

Tableau 5.5 : Concentration d'iode 129 (période : 15,7 millions d'années) dans des lichens en fonction de l'éloignement de l'usine de La Hague et dans quelques lichens de sites témoins. Résultats exprimés en becquerel par kilogramme (Bq/kg) de lichens secs

Date	Espèce	Dépt	Lieu	Iode129	+/-	Distance source	Site	altitude
févr-99	Ramalina siliquosa	50	La Hague	55	9	1,5 NE	Ferme Grand bel, expo Nord	60
févr-99	Ramalina siliquosa	50	La Hague	23	5	2,5 km NE	Eglise côté Nord	100
févr-99	Ramalina siliquosa	50	La Hague	34	8	3,5 km NE	rue d'Aurigny, expo Nord	11
févr-99	Ramalina siliquosa	50	La Hague	8,4	2,3	4 km NE	20 m de mer, expo Nord	5
févr-99	Ramalina siliquosa	50	La Hague	4,8	2,1	1,5 km SW	Descente lac Moulinets, expo Sud	110
févr-99	Ramalina siliquosa	50	La Hague	3,5	1,6	2 km S	Descente Herquemoulin, 250 m mer	50
juin-08	Ramalina siliquosa	50	Herqueville	15,1	0,7	1 km S	rue d'Aurigny, expo Nord	
juin-08	Ramalina siliquosa	50	Omonville la Rogue	2,8	2,7	3,5 km NE	Descente Herquemoulin, 250 m mer	50
août-08	Ramalina siliquosa	50	Herqueville	13,6	2,3	1 km S		
août-08	Ramalina siliquosa	50	Goury	< 1		4,5 km NW		
août-98	Lasallia pustullata	71	Suin	< 3				550
août-98	Lasallia pustullata	71	Suin	< 4				550
août-98	X. parietina	71	Chalon Saône	< 12				170
juin-98	P sulcata	71	Gueugnon	< 4				250
août-98	X. parietina	71	Chalon St Rémy	< 10				170