

**Indikator  
ZRU\_10\_R**

**Zahngesundheit von 6-7-Jährigen in Grundschulen,  
Sachsen-Anhalt im Regionalvergleich, Schuljahr 2022/2023**

Lfd. Nr.	Kreisfreie Stadt/Kreise Land	Anzahl der untersuchten Kinder	Gebisszustand			Kariesrisiko nach DAJ (in %)	I-Milchzähne (Mittelwert)	dmf-t Milchgebiss (Mittelwert)
			naturgesund (in %)	saniert (in %)	behandlungsbedürftig (in %)			
1	Dessau-Roßlau, Stadt	715	39,0	19,4	41,5	20,8	0,07	2,39
2	Halle (Saale), Stadt	2.258	49,5	21,4	29,1	12,9	0,00	1,82
3	Magdeburg, Stadt	1.206	56,3	11,9	31,8	10,5	0,13	1,61
4	Altmarkkreis Salzwedel	923	51,5	15,9	32,6	9,2	0,00	1,56
5	Anhalt-Bitterfeld	932	47,7	19,4	32,8	15,9	0,09	1,98
6	Börde	2.062	58,2	17,2	24,5	8,6	0,13	1,38
7	Burgenlandkreis	1.535	47,4	19,2	33,4	13,4	0,02	1,74
8	Harz	1.646	53,0	17,3	29,7	12,7	0,18	1,72
9	Jerichower Land	1.092	53,6	13,3	33,2	11,7	0,00	1,49
10	Mansfeld-Südharz	912	46,4	15,4	38,3	16,1	0,27	1,99
11	Saalekreis	2.112	48,9	24,4	26,7	14,7	0,26	2,00
12	Salzlandkreis	616	41,1	12,0	46,9	22,9	0,03	2,48
13	Stendal	1.069	23,9	35,2	40,9	32,6	0,11	3,50
14	Wittenberg	1.156	49,9	20,9	29,2	16,1	0,37	2,08
<b>15</b>	<b>Sachsen-Anhalt</b>	<b>18.234</b>	<b>48,9</b>	<b>19,3</b>	<b>31,8</b>	<b>14,6</b>	<b>0,12</b>	<b>1,90</b>

Datenquelle/Copyright:

Landesamt für Verbraucherschutz Sachsen-Anhalt:

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

**Indikator  
ZRU\_10\_R**

**Zahngesundheit von 6-7-Jährigen in Grundschulen,  
Sachsen-Anhalt im Regionalvergleich, Schuljahr 2021/2022\***

Lfd. Nr.	Kreisfreie Stadt/Kreise Land	Anzahl der untersuchten Kinder	Gebisszustand			Kariesrisiko nach DAJ (in %)	I-Milchzähne (Mittelwert)	dmf-t Milchgebiss (Mittelwert)
			naturgesund (in %)	saniert (in %)	behandlungsbedürftig (in %)			
1	Dessau-Roßlau, Stadt	186	28,0	23,1	48,9	31,2	0,09	2,99
2	Halle (Saale), Stadt	331	38,4	26,6	35,0	18,1	0,00	2,42
3	Magdeburg, Stadt	54	74,1	9,3	16,7	3,7	0,09	0,67
4	Altmarkkreis Salzwedel	156	49,4	15,4	35,3	9,0	0,01	1,40
5	Anhalt-Bitterfeld	•	•	•	•	•	•	•
6	Börde	1.804	58,1	15,9	26,0	8,3	0,14	1,37
7	Burgenlandkreis	•	•	•	•	•	•	•
8	Harz	714	50,7	19,0	30,3	12,6	0,10	1,67
9	Jerichower Land	837	52,7	14,8	32,5	12,1	0,00	1,60
10	Mansfeld-Südharz	693	45,5	18,8	35,8	17,9	0,25	2,16
11	Saalekreis	•	•	•	•	•	•	•
12	Salzlandkreis	607	46,6	12,5	40,9	18,8	0,17	2,01
13	Stendal	559	28,6	32,2	39,2	24,0	0,30	2,99
14	Wittenberg	507	47,5	20,7	31,8	16,0	0,40	2,13
<b>15</b>	<b>Sachsen-Anhalt</b>	<b>6.448</b>	<b>48,8</b>	<b>18,6</b>	<b>32,6</b>	<b>14,4</b>	<b>0,15</b>	<b>1,87</b>

