

**Indikator
ZRU_11_R**

**Zahngesundheit von 12-Jährigen in weiterführenden Regelschulen*,
Sachsen-Anhalt im Regionalvergleich, Schuljahr 2022/2023**

Lfd. Nr.	Kreisfreie Stadt/Kreise Land	Anzahl der untersuchten Schüler	Gebisszustand			Kariesrisiko nach DAJ (in %)	I-Dauerzähne (Mittelwert)	DMF-T (Mittelwert)
			naturgesund (in %)	saniert (in %)	behandlungsbedürftig (in %)			
1	Dessau-Roßlau, Stadt	292	67,5	16,1	16,4	3,1	0,25	0,78
2	Halle (Saale), Stadt	—	—	—	—	—	—	—
3	Magdeburg, Stadt	797	87,7	7,2	5,1	1,0	0,08	0,22
4	Altmarkkreis Salzwedel	446	86,1	8,3	5,6	0,0	0,00	0,22
5	Anhalt-Bitterfeld	320	70,6	17,8	11,6	0,9	0,07	0,65
6	Börde	756	83,9	11,2	4,9	2,2	0,08	0,29
7	Burgenlandkreis	711	69,2	21,2	9,6	0,7	0,06	0,59
8	Harz	648	74,4	17,0	8,6	1,4	0,24	0,56
9	Jerichower Land	450	69,1	14,9	16,0	0,7	0,00	0,60
10	Mansfeld-Südharz	•	•	•	•	•	•	•
11	Saalekreis	—	—	—	—	—	—	—
12	Salzlandkreis	—	—	—	—	—	—	—
13	Stendal	—	—	—	—	—	—	—
14	Wittenberg	135	73,3	18,5	8,1	1,5	1,03	0,56
15	Sachsen-Anhalt	4.546	77,4	14,0	8,6	1,2	0,12	0,45

Datenquelle/Copyright:

Landesamt für Verbraucherschutz Sachsen-Anhalt:

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

* Sekundarschulen, Gymnasien,

Gesamtschulen, sonst. weiterf. Schulen

— Daten aufgrund geringer Untersuchenzahlen nicht belastbar

• keine Daten

**Indikator
ZRU_11_R**

**Zahngesundheit von 12-Jährigen in weiterführenden Regelschulen*,
Sachsen-Anhalt im Regionalvergleich, Schuljahr 2021/2022****

Lfd. Nr.	Kreisfreie Stadt/Kreise Land	Anzahl der untersuchten Schüler	Gebisszustand			Kariesrisiko nach DAJ (in %)	I-Dauerzähne (Mittelwert)	DMF-T (Mittelwert)
			naturgesund (in %)	saniert (in %)	behandlungsbedürftig (in %)			
1	Dessau-Roßlau, Stadt	226	67,3	15,5	17,3	2,7	0,11	0,67
2	Halle (Saale), Stadt	•	•	•	•	•	•	•
3	Magdeburg, Stadt	•	•	•	•	•	•	•
4	Altmarkkreis Salzwedel	76	85,5	6,6	7,9	2,6	0,01	0,29
5	Anhalt-Bitterfeld	•	•	•	•	•	•	•
6	Börde	540	84,8	9,8	5,4	1,3	0,03	0,28
7	Burgenlandkreis	•	•	•	•	•	•	•
8	Harz	—	—	—	—	—	—	—
9	Jerichower Land	476	72,7	16,4	10,9	1,1	0,00	0,50
10	Mansfeld-Südharz	•	•	•	•	•	•	•
11	Saalekreis	•	•	•	•	•	•	•
12	Salzlandkreis	69	84,1	8,7	7,2	1,4	0,13	0,43
13	Stendal	•	•	•	•	•	•	•
14	Wittenberg	—	—	—	—	—	—	—
15	Sachsen-Anhalt***	1.387	77,7	12,9	9,4	1,5	0,04	0,43

Datenquelle/Copyright:

Landesamt für Verbraucherschutz Sachsen-Anhalt:

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

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

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

*** enthält ggf. auch Daten aus Landkreisen/kreisfreien Städten, bei denen aufgrund geringer Untersuchenzahlen keine eigenen Werte ausgewiesen sind (Symbol: •)

• keine Daten

— Daten aufgrund geringer Untersuchenzahlen nicht belastbar

Indikator
ZRU_11_R

Zahngesundheit von 12-Jährigen in weiterführenden Regelschulen,
Sachsen-Anhalt im Regionalvergleich, Schuljahr 2020/2021*

* aufgrund geringer Untersuchenzahlen sind die Daten nicht belastbar

**Indikator
ZRU_11_R**

**Zahngesundheit von 12-Jährigen in weiterführenden Regelschulen*,
Sachsen-Anhalt im Regionalvergleich, Schuljahr 2019/2020****

