

**Indikator (K)
3.102**

**Kariesprävalenz und Kariesrisiko, DMF-T-Index der 12-jährigen Kinder* nach
Geschlecht, Land Sachsen-Anhalt, im Zeitvergleich**

Jahr	Insgesamt				
	Stichprobengröße	DMF-T-Mittelwert	nach Parametern		
			D-T	M-T	F-T
1997	1.961	2,41	0,29	0,06	2,05
2000	1.755	1,68	0,26	0,03	1,38
2004	1.081	1,26	0,23	0,06	0,97
2009	1.352	0,76	0,16	0,02	0,57
2016	6.391	0,52	0,13	0,02	0,36
Mädchen					
Jahr	Mädchen				
	Stichprobengröße	DMF-T-Mittelwert	nach Parametern		
			D-T	M-T	F-T
1997	•	•	•	•	•
2000	888	1,83	0,23	0,03	1,57
2004	597	1,41	0,26	0,05	1,10
2009	667	0,78	0,16	0,02	0,60
2016	2.995	0,53	0,12	0,03	0,38
Jungen					
Jahr	Jungen				
	Stichprobengröße	DMF-T-Mittelwert	nach Parametern		
			D-T	M-T	F-T
1997	•	•	•	•	•
2000	867	1,52	0,29	0,03	1,19
2004	484	1,08	0,19	0,07	0,82
2009	685	0,74	0,17	0,02	0,55
2016	3.396	0,50	0,13	0,02	0,35

Datenquelle/Copyright:
Deutsche Arbeitsgemeinschaft für Jugendzahnpflege/
Landesarbeitsgemeinschaften für Jugendzahnpflege (LAG):
Erhebungen zur Zahngesundheit

* 12-jährige Kinder in sechsten Klassen
D = kariös zerstört (decayed)
M = fehlend (missing)
F = gefüllt (filled)
T = bleibende Zähne (teeth)
• keine Daten verfügbar