Datenquelle/Copyright:

Landesamt für Verbraucherschutz Sachsen-Anhalt:

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

• keine Daten

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

---

**Indikator  
ZRU\_10\_R**

**Zahngesundheit von 6-7-Jährigen in Grundschulen,  
Sachsen-Anhalt im Regionalvergleich, Schuljahr 2020/2021\***

\* aufgrund geringer Untersuchtenzahlen sind die Daten nicht belastbar

Indikator  
ZRU\_10\_R

**Zahngesundheit von 6-7-Jährigen in Grundschulen,  
Sachsen-Anhalt im Regionalvergleich, Schuljahr 2019/2020\***

Lfd. Nr.	Kreisfreie Stadt/Kreise Land	Anzahl der untersuchten Kinder	Gebisszustand			Kariesrisiko nach DAJ (in %)	I-Milchzähne (Mittelwert)	dmf-t Milchgebiss (Mittelwert)
			naturgesund (in %)	saniert (in %)	behandlungsbedürftig (in %)			
1	Dessau-Roßlau, Stadt	243	36,2	16,5	47,3	27,6	0,07	2,95
2	Halle (Saale), Stadt	1.372	49,9	21,7	28,4	12,9	0,00	1,77
3	Magdeburg, Stadt	1.402	51,8	13,5	34,7	14,3	0,13	1,95
4	Altmarkkreis Salzwedel	402	45,8	17,4	36,8	11,4	0,12	2,00
5	Anhalt-Bitterfeld	1.231	46,5	22,3	31,3	16,2	0,19	2,13
6	Börde	1.815	51,5	20,9	27,6	9,9	0,10	1,67
7	Burgenlandkreis	1.056	45,2	21,6	33,2	14,7	0,14	1,98
8	Harz	1.502	44,2	19,0	36,8	19,2	0,31	2,29
9	Jerichower Land	804	40,8	18,5	40,7	17,8	0,00	2,14
10	Mansfeld-Südharz	501	36,9	21,0	42,1	22,6	0,48	2,66
11	Saalekreis	1.359	39,2	22,1	38,7	20,6	0,12	2,62
12	Salzlandkreis	916	39,4	16,4	44,2	23,5	0,10	2,47
13	Stendal	1.302	38,3	17,4	44,3	26,0	0,32	2,87
14	Wittenberg	770	44,5	23,9	31,6	16,5	0,44	2,28
<b>15</b>	<b>Sachsen-Anhalt</b>	<b>14.675</b>	<b>44,8</b>	<b>19,6</b>	<b>35,6</b>	<b>17,2</b>	<b>0,17</b>	<b>2,20</b>

Datenquelle/Copyright:

Landesamt für Verbraucherschutz Sachsen-Anhalt:

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

• keine Daten

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

**Indikator  
ZRU\_10\_R**

**Zahngesundheit von 6-7-Jährigen in Grundschulen,  
Sachsen-Anhalt im Regionalvergleich, Schuljahr 2018/2019**

Lfd. Nr.	Kreisfreie Stadt/Kreise Land	Anzahl der untersuchten Kinder	Gebisszustand			Kariesrisiko nach DAJ (in %)	I-Milchzähne (Mittelwert)	dmf-t Milchgebiss (Mittelwert)
			naturgesund (in %)	saniert (in %)	behandlungsbedürftig (in %)			
1	Dessau-Roßlau, Stadt	627	39,1	11,8	49,1	23,0	0,07	2,47
2	Halle (Saale), Stadt	2.032	48,0	22,8	29,1	13,2	0,00	1,81
3	Magdeburg, Stadt	1.449	47,5	15,2	37,3	14,4	0,09	2,02
4	Altmarkkreis Salzwedel	868	43,5	17,4	39,1	15,4	0,12	2,16
5	Anhalt-Bitterfeld	1.539	40,9	26,0	33,1	16,6	0,20	2,27
6	Börde	2.151	49,8	21,2	29,0	13,0	0,11	1,81
7	Burgenlandkreis	1.059	44,5	21,7	33,8	15,0	0,15	2,05
8	Harz	2.118	43,2	16,8	40,0	18,8	0,32	2,36
9	Jerichower Land	825	42,2	17,3	40,5	17,6	0,00	2,08
10	Mansfeld-Südharz	1.249	36,8	22,1	41,1	20,5	0,29	2,53
11	Saalekreis	2.159	42,0	24,8	33,2	19,6	0,12	2,48
12	Salzlandkreis	1.678	35,6	16,1	48,3	22,0	0,17	2,60
13	Stendal	1.233	35,9	17,4	46,7	25,6	0,36	3,03
14	Wittenberg	1.272	43,2	25,8	31,0	17,5	0,41	2,33
<b>15</b>	<b>Sachsen-Anhalt</b>	<b>20.259</b>	<b>42,8</b>	<b>20,3</b>	<b>36,8</b>	<b>17,7</b>	<b>0,17</b>	<b>2,26</b>

