

Indikator
ZRU_14_R

Zahnstatus* und Sanierungsgrad der Zähne von Kindern/Schülern in Kitas, Grundschulen und weiterführenden*** Schulen, Sachsen-Anhalt im Regionalvergleich, Schuljahr 2019/2020******

Lfd. Nr.	Kreisfreie Stadt/Kreise Land	Kita (3-6-Jährige)						Grundschule (6-7-Jährige)					
		Anzahl der untersuchten Kinder	mittlerer dmf-t-Wert	d-Zähne	m-Zähne	f-Zähne	Sanierungsgrad** in %	Anzahl der untersuchten Schüler	mittlerer dmf-t-Wert	d-Zähne	m-Zähne	f-Zähne	Sanierungsgrad** in %
1	Dessau-Roßlau, Stadt	1.479	1,44	1,01	0,09	0,30	21,1	243	2,95	1,47	0,31	1,03	38,5
2	Halle (Saale), Stadt	1.969	0,94	0,48	0,16	0,27	32,7	1.372	1,77	0,61	0,32	0,78	43,7
3	Magdeburg, Stadt	2.938	0,94	0,53	0,08	0,20	27,5	1.402	1,95	0,74	0,20	0,61	36,8
4	Altmarkkreis Salzwedel	1.002	0,90	0,49	0,05	0,30	38,7	402	2,00	0,84	0,14	0,83	45,6
5	Anhalt-Bitterfeld	2.073	1,12	0,48	0,15	0,44	42,2	1.231	2,13	0,61	0,27	1,06	51,0
6	Börde	1.523	0,76	0,47	0,06	0,24	36,4	1.815	1,67	0,67	0,17	0,82	53,2
7	Burgenlandkreis	1.241	1,21	0,65	0,06	0,44	39,5	1.056	1,98	0,63	0,05	1,14	57,7
8	Harz	788	1,50	0,69	0,12	0,64	42,3	1.502	2,29	0,81	0,19	1,10	49,7
9	Jerichower Land	1.358	1,20	0,65	0,07	0,35	31,4	804	2,14	0,74	0,11	0,92	46,4
10	Mansfeld-Südharz	1.470	1,40	0,78	0,12	0,48	34,5	501	2,66	1,10	0,31	1,16	46,7
11	Saalekreis	1.618	1,37	0,60	0,16	0,53	36,8	1.359	2,62	0,85	0,26	1,25	49,9
12	Salzlandkreis	2.384	1,51	0,93	0,13	0,37	27,2	916	2,47	1,10	0,16	0,89	42,6
13	Stendal	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
14	Wittenberg	1.371	1,27	0,49	0,11	0,59	46,2	770	2,28	0,55	0,27	1,17	55,5
15	Sachsen-Anhalt	21.214	1,18	0,63	0,11	0,37	33,7	13.373	2,13	0,76	0,21	0,96	48,2

Datenquelle/Copyright:

Landesamt für Verbraucherschutz Sachsen-Anhalt:
Dokumentation der zahnärztlichen Untersuchungen in Kitas und Schulen
der Kinder- und Jugendzahnärztlichen Dienste der Gesundheitsämter

- * d/D = kariöse, m/M = wegen Karies extrahierte, f/F = gefüllte Milchzähne bzw. bleibende Zähne, dmf/DMF = Summe d+m+f bzw. D+M+F
- ** Anteil gefüllter (f-/F-) Zähne am dmf-t-/DMF-T-Wert in % (individuell berechnet für jedes Kind mit dmf-t>0 bzw. DMF-T>0)
- *** Sekundarschulen, Gymnasien, Gesamtschulen, sonst. weiterf. Schulen
- **** eingeschränkte Untersuchungstätigkeit aufgrund der Einbindung der zahnärztlichen Dienste in das Coronamanagement
- keine Daten

noch ZRU_14_R

Weiterführende Schulen (12-Jährige)						Kreisfreie Stadt/Kreise Land	Lfd. Nr.
Anzahl der untersuchten Schüler	mittlerer DMF-T-Wert	D-Zähne	M-Zähne	F-Zähne	Sanierungs- grad** in %		
297	0,75	0,42	0,04	0,28	45,4	Dessau-Roßlau, Stadt	1
439	0,28	0,12	0,02	0,13	46,7	Halle (Saale), Stadt	2
358	0,54	0,18	0,08	0,27	62,1	Magdeburg, Stadt	3
240	0,29	0,06	0,01	0,20	75,3	Altmarkkreis Salzwedel	4
399	0,60	0,16	0,03	0,40	66,2	Anhalt-Bitterfeld	5
715	0,32	0,07	0,02	0,23	74,3	Börde	6
302	0,57	0,14	0,01	0,42	76,3	Burgenlandkreis	7
332	0,66	0,14	0,01	0,49	77,8	Harz	8
212	0,64	0,25	0,01	0,38	63,6	Jerichower Land	9
247	0,54	0,16	0,02	0,35	68,8	Mansfeld-Südharz	10
415	0,84	0,21	0,05	0,56	65,8	Saalekreis	11
288	0,64	0,33	0,06	0,25	42,4	Salzlandkreis	12
.	Stendal	13
101	0,40	0,08	0,01	0,30	82,3	Wittenberg	14
4.345	0,53	0,17	0,03	0,32	64,5	Sachsen-Anhalt	15

Indikator
ZRU_14_R

Zahnstatus* und Sanierungsgrad der Zähne von Kindern/Schülern in Kitas, Grundschulen und weiterführenden*** Schulen, Sachsen-Anhalt im Regionalvergleich, Schuljahr 2018/2019**

Lfd. Nr.	Kreisfreie Stadt/Kreise Land	Kita (3-6-Jährige)						Grundschule (6-7-Jährige)					
		Anzahl der untersuchten Kinder	mittlerer dmf-t-Wert	d-Zähne	m-Zähne	f-Zähne	Sanierungsgrad** in %	Anzahl der untersuchten Schüler	mittlerer dmf-t-Wert	d-Zähne	m-Zähne	f-Zähne	Sanierungsgrad** in %
1	Dessau-Roßlau, Stadt	934	1,15	0,78	0,09	0,22	19,7	627	2,47	1,27	0,31	0,73	34,1
2	Halle (Saale), Stadt	4.388	0,98	0,44	0,18	0,34	34,5	2.032	1,81	0,60	0,38	0,77	44,2
3	Magdeburg, Stadt	4.448	1,12	0,57	0,12	0,26	27,5	1.449	2,02	0,77	0,17	0,62	36,7
4	Altmarkkreis Salzwedel	843	0,93	0,53	0,06	0,28	35,2	868	2,16	0,86	0,19	0,85	44,7
5	Anhalt-Bitterfeld	3.216	1,07	0,47	0,11	0,45	43,9	1.539	2,27	0,65	0,30	1,18	53,9
6	Börde	4.383	0,87	0,49	0,08	0,29	37,3	2.151	1,81	0,77	0,19	0,85	51,4
7	Burgenlandkreis	2.615	1,30	0,64	0,10	0,48	37,9	1.059	2,05	0,59	0,04	1,19	59,8
8	Harz	3.128	1,29	0,68	0,08	0,45	34,4	2.118	2,36	0,80	0,20	1,04	45,7
9	Jerichower Land	1.492	1,21	0,57	0,08	0,38	31,1	825	2,08	0,76	0,06	0,90	46,1
10	Mansfeld-Südharz	2.128	1,57	0,86	0,14	0,54	34,6	1.249	2,53	1,03	0,23	1,15	47,9
11	Saalekreis	4.307	1,22	0,47	0,14	0,54	42,7	2.159	2,48	0,65	0,27	1,34	55,9
12	Salzlandkreis	3.407	1,59	1,02	0,10	0,41	28,4	1.678	2,60	1,22	0,23	0,92	39,1
13	Stendal	1.205	1,64	0,91	0,09	0,64	37,8	1.233	3,03	1,55	0,11	1,38	50,2
14	Wittenberg	2.333	1,16	0,40	0,14	0,53	48,4	1.272	2,33	0,48	0,25	1,29	59,5
15	Sachsen-Anhalt	38.827	1,19	0,60	0,12	0,41	35,5	20.259	2,26	0,83	0,22	1,02	48,3

Datenquelle/Copyright:

Landesamt für Verbraucherschutz Sachsen-Anhalt:
Dokumentation der zahnärztlichen Untersuchungen in Kitas und Schulen
der Kinder- und Jugendzahnärztlichen Dienste der Gesundheitsämter

