

Indikator
ZRU_08_L

**Zahngesundheit von 0-3-Jährigen in Kitas, nach Geschlecht,
Sachsen-Anhalt, Schuljahre 2015/2016 bis 2022/2023**

Schuljahr	Anzahl der unter- suchten Kinder	Gebisszustand			Nursing Bottle Syndrom (landesspezifische Definition)		i-Milchzähne (Mittelwert)	dmf-t Milchgebiss (Mittelwert)
		naturgesund (in %)	saniert (in %)	behandlungs- bedürftig (in %)	Stufe 1* (%)	Stufe 2** (%)		
Mädchen								
2015/2016	13.439	90,8	1,4	7,7	1,5	4,8	0,10	0,31
2016/2017	13.970	90,8	1,7	7,5	1,5	4,5	0,10	0,30
2017/2018	12.894	91,3	1,4	7,3	1,4	4,3	0,09	0,30
2018/2019	11.912	91,9	1,2	6,8	1,4	4,0	0,10	0,28
2019/2020 ¹	6.984	90,9	1,6	7,5	1,2	4,8	0,09	0,33
2020/2021 ¹	2.137	—	—	—	—	—	—	—
2021/2022 ¹	5.396	93,6	0,7	5,7	1,1	3,1	0,07	0,20
2022/2023	8.776	93,0	1,5	5,5	0,9	3,4	0,06	0,25
Jungen								
2015/2016	13.922	90,2	1,5	8,3	1,4	5,5	0,10	0,36
2016/2017	14.542	89,7	1,5	8,8	1,6	5,5	0,11	0,36
2017/2018	13.153	90,4	1,3	8,3	1,5	5,4	0,11	0,35
2018/2019	12.356	90,8	1,2	8,0	1,4	5,3	0,10	0,35
2019/2020 ¹	7.384	89,3	1,6	9,2	1,4	5,9	0,10	0,40
2020/2021 ¹	2.264	—	—	—	—	—	—	—
2021/2022 ¹	5.676	92,6	1,1	6,2	1,3	3,8	0,08	0,25
2022/2023	9.132	92,0	1,7	6,3	1,0	4,1	0,07	0,28
Insgesamt								
2015/2016	27.361	90,5	1,5	8,0	1,5	5,2	0,10	0,33
2016/2017	28.512	90,3	1,6	8,2	1,6	5,0	0,10	0,33
2017/2018	26.047	90,8	1,3	7,8	1,5	4,9	0,10	0,32
2018/2019	24.268	91,4	1,2	7,4	1,4	4,7	0,10	0,32
2019/2020 ¹	14.368	90,0	1,6	8,4	1,3	5,3	0,09	0,36
2020/2021 ¹	4.401	—	—	—	—	—	—	—
2021/2022 ¹	11.072	93,1	0,9	6,0	1,2	3,5	0,07	0,23
2022/2023	17.908	92,5	1,6	5,9	1,0	3,7	0,07	0,27

Datenquelle/Copyright:
Landesamt für Verbraucherschutz Sachsen-Anhalt:
Dokumentation der zahnärztlichen Untersuchungen in Kitas und Schulen
der Kinder- und Jugendzahnärztlichen Dienste der Gesundheitsämter

* kein d-, m- oder f-Milchzahn unter den 2-2-Zähnen, jedoch mind. 1 Milchzahn mit
Initialkaries unter den 2-2-Zähnen

** mindestens 1 d-, m- oder f-Milchzahn unter den 2-2-Zähnen, Initialkaries ohne Belang

¹ eingeschränkte Untersuchungstätigkeit aufgrund der Einbindung der zahnärztlichen Dienste
in das Coronamanagement

— Daten aufgrund geringer Untersuchtenzahlen nicht belastbar