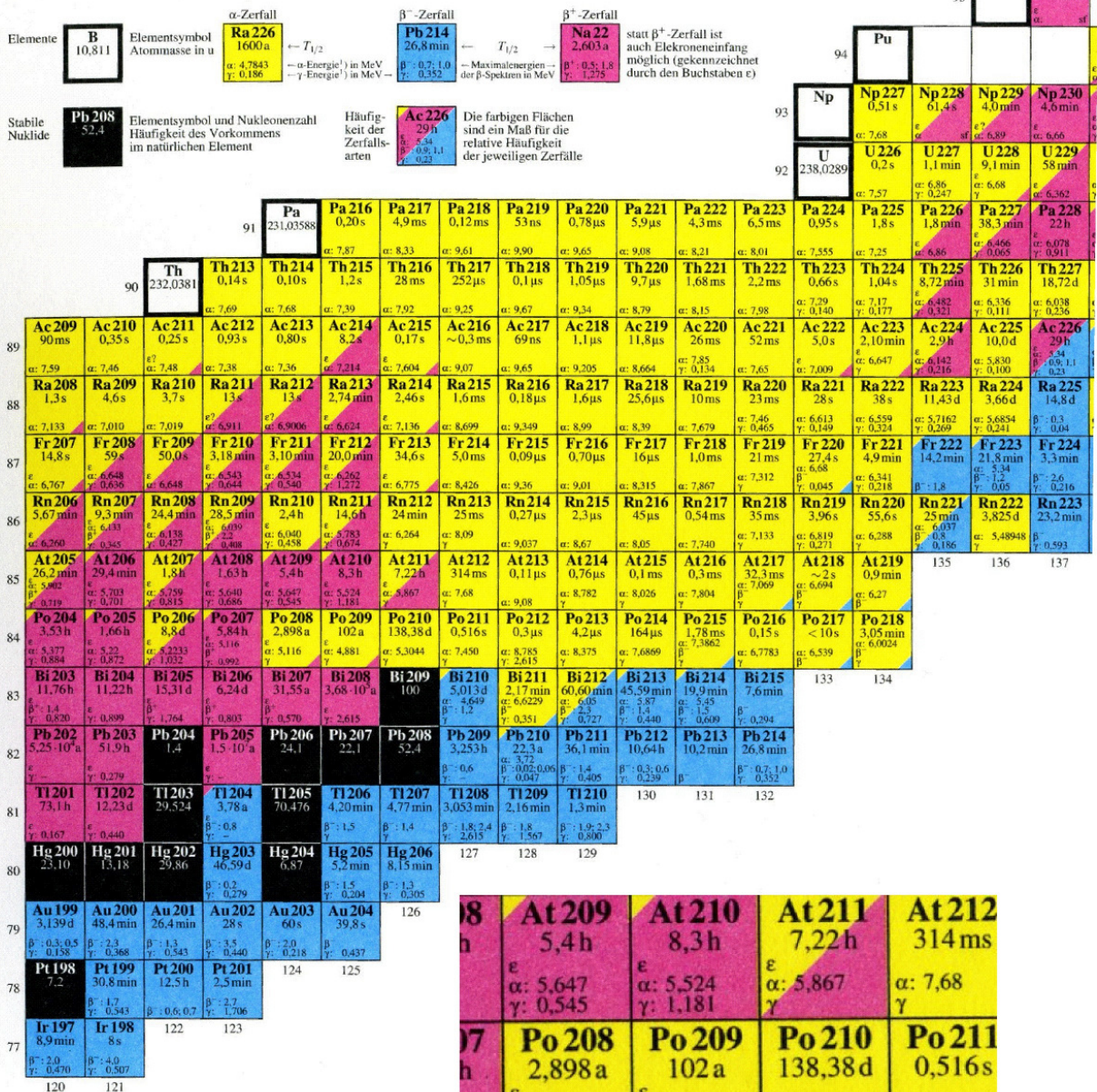


Ausschnitt aus der Nuklidkarte



88 h	At 209 5,4 h ϵ : 5,647 γ : 0,545	At 210 8,3 h ϵ : 5,524 γ : 1,181	At 211 7,22 h ϵ : 5,867 γ	At 212 314 ms α : 7,68 γ
87 h	Po 208 2,898 a ϵ : 5,116 γ	Po 209 102 a ϵ : 4,881 γ	Po 210 138,38 d α : 5,3044 γ	Po 211 0,516 s α : 7,450 γ
86 d	Bi 207 31,55 a ϵ β^+ γ : 0,570	Bi 208 3,68 · 10 ⁵ a ϵ γ : 2,615	Bi 209 100 ϵ γ : 2,615	Bi 210 5,013 d α : 4,649 β^- : 1,2 γ
85 a	Pb 206 24,1 β^- : 0,6 γ : -	Pb 207 22,1 β^- : 1,4 γ : 2,615	Pb 208 52,4 β^- : 1,3 γ : 0,305	Pb 209 3,253 h β^- : 1,4 γ : 0,405