* d/D = kariöse, m/M = wegen Karies extrahierte, f/F = gefüllte Milchzähne bzw. bleibende Zähne, dmf/DMF = Summe d+m+f bzw. D+M+F
 ** Anteil gefüllter (f-/F-) Zähne am dmf-t-/DMF-T-Wert in % (individuell berechnet für jedes Kind mit dmf-t>0 bzw. DMF-T>0)
 *** Sekundarschulen, Gymnasien, Gesamtschulen, sonst. weiterf. Schulen

noch ZRU_14_R

Weiterführende Schulen (12-Jährige)						Kreisfreie Stadt/Kreise Land	Lfd. Nr.
Anzahl der untersuchten Schüler	mittlerer DMF-T-Wert	D-Zähne	M-Zähne	F-Zähne	Sanierungs- grad** in %		
279	0,81	0,42	0,08	0,29	44,6	Dessau-Roßlau, Stadt	1
954	0,37	0,09	0,05	0,22	66,9	Halle (Saale), Stadt	2
531	0,63	0,17	0,04	0,38	66,3	Magdeburg, Stadt	3
368	0,19	0,08	0,01	0,08	48,0	Altmarkkreis Salzwedel	4
770	0,54	0,11	0,03	0,38	74,1	Anhalt-Bitterfeld	5
897	0,53	0,12	0,05	0,37	74,2	Börde	6
588	0,59	0,08	0,02	0,48	84,2	Burgenlandkreis	7
867	0,66	0,19	0,03	0,44	70,7	Harz	8
201	0,76	0,33	0,03	0,39	53,9	Jerichower Land	9
585	0,70	0,14	0,05	0,50	72,6	Mansfeld-Südharz	10
697	0,76	0,14	0,04	0,56	77,7	Saalekreis	11
669	0,78	0,35	0,06	0,37	47,7	Salzlandkreis	12
50	1,52	0,40	0,08	1,04	70,4	Stendal	13
231	0,47	0,06	0,06	0,36	79,8	Wittenberg	14
7.687	0,60	0,16	0,04	0,38	68,3	Sachsen-Anhalt	15

Indikator
ZRU_14_R

Zahnstatus* und Sanierungsgrad der Zähne von Kindern/Schülern in Kitas, Grundschulen und weiterführenden*** Schulen, Sachsen-Anhalt im Regionalvergleich, Schuljahr 2017/2018**

Lfd. Nr.	Kreisfreie Stadt/Kreise Land	Kita (3-6-Jährige)						Grundschule (6-7-Jährige)					
		Anzahl der untersuchten Kinder	mittlerer dmf-t-Wert	d-Zähne	m-Zähne	f-Zähne	Sanierungsgrad** in %	Anzahl der untersuchten Schüler	mittlerer dmf-t-Wert	d-Zähne	m-Zähne	f-Zähne	Sanierungsgrad** in %
1	Dessau-Roßlau, Stadt
2	Halle (Saale), Stadt	3.933	1,16	0,57	0,23	0,36	33,7	2.459	1,79	0,69	0,32	0,78	43,2
3	Magdeburg, Stadt	4.777	1,06	0,70	0,13	0,23	23,0	2.059	2,14	1,21	0,35	0,58	31,5
4	Altmarkkreis Salzwedel	1.527	1,05	0,67	0,04	0,33	39,0	955	2,27	1,09	0,21	0,96	49,6
5	Anhalt-Bitterfeld	3.105	1,19	0,57	0,14	0,48	44,3	1.475	2,33	0,85	0,37	1,12	51,7
6	Börde	4.209	0,89	0,51	0,08	0,31	38,6	2.091	1,86	0,85	0,18	0,83	49,6
7	Burgenlandkreis	2.606	1,23	0,64	0,09	0,51	40,9	1.469	2,06	0,86	0,09	1,11	57,2
8	Harz	2.836	1,41	0,84	0,10	0,47	34,4	2.125	2,30	1,07	0,17	1,06	48,8
9	Jerichower Land	2.245	1,21	0,76	0,08	0,37	29,9	927	2,28	1,20	0,08	1,00	46,1
10	Mansfeld-Südharz	2.507	1,64	0,92	0,16	0,56	35,2	1.109	2,60	1,08	0,32	1,20	47,5
11	Saalekreis	4.311	1,27	0,51	0,15	0,62	46,4	2.206	2,41	0,91	0,27	1,23	54,0
12	Salzlandkreis	3.647	1,65	1,10	0,14	0,42	28,5	1.549	2,51	1,40	0,18	0,94	42,8
13	Stendal	2.554	1,90	1,17	0,09	0,64	34,2	1.416	2,77	1,52	0,10	1,15	45,5
14	Wittenberg	2.522	1,14	0,51	0,14	0,48	45,6	1.243	2,20	0,76	0,28	1,16	56,8
15	Sachsen-Anhalt	40.779	1,27	0,71	0,13	0,43	35,8	21.083	2,23	1,01	0,23	0,99	47,6

Datenquelle/Copyright:

Landesamt für Verbraucherschutz Sachsen-Anhalt:
Dokumentation der zahnärztlichen Untersuchungen in Kitas und Schulen
der Kinder- und Jugendzahnärztlichen Dienste der Gesundheitsämter

* d/D = kariöse, m/M = wegen Karies extrahierte, f/F = gefüllte Milchzähne bzw. bleibende Zähne, dmf/DMF = Summe d+m+f bzw. D+M+F
 Anteil gefüllter (f-/F-) Zähne am dmf-t-/DMF-T-Wert in % (individuell berechnet für jedes Kind mit dmf-t>0 bzw. DMF-T>0)
 *** Sekundarschulen, Gymnasien, Gesamtschulen, sonst. weiterf. Schulen

noch ZRU_14_R

Weiterführende Schulen (12-Jährige)						Kreisfreie Stadt/Kreise Land	Lfd. Nr.
Anzahl der untersuchten Schüler	mittlerer DMF-T-Wert	D-Zähne	M-Zähne	F-Zähne	Sanierungs- grad** in %		
.	Dessau-Roßlau, Stadt	1
410	0,35	0,10	0,05	0,19	56,5	Halle (Saale), Stadt	2
1.078	0,40	0,14	0,01	0,24	62,9	Magdeburg, Stadt	3
414	0,23	0,09	0,02	0,12	60,3	Altmarkkreis Salzwedel	4
742	0,41	0,09	0,02	0,30	73,8	Anhalt-Bitterfeld	5
789	0,43	0,09	0,03	0,31	71,8	Börde	6
629	0,68	0,14	0,03	0,52	79,6	Burgenlandkreis	7
917	0,64	0,16	0,03	0,45	71,0	Harz	8
356	1,00	0,47	0,02	0,51	53,7	Jerichower Land	9
237	0,78	0,19	0,01	0,58	78,7	Mansfeld-Südharz	10
751	0,74	0,20	0,02	0,52	71,1	Saalekreis	11
485	0,78	0,33	0,05	0,40	57,9	Salzlandkreis	12
199	0,52	0,12	0,02	0,39	77,5	Stendal	13
267	0,58	0,10	0,04	0,45	76,8	Wittenberg	14
7.274	0,56	0,16	0,03	0,37	68,7	Sachsen-Anhalt	15

Indikator
ZRU_14_R

Zahnstatus* und Sanierungsgrad der Zähne von Kindern/Schülern in Kitas, Grundschulen und weiterführenden*** Schulen, Sachsen-Anhalt im Regionalvergleich, Schuljahr 2016/2017**

