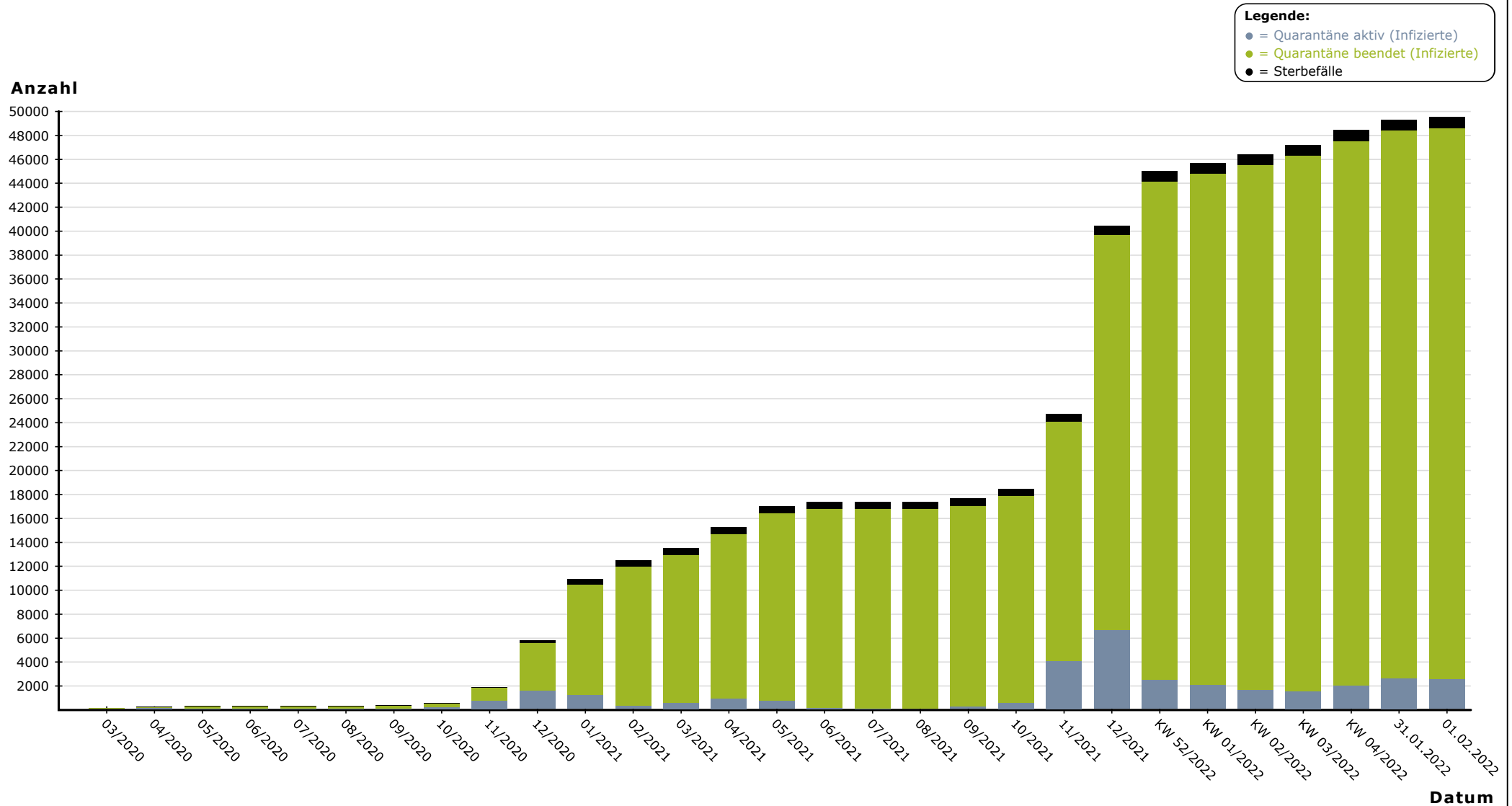


## **Landkreis Meißen**

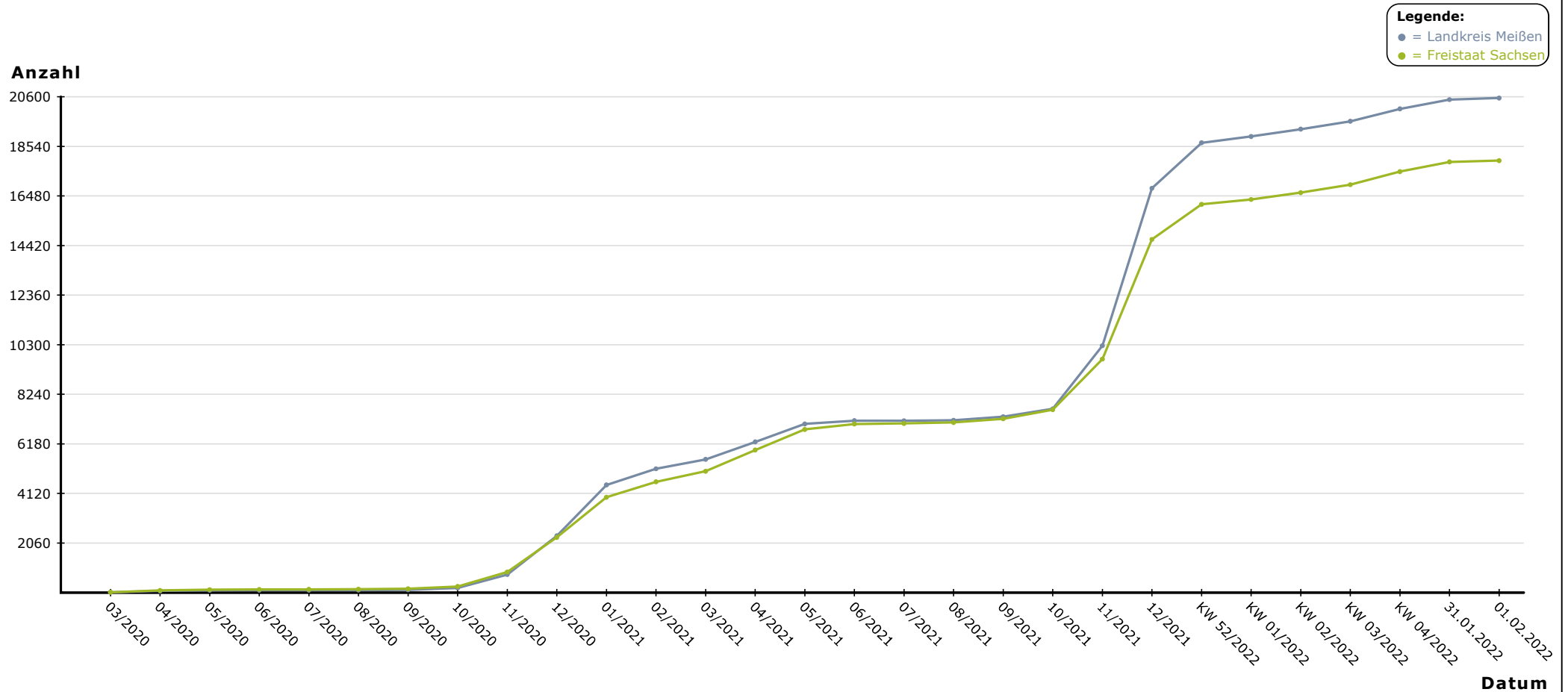
**"SARS CoV-2"-Tagesbericht vom 01.02.2022**

