

Indikator
ZRU_13_R

**Behandlungsbedürftigkeit* der Gebisse von Kindern/Jugendlichen in Kitas,
Grundschulen und weiterführenden Regelschulen**,
Sachsen-Anhalt im Regionalvergleich, Schuljahr 2022/2023**

Lfd. Nr.	Kreisfreie Stadt/Kreise Land	Kita (3-6-Jährige)		Grundschule (6-7-Jährige)		Weiterführende Schulen (12-Jährige)	
		Anzahl der untersuchten Kinder	Gebisszustand	Anzahl der untersuchten Schüler	Gebisszustand	Anzahl der untersuchten Schüler	Gebisszustand
			behandlungsbedürftig (in %)		behandlungsbedürftig (in %)		behandlungsbedürftig (in %)
1	Dessau-Roßlau, Stadt	997	26,3	715	41,5	290	16,6
2	Halle (Saale), Stadt	3.334	17,8	2.258	29,1	—	—
3	Magdeburg, Stadt	2.059	14,6	1.206	31,8	793	5,0
4	Altmarkkreis Salzwedel	1.216	20,1	923	32,6	446	5,6
5	Anhalt-Bitterfeld	1.904	18,0	932	32,8	317	11,0
6	Börde	3.901	14,6	2.062	24,5	756	4,9
7	Burgenlandkreis	1.937	21,2	1.535	33,4	711	9,6
8	Harz	2.263	14,2	1.646	29,7	648	8,6
9	Jerichower Land	2.042	23,1	1.092	33,2	450	16,0
10	Mansfeld-Südharz	2.138	20,6	912	38,3	•	•
11	Saalekreis	3.938	15,6	2.112	26,7	—	—
12	Salzlandkreis	1.760	27,3	616	46,9	—	—
13	Stendal	1.865	27,6	1.069	40,9	—	—
14	Wittenberg	1.359	14,5	1.156	29,2	135	8,1
15	Sachsen-Anhalt	30.713	18,8	18.234	31,8	4.546	8,6

Datenquelle/Copyright:

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

* Anteil der Untersuchten mit behandl.bedürftigem Milch- (Kita 3-6-J.,
Grundsch. 6-7-J.) bzw. Dauergebiss (weiterf. Sch. 12-J.)

** Sekundarschulen, Gymnasien, Gesamtschulen,
sonst. weiterf. Schulen

• keine Daten

— Daten aufgrund geringer Untersuchtenzahlen nicht belastbar

Indikator
ZRU_13_R

**Behandlungsbedürftigkeit* der Gebisse von Kindern/Jugendlichen in Kitas,
Grundschulen und weiterführenden Regelschulen**,
Sachsen-Anhalt im Regionalvergleich, Schuljahr 2021/2022*****

Lfd. Nr.	Kreisfreie Stadt/Kreise Land	Kita (3-6-Jährige)		Grundschule (6-7-Jährige)		Weiterführende Schulen (12-Jährige)	
		Anzahl der untersuchten Kinder	Gebisszustand	Anzahl der untersuchten Schüler	Gebisszustand	Anzahl der untersuchten Schüler	Gebisszustand
			behandlungsbedürftig (in %)		behandlungsbedürftig (in %)		behandlungsbedürftig (in %)
1	Dessau-Roßlau, Stadt	678	27,4	186	48,9	226	17,3
2	Halle (Saale), Stadt	2.316	18,3	331	35,0	•	•
3	Magdeburg, Stadt	1.768	22,1	54	16,7	•	•
4	Altmarkkreis Salzwedel	1.045	18,7	156	35,3	76	7,9
5	Anhalt-Bitterfeld	•	•	•	•	•	•
6	Börde	3.323	14,0	1.804	26,0	540	5,4
7	Burgenlandkreis	2.170	18,1	•	•	•	•
8	Harz	587	19,8	714	30,3	—	—
9	Jerichower Land	1.247	24,2	837	32,5	476	10,9
10	Mansfeld-Südharz	706	21,2	693	35,8	•	•
11	Saalekreis	3.810	17,2	•	•	•	•
12	Salzlandkreis	934	25,8	607	40,9	69	7,2
13	Stendal	200	35,0	559	39,2	•	•
14	Wittenberg	479	23,4	507	31,8	—	—
15	Sachsen-Anhalt	19.263	19,2	6.448	32,6	1.387	9,4

Datenquelle/Copyright:

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

* Anteil der Untersuchten mit behandl.bedürftigem Milch- (Kita 3-6-J.,
Grundsch. 6-7-J.) bzw. Dauergebiss (weiterf. Sch. 12-J.)

