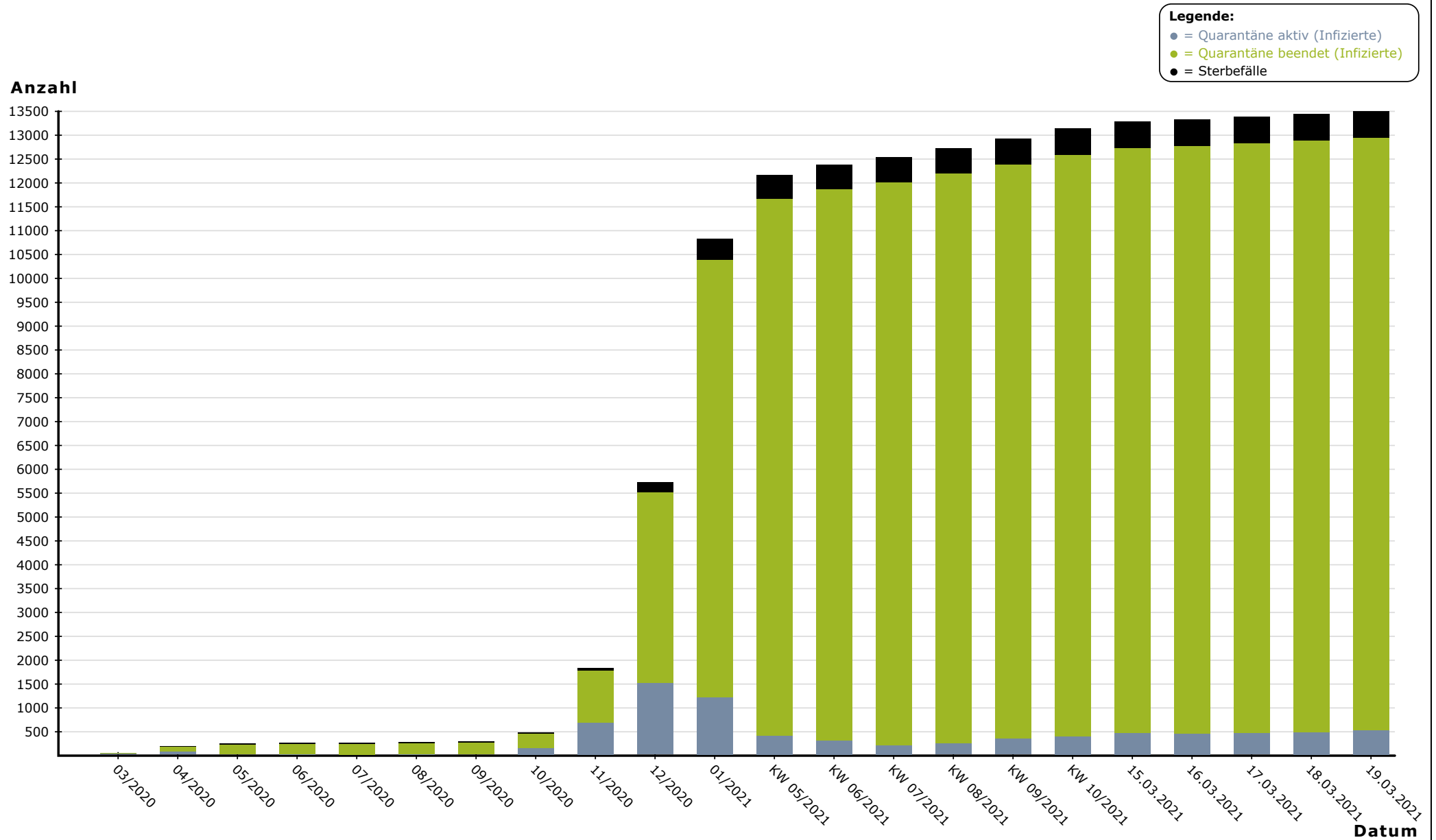




**Landkreis Meißen**

**"SARS CoV-2"-Tagesbericht vom 19.03.2021**

# Chronologische Entwicklung der SARS CoV-2 positiv getesteten