Kanton						Ge	burte	1				
Kanton Bezirk	Ehe- schlies-			Lebe	ndgebo	rene			To	otgebore	ne	
des	sungen	lm ganzen	lm	Ehe	elich	Uneh	elich	lm	Ehe	elich	Unel	nelich
Wohnortes			ganzen	Männl.	Weibl.	Männl,	Weibl.	ganzen	Männl.	Weibl.	Männl.	Weibl.
(Spalte 1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
Zürleh	4285	8602	8278	3867	3733	347	331	324	171	113	26	14
1. Affoltern	82 143	218 34 6	213 329	111 160	94 153	7	$\begin{array}{c c} 1 \\ 9 \end{array}$	5 17	4 10	1 5	2	_
3. Bülach	199	515	497	234	247	9	7	18	9	8	1	_
4. Dielsdorf	128	281	276	124	146	2	4	5	4	1	-	-
5. Hinwil	273	6 61	637	3 01	307	17	12	24	15	7	_	Z
6. Horgen	306	728	701	352	306	18 5	25 3	27 14	16 8	8 4	3 1	1
7. Meilen	144 124	353 3 4 6	339 328	184 173	147 146	5	4	18	8	7	3	_
9. Uster	137	319	302	155	129	12	6	17	5	11	9	-
10. Winterthur	518	1225	1180	566	564	25	25 .	45	26	17	1	1
11. Zürich — Zurich	2231	3610	3476	1507	1494	240	235	134	66	44	14	10
Bern	4715	14534	14055	6997	6485	288	285	479	246	212	11	10
1. Aarberg	119	486	465	235	222	5	3	21	11	10		-
2. Aarwangen	208	615	590	301	276	4	9	25	11	12	1	1
3. Bern — Berne	1021	2449	2372	1177	1024	80	91 11	77 11	40 5	29 5	3	5 1
4. Biel — Bienne	268 110	440 318	429 312	201 158	204 147	13 5	2	6	4	$\frac{3}{2}$	_	_
6. Burgdorf — Berthoud	200	722	689	351	305	18	15	33	18	13	1	1
7. Courtelary	199	487	467	248	211	5	3	20	8	11	1	
8. Delémont — Delsberg	124	475	468	230	226	6	6	7	2	5		-
9. Erlach — Cerlier	62 65	167 195	164 189	67 87	94 98	$\begin{array}{c c} & 1 \\ & 2 \end{array}$	2 2	3 6	4	$egin{array}{c} 2 \ 2 \end{array}$	1	_
10. Franches-Montagnes-Freibergen			346	167		6	10	18	13	4	1	
11. Fraubrunnen	104 75	364 304	291	142	163 141	1	7	13	7	6		-
13. Interlaken	160	521	503	245	237	13	8	18	6	11	1	
14. Konolfingen	188	758	730 193	368 110	349	5 1	8	28 4	18 2	10		
15. Laufen — Laufon	60	197	219	111	79 102	4	2	7	3	4	_	
16. Laupen	67 192	226 550	537	264	255	9	9	13	8	5	<u> </u>	
18. Neuveville — Neuenstadt	27	85	82	40	39	3	_	3	2	1	_	
19. Nidau	160	497	483	236	231	6	10 3	14 6	6 4	8 2	_	_
20. Oberhasle	33	130	124	64	57	11		12	4	7		1
21. Porrentruy — Pruntrut	120 40	449 147	437 141	227 85	189 55	11	10	6	4	2	_	
23. Schwarzenburg	66	328	3 19	144	153	11	11	9	5	4	_	-
24. Seftigen	144	537	521	246	249	16	10	16	9	7	-	-
25. Signau	165	661	647	340	277	15	15	14	6	8		_
26. Simmenthal, Nieder	83	242	2 3 5 165	102 88	117 75	10	6	7 9	5 6	$\begin{array}{c c} 2 \\ 3 \end{array}$	_	_