Lfd. Nr.	Kreisfreie Stadt/Kreise Land	Anzahl der untersuchten Schüler	Gebisszustand			Kariesrisiko nach DAJ (in %)	I-Dauerzähne (Mittelwert)	DMF-T (Mittelwert)
			naturgesund (in %)	saniert (in %)	behandlungsbedürftig (in %)			
1	Dessau-Roßlau, Stadt	297	70,0	13,1	16,8	3,0	0,22	0,75
2	Halle (Saale), Stadt	439	86,6	6,2	7,3	1,1	0,01	0,28
3	Magdeburg, Stadt	358	75,7	15,4	8,9	2,8	0,12	0,54
4	Altmarkkreis Salzwedel	240	87,9	7,5	4,6	2,1	0,03	0,29
5	Anhalt-Bitterfeld	399	73,2	16,8	10,0	2,0	0,11	0,60
6	Börde	715	83,1	12,7	4,2	1,7	0,08	0,32
7	Burgenlandkreis	302	72,2	20,2	7,6	1,0	0,16	0,57
8	Harz	332	73,2	18,7	8,1	0,9	0,31	0,66
9	Jerichower Land	212	68,9	17,9	13,2	0,9	0,00	0,64
10	Mansfeld-Südharz	247	75,3	16,6	8,1	1,2	0,46	0,54
11	Saalekreis	415	65,1	20,7	14,2	4,1	0,06	0,84
12	Salzlandkreis	288	74,0	10,4	15,6	3,5	0,26	0,64
13	Stendal	95	77,9	14,7	7,4	3,2	0,37	0,37
14	Wittenberg	101	78,2	16,8	5,0	1,0	0,78	0,40
15	Sachsen-Anhalt	4.440	76,2	14,5	9,2	2,0	0,16	0,53

Datenquelle/Copyright:

Landesamt für Verbraucherschutz Sachsen-Anhalt:

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

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

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

Indikator
ZRU_11_R

**Zahngesundheit von 12-Jährigen in weiterführenden Regelschulen*,
Sachsen-Anhalt im Regionalvergleich, Schuljahr 2018/2019**

Lfd. Nr.	Kreisfreie Stadt/Kreise Land	Anzahl der untersuchten Schüler	Gebisszustand			Kariesrisiko nach DAJ (in %)	I-Dauerzähne (Mittelwert)	DMF-T (Mittelwert)
			naturgesund (in %)	saniert (in %)	behandlungsbedürftig (in %)			
1	Dessau-Roßlau, Stadt	279	69,9	11,8	18,3	5,0	0,18	0,81
2	Halle (Saale), Stadt	954	82,2	13,1	4,7	3,9	0,00	0,37
3	Magdeburg, Stadt	531	73,3	16,9	9,8	3,0	0,15	0,63
4	Altmarkkreis Salzwedel	368	89,1	5,2	5,7	2,7	0,05	0,19
5	Anhalt-Bitterfeld	770	77,8	16,0	6,2	3,1	0,16	0,54
6	Börde	897	76,4	17,7	5,9	1,4	0,06	0,53
7	Burgenlandkreis	588	73,5	21,8	4,8	3,1	0,14	0,59
8	Harz	867	71,6	18,5	9,9	3,1	0,26	0,66
9	Jerichower Land	201	63,5	19,5	17,0	5,5	0,00	0,76
10	Mansfeld-Südharz	585	69,2	21,2	9,6	5,3	0,29	0,70
11	Saalekreis	697	64,8	26,3	8,9	5,2	0,06	0,76
12	Salzlandkreis	669	65,3	15,1	19,6	4,3	0,30	0,78
13	Stendal	50	48,0	30,0	22,0	0,0	0,54	1,52
14	Wittenberg	231	74,0	22,1	3,9	4,8	0,93	0,47
15	Sachsen-Anhalt	7.687	73,5	17,6	8,9	3,6	0,17	0,60

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

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

Indikator
ZRU_11_R

Zahngesundheit von 12-Jährigen in weiterführenden Regelschulen*,
Sachsen-Anhalt im Regionalvergleich, Schuljahr 2017/2018