Personen im Landkreis Meißen



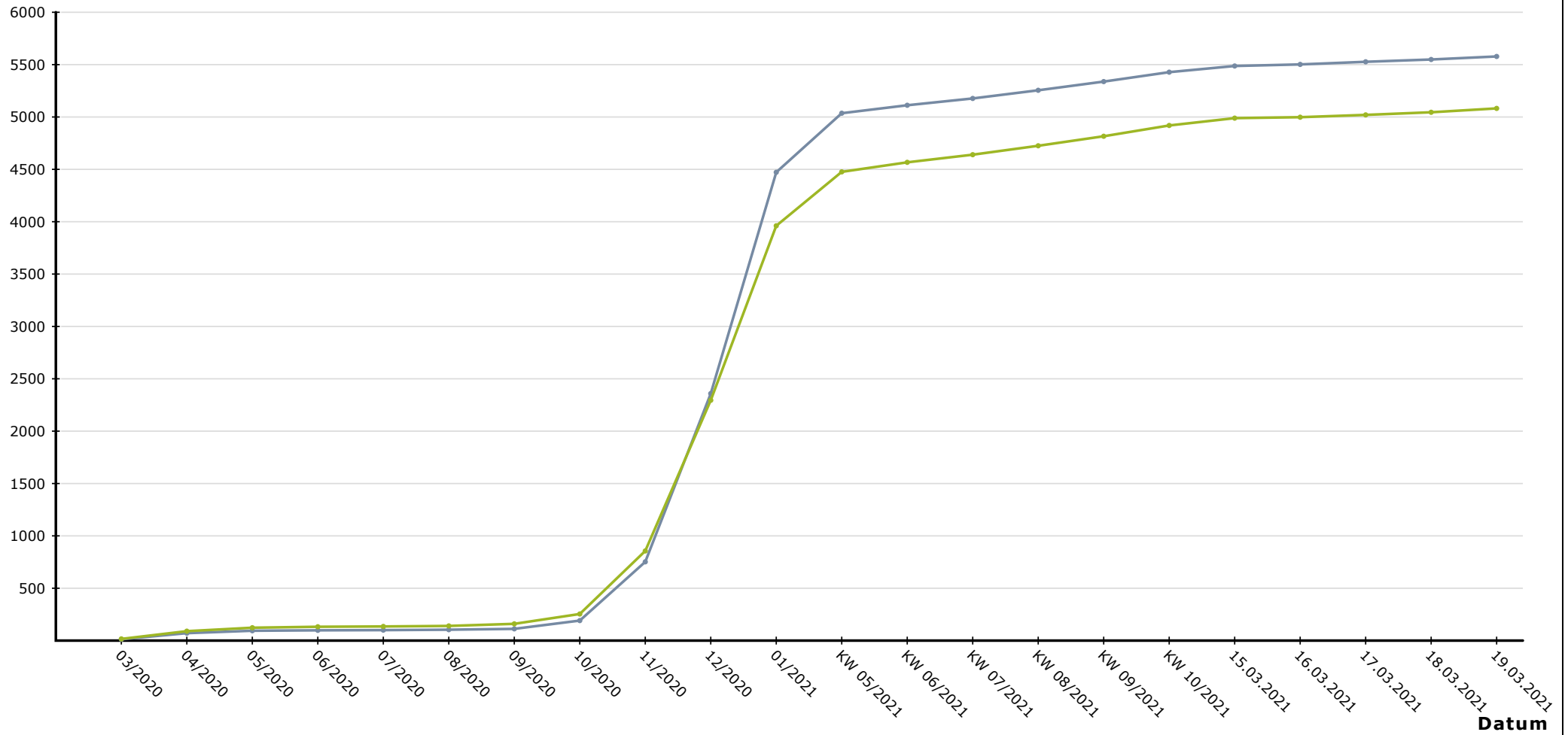
Quarantäne aktiv (Infizierte): **504** Quarantäne beendet (Infizierte): **12425** Sterbefälle: **554**

