

Feinstaub Kurzzeitexposition: Mortalität aufgrund akuter Atemwegserkrankungen (Kinder < 5 Jahre)

	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Attributable Todesfälle	< 1	< 1	< 1	< 1	< 1	< 1	< 1	< 1	< 1
Attributable Fraktion in Prozent	2,2	1,9	1,9	2,0	2,1	1,7	1,7	1,7	1,6
DALYs*	60	60	115	33	51	30	36	36	41
DALYs /1 Mio. Personen**	17,2	17,4	33,8	9,8	14,9	8,9	10,7	10,3	11,3

* Disability-Adjusted Life Years Quelle: Umweltbundesamt 2017, eigene Zusammenstellung

** wegen der geringen Krankheitslast (DALYs/1.000 Personen < 1) erfolgt die Ausgabe als DALY-Rate pro 1 Mio. Personen

Die berechneten Raten beziehen sich immer auf die jeweilige Bezugsbevölkerung (hier Kinder < 5 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 Million Personen: es werden die zuvor aufgeführten DALYs zur besseren Vergleichbarkeit der Krankheitslasten als Rate pro 1 Million Personen angegeben (wenn die Anzahl der DALYs pro 1.000 Personen < 1 ist, wird eine Rate pro 1 Million Personen angegeben).