



Réseau National de mesures de la radioactivité dans l'environnement

Information sur les agréments des laboratoires

Calendrier des agréments des laboratoires

Décision ASN 2008-DC-0099 du 29 avril 2008 (1/2)

- **24 novembre 2010 : 15^{ème} commission d’agrément**
 - Aérosols : β global, Sr-90 et émetteurs γ (EIL 97AS300)
 - Eaux : Tc-99 (EIL 101EE300)

- **17 mai 2011 : 16^{ème} commission d’agrément**
 - Eaux : C-14 (EIL 104EE300)
 - Sols : émetteurs gamma (EIL 105SL300)

- **18 novembre 2011 (EIL 2^{ème} semestre 210) : 17^{ème} commission d’agrément**
 - Lait : mesure du tritium et du strontium 90 (EIL 107L300)
 - Eaux : mesure des transuraniens - isotopes du Pu et Am (EIL 108EE300)
 - **Essai intermédiaire**
 - Eaux : alpha et bêta global et H-3 (EIL 106SH300)

- **?? décembre 2011 :**
 - **Décision d’agrément**
 - Pour durée max de 5 ans : 3_05 (H-3 libre + TOL), 3_07 (Sr-90), 1_13 (transuraniens)
 - Pour durée limitée au 30/06/14 : 1_03, 1_04 et 1_05
 - **Décision de prorogation d’agrément**
 - Jusqu’au 30/06/13 : 1_07 (fin validité : 01/02/2012)
 - Jusqu’au 30/06/12 : 5_01, 5_02 et 5_14 (fin de validité : 01/02/2012)

Calendrier des agréments des laboratoires

Décision ASN 2008-DC-0099 du 29 avril 2008 (2/2)

- **mai 2012 (EIL 1^{er} semestre 2011) : 18^{ème} commission d'agrément**
 - **Renouvellement des agréments**
 - Gaz iode : halogènes < et > 100 keV (EIL 111AGC300)
 - Sols/Sédiments : Sr-90 (EIL 112SR300)
- **?? juin 2012 :**
 - **Décision d'agrément**
 - Pour durée max de 5 ans : 2_07, 5_01, 5_02 et 5_14
 - **Décision de prorogation d'agrément**
 - Jusqu'au 30/06/13 : 5_06 (fin validité : 09/07/2012)
 - Jusqu'au 31/12/13 : 4_03 (fin validité : 09/07/2012)
 - Jusqu'au 30/06/14 : 6_16 (fin validité : 09/07/2012)
- **novembre 2012 (EIL 2^{ème} semestre 2011) : 19^{ème} commission d'agrément**
 - Sols/Sédiments : Tc-99 (EIL 113SL300)
 - Sols/Sédiments : Transuraniens (EIL 114SM300)
 - Biologiques : U, Th, Ra-226+, Ra-228+ (EIL 115V300)
- **?? décembre 2012 :**
 - **Décision d'agrément : ...**
 - **Décision de prorogation d'agrément : ...**

Programme 2011 -2012 des EIL pour renouvellement d'agrément

- **EIL 1^{er} semestre 2011 :**
 - Gaz iode : halogènes < et > 100 keV (EIL 111AGC300)
 - Sols/Sédiments : Sr-90 (EIL 112SR300)

- **EIL 2^{ème} semestre 2011 :**
 - Biologiques : U, Th, Ra-226+ et Ra-228+
 - Sols/Sédiments : Transuraniens
 - Sols/Sédiments : Tc-99

- **EIL 1^{er} semestre 2012**
 - Eaux : Sr-90
 - Biologiques : Tc-99
 - Air : C-14 (milieu Na OH)

- **EIL 2^{ème} semestre 2012**
 - Biologiques : émetteurs gamma (artificiels + K-40) E < et > 100 keV
 - Aérosols : alpha global et transuraniens