Lfd. Nr.	Kreisfreie Stadt/Kreise Land	Kita (3-6-Jährige)						Grundschule (6-7-Jährige)					
		Anzahl der untersuchten Kinder	mittlerer dmf-t-Wert	d-Zähne	m-Zähne	f-Zähne	Sanierungsgrad** in %	Anzahl der untersuchten Schüler	mittlerer dmf-t-Wert	d-Zähne	m-Zähne	f-Zähne	Sanierungsgrad** in %
1	Dessau-Roßlau, Stadt	1.594	1,45	1,02	0,19	0,24	18,0	747	2,18	1,23	0,25	0,70	35,9
2	Halle (Saale), Stadt	4.602	1,00	0,49	0,19	0,32	32,8	2.450	1,83	0,74	0,30	0,79	43,3
3	Magdeburg, Stadt	4.992	1,05	0,64	0,18	0,23	26,4	2.262	2,23	1,08	0,57	0,59	31,1
4	Altmarkkreis Salzwedel	1.974	0,98	0,57	0,06	0,35	42,6	886	2,18	1,06	0,18	0,93	48,5
5	Anhalt-Bitterfeld	3.202	1,29	0,55	0,17	0,57	47,5	1.425	2,30	0,82	0,31	1,17	54,4
6	Börde	4.249	0,95	0,54	0,10	0,31	37,5	2.014	1,91	0,82	0,21	0,88	53,4
7	Burgenlandkreis	3.379	1,26	0,68	0,10	0,48	40,8	1.243	2,20	0,88	0,08	1,24	59,1
8	Harz	3.796	1,46	0,88	0,09	0,48	34,7	2.224	2,42	1,10	0,22	1,10	49,7
9	Jerichower Land	2.152	1,23	0,78	0,07	0,38	31,7	975	2,11	1,04	0,03	1,04	50,9
10	Mansfeld-Südharz	2.668	1,57	0,89	0,14	0,54	35,4	1.235	2,57	1,20	0,23	1,15	45,7
11	Saalekreis	4.353	1,28	0,56	0,14	0,59	44,5	2.145	2,48	0,87	0,30	1,30	54,7
12	Salzlandkreis	3.591	1,68	1,07	0,14	0,47	29,5	1.531	2,64	1,43	0,22	0,99	42,7
13	Stendal	2.367	1,79	1,21	0,07	0,50	30,0	1.426	2,79	1,52	0,10	1,17	45,7
14	Wittenberg	2.146	1,20	0,56	0,16	0,48	43,7	1.234	2,13	0,79	0,23	1,12	57,4
15	Sachsen-Anhalt	45.065	1,27	0,72	0,13	0,42	35,4	21.797	2,27	1,02	0,25	1,00	47,8

Datenquelle/Copyright:
Landesamt für Verbraucherschutz Sachsen-Anhalt:
Dokumentation der zahnärztlichen Untersuchungen in Kitas und Schulen
der Kinder- und Jugendzahnärztlichen Dienste der Gesundheitsämter

* d/D = kariöse, m/M = wegen Karies extrahierte, f/F = gefüllte Milchzähne bzw. bleibende Zähne, dmf/DMF = Summe d+m+f bzw. D+M+F
 ** Anteil gefüllter (f-/F-) Zähne am dmf-t-/DMF-T-Wert in % (individuell berechnet für jedes Kind mit dmf-t>0 bzw. DMF-T>0)
 *** Sekundarschulen, Gymnasien, Gesamtschulen, sonst. weiterf. Schulen

noch ZRU_14_R

Weiterführende Schulen (12-Jährige)						Kreisfreie Stadt/Kreise Land	Lfd. Nr.
Anzahl der untersuchten Schüler	mittlerer DMF-T-Wert	D-Zähne	M-Zähne	F-Zähne	Sanierungs- grad** in %		
241	0,62	0,30	0,00	0,32	45,2	Dessau-Roßlau, Stadt	1
974	0,27	0,09	0,04	0,14	53,5	Halle (Saale), Stadt	2
996	0,43	0,19	0,01	0,23	58,0	Magdeburg, Stadt	3
389	0,17	0,03	0,01	0,13	82,7	Altmarkkreis Salzwedel	4
616	0,51	0,16	0,03	0,32	67,8	Anhalt-Bitterfeld	5
846	0,54	0,12	0,04	0,38	72,8	Börde	6
507	0,76	0,16	0,03	0,57	79,3	Burgenlandkreis	7
929	0,65	0,17	0,02	0,45	71,1	Harz	8
313	1,05	0,51	0,03	0,50	54,1	Jerichower Land	9
594	0,76	0,19	0,06	0,51	70,5	Mansfeld-Südharz	10
727	0,77	0,21	0,05	0,52	71,5	Saalekreis	11
346	0,78	0,36	0,08	0,34	49,6	Salzlandkreis	12
257	0,93	0,28	0,08	0,57	66,5	Stendal	13
348	0,50	0,13	0,05	0,32	71,3	Wittenberg	14
8.083	0,58	0,18	0,03	0,36	66,5	Sachsen-Anhalt	15

Indikator
ZRU_14_R

Zahnstatus* und Sanierungsgrad der Zähne von Kindern/Schülern in Kitas, Grundschulen und weiterführenden*** Schulen, Sachsen-Anhalt im Regionalvergleich, Schuljahr 2015/2016**

Lfd. Nr.	Kreisfreie Stadt/Kreise Land	Kita (3-6-Jährige)						Grundschule (6-7-Jährige)					
		Anzahl der untersuchten Kinder	mittlerer dmf-t-Wert	d-Zähne	m-Zähne	f-Zähne	Sanierungsgrad** in %	Anzahl der untersuchten Schüler	mittlerer dmf-t-Wert	d-Zähne	m-Zähne	f-Zähne	Sanierungsgrad** in %
1	Dessau-Roßlau, Stadt	1.262	1,18	0,89	0,10	0,18	16,6	696	2,20	1,25	0,26	0,70	34,5
2	Halle (Saale), Stadt	4.551	1,00	0,44	0,21	0,34	34,9	2.414	1,69	0,59	0,26	0,83	51,5
3	Magdeburg, Stadt	4.676	1,07	0,67	0,18	0,22	23,5	2.586	2,26	1,02	0,62	0,62	32,2
4	Altmarkkreis Salzwedel	1.143	1,21	0,75	0,08	0,38	35,1	579	2,51	1,36	0,25	0,91	42,1
5	Anhalt-Bitterfeld	3.247	1,22	0,55	0,17	0,50	45,5	1.577	2,29	0,90	0,32	1,07	51,5
6	Börde	4.123	0,99	0,54	0,11	0,34	40,1	2.018	1,96	0,83	0,22	0,91	52,7
7	Burgenlandkreis	2.609	1,35	0,69	0,09	0,56	44,6	1.412	2,30	0,98	0,08	1,24	56,5
8	Harz	4.318	1,39	0,81	0,08	0,49	37,6	2.266	2,39	1,14	0,21	1,03	48,0
9	Jerichower Land	2.065	1,29	0,88	0,06	0,35	29,4	1.036	2,28	1,30	0,04	0,94	44,7
10	Mansfeld-Südharz	2.799	1,63	0,87	0,14	0,62	39,5	1.346	2,73	1,24	0,26	1,23	48,9
11	Saalekreis	4.339	1,31	0,55	0,16	0,60	45,0	2.071	2,53	0,83	0,37	1,34	56,8
12	Salzlandkreis	3.867	1,61	1,04	0,13	0,44	29,8	1.810	2,67	1,34	0,25	1,08	46,3
13	Stendal	2.474	1,59	0,97	0,07	0,55	34,2	1.366	2,73	1,50	0,09	1,15	45,6
14	Wittenberg	1.905	1,07	0,51	0,13	0,43	42,2	1.232	1,85	0,69	0,19	0,97	55,0
15	Sachsen-Anhalt	43.378	1,27	0,70	0,13	0,43	36,2	22.409	2,29	1,02	0,27	1,00	48,0

Datenquelle/Copyright:

Landesamt für Verbraucherschutz Sachsen-Anhalt:
Dokumentation der zahnärztlichen Untersuchungen in Kitas und Schulen
der Kinder- und Jugendzahnärztlichen Dienste der Gesundheitsämter

