

Feinstaub Langzeitexposition: Mortalität aufgrund von Lungenkrebs (Erwachsene > 30 Jahre)

	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Attributable Todesfälle	8.300	7.600	7.600	7.900	8.300	7.400	7.800	7.800	7.200
Attributable Fraktion in Prozent	20,0	18,1	18,1	18,3	19,0	16,7	16,8	16,8	16,0
DALYs*	125.700	116.300	116.100	118.600	124.800	110.900	117.100	116.300	107.600
DALYs /1.000 Personen	2,2	2,1	2,1	2,1	2,2	1,9	2,1	2,1	1,9

* Disability-Adjusted Life Years

Quelle: Umweltbundesamt 2017, eigene Zusammenstellung

Die berechneten Raten beziehen sich immer auf die jeweilige Bezugsbevölkerung (hier Erwachsene > 30 Jahren)

Erläuterungen zu den Begriffen:

Anzahl vorzeitiger Todesfälle: Anzahl der vor Erreichen der statistisch durchschnittlichen Lebenserwartung eingetretenen Todesfälle;

Attributable Fraktion: sie gibt an, wie viel Prozent der gewählten erkrankungsbedingten Sterbefälle durch die Feinstaubexposition bedingt sind;

Attributable DALYs: sie geben an, wie viel Zeit (in Jahren) zwischen den eingetretenen Todesfällen bis zur durchschnittlich erwarteten Lebenserwartung bei Versterben durch die Wirkung der Umweltstressoren verloren gegangen ist (als Summe für die Gesamtbevölkerung);

Attributable DALYs, bezogen auf je 1.000 Personen: es werden die zuvor aufgeführten DALYs zur besseren Vergleichbarkeit der Krankheitslasten als Rate pro 1.000 Personen angegeben.