2012
 2013
 2014
 2015
 2016

Code	Catégorie de mesures radioactives	Type 1		Type 2		Type 3		Type 4		Type 5		Type 6	
		- Eaux **-		- Matrices sols-		- Matrices biologiques -		- Aérosols sur filtre -		- Gaz air-		-Milieu ambiant	
.._01	Emetteurs gamma E > 100 keV	2	1_01	1	2_01	2	3_01	2	4_01	1	5_01		-
.._02	Emetteurs gamma E < 100 keV	2	1_02	1	2_02	2	3_02		4_02	1	5_02		-
.._03	Alpha global	1	1_03		-		-	2	4_03		-		-
.._04	Bêta global	1	1**	1_04		-	-	2	4_04		-		-
.._05	H-3	1	1**	1_05		2_05	2	3_05		-	Cfeau		-
.._06	C-14	1	1_06		2_06	2	3_06		-	1	5_06		
.._07	Sr-90/Y-90	1	1_07	1	2_07	2	3_07	2	4_07		-		-
.._08	Autres émetteurs bêta purs (E _{max} < 0,05 MeV)		1_08	2	2_08	1	3_08		-		-		-
.._09	U isotopique	2	1_09	1	2_09	2	3_09	2	4_09		-		-
.._10	Th isotopique		1_10	1	2_10	2	3_10		4_10		-		-
.._11	Ra-226 + desc.	2	1_11	1	2_11	2	3_11		-		Rn-222 :		-
.._12	Ra-228 + desc.	2	1_12	1	2_12	2	3_12		-		Rn-220 :		-
.._13	Isotopes Pu, Am, (Cm, Np)	2	1_13 *	2	2_13 *	1	3_13	2	4_13				-
.._14	Gaz halogénés		-		-		-		-	1	5_14		-
.._15	Gaz rares		-		-		-		-	1	5_15		-
.._16	Dosimétrie gamma		-		-		-		-		-	1	6_16
.._17	Uranium pondéral	2	1_17	1	2_17	2	3_17	2	4_17		-		-

* inversion en 2015 des EIL 1_13 et 2_13

** EIL sur eaux de mer

Bilan des laboratoires agréés au 01/07/11

	MATRICE						
	eaux	sols	biologique	aérosols	gaz air	ambient	nb labo
TOTAL laboratoires	57	31	39	44	38	37	62

