

**INSTABIL**

Alle Astat-Isotope sind instabil. Das stabilste Isotop, Astatin-210, hat eine Halbwertszeit von 8,1 Stunden.

SELTEN

Der äußerste Kilometer der Erdkruste enthält wahrscheinlich nicht mehr als 50 Milligramm Astat.

UNBEKANNT

Aufgrund seiner Instabilität wurde noch nie eine sichtbare Probe von Astat hergestellt, so dass wir wenig über seine Eigenschaften wissen.