* d/D = kariöse, m/M = wegen Karies extrahierte, f/F = gefüllte Milchzähne bzw. bleibende Zähne, dmf/DMF = Summe d+m+f bzw. D+M+F
 ** Anteil gefüllter (f-/F-) Zähne am dmf-t-/DMF-T-Wert in % (individuell berechnet für jedes Kind mit dmf-t>0 bzw. DMF-T>0)
 *** Sekundarschulen, Gymnasien, Gesamtschulen, sonst. weiterf. Schulen

noch ZRU_14_R

Weiterführende Schulen (12-Jährige)						Kreisfreie Stadt/Kreise Land	Lfd. Nr.
Anzahl der untersuchten Schüler	mittlerer DMF-T-Wert	D-Zähne	M-Zähne	F-Zähne	Sanierungs- grad** in %		
275	0,52	0,28	0,01	0,23	44,7	Dessau-Roßlau, Stadt	1
746	0,46	0,18	0,05	0,24	55,9	Halle (Saale), Stadt	2
824	0,44	0,13	0,02	0,30	70,4	Magdeburg, Stadt	3
399	0,22	0,07	0,01	0,14	69,7	Altmarkkreis Salzwedel	4
732	0,53	0,14	0,02	0,37	73,8	Anhalt-Bitterfeld	5
842	0,46	0,11	0,02	0,32	77,3	Börde	6
637	0,64	0,10	0,03	0,51	82,8	Burgenlandkreis	7
914	0,57	0,16	0,01	0,40	73,9	Harz	8
296	1,01	0,51	0,05	0,45	48,3	Jerichower Land	9
605	0,76	0,17	0,03	0,56	74,5	Mansfeld-Südharz	10
725	0,81	0,23	0,03	0,55	72,5	Saalekreis	11
625	0,54	0,17	0,04	0,33	63,5	Salzlandkreis	12
525	0,60	0,15	0,03	0,42	73,7	Stendal	13
309	0,53	0,14	0,02	0,38	72,9	Wittenberg	14
8.454	0,57	0,16	0,03	0,38	69,9	Sachsen-Anhalt	15

Indikator
ZRU_13_R

Zahnstatus* und Sanierungsgrad der Zähne von Kindern/Schülern in Kitas, Grundschulen und weiterführenden*** Schulen,
Sachsen-Anhalt im Regionalvergleich, Schuljahr 2014/2015**

Lfd. Nr.	Kreisfreie Stadt/Kreise Land	Kita (3-6-Jährige)						Grundschule (6-7-Jährige)					
		Anzahl der untersuchten Kinder	mittlerer dmf-t-Wert	d-Zähne	m-Zähne	f-Zähne	Sanierungsgrad** in %	Anzahl der untersuchten Schüler	mittlerer dmf-t-Wert	d-Zähne	m-Zähne	f-Zähne	Sanierungsgrad** in %
1	Dessau-Roßlau, Stadt	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾
2	Halle (Saale), Stadt	4.217	1,10	0,49	0,24	0,37	35,1	2.370	1,65	0,61	0,25	0,79	48,0
3	Magdeburg, Stadt	4.055	0,95	0,54	0,18	0,23	28,0	941	2,37	1,03	0,59	0,75	36,0
4	Altmarkkreis Salzwedel	1.407	1,08	0,68	0,07	0,33	37,0	742	2,31	1,15	0,18	0,97	49,0
5	Anhalt-Bitterfeld	3.315	1,31	0,69	0,16	0,47	40,8	1.488	2,29	0,91	0,29	1,09	52,0
6	Börde	4.055	1,03	0,58	0,10	0,35	39,6	2.054	2,00	0,87	0,19	0,94	50,0
7	Burgenlandkreis	2.851	1,60	0,86	0,10	0,64	42,3	1.296	2,48	1,04	0,17	1,27	55,0
8	Harz	4.461	1,44	0,89	0,08	0,47	34,3	2.228	2,21	1,04	0,17	1,01	48,0
9	Jerichower Land	2.087	1,32	0,91	0,07	0,34	26,4	923	2,39	1,38	0,10	0,91	43,0
10	Mansfeld-Südharz	2.882	1,65	0,95	0,13	0,56	33,7	1.195	2,83	1,19	0,35	1,29	48,0
11	Saalekreis	4.322	1,39	0,60	0,18	0,61	44,3	2.003	2,66	0,94	0,33	1,39	55,0
12	Salzlandkreis	4.043	1,80	1,17	0,14	0,49	29,8	1.858	2,69	1,38	0,23	1,07	45,0
13	Stendal	2.542	1,58	0,97	0,09	0,52	34,0	1.304	2,73	1,44	0,10	1,18	47,0
14	Wittenberg	1.850	0,99	0,49	0,10	0,39	43,9	1.120	1,97	0,76	0,21	1,00	54,0
15	Sachsen-Anhalt	42.087	1,33	0,75	0,13	0,45	35,9	19.522	2,31	1,02	0,24	1,05	49,0

Datenquelle/Copyright:

Landesamt für Verbraucherschutz Sachsen-Anhalt:
Dokumentation der zahnärztlichen Untersuchungen in Kitas und Schulen
der Kinder- und Jugendzahnärztlichen Dienste der Gesundheitsämter

* d/D = kariöse, m/M = wegen Karies extrahierte, f/F = gefüllte Milchzähne bzw. bleibende Zähne, dmf/DMF = Summe d+m+f bzw. D+M+F
** Anteil gefüllter (f-/F-) Zähne am dmf-t-/DMF-T-Wert in % (individuell berechnet für jedes Kind mit dmf-t>0 bzw. DMF-T>0)
*** Sekundarschulen, Gymnasien, Gesamtschulen, sonst. weiterf. Schulen

noch ZRU_14_R

Weiterführende Schulen (12-Jährige)						Kreisfreie Stadt/Kreise Land	Lfd. Nr.
Anzahl der untersuchten Schüler	mittlerer DMF-T-Wert	D-Zähne	M-Zähne	F-Zähne	Sanierungs- grad** in %		
• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	Dessau-Roßlau, Stadt	1
860	0,39	0,15	0,04	0,20	52,5	Halle (Saale), Stadt	2
569	0,32	0,05	0,02	0,25	77,5	Magdeburg, Stadt	3
311	0,29	0,09	0,00	0,19	66,7	Altmarkkreis Salzwedel	4
713	0,55	0,19	0,02	0,33	64,3	Anhalt-Bitterfeld	5
813	0,46	0,09	0,02	0,35	80,0	Börde	6
652	0,83	0,13	0,02	0,68	86,1	Burgenlandkreis	7
1.001	0,67	0,20	0,03	0,44	70,8	Harz	8
327	1,13	0,63	0,03	0,46	45,2	Jerichower Land	9
694	0,80	0,16	0,05	0,59	75,4	Mansfeld-Südharz	10
676	0,78	0,22	0,05	0,51	74,0	Saalekreis	11
787	0,68	0,18	0,05	0,46	68,6	Salzlandkreis	12
319	0,74	0,27	0,01	0,46	67,5	Stendal	13
339	0,50	0,08	0,02	0,40	85,0	Wittenberg	14
8.061	0,62	0,17	0,03	0,41	70,9	Sachsen-Anhalt	15

Indikator
ZRU_14_R

Zahnstatus* und Sanierungsgrad der Zähne von Kindern/Schülern in Kitas, Grundschulen und weiterführenden*** Schulen, Sachsen-Anhalt im Regionalvergleich, Schuljahr 2013/2014**

Lfd. Nr.	Kreisfreie Stadt/Kreise Land	Kita (3-6-Jährige)						Grundschule (6-7-Jährige)					
		Anzahl der untersuchten Kinder	mittlerer dmf-t-Wert	d-Zähne	m-Zähne	f-Zähne	Sanierungsgrad** in %	Anzahl der untersuchten Schüler	mittlerer dmf-t-Wert	d-Zähne	m-Zähne	f-Zähne	Sanierungsgrad** in %
1	Dessau-Roßlau, Stadt	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾
2	Halle (Saale), Stadt	4.760	1,05	0,52	0,16	0,37	35,2	2.203	1,90	0,76	0,32	0,82	44,9
3	Magdeburg, Stadt	4.457	1,01	0,57	0,20	0,24	28,6	2.048	2,00	0,87	0,49	0,65	38,0
4	Altmarkkreis Salzwedel	1.088	1,02	0,51	0,09	0,42	49,0	638	2,34	1,21	0,14	1,00	47,9
5	Anhalt-Bitterfeld	3.258	1,29	0,71	0,14	0,44	36,7	1.478	2,53	1,09	0,34	1,11	49,2
6	Börde	3.796	0,95	0,50	0,08	0,37	43,3	1.733	1,92	0,83	0,17	0,92	52,0
7	Burgenlandkreis	3.055	1,52	0,84	0,11	0,57	38,8	1.421	2,30	1,05	0,15	1,11	52,5
8	Harz	3.373	1,40	0,84	0,10	0,46	36,3	1.840	2,24	0,93	0,17	1,14	53,5
9	Jerichower Land	2.041	1,43	0,94	0,10	0,39	28,1	852	2,28	1,28	0,08	0,92	44,5
10	Mansfeld-Südharz	2.923	1,71	0,95	0,15	0,61	35,3	1.230	2,75	1,24	0,26	1,25	48,5
11	Saalekreis	4.145	1,47	0,66	0,19	0,62	43,8	1.937	2,67	1,04	0,28	1,34	54,5
12	Salzlandkreis	3.894	1,78	1,11	0,15	0,52	31,6	1.788	2,59	1,28	0,23	1,07	46,0
13	Stendal	2.713	1,80	1,15	0,08	0,57	32,3	1.266	2,70	1,38	0,17	1,15	46,1
14	Wittenberg	1.398	1,10	0,52	0,15	0,42	45,1	1.097	2,14	0,89	0,16	1,09	56,2
15	Sachsen-Anhalt	40.901	1,35	0,75	0,14	0,46	36,3	19.531	2,31	1,03	0,25	1,03	48,7

