

HIV Statistik

| ELISA-Tests | 1995 | 1996 | 1997 | 1998 | 1999 | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 |
|-------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Tests | 526955 | 539962 | 533867 | 596624 | 600650 | 570349 | 593439 | 643359 | 697869 | 698099 |
| positiv | 1075 | 838 | 749 | 1034 | 1042 | 967 | 911 | 1148 | 1190 | 1369 |

| ELISA-Tests | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 |
|-------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Tests | 667825 | 659693 | 777935 | 751749 | 770901 | 831675 | 826256 | 802960 | 799894 | 762087 |
| positiv | 1345 | 1438 | 1550 | 1452 | 1507 | 1454 | 1610 | 1544 | 1167 | 1091 |

| ELISA-Tests | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 |
|-------------|--------|--------|----------|----------|----------|---------|---------|
| Tests | 708216 | 777160 | 1058234* | 1070065* | 1086968* | 959019* | 994400* |
| positiv | 998 | 1071 | 1254* | 976* | 949* | 695* | 783* |

| Getestete Blutspenden | 1995 | 1996 | 1997 | 1998 | 1999 | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 |
|-----------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Getestete Spende | 516648 | 564658 | 558227 | 543833 | 546044 | 521919 | 525602 | 520485 | 521248 | 514326 |
| Positive Spende | 10 | 9 | 7 | 5 | 5 | 13 | 7 | 3 | 3 | 7 |

| Getestete Blutspenden | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 |
|-----------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|---------|--------|--------|
| Getestete Spende | 495663 | 492230 | 487116 | 487156 | 491414 | 456427 | 442.575 | 420.118 | 407799 | 392646 |
| Positive Spende | 5 | 7 | 5 | 9 | 8 | 6 | 5 | 7 | 8 | 9 |

| Getestete Blutspenden | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 |
|-----------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Getestete Spende | 388404 | 400102 | 381813 | 372539 | 366882 | 359907 | 375307 |
| Positive Spende | 2 | 4 | 1 | 3 | 2 | 6 | 4 |

| Bestätigungstests | 1995 | 1996 | 1997 | 1998 | 1999 | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Tests | 4937 | 4496 | 4539 | 3232 | 2769 | 2836 | 3776 | 3707 | 3665 | 3641 |
| positiv | 1036 | 1027 | 911 | 876 | 907 | 967 | 936 | 1076 | 1051 | 1189 |
| Neudiagnosen | 0 | 264 | 261 | 313 | 339 | 428 | 402 | 442 | 423 | 470 |

| Bestätigungstests | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Tests | 3256 | 3441 | 3591 | 3039 | 3715 | 3894 | 3321 | 3188 | 2560 | 2509 |
| positiv | 1205 | 1187 | 1292 | 1042 | 1257 | 1328 | 1339 | 1359 | 1167 | 1036 |
| Neudiagnosen | 453 | 435 | 515 | 505 | 507 | 487 | 525 | 523 | 481 | 403 |

| Bestätigungstests | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|
| Tests | 2826 | 2816 | 3080 | 2927 | 3093 | 2660 | 2883 |
| positiv | 1100 | 1136 | 1211 | 1027 | 1057 | 867 | 979 |
| Neudiagnosen | 428 | 447 | 510 | 397 | 430 | 332 | 376 |

Hinweis zur HIV-Statistik: Für alle österreichischen Labors, welche gemäß der „Verordnung über Qualitätskontrolle und Qualitätssicherung in der HIV-Diagnostik und die bei der Vornahme von HIV-Tests einzuhaltende Vorgangsweise“ -d.h. Screeninglabors, Blutspendeeinrichtungen und Bestätigungslabors laut Liste der "Laboratorien für HIV-Screening" - erfolgreich an Ringversuchen teilnehmen, besteht eine Meldepflicht an das für das Gesundheitswesen zuständige Bundesministerium. Vierteljährlich muss die Zahl der getesteten Personen und die Zahl der nach einem Bestätigungstest positiv befundenen Personen, unter Wahrung der Anonymität der Getesteten, gemeldet werden. Da es sich hierbei um eine anonymisierte Teststatistik handelt, können Doppelmeldungen nicht ausgeschlossen werden. Zu beachten ist des Weiteren, dass HIV-Infektion und Diagnose zeitlich auseinander liegen können. Die ausgewiesene Zahl der Neudiagnosen lässt nicht auf die Zahl der Neuinfektionen pro Zeiteinheit (Inzidenz) rückschließen.

* die Zahl der getesteten Blutspender:innen sind in der Gesamtzahl der mittels ELISA getesteten Personen inkludiert

Stand: August 2022