

Statistisches Bundesamt: Bevölkerung und Kultur, Fachserie A; Natürliche Bevölkerungsbewegung 1964, Vol. 2, Stuttgart/ Mainz: Kohlhammer Verlag, 1964, p. 70.

STATISTISCHES
BUNDESAMT
WIESBADEN

FACHSERIE A

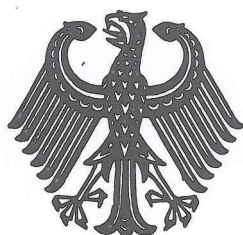
BEVÖLKERUNG UND KULTUR

Reihe 2

Natürliche Bevölkerungsbewegung

1964

Institut National d'Etudes
Démographiques
BIBLIOTHEQUE
23-25, Av^e Franklin Roosevelt
PARIS-8^e



Bestellnummer: A 2 — J 64

VERLAG W. KOHLHAMMER GMBH / STUTTGART UND MAINZ

E. Sterbefälle
2. Gestorbene 1964 nach Geschlecht

Land	Gestorbene								
	insgesamt	männlich	weiblich	im ersten Lebensjahr			in den ersten 28 Lebenstagen		
				zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich
Schleswig-Holstein	28 124	14 606	13 518	1 013	607	406	750	447	303
Hamburg	23 859	12 386	11 473	527	300	227	399	234	165
Niedersachsen	75 796	39 626	36 170	2 983	1 709	1 274	2 223	1 293	930
Bremen	8 250	4 354	3 896	243	137	106	171	95	76
Nordrhein-Westfalen	175 285	93 215	82 070	8 114	4 596	3 518	6 046	3 414	2 632
Hessen	55 086	28 255	26 831	2 084	1 210	874	1 590	917	673
Rheinland-Pfalz	38 529	20 343	18 186	1 826	1 053	773	1 274	742	532
Baden-Württemberg	81 615	41 886	39 729	3 785	2 146	1 639	2 894	1 637	1 257
Bayern	108 816	55 688	53 128	4 995	2 875	2 120	3 731	2 141	1 590
Saarland	11 162	6 140	5 022	623	364	259	473	272	201
Berlin (West)	37 606	17 380	20 226	755	432	323	572	322	250
Bundesgebiet	644 128	333 879	310 249	26 948	15 429	11 519	20 123	11 514	8 609

3. Sterbetafel 1963/64 nach einem abgekürzten Verfahren

Vollendetes Alter in Jahren	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis x + n ¹⁾	Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter x bis x + n ¹⁾		Von den überlebenden im Alter x bis zum Alter x + n ¹⁾ durchlebte Jahre	Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
			n^q_x	$1 - n^q_x$		
x	l_x	n^d_x	n^q_x	$1 - n^q_x$	n^L_x	e_x
Männlich						
0	100 000	2 917	0,02 917	0,97 083	97 483 ²⁾	67,32
1	97 083	202	0,00 208	0,99 792	96 982	68,34
2	96 881	287	0,00 296	0,99 704	290 166	67,48
5	96 594	298	0,00 309	0,99 691	509 190	64,68
10	96 296	238	0,00 247	0,99 753	480 902	59,87
15	96 058	589	0,00 613	0,99 387	479 042	55,02
20	95 469	829	0,00 868	0,99 132	475 266	50,34
25	94 640	747	0,00 789	0,99 211	471 329	45,76
30	93 893	847	0,00 902	0,99 098	467 414	41,10
35	93 046	1 098	0,01 180	0,98 820	462 624	36,45
40	91 948	1 613	0,01 754	0,98 246	456 021	31,85
45	90 335	2 412	0,02 670	0,97 330	446 168	27,38
50	87 923	3 986	0,04 534	0,95 466	430 416	23,05
55	83 937	6 555	0,07 809	0,92 191	404 483	19,02
60	77 382	9 935	0,12 839	0,87 161	363 518	15,40
65	67 447	12 934	0,19 177	0,80 823	305 933	12,28
70	54 513	14 903	0,27 338	0,72 662	235 843	9,58
75	39 610	15 556	0,39 273	0,60 727	158 957	7,23
80	24 054	13 081	0,54 382	0,45 618	85 742	5,31
85	10 973	7 749	0,70 619	0,29 381	32 977	3,82
90	3 224	3 224 ³⁾	1,00 000 ³⁾	—	8 898 ³⁾	2,76
Zusammen	—	100 000	—	—	6 732 354	—
Weiblich						
0	100 000	2 306	0,02 306	0,97 694	98 016 ²⁾	73,13
1	97 694	165	0,00 169	0,99 831	97 612	73,85
2	97 529	221	0,00 227	0,99 773	292 223	72,97
5	97 308	198	0,00 203	0,99 797	485 995	70,14
10	97 110	140	0,00 144	0,99 856	485 219	65,28
15	96 970	234	0,00 241	0,99 759	484 309	60,37
20	96 736	283	0,00 293	0,99 707	482 992	55,51
25	96 453	355	0,00 368	0,99 632	481 430	50,66
30	96 098	489	0,00 509	0,99 491	479 325	45,84
35	95 609	726	0,00 759	0,99 241	476 333	41,06
40	94 883	1 110	0,01 170	0,98 830	471 806	36,35
45	93 773	1 626	0,01 734	0,98 266	465 073	31,75
50	92 147	2 363	0,02 564	0,97 436	455 182	27,27
55	89 784	3 551	0,03 955	0,96 045	440 669	22,91
60	86 233	5 609	0,06 504	0,93 496	418 138	18,75
65	80 624	8 814	0,10 932	0,89 068	382 699	14,86
70	71 810	13 453	0,18 734	0,81 266	327 334	11,36
75	58 357	18 291	0,31 343	0,68 657	247 493	8,37
80	40 066	19 141	0,47 774	0,52 226	151 347	6,01
85	20 925	13 688	0,65 415	0,34 585	67 091	4,28
90	7 237	7 237 ³⁾	1,00 000 ³⁾	—	22 507 ³⁾	3,11
Zusammen	—	100 000	—	—	7 312 793	—

1) n = Zahl der Jahre bis zum nächstgenannten Alter. — 2) Nach der Zahl der durchlebten Monate berechnet. — 3) Bis zum Alter 100.