

Indikator
SR3_10_R

Schädigungen des Halte-, Stütz- und Bewegungsapparates, SR3,
Sachsen-Anhalt, im Regionalvergleich, 2019/2020*

Lfd. Nr.	Kreisfreie Stadt/Kreise Land	Anzahl der untersuchten Kinder	Schädigung des Halte- und Stützapparates ¹	Schädigung der unteren Extremitäten ²
			mit Befund in %	
1	Dessau-Roßlau, Stadt	•	•	•
2	Halle (Saale), Stadt	791	3,4	2,3
3	Magdeburg, Stadt	1.659	3,2	1,4
4	Altmarkkreis Salzwedel	•	•	•
5	Anhalt-Bitterfeld	•	•	•
6	Börde	1.421	2,2	0,3
7	Burgenlandkreis	353	4,0	1,1
8	Harz	—*	—*	—*
9	Jerichower Land	544	2,2	0,6
10	Mansfeld-Südharz	711	2,8	0,5
11	Saalekreis	1.504	7,0	3,3
12	Salzlandkreis	•	•	•
13	Stendal	•	•	•
14	Wittenberg	•	•	•
15	Sachsen-Anhalt	6.983	3,8	1,6

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

¹ (A) Empfehlung eines Facharztbesuches wegen Schulterhochstands, Beckenschiefstands, Rippenbuckels, Lendenwulstes, Trichterbrust, verstärkter Lordose u.a. oder (B) Kind ist diesbezüglich schon in orthopädischer Behandlung

² (A) Empfehlung eines Facharztbesuches aufgrund von Morbus Perthes, Hüftluxation, Genu valga et vara, Morbus Schlatter, Epiphysiolysis femoris u.a. oder (B) Kind ist diesbezüglich schon in orthopädischer Behandlung

• keine Daten vorhanden
—* Daten des Landkreises Harz aufgrund teilweise abweichender Definitionen ausgeschlossen

*eingeschränkte Untersuchungstätigkeit aufgrund der Einbindung der Kinder- und Jugendärztlichen Dienste in das Corona-Management

**Indikator
SR3_10_R**

**Schädigungen des Halte-, Stütz- und Bewegungsapparates, SR3,
Sachsen-Anhalt, im Regionalvergleich, 2018/2019**

Lfd. Nr.	Kreisfreie Stadt/Kreise Land	Anzahl der untersuchten Kinder	Schädigung des Halte- und Stützapparates ¹	Schädigung der unteren Extremitäten ²
			mit Befund in %	
1	Dessau-Roßlau, Stadt	•	•	•
2	Halle (Saale), Stadt	1.186	8,5	1,9
3	Magdeburg, Stadt	1.635	2,9	0,6
4	Altmarkkreis Salzwedel	643	0,5	0,3
5	Anhalt-Bitterfeld	•	•	•
6	Börde	1.374	1,7	0,2
7	Burgenlandkreis	321	5,9	0,0
8	Harz	—*	—*	—*
9	Jerichower Land	484	2,3	0,0
10	Mansfeld-Südharz	887	2,5	1,4
11	Saalekreis	1.483	11,2	6,8
12	Salzlandkreis	•	•	•
13	Stendal	842	13,5	3,6
14	Wittenberg	•	•	•
15	Sachsen-Anhalt	8.855	5,4	1,8

Datenquelle/Copyright:

Landesamt für Verbraucherschutz Sachsen-Anhalt:

Dokumentation der Schulreihenuntersuchungen

der Kinder- und Jugendärztlichen Dienste der Gesundheitsämter

¹ (A) Empfehlung eines Facharztbesuches wegen Schulterhochstands, Beckenschiefstands, Rippenbuckels, Lendenwulstes, Trichterbrust, verstärkter Lordose u.a. oder (B) Kind ist diesbezüglich schon in orthopädischer Behandlung

² (A) Empfehlung eines Facharztbesuches aufgrund von Morbus Perthes, Hüftluxation, Genu valga et vara, Morbus Schlatter, Epiphysiylisis femoris u.a. oder (B) Kind ist diesbezüglich schon in orthopädischer Behandlung
• keine Daten vorhanden

