

**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	•	•	•	•	•	•	•
14	Wittenberg	101	78,2	16,8	5,0	1,0	0,78	0,40
15	Sachsen-Anhalt	4.345	76,2	14,5	9,3	2,0	0,15	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

• keine Daten

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 2012/2013

Lfd. Nr.	Kreisfreie Stadt/Kreise Land	Anzahl der untersuchten Schüler	Gebisszustand			Kariesrisiko nach DAJ (in %)	DMF-T (Mittelwert)
			naturngesund (in %)	saniert (in %)	behandlungsbedürftig (in %)		
1	Dessau-Roßlau, Stadt	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	
2	Halle (Saale), Stadt	1.010	77,1	17,1	5,7	1,5	0,45
3	Magdeburg, Stadt	533	76,9	19,1	3,9	1,7	0,53
4	Altmarkkreis Salzwedel	451	82,5	14,6	2,9	2,7	0,40
5	Anhalt-Bitterfeld	550	66,0	20,4	13,6	2,7	0,85
6	Börde	462	73,8	21,2	5,0	1,1	0,49
7	Burgenlandkreis	597	58,1	32,5	9,4	5,7	0,92
8	Harz	990	69,2	20,3	10,5	4,6	0,77
9	Jerichower Land	386	58,5	16,1	25,4	5,2	1,17
10	Mansfeld-Südharz	645	62,0	27,8	10,2	10,9	0,93
11	Saalekreis	666	59,5	26,7	13,8	5,1	0,95
12	Salzlandkreis	820	61,6	27,2	11,2	4,6	0,92
13	Stendal	542	70,1	21,0	8,9	0,6	0,63
14	Wittenberg	480	78,3	17,9	3,8	2,7	0,44
15	Sachsen-Anhalt	8.132	68,6	22,0	9,4	3,9	0,73

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 2011/2012

Lfd. Nr.	Kreisfreie Stadt/Kreise Land	Anzahl der untersuchten Schüler	Gebisszustand			Kariesrisiko nach DAJ (in %)	DMF-T (Mittelwert)
			naturngesund (in %)	saniert (in %)	behandlungsbedürftig (in %)		
1	Dessau-Roßlau, Stadt	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾
2	Halle (Saale), Stadt	871	70,8	19,9	9,3	2,0	0,65
3	Magdeburg, Stadt	566	78,8	16,8	4,4	3,0	0,43
4	Altmarkkreis Salzwedel	614	79,3	17,6	3,1	3,7	0,44
5	Anhalt-Bitterfeld	760	64,9	24,7	10,4	2,9	0,82
6	Börde	679	68,8	20,3	10,9	2,1	0,61
7	Burgenlandkreis	759	63,5	26,9	9,6	4,9	0,86
8	Harz	1.045	72,3	18,9	8,7	2,4	0,57
9	Jerichower Land	341	54,5	19,4	26,1	4,7	1,21
10	Mansfeld-Südharz	619	60,7	29,9	9,4	8,1	0,91
11	Saalekreis	1.034	67,8	24,2	8,0	6,0	0,71
12	Salzlandkreis	838	63,2	23,2	13,6	4,4	0,89
13	Stendal	2	50,0	0,0	50,0	0,0	2,00
14	Wittenberg	717	78,1	18,7	3,2	1,7	0,46
15	Sachsen-Anhalt	8.845	69,0	21,9	9,2	3,8	0,70

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 2010/2011**

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	570	66,5	21,8	11,8	3,3	0,79
3	Magdeburg, Stadt	404	75,0	20,3	4,7	3,0	0,59
4	Altmarkkreis Salzwedel	627	77,0	18,7	4,3	4,3	0,49
5	Anhalt-Bitterfeld	672	60,4	25,7	13,8	3,7	1,06
6	Börde	688	66,7	25,0	8,3	1,9	0,71
7	Burgenlandkreis	639	53,2	35,8	11,0	6,3	1,09
8	Harz	782	70,2	22,6	7,2	3,6	0,68
9	Jerichower Land	•	•	•	•	•	•
10	Mansfeld-Südharz	528	65,0	26,7	8,3	9,8	0,88
11	Saalekreis	760	65,9	26,7	7,4	6,3	0,79
12	Salzlandkreis	669	56,7	25,7	17,6	4,2	1,06
13	Stendal	591	63,1	27,7	9,1	4,4	0,89
14	Wittenberg	706	77,3	19,8	2,8	6,1	0,46
15	Sachsen-Anhalt	7.636	66,3	24,8	8,9	4,7	0,79