27. Simmenthal, Ober	44 330	174 1031	995	502	460	17	16	36	17	16	2	1
29. Trachselwald	161	581	562	271	273	10	8	19	10	9	_	-
30. Wangen	120	398	380	190	177	9	4	18	8	10		

	·						S	terb	e f ä	He	(ohne	Tota	gebore	ene)									1
lm	Mänp-	Weib-						2	Zurü	ckge	legte	Alters	jahre										Ē
ganzen	lich	lich	al:	iger s l	1-		5—			-19 	20-		30-		40-		50-			-69	70 u.		Z
			M	w	M	W	М	W	M	W	M	W	M	w	M	W	M	W	М	W	M	W	Ļ
(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)		(24)	(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)	(32)	(33)	(34)	(35)	(36)	(
8910	4763	4147	355	256	129	140	160	131	189	171	725	531	621	425	5 07	323	558	426	653	654	866	1090	
227	129	98	4	2	2	3	2	1	2		16	5	17	5	9	8	21	16	23	20	33	34 55	
451 487	259 255	192 232	15 16	12 21	7 9	7 14	7 16	4	6 11	7	41 34	19 22	25 31	17 21	21 26	14 19	33 25	17 15	38 38	40 28	66 49	55 78	
285	150	135	17	8	1	7	8	7	6		13	11	16	18	11	8	18	13	26	18	34	43	
635	34 6	289	28	21	8	9	11	4	9		48	31	33	27	34	14	54	36	37	56	84	82	
724	373	351	26	19	10	13	16	16	14	7	51	41	51	29	36	36	61	30	54	57	54	103	
475	256	219	23	13	4	4	4	5	6	i I	23	17	3 0	23	25	14	24	25	43	29	74	78	
381	206	175	22	7	10	3	8	5	6	ì		26	19	12	13	12	16	18	29 20	29 34	55 50	53 45	
382 1256	194 678	188 578	18 54	12 41	$\frac{3}{26}$	2 24	$\frac{5}{24}$	7 21	11 29	13 23		30 66	21 70	15 56	20 72	17 37	20 68	13 59	99	86	1 2 9	165	
3607	1917	1690	132	100	49	54	59	54	89			263	308	202	240	144	218	184	246	257	238	354	1
. 2007	COAC	coci	501	170	900	255	000	900	014	007	1100	007	000	c 00	014	£10	710	570	873	017	1240	1460	
13007	6946	6061	561	476	268	255	268				1160	807	929	608	614	510	719	57 9					ı
444 491	244 269	200 222	15 25	12 15	8	9 7	11	8 11	9 5		32 45	25 33	30 25	28 15	16 23	15 13	23 34	20 13	32 39	21 38	68 58	47 64	1
2494	1267	1227	100	95	57	56	47	47	58	1 1	227	189	202	134	135	112	138	130	142	157	161	266	
632	352	280	26	15	9	11	11	12	31	21	74	40	70	26	31	37	30	34	42	33	28	51	
227	119	108	10	11	5	2	6	6	3	2	26	19	12	9	13	9	10	14	14	10	20	26	l
613	312	301	21	28	19	11	9	16	14	1	60	31	44	11	19	3 0	23	25	36	48	67	88	
469	258	211	19	16	8	13	5	9	19	1 1	44	32	42	16	22	14	25	19	35	34 17	39 27	47 43	
364 148	190 76	174 72	13 7	24 7	10 3	9	11 4	12 5	13 5	1	3 0	19 14	29 11	16 7	13 6	13 8	23 12	13 7	21 3	4	14	16	
166	98	68	5	5	2	4	1	5	2	1 .	20	9	13	3	9	8	4	4	18	13	24	15	
278	138	140	11	18	6	4	5	10	4	5	31	16	18	15	12	12	13	9	17	17	21	34	
