

Indikator  
SEU\_03\_R

**Größe, Gewicht und Body Mass Index (BMI), Mittelwerte, Schuleingangsuntersuchungen, Sachsen-Anhalt im Regionalvergleich, 2022\***

Lfd. Nr.	Kreisfreie Stadt/Kreise Land	Anzahl der untersuchten Kinder mit gültigen Messungen	Größe (cm)	Gewicht (kg)	BMI (kg/m <sup>2</sup> )
1	Dessau-Roßlau, Stadt	574	115,3	21,2	15,81
2	Halle (Saale), Stadt	2.056	116,7	21,1	15,41
3	Magdeburg, Stadt	2.196	115,5	20,8	15,52
4	Altmarkkreis Salzwedel	700	115,2	20,6	15,44
5	Anhalt-Bitterfeld	1.103	115,8	21,8	16,20
6	Börde	1.547	116,4	21,2	15,57
7	Burgenlandkreis	863	116,8	22,0	16,02
8	Harz	—*	—*	—*	—*
9	Jerichower Land	817	114,9	20,8	15,67
10	Mansfeld-Südharz	1.007	114,8	21,6	16,27
11	Saalekreis	1.691	116,0	21,4	15,78
12	Salzlandkreis	1.221	115,7	21,7	16,12
13	Stendal	998	115,6	21,5	16,02
14	Wittenberg	812	116,8	21,6	15,71
<b>15</b>	<b>Sachsen-Anhalt</b>	<b>15.585</b>	<b>115,9</b>	<b>21,3</b>	<b>15,77</b>

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

- \* Daten des Landkreises Harz aufgrund teilweise abweichender Definitionen ausgeschlossen
- \* Ein erheblicher Teil der Daten der Schuleingangsuntersuchungen musste in den "Corona-Jahren" von den Routineauswertungen der Gesundheitsberichterstattung ausgeschlossen werden, weil viele einzuschulende Kinder deutlich später als in den Vorjahren untersucht wurden, bei der Untersuchung deshalb deutlich älter waren und bzgl. ihres Gesundheits- und Entwicklungs-zustandes nicht zu den Einschulungspopulationen der Vorjahre passten

**Indikator  
SEU\_03\_R**

**Größe, Gewicht und Body Mass Index (BMI), Mittelwerte, Schuleingangsuntersuchungen,  
Sachsen-Anhalt im Regionalvergleich, 2021\***

Lfd. Nr.	Kreisfreie Stadt/Kreise Land	Anzahl der untersuchten Kinder mit gültigen Messungen	Größe (cm)	Gewicht (kg)	BMI (kg/m <sup>2</sup> )
1	Dessau-Roßlau, Stadt	559	115,5	22,0	16,35
2	Halle (Saale), Stadt	677	117,5	21,8	15,69
3	Magdeburg, Stadt	1.773	117,3	21,6	15,61
4	Altmarkkreis Salzwedel	607	117,8	22,1	15,81
5	Anhalt-Bitterfeld	•	•	•	•
6	Börde	1.588	116,6	21,7	15,88
7	Burgenlandkreis	571	117,6	22,4	16,12
8	Harz	—*	—*	—*	—*
9	Jerichower Land	725	115,5	21,4	15,92
10	Mansfeld-Südharz	685	116,8	22,7	16,53
11	Saalekreis	1.628	116,5	21,8	16,00
12	Salzlandkreis	880	116,3	22,1	16,23
13	Stendal	866	116,4	21,4	15,71
14	Wittenberg	608	117,0	21,8	15,81
<b>15</b>	<b>Sachsen-Anhalt</b>	<b>11.167</b>	<b>116,7</b>	<b>21,8</b>	<b>15,93</b>

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

- \* Daten des Landkreises Harz aufgrund teilweise abweichender Definitionen ausgeschlossen
- keine Daten
- \* Ein erheblicher Teil der Daten der Schuleingangsuntersuchungen musste in den "Corona-Jahren" von den Routineauswertungen der Gesundheitsberichterstattung ausgeschlossen werden, weil viele einzuschulende Kinder deutlich später als in den Vorjahren untersucht wurden, bei der Untersuchung deshalb deutlich älter waren und bzgl. ihres Gesundheits- und Entwicklungs-zustandes nicht zu den Einschulungspopulationen der Vorjahre passten.