Datenquelle/Copyright:
Landesamt für Verbraucherschutz Sachsen-Anhalt:
Dokumentation der zahnärztlichen Untersuchungen in Kitas und Schulen der Kinder- und Jugendzahnärztlichen Dienste der Gesundheitsämter

* d/D = kariöse, m/M = wegen Karies extrahierte, f/F = gefüllte Milchzähne bzw. bleibende Zähne, dmf/DMF = Summe d+m+f bzw. D+M+F
** Anteil gefüllter (f-/F-) Zähne am dmf-t-/DMF-T-Wert in % (individuell berechnet für jedes Kind mit dmf-t>0 bzw. DMF-T>0)
*** Sekundarschulen, Gymnasien, Gesamtschulen, sonst. weiterf. Schulen

noch ZRU_14_R

Weiterführende Schulen (12-Jährige)						Kreisfreie Stadt/Kreise Land	Lfd. Nr.
Anzahl der untersuchten Schüler	mittlerer DMF-T-Wert	D-Zähne	M-Zähne	F-Zähne	Sanierungs- grad** in %		
• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	Dessau-Roßlau, Stadt	1
1.129	0,38	0,09	0,02	0,26	70,1	Halle (Saale), Stadt	2
939	0,44	0,07	0,03	0,34	76,8	Magdeburg, Stadt	3
253	0,24	0,08	0,02	0,14	72,2	Altmarkkreis Salzwedel	4
718	0,64	0,20	0,02	0,42	66,4	Anhalt-Bitterfeld	5
828	0,53	0,13	0,03	0,37	77,9	Börde	6
827	0,87	0,18	0,02	0,67	79,6	Burgenlandkreis	7
719	0,58	0,15	0,02	0,40	75,6	Harz	8
338	1,28	0,63	0,08	0,57	50,9	Jerichower Land	9
603	0,81	0,16	0,03	0,62	76,1	Mansfeld-Südharz	10
683	0,71	0,20	0,04	0,48	69,7	Saalekreis	11
802	0,66	0,17	0,04	0,45	71,9	Salzlandkreis	12
3	0,33	0,00	0,00	0,33	100,0	Stendal	13
393	0,37	0,05	0,01	0,31	86,9	Wittenberg	14
8.235	0,61	0,16	0,03	0,42	72,9	Sachsen-Anhalt	15

Indikator
ZRU_14_R

Zahnstatus* und Sanierungsgrad der Zähne von Kindern/Schülern in Kitas, Grundschulen und weiterführenden*** Schulen, Sachsen-Anhalt im Regionalvergleich, Schuljahr 2012/2013**

Lfd. Nr.	Kreisfreie Stadt/Kreise Land	Kita (3-6-Jährige)						Grundschule (6-7-Jährige)					
		Anzahl der untersuchten Kinder	mittlerer dmf-t-Wert	d-Zähne	m-Zähne	f-Zähne	Sanierungsgrad** in %	Anzahl der untersuchten Schüler	mittlerer dmf-t-Wert	d-Zähne	m-Zähne	f-Zähne	Sanierungsgrad** in %
1	Dessau-Roßlau, Stadt	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾
2	Halle (Saale), Stadt	4.719	1,02	0,54	0,15	0,33	33,3	2.488	1,71	0,66	0,22	0,83	50,9
3	Magdeburg, Stadt	4.225	1,04	0,62	0,17	0,25	29,9	1.252	2,09	0,98	0,35	0,76	42,0
4	Altmarkkreis Salzwedel	1.520	1,18	0,65	0,10	0,43	43,7	850	2,35	1,10	0,17	1,08	49,2
5	Anhalt-Bitterfeld	2.807	1,44	0,80	0,15	0,50	37,9	1.292	2,62	1,12	0,32	1,18	47,8
6	Börde	1.275	0,89	0,45	0,06	0,38	47,1	951	1,58	0,59	0,18	0,81	55,2
7	Burgenlandkreis	2.877	1,55	0,93	0,12	0,50	33,5	1.131	2,49	1,04	0,16	1,29	52,9
8	Harz	4.057	1,47	0,85	0,10	0,52	36,3	2.066	2,42	1,14	0,18	1,10	49,5
9	Jerichower Land	2.040	1,41	0,93	0,09	0,39	28,7	875	2,41	1,29	0,14	0,98	45,4
10	Mansfeld-Südharz	2.821	1,71	0,99	0,13	0,59	35,8	1.201	2,86	1,24	0,28	1,34	50,2
11	Saalekreis	3.274	1,47	0,64	0,17	0,65	46,8	1.463	2,51	1,02	0,26	1,23	54,3
12	Salzlandkreis	3.719	1,88	1,18	0,17	0,53	30,1	1.435	2,77	1,43	0,25	1,08	44,2
13	Stendal	2.510	1,82	1,11	0,10	0,61	34,9	1.274	2,83	1,37	0,12	1,33	50,0
14	Wittenberg	2.163	1,04	0,48	0,11	0,46	49,5	999	2,04	0,73	0,27	1,04	56,0
15	Sachsen-Anhalt	38.007	1,39	0,79	0,13	0,47	36,1	17.277	2,34	1,04	0,23	1,07	49,7

Datenquelle/Copyright:

Landesamt für Verbraucherschutz Sachsen-Anhalt:
Dokumentation der zahnärztlichen Untersuchungen in Kitas und Schulen der Kinder- und Jugendzahnärztlichen Dienste der Gesundheitsämter

- * d/D = kariöse, m/M = wegen Karies extrahierte, f/F = gefüllte Milchzähne bzw. bleibende Zähne, dmf/DMF = Summe d+m+f bzw. D+M+F
- ** Anteil gefüllter (f-/F-) Zähne am dmf-t-/DMF-T-Wert in % (individuell berechnet für jedes Kind mit dmf-t>0 bzw. DMF-T>0)
- *** Sekundarschulen, Gymnasien, Gesamtschulen, sonst. weiterf. Schulen zu wenige Untersuchte für eine Regionaldarstellung
- ²⁾ keine Daten vorhanden

noch ZRU_14_R

Weiterführende Schulen (12-Jährige)						Kreisfreie Stadt/Kreise Land	Lfd. Nr.
Anzahl der untersuchten Schüler	mittlerer DMF-T-Wert	D-Zähne	M-Zähne	F-Zähne	Sanierungs- grad** in %		
• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	Dessau-Roßlau, Stadt	1
1.010	0,45	0,08	0,01	0,36	76,7	Halle (Saale), Stadt	2
533	0,53	0,08	0,04	0,41	80,8	Magdeburg, Stadt	3
451	0,40	0,05	0,03	0,32	80,6	Altmarkkreis Salzwedel	4
550	0,85	0,23	0,04	0,58	67,1	Anhalt-Bitterfeld	5
462	0,49	0,09	0,02	0,38	84,0	Börde	6
597	0,92	0,20	0,04	0,68	80,4	Burgenlandkreis	7
990	0,77	0,24	0,03	0,49	70,5	Harz	8
386	1,17	0,61	0,02	0,54	50,6	Jerichower Land	9
645	0,93	0,16	0,05	0,72	78,5	Mansfeld-Südharz	10
666	0,95	0,23	0,05	0,68	72,6	Saalekreis	11
820	0,92	0,17	0,07	0,68	75,2	Salzlandkreis	12
542	0,63	0,15	0,03	0,45	75,0	Stendal	13
480	0,44	0,07	0,02	0,35	83,5	Wittenberg	14
8.132	0,73	0,17	0,03	0,52	74,4	Sachsen-Anhalt	15

Indikator
ZRU_14_R

Zahnstatus* und Sanierungsgrad der Zähne von Kindern/Schülern in Kitas, Grundschulen und weiterführenden*** Schulen, Sachsen-Anhalt im Regionalvergleich, Schuljahr 2011/2012**

