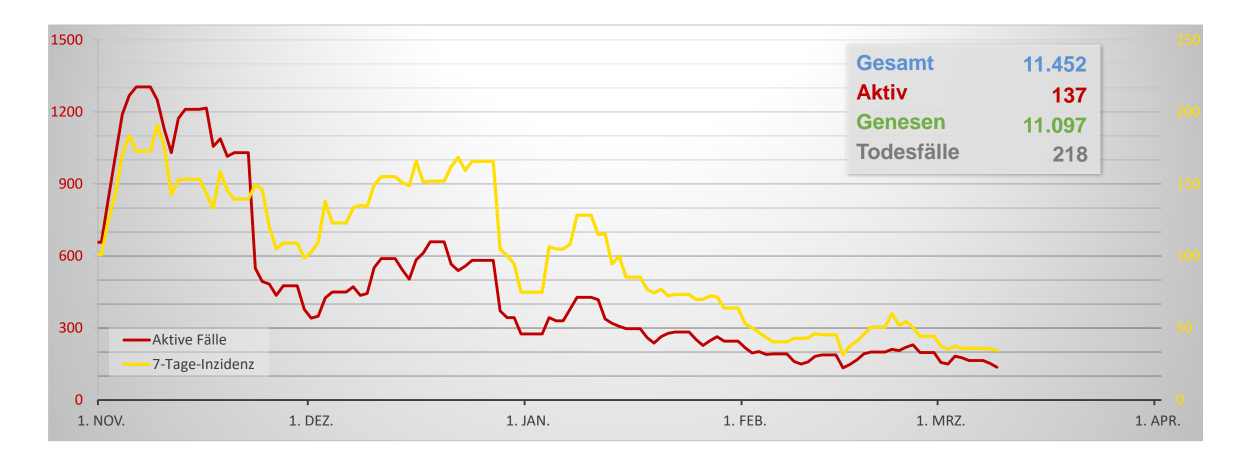


# **Coronavirus Bericht und weiteres Vorgehen**

VFA, Sitzung am 9. März 2021

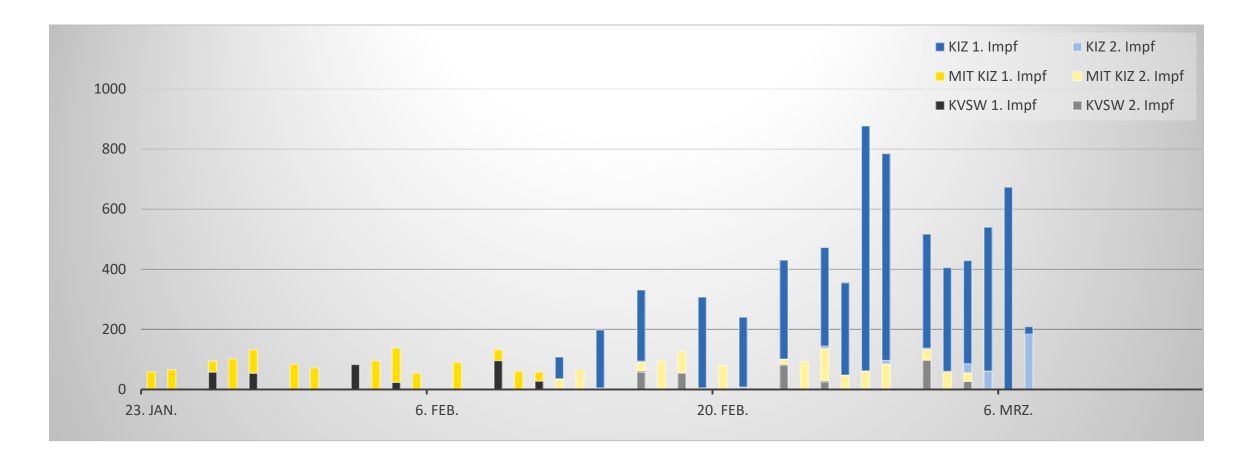


### **Fallentwicklung**





#### Impfungen: Entwicklung Impfungen





## Schnelltestzentren: Bisherige Bilanz

| Alle TZ kumuliert seit Eröffnung |        |            |                  |  |
|----------------------------------|--------|------------|------------------|--|
|                                  | Stand  | 07.03.2021 |                  |  |
|                                  |        |            |                  |  |
|                                  | Gesamt | Pos.       |                  |  |
| TZ                               | Tests  | Gesamt     | Quote pos. geamt |  |
| Holzgerlingen                    | 8355   | 94         | 1,13             |  |
| Herrenberg                       | 5041   | 39         | 0,77             |  |
| Böblingen                        | 6057   | 34         | 0,56             |  |
| Sindelfingen                     | 3669   | 33         | 0,90             |  |
| Leonberg                         | 3903   | 14         | 0,36             |  |
| Summe                            | 27025  | 214        |                  |  |

| Gratistests Landkreis kumuliert 8.27.3.21 |                |                |  |  |
|---|----------------|----------------|--|--|
|   | Stand          | 07.03.2021     |  |  |
| TZ  | kum. Seit 8.2. |                |  |  |
|   | gratis LK BB   | pos. Seit 8.2. |  |  |
| Holzgerlingen                             | 3468           | 25             |  |  |
| Herrenberg                                | 4021           | 25             |  |  |
| Böblingen                                 | 4526           | 21             |  |  |
| Sindelfingen                              | 3054           | 25             |  |  |
| Leonberg                                  | 3209           | 14             |  |  |
| Summe                                     | 18278          | 110            |  |  |



#### Schnelltestzentren: Entwicklung Testungen