** Sekundarschulen, Gymnasien, Gesamtschulen,
sonst. weiterf. Schulen

*** eingeschränkte Untersuchungstätigkeit aufgrund der Einbindung der
zahnärztlichen Dienste in das Coronamanagement

• keine Daten

— Daten aufgrund geringer Untersuchtenzahlen nicht belastbar

**Indikator
ZRU_13_R**

**Behandlungsbedürftigkeit* der Gebisse von Kindern/Jugendlichen in Kitas,
Grundschulen und weiterführenden Regelschulen,
Sachsen-Anhalt im Regionalvergleich, Schuljahr 2020/2021***

* aufgrund geringer Untersuchtenzahlen sind die Daten nicht belastbar

Indikator
ZRU_13_R

**Behandlungsbedürftigkeit* der Gebisse von Kindern/Jugendlichen in Kitas,
Grundschulen und weiterführenden Regelschulen**,
Sachsen-Anhalt im Regionalvergleich, Schuljahr 2019/2020*****

Lfd. Nr.	Kreisfreie Stadt/Kreise Land	Kita (3-6-Jährige)		Grundschule (6-7-Jährige)		Weiterführende Schulen (12-Jährige)	
		Anzahl der untersuchten Kinder	Gebisszustand behandlungsbedürftig (in %)	Anzahl der untersuchten Schüler	Gebisszustand behandlungsbedürftig (in %)	Anzahl der untersuchten Schüler	Gebisszustand behandlungsbedürftig (in %)
1	Dessau-Roßlau, Stadt	1.479	33,3	243	47,3	297	16,8
2	Halle (Saale), Stadt	1.969	16,8	1.372	28,4	439	7,3
3	Magdeburg, Stadt	2.938	18,7	1.402	34,7	358	8,9
4	Altmarkkreis Salzwedel	1.002	18,9	402	36,8	240	4,6
5	Anhalt-Bitterfeld	2.073	17,1	1.231	31,3	399	10,0
6	Börde	1.523	15,1	1.815	27,6	715	4,2
7	Burgenlandkreis	1.241	22,2	1.056	33,2	302	7,6
8	Harz	788	22,6	1.502	36,8	332	8,1
9	Jerichower Land	1.358	25,0	804	40,7	212	13,2
10	Mansfeld-Südharz	1.470	25,9	501	42,1	247	8,1
11	Saalekreis	1.618	21,7	1.359	38,7	415	14,2
12	Salzlandkreis	2.384	30,7	916	44,2	288	15,6
13	Stendal	1.580	28,2	1.302	44,3	95	7,4
14	Wittenberg	1.371	18,4	770	31,6	101	5,0
15	Sachsen-Anhalt	22.794	22,4	14.675	35,6	4.440	9,2

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

* Anteil der Untersuchten mit behandl.bedürftigem Milch- (Kita 3-6-J.,
Grundsch. 6-7-J.) bzw. Dauergebiss (weiterf. Sch. 12-J.)
** Sekundarschulen, Gymnasien, Gesamtschulen,
sonst. weiterf. Schulen
*** eingeschränkte Untersuchungstätigkeit aufgrund der Einbindung der
zahnärztlichen Dienste in das Coronamanagement

Indikator
ZRÜ_13_R

**Behandlungsbedürftigkeit* der Gebisse von Kindern/Jugendlichen in Kitas,
Grundschulen und weiterführenden Regelschulen**,
Sachsen-Anhalt im Regionalvergleich, Schuljahr 2018/2019**

Lfd. Nr.	Kreisfreie Stadt/Kreise Land	Kita (3-6-Jährige)		Grundschule (6-7-Jährige)		Weiterführende Schulen (12-Jährige)	
		Anzahl der untersuchten Kinder	Gebisszustand	Anzahl der untersuchten Schüler	Gebisszustand	Anzahl der untersuchten Schüler	Gebisszustand
			behandlungsbedürftig (in %)		behandlungsbedürftig (in %)		behandlungsbedürftig (in %)
1	Dessau-Roßlau, Stadt	934	29,0	627	49,1	279	18,3
2	Halle (Saale), Stadt	4.388	16,3	2.032	29,1	954	4,7
3	Magdeburg, Stadt	4.448	21,9	1.449	37,3	531	9,8
4	Altmarkkreis Salzwedel	843	18,7	868	39,1	368	5,7
5	Anhalt-Bitterfeld	3.216	17,4	1.539	33,1	770	6,2
6	Börde	4.383	16,5	2.151	29,0	897	5,9
7	Burgenlandkreis	2.615	25,2	1.059	33,8	588	4,8
8	Harz	3.128	23,8	2.118	40,0	867	9,9
9	Jerichower Land	1.492	25,2	825	40,5	200	17,0
10	Mansfeld-Südharz	2.128	27,6	1.249	41,1	585	9,6
11	Saalekreis	4.307	19,6	2.159	33,2	696	8,9
12	Salzlandkreis	3.405	31,9	1.676	48,3	669	19,6
13	Stendal	1.205	26,7	1.233	46,7	50	22,0
14	Wittenberg	2.333	16,9	1.272	31,0	231	3,9
15	Sachsen-Anhalt	38.825	21,7	20.257	36,8	7.685	8,9

