

AVRIL 2025

PLANNING DES ESSAIS INTERLABORATOIRES

2025-2029

ESSAIS INTERLABORATOIRES (MATRICES / ANALYTES)

		2025		2026		2027		2028		2029	
		S1	S2	S1	S2	S1	S2	S1	S2	S1	S2
RNM (ASNR)		¹⁴ C	Pu / Am	⁹⁹ Tc	⁹⁹ Tc	⁹⁰ Sr / ⁹⁰ Y	β global ³ H	Pu / Am	U iso U pond ²²⁶ Ra+desc. ²²⁸ Ra+desc.	U iso U pond Th iso ²²⁶ Ra+desc. ²²⁸ Ra+desc.	γ
		γ	³ H ⁹⁰ Sr / ⁹⁰ Y	⁹⁰ Sr / ⁹⁰ Y	Pu / Am	⁹⁹ Tc	γ	DeD	¹⁴ C		²²² Rn
				γ Iode	U iso U pond Th iso ²²⁶ Ra+desc. ²²⁸ Ra+desc.	¹⁴ C (soude)	α global Pu / Am		U iso U pond Th iso		γ β global ⁹⁰ Sr
RNM (ASNR) + Contrôle EDCH (DGS)			α global β global ³ H					α global β global ³ H			
RNM (ASNR) + Agrément DGAL	Liquide			γ				γ			
	Solide	γ				γ				γ	
DGPR (CSP art. R1333-30)					²²² Rn						²²² Rn

T1 - Eaux

T1 - Eau de mer

T2 – Matrices sols

T3 – Matrices biologiques

T4 – Aérosols sur filtre

T5 - Gaz, air

T6 – Milieu ambiant

T7 – Denrées alimentaires

ESSAIS INTERLABORATOIRES (AGRÉMENTS)

		2025		2026		2027		2028		2029	
		S1	S2	S1	S2	S1	S2	S1	S2	S1	S2
RNM (ASNR)		1_06	1_13	1_08 (⁹⁹ Tc)	2_08 (⁹⁹ Tc)	1_07	1_04 1_05	3_13	1_09 1_11 1_12 1_17	2_09 2_10 2_11 2_12 2_17	1_01 1_02
		2_01 2_02	3_05 3_07	2_07	2_13	3_08 (⁹⁹ Tc)	3_01 3_02	6_16	3_06		1_15 (²²² Rn)
				5_01 5_02 5-14	3_09 3_10 3_11 3_12 3_17	5_06 (soude)	4_03 4_13		4_09 4_10 4_17		4_01 4_02 4_04 4_07
RNM (ASNR) + Contrôle EDCH (DGS)			1_03 1_04 1_05					1_03 1_04 1_05			
RNM (ASNR) + Agrément DGAL	Liquide			7_01 7_02				7_01 7_02			
	Solide	7_01 7_02				7_01 7_02				7_01 7_02	
DGPR (CSP art. R1333-30)					²²² Rn						²²² Rn

- _01 Emetteurs γ > 100 keV
- _02 Emetteurs γ < 100 keV
- _03 Alpha global
- _04 Bêta global
- _05 ³H
- _06 ¹⁴C
- _07 ⁹⁰Sr / ⁹⁰Y
- _08 Autres émetteurs β purs
(⁶³Ni...)
- _09 Isotopes U
- _10 Isotopes Th
- _11 ²²⁶Ra + desc.
- _12 ²²⁸Ra + desc.
- _13 Isotopes Pu, Am, (Cm, Np)
- _14 Gaz halogénés
- _15 Gaz rares
- _16 Dosimétrie gamma
- _17 Uranium pondéral

-  T1 - Eaux
-  T1 - Eau de mer
-  T2 – Matrices sols
-  T3 – Matrices biologiques
-  T4 – Aérosols sur filtre
-  T5 - Gaz, air
-  T6 – Milieu ambiant
-  T7 – Denrées alimentaires