Datenquelle/Copyright:

Landesamt für Verbraucherschutz Sachsen-Anhalt:

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

**Indikator  
ZRU\_10\_R**

**Zahngesundheit von 6-7-Jährigen in Grundschulen,  
Sachsen-Anhalt im Regionalvergleich, Schuljahr 2017/2018**

Lfd. Nr.	Kreisfreie Stadt/Kreise Land	Anzahl der untersuchten Kinder	Gebisszustand			Kariesrisiko nach DAJ (in %)	I-Milchzähne (Mittelwert)	dmf-t Milchgebiss (Mittelwert)
			naturgesund (in %)	saniert (in %)	behandlungsbedürftig (in %)			
1	Dessau-Roßlau, Stadt	•	•	•	•	•	•	•
2	Halle (Saale), Stadt	2.459	47,5	20,7	31,8	12,2	0,00	1,79
3	Magdeburg, Stadt	2.059	44,9	14,6	40,5	17,8	0,06	2,14
4	Altmarkkreis Salzwedel	955	41,7	24,8	33,5	16,0	0,18	2,27
5	Anhalt-Bitterfeld	1.475	42,8	23,7	33,6	18,7	0,17	2,33
6	Börde	2.091	49,3	19,8	30,9	12,5	0,11	1,86
7	Burgenlandkreis	1.469	43,6	23,1	33,4	15,2	0,19	2,06
8	Harz	2.125	43,8	18,0	38,2	18,2	0,33	2,30
9	Jerichower Land	927	40,8	16,5	42,7	21,4	0,00	2,28
10	Mansfeld-Südharz	1.109	36,2	20,8	43,0	21,7	0,16	2,60
11	Saalekreis	2.206	41,9	23,8	34,3	19,6	0,12	2,41
12	Salzlandkreis	1.549	37,1	16,8	46,2	22,3	0,17	2,51
13	Stendal	1.416	38,1	16,0	45,9	24,0	0,44	2,77
14	Wittenberg	1.243	45,1	24,9	30,0	16,3	0,34	2,20
<b>15</b>	<b>Sachsen-Anhalt</b>	<b>21.083</b>	<b>43,2</b>	<b>20,1</b>	<b>36,7</b>	<b>17,7</b>	<b>0,17</b>	<b>2,23</b>

Datenquelle/Copyright:

Landesamt für Verbraucherschutz Sachsen-Anhalt:

