

Figure 1.

Transfert d'énergie linéique dans l'eau (L ) keV/ m

Variation du facteur de qualité en fonction du transfert linéique d'énergie dans l'eau (L ).

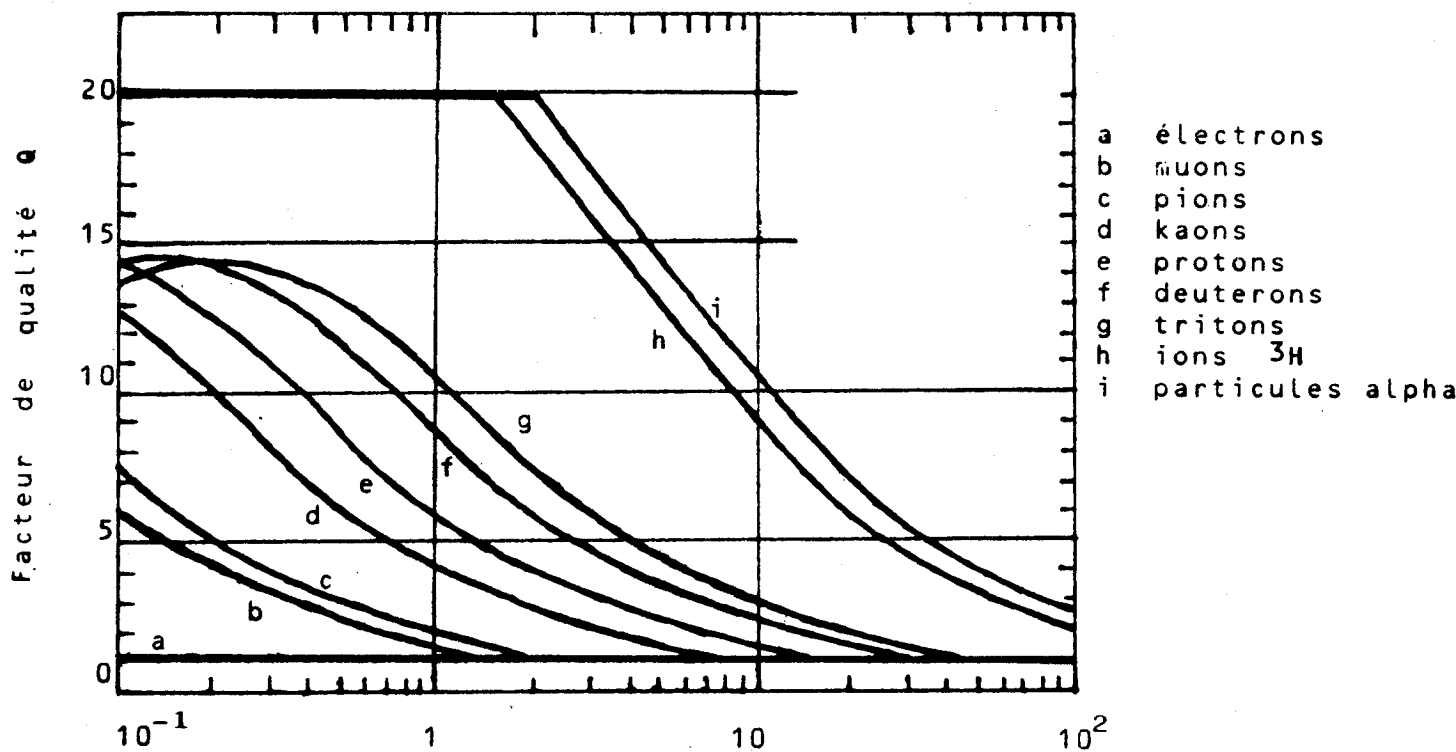


Figure 2.

Energie des particules, MeV

Variation du facteur de qualité des particules chargées, en fonction de leur énergie dans le cas d'une Exposition externe.