237	128	109	9	10	5	. 4	4	4	9	1	1	14	13	14	13	14	11	14	17	14	16	16	
495	271	224	25	10	17	13	10	22	10			21	23	19	28	20	33	23	33	31	55	55	
59 3 162	322 91	271 71	29 4	13	10 6	11	10	10		1		40	39 c	35	28	20	48	27 7	42 11	38 12	64 12	66 17	
163	91	72	4	7		$\frac{2}{7}$	4	5	١.			10	6	3	9	4	12		9	15	17	13	1
456	241	215	4 15	6 15	7	7 10	3 11	1 7	1 15			8 49	13 40	9 26	11 21	22	8 29	8 18	27	23	23	32	
102	52	50	6	_	1	_	6	6	3	1		3	9	2	4	6	5	8	3	4	8	15	ı
429	245	184	18	13	9	6	8	6	10	1		18	36	27	15	13	31	18	40	26	41	46	
96	43	53	4	8	_	1	1	2	1			8	3		1	5	3	2	10	11	17	15	1
601 127	326 71	275 56	29 7	23 3	9	8	17	11	11			38	55 10	34	26	20	38	30 2	40 13	27 5	57 14	69 11	
228	118	110	22	18	1 12	12	2 11	4	5			2 12	10 8	19 6	6 12	4 6	10 9	7	16	14	15	27	
526	281	245	19	17	11	9	9	6	11			24	27	21	23	12	26	29	43	44	83	71	1
556	294	262	26	21	6	6	10	12	15			30	39	27	23	13	23	21	33	36	72	83	1
226	132	94	10	8	2	2	-	3	8	3		8	17	17	14	5	11	6	18	12	30	30	
153	91	62	7	3	3	4	4	2	1		13	10	11	6	3	1	5	4	14	7	30	25 74	
750 427	407 222	343 205	44 15	30 16	17 6	19	19 1 3	19 9	13 7			36 23	47 18	27 19	44 21	32 23	36 26	39 16	41 32	53 32	77 43	52	
441	197	157	16	9	6	1	7	8	11			26	19	17	13	25 15	20	12	$\frac{5z}{32}$	$\begin{vmatrix} 52\\21 \end{vmatrix}$	39	46	

Kanton						Geb	urten					
Bezirk	Ehe- schlies-	Im		Leb	endgeb	orene			T	otgebore	ene	
des	sungen	ganzen	lm	Ehe	lich	Une	helich	İm	Ehe	lich	Une	helich
Wohnortes			ganzen	Männl.	Weibl.	Männl.	Weibl.	ganzen	Männl.	Weibl.	Männl.	Weibl.
(Spalte 1)	(2)	(3)	(4) ;	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
Luzern	1065	3971	3875	1908	1831	65	71	96	52	37	3	4
1. Entlebuch	87	471	460	228	227	2	3	11	5	5	1	
2. Hochdorf	143	506	490	251	232	4 32	3 49	16 36	7 25	8 8	<u> </u>	$\begin{bmatrix} 1 \\ 2 \end{bmatrix}$
3. Luzern — Lucerne	496	1355	1319 772	633 383	605 375	32 9	49	36 17	25 8	7	1	1
4. Sursee	165 174	789 850	834	413	392	18	11	16	7	9	_	_
5. Willisau	114	030	001		002	10	-1.	10	•			
Uri	163	611	595	305	275	6	9	16	7	9	_	
Schwyz	356	1242	1209	604	571	18	16	33	20	11	-	2
1. Einsiedeln	. 58	173	169	85	80	2	2	4	3	-	-	1
2. Gersau	10	37	37	18	18	-	1		_	_		-
3. Höfe	51	133	125	53	67	3	2	8	5	3	_	-
4. Küssnacht	17	77	76	47 151	28 128	5	1 4	1 9	7	1 2		
5. March	89	297	288			_	_		1	_		
6. Schwyz	131	525	514	250	250	8	6	11	5	5	_	1
Unterwalden o. d. W	84	3 88	380	215	157	3	5	8	5	3	-	
Unterwalden n. d. W	68	322	311	155	150	4	2	11	5	3	3	-