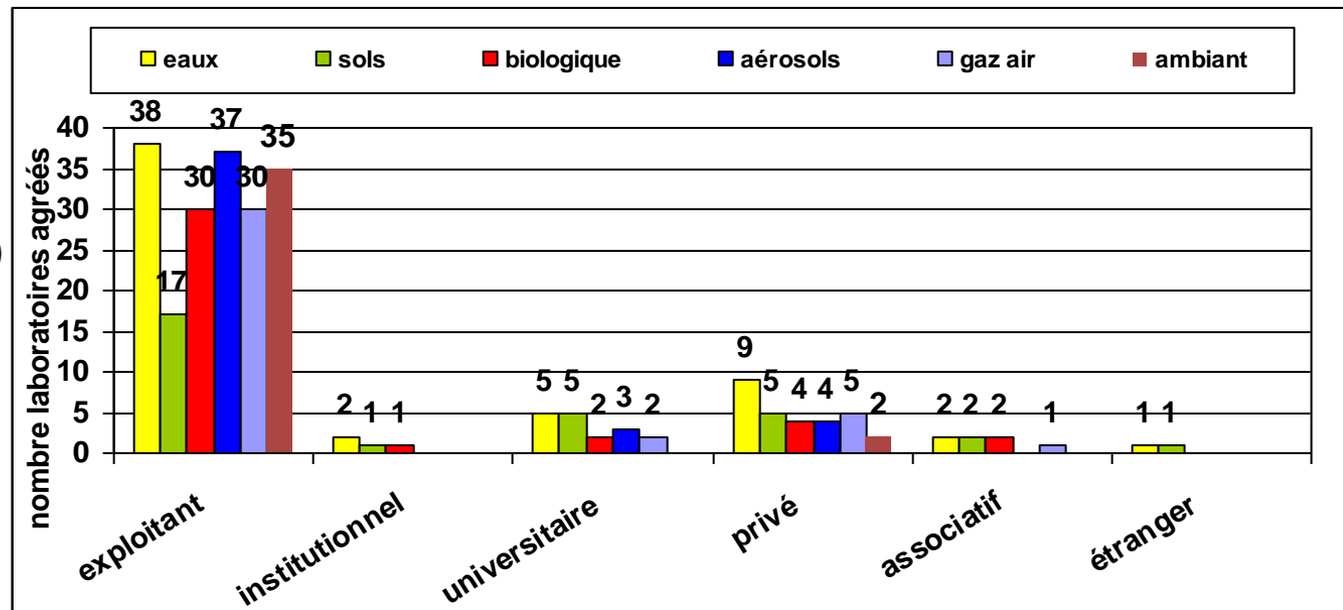
Chiffres clefs

EIL : **36** (2003 – mi-2011)