**Indikator  
SEU\_03\_R**

**Größe, Gewicht und Body Mass Index (BMI), Mittelwerte, Schuleingangsuntersuchungen,  
Sachsen-Anhalt im Regionalvergleich, 2020\***

Lfd. Nr.	Kreisfreie Stadt/Kreise Land	Anzahl der untersuchten Kinder mit gültigen Messungen	Größe (cm)	Gewicht (kg)	BMI (kg/m <sup>2</sup> )
1	Dessau-Roßlau, Stadt	590	116,0	22,0	16,25
2	Halle (Saale), Stadt	836	116,7	21,8	15,92
3	Magdeburg, Stadt	1.937	115,9	21,1	15,62
4	Altmarkkreis Salzwedel	524	116,4	21,8	16,03
5	Anhalt-Bitterfeld	727	116,5	22,0	16,13
6	Börde	1.154	116,9	22,1	16,07
7	Burgenlandkreis	398	116,3	22,2	16,34
8	Harz	—*	—*	—*	—*
9	Jerichower Land	761	115,8	21,1	15,65
10	Mansfeld-Südharz	1.041	115,2	21,9	16,41
11	Saalekreis	1.586	116,8	21,8	15,89
12	Salzlandkreis	599	116,6	22,3	16,29
13	Stendal	914	116,2	21,3	15,67
14	Wittenberg	544	116,6	21,6	15,78
<b>15</b>	<b>Sachsen-Anhalt</b>	<b>11.611</b>	<b>116,3</b>	<b>21,7</b>	<b>15,95</b>

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

- \* Daten des Landkreises Harz aufgrund teilweise abweichender Definitionen ausgeschlossen
- \* Ein erheblicher Teil der Daten der Schuleingangsuntersuchungen musste in den "Corona-Jahren" von den Routineauswertungen der Gesundheitsberichterstattung ausgeschlossen werden, weil viele einzuschulende Kinder deutlich später als in den Vorjahren untersucht wurden, bei der Untersuchung deshalb deutlich älter waren und bzgl. ihres Gesundheits- und Entwicklungs-zustandes nicht zu den Einschulungspopulationen der Vorjahre passten.

**Indikator  
SEU\_03\_R**

**Größe, Gewicht und Body Mass Index (BMI), Mittelwerte, Schuleingangsuntersuchungen,  
Sachsen-Anhalt im Regionalvergleich, 2019**

Lfd. Nr.	Kreisfreie Stadt/Kreise Land	Anzahl der untersuchten Kinder mit gültigen Messungen	Größe (cm)	Gewicht (kg)	BMI (kg/m <sup>2</sup> )
1	Dessau-Roßlau, Stadt	•	•	•	•
2	Halle (Saale), Stadt	2.000	114,8	20,3	15,38
3	Magdeburg, Stadt	1.985	115,3	20,7	15,51
4	Altmarkkreis Salzwedel	737	115,2	21,5	16,10
5	Anhalt-Bitterfeld	1.206	115,5	21,5	16,02
6	Börde	1.404	115,8	21,7	16,05
7	Burgenlandkreis	1.309	114,9	21,2	15,99
8	Harz	—*	—*	—*	—*
9	Jerichower Land	760	114,7	20,5	15,54
10	Mansfeld-Südharz	987	113,7	20,9	16,05
11	Saalekreis	1.551	115,8	21,4	15,85
12	Salzlandkreis	1.407	114,5	21,5	16,32
13	Stendal	886	114,8	20,7	15,62
14	Wittenberg	926	116,6	21,5	15,70
<b>15</b>	<b>Sachsen-Anhalt</b>	<b>15.158</b>	<b>115,2</b>	<b>21,1</b>	<b>15,82</b>

Datenquelle/Copyright:

Landesamt für Verbraucherschutz Sachsen-Anhalt:

Dokumentation der Schuleingangsuntersuchungen

der Kinder- und Jugendärztlichen Dienste der Gesundheitsämter

—\* Daten des Landkreises Harz aufgrund teilweise abweichender Definitionen ausgeschlossen

• keine Daten

Indikator  
SEU\_03\_R

**Größe, Gewicht und Body Mass Index (BMI), Mittelwerte, Schuleingangsuntersuchungen,  
Sachsen-Anhalt im Regionalvergleich, 2018**