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

• keine Daten

**Indikator  
ZRU\_10\_R**

**Zahngesundheit von 6-7-Jährigen in Grundschulen,  
Sachsen-Anhalt im Regionalvergleich, Schuljahr 2016/2017**

Lfd. Nr.	Kreisfreie Stadt/Kreise Land	Anzahl der untersuchten Kinder	Gebisszustand			Kariesrisiko nach DAJ (in %)	I-Milchzähne (Mittelwert)	dmf-t Milchgebiss (Mittelwert)
			naturgesund (in %)	saniert (in %)	behandlungsbedürftig (in %)			
1	Dessau-Roßlau, Stadt	747	42,8	13,3	43,9	19,4	0,05	2,18
2	Halle (Saale), Stadt	2.450	49,9	20,0	30,0	12,8	0,00	1,83
3	Magdeburg, Stadt	2.262	45,6	17,7	36,7	16,7	0,04	2,23
4	Altmarkkreis Salzwedel	886	41,0	24,2	34,9	13,4	0,15	2,18
5	Anhalt-Bitterfeld	1.425	44,1	24,3	31,6	18,0	0,14	2,30
6	Börde	2.014	46,6	22,8	30,6	12,8	0,10	1,91
7	Burgenlandkreis	1.243	40,6	24,0	35,4	17,1	0,14	2,20
8	Harz	2.224	43,5	17,5	38,9	20,5	0,33	2,42
9	Jerichower Land	975	38,3	20,3	41,4	15,2	0,00	2,11
10	Mansfeld-Südharz	1.235	37,3	19,8	42,9	19,4	0,27	2,57
11	Saalekreis	2.145	40,7	24,8	34,5	20,9	0,10	2,48
12	Salzlandkreis	1.531	36,1	17,4	46,5	20,1	0,14	2,64
13	Stendal	1.426	37,9	16,6	45,4	24,8	0,38	2,79
14	Wittenberg	1.234	45,5	24,4	30,1	15,6	0,30	2,13
<b>15</b>	<b>Sachsen-Anhalt</b>	<b>21.797</b>	<b>42,8</b>	<b>20,5</b>	<b>36,6</b>	<b>17,6</b>	<b>0,15</b>	<b>2,27</b>

Datenquelle/Copyright:

Landesamt für Verbraucherschutz Sachsen-Anhalt:

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

**Indikator  
ZRU\_10\_R**

**Zahngesundheit von 6-7-Jährigen in Grundschulen,  
Sachsen-Anhalt im Regionalvergleich, Schuljahr 2015/2016**

Lfd. Nr.	Kreisfreie Stadt/Kreise Land	Anzahl der untersuchten Kinder	Gebisszustand			Kariesrisiko nach DAJ (in %)	I-Milchzähne (Mittelwert)	dmf-t Milchgebiss (Mittelwert)
			naturgesund (in %)	saniert (in %)	behandlungsbedürftig (in %)			
1	Dessau-Roßlau, Stadt	696	44,0	13,1	43,0	20,0	0,05	2,20
2	Halle (Saale), Stadt	2.414	51,4	22,7	25,9	12,6	0,00	1,69
3	Magdeburg, Stadt	2.586	45,3	20,6	34,1	18,4	0,09	2,26
4	Altmarkkreis Salzwedel	579	36,1	25,0	38,9	18,0	0,15	2,51
5	Anhalt-Bitterfeld	1.577	42,9	23,7	33,4	17,1	0,11	2,29
6	Börde	2.018	46,7	21,4	31,9	14,3	0,08	1,96
7	Burgenlandkreis	1.412	39,6	23,7	36,7	16,4	0,16	2,30
8	Harz	2.266	43,4	17,9	38,7	20,4	0,33	2,39
9	Jerichower Land	1.036	38,4	16,5	45,1	18,1	0,00	2,28
10	Mansfeld-Südharz	1.346	36,2	20,4	43,5	22,8	0,22	2,73
11	Saalekreis	2.071	40,5	26,7	32,8	20,1	0,09	2,53
12	Salzlandkreis	1.810	37,0	18,6	44,4	21,5	0,16	2,67
13	Stendal	1.366	39,1	15,0	45,9	23,6	0,42	2,73
14	Wittenberg	1.232	49,1	21,8	29,1	11,3	0,36	1,85
<b>15</b>	<b>Sachsen-Anhalt</b>	<b>22.409</b>	<b>42,9</b>	<b>20,8</b>	<b>36,2</b>	<b>18,0</b>	<b>0,15</b>	<b>2,29</b>

Datenquelle/Copyright:

Landesamt für Verbraucherschutz Sachsen-Anhalt:

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

Indikator  
ZRU\_10\_R

Zahngesundheit von 6-7-Jährigen in Grundschulen,  
Sachsen-Anhalt im Regionalvergleich, Schuljahr 2014/2015