Lfd. Nr.	Kreisfreie Stadt/Kreise Land	Kita (3-6-Jährige)						Grundschule (6-7-Jährige)					
		Anzahl der untersuchten Kinder	mittlerer dmf-t-Wert	d-Zähne	m-Zähne	f-Zähne	Sanierungsgrad** in %	Anzahl der untersuchten Schüler	mittlerer dmf-t-Wert	d-Zähne	m-Zähne	f-Zähne	Sanierungsgrad** in %
1	Dessau-Roßlau, Stadt	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾
2	Halle (Saale), Stadt	4.717	1,07	0,56	0,15	0,36	34,0	2.391	1,76	0,72	0,21	0,82	49,8
3	Magdeburg, Stadt	3.514	1,08	0,61	0,16	0,31	34,3	938	1,98	0,92	0,22	0,83	49,3
4	Altmarkkreis Salzwedel	1.662	1,19	0,68	0,10	0,42	42,3	814	2,22	0,87	0,19	1,16	58,2
5	Anhalt-Bitterfeld	3.198	1,43	0,78	0,13	0,51	40,0	1.467	2,42	1,04	0,25	1,13	51,2
6	Börde	2.583	0,98	0,55	0,08	0,34	42,4	2.104	2,00	1,07	0,16	0,77	43,5
7	Burgenlandkreis	2.683	1,60	0,90	0,09	0,60	38,7	1.458	2,34	1,02	0,17	1,16	52,9
8	Harz	4.230	1,41	0,87	0,09	0,45	33,3	2.256	2,34	1,06	0,20	1,08	49,3
9	Jerichower Land	1.945	1,43	0,97	0,08	0,37	27,5	914	2,51	1,34	0,16	1,00	44,6
10	Mansfeld-Südharz	2.863	1,68	0,97	0,11	0,60	37,6	1.101	2,61	1,05	0,29	1,27	50,6
11	Saalekreis	4.023	1,36	0,65	0,13	0,57	44,2	1.842	2,39	0,76	0,28	1,35	60,2
12	Salzlandkreis	2.918	2,00	1,29	0,17	0,55	29,6	1.520	2,86	1,41	0,22	1,22	45,5
13	Stendal	2.576	1,72	1,03	0,09	0,61	36,7	1.323	2,76	1,35	0,12	1,29	49,6
14	Wittenberg	2.717	0,99	0,48	0,11	0,40	44,4	1.203	2,04	0,76	0,21	1,08	59,1
15	Sachsen-Anhalt	39.629	1,37	0,78	0,12	0,47	36,9	19.331	2,29	1,01	0,21	1,07	50,8

Datenquelle/Copyright:

Landesamt für Verbraucherschutz Sachsen-Anhalt:
Dokumentation der zahnärztlichen Untersuchungen in Kitas und Schulen der Kinder- und Jugendzahnärztlichen Dienste der Gesundheitsämter

- * d/D = kariöse, m/M = wegen Karies extrahierte, f/F = gefüllte Milchzähne bzw. bleibende Zähne, dmf/DMF = Summe d+m+f bzw. D+M+F
- ** Anteil gefüllter (f-/F-) Zähne am dmf-t-/DMF-T-Wert in % (individuell berechnet für jedes Kind mit dmf-t>0 bzw. DMF-T>0)
- *** Sekundarschulen, Gymnasien, Gesamtschulen, sonst. weiterf. Schulen zu wenige Untersuchte für eine Regionaldarstellung
- ²⁾ keine Daten

noch ZRU_14_R

Weiterführende Schulen (12-Jährige)						Kreisfreie Stadt/Kreise Land
Anzahl der untersuchten Schüler	mittlerer DMF-T-Wert	D-Zähne	M-Zähne	F-Zähne	Sanierungs- grad** in %	
• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	Dessau-Roßlau, Stadt
871	0,65	0,15	0,02	0,47	71,7	Halle (Saale), Stadt
566	0,43	0,08	0,02	0,34	80,4	Magdeburg, Stadt
614	0,44	0,07	0,03	0,34	85,0	Altmarkkreis Salzwedel
760	0,82	0,23	0,03	0,56	74,7	Anhalt-Bitterfeld
679	0,61	0,17	0,01	0,42	70,8	Börde
759	0,86	0,18	0,02	0,66	79,7	Burgenlandkreis
1.045	0,57	0,15	0,02	0,40	71,7	Harz
341	1,21	0,65	0,03	0,53	51,8	Jerichower Land
619	0,91	0,18	0,03	0,70	79,0	Mansfeld-Südharz
1.034	0,71	0,12	0,03	0,56	79,1	Saalekreis
838	0,89	0,25	0,04	0,61	70,9	Salzlandkreis
• ²⁾	• ²⁾	• ²⁾	• ²⁾	• ²⁾	• ²⁾	Stendal
717	0,46	0,07	0,02	0,37	86,6	Wittenberg
8.845	0,70	0,17	0,02	0,50	74,9	Sachsen-Anhalt

Indikator
ZRU_14_R

Zahnstatus* und Sanierungsgrad der Zähne von Kindern/Schülern in Kitas, Grundschulen und weiterführenden*** Schulen, Sachsen-Anhalt im Regionalvergleich, Schuljahr 2010/2011**

Lfd. Nr.	Kreisfreie Stadt/Kreise Land	Kita (3-6-Jährige)						Grundschule (6-7-Jährige)					
		Anzahl der untersuchten Kinder	mittlerer dmf-t-Wert	d-Zähne	m-Zähne	f-Zähne	Sanierungsgrad** in %	Anzahl der untersuchten Schüler	mittlerer dmf-t-Wert	d-Zähne	m-Zähne	f-Zähne	Sanierungsgrad** in %
1	Dessau-Roßlau, Stadt	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾
2	Halle (Saale), Stadt	4.812	1,04	0,61	0,10	0,33	32,1	2.117	2,01	0,84	0,20	0,96	51,2
3	Magdeburg, Stadt	2.593	1,11	0,65	0,14	0,31	34,8	960	2,15	1,07	0,28	0,80	43,4
4	Altmarkkreis Salzwedel	1.791	1,16	0,60	0,07	0,49	51,0	888	2,04	0,88	0,16	1,01	55,1
5	Anhalt-Bitterfeld	2.903	1,55	0,87	0,15	0,52	37,7	1.502	2,50	1,12	0,22	1,15	50,7
6	Börde	3.512	1,07	0,65	0,07	0,35	37,4	1.917	2,14	1,07	0,17	0,90	47,4
7	Burgenlandkreis	2.820	1,79	1,05	0,13	0,61	36,3	1.463	2,53	1,04	0,21	1,28	54,9
8	Harz	2.868	1,26	0,73	0,10	0,43	35,7	2.058	2,41	1,23	0,18	1,00	46,2
9	Jerichower Land	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
10	Mansfeld-Südharz	2.712	1,69	0,96	0,11	0,62	38,9	1.122	2,75	1,06	0,32	1,37	51,1
11	Saalekreis	3.254	1,33	0,62	0,11	0,60	47,1	1.866	2,52	0,86	0,29	1,37	59,3
12	Salzlandkreis	3.564	2,04	1,30	0,16	0,59	30,1	1.676	3,20	1,58	0,31	1,32	46,5
13	Stendal	2.523	1,65	0,93	0,08	0,65	38,3	1.530	2,64	1,31	0,15	1,18	47,4
14	Wittenberg	2.587	1,06	0,54	0,11	0,41	44,8	1.217	2,02	0,71	0,23	1,07	59,1
15	Sachsen-Anhalt	35.939	1,39	0,79	0,11	0,48	37,7	18.316	2,42	1,07	0,22	1,12	50,8

Datenquelle/Copyright:

Landesamt für Verbraucherschutz Sachsen-Anhalt:
Dokumentation der zahnärztlichen Untersuchungen in Kitas und Schulen der Kinder- und Jugendzahnärztlichen Dienste der Gesundheitsämter