Type agréments : **43**

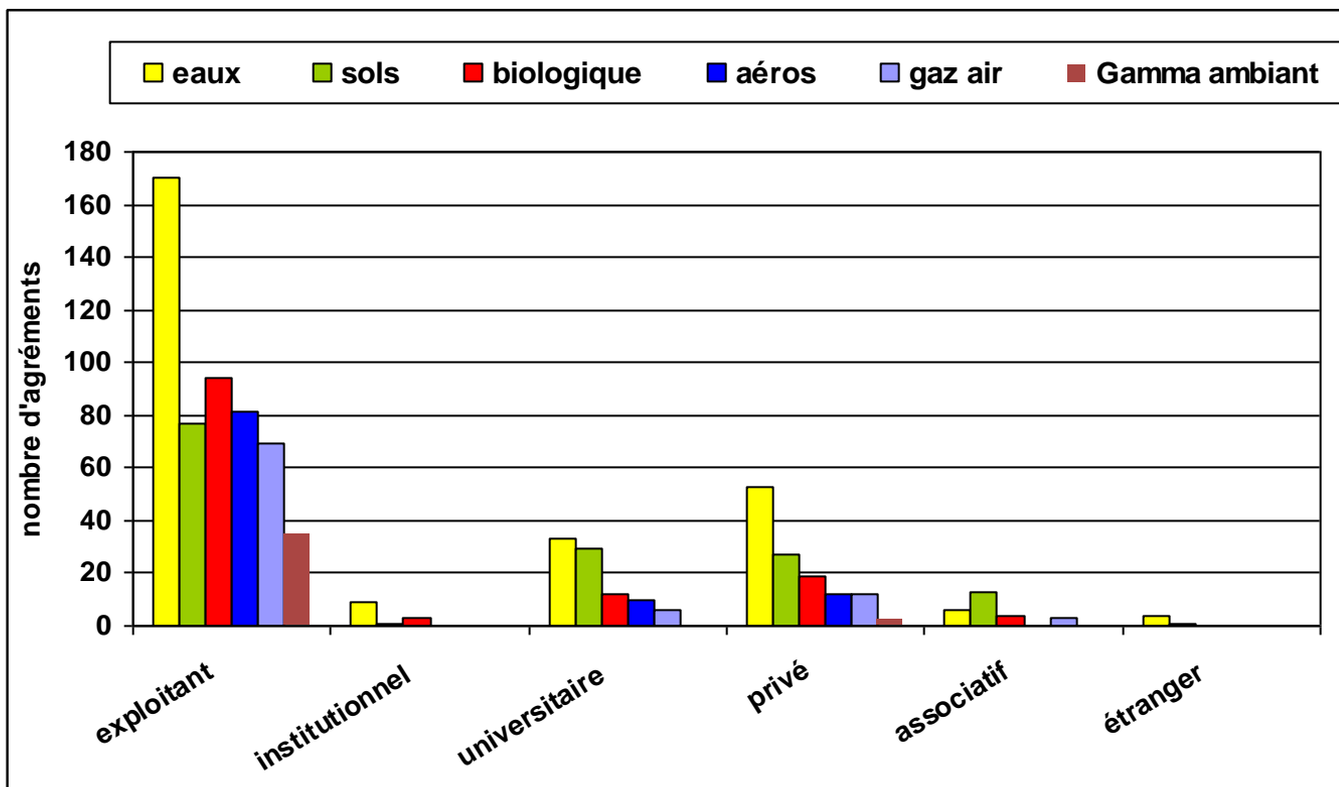
Nb labos agréés = **62**

Total agréments = **785**

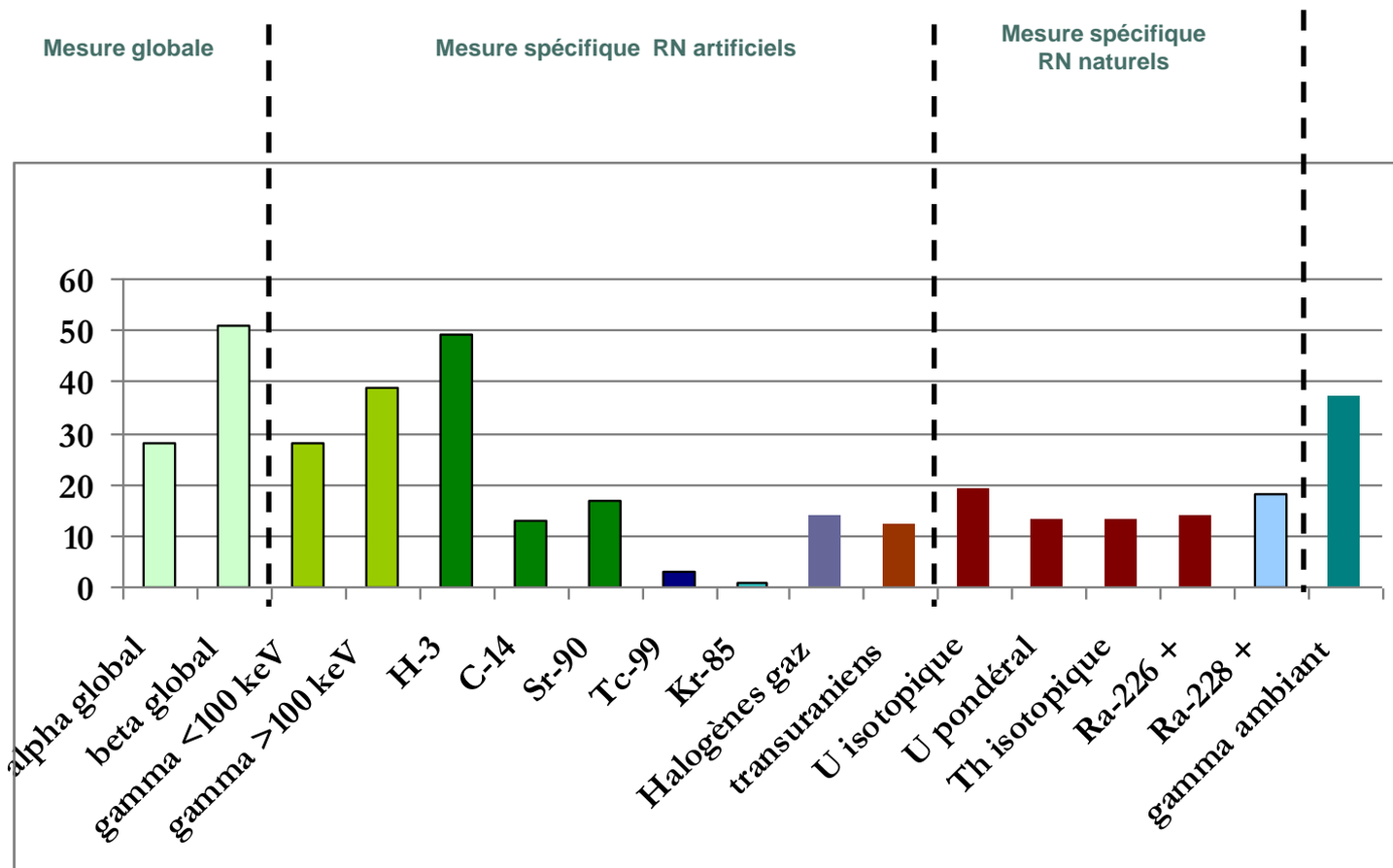


Bilan des agréments au 01/07/11