Lfd. Nr.	Kreisfreie Stadt/Kreise Land	Anzahl der untersuchten Schüler	Gebisszustand			Kariesrisiko nach DAJ (in %)	I-Dauerzähne (Mittelwert)	DMF-T (Mittelwert)
			naturgesund (in %)	saniert (in %)	behandlungsbedürftig (in %)			
1	Dessau-Roßlau, Stadt	•	•	•	•	•	•	•
2	Halle (Saale), Stadt	410	81,2	12,2	6,6	2,2	0,00	0,35
3	Magdeburg, Stadt	1.078	80,4	11,8	7,8	2,1	0,07	0,40
4	Altmarkkreis Salzwedel	414	91,1	5,6	3,4	3,1	0,02	0,23
5	Anhalt-Bitterfeld	742	79,8	14,7	5,5	1,8	0,09	0,41
6	Börde	789	78,6	15,8	5,6	1,1	0,08	0,43
7	Burgenlandkreis	629	70,6	21,8	7,6	4,8	0,21	0,68
8	Harz	917	70,4	20,2	9,4	4,3	0,18	0,64
9	Jerichower Land	356	61,0	17,4	21,6	6,2	0,00	1,00
10	Mansfeld-Südharz	237	67,5	23,2	9,3	4,6	0,17	0,78
11	Saalekreis	751	66,4	21,6	12,0	5,5	0,06	0,74
12	Salzlandkreis	485	68,9	15,7	15,5	2,9	0,24	0,78
13	Stendal	199	73,9	18,1	8,0	1,5	0,27	0,52
14	Wittenberg	267	75,7	18,4	6,0	5,6	0,63	0,58
15	Sachsen-Anhalt	7.274	74,8	16,4	8,8	3,3	0,13	0,56

Datenquelle/Copyright:

Landesamt für Verbraucherschutz Sachsen-Anhalt:

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

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

• keine Daten

Indikator
ZRU_11_R

Zahngesundheit von 12-Jährigen in weiterführenden Regelschulen*,
Sachsen-Anhalt im Regionalvergleich, Schuljahr 2016/2017

Lfd. Nr.	Kreisfreie Stadt/Kreise Land	Anzahl der untersuchten Schüler	Gebisszustand			Kariesrisiko nach DAJ (in %)	I-Dauerzähne (Mittelwert)	DMF-T (Mittelwert)
			naturgesund (in %)	saniert (in %)	behandlungsbedürftig (in %)			
1	Dessau-Roßlau, Stadt	241	72,6	9,1	18,3	0,0	0,21	0,62
2	Halle (Saale), Stadt	974	85,8	8,3	5,9	3,3	0,01	0,27
3	Magdeburg, Stadt	996	80,7	10,2	9,0	2,0	0,02	0,43
4	Altmarkkreis Salzwedel	389	90,0	8,7	1,3	2,3	0,04	0,17
5	Anhalt-Bitterfeld	616	77,8	14,0	8,3	2,4	0,07	0,51
6	Börde	846	74,9	18,4	6,6	0,9	0,06	0,54
7	Burgenlandkreis	507	66,1	25,4	8,5	6,3	0,18	0,76
8	Harz	929	71,2	18,7	10,1	3,2	0,28	0,65
9	Jerichower Land	313	57,5	19,8	22,7	3,5	0,00	1,05
10	Mansfeld-Südharz	594	67,7	21,9	10,4	5,2	0,28	0,76
11	Saalekreis	727	64,1	24,3	11,6	6,5	0,08	0,77
12	Salzlandkreis	346	72,8	13,0	14,2	4,6	0,20	0,78
13	Stendal	257	62,3	22,6	15,2	4,3	0,36	0,93
14	Wittenberg	348	77,3	16,1	6,6	3,7	0,60	0,50
15	Sachsen-Anhalt	8.083	74,3	16,2	9,5	3,5	0,14	0,58

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

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

Indikator
ZRU_11_R

Zahngesundheit von 12-Jährigen in weiterführenden Regelschulen*,
Sachsen-Anhalt im Regionalvergleich, Schuljahr 2015/2016

Lfd. Nr.	Kreisfreie Stadt/Kreise Land	Anzahl der untersuchten Schüler	Gebisszustand			Kariesrisiko nach DAJ (in %)	I-Dauerzähne (Mittelwert)	DMF-T (Mittelwert)
			naturgesund (in %)	saniert (in %)	behandlungsbedürftig (in %)			
1	Dessau-Roßlau, Stadt	275	75,6	8,7	15,6	0,0	0,22	0,52
2	Halle (Saale), Stadt	746	78,7	12,5	8,8	2,9	0,01	0,46
3	Magdeburg, Stadt	824	79,4	13,6	7,0	3,5	0,03	0,44
4	Altmarkkreis Salzwedel	399	88,2	8,3	3,5	2,0	0,03	0,22
5	Anhalt-Bitterfeld	732	76,1	16,9	7,0	2,3	0,07	0,53
6	Börde	842	79,1	15,9	5,0	1,8	0,08	0,46
7	Burgenlandkreis	637	70,2	23,9	6,0	5,0	0,13	0,64
8	Harz	914	72,9	18,3	8,9	3,5	0,23	0,57
9	Jerichower Land	296	54,7	18,9	26,4	2,7	0,00	1,01
10	Mansfeld-Südharz	605	66,8	23,0	10,2	7,1	0,18	0,76
11	Saalekreis	725	64,4	23,6	12,0	6,8	0,10	0,81
12	Salzlandkreis	625	75,8	13,9	10,2	2,6	0,15	0,54
13	Stendal	525	74,5	17,0	8,6	2,3	0,35	0,60
14	Wittenberg	309	74,8	16,8	8,4	5,5	0,55	0,53
15	Sachsen-Anhalt	8.454	74,1	17,0	8,9	3,7	0,14	0,57