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



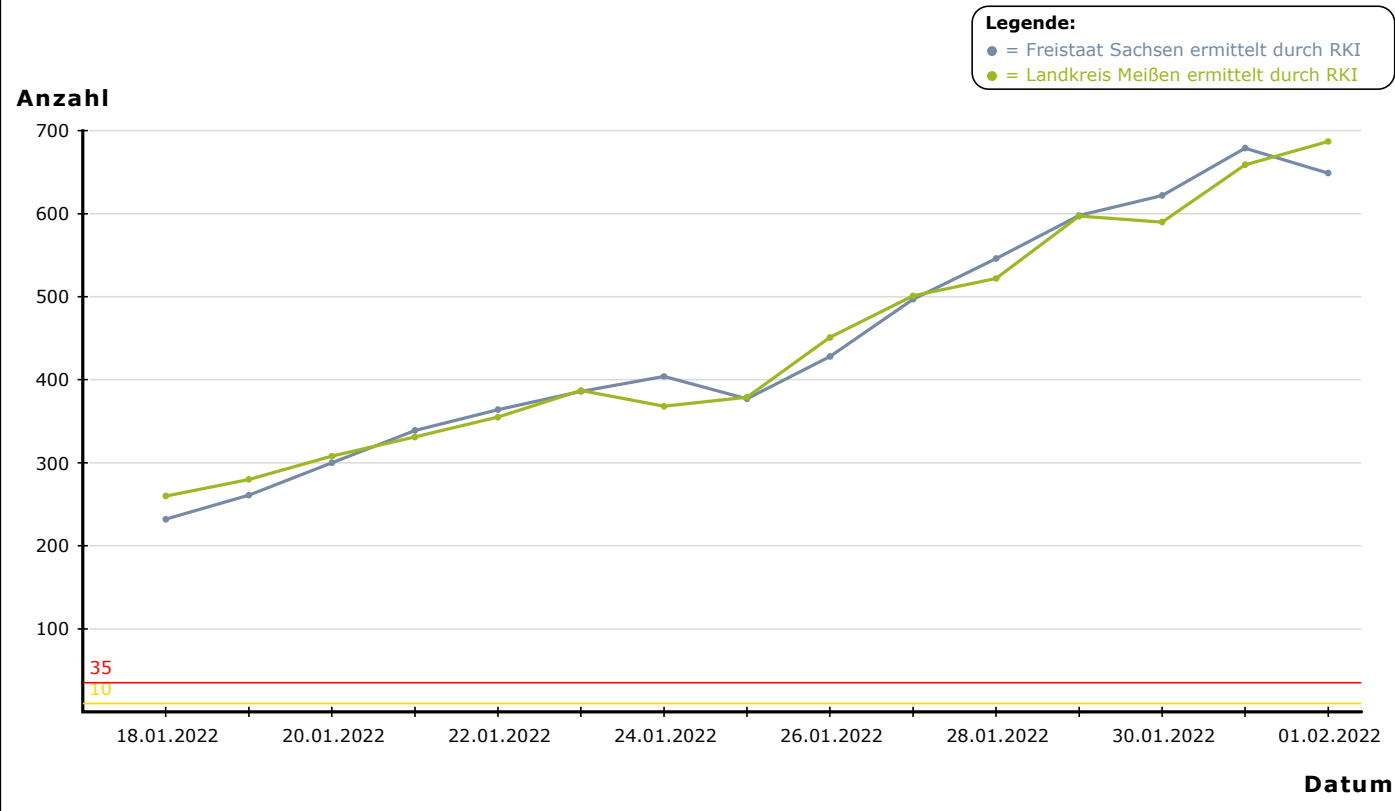
Quarantäne aktiv (Infizierte): **2.504** Quarantäne beendet (Infizierte): **45.998** Sterbefälle: **896**

