	/	/	/	/	/	/				

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



EDF-BUG-2025-09-RAD-Men-00

Registre mensuel Rejets radioactifs Septembre 2025

ICEDA	Activités rejetées							
09/2025	Autres PF&PA (hors 14C) (GBq)							
	60Co	108mAg	109Cd	137Cs	1	/	/	/
Totaux Mensuels	1,309E-05	/	/	/	1	/	/	/
Cumuls depuis le 01/01	1,21E-04	/	/	/	/	/	/	/

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



EDF-BUG-2025-09-RAD-Men-00

Registre mensuel Rejets radioactifs Septembre 2025

Bilan différé des rejets radioactifs gazeux

BUGEY Réacteurs 2 à 5	Activités rejetées en C14 en GBq					
2025	Trimestre 1	Trimestre 2	Trimestre 3	Trimestre 4		
Totaux	8,501E+01	7,368E+01	/	/		
Cumul depuis le 01/01	8,50E+01	1,59E+02	/	/		

Commentaires:

RAS

BUGEY 1	Activités rejetées en C14 en GBq					
2025	Trimestre 1	Trimestre 2	Trimestre 3	Trimestre 4		
Totaux	1,839E-01	1,644E-01	/	/		
Cumul depuis le 01/01	1,84E-01	3,48E-01	/	/		

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



Registre mensuel Rejets radioactifs Septembre 2025

EDF-BUG-2025-09-RAD-Men-00

BUGEY 1	Activités rejetées (GBq)				
08/2025	Volume rejeté (m3)	63Ni	55Fe	///////////Autres PF&PA (1	
Mensuel	4,79E+07	1,819E-05	2,585E-05	/ / / / / / / / / / 5,166E-05	
Cumul depuis le 01/01	3,84E+08	1,47E-04	1,52E-04	/ / / / / / / / / / 3,76E-04	

⁽¹⁾ Emetteurs Bêta purs inclus hors 14C

Commentaires:

RAS

ICEDA	Activités rejetées en C14 en GBq						
2025	Trimestre 1	Trimestre 2	Trimestre 3	Trimestre 4			
Totaux	3,178E-01	2,611E-01	/	/			
Cumul depuis le 01/01	3,18E-01	5,79E-01	/	/			

Commentaires:

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



Registre mensuel Rejets radioactifs Septembre 2025

EDF-BUG-2025-09-RAD-Men-00

ICEDA	Activités rejetées (GBq)							
08/2025	Volume rejeté (m3)	63Ni	55Fe	/ /	///	/ /	////	Autres PF&PA (1)
Mensuel	8,10E+07	4,291E-05	5,344E-05	/ / /	///	/ /	/ / /	1,102E-04
Cumul depuis le 01/01	6,15E+08	3,07E-04	3,59E-04	/ / /	/ /	/	/ / /	7,74E-04

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



EDF-BUG-2025-09-RAD-Men-00

Registre mensuel Rejets radioactifs Septembre 2025

4.4 Débits d'activités aux cheminées principales

Valeurs maximales des débits d'activités (Bq/s)						
09/2025	Gaz Rares	Tritium	lodes	Autres PF&PA (1)		
Cheminée BAN 0 (TRANCHES 2-3)	2,45E+04	1,80E+04	2,35E-01	5,11E-02		
Limites	5,00E+07	4,40E+06	5,00E+02	1,70E+02		
Cheminée BAN 9 (TRANCHES 4-5)	5,40E+04	1,65E+04	2,26E-01	4,55E-02		
Limites	5,00E+07	4,40E+06	5,00E+02	1,70E+02		
Cheminée UNGG (en DECONSTRUCTION)	/	9,00E+00	/	5,75E-03		
Limites	/	1,10E+05	/	4,80E+02		
Cheminée ICEDA	/	8,81E+00	/	8,19E-03		
Limites	/	1,10E+06	/	1,80E+02		
Global Site	7,84E+04	3,27E+04	4,52E-01	1,02E-01		
Limites Global Site	1,00E+08	1,00E+07	1,00E+03	1,00E+03		

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

Commentaires:

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



EDF-BUG-2025-09-RAD-Men-00

Registre mensuel Rejets radioactifs Septembre 2025

4.5 Contrôle activité cheminées annexes

Cheminées annexes contrôlées
Cheminée BOC
Cheminée BANG BAC
Cheminée LAVERIE
Cheminée ISB
Cheminée BANG Vestiaire
Cheminée SON
Cheminée DECONTA
Cheminée Presse compactage
Cheminée FSC- DI82

Commentaires:

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

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



EDF-BUG-2025-09-RAD-Men-00

Registre mensuel Rejets radioactifs Septembre 2025

Estimation des rejets gazeux diffus

Rejets Diffus	Activité dif	fusée (Bq)	Volume (m3)
09/2025	Tritium	lodes	
PTR	3,920E+06	/	8,11E+02
S	1,242E+03	0,000E+00	4,32E+02
GCT	/	/	1
Т	1,867E+07	0,000E+00	3,74E+03
BUGEY 1	0,000E+00	0,000E+00	1
ICEDA	/	/	1
Ex	9,661E+02	0,000E+00	1,64E+04
Total des rejets diffus	2,259E+07	0,000E+00	2,14E+04
Total des rejets gazeux	7,032E+10	9,751E+05	4,20E+08
Cumul des rejets diffus depuis 01/01	9,38E+08	0,00E+00	1
Cumul des rejets gazeux depuis 01/01	5,10E+11	2,12E+07	/

Commentaires:

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



EDF-BUG-2025-09-RAD-Men-00

Registre mensuel Rejets radioactifs Septembre 2025

5. Energie produite

09/2025	Energie Produite (GWe x h)										
N° Réacteur	BUG-2	BUG-3	BUG-4	BUG-5							
Brute	6,51E+02	0,00E+00	0,00E+00	6,12E+02							
Nette	6,25E+02	0,00E+00	0,00E+00	5,81E+02							

Commentaires : RAS

6. Statistique mensuelle des vents

		09/2025																		
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 (%)	2,80	2,30	3,30	0,60	0,80	1,00	9,00	14,40	6,50	2,40	3,80	7,40	1,80	1,70	1,90	5,80	19,70	5,60	9,20	/
Vitesse (m/s)	2,60	3,80	3,20	1,90	1,80	1,90	4,80	4,90	5,40	3,80	5,10	3,50	2,40	1,60	2,00	3,60	4,10	4,40	0,00	4,10

Commentaires:

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