- * d/D = kariöse, m/M = wegen Karies extrahierte, f/F = gefüllte Milchzähne bzw. bleibende Zähne, dmf/DMF = Summe d+m+f bzw. D+M+F
- ** Anteil gefüllter (f-/F-) Zähne am dmf-t-/DMF-T-Wert in % (individuell berechnet für jedes Kind mit dmf-t>0 bzw. DMF-T>0)
- *** Sekundarschulen, Gymnasien, Gesamtschulen, sonst. weiterf. Schulen
- keine Daten vorhanden
- ¹⁾ eingeschränkte Datenkompatibilität

noch ZRU_14_R

Weiterführende Schulen (12-Jährige)						Kreisfreie Stadt/Kreise Land	Lfd. Nr.
Anzahl der untersuchten Schüler	mittlerer DMF-T-Wert	D-Zähne	M-Zähne	F-Zähne	Sanierungs- grad** in %		
• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	Dessau-Roßlau, Stadt	1
570	0,79	0,23	0,03	0,53	71,3	Halle (Saale), Stadt	2
404	0,59	0,10	0,05	0,45	78,6	Magdeburg, Stadt	3
627	0,49	0,07	0,02	0,39	83,9	Altmarkkreis Salzwedel	4
672	1,06	0,31	0,05	0,70	71,4	Anhalt-Bitterfeld	5
688	0,71	0,14	0,04	0,53	77,5	Börde	6
639	1,09	0,16	0,04	0,89	84,4	Burgenlandkreis	7
782	0,68	0,15	0,02	0,51	78,7	Harz	8
•	•	•	•	•	•	Jerichower Land	9
528	0,88	0,17	0,07	0,64	79,7	Mansfeld-Südharz	10
760	0,79	0,14	0,03	0,61	80,9	Saalekreis	11
669	1,06	0,28	0,07	0,71	67,5	Salzlandkreis	12
591	0,89	0,16	0,05	0,68	79,0	Stendal	13
706	0,46	0,05	0,02	0,40	87,0	Wittenberg	14
7.636	0,79	0,16	0,04	0,59	77,8	Sachsen-Anhalt	15

Indikator
ZRU_14_R

Zahnstatus* und Sanierungsgrad der Zähne von Kindern/Schülern in Kitas, Grundschulen und weiterführenden*** Schulen, Sachsen-Anhalt im Regionalvergleich, Schuljahr 2009/2010**

Lfd. Nr.	Kreisfreie Stadt/Kreise Land	Kita (3-6-Jährige)						Grundschule (6-7-Jährige)					
		Anzahl der untersuchten Kinder	mittlerer dmf-t-Wert	d-Zähne	m-Zähne	f-Zähne	Sanierungsgrad** in %	Anzahl der untersuchten Schüler	mittlerer dmf-t-Wert	d-Zähne	m-Zähne	f-Zähne	Sanierungsgrad** in %
1	Dessau-Roßlau, Stadt	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾
2	Halle (Saale), Stadt	4.266	1,14	0,64	0,12	0,37	32,5	1.960	2,13	0,88	0,19	1,06	50,6
3	Magdeburg, Stadt	3.123	1,04	0,56	0,14	0,33	40,1	834	1,84	0,75	0,23	0,87	52,3
4	Altmarkkreis Salzwedel	1.891	1,10	0,58	0,07	0,45	47,9	895	2,55	1,11	0,22	1,22	52,2
5	Anhalt-Bitterfeld	3.119	1,49	0,82	0,12	0,55	41,3	1.559	2,76	1,24	0,25	1,27	49,6
6	Börde	3.814	1,13	0,70	0,08	0,34	34,1	1.948	2,20	1,07	0,17	0,97	48,8
7	Burgenlandkreis	3.605	1,61	0,92	0,13	0,57	38,0	1.834	2,72	1,12	0,21	1,38	54,3
8	Harz	4.684	1,36	0,78	0,09	0,49	37,0	2.323	2,50	1,17	0,15	1,18	51,1
9	Jerichower Land	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
10	Mansfeld-Südharz	2.791	1,68	0,90	0,13	0,65	40,7	1.385	2,92	1,10	0,26	1,56	55,2
11	Saalekreis	3.607	1,46	0,73	0,13	0,60	44,0	1.882	2,52	0,88	0,25	1,39	60,1
12	Salzlandkreis	3.837	2,13	1,36	0,15	0,62	30,0	1.822	3,30	1,54	0,32	1,44	47,8
13	Stendal	2.467	1,62	0,93	0,10	0,59	34,6	1.532	2,69	1,18	0,21	1,31	53,2
14	Wittenberg	2.483	1,02	0,55	0,09	0,39	46,8	1.200	2,25	0,68	0,22	1,35	63,7
15	Sachsen-Anhalt	39.687	1,41	0,80	0,11	0,49	37,8	19.174	2,56	1,08	0,22	1,25	52,9

Datenquelle/Copyright:

Landesamt für Verbraucherschutz Sachsen-Anhalt:
Dokumentation der zahnärztlichen Untersuchungen in Kitas und Schulen
der Kinder- und Jugendzahnärztlichen Dienste der Gesundheitsämter

- * d/D = kariöse, m/M = wegen Karies extrahierte, f/F = gefüllte Milchzähne bzw. bleibende Zähne, dmf/DMF = Summe d+m+f bzw. D+M+F
- ** Anteil gefüllter (f-/F-) Zähne am dmf-t-/DMF-T-Wert in % (individuell berechnet für jedes Kind mit dmf-t>0 bzw. DMF-T>0)
- *** Sekundarschulen, Gymnasien, Gesamtschulen, sonst. weiterf. Schulen
- keine Daten vorhanden
- ¹⁾ eingeschränkte Datenkompatibilität

noch ZRU_14_R

Weiterführende Schulen (12-Jährige)						Kreisfreie Stadt/Kreise Land	Lfd. Nr.
Anzahl der untersuchten Schüler	mittlerer DMF-T-Wert	D-Zähne	M-Zähne	F-Zähne	Sanierungs- grad** in %		
• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	Dessau-Roßlau, Stadt	1
306	1,12	0,44	0,05	0,63	56,8	Halle (Saale), Stadt	2
385	0,53	0,05	0,03	0,46	84,2	Magdeburg, Stadt	3
631	0,67	0,08	0,03	0,56	85,3	Altmarkkreis Salzwedel	4
659	1,17	0,45	0,03	0,69	65,9	Anhalt-Bitterfeld	5
696	0,75	0,14	0,05	0,56	79,4	Börde	6
678	1,19	0,22	0,05	0,92	78,9	Burgenlandkreis	7
798	0,54	0,13	0,02	0,40	76,2	Harz	8
•	•	•	•	•	•	Jerichower Land	9
600	1,04	0,18	0,04	0,83	85,5	Mansfeld-Südharz	10
743	0,82	0,16	0,04	0,62	78,9	Saalekreis	11
594	1,16	0,35	0,06	0,75	67,0	Salzlandkreis	12
519	0,91	0,16	0,06	0,69	78,7	Stendal	13
603	0,47	0,07	0,02	0,38	80,8	Wittenberg	14
7.212	0,86	0,19	0,04	0,62	76,4	Sachsen-Anhalt	15

Indikator
ZRU_14_R

Zahnstatus* und Sanierungsgrad der Zähne von Kindern/Schülern in Kitas, Grundschulen und weiterführenden*** Schulen, Sachsen-Anhalt im Regionalvergleich, Schuljahr 2008/2009**

Lfd. Nr.	Kreisfreie Stadt/Kreise Land	Kita (3-6-Jährige)						Grundschule (6-7-Jährige)						Anzahl der untersuchten Schüler
		Anzahl der untersuchten Kinder	mittlerer dmf-t-Wert	d-Zähne	m-Zähne	f-Zähne	Sanierungsgrad** in %	Anzahl der untersuchten Schüler	mittlerer dmf-t-Wert	d-Zähne	m-Zähne	f-Zähne	Sanierungsgrad** in %	
1	Dessau-Roßlau, Stadt	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾
2	Halle (Saale), Stadt	4.138	1,13	0,62	0,11	0,38	32,8	1.553	2,12	0,72	0,16	1,11	53,6	259
3	Magdeburg, Stadt	3.079	1,06	0,55	0,12	0,37	40,6	1.456	2,73	0,87	0,30	1,25	52,1	940
4	Altmarkkreis Salzwedel	1.357	1,24	0,59	0,10	0,44	42,4	762	2,85	0,89	0,15	1,38	54,0	550
5	Anhalt-Bitterfeld	3.200	1,51	0,85	0,11	0,49	36,5	1.415	3,10	1,08	0,31	1,45	51,0	612
6	Börde	3.979	1,19	0,72	0,09	0,38	36,2	2.069	2,34	1,10	0,18	1,06	49,6	745
7	Burgenlandkreis	3.528	1,72	0,92	0,13	0,59	37,8	1.784	2,98	0,83	0,22	1,62	58,6	683
8	Harz	2.909	1,39	0,59	0,09	0,51	38,5	1.903	2,71	0,67	0,18	1,33	53,6	553
9	Jerichower Land	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
10	Mansfeld-Südharz	2.864	1,80	0,88	0,15	0,72	41,1	1.300	2,98	0,96	0,27	1,61	57,1	665
11	Saalekreis	3.632	1,48	0,56	0,13	0,62	44,8	1.904	2,61	0,56	0,27	1,44	59,5	698
12	Salzlandkreis	3.420	2,08	1,12	0,16	0,62	31,5	1.841	3,34	1,11	0,28	1,55	50,1	509
13	Stendal	2.605	1,65	0,74	0,12	0,61	37,9	1.493	3,07	0,79	0,18	1,55	54,3	630
14	Wittenberg	2.642	1,04	0,24	0,09	0,51	55,0	1.289	2,37	0,30	0,25	1,37	62,1	519
15	Sachsen-Anhalt	37.353	1,44	0,71	0,12	0,52	38,7	18.769	2,76	0,83	0,23	1,38	54,4	7.363