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
• keine Daten
* 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

**Indikator
ZRU_11_R**

**Zahngesundheit von 12-Jährigen in weiterführenden Regelschulen*,
Sachsen-Anhalt im Regionalvergleich, Schuljahr 2009/2010**

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	306	54,2	21,9	23,9	4,2	1,12
3	Magdeburg, Stadt	385	74,5	22,1	3,4	3,4	0,53
4	Altmarkkreis Salzwedel	631	69,6	26,0	4,4	5,4	0,67
5	Anhalt-Bitterfeld	659	59,9	20,5	19,6	5,3	1,17
6	Börde	696	64,4	28,0	7,6	3,0	0,75
7	Burgenlandkreis	678	57,5	30,7	11,8	7,8	1,19
8	Harz	798	74,1	19,0	6,9	3,9	0,54
9	Jerichower Land	•	•	•	•	•	•
10	Mansfeld-Südharz	600	58,5	32,8	8,7	10,7	1,04
11	Saalekreis	743	63,1	27,3	9,6	4,7	0,82
12	Salzlandkreis	594	57,1	26,1	16,8	6,2	1,16
13	Stendal	519	61,3	28,9	9,8	4,6	0,91
14	Wittenberg	603	76,8	18,6	4,6	3,2	0,47
15	Sachsen-Anhalt	7.212	64,6	25,3	10,2	5,3	0,86

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

• keine Daten

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

**Indikator
ZRU_11_R**

**Zahngesundheit von 12-Jährigen in weiterführenden Regelschulen*,
Sachsen-Anhalt im Regionalvergleich, Schuljahr 2008/2009**

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	259	54,8	24,3	20,8	4,6	0,96
3	Magdeburg, Stadt	940	69,1	26,0	4,9	3,2	0,65
4	Altmarkkreis Salzwedel	550	69,1	25,8	5,1	2,2	0,73
5	Anhalt-Bitterfeld	612	54,7	30,1	15,2	4,1	1,15
6	Börde	745	60,1	29,1	10,7	2,3	0,85
7	Burgenlandkreis	683	56,1	29,9	14,1	11,0	1,17
8	Harz	553	73,6	19,7	6,7	3,3	0,60
9	Jerichower Land	•	•	•	•	•	•
10	Mansfeld-Südharz	665	54,7	34,4	10,8	10,8	1,20
11	Saalekreis	698	64,5	28,1	7,4	4,3	0,85
12	Salzlandkreis	509	54,6	26,3	19,1	4,1	1,24
13	Stendal	630	59,5	34,3	6,2	2,7	0,94
14	Wittenberg	519	73,4	24,7	1,9	2,1	0,52
15	Sachsen-Anhalt	7.363	62,4	28,1	9,6	4,6	0,90

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

• keine Daten

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

**Indikator
ZRU_11_R**

**Zahngesundheit von 12-Jährigen in weiterführenden Regelschulen*,
Sachsen-Anhalt im Regionalvergleich, Schuljahr 2007/2008**

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	•	•	•	•	•	•
3	Magdeburg, Stadt	313	63,6	29,1	7,3	2,6	0,87
4	Altmarkkreis Salzwedel	522	60,2	32,2	7,7	3,4	1,00
5	Anhalt-Bitterfeld	410	56,3	27,1	16,6	6,1	1,17
6	Börde	553	58,0	32,5	9,4	3,6	1,01
7	Burgenlandkreis	616	53,1	26,5	20,5	16,2	1,31
8	Harz	805	65,2	27,6	7,2	3,9	0,76
9	Jerichower Land	•	•	•	•	•	•
10	Mansfeld-Südharz	588	56,8	30,1	13,1	9,0	1,09
11	Saalekreis	610	56,7	30,8	12,5	9,2	1,15
12	Salzlandkreis	412	53,4	29,6	17,0	5,6	1,19
13	Stendal	581	55,1	33,4	11,5	4,3	1,11
14	Wittenberg	652	73,5	20,7	5,8	0,0	0,59
15	Sachsen-Anhalt	6.062	59,7	28,9	11,5	5,9	1,01

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

• keine Daten

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