

## HIV Statistik

ELISA-Tests	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Zahl der getesteten Personen	526955	539962	533867	596624	600650	570349	593439	643359	697869	698099	667825	659693	777935	751749	770901	831675	826256	802960	799894	762087	708216	777160	1058234*	1070065*
positiv	1075	838	749	1034	1042	967	911	1148	1190	1369	1345	1438	1550	1452	1507	1454	1610	1544	1167	1091	998	1071	1254*	976*

Getestete Blutspenden	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Zahl der getesteten Spender	516648	564658	558227	543833	546044	521919	525602	520485	521248	514326	495663	492230	487116	487156	491414	456427	442.575	420.118	407799	392646	388404	400102	381813	372539
positiv	10	9	7	5	5	13	7	3	3	7	5	7	5	9	8	6	5	7	8	9	2	4	1	3

Bestätigungstests	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Zahl der Bestätigungstests	4937	4496	4539	3232	2769	2836	3776	3707	3665	3641	3256	3441	2839	3039	3715	3894	3321	3188	2560	2509	2826	2816	3080	2927
positiv	1036	1027	911	876	907	967	936	1076	1051	1189	1205	1187	1292	1042	1257	1328	1339	1359	1167	1036	1100	1136	1211	1027
Neudiagnosen	0	264	261	313	339	428	402	442	423	470	453	435	515	505	507	487	525	523	481	403	428	447	510	397

**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 Blutspenderinnen und Blutspender sind in der Gesamtzahl der mittels ELISA getesteten Personen inkludiert.

Stand: März 2019