

**Indikator
SR3_12_R**

**Erkrankung/Schädigung des Bewegungsapparates,
Sachsen-Anhalt im Regionalvergleich, Schuljahr 2013/2014**

Lfd. Nr.	Kreisfreie Stadt/Kreise Land	Anzahl der untersuchten Kinder	Skoliose	Haltungsschwäche	Schädigung der unteren Extremitäten
			Kinder mit Befund in %		
1	Dessau-Roßlau, Stadt	•	•	•	•
2	Halle (Saale), Stadt	1.632	1,3	8,1	7,2
3	Magdeburg, Stadt	1.475	0,3	2,4	5,3
4	Altmarkkreis Salzwedel	626	2,4	1,4	7,8
5	Anhalt-Bitterfeld	500	1,6	0,8	1,8
6	Börde	1.378	2,8	1,4	12,6
7	Burgenlandkreis	1.222	0,4	3,4	25,4
8	Harz	1.550	1,5	2,1	10,2
9	Jerichower Land	313	1,9	2,6	3,8
10	Mansfeld-Südharz	•	•	•	•
11	Saalekreis	1.228	1,4	14,1	16,9
12	Salzlandkreis	1.276	0,9	3,3	20,1
13	Stendal	558	1,4	3,6	18,8
14	Wittenberg	845	1,4	0,8	4,6
15	Sachsen-Anhalt	12.603	1,4	4,2	12,0

Datenquelle/Copyright:

Landesamt für Verbraucherschutz Sachsen-Anhalt:
Dokumentation der Schulreihenuntersuchungen der 3. Klassen
der Kinder- und Jugendärztlichen Dienste der Gesundheitsämter

- keine Daten vorhanden

**Indikator
SR3_12_R**

**Erkrankung/Schädigung des Bewegungsapparates,
Sachsen-Anhalt im Regionalvergleich, Schuljahr 2012/2013**

Lfd. Nr.	Kreisfreie Stadt/Kreise Land	Anzahl der untersuchten Kinder	Skoliose	Haltungsschwäche	Schädigung der unteren Extremitäten
			Kinder mit Befund in %		
1	Dessau-Roßlau, Stadt	. ¹⁾	. ¹⁾	. ¹⁾	. ¹⁾
2	Halle (Saale), Stadt	1.494	0,7	6,6	9,2
3	Magdeburg, Stadt	1.337	0,4	3,4	8,2
4	Altmarkkreis Salzwedel	635	3,6	1,3	6,0
5	Anhalt-Bitterfeld	1.111	3,7	1,4	3,4
6	Börde	1.226	2,0	0,8	5,4
7	Burgenlandkreis	1.278	1,1	4,5	11,6
8	Harz	1.422	1,5	4,3	8,3
9	Jerichower Land	442	1,1	0,2	2,9
10	Mansfeld-Südharz	•	•	•	•
11	Saalekreis	1.303	2,3	16,7	11,9
12	Salzlandkreis	1.276	0,7	3,4	11,8
13	Stendal	63	0,0	1,6	0,0
14	Wittenberg	•	•	•	•
15	Sachsen-Anhalt	11.587	1,6	4,8	8,4

Datenquelle/Copyright:
Landesamt für Verbraucherschutz Sachsen-Anhalt:
Dokumentation der Schulreihenuntersuchungen der 3. Klassen
der Kinder- und Jugendärztlichen Dienste der Gesundheitsämter

- .¹⁾ eingeschränkte Datenkompatibilität
- keine Daten vorhanden

**Indikator
SR3_12_R**

**Erkrankung/Schädigung des Bewegungsapparates,
Sachsen-Anhalt im Regionalvergleich, Schuljahr 2011/2012**

Lfd. Nr.	Kreisfreie Stadt/Kreise Land	Anzahl der untersuchten Kinder	Skoliose	Haltungsschwäche	Schädigung der unteren Extremitäten
			Kinder mit Befund in %		
1	Dessau-Roßlau, Stadt	. ¹⁾	. ¹⁾	. ¹⁾	. ¹⁾
2	Halle (Saale), Stadt	1.433	2,2	9,4	16,3
3	Magdeburg, Stadt	1.252	0,7	4,1	9,3
4	Altmarkkreis Salzwedel	613	4,7	5,4	4,6
5	Anhalt-Bitterfeld	763	0,3	0,0	1,7
6	Börde	1.281	1,2	1,0	5,9
7	Burgenlandkreis	967	2,4	9,6	5,8
8	Harz	1.456	2,0	7,3	9,3
9	Jerichower Land	347	4,6	0,9	13,0
10	Mansfeld-Südharz	389	2,8	5,4	11,8
11	Saalekreis	1.301	1,8	15,8	26,7
12	Salzlandkreis	1.305	0,8	1,7	11,6
13	Stendal	664	1,5	5,9	8,3
14	Wittenberg
15	Sachsen-Anhalt	11.771	1,8	6,1	11,1

Datenquelle/Copyright:
Landesamt für Verbraucherschutz Sachsen-Anhalt:
Dokumentation der Schulreihenuntersuchungen der 3. Klassen
der Kinder- und Jugendärztlichen Dienste der Gesundheitsämter