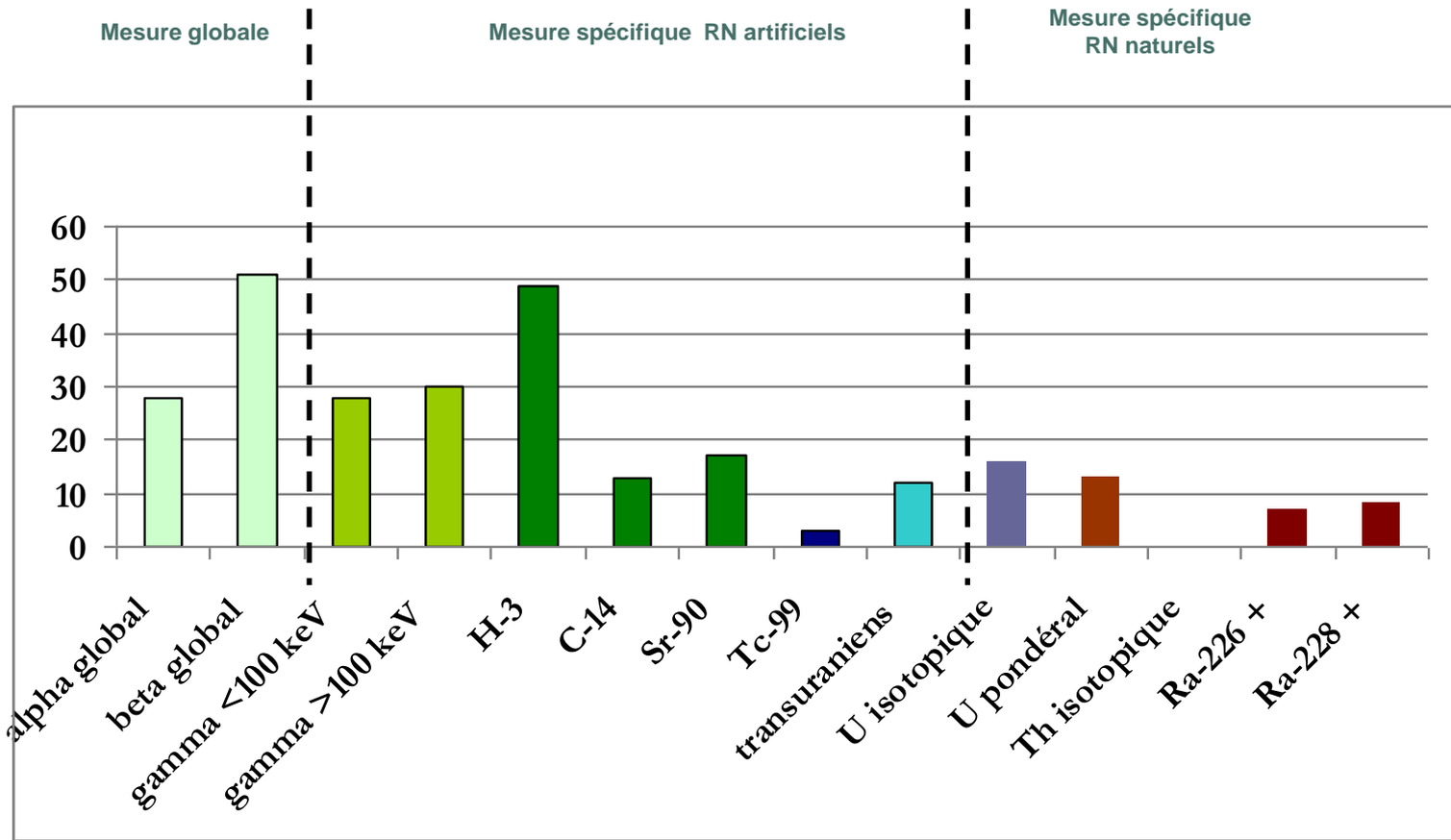
	TYPE 1	TYPE 2	TYPE 3	TYPE 4	TYPE 5	TYPE 6	
catégorie de laboratoire	eaux	sols	biologique	aéros	gaz air	Gamma ambient	nb agréments
TOTAL agréments	275	148	132	103	90	37	785