Glarus	209	635	610	307	273	12	18	25	15	8	2	_
Zug	198	581	569	259	295	8	7	12	8	4		_
Freiburg	781	3 779	3693	1822	1733	69	69	86	51 -	33	2	
1. Broye	78	448	435	215	204	6	10	13 3	$\frac{7}{2}$	6		_
2. Glâne — Glane	97 172	470 692	467 668	229 313	$\begin{array}{c} 225 \\ 322 \end{array}$	6 18	7 15	$\frac{3}{24}$	11	11	2	_
3. Gruyère — Greierz	172 191	860	843	424	386	19	14	17	12	5	_	
5. See — Lac	99	381	370	182	173	3	12	11	7	4	_	-
6. Sense — Singine	100	698	686	346	319	11	10	12	8	4	_	
7. Veveyse — Vivisbach	44	230	224	113	104	6	1	6	4	2	_	_
Solothurn ,	926	3128	3060	1456	1510	35	59	68	41	26	1	
1. Balsthal-Gäu	44	187	184	94	85	1	4	3	_	3	_	
2. Balsthal-Thal	73	283	280	141	137	1	1	3	3 1	3	_	-
3. Bucheggberg	31 25	123	119 168	57 81	62 83	3	1	4 2	1	1		
4. Dorneck	35 88	170 320	315	141	158	3	13	5	4	1	_	
					256	6	14	15	10	4	1	_
6. Kriegstetten	164 165	556 520	541 503	$\frac{265}{230}$	256 253	10	10	17	10	6		
8. Olten	165	570 570	561	269	280	8	4	9	6	3	_	_
9. Solothurn — Soleure	116	201	196	90	97	2	7	5	3	2	_	-
10. Thierstein	45	198	193	88	99	1	5	5	2	3	-	-
Basel-Stadt	971	1729	1678	806	742	63	67	51	22	21	5	3
1. Stadtbezirk — Ville de Bâle	955	1688	1637	785	724	62	66	51	22	21	5	3
2. Landbezirk — Communes rurales	16	41	41	21	18	1	1	_	-	-	_	-

							Si	terb	e f ä	111	e (oh	ne To	otgebo	orene)									Nr.
,	u -	ar ·ı									Zurü	ckgel	egte A	Altersj	ahre								des Be-
lm ganzen	Männ- lich	Weib- lich	wen als	iger l	1-	-4	5-	-14	15	-19	20-	-29	30	—3 9	40	-49	5 0	59	60-	-69	70 u.	mehr	zir- kes
			M	w	M	. W	М	w	M	w	M	w	М	w	М	w	M	w	M	w	M	W	
(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)		(24)	(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)	(32)	(33)	(34)	(35)	(36)	(37)
3435	1840	1595	204	133	79	80	77	88	44	60	245	174	221	166	184	111	188	126	223	224	375	433	
436 398	235 225	201 173	$\begin{array}{c} 28 \\ 22 \end{array}$	15 15	9 8	18	12 10	12	4	6 4	$\begin{array}{c} 39 \\ 26 \end{array}$	17 28	40 29	27	$\begin{array}{c} 16 \\ 32 \end{array}$	12	14 21	10	19 28	26 27	54 45	58 46	$\frac{1}{2}$
1237	618	619	51	43	29	25	29	46	18	27	83	71	76	61	77	64	71	64	77	74	107	144	3
630	375	255	48	22	19	16	7	11	8	8	4 0	19	41	29	2 9	11	49	20	47	38	87	81	4
734	387	347	55	38	14	10	19	11	10	15	57	39	35	36	30	18	33	17	52	59	82	104	5
520	279	241	38	13	13	20	17	21	13	15	48	23	41	34	27	22	26	17	15	27	41	49	
1203	638	565	73	48	29	27	21	29	20	14	93	62	66	64	50	50	67	74	86	. 65	133	132	