Datenquelle/Copyright:

Landesamt für Verbraucherschutz Sachsen-Anhalt:

Dokumentation der zahnärztlichen Untersuchungen in Kitas und Schulen der Kinder- und Jugendzahnärztlichen Dienste der Gesundheitsämter

* Anteil der Untersuchten mit behandl.bedürftigem Milch- (Kita 3-6-J., Grundsch. 6-7-J.) bzw. Dauergebiss (weiterf. Sch. 12-J.)

** Sekundarschulen, Gymnasien, Gesamtschulen, sonst. weiterf. Schulen

Indikator
ZRU_13_R

**Behandlungsbedürftigkeit* der Gebisse von Kindern/Jugendlichen in Kitas,
Grundschulen und weiterführenden Regelschulen**,
Sachsen-Anhalt im Regionalvergleich, Schuljahr 2017/2018**

Lfd. Nr.	Kreisfreie Stadt/Kreise Land	Kita (3-6-Jährige)		Grundschule (6-7-Jährige)		Weiterführende Schulen (12-Jährige)	
		Anzahl der untersuchten Kinder	Gebisszustand	Anzahl der untersuchten Schüler	Gebisszustand	Anzahl der untersuchten Schüler	Gebisszustand
			behandlungsbedürftig (in %)		behandlungsbedürftig (in %)		behandlungsbedürftig (in %)
1	Dessau-Roßlau, Stadt	•	•	•	•	•	•
2	Halle (Saale), Stadt	3.933	18,6	2.459	31,8	410	6,6
3	Magdeburg, Stadt	4.777	22,9	2.059	40,5	1.078	7,8
4	Altmarkkreis Salzwedel	1.527	19,7	955	33,5	414	3,4
5	Anhalt-Bitterfeld	3.105	19,3	1.475	33,6	742	5,5
6	Börde	4.209	17,0	2.091	30,9	789	5,6
7	Burgenlandkreis	2.606	23,0	1.469	33,4	629	7,6
8	Harz	2.836	25,3	2.125	38,2	917	9,4
9	Jerichower Land	2.245	27,0	927	42,7	356	21,6
10	Mansfeld-Südharz	2.507	28,7	1.109	43,0	237	9,3
11	Saalekreis	4.311	19,4	2.206	34,3	751	12,0
12	Salzlandkreis	3.647	31,8	1.549	46,2	485	15,5
13	Stendal	2.554	31,7	1.416	45,9	199	8,0
14	Wittenberg	2.522	17,7	1.243	30,0	267	6,0
15	Sachsen-Anhalt	40.779	22,9	21.083	36,7	7.274	8,8

Datenquelle/Copyright:

Landesamt für Verbraucherschutz Sachsen-Anhalt:

Dokumentation der zahnärztlichen Untersuchungen in Kitas und Schulen der Kinder- und Jugendzahnärztlichen Dienste der Gesundheitsämter

* Anteil der Untersuchten mit behandl.bedürftigem Milch- (Kita 3-6-J., Grundsch. 6-7-J.) bzw. Dauergebiss (weiterf. Sch. 12-J.)

