



Allgemeine Strahlenbelastung des Menschen

(Mittlere effektive Jahresdosen durch natürliche und künstliche Strahlenquellen)

**kerntechnische
Anlagen**
0,01 mSv/Jahr

natürliche Strahlenquellen
2,1 mSv/Jahr*)

Fallout (z.B. Tschernobyl)
0,02 mSv/Jahr

medizinische Strahlenanwendung
1,9 mSv/Jahr

*) Durch Atmen und Essen: 1,4 mSv/Jahr