# SARS CoV-2 positiv getestete Personen je 100.000 Einwohner



Landkreis Meißen: **49.398** Freistaat Sachsen: **728.208**

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

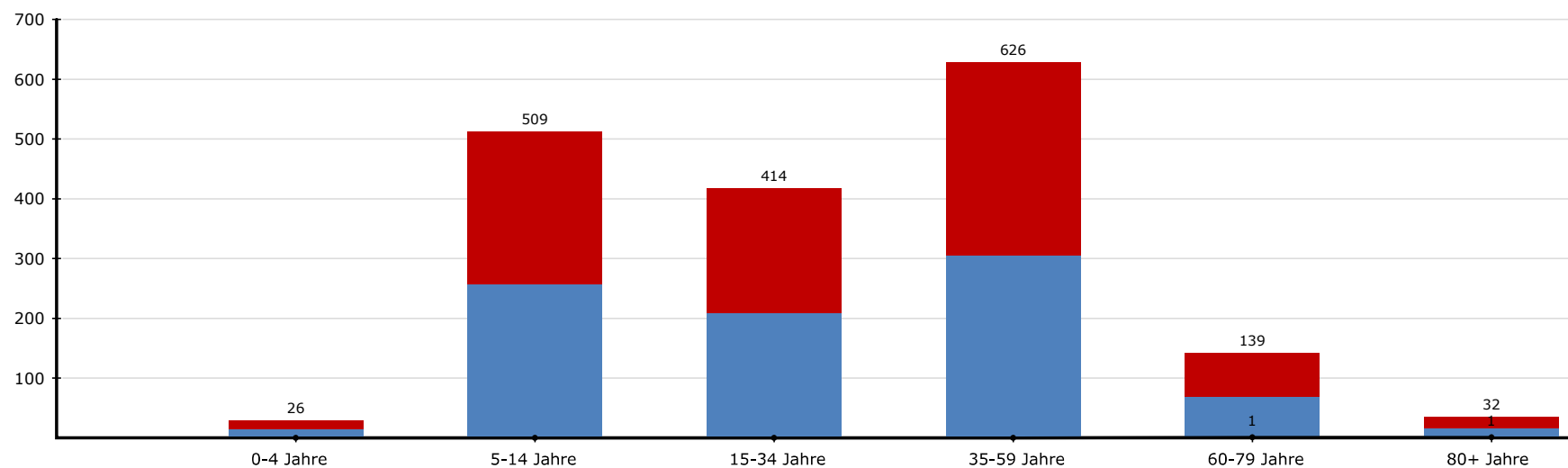


Freistaat Sachsen ermittelt durch RKI: **649,2**    Landkreis Meißen ermittelt durch RKI: **687,3**

