

1/2+ ————— 0.0 10.551 Y 11

$^{133}_{56}\text{Ba}_{77}$

Q(gs)=517.5 keV 10

$\epsilon$  : 100 %

I(%) Logft

85.4 6.627 1/2+ ————— 437  $\leq 150$  PS

53.2, 2.14 %

276.4, 7.16 %

14.5 8.020 3/2+ ————— 383.8 44 PS

356, 62.05 %

223.2, 0.453 %

302.9, 18.34 %

383.8, 8.94 %

0.05 >11.2 5/2+ ————— 160.6 172 PS

79.6, 2.65 %

160.6, 0.638 %

0.10 >11.1 5/2+ ————— 81 6.283 NS

81, 32.9 %

7/2+ ————— 0.0 STABLE

$^{133}_{55}\text{Cs}_{78}$