—* Daten des Landkreises Harz aufgrund teilweise abweichender Definitionen ausgeschlossen

**Indikator
SR3_10_R**

**Schädigungen des Halte-, Stütz- und Bewegungsapparates, SR3,
Sachsen-Anhalt, im Regionalvergleich, 2017/2018**

Lfd. Nr.	Kreisfreie Stadt/Kreise Land	Anzahl der untersuchten Kinder	Schädigung des Halte- und Stützapparates ¹	Schädigung der unteren Extremitäten ²
			mit Befund in %	
1	Dessau-Roßlau, Stadt	•	•	•
2	Halle (Saale), Stadt	1.667	2,4	0,5
3	Magdeburg, Stadt	1.687	3,4	0,4
4	Altmarkkreis Salzwedel	668	0,9	0,7
5	Anhalt-Bitterfeld	•	•	•
6	Börde	1.417	3,6	0,7
7	Burgenlandkreis	412	3,2	0,3
8	Harz	—*	—*	—*
9	Jerichower Land	650	2,3	0,3
10	Mansfeld-Südharz	941	5,0	0,2
11	Saalekreis	1.209	11,3	11,8
12	Salzlandkreis	•	•	•
13	Stendal	795	7,2	2,1
14	Wittenberg	—**	—**	—**
15	Sachsen-Anhalt	9.446	4,4	2,1

Datenquelle/Copyright:

Landesamt für Verbraucherschutz Sachsen-Anhalt:

Dokumentation der Schulreihenuntersuchungen

der Kinder- und Jugendärztlichen Dienste der Gesundheitsämter

¹ (A) Empfehlung eines Facharztbesuches wegen Schulterhochstands, Beckenschiefstands, Rippenbuckels, Lendenwulstes, Trichterbrust, verstärkter Lordose u.a. oder (B) Kind ist diesbezüglich schon in orthopädischer Behandlung

² (A) Empfehlung eines Facharztbesuches aufgrund von Morbus Perthes, Hüftluxation, Genu valga et vara, Morbus Schlatter, Epiphysiolyse femoris u.a. oder (B) Kind ist diesbezüglich schon in orthopädischer Behandlung
• keine Daten vorhanden

—* Daten des Landkreises Harz aufgrund teilweise abweichender Definitionen ausgeschlossen

—**abweichende Methodik

**Indikator
SR3_10_R**

**Schädigungen des Halte-, Stütz- und Bewegungsapparates, SR3,
Sachsen-Anhalt, im Regionalvergleich, 2016/2017**

Lfd. Nr.	Kreisfreie Stadt/Kreise Land	Anzahl der untersuchten Kinder	Schädigung des Halte- und Stützapparates ¹	Schädigung der unteren Extremitäten ²
			mit Befund in %	
1	Dessau-Roßlau, Stadt	410	5,1	0,3
2	Halle (Saale), Stadt	1.383	2,6	0,7
3	Magdeburg, Stadt	1.349	2,4	0,3
4	Altmarkkreis Salzwedel	510	1,2	0,8
5	Anhalt-Bitterfeld	706	4,5	0,4
6	Börde	1.231	3,2	0,7
7	Burgenlandkreis	1.027	2,9	0,9
8	Harz	—*	—*	—*
9	Jerichower Land	423	1,2	0,2
10	Mansfeld-Südharz	732	3,0	1,3
11	Saalekreis	694	10,8	7,6
12	Salzlandkreis	1.155	3,6	1,0
13	Stendal	659	6,6	4,2
14	Wittenberg	•	•	•
15	Sachsen-Anhalt	10.279	3,7	1,4

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

¹ (A) Empfehlung eines Facharztbesuches wegen Schulterhochstands, Beckenschiefstands, Rippenbuckels, Lendenwulstes, Trichterbrust, verstärkter Lordose u.a. oder (B) Kind ist diesbezüglich schon in orthopädischer Behandlung