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

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

**Indikator
ZRU_11_R**

**Zahngesundheit von 12-Jährigen in weiterführenden Regelschulen*,
Sachsen-Anhalt im Regionalvergleich, Schuljahr 2014/2015**

Lfd. Nr.	Kreisfreie Stadt/Kreise Land	Anzahl der untersuchten Schüler	Gebisszustand			Kariesrisiko nach DAJ (in %)	DMF-T (Mittelwert)
			naturgesund (in %)	saniert (in %)	behandlungsbedürftig (in %)		
1	Dessau-Roßlau, Stadt	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾
2	Halle (Saale), Stadt	860	82,0	9,8	8,3	2,2	0,39
3	Magdeburg, Stadt	569	83,0	13,7	3,3	1,9	0,32
4	Altmarkkreis Salzwedel	311	87,1	8,0	4,8	3,9	0,29
5	Anhalt-Bitterfeld	713	75,5	15,1	9,4	2,8	0,55
6	Börde	813	76,1	18,7	5,2	1,5	0,46
7	Burgenlandkreis	652	66,6	27,5	6,0	3,5	0,83
8	Harz	1.001	69,5	20,3	10,2	3,7	0,67
9	Jerichower Land	327	55,4	18,0	26,6	3,4	1,13
10	Mansfeld-Südharz	694	66,7	23,6	9,7	6,5	0,80
11	Saalekreis	676	66,9	23,4	9,8	7,8	0,78
12	Salzlandkreis	787	69,8	20,3	9,9	2,8	0,68
13	Stendal	319	70,8	17,6	11,6	3,4	0,74
14	Wittenberg	339	74,0	21,2	4,7	5,3	0,50
15	Sachsen-Anhalt	8.061	72,7	18,6	8,8	3,6	0,62

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

•¹⁾ eingeschränkte Datenkompatibilität
* Sekundarschulen, Gymnasien,
Gesamtschulen, sonst. weiterf. Schulen

Indikator
ZRU_11_R

Zahngesundheit von 12-Jährigen in weiterführenden Regelschulen*,
Sachsen-Anhalt im Regionalvergleich, Schuljahr 2013/2014

Lfd. Nr.	Kreisfreie Stadt/Kreise Land	Anzahl der untersuchten Schüler	Gebisszustand			Kariesrisiko nach DAJ (in %)	DMF-T (Mittelwert)
			naturgesund (in %)	saniert (in %)	behandlungsbedürftig (in %)		
1	Dessau-Roßlau, Stadt	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾
2	Halle (Saale), Stadt	1.129	81,6	12,5	5,9	1,3	0,38
3	Magdeburg, Stadt	939	77,1	18,2	4,7	1,7	0,44
4	Altmarkkreis Salzwedel	253	90,9	6,7	2,4	1,6	0,24
5	Anhalt-Bitterfeld	718	74,7	15,2	10,2	3,3	0,64
6	Börde	828	74,6	19,7	5,7	1,9	0,53
7	Burgenlandkreis	827	64,6	26,0	9,4	5,9	0,87
8	Harz	719	74,7	17,9	7,4	3,8	0,58
9	Jerichower Land	338	54,4	18,6	26,9	3,0	1,28
10	Mansfeld-Südharz	603	64,8	25,2	10,0	7,6	0,81
11	Saalekreis	683	69,7	20,1	10,2	5,7	0,71
12	Salzlandkreis	802	69,1	20,9	10,0	3,4	0,66
13	Stendal	• ²⁾	• ²⁾	• ²⁾	• ²⁾	• ²⁾	• ²⁾
14	Wittenberg	393	81,2	15,8	3,1	2,8	0,37
15	Sachsen-Anhalt	8.235	73,2	18,6	8,3	3,4	0,61

Datenquelle/Copyright:

Landesamt für Verbraucherschutz Sachsen-Anhalt:

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

•¹⁾ eingeschränkte Datenkompatibilität

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

•²⁾ zu wenige Untersuchte für eine Regionaldarstellung