Lfd. Nr.	Kreisfreie Stadt/Kreise Land	Anzahl der untersuchten Kinder	Gebisszustand			Kariesrisiko nach DAJ (in %)	dmf-t Milchgebiss (Mittelwert)
			naturngesund (in %)	saniert (in %)	behandlungsbedürftig (in %)		
1	Dessau-Roßlau, Stadt	• <sup>1)</sup>	• <sup>1)</sup>	• <sup>1)</sup>	• <sup>1)</sup>	• <sup>1)</sup>	• <sup>1)</sup>
2	Halle (Saale), Stadt	2.370	52,2	20,8	27,0	12,7	1,65
3	Magdeburg, Stadt	941	42,6	20,5	36,9	16,7	2,37
4	Altmarkkreis Salzwedel	742	38,1	27,6	34,2	14,3	2,31
5	Anhalt-Bitterfeld	1.488	44,0	23,0	33,1	17,5	2,29
6	Börde	2.054	46,3	20,7	33,0	14,0	2,00
7	Burgenlandkreis	1.296	37,6	23,2	39,2	19,1	2,48
8	Harz	2.228	45,4	16,3	38,3	17,9	2,21
9	Jerichower Land	923	39,5	15,9	44,5	20,3	2,39
10	Mansfeld-Südharz	1.195	34,4	21,0	44,6	22,6	2,83
11	Saalekreis	2.003	36,9	26,3	36,8	21,8	2,66
12	Salzlandkreis	1.858	36,9	18,3	44,8	21,4	2,69
13	Stendal	1.304	39,3	14,9	45,9	21,9	2,73
14	Wittenberg	1.120	46,6	21,8	31,6	12,9	1,97
<b>15</b>	<b>Sachsen-Anhalt</b>	<b>19.522</b>	<b>42,3</b>	<b>20,6</b>	<b>37,1</b>	<b>17,8</b>	<b>2,31</b>

Datenquelle/Copyright:

Landesamt für Verbraucherschutz Sachsen-Anhalt:

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

•<sup>1)</sup> eingeschränkte Datenkompatibilität

Indikator  
ZRU\_10\_R

**Zahngesundheit von 6-7-Jährigen in Grundschulen,  
Sachsen-Anhalt im Regionalvergleich, Schuljahr 2013/2014**

Lfd. Nr.	Kreisfreie Stadt/Kreise Land	Anzahl der untersuchten Kinder	Gebisszustand			Kariesrisiko nach DAJ (in %)	dmf-t Milchgebiss (Mittelwert)
			naturgesund (in %)	saniert (in %)	behandlungsbedürftig (in %)		
1	Dessau-Roßlau, Stadt	• <sup>1)</sup>	• <sup>1)</sup>	• <sup>1)</sup>	• <sup>1)</sup>	• <sup>1)</sup>	• <sup>1)</sup>
2	Halle (Saale), Stadt	2.203	47,5	20,4	32,0	15,1	1,90
3	Magdeburg, Stadt	2.048	48,0	21,0	31,0	13,2	2,00
4	Altmarkkreis Salzwedel	638	36,1	26,3	37,6	13,8	2,34
5	Anhalt-Bitterfeld	1.478	39,7	22,3	38,0	20,6	2,53
6	Börde	1.733	45,9	22,2	32,0	14,4	1,92
7	Burgenlandkreis	1.421	40,7	20,5	38,8	18,6	2,30
8	Harz	1.840	43,9	20,1	36,1	17,0	2,24
9	Jerichower Land	852	39,3	14,4	46,2	19,6	2,28
10	Mansfeld-Südharz	1.230	34,7	20,2	45,1	22,0	2,75
11	Saalekreis	1.937	38,3	23,8	37,9	21,0	2,67
12	Salzlandkreis	1.788	35,7	19,4	44,9	20,4	2,59
13	Stendal	1.266	39,9	15,2	44,9	22,7	2,70
14	Wittenberg	1.097	45,0	23,4	31,5	16,5	2,14
<b>15</b>	<b>Sachsen-Anhalt</b>	<b>19.531</b>	<b>41,8</b>	<b>20,7</b>	<b>37,4</b>	<b>17,9</b>	<b>2,31</b>

Datenquelle/Copyright:

Landesamt für Verbraucherschutz Sachsen-Anhalt:

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

•<sup>1)</sup> eingeschränkte Datenkompatibilität