- .¹⁾ eingeschränkte Datenkompatibilität
- keine Daten vorhanden

**Indikator
SR3_12_R**

**Erkrankung/Schädigung des Bewegungsapparates,
Sachsen-Anhalt im Regionalvergleich, Schuljahr 2010/2011**

Lfd. Nr.	Kreisfreie Stadt/Kreise Land	Anzahl der untersuchten Kinder	Skoliose	Haltungsschwäche	Schädigung der unteren Extremitäten
			Kinder mit Befund in %		
1	Dessau-Roßlau, Stadt	. ¹⁾	. ¹⁾	. ¹⁾	. ¹⁾
2	Halle (Saale), Stadt	1.411	3,9	9,9	13,3
3	Magdeburg, Stadt	1.276	0,2	4,1	4,7
4	Altmarkkreis Salzwedel	683	3,2	4,8	9,2
5	Anhalt-Bitterfeld	•	•	•	•
6	Börde	1.215	1,9	1,2	3,5
7	Burgenlandkreis	1.234	1,6	5,9	4,5
8	Harz	1.491	3,0	13,5	16,7
9	Jerichower Land	634	4,7	0,8	3,0
10	Mansfeld-Südharz	529	5,5	13,8	7,4
11	Saalekreis	1.319	2,7	16,8	35,3
12	Salzlandkreis	1.310	3,1	1,6	12,7
13	Stendal	791	0,5	9,2	17,3
14	Wittenberg	916	4,8	2,4	6,9
15	Sachsen-Anhalt	12.809	2,7	7,3	12,1

Datenquelle/Copyright:
Landesamt für Verbraucherschutz Sachsen-Anhalt:
Dokumentation der Schulreihenuntersuchungen der 3. Klassen
der Kinder- und Jugendärztlichen Dienste der Gesundheitsämter

- .¹⁾ eingeschränkte Datenkompatibilität
- keine Daten vorhanden

**Indikator
SR3_12_R**

**Erkrankung/Schädigung des Bewegungsapparates,
Sachsen-Anhalt im Regionalvergleich, Schuljahr 2009/2010**

Lfd. Nr.	Kreisfreie Stadt/Kreise Land	Anzahl der untersuchten Kinder	Skoliose	Haltungsschwäche	Schädigung der unteren Extremitäten
			Kinder mit Befund in %		
1	Dessau-Roßlau, Stadt	. ¹⁾	. ¹⁾	. ¹⁾	. ¹⁾
2	Halle (Saale), Stadt	1.445	1,3	9,8	8,9
3	Magdeburg, Stadt	1.314	1,2	2,4	9,1
4	Altmarkkreis Salzwedel	715	3,4	4,8	8,1
5	Anhalt-Bitterfeld	1.199	8,1	10,8	14,6
6	Börde	932	1,3	2,3	2,7
7	Burgenlandkreis	1.198	2,8	5,8	4,0
8	Harz	1.220	1,3	12,0	22,3
9	Jerichower Land	•	•	•	•
10	Mansfeld-Südharz	834	2,6	8,6	2,5
11	Saalekreis	1.309	7,0	12,6	27,8
12	Salzlandkreis	1.379	2,2	1,7	10,9
13	Stendal	930	1,6	6,1	17,3
14	Wittenberg	917	1,4	0,8	4,0
15	Sachsen-Anhalt	13.392	2,9	6,7	11,6

Datenquelle/Copyright:
Landesamt für Verbraucherschutz Sachsen-Anhalt:
Dokumentation der Schulreihenuntersuchungen der 3. Klassen
der Kinder- und Jugendärztlichen Dienste der Gesundheitsämter

- .¹⁾ eingeschränkte Datenkompatibilität
- keine Daten vorhanden

**Indikator
SR3_12_R**

**Erkrankung/Schädigung des Bewegungsapparates,
Sachsen-Anhalt im Regionalvergleich, Schuljahr 2008/2009**

Lfd. Nr.	Kreisfreie Stadt/Kreise Land	Anzahl der untersuchten Kinder	Skoliose	Haltungsschwäche	Schädigung der unteren Extremitäten
			Kinder mit Befund in %		
1	Dessau-Roßlau, Stadt	. ¹⁾	. ¹⁾	. ¹⁾	. ¹⁾
2	Halle (Saale), Stadt	1.434	4,0	11,9	19,5
3	Magdeburg, Stadt	574	0,3	7,8	23,5
4	Altmarkkreis Salzwedel	554	3,2	4,0	7,4
5	Anhalt-Bitterfeld	1.212	6,4	7,8	5,8
6	Börde	681	1,5	1,8	0,4
7	Burgenlandkreis	1.302	1,8	8,1	3,3
8	Harz	1.510	2,2	12,8	19,0
9	Jerichower Land	•	•	•	•
10	Mansfeld-Südharz	741	3,9	10,4	4,3
11	Saalekreis	1.192	6,1	10,6	31,9
12	Salzlandkreis	1.426	1,8	0,9	14,4
13	Stendal	•	•	•	•
14	Wittenberg	854	2,0	0,6	1,5
15	Sachsen-Anhalt	11.480	3,2	7,5	13,0

Datenquelle/Copyright:
Landesamt für Verbraucherschutz Sachsen-Anhalt:
Dokumentation der Schulreihenuntersuchungen der 3. Klassen
der Kinder- und Jugendärztlichen Dienste der Gesundheitsämter

.¹⁾ eingeschränkte Datenkompatibilität
• keine Daten vorhanden