166	90	76	18	1	8	6	_	5	2	3	6	10	6	5	8	1	13	13	9	11	20	21	1
37	23	14	2	1	3		1	2	1	1	6	1	<u> </u>	1	1	1	2	2	4	3	3	2	2
114 87	59 52	55 35	7 5	$\frac{6}{2}$	$\frac{1}{2}$	2	5 1	2	1 3	$\frac{-}{2}$	8 11	$\begin{vmatrix} 3 \\ 2 \end{vmatrix}$	7 6	10 5	1 4	8 5	3	9 4	16 11	6	10 8	9	3 4
239	126	113	18	12	4	1 5	1	3	3	1	17	14	16	10	8	5	14	12	13	18	32	33	5
560	288	272	23	26	11	13	13	16	10	7	45	32	31	33	28	30	34	34	33	23	6 0	58	6
372	223	149	19	7	15	6	8	10	10	8	36	12	42	22	14	13	13	9	18	15	48	47	
																							·
264	142	122	7	13	4	2	7	4	9	3	32	15	17	12	9	11	11	10	14	16	32	36	٠
672	323	349	23	19	12	21	12	13	8	16	49	46	47	41	40	23	35	38	32	35	. 65	97	•
621	326	295	22	31	12	15	13	21	17	10	48	40	46	29	35	26	41	32	43	40	49	51	٠
3076	1592	1484	241	202	68	83	75	81	64	52	245	196	169	154	129	94	144	142	163	180	294	300	
407 333	203 177	204 156	33 34	24 34	5 5	10 6	6 8	15 5	10 9	9	28 25	31 20	$\begin{array}{ c c } 26 \\ 21 \end{array}$	14	21 8	13	26 11	$\begin{vmatrix} 16 \\ 12 \end{vmatrix}$	15 18	26 23	33 38	46 29	$egin{bmatrix} 1 \\ 2 \end{bmatrix}$
490	256	234	29	35	5	6	8	14	6	6	35	30	32	29	27	16	22	20	29	25	63	53	3
876	452	424	51	51	31	25	26	25	22	18	74.	61	51	42	44	30	36	42 .	43	52	74	78	4
312	163	149	23	15	6	11	6	3	6	5	27	13	10	12	16	11	21	21	19	24	3 0	34	5
477 181	240 101	237 80	52 20	8 5 8	14 2	20 5	21 —	16 3	8 3	9	39 17	28 13	17 12	29 12	8 5	12 4	15 13	25 6	28 11	24 6	38 18	39 21	6 7
2389	1260	1129	167	114	57	50	37	41	74	64	232	172	169	132	121	96	120	84	115	120	168	256	.
133	74	59	7	3	5	3	- 1	. 6	5	2	14	2	10	3	5	3	8	6	10	7	9	24	1
192	111	81	15	7	2	1	4	6	4	6	26	11	14	12	13	7	9	4	9	9	15	18	2
94	39	55 ce	4	4		2	2	1	2	3	10	6	7	7	4	10	6	2	5	8	5	18	3
138 206	70 101	68 105	13 18	9 14	1	1 6	1 4	1 7	5 6	3 2	12 7	5 10	6 16	6 9	11 10	10 11	4 11	10	5 6	13 9	$\begin{array}{c c} 12 \\ 22 \end{array}$	$\frac{16}{27}$	4 5
1	204												l	i	26	10	22	11	12	15	21	26	
369 431	204 227	165 204	32 33	$egin{array}{c} 22 \ 22 \ \end{array}$	4 17	6 16	7 8	6 8	10 18	16 12	46 50	32 37	$\begin{array}{c c} 24 \\ 30 \end{array}$	21 31	16	20	16	17	· 15	20	21 24	26 21	6 7
403	205	198	19	14	16	11	8	3	14	11	32	38	28	27	18	18	18	9	25	18	27	49	8
274	145	129	15	8	7		1	3	5	6	25	20	27	10	15	7	17	14	15	19	18	42	9
149	84	65	11	11	4	4	1	. —	5	3	16	11	7	6	3	6	9	7	13	2	15	15	10
2192	1041	1151	56	39	31	36	30	38	İ			158	141	126	106	104	144	126	139	177	175	290	.
