

Indikator
SEU_07_L

Impfquoten (I) der Kinder zum Zeitpunkt der Schuleingangsuntersuchung, Sachsen-Anhalt im Zeitvergleich, Untersuchungsjahrgänge 2013 bis 2022

Untersuchungs- jahr	Einschulungs- jahr	Untersuchte Kinder insgesamt	Kinder mit Impfweis	Kinder mit plausiblen Impfdaten in % *	Impfquote in % bei abgeschlossener Grundimmunisierung								
					Poliomyelitis	Tetanus	Diphtherie	Hepatitis B	Haemophilus influenzae b	Pertussis	Pneumokokken	Meningokokken	Rotaviren
2013	2014	16.444	15.289	92,0	95,7	96,9	96,8	95,4	94,9	96,7	84,5	89,4	•
2014	2015	16.658	15.461	92,0	95,7	96,6	96,6	95,1	94,7	96,5	84,2	86,7	•
2015	2016	15.532	14.348	91,8	94,4	95,6	95,5	94,6	93,4	95,5	82,7	91,4	•
2016	2017	15.521	14.095	90,1	93,3	94,5	94,5	93,7	92,1	94,5	81,0	92,0	48,8
2017	2018	16.069	14.614	90,3	92,8	94,1	94,1	93,6	91,5	94,1	80,7	92,1	53,3
2018	2019	17.617	15.786	89,1	93,3	94,2	94,2	94,1	92,1	94,1	81,7	92,9	59,7
2019	2020	16.913	14.819	86,9	91,9	93,0	93,0	92,1	90,5	93,0	79,4	91,7	70,6
2020	2021	16.094	14.752	91,0	91,5	93,0	93,0	90,5	89,9	93,0	79,6	91,7	75,4
2021	2022	16.086	14.796	90,9	90,9	92,4	92,4	90,2	89,8	92,3	76,8	90,8	76,4
2022	2023	19.148	17.626	91,0	89,4	91,3	91,2	88,8	88,0	91,2	80,9	90,8	76,5

Datenquelle/Copyright:
Kinder- und Jugendärztlicher Dienst Sachsen-Anhalt
Dokumentation der Schuleingangsuntersuchung

* bezogen auf untersuchte Kinder insgesamt
• keine Daten