² (A) Empfehlung eines Facharztbesuches aufgrund von Morbus Perthes, Hüftluxation, Genu valga et vara, Morbus Schlatter, Epiphysiolysis femoris u.a. oder (B) Kind ist diesbezüglich schon in orthopädischer Behandlung
• keine Daten vorhanden

—* Daten des Landkreises Harz aufgrund teilweise abweichender Definitionen ausgeschlossen

**Indikator
SR3_10_R**

**Schädigungen des Halte-, Stütz- und Bewegungsapparates, SR3,
Sachsen-Anhalt, im Regionalvergleich, 2015/2016**

Lfd. Nr.	Kreisfreie Stadt/Kreise Land	Anzahl der untersuchten Kinder	Schädigung des Halte- und Stützapparates ¹	Schädigung der unteren Extremitäten ²
			mit Befund in %	
1	Dessau-Roßlau, Stadt	•	•	•
2	Halle (Saale), Stadt	1.313	2,7	1,1
3	Magdeburg, Stadt	1.289	2,0	0,8
4	Altmarkkreis Salzwedel	593	0,7	0,7
5	Anhalt-Bitterfeld	787	3,2	0,4
6	Börde	1.195	3,2	0,8
7	Burgenlandkreis	955	3,0	0,3
8	Harz	1.012	3,0	2,3
9	Jerichower Land	241	2,5	0,4
10	Mansfeld-Südharz	666	6,8	1,2
11	Saalekreis	1.031	7,2	3,9
12	Salzlandkreis	•	•	•
13	Stendal	192	4,8	0,6
14	Wittenberg	•	•	•
15	Sachsen-Anhalt	9.274	3,3	1,1

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

¹ (A) Empfehlung eines Facharztbesuches wegen Schulterhochstands, Beckenschiefstands, Rippenbuckels, Lendenwulstes, Trichterbrust, verstärkter Lordose u.a. oder (B) Kind ist diesbezüglich schon in orthopädischer Behandlung

² (A) Empfehlung eines Facharztbesuches aufgrund von Morbus Perthes, Hüftluxation, Genu valga et vara, Morbus Schlatter, Epiphysiolysis femoris u.a. oder (B) Kind ist diesbezüglich schon in orthopädischer Behandlung
• keine Daten vorhanden

**Indikator
SR3_10_R**

**Schädigungen des Halte-, Stütz- und Bewegungsapparates, SR3,
Sachsen-Anhalt, im Regionalvergleich, 2014/2015**

Lfd. Nr.	Kreisfreie Stadt/Kreise Land	Anzahl der untersuchten Kinder	Schädigung des Halte- und Stützapparates ¹	Schädigung der unteren Extremitäten ²
			mit Befund in %	
1	Dessau-Roßlau, Stadt	•	•	•
2	Halle (Saale), Stadt	•	•	•
3	Magdeburg, Stadt	975	2,2	0,6
4	Altmarkkreis Salzwedel	556	4,1	1,3
5	Anhalt-Bitterfeld	636	1,0	0,5
6	Börde	•	•	•
7	Burgenlandkreis	959	3,4	0,5
8	Harz	789	2,2	4,4
9	Jerichower Land	254	2,8	0,0
10	Mansfeld-Südharz	667	—*	2,3
11	Saalekreis	529	7,0	5,1
12	Salzlandkreis	98	2,0	1,0
13	Stendal	176	4,1	1,4
14	Wittenberg	585	—*	0,9
15	Sachsen-Anhalt	6.224	3,1	2,2

Datenquelle/Copyright:

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

¹ (A) Empfehlung eines Facharztbesuches wegen Schulterhochstands, Beckenschiefstands, Rippenbuckels, Lendenwulstes, Trichterbrust, verstärkter Lordose u.a. oder (B) Kind ist diesbezüglich schon in orthopädischer Behandlung

² (A) Empfehlung eines Facharztbesuches aufgrund von Morbus Perthes, Hüftluxation, Genu valga et vara, Morbus Schlatter, Epiphysiolysis femoris u.a. oder (B) Kind ist diesbezüglich schon in orthopädischer Behandlung
• keine Daten vorhanden

—* Daten ausgeschlossen, da nicht belastbar