

**Indikator  
SR6\_10\_L**

**Schädigungen des Halte-, Stütz- und Bewegungsapparates,  
nach Geschlecht, SR6, Sachsen-Anhalt, 2014/2015 bis 2019/2020**

Jahr	Anzahl der untersuchten Kinder	Schädigung des Halte- und Stützapparates <sup>1</sup>	Schädigung der unteren Extremitäten <sup>2</sup>
	Mädchen	Mädchen mit Befund in %	
2014/2015	3.056	9,2	3,1
2015/2016	4.681	8,5	2,6
2016/2017	3.486	8,8	1,7
2017/2017	3.887	10,0	2,7
2018/2019	3.585	9,3	2,6
2019/2020*	2.881	7,7	2,2
	Jungen	Jungen mit Befund in %	
2014/2015	3.099	6,2	2,8
2015/2016	4.879	6,8	2,9
2016/2017	3.508	7,0	2,3
2017/2018	4.070	7,8	3,3
2018/2019	3.785	9,3	2,2
2019/2020*	2.951	6,4	1,8
	Insgesamt	Insgesamt mit Befund in %	
2014/2015	6.155	7,7	2,9
2015/2016	9.560	7,6	2,8
2016/2017	6.994	7,9	2,0
2017/2017	7.957	8,9	3,0
2018/2019	7.370	9,3	2,4
2019/2020*	5.832	7,0	2,0

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

<sup>1</sup> (A) Empfehlung eines Facharztbesuches wegen Schulterhochstands, Beckenschiefstands, Rippenbuckels, Lendenwulstes, Trichterbrust, verstärkter Lordose u.a. oder (B) Kind ist diesbezüglich schon in orthopädischer Behandlung  
<sup>2</sup> (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  
\*eingeschränkte Untersuchungstätigkeit aufgrund der Einbindung der Kinder- und Jugendärztlichen Dienste in das Corona-Management