



Strahlenfrühwarnsystem - Österreich, Deutschland, Schweiz, Europa, USA
(Werte in Mikro-Sievert)

Messwerte aus dem Strahlenfrühwarnsystem

<http://www.eterna.sl/strahlenfruhwarnsystem.html>

Bundesamt für Strahlenschutz (Werte in Mikro-Sievert)

<https://odlinfo.bfs.de/DE/themen/wo-stehen-die-sonden/bedienung-karte.html#marke3>

Bayerisches Landesamt für Umwelt

http://www.lfu.bayern.de/strahlung/ifr_messdaten/daten/index.htm (bitte auf die einzelnen Orte klicken, Werte in **Bequerel** und Mikro-Sievert)

Umweltinstitut München

z. B. Radioaktive Belastung von Waldprodukten (in Bequerel pro KG)

<http://www.umweltinstitut.org/themen/radioaktivitaet/messungen/waldproduktmessungen.html>

Interessant, aber ohne aktuelle Werte:

<https://www.ausgestrahlt.de/informieren/strahlung/>

<http://www.stadt-koeln.de/leben-in-koeln/gesundheit/umwelthygiene/ionisierende-strahlung>