Lfd. Nr.	Kreisfreie Stadt/Kreise Land	Anzahl der untersuchten Kinder mit gültigen Messungen	Größe (cm)	Gewicht (kg)	BMI (kg/m <sup>2</sup> )
1	Dessau-Roßlau, Stadt	575	113,9	20,7	15,90
2	Halle (Saale), Stadt	2.016	114,9	20,5	15,46
3	Magdeburg, Stadt	1.943	115,8	20,7	15,35
4	Altmarkkreis Salzwedel	674	114,8	20,8	15,72
5	Anhalt-Bitterfeld	1.181	115,2	21,2	15,87
6	Börde	1.537	115,6	21,5	16,05
7	Burgenlandkreis	1.417	114,6	21,2	16,08
8	Harz	—*	—*	—*	—*
9	Jerichower Land	777	114,2	20,4	15,56
10	Mansfeld-Südharz	1.080	113,9	21,4	16,38
11	Saalekreis	1.498	116,2	21,4	15,78
12	Salzlandkreis	1.478	113,8	21,1	16,19
13	Stendal	856	115,4	20,9	15,59
14	Wittenberg	892	115,9	21,3	15,77
<b>15</b>	<b>Sachsen-Anhalt</b>	<b>15.924</b>	<b>115,0</b>	<b>21,0</b>	<b>15,80</b>

Datenquelle/Copyright:

Landesamt für Verbraucherschutz Sachsen-Anhalt:

Dokumentation der Schuleingangsuntersuchungen

der Kinder- und Jugendärztlichen Dienste der Gesundheitsämter

—\* Daten des Landkreises Harz aufgrund teilweise abweichender Definitionen ausgeschlossen

**Indikator  
SEU\_03\_R**

**Größe, Gewicht und Body Mass Index (BMI), Mittelwerte, Schuleingangsuntersuchungen,  
Sachsen-Anhalt im Regionalvergleich, 2017**

Lfd. Nr.	Kreisfreie Stadt/Kreise Land	Anzahl der untersuchten Kinder mit gültigen Messungen	Größe (cm)	Gewicht (kg)	BMI (kg/m <sup>2</sup> )
1	Dessau-Roßlau, Stadt	601	112,7	20,6	16,13
2	Halle (Saale), Stadt	1.737	114,8	20,6	15,52
3	Magdeburg, Stadt	1.893	115,4	20,7	15,48
4	Altmarkkreis Salzwedel	459	114,6	20,7	15,72
5	Anhalt-Bitterfeld	978	115,3	21,2	15,89
6	Börde	1.245	115,1	21,4	16,09
7	Burgenlandkreis	1.261	114,7	21,1	15,98
8	Harz	—*	—*	—*	—*
9	Jerichower Land	706	114,2	20,6	15,68
10	Mansfeld-Südharz	979	114,6	21,2	16,08
11	Saalekreis	1.418	116,5	21,8	15,91
12	Salzlandkreis	1.377	113,9	21,2	16,28
13	Stendal	836	114,9	21,0	15,82
14	Wittenberg	920	115,6	21,0	15,66
<b>15</b>	<b>Sachsen-Anhalt</b>	<b>14.410</b>	<b>114,9</b>	<b>21,0</b>	<b>15,84</b>

Datenquelle/Copyright:

Landesamt für Verbraucherschutz Sachsen-Anhalt:

Dokumentation der Schuleingangsuntersuchungen

der Kinder- und Jugendärztlichen Dienste der Gesundheitsämter

—\* Daten des Landkreises Harz aufgrund teilweise abweichender Definitionen ausgeschlossen

Indikator  
SEU\_03\_R

**Größe, Gewicht und Body Mass Index (BMI), Mittelwerte, Schuleingangsuntersuchungen,  
Sachsen-Anhalt im Regionalvergleich, 2016**

