

<b>Zahnfilm 3 x 4 cm</b>	ca. <b>0,5 mRem =</b>	<b>5 mikroSv</b>
<b>Zahnfilmstatus (10 - 12 Aufnahmen)</b>	ca.	34,9-388 mikroSv
Grossröntgenaufnahme <b>OPT</b> (=Panorama-Schicht-Aufnahme)	ca.	2,7 - 24,5 mikroSv
Digitale Volumentomographie <b>DVT</b> (=3-Dimensionale Aufnahme)	ca.	11 - 674 mikroSv
Computertomographie <b>CT</b> (=3-dimensionale-Aufnahme mit höchster Genauigkeit)	ca.	180 - 2100 mikroSv
zweiwöchiger Aufenthalt in 2000 m Höhe	ca. 2,5 mRem =	25 mikroSv
Flug in 10.000 m Höhe pro Stunde	ca. 0,5 mRem =	5 mikroSv
Flug nach Amerika (8 Stunden)	ca. 4,0 mRem =	40 mikroSv
<b>natürliche Strahlung pro Jahr</b>	ca. <b>200 mRem =</b>	<b>2.000 mikroSv</b>