

**Table 23. Systematic HIV antibody screening in blood banks: HIV prevalence in blood donations from new donors by country, 1997-1999, WHO European Region**

**Tableau 23. Dépistage systématique des anticorps anti-VIH dans les banques de sang : prévalence du VIH dans les dons de sang provenant de nouveaux donneurs par pays, 1997-1999, Région Europe de l'OMS**

Geographic area Country	1997			1998			1999			Zone géographique Pays
	N	HIV+	HIV+ /100 000	N	HIV+	HIV+ /100 000	N	HIV+	HIV+ /100 000	
<b>West</b>										<b>Ouest</b>
Belgium	43 000	2	4.7	38 673	0	0.0	45 689 *	0	0.0	Belgique
Denmark	36 677	0	0.0	–	–	–	–	–	–	Danemark
Finland	33 920	0	0.0	28 519	0	0.0	–	–	–	Finlande
France	484 570	35	7.2	449 771	23	5.1	407 587	25	6.1	France
Germany	407 697	25	6.1	455 087	22	4.8	464 185	19	4.1	Allemagne
Greece	270 684	19	7.0	–	–	–	–	–	–	Grèce
Ireland	17 994	1	5.6	–	–	–	22 491	1	4.4	Irlande
Italy	205 892	17	8.3	203 465	† 23	11.3	75 064 ‡	8	10.7	Italie
Luxembourg	846	0	0.0	1 893	0	0.0	–	–	–	Luxembourg
Netherlands	63 000	0	0.0	64 000	1	1.6	43 000	1	2.3	Pays-Bas
Spain	–	–	–	–	–	–	–	–	–	Espagne
Sweden §	45 000	1	2.2	52 300	0	0.0	45 000	2	4.4	Suède §
United Kingdom	319 609	22	6.9	309 460	10	3.2	336 537	10	3.0	Royaume-Uni
<b>Subtotal EU</b>	<b>1 928 889</b>	<b>122</b>	<b>6.3</b>	<b>1 603 168</b>	<b>79</b>	<b>4.9</b>	<b>1 439 553</b>	<b>66</b>	<b>4.6</b>	<b>Sous-total UE</b>
Iceland	1 431	0	0.0	–	–	–	1 923	0	0.0	Islande
Israel	96 000	2	2.1	–	–	–	–	–	–	Israël
Malta	3 955	0	0.0	8 191	0	0.0	–	–	–	Malte
Monaco	196	0	0.0	266	0	0.0	–	–	–	Monaco
Norway	–	–	–	–	–	–	–	–	–	Norvège
Switzerland	39 370	2	5.1	27 787	0	0.0	31 005	4	12.9	Suisse
San Marino	37	0	0.0	–	–	–	–	–	–	Saint-Marin
<b>Total West</b>	<b>2 069 878</b>	<b>126</b>	<b>6.1</b>	<b>1 639 412</b>	<b>79</b>	<b>4.8</b>	<b>1 472 481</b>	<b>70</b>	<b>4.8</b>	<b>Total Ouest</b>
<b>Centre</b>										<b>Centre</b>
Albania	2 100	0	0.0	541	1	184.8	3 213	1	31.1	Albanie
Bosnia & Herzegovina	–	–	–	–	–	–	–	–	–	Bosnie-Herzégovine
Croatia	16 034	1	6.2	15 099	0	0.0	10 160	0	0.0	Croatie
Czech Republic	41 194	0	0.0	30 191	0	0.0	26 956	0	0.0	Tchèque, République
Poland	180 847	19	10.5	134 369	16	11.9	138 580	21	15.2	Pologne
Romania	71 328	22	30.8	74 085	22	29.7	54 867	12	21.9	Roumanie
Slovenia	9 981	1	10.0	12 294	0	0.0	–	–	–	Slovénie
Yugoslavia ¶	4 357	1	23.0	4 750	0	0.0	4 609	0	0.0	Yugoslavie ¶
<b>Total Centre</b>	<b>325 841</b>	<b>44</b>	<b>13.5</b>	<b>271 329</b>	<b>39</b>	<b>14.4</b>	<b>238 385</b>	<b>34</b>	<b>14.3</b>	<b>Total Centre</b>
<b>East</b>										<b>Est</b>
Armenia	12 011	0	0.0	9 780	0	0.0	12 480	0	0.0	Arménie
Azerbaijan	5 681	1	17.6	–	–	–	–	–	–	Azerbaïdjan
Belarus	49 596	0	0.0	–	–	–	–	–	–	Belarus
Kazakhstan	–	–	–	–	–	–	–	–	–	Kazakhstan
Latvia	7 000	1	14.3	8 921	1	11.2	9 626	2	20.8	Lettonie
Lithuania	19 864	1	5.0	17 346	1	5.8	–	–	–	Lituanie
Moldova, Republic of	–	–	–	–	–	–	–	–	–	Moldova, République de
Tajikistan	10 395	0	0.0	9 125 **	0	0.0	–	–	–	Tadjikistan
Turkmenistan	2 735	0	0.0	15 507	0	0.0	–	–	–	Turkmenistan
Ukraine	–	–	–	–	–	–	–	–	–	Ukraine
<b>Total East</b>	<b>107 282</b>	<b>3</b>	<b>2.8</b>	<b>60 679</b>	<b>2</b>	<b>3.3</b>	<b>22 106</b>	<b>2</b>	<b>9.0</b>	<b>Total Est</b>
<b>Total WHO European Region</b>	<b>2 503 001</b>	<b>173</b>	<b>6.9</b>	<b>1 971 420</b>	<b>120</b>	<b>6.1</b>	<b>1 732 972</b>	<b>106</b>	<b>6.1</b>	<b>Total Région Europe OMS</b>

\* Incomplete data (95% of donations) – Données incomplètes (95% des dons)

† Excluding data from Lombardy – Données de Lombardie non incluses

‡ Incomplete data (60% of donations) – Données incomplètes (60% des dons)

§ Potential donors: persons who apply for donating blood and have an initial HIV test before they can be registered as blood donors

¶ Candidats donneurs : personnes désirant donner leur sang et ayant un test VIH initial avant de pouvoir être enregistrées comme donneurs de sang

|| Data for Zagreb city and Zagreb county (25% of the population) – Données pour Zagreb et le comté de Zagreb (25% de la population)

¶ Montenegro only – Monténégro seulement

\*\* Incomplete data (9 months) – Données incomplètes (9 mois)