Lfd. Nr.	Kreisfreie Stadt/Kreise Land	Anzahl der untersuchten Kinder mit gültigen Messungen	Größe (cm)	Gewicht (kg)	BMI (kg/m <sup>2</sup> )
1	Dessau-Roßlau, Stadt	582	113,3	20,9	16,17
2	Halle (Saale), Stadt	1.707	114,3	20,4	15,52
3	Magdeburg, Stadt	1.840	115,0	20,5	15,41
4	Altmarkkreis Salzwedel	507	115,1	20,8	15,68
5	Anhalt-Bitterfeld	1.160	114,8	21,1	15,95
6	Börde	1.238	115,4	21,4	15,98
7	Burgenlandkreis	1.187	114,8	20,9	15,79
8	Harz	1.501	115,6	21,1	15,66
9	Jerichower Land	678	114,2	20,4	15,58
10	Mansfeld-Südharz	908	114,6	21,4	16,17
11	Saalekreis	1.088	116,9	22,1	16,11
12	Salzlandkreis	1.403	113,8	20,8	15,94
13	Stendal	752	114,6	20,7	15,71
14	Wittenberg	864	115,9	21,2	15,71
<b>15</b>	<b>Sachsen-Anhalt</b>	<b>15.415</b>	<b>114,9</b>	<b>21,0</b>	<b>15,78</b>

Datenquelle/Copyright:

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

**Indikator  
SEU\_03\_R**

**Größe, Gewicht und Body Mass Index (BMI), Mittelwerte, Schuleingangsuntersuchungen,  
Sachsen-Anhalt im Regionalvergleich, 2015**

Lfd. Nr.	Kreisfreie Stadt/Kreise Land	Anzahl der untersuchten Kinder mit gültigen Messungen	Größe (cm)	Gewicht (kg)	BMI (kg/m <sup>2</sup> )
1	Dessau-Roßlau, Stadt	564	112,8	20,7	16,17
2	Halle (Saale), Stadt	1.695	114,4	20,4	15,55
3	Magdeburg, Stadt	1.699	115,0	20,5	15,44
4	Altmarkkreis Salzwedel	511	114,4	20,3	15,44
5	Anhalt-Bitterfeld	1.153	114,9	21,0	15,81
6	Börde	1.295	114,9	21,0	15,82
7	Burgenlandkreis	1.251	115,0	20,9	15,75
8	Harz	1.515	115,9	21,2	15,68
9	Jerichower Land	620	114,4	20,9	15,91
10	Mansfeld-Südharz	924	114,7	21,2	16,03
11	Saalekreis	1.311	115,9	21,7	16,08
12	Salzlandkreis	1.463	114,8	21,6	16,29
13	Stendal	591	115,1	21,1	15,81
14	Wittenberg	827	116,2	21,2	15,60
<b>15</b>	<b>Sachsen-Anhalt</b>	<b>15.419</b>	<b>115,0</b>	<b>21,0</b>	<b>15,80</b>

Datenquelle/Copyright:

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



**Indikator  
SEU\_03\_R**

**Größe, Gewicht und Body Mass Index (BMI), Mittelwerte, Schuleingangsuntersuchungen,  
Sachsen-Anhalt im Regionalvergleich, 2014\***

Lfd. Nr.	Kreisfreie Stadt/Kreise Land	Anzahl der untersuchten Kinder mit gültigen Messungen	Größe (cm)	Gewicht (kg)	BMI (kg/m <sup>2</sup> )
1	Dessau-Roßlau, Stadt	•	•	•	•
2	Halle (Saale), Stadt	•	•	•	•
3	Magdeburg, Stadt	1.854	114,5	20,5	15,57
4	Altmarkkreis Salzwedel	613	114,6	20,4	15,43
5	Anhalt-Bitterfeld	1.163	114,8	21,0	15,85
6	Börde	•	•	•	•
7	Burgenlandkreis	1.268	115,3	21,0	15,68
8	Harz	•	•	•	•
9	Jerichower Land	706	114,7	21,0	15,89
10	Mansfeld-Südharz	•	•	•	•
11	Saalekreis	1.380	116,3	21,8	16,04
12	Salzlandkreis	•	•	•	•
13	Stendal	408	115,3	20,3	15,19
14	Wittenberg	705	116,2	21,2	15,60
<b>15</b>	<b>Sachsen-Anhalt</b>	<b>8.097</b>	<b>115,2</b>	<b>21,0</b>	<b>15,71</b>

Datenquelle/Copyright:

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

• keine Daten

\* 6 Gesundheitsämter haben 2014 die  
Schuleingangsuntersuchung noch nach altem Modell  
durchgeführt