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

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

Anzahl

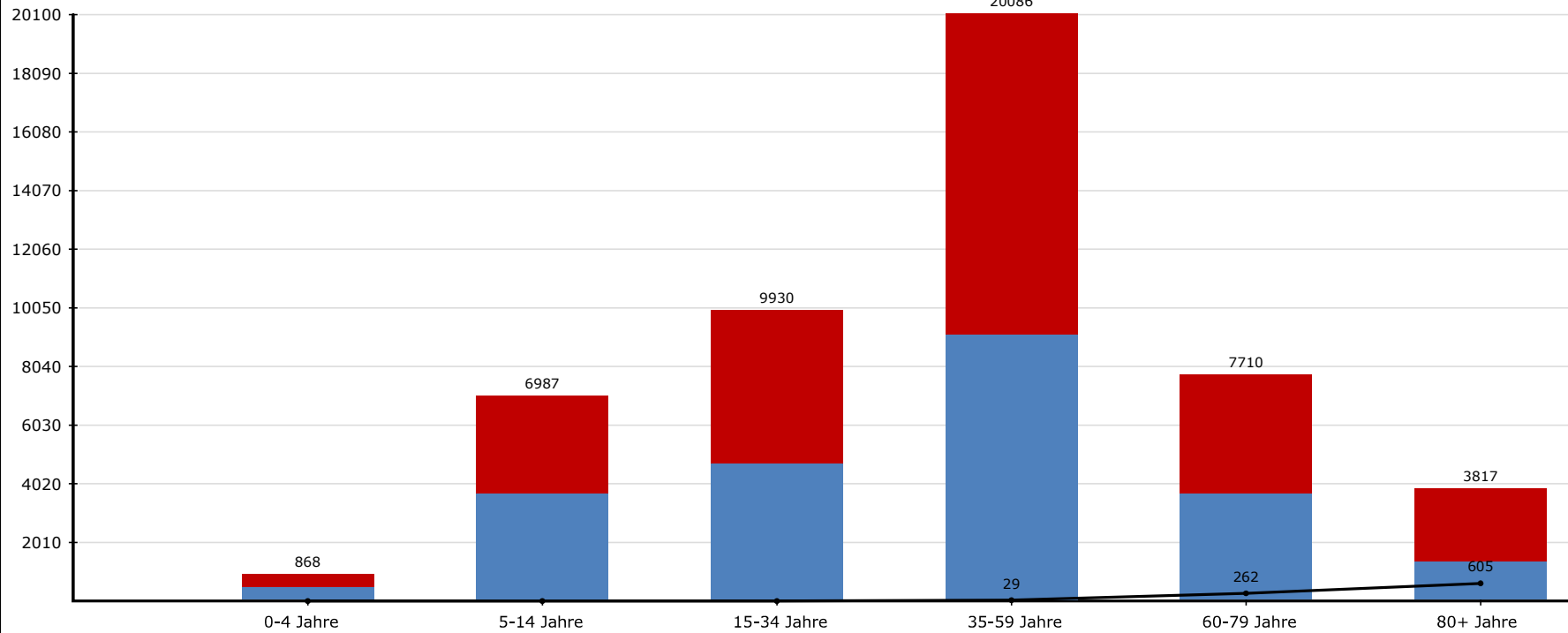


Altersgruppe

## SARS CoV-2 positiv getestete Personen nach Altersgruppen

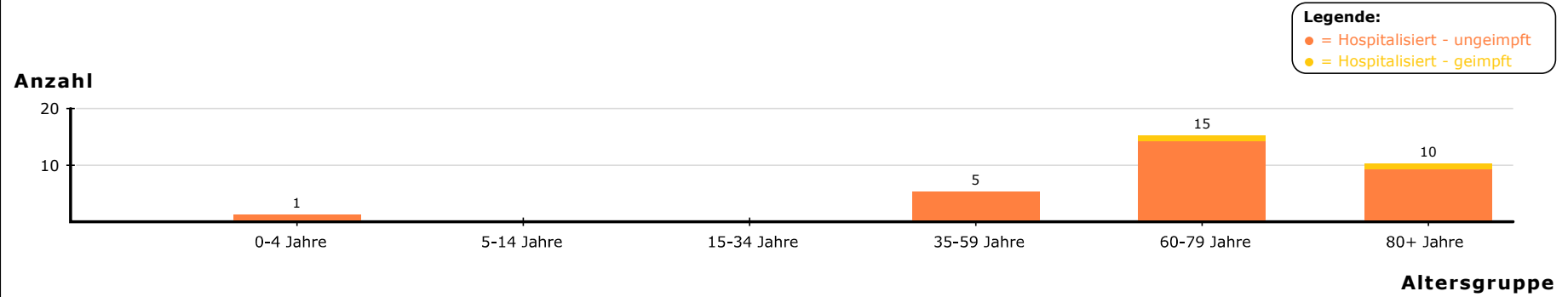
**Legende:**  
● = Sterbefälle  
● = männlich  
● = weiblich

**Anzahl**

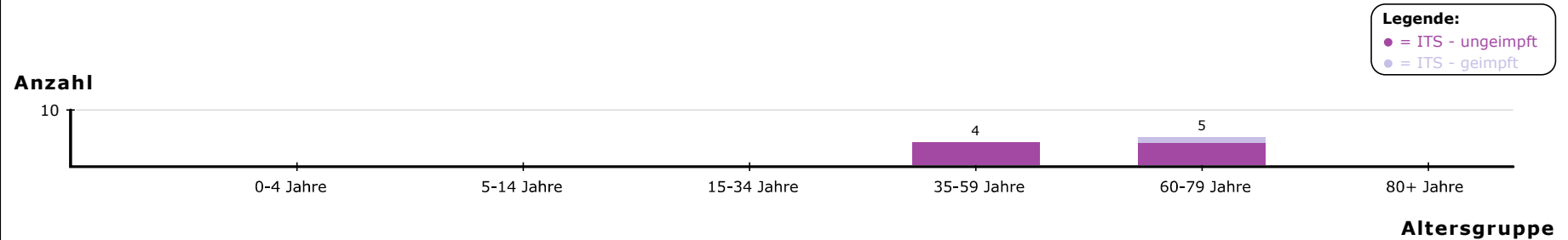


**Altersgruppe**

### SARS CoV-2 positiv getestete Personen nach Altersgruppen auf Normalstationen



### SARS CoV-2 positiv getestete Personen nach Altersgruppen auf Intensivstationen (ITS)



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

	"aktive" Infizierte	Quarantäne beendet (Infizierte)	Sterbefälle	Infizierte gesamt
Coswig	200	3.448	61	3.709
Diera-Zehren	28	547	5	580
Ebersbach	25	1.153	29	1.207
Gröditz	20	1.229	24	1.273
Großenhain	173	3.608	63	3.844
Hirschstein	27	444	3	474
Käbschütztal	16	535	5	556
Klipphausen	148	2.194	27	2.369
Lommatzsch	43	906	26	975
Meißen	438	4.845	131	5.414
Moritzburg	52	1.645	24	1.721
Niederau	51	904	9	964
Nossen	74	2.061	29	2.164
VG Nünchritz/Glaubitz	59	1.467	27	1.553
Priestewitz	40	683	8	731
Radebeul	391	5.758	124	6.273
Radeburg	113	1.870	32	2.015
Riesa	336	5.398	156	5.890
VG Röderaue/Wülknitz	15	785	12	812
VG Schönfeld/Lampertswalde	48	1.060	17	1.125
Stauchitz	23	569	3	595
Strehla	20	771	11	802
Thiendorf	32	920	11	963
Weinböhla	82	2.141	41	2.264
Zeithain	50	1.057	18	1.125
<b>Summe:</b>	<b>2.504</b>	<b>45.998</b>	<b>896</b>	<b>49.398</b>