** Sekundarschulen, Gymnasien, Gesamtschulen, sonst. weiterf. Schulen
• keine Daten

Indikator
ZRU_13_R

**Behandlungsbedürftigkeit* der Gebisse von Kindern/Jugendlichen in Kitas,
Grundschulen und weiterführenden Regelschulen**,
Sachsen-Anhalt im Regionalvergleich, Schuljahr 2016/2017**

Lfd. Nr.	Kreisfreie Stadt/Kreise Land	Kita (3-6-Jährige)		Grundschule (6-7-Jährige)		Weiterführende Schulen (12-Jährige)	
		Anzahl der untersuchten Kinder	Gebisszustand	Anzahl der untersuchten Schüler	Gebisszustand	Anzahl der untersuchten Schüler	Gebisszustand
			behandlungsbedürftig (in %)		behandlungsbedürftig (in %)		behandlungsbedürftig (in %)
1	Dessau-Roßlau, Stadt	1.594	34,4	747	43,9	241	18,3
2	Halle (Saale), Stadt	4.602	17,4	2.450	30,0	974	5,9
3	Magdeburg, Stadt	4.992	19,4	2.262	36,7	996	9,0
4	Altmarkkreis Salzwedel	1.974	18,2	886	34,9	389	1,3
5	Anhalt-Bitterfeld	3.202	19,0	1.425	31,6	616	8,3
6	Börde	4.249	18,5	2.014	30,6	846	6,6
7	Burgenlandkreis	3.379	23,4	1.243	35,4	507	8,5
8	Harz	3.796	27,1	2.224	38,9	929	10,1
9	Jerichower Land	2.152	27,5	975	41,4	313	22,7
10	Mansfeld-Südharz	2.668	29,0	1.235	42,9	594	10,4
11	Saalekreis	4.353	20,6	2.145	34,5	727	11,6
12	Salzlandkreis	3.591	32,1	1.531	46,5	346	14,2
13	Stendal	2.367	32,4	1.426	45,4	257	15,2
14	Wittenberg	2.146	19,5	1.234	30,1	348	6,6
15	Sachsen-Anhalt	45.065	23,3	21.797	36,6	8.083	9,5

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

* Anteil der Untersuchten mit behandl.bedürftigem Milch- (Kita 3-6-J.,
Grundsch. 6-7-J.) bzw. Dauergebiss (weiterf. Sch. 12-J.)

** Sekundarschulen, Gymnasien, Gesamtschulen,
sonst. weiterf. Schulen

Indikator
ZRU_13_R

**Behandlungsbedürftigkeit* der Gebisse von Kindern/Jugendlichen in Kitas,
Grundschulen und weiterführenden Regelschulen**,
Sachsen-Anhalt im Regionalvergleich, Schuljahr 2015/2016**

Lfd. Nr.	Kreisfreie Stadt/Kreise Land	Kita (3-6-Jährige)		Grundschule (6-7-Jährige)		Weiterführende Schulen (12-Jährige)	
		Anzahl der untersuchten Kinder	Gebisszustand	Anzahl der untersuchten Schüler	Gebisszustand	Anzahl der untersuchten Schüler	Gebisszustand
			behandlungsbedürftig (in %)		behandlungsbedürftig (in %)		behandlungsbedürftig (in %)
1	Dessau-Roßlau, Stadt	1.262	30,2	696	43,0	275	15,6
2	Halle (Saale), Stadt	4.551	16,0	2.414	25,9	746	8,8
3	Magdeburg, Stadt	4.676	19,9	2.586	34,1	824	7,0
4	Altmarkkreis Salzwedel	1.143	24,0	579	38,9	399	3,5
5	Anhalt-Bitterfeld	3.247	19,0	1.577	33,4	732	7,0
6	Börde	4.123	17,5	2.018	31,9	842	5,0
7	Burgenlandkreis	2.609	24,5	1.412	36,7	637	6,0
8	Harz	4.318	25,1	2.266	38,7	914	8,9
9	Jerichower Land	2.065	28,6	1.036	45,1	296	26,4
10	Mansfeld-Südharz	2.799	27,9	1.346	43,5	605	10,2
11	Saalekreis	4.339	20,3	2.071	32,8	725	12,0
12	Salzlandkreis	3.867	32,0	1.810	44,4	625	10,2
13	Stendal	2.474	28,4	1.366	45,9	525	8,6
14	Wittenberg	1.905	18,8	1.232	29,1	309	8,4
15	Sachsen-Anhalt	43.378	22,9	22.409	36,2	8.454	8,9

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

* Anteil der Untersuchten mit behandl.bedürftigem Milch- (Kita 3-6-J.,
Grundsch. 6-7-J.) bzw. Dauergebiss (weiterf. Sch. 12-J.)
** Sekundarschulen, Gymnasien, Gesamtschulen,
sonst. weiterf. Schulen

Indikator
ZRU_13_R

**Behandlungsbedürftigkeit* der Gebisse von Kindern/Jugendlichen in Kitas,
Grundschulen und weiterführenden Regelschulen**,
Sachsen-Anhalt im Regionalvergleich, Schuljahr 2014/2015**