Nombre de laboratoires agréés au 01/07/11 par type de mesure toute matrice confondue



Nombre de laboratoires agréés au 01/07/11 par type de mesure pour les matrices « eaux »



Actualités réglementaires 2010

- Décision n CODEP-DEU-2010-031543 du 15 juin 2010 de l'ASN : agrément
 - Eau : émetteurs gamma E > 100 keV et < 100 keV
 - Sol : U, Th, Ra-226+, Ra-228+

- Décision n CODEP-DIT-2010-031551 du 15 juin 2010 de l'ASN : prorogation
 - Biologiques : H-3 et Sr-90 jusqu'au 31/12/11

- Décision n CODEP-DEU-2010-031549 du 15 juin 2010 de l'ASN : prorogation
 - Aérosols : bêta global, émetteurs gamma E > 100 keV et Sr-90 jusqu'au 31/12/10

- Décision n CODEP-DEU-2010-066536 du 15 décembre 2010 de l'ASN : agrément
 - Eau : Tc-99
 - Aérosols : bêta global, émetteurs gamma E > 100 keV et Sr-90

- Décision n CODEP-DEU-2010-066538 du 15 décembre 2010 de l'ASN : prorogation
 - Eau : C-14 jusqu'au 30/06/11

- Décision n CODEP-DEU-2010-066540 du 15 décembre 2010 de l'ASN : prorogation
 - Sols : transuraniens jusqu'au 31/12/11



Publication au BO ASN
Décisions et liste actualisée
des laboratoires agréés

1^{er} semestre 2011

- [Décision n CODEP-DEU-2011-031763 du 15 juin 2011 de l'ASN](#) : agrément
 - Eau : C-14
 - Sols : émetteurs gamma $E > \text{ et } < 100 \text{ keV}$
- [Décision n CODEP-DEU-2011-031822 du 15 juin 2011 de l'ASN](#) : prorogation
 - Sols : Sr-90 jusqu'au 30/06/12
- [Décision n CODEP-DEU-2011-031833 du 15 juin 2011 de l'ASN](#) : prorogation
 - Biologiques : U, Ra-226+, Ra-228+ jusqu'au 31/12/12
- [Décision n CODEP-DEU-2011-031794 du 15 juin 2011 de l'ASN](#) : prorogation
 - Sols : transuraniens jusqu'au 31/12/12

- Liste des laboratoires agréés actualisée au 01/07/2011

2^{ème} semestre 2011 (prévision décembre 2011)

- [Décision d'agrément](#)
 - Biologiques : H-3 (libre et TOL), Sr90
 - Eau : transuraniens
- [Décision de prorogation](#)
 - Gaz : émetteurs gamma et halogènes jusqu'au 30/06/12
 - Eau : Sr-90 jusqu'au 30/06/12

- Liste des laboratoires agréés actualisée au 01/01/2012



Publication au BO ASN