## SARS CoV-2 positiv getestete Personen je 100.000 Einwohner

Anzahl

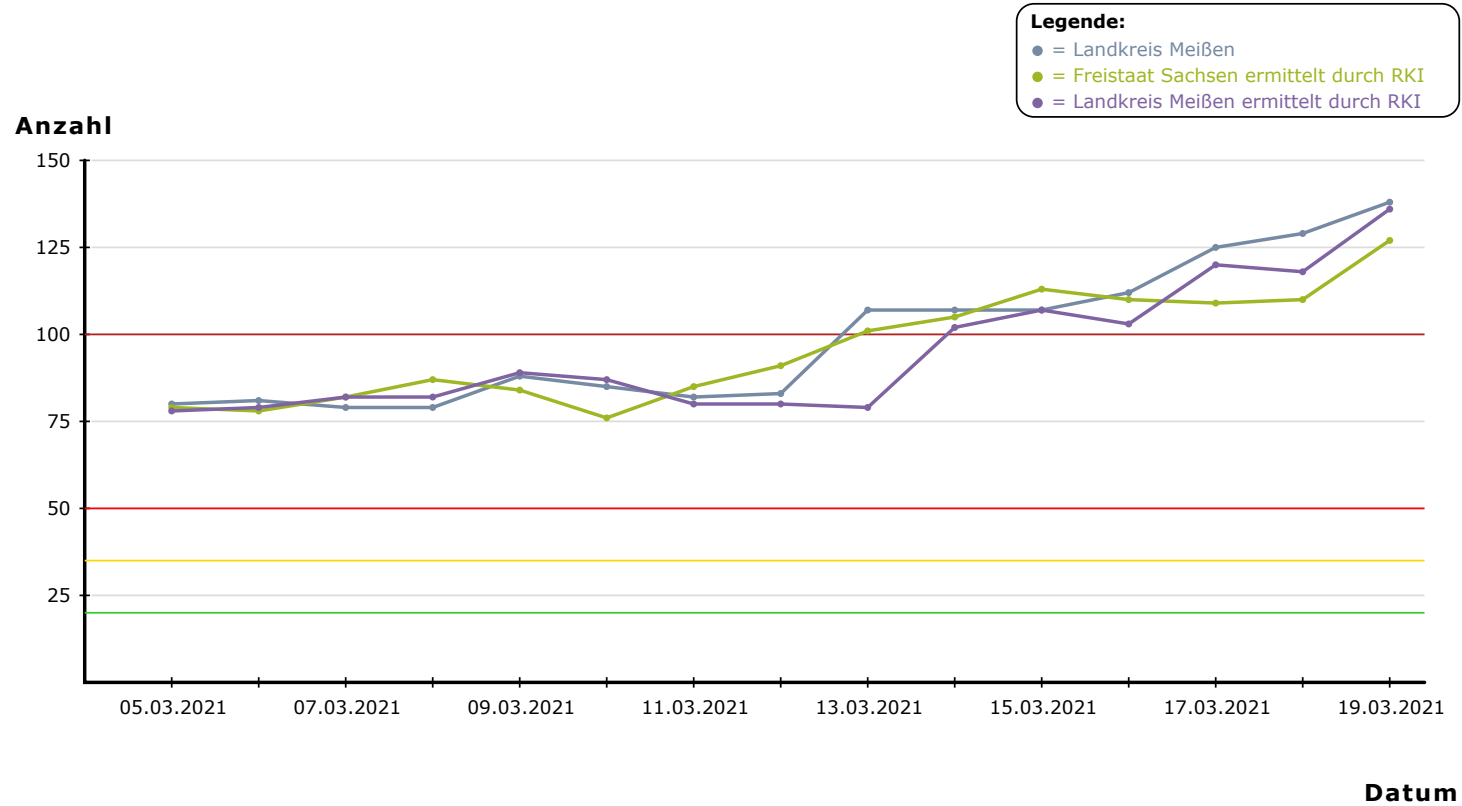
Legende:

• = Landkreis Meißen  
• = Freistaat Sachsen



Landkreis Meißen: **13483** Freistaat Sachsen: **206927**

## 7-Tage-Inzidenz (Neuinfektionen der letzten 7 Tage je 100.000 Einwohner)

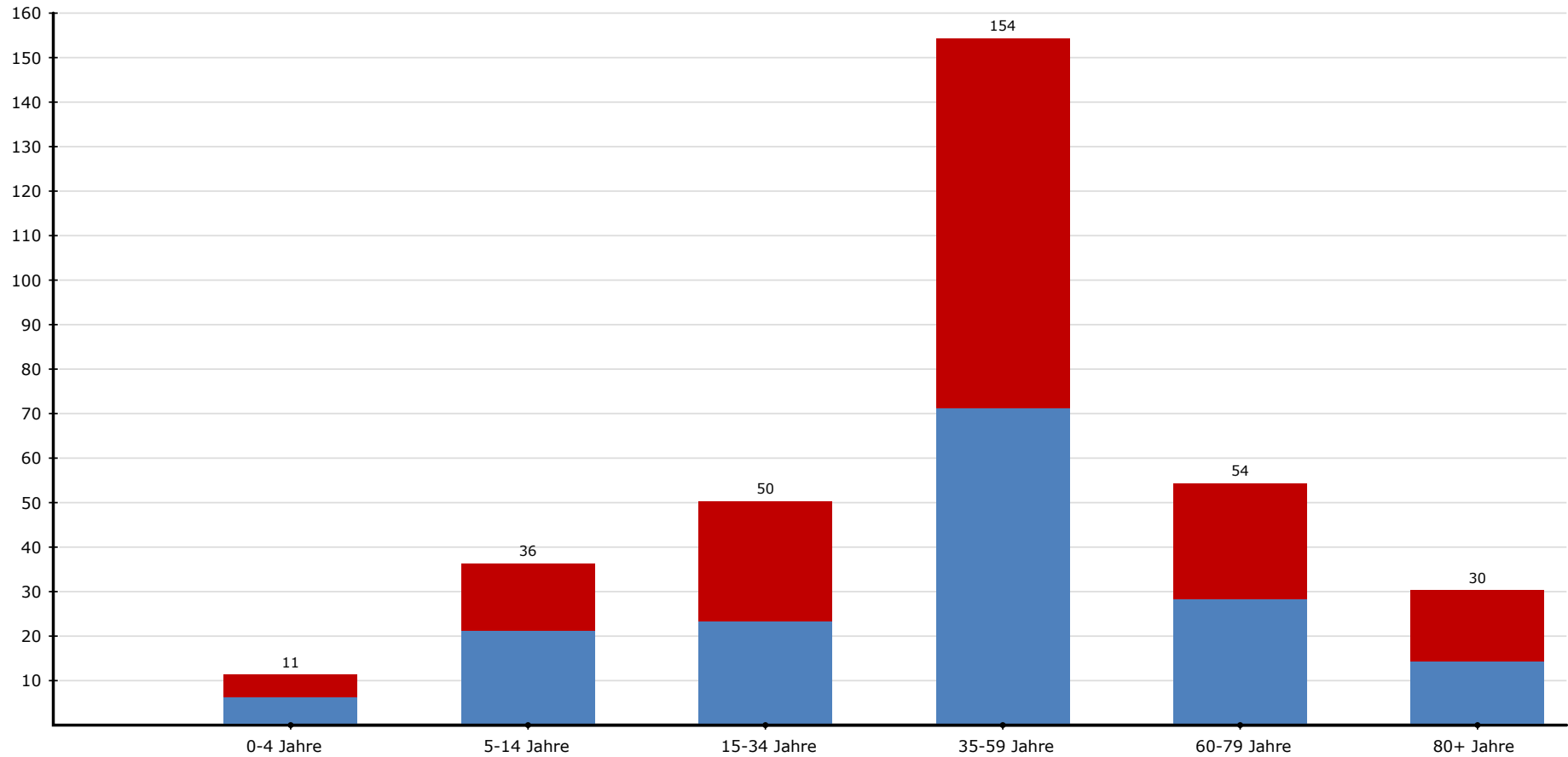


Landkreis Meißen: **138,2**    Freistaat Sachsen ermittelt durch RKI: **127,1**    Landkreis Meißen ermittelt durch RKI: **136,1**

