

年齢

千人当たり

74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99
0.56	0.44	0.60	0.59	0.49	0.52	0.55	0.54	0.55	0.52	0.59	0.62	0.69	0.74	0.80	0.76	0.72	0.52	0.78	0.71	1.00	0.86	0.43	1.35	1.50	1.97
0.49	0.52	0.47	0.51	0.49	0.49	0.42	0.59	0.48	0.51	0.56	0.71	0.71	0.67	0.58	0.65	0.77	0.68	0.78	1.01	0.70	0.84	0.45	0.95	0.16	
0.49	0.57	0.55	0.41	0.48	0.47	0.47	0.48	0.55	0.61	0.81	0.82	0.76	0.75	0.68	0.75	0.77	0.73	0.59	0.84	0.97	0.97	0.88	1.60		
0.49	0.51	0.49	0.47	0.44	0.57	0.51	0.62	0.53	0.63	0.80	0.57	0.73	0.50	0.69	0.72	0.92	0.67	0.70	0.99	0.67	0.86	0.63			
0.41	0.42	0.47	0.30	0.47	0.41	0.45	0.49	0.63	0.59	0.64	0.59	0.49	0.55	0.53	0.53	0.64	0.66	0.79	0.65	0.51	0.61				
0.43	0.44	0.34	0.44	0.36	0.42	0.52	0.65	0.51	0.53	0.49	0.63	0.71	0.55	0.51	0.82	0.56	0.60	0.61	0.66	0.87					
0.38	0.33	0.42	0.32	0.40	0.43	0.56	0.56	0.59	0.47	0.57	0.56	0.51	0.46	0.61	0.48	0.61	0.63	0.53	0.63						
0.39	0.41	0.40	0.43	0.51	0.49	0.53	0.56	0.50	0.45	0.55	0.50	0.54	0.62	0.55	0.61	0.62	0.55	0.63							
0.36	0.37	0.38	0.36	0.54	0.47	0.49	0.44	0.49	0.48	0.47	0.55	0.56	0.55	0.59	0.52	0.40	0.42								
0.33	0.35	0.37	0.45	0.44	0.40	0.41	0.47	0.48	0.48	0.49	0.47	0.50	0.66	0.44	0.57	0.62									
0.37	0.38	0.47	0.40	0.45	0.41	0.41	0.43	0.48	0.54	0.47	0.58	0.46	0.57	0.52	0.50										
0.40	0.40	0.48	0.43	0.40	0.43	0.42	0.41	0.45	0.35	0.49	0.50	0.51	0.40	0.51											
0.46	0.40	0.42	0.38	0.37	0.39	0.38	0.35	0.45	0.57	0.50	0.41	0.43	0.46												
0.50	0.44	0.41	0.46	0.41	0.37	0.38	0.48	0.43	0.43	0.46	0.45	0.48													
0.44	0.41	0.36	0.33	0.40	0.36	0.36	0.41	0.44	0.41	0.36	0.48														
0.47	0.40	0.39	0.37	0.37	0.38	0.41	0.40	0.42	0.43	0.31															
0.32	0.39	0.41	0.40	0.42	0.48	0.39	0.36	0.37	0.43																
0.40	0.41	0.38	0.38	0.38	0.41	0.40	0.34	0.38																	
0.38	0.46	0.42	0.43	0.33	0.44	0.37	0.36																		
0.42	0.49	0.43	0.42	0.40	0.38	0.38																			
0.39	0.41	0.38	0.42	0.41	0.36																				
0.47	0.39	0.36	0.36	0.39																					
0.40	0.42	0.43	0.34																						
0.38	0.38	0.34																							
0.36	0.41																								
0.35																									