Datenquelle/Copyright:

Landesamt für Verbraucherschutz Sachsen-Anhalt:
Dokumentation der zahnärztlichen Untersuchungen in Kitas und Schulen der Kinder- und Jugendzahnärztlichen Dienste der Gesundheitsämter

- * d/D = kariöse, m/M = wegen Karies extrahierte, f/F = gefüllte Milchzähne bzw. bleibende Zähne, dmf/DMF = Summe d+m+f bzw. D+M+F
- ** Anteil gefüllter (f-/F-) Zähne am dmf-t-/DMF-T-Wert in % (individuell berechnet für jedes Kind mit dmf-t>0 bzw. DMF-T>0)
- *** Sekundarschulen, Gymnasien, Gesamtschulen, sonst. weiterf. Schulen
- keine Daten vorhanden
- ¹⁾ eingeschränkte Datenkompatibilität

noch ZRU_14_R

Weiterführende Schulen (12-Jährige)					Kreisfreie Stadt/Kreise Land	Lfd. Nr.
mittlerer DMF-T-Wert	D-Zähne	M-Zähne	F-Zähne	Sanierungs- grad** in %		
• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	Dessau-Roßlau, Stadt	1
0,96	0,32	0,04	0,60	61,1	Halle (Saale), Stadt	2
0,65	0,08	0,02	0,55	84,5	Magdeburg, Stadt	3
0,73	0,09	0,03	0,61	85,9	Altmarkkreis Salzwedel	4
1,15	0,30	0,04	0,80	72,9	Anhalt-Bitterfeld	5
0,85	0,19	0,03	0,64	77,7	Börde	6
1,17	0,27	0,01	0,87	78,4	Burgenlandkreis	7
0,60	0,10	0,09	0,41	71,5	Harz	8
•	•	•	•	•	Jerichower Land	9
1,20	0,18	0,05	0,97	83,7	Mansfeld-Südharz	10
0,85	0,11	0,03	0,69	83,1	Saalekreis	11
1,24	0,30	0,08	0,85	68,9	Salzlandkreis	12
0,94	0,11	0,03	0,80	86,3	Stendal	13
0,52	0,02	0,02	0,48	91,8	Wittenberg	14
0,90	0,16	0,04	0,69	79,4	Sachsen-Anhalt	15

Indikator
ZRU_14_R

Zahnstatus* und Sanierungsgrad der Zähne von Kindern/Schülern in Kitas, Grundschulen und weiterführenden*** Schulen, Sachsen-Anhalt im Regionalvergleich, Schuljahr 2007/2008**

Lfd. Nr.	Kreisfreie Stadt/Kreise Land	Kita (3-6-Jährige)						Grundschule (6-7-Jährige)						Anzahl der untersuchten Schüler
		Anzahl der untersuchten Kinder	mittlerer dmf-t-Wert	d-Zähne	m-Zähne	f-Zähne	Sanierungsgrad** in %	Anzahl der untersuchten Schüler	mittlerer dmf-t-Wert	d-Zähne	m-Zähne	f-Zähne	Sanierungsgrad** in %	
1	Dessau-Roßlau, Stadt	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾
2	Halle (Saale), Stadt	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
3	Magdeburg, Stadt	3.409	1,39	0,69	0,14	0,48	41,3	840	2,53	0,83	0,28	1,16	52,5	313
4	Altmarkkreis Salzwedel	1.382	1,64	0,68	0,08	0,67	48,4	908	2,94	0,85	0,11	1,39	53,7	522
5	Anhalt-Bitterfeld	2.345	1,76	0,80	0,13	0,67	40,4	1.524	3,18	0,87	0,32	1,65	55,5	410
6	Börde	3.843	1,23	0,71	0,08	0,44	40,4	2.174	2,52	1,12	0,20	1,20	52,0	553
7	Burgenlandkreis	3.666	1,90	0,99	0,15	0,66	36,6	1.501	3,24	0,98	0,30	1,65	55,3	616
8	Harz	4.133	1,64	0,66	0,11	0,63	39,6	2.382	2,90	0,72	0,17	1,45	54,0	805
9	Jerichower Land	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
10	Mansfeld-Südharz	2.931	1,90	0,87	0,15	0,80	43,0	1.263	3,26	1,02	0,25	1,79	57,7	588
11	Saalekreis	2.772	1,50	0,50	0,12	0,69	49,1	1.831	2,94	0,55	0,27	1,66	60,9	610
12	Salzlandkreis	3.734	2,18	1,13	0,15	0,66	32,8	1.802	3,44	1,14	0,30	1,56	50,2	412
13	Stendal	2.653	1,79	0,76	0,14	0,68	38,2	1.530	3,05	0,88	0,19	1,45	52,5	581
14	Wittenberg	2.931	1,22	0,30	0,09	0,56	52,5	1.270	2,45	0,27	0,26	1,41	62,1	652
15	Sachsen-Anhalt	33.799	1,65	0,75	0,12	0,62	40,9	17.025	2,96	0,85	0,24	1,49	54,9	6.062

Datenquelle/Copyright:

Landesamt für Verbraucherschutz Sachsen-Anhalt:
Dokumentation der zahnärztlichen Untersuchungen in Kitas und Schulen der Kinder- und Jugendzahnärztlichen Dienste der Gesundheitsämter

- * d/D = kariöse, m/M = wegen Karies extrahierte, f/F = gefüllte Milchzähne bzw. bleibende Zähne, dmf/DMF = Summe d+m+f bzw. D+M+F
- ** Anteil gefüllter (f-/F-) Zähne am dmf-t-/DMF-T-Wert in % (individuell berechnet für jedes Kind mit dmf-t>0 bzw. DMF-T>0)
- *** Sekundarschulen, Gymnasien, Gesamtschulen, sonst. weiterf. Schulen
- keine Daten vorhanden
- ¹⁾ eingeschränkte Datenkompatibilität

noch ZRU_14_R

Weiterführende Schulen (12-Jährige)					Kreisfreie Stadt/Kreise Land	Lfd. Nr.
mittlerer DMF-T-Wert	D-Zähne	M-Zähne	F-Zähne	Sanierungs- grad** in %		
• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	Dessau-Roßlau, Stadt	1
•	•	•	•	•	Halle (Saale), Stadt	2
0,87	0,10	0,06	0,71	79,8	Magdeburg, Stadt	3
1,00	0,14	0,04	0,81	83,6	Altmarkkreis Salzwedel	4
1,17	0,29	0,05	0,83	70,1	Anhalt-Bitterfeld	5
1,01	0,18	0,05	0,78	80,1	Börde	6
1,31	0,40	0,03	0,87	68,6	Burgenlandkreis	7
0,76	0,10	0,03	0,62	83,7	Harz	8
•	•	•	•	•	Jerichower Land	9
1,09	0,22	0,05	0,82	77,4	Mansfeld-Südharz	10
1,15	0,19	0,04	0,89	77,4	Saalekreis	11
1,19	0,32	0,09	0,78	67,3	Salzlandkreis	12
1,11	0,20	0,06	0,85	77,1	Stendal	13
0,59	0,09	0,03	0,46	81,2	Wittenberg	14
1,01	0,20	0,05	0,76	76,9	Sachsen-Anhalt	15