2125 67	1013 28	1112 39	55 1	39 —	30 1	$\frac{34}{2}$	29 1	37 1	51 —	56 1	161 7	155 3	137 4	118 8	105 1	102 2	142 2	123 3	135 4	173 4	168 7	275 15	$\begin{bmatrix} 1 \\ 2 \end{bmatrix}$

Tab. 7b. Bezirksweise Uebersicht der Eheschliessungen,

Kanton						Geb	urten					
Ranton Bezirk	Ehe- schlies-	-		Leber	ndgebor	ene			То	tgebore	ne	
des Wohnortes	sungen	Im ganzen	Im	Ehe	elich	Une	helich	lm	Ehe	elich	Unel	nelich
			ganzen	Männl.	Weibl.	Männl.	Weibl.	ganzen	Männl.	Weibl.	Männl.	<u> </u>
(Spalte 1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
Basel-Landschaft	563	1620	1574	770	750	24	30	46	23	21	1	1
1. Arlesheim	244 139	734 393	714 376	350 191	332 166	13 10	19 9	20 17	10 8	9 8	1	1
3. Sissach	129	297	293	136	157	_	_	4	4	_		_
4. Waldenburg	51	196	191	93	95	1	2	5	1	4		_
Schaffhausen	435	1059	1026	500	454	40	32	33	16	11	- 5	1
1. Klettgau, Ober	14	66	63	32	29	1	1	3	1	2	-	
2. Klettgau, Unter	22	81	78	38	38	1	1	3	2	1		-
3. Reiath	35	106	104	53 305	45 296	3 32	3 26	2 23	$1 \\ 12$	-	1 4	1
4. Schaffhausen — Schaffhouse 5. Schleitheim	314 18	682 61	6 5 9 60	37	296	3	26	25 1		1		
	32	63	62	35	26	_	1	1		1		
6. Stein	52	00	62	39	20		. 1	1		1		_
Appenzell ARh	309	997	957	469	460	11	17	40	21	17	1	1
1. Hinterland	131	455	435	230	193	6	6	20	10	9		1
2. Mittelland	73 105	$\frac{222}{320}$	213 309	93 146	115 152	1 4	4 7	9 11	4 7	4	1	_
3. Vorderland	100	320	909	140	152	4	•	11	'	2	_	
Appenzell IRh	67	359	344	171	163	5	5	15	2	12	1	
St. Gallen	1697	5687	5524	2763	2534	105	122	163	74	81	5	3
1. Gaster	58	177	174	99	71	3	1	3	_	3	-	_
2. Gossau	86	350	345	176	161 196	3	5	5 10	3 7	2 3	_	-
3. Rheinthal, Ober	96 115	413 479	403 459	197 231	216	3	8 9	20	6	11		1
5. Rorschach	131	443	423	189	203	10	21	20	8	11	1	_
6. St. Gallen — St-Gall	394	1052	1017	476	446	49	46	35	12	19	2	2
7. Sargans	109	444	440	224	206	4	6	4	2	2	_	-
8. Seebezirk	102	357	347	175	164	4	4	10	6	4	 	-
9. Toggenburg, Alt	74	297	287	147	136	2	2	10	6	4	 -	-
10. Toggenburg, Neu	82	266	256	125	125	4	$\frac{2}{1}$	10	•	4	_	-
11. Toggenburg, Ober-	72	218	216	123	89	$\frac{2}{6}$	2	2	9	-		_
12. Toggenburg, Unter	166 131	$\begin{array}{c} 487 \\ 422 \end{array}$	470 408	256 218	201 177	8	7	17 14	6	8 8		
13. Werdenberg	81	282	279	127	143	5	4	3	1	2		_
Graubünden	643	2666	2603	1311	1179	58	55	6 3	42	20	1	_
1. Albula	27	178	175	90	77	2	6	3	3		_	-
2. Bernina	18	131	127	57	65	3	2	4	2	1	1	_
3. Glenner — Glogn	51	273	267	128	133	2	4	6	4	2	-	_
4. Heinzenberg — Montogna	43 13	148 56	145 54	82 30	60	3	_	$\frac{3}{2}$	3	1	_	_
5. Hinterrhein	1	"	"*	"	#1			~	`	1	_	
·	l	1								I		

							(Ster	bef	älle	ohr	10 То	tgebo	rene)									Nr.
