

$A = 227$ $Z = 89$

demi-vie : 21,8 ans

Ac
actinium

Découverte : 1902

$A = 210$ $Z = 90$

demi-vie : 16,0 ms

Th
thorium

Découverte : 1995

$A = 218$ $Z = 92$

demi-vie : 550×10^{-6} s

U
uranium

Découverte : 1992

$A = 195$ $Z = 86$

demi-vie : 7 ms

Rn
radon

Découverte : 2001

$A = 226$ $Z = 89$

demi-vie : 29,37 h

Ac
actinium

Découverte : 1950

$A = 225$ $Z = 88$

demi-vie : 14,9 j

Ra
radium

Découverte : 1947

$A = 228$ $Z = 89$

demi-vie : 6,15 h

Ac
actinium

Découverte : 1908