年齢

千人当たり

	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99
22.63	24.39	27.82	30.74	34.02	37.15	42.89	46.06	53.25	55.91	61.68	66.11	76.82	82.77	84.84	96.84	107.6	116.3	131.6	146.6	163.4	182.6	203.3	224.3	264.1	295.2	
21.95	24.62	27.04	30.06	33.49	38.60	40.98	47.05	49.61	56.22	60.60	69.84	75.00	79.28	88.69	99.57	110.0	124.7	140.0	157.1	179.6	200.7	227.6	281.8	334.8		
21.89	24.77	27.49	30.27	34.87	37.24	43.82	45.96	50.16	54.83	64.38	68.50	72.47	83.19	93.26	101.6	116.9	133.9	151.5	175.2	202.3	230.1	292.3	366.8			
21.33	23.67	25.87	29.98	31.78	36.62	38.64	43.34	47.27	53.69	57.71	61.20	67.70	77.88	84.94	97.17	109.4	122.4	139.5	157.0	177.6	211.5	247.5				
20.06	22.10	25.53	26.95	30.76	32.35	36.82	38.92	45.26	48.44	50.46	57.02	64.37	70.76	80.49	90.04	99.9	113.5	124.6	139.5	162.8	184.3					
19.40	22.69	23.72	27.66	28.83	32.44	34.90	39.83	43.18	45.51	51.49	57.83	62.97	71.46	80.03	89.87	102.9	113.0	126.1	150.5	170.6						
19.84	21.22	24.53	25.68	28.82	30.83	35.72	38.18	40.53	44.59	51.14	55.32	63.06	71.13	79.03	90.50	99.6	109.8	132.1	149.7							
18.75	21.23	22.46	25.29	26.23	30.63	33.86	35.29	39.15	44.48	48.38	54.82	62.12	69.08	78.68	87.95	98.1	117.0	134.5								
18.72	19.85	22.11	23.91	26.96	29.01	31.19	34.81	39.37	42.71	48.75	55.30	61.39	69.05	77.55	85.82	102.6	119.4									
17.75	19.51	20.06	23.86	25.45	27.13	30.47	33.78	36.91	41.76	47.26	52.19	60.08	65.86	74.49	89.98	102.7										
17.01	18.18	21.10	22.75	23.83	26.26	29.73	32.48	37.16	41.87	45.87	53.23	58.85	65.05	78.15	88.81											
15.79	18.17	19.42	20.78	23.65	25.89	28.06	32.13	35.59	39.06	45.26	50.63	55.25	65.89	75.00												
16.24	17.46	18.38	20.76	23.00	24.88	28.72	31.79	35.41	39.75	45.22	49.88	60.02	67.77													
15.20	16.27	17.86	20.15	21.55	24.38	27.38	30.43	34.89	38.13	42.58	50.76	58.16														
14.46	15.96	17.86	19.64	21.57	23.96	26.57	30.76	33.88	37.30	44.32	50.06															
14.70	16.21	17.46	19.67	21.98	24.26	27.12	30.13	33.47	40.39	45.69																
14.41	15.68	17.72	19.60	21.56	24.31	26.94	29.82	35.33	39.80																	
13.77	15.32	17.04	18.35	21.09	22.91	25.27	30.29	33.79																		
13.56	14.94	16.52	18.46	19.94	22.04	25.91	29.35																			
13.61	14.55	16.07	17.60	19.13	22.69	25.42																				
12.79	14.16	15.49	17.00	20.04	22.18																					
12.76	13.93	14.89	17.68	19.00																						
12.26	13.01	15.59	16.90																							
11.62	13.60	14.86																								
12.26	13.05																									
11.57																										



24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49

性別	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49
男性	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
女性	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
合計	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00





年齢

千人当たり

74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99
0.01	0.00	0.01	0.01	0.00	0.01	0.03	0.00	0.06	0.01	0.08	0.07	0.12	0.07	0.00	0.02	0.19	0.13	0.36	0.30	0.13	0.13	0.11	0.02	0.13	0.44
0.00	0.00	0.02	0.00	0.01	0.02	0.01	0.06	0.02	0.07	0.06	0.17	0.08	0.02	0.03	0.16	0.15	0.39	0.29	0.09	0.07	0.10	0.08	0.04	0.44	
0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	0.01	0.05	0.01	0.06	0.03	0.10	0.05	0.02	0.02	0.17	0.13	0.31	0.24	0.11	0.11	0.13	0.03	0.09	0.45		
0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.06	0.01	0.04	0.02	0.10	0.04	0.01	0.05	0.13	0.09	0.19	0.24	0.04	0.07	0.07	0.03	0.07	0.61			
0.00	0.01	0.03	0.00	0.03	0.01	0.05	0.03	0.04	0.04	0.01	0.02	0.11	0.06	0.18	0.16	0.06	0.06	0.07	0.01	0.01	0.25				
0.00	0.00	0.00	0.03	0.01	0.03	0.01	0.04	0.04	0.01	0.02	0.10	0.07	0.12	0.12	0.06	0.06	0.06	0.03	0.07	0.30					
0.01	0.00	0.03	0.00	0.03	0.04	0.04	0.01	0.00	0.01	0.08	0.06	0.10	0.11	0.03	0.05	0.07	0.01	0.06	0.20						
0.00	0.02	0.00	0.02	0.01	0.03	0.01	0.01	0.01	0.01	0.08	0.04	0.11	0.08	0.03	0.02	0.06	0.01	0.05	0.20						
0.02	0.00	0.01	0.01	0.02	0.01	0.01	0.01	0.05	0.04	0.08	0.07	0.04	0.03	0.05	0.01	0.02	0.16								
0.00	0.01	0.00	0.03	0.01	0.00	0.04	0.03	0.06	0.09	0.02	0.04	0.05	0.02	0.02	0.14										
0.01	0.01	0.02	0.02	0.00	0.00	0.04	0.02	0.07	0.03	0.03	0.03	0.01	0.01	0.03	0.12										
0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	0.02	0.05	0.02	0.03	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.11											
0.01	0.01	0.00	0.01	0.03	0.01	0.05	0.02	0.01	0.01	0.02	0.01	0.03	0.07												
0.00	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	0.03	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	0.09													
0.00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.03	0.01	0.02	0.01	0.01	0.01	0.02	0.04													
0.00	0.02	0.02	0.02	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.05														
0.01	0.01	0.02	0.02	0.01	0.00	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.04														
0.00	0.01	0.02	0.00	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.03																
0.01	0.01	0.01	0.00	0.01	0.00	0.01	0.00	0.01	0.03																
0.00	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.02																			
0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.01																				
0.01	0.00	0.00	0.01	0.01																					
0.00	0.01	0.01	0.02																						
0.00	0.00	0.01																							
0.01	0.01																								
0.00																									