## SARS CoV-2 positiv getestete Personen nach Altersgruppen der letzten 7 Tage

**Legende:**  
● = Sterbefälle  
● = männlich  
● = weiblich

Anzahl

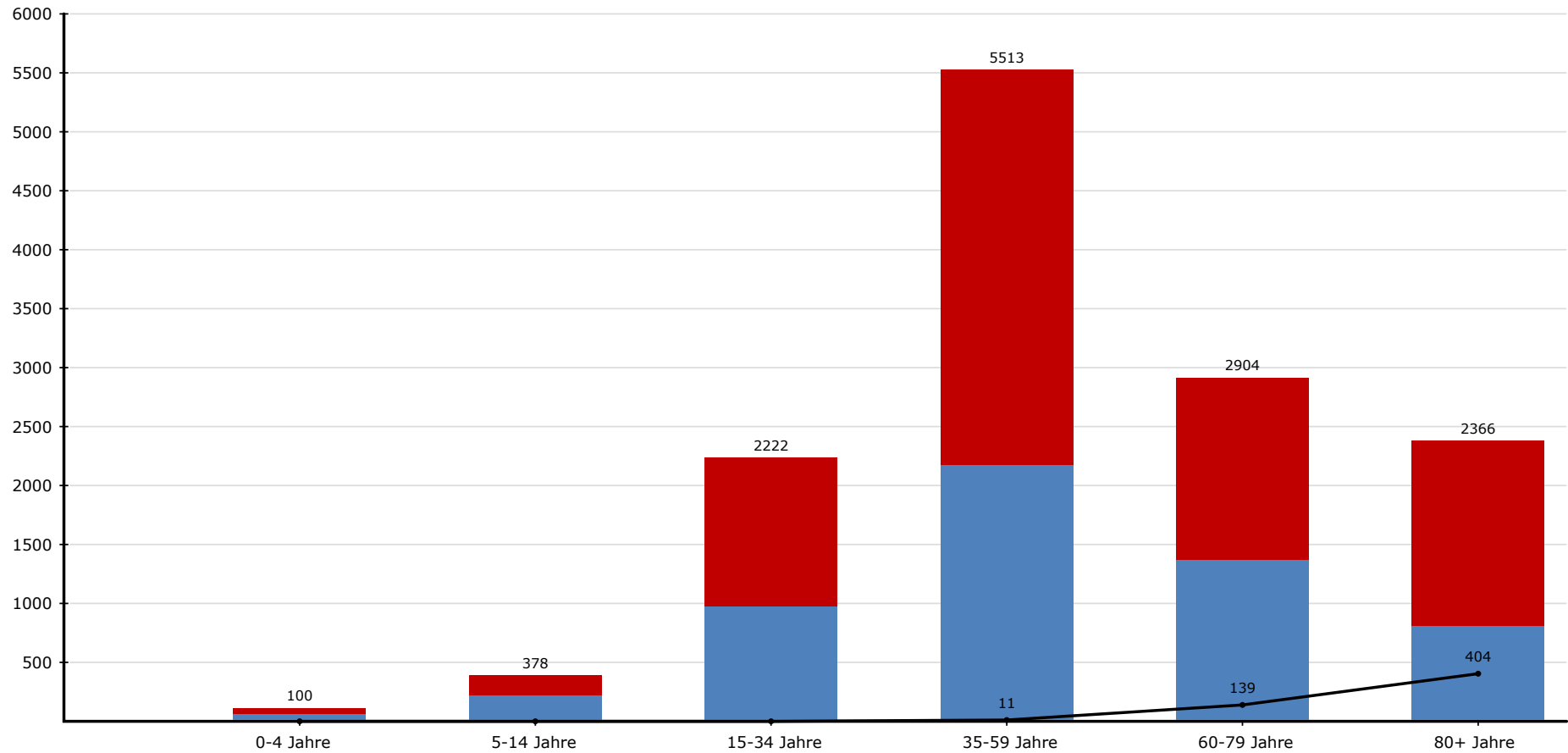


Altersgruppe

## SARS CoV-2 positiv getestete Personen nach Altersgruppen

**Legende:**  
● = Sterbefälle  
● = männlich  
● = weiblich

Anzahl



Altersgruppe

## Kontaktpersonen und SARS Cov-2 positiv getestete Personen je Gemeinde/Stadt/VG

	"aktive" Infizierte	Quarantäne beendet (Infizierte)	Sterbefälle	Infizierte gesamt	Kontaktpersonen/Reiserückkehrer
Coswig	28	981	31	1040	54
Diera-Zehren	4	164	5	173	19
Ebersbach	8	305	21	334	13
Gröditz	22	348	14	384	56
Großenhain	69	952	33	1054	126
Hirschstein	1	127	2	130	2
Käbschütztal	14	116	0	130	16
Klipphausen	8	471	18	497	16
Lommatzsch	21	283	17	321	23
Meißen	82	1280	72	1434	157
Moritzburg	12	356	16	384	5
Niederau	17	222	4	243	34
Nossen	32	482	21	535	102
VG Nünchritz/Glaubitz	15	412	18	445	10
Priestewitz	4	182	4	190	15
Radebeul	50	1481	79	1610	95
Radeburg	42	487	16	545	25
Riesa	16	1830	111	1957	27
VG Röderaue/Wülknitz	9	239	7	255	21
VG Schönfeld/Lampertswalde	10	264	10	284	10
Stauchitz	2	160	2	164	3
Strehla	6	326	9	341	6
Thiendorf	6	173	6	185	3
Weinböhla	19	487	26	532	63
Zeithain	7	297	12	316	19
<b>Summe:</b>	<b>504</b>	<b>12425</b>	<b>554</b>	<b>13483</b>	<b>920</b>