	V -	W '1									Zurü	kgele	gte A	ltersja	hre								des Be-
lm ganzen	Männ- lich	Weib- lich	wen al	iger s 1	1-	-4	5-	-14	15-	— 19	20	—29	30	—39	40	—4 9	50	— 59	60	69	70 u.	mehr	zir-
			М	w	М	w	М	w	М	w	М	w	М	W	М	w	M	w	M	w	M	w	KOS
(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)	(32)	(33)	(34)	(35)	(36)	(37)
1386	726	660	68	50	28	25	22	24	32	23	112	92	89	78	82	52	64	68	91	92	138	156	•
490 433	259 242	231 191	27 18	15 9	11 7	13	10 6	15	14 8	6	43 28	33 33	46 26	22 25	32 28	21	29 15	24 19	22 39	34 22	25 67	47 53	$\frac{1}{2}$
290	143	147	11	14	7	6	3	3	7	5		17	9	22	20	10	14	15	21	22	30	33	3
173	82	91	12	12	3	2	3	2	3	5	20	9	8	9	2	5	6	10	9	14	16	23	4
886	443	443	40	38	10	15	12	18	23	16	81	53	57	40	37	30	48	34	60	60	75	139	
51	22	29	1	2		2		_	1	2	3	3	1	2	1	2	2	2	7	5	6	9	1
62 74	28	34		3	1	1	1	1	2	_	6	2	2	5	1	1	4	3	4	4	7	14	2
573	39 293	35 280	6 27	3 23	1 7	10	4 7	$\begin{vmatrix} 2\\12 \end{vmatrix}$	3 17	12	6 60	9 35	5 45	30	2 23	$\begin{vmatrix} 2\\21 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 2\\34 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1\\21 \end{vmatrix}$	3 37	40	7 36	11 76	3 4
58	29	29	5	4	1	1	_	1	_	_	3	3	2	1	6	_	4	3	1	3	7	13	5
68	32	36	1	3		1	-	2	-	2	3	1	2	2	4	4	2	4	8	1	12	16	6
1033	526	507	39	40	20	12	12	17	16	20	62	61	63	52	46	32	40	49	81	82	147	142	
474	226	248	17	24	8	5	6	10	6			24	31	28	24	15	21	1	l	40			
256	137	119	8	11	5	3	2	10	8	1 1	14	13	18	10	10	8	10	19 14	34 17	20	59 45	73 34	$egin{bmatrix} 1 \\ 2 \end{bmatrix}$
303	163	140	14	5	7	4	4	6	2	5	28	24	14	14	12	9	9	16	30	22	43	35	3
951			2.2																				
851	178	173	36	15	5	8	5	10	8	3	25	13	15	20	15	17	17	20	25	26	27	41	
5407	2670	2737	3 04	240	113	99	76	100	116	128	392	339	3 09	302	233	211	264	239	330	417	533	662	
157	79	78	7	9	4	5	4	4	4	3	12	13	6	5	9	5	4	4	10	11	19	19	1
268 418	137 190	131 228	24 29	13 15	5 10	7 9	4	4	9 8	7	14	20 22	13	18	12	5	13	10	16	18	27	29	2
376	174	202	33	15 29	6	9	8 10	8	11	14 13	21 21	33	15 9	27 21	11 17	13 14	16 21	25 19	26 17	36 21	46 29	59 3 5	3 4