Lfd. Nr.	Kreisfreie Stadt/Kreise Land	Kita (3-6-Jährige)		Grundschule (6-7-Jährige)		Weiterführende Schulen (12-Jährige)	
		Anzahl der untersuchten Kinder	Gebisszustand	Anzahl der untersuchten Schüler	Gebisszustand	Anzahl der untersuchten Schüler	Gebisszustand
			behandlungsbedürftig (in %)		behandlungsbedürftig (in %)		behandlungsbedürftig (in %)
1	Dessau-Roßlau, Stadt	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾
2	Halle (Saale), Stadt	4.217	17,7	2.370	27,0	860	8,3
3	Magdeburg, Stadt	4.055	17,8	941	36,9	569	3,3
4	Altmarkkreis Salzwedel	1.407	19,2	742	34,2	311	4,8
5	Anhalt-Bitterfeld	3.315	21,3	1.488	33,1	713	9,4
6	Börde	4.055	19,3	2.054	33,0	813	5,2
7	Burgenlandkreis	2.851	27,9	1.296	39,2	652	6,0
8	Harz	4.461	26,6	2.228	38,3	1.001	10,2
9	Jerichower Land	2.087	30,4	923	44,5	327	26,6
10	Mansfeld-Südharz	2.882	32,2	1.195	44,6	694	9,7
11	Saalekreis	4.322	21,0	2.003	36,8	676	9,8
12	Salzlandkreis	4.043	34,6	1.858	44,8	787	9,9
13	Stendal	2.542	27,9	1.304	45,9	319	11,6
14	Wittenberg	1.850	18,6	1.120	31,6	339	4,7
15	Sachsen-Anhalt	42.087	24,1	19.522	37,1	8.061	8,8

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

* Anteil der Untersuchten mit behandl.bedürftigem Milch- (Kita 3-6-J.,
Grundsch. 6-7-J.) bzw. Dauergebiss (weiterf. Sch. 12-J.)
** Sekundarschulen, Gymnasien, Gesamtschulen,
sonst. weiterf. Schulen
•¹⁾ eingeschränkte Datenkompatibilität

Indikator
ZRU_13_R

**Behandlungsbedürftigkeit* der Gebisse von Kindern/ Jugendlichen in Kitas,
Grundschulen und weiterführenden Regelschulen**,
Sachsen-Anhalt im Regionalvergleich, Schuljahr 2013/2014**

Lfd. Nr.	Kreisfreie Stadt/Kreise Land	Kita (3-6-Jährige)		Grundschule (6-7-Jährige)		Weiterführende Schulen (12-Jährige)	
		Anzahl der untersuchten Kinder	Gebisszustand	Anzahl der untersuchten Schüler	Gebisszustand	Anzahl der untersuchten Schüler	Gebisszustand
			behandlungsbedürftig (in %)		behandlungsbedürftig (in %)		behandlungsbedürftig (in %)
1	Dessau-Roßlau, Stadt	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾
2	Halle (Saale), Stadt	4.760	18,9	2.203	32,0	1.129	5,9
3	Magdeburg, Stadt	4.457	17,9	2.048	31,0	939	4,7
4	Altmarkkreis Salzwedel	1.088	18,0	638	37,6	253	2,4
5	Anhalt-Bitterfeld	3.258	22,8	1.478	38,0	718	10,2
6	Börde	3.796	17,9	1.733	32,0	828	5,7
7	Burgenlandkreis	3.055	28,3	1.421	38,8	827	9,4
8	Harz	3.373	24,3	1.840	36,1	719	7,4
9	Jerichower Land	2.041	30,7	852	46,2	338	26,9
10	Mansfeld-Südharz	2.923	30,4	1.230	45,1	603	10,0
11	Saalekreis	4.145	21,9	1.937	37,9	683	10,2
12	Salzlandkreis	3.894	33,7	1.788	44,9	802	10,0
13	Stendal	2.713	32,4	1.266	44,9	• ²⁾	• ²⁾
14	Wittenberg	1.398	17,8	1.097	31,5	393	3,1
15	Sachsen-Anhalt	40.901	24,1	19.531	37,4	8.235	8,3

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

- * Anteil der Untersuchten mit behandl.bedürftigem Milch- (Kita 3-6-J., Grundsch. 6-7-J.) bzw. Dauergebiss (weiterf. Sch. 12-J.)
- ** Sekundarschulen, Gymnasien, Gesamtschulen, sonst. weiterf. Schulen
- ¹⁾ eingeschränkte Datenkompatibilität
- ²⁾ zu wenige Untersuchte für eine Regionaldarstellung