

Indikator
SEU_11_L

**Beeinträchtigungen des Seh- und Hörvermögens, nach Geschlecht,
Schuleingangsuntersuchungen, Sachsen-Anhalt, 2014-2021**

Jahr	Anzahl untersuchter Kinder bei der SEU*	Visusminderung ¹	Strabismus (Schielen)	Beeinträchtigung des räumlichen Sehens	Beeinträchtigung des Hörvermögens
Mädchen					
2014**	3.998	9,5	2,3	3,6	5,5
2015	7.682	12,4	2,3	4,0	6,5
2016	7.667	11,9	2,4	4,6	5,8
2017	7.062	12,4	2,1	4,8	5,6
2018	7.821	12,7	2,2	4,2	4,9
2019	7.493	12,1	1,5	4,4	5,1
2020***	5.613	12,4	1,5	4,2	3,8
2021***	5.551	11,9	1,7	4,6	3,6
Jungen					
2014**	4.133	10,1	2,5	4,3	6,3
2015	7.829	11,7	2,4	4,2	6,4
2016	7.842	11,2	2,0	4,9	5,7
2017	7.437	11,8	2,2	4,9	5,6
2018	8.204	11,1	2,2	4,9	5,3
2019	7.763	11,8	1,7	5,1	5,9
2020***	6.111	11,5	1,6	5,4	4,4
2021***	5.715	10,2	1,6	4,7	3,7
Insgesamt					
2014**	8.131	9,8	2,4	4,0	5,9
2015	15.511	12,1	2,3	4,1	6,5
2016	15.509	11,5	2,2	4,8	5,7
2017	14.499	12,1	2,2	4,9	5,6
2018	16.025	11,9	2,2	4,6	5,1
2019	15.256	11,9	1,6	4,7	5,5
2020***	11.724	11,9	1,5	4,8	4,1
2021***	11.266	11,0	1,6	4,7	3,7

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

¹ Arztüberweisung (A) bzgl. Visusminderung

* Untersuchtenzahlen können bei einzelnen Parametern etwas geringer sein

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

*** 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 Entwicklungszustandes nicht zu den Einschulungspopulationen der Vorjahre passten.