

## RESULTATS DETAILLES (exprimés en Bq/kg sec)

Identification de l'échantillon						
Catégorie		crustacés	mollusques	mollusques	mollusques	mollusques
Dénomination ou [Genre - espèce]		<b>crevettes</b>	<b>moules</b>	<b>huîtres</b>	<b>bigorneaux</b>	<b>patelles</b>
<b>Prélèvement</b>						
Date		03-mars-14	03-mars-14	04-mars-14	04-mars-14	02-mars-14
Lieu (commune)		St Valéry en Cx	Plouzané	Loperhet	Loperhet	Concarneau
Département		Seine-Maritime	Finistère	Finistère	Finistère	Finistère
Localisation (site)		plage	le petit minou	port de Rostiviec	port de Rostiviec	Pors Guir
<b>Comptage</b>						
Masse de l'échantillon (g sec)		17,9	29,2	34,2	11,57	47,4
Psec / Pfrais		27,0%	21,0%	13,5%	19,1%	20,0%
Fraction analysée		totale	chair	chair	chair	chair
Etat du conditionnement		sec	sec	sec	frais	sec
<b>RADIONUCLEIDES ARTIFICIELS</b>						
Cobalt-57	271,8 jours	< 0,7	< 1,3	< 0,7	< 1,4	< 0,3
Cobalt-58	70,8 jours	< 3,0	< 5	< 2,0	< 4,1	< 1,0
Cobalt-60	5,3 ans	< 2,0	< 2,6	< 1,6	< 4,4	< 0,9
Ruthénium-Rhodium-106	373 jours	< 32	< 50	< 28	< 70	< 14
Argent-110m	250 jours	< 2,0	< 2,8	< 1,5	< 3,6	< 0,8
Iode-129	15,7 10 <sup>6</sup> ans	< 3,0	< 2,3	< 1,3	< 4,3	< 0,9
Iode-131	8,0 jours	nr	nr	nr	< 6	< 14
Césium-134	2,1 ans	< 2,0	< 2,4	< 1,5	< 3,7	< 0,7
Césium-137	30,0 ans	< 2,0	< 2,5	< 1,6	< 3,6	< 0,8
Europium-154	8,6 ans	< 2,0	< 2,3	< 1,3	< 2,9	< 0,6
Américium-241	437,7 ans	< 2,0	< 2,2	< 1,3	< 3,8	< 0,8
<b>RADIONUCLEIDES NATURELS</b>						
Potassium-40	1,3 10 <sup>9</sup> ans	240 ± 28	363 ± 46	390 ± 43	170 ± 40	240 ± 20
Béryllium-7	53,2 jours	-	-	< 16	24 ± 12	< 8

(nr) : Non recherché.