

MeV	Ajust.	Théo.	10 Gy	1 Gy
23.87	0.0693096	0.0674048	0.067627735	0.067695366
23.18	0.0709335	0.0690991	0.069714549	0.069564971
22.49	0.0726569	0.0708938	0.071300859	0.071302399
21.79	0.0745169	0.072827	0.073375341	0.073143819
21.1	0.076471	0.0748546	0.075377037	0.075161593
20.42	0.0785261	0.0769835	0.077694451	0.077488345
19.67	0.0809574	0.0794986	0.080309084	0.079863846
18.86	0.0838005	0.0824359	0.083243983	0.08285401
18.06	0.0868588	0.0855925	0.086679438	0.08582991
17.21	0.0904198	0.0892665	0.089619467	0.089409938
16.32	0.0945459	0.0935247	0.093332967	0.093008566
15.44	0.0990934	0.0982239	0.098094927	0.09728727
14.44	0.104934	0.10427	0.10265319	0.10188777
13.4	0.111932	0.11438	0.10829013	0.10754799
12.32	0.120451	0.120529	0.11673503	0.11601818
11.13	0.131751	0.132608	0.12920447	0.12785649
9.92	0.146021	0.148289	0.14272562	0.14282837
8.47	0.168492	0.174344	0.16543082	0.16531117
6.82	0.205686	0.223215	0.20605674	0.2038206
4.66	0.294184	0.418765		

nA	MeV	Calib.
1.	23.87	0.0681602
1.	23.87	0.068202
1.	23.87	0.0681381
1.	20.42	0.078556022
1.	16.32	0.096247696
1.	11.13	0.1312344
1.	8.47	0.1683819
0.5	23.87	0.068056187
2.	23.87	0.071098422