

RESULTATS DETAILES (exprimés en Bq/kg frais)

Identification de l'échantillon			
Catégorie		Poisson	légume feuille
Dénomination ou [Genre - espèce]		Bar	salade
Prélèvement			
Date		29-juil-14	17-août-14
Lieu (commune) ou site		Hague	Ste Croix Hague
Comptage			
Masse de l'échantillon (g)		325,5 (g frais)	17,9 (g sec)
Poids sec / Poids frais		-	6,0%
Fraction analysée		chair	feuilles
Etat du conditionnement		frais	sec
RADIONUCLEIDES ARTIFICIELS - période			
Cobalt-57	271,8 jours	< 0,18	< 0,05
Cobalt-58	70,8 jours	< 0,38	< 0,15
Cobalt-60	5,3 ans	< 0,41	< 0,17
Ruthénium-Rhodium-106	373 jours	< 7	< 2,4
Argent-110m	250 jours	< 0,35	< 0,13
Iode-129	15,7 10 ⁶ ans	< 0,46	< 0,17
Iode-131	8,0 jours	< 0,7	< 0,21
Césium-134	2,1 ans	< 0,35	< 0,13
Césium-137	30,0 ans	0,24 ± 0,15	< 0,14
Europium-154	8,6 ans	< 0,37	< 0,10
Américium-241	437,7 ans	< 0,41	< 0,14
RADIONUCLEIDES NATURELS - période			
Potassium-40	1,3 10 ⁹ ans	125 ± 13	150 ± 11
Béryllium-7	53,2 jours	< 3,0	< 1,0