

16. Eheschließungen, Geburten und Sterbefälle von 1865 bis 1907 (Verhältnisziffern).

Jahr	Eheschließungen auf		Auf 1000 der mittleren Bevölkerung kommen				Geborene		Von 100 Geborenen sind		Auf 100 männliche Geburten kommen weibliche	Todesfälle im 1. Lebensjahr auf 100 Lebendgeborene
	1000 der mittleren Bevölkerung	1000 led. od. verh. gew. weibl. Personen im Alter von 15 bis 50 Jahren	Geborene		Ges. storbene aus-schließ-lich	mehr Ge- borene als Gestor- bene	Kinder auf 100 gebärfähige		un- ehelich	tot- ge- boren		
			ein- schließ- lich	aus- schließ- lich			Ver- hei- ratete	andere weibl. Per- sonen				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1865	9,39	74,15	42,86	40,98	29,99	10,99	26,82	5,14	15,18	4,38	94,80	29,81
1866	7,93	62,96	43,76	41,79	30,86	10,93	27,18	5,49	15,80	4,40	94,72	25,87
1867	9,15	73,05	40,71	38,98	27,72	11,26	25,66	4,76	14,67	4,24	93,71	27,52
1868	9,80	78,54	42,03	40,20	27,94	12,26	26,67	4,74	14,06	4,35	93,71	27,01
1869	9,60	77,30	42,45	40,59	27,74	12,85	27,18	4,68	13,71	4,37	94,03	25,79
1870	8,38	67,75	43,33	41,41	27,09	14,32	27,48	4,87	13,91	4,43	94,20	26,16
1871	8,48	68,75	39,46	37,71	30,91	6,80	25,10	4,34	13,57	4,45	93,58	30,63
1872	10,11	82,52	44,43	42,27	29,67	12,60	28,13	4,75	13,13	4,32	94,02	27,69
1873	10,54	87,55	45,17	43,33	29,21	14,12	28,33	5,23	13,94	4,08	93,99	28,99
1874	10,11	85,10	46,04	44,10	28,20	15,90	28,96	5,09	13,13	4,21	94,05	26,99
1875	10,62	90,50	45,70	43,82	30,08	13,74	28,71	4,94	12,67	4,11	94,26	29,48
1876	9,55	81,92	47,33	45,37	28,05	17,32	29,69	5,10	12,57	4,14	93,77	.
1877	8,82	75,69	45,94	44,19	28,97	15,22	28,87	4,90	12,43	3,83	94,23	.
1878	8,64	74,33	44,68	42,89	28,54	14,35	28,09	4,75	12,37	4,01	94,22	.
1879	8,67	74,62	44,92	43,10	27,93	15,17	28,12	4,91	12,69	4,05	93,50	.
1880	8,67	74,78	43,49	41,75	29,49	12,26	27,22	4,77	12,71	4,01	93,80	29,67
1881	8,63	74,46	43,35	41,69	27,85	13,84	27,06	4,80	12,85	3,83	95,52	27,92
1882	8,75	75,59	43,31	41,67	28,37	13,30	26,90	4,92	13,17	3,80	94,67	27,80
1883	8,88	76,44	42,89	41,29	29,14	12,15	26,70	4,75	12,85	3,73	94,39	28,22
1884	9,19	79,32	43,91	42,44	30,27	12,17	27,25	5,02	13,24	3,72	95,30	29,23
1885	9,26	79,45	43,60	42,00	28,69	13,31	26,94	4,89	13,08	3,69	94,51	27,88
1886	9,27	79,64	44,06	42,41	29,88	12,53	27,20	4,91	12,98	3,73	95,04	30,59
1887	9,18	78,98	43,46	41,84	26,91	14,93	26,80	4,82	12,89	3,72	95,89	27,04
1888	9,06	78,00	43,54	41,88	25,95	15,93	26,85	4,73	12,62	3,77	94,06	26,79
1889	9,32	80,28	43,39	41,83	26,39	15,44	26,69	4,71	12,61	3,61	94,79	28,55
1890	9,33	80,43	41,90	40,42	26,88	13,54	25,80	4,43	12,26	3,53	94,11	28,36
1891	8,95	77,03	43,26	41,71	25,32	16,39	26,52	4,61	12,38	3,52	94,63	26,40
1892	8,64	74,14	41,15	39,67	26,41	13,26	25,16	4,37	12,38	3,44	94,05	29,58
1893	8,62	73,75	41,57	40,05	26,82	13,23	25,31	4,44	12,48	3,39	94,57	28,69
1894	8,74	74,73	40,68	39,31	23,50	15,81	24,75	4,38	12,60	3,37	95,22	26,24
1895	8,95	76,37	40,24	38,83	24,09	14,74	24,45	4,31	12,54	3,51	94,43	29,12
1896	9,16	78,35	41,11	39,70	22,35	17,35	24,75	4,58	13,02	3,41	94,23	24,80
1897	9,45	81,27	40,65	39,26	23,58	15,68	24,38	4,52	12,95	3,43	94,17	28,15
1898	9,66	83,52	40,67	39,27	21,82	17,45	24,28	4,56	12,95	3,44	94,65	25,39
1899	9,55	83,06	40,23	38,86	23,04	15,82	23,93	4,51	12,88	3,40	94,33	26,40
1900	9,12	79,72	39,39	38,06	22,73	15,33	23,38	4,35	12,64	3,37	93,45	27,88
1901	8,42	73,57	38,33	37,03	21,24	15,79	22,69	4,23	12,64	3,40	94,63	25,73
1902	8,20	71,13	37,18	35,93	19,43	16,50	21,97	4,09	12,66	3,37	94,03	22,38
1903	8,30	71,55	35,36	34,16	19,95	14,21	20,89	3,82	12,51	3,40	95,27	24,71
1904	8,40	71,97	35,07	33,88	19,81	14,07	20,57	3,91	13,01	3,40	94,59	24,38
1905	8,36	71,21	33,14	32,02	19,73	12,29	19,32	3,78	13,37	3,40	94,42	25,69
1906	8,40	71,35	32,98	31,85	17,50	14,35	19,21	3,76	13,41	3,44	94,96	21,38
1907	8,35	70,96	31,54	30,46	17,29	13,17	18,24	3,76	14,02	3,40	94,04	20,81