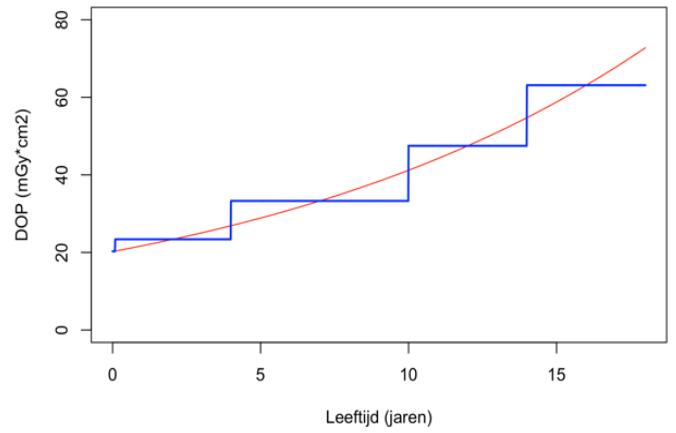
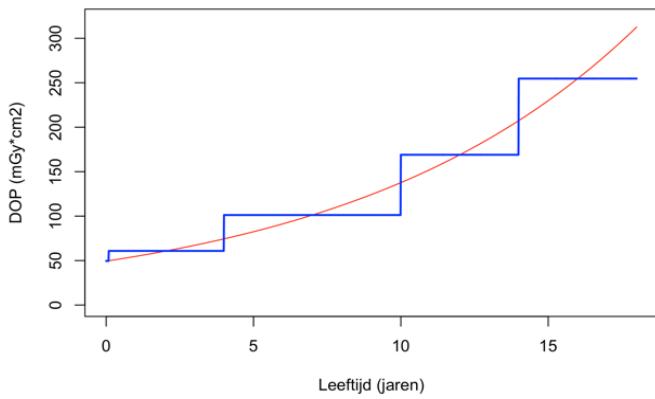


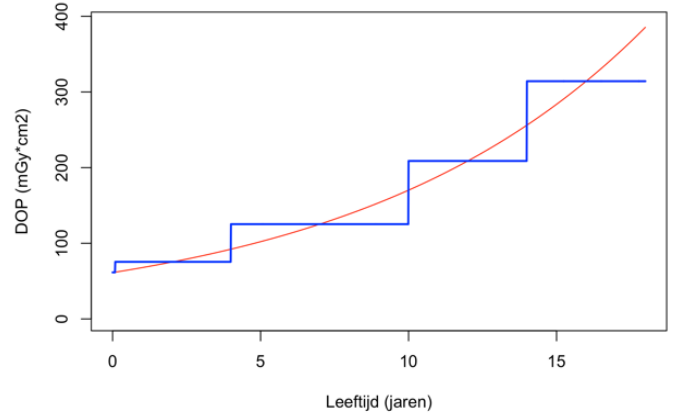
WKC AP/PA: DOP (leeftijd) = $19,0 \times e^{(0,09 \times \text{leeftijd})}$



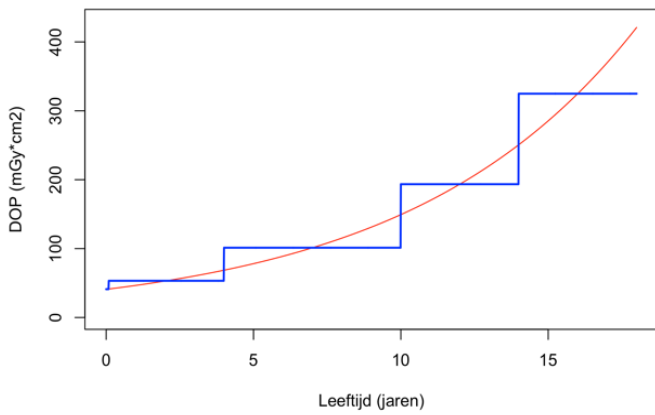
WKC LAT: DOP (leeftijd) = $20,3 \times e^{(0,07 \times \text{leeftijd})}$



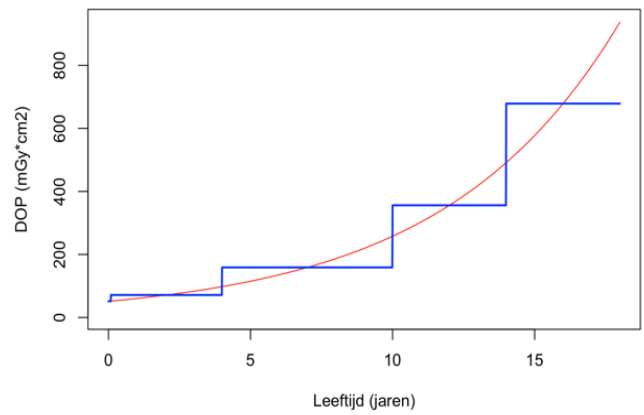
WKT AP/PA: DOP (leeftijd) = $49,4 \times e^{(0,10 \times \text{leeftijd})}$



WKT LAT: DOP (leeftijd) = $61,6 \times e^{(0,10 \times \text{leeftijd})}$



WKL AP/PA: DOP (leeftijd) = $40,9 \times e^{(0,13 \times \text{leeftijd})}$



WKL LAT: DOP (leeftijd) = $51,4 \times e^{(0,16 \times \text{leeftijd})}$