375	203	172	27	12	9	3	1	10	8	12	26	18	33	19	20	13	23	11	27	34	29	40	5
1121 423	519 223	602 200	48 21	28	17	12	12	18	21	25 12	92	96	87	89	58	58	56	63	63	95	65	118	6
363	179	184	22	13 22	11 8	10 8	6 6	10 8	7 4	13 7	27 33	30 15	21 19	17 19	12 9	18	$\begin{array}{c} 25 \\ 23 \end{array}$	14	32 18	18 33	61 37	57 50	7 8
283	136	147	20	24	7	7	4	7	5	8	26	13	14	16	9	9	12	14	14	20	25	29	9
231 221	124	107	13	13	6	3	4	4	6	3	20	10	13	8	8	12	12	11	11	13	31	30	10
408	115 227	106 181	12 27	7 20	6 7	4 7	3 6	4 2	5 8	1 5	13 34	11 19	15 24	7 24	7 18	5 16	6 35	7 17	19 28	25 28	29 40	35 43	11 12
376	173	203	13	18	13	11	4	9	9	10	24	20	18	12	18	18	7	13	25	38	42	54	13
387	191	196	8	17	4	4	4	4	11	7	29	19	22	20	25	17	11	17	24	27	53	64	14
2614	1377	1237	130	96	49	53	50	56	52	36	235	158	171	139	123	103	119	95	165	178	283	323	•
182	101	81	9	2	4	6	4	3	4	_	14	5	16	8	8	7	. 8	8	10	19	24	23	1
129	56	73	11	11	2	5	2	2	4	1	10	5	8	8	6	4	3	6	3	11	7.	20	2
271 144	122 75	149 69	10 8	13 5	5 2	5 4	6 1	10 3	4 1	5 1	11 13	13 3	10 8	8 10	11 4	8 4	10 8	15 7	16 7	22 6	39 23	50 26	3 4
46	27	19	-	_	_	1	2	2	3	1	2	1	_	4	1	1	8	1	4	5	7	3	5
		ı						l															

Tab. 7b. Bezirksweise Uebersicht der Eheschliessungen,

Wantan						Gebu	rten					
Kanton Bezirk	Ehe- schlies-			Leber	ndgebor	ene			То	tgebore	ene	
des Wohnortes	sungen	Im ganzen	lm	Ehe	əlich	Unel	nelich	lm	Ehe	lich	Unel	helich
			ganzen	Männl.	Weibl.	Männl.	Weibl.	ganzen	Männl.	Weibl.	Männl.	Weibl.
(Spalte 1) 6. Imboden — Il Pleun 7. Inn — En 8. Landquart, Ober 9. Landquart, Unter 10. Maloja — Maloggia	(2) 25 39 91 92 62	(3) 132 166 287 289 192	(4) 129 159 277 283 187	57 72 149 135 94	(6) 70 83 99 137 81	(7) 1 2 16 2 6	(8) 1 2 13 9	(9) 3 7 10 6 5	(10) 2 2 9 4 3	(11) 1 5 1 2	(12) — — — —	(18) ————————————————————————————————————
11. Moësa — Mesolcina	31 8 111 32	120 42 428 224	117 41 422 220	59 24 220 114	48 16 183 103	8 11 2	2 1 8 1	3 1 6 4	2 1 2 4	1 - 4 -		
1. Aarau	1595 214 290 142 128 129	5071 597 903 437 369 425	4930 577 874 430 356 410	2490 294 446 210 173 208	2302 267 402 209 173 189	65 7 9 7 8 6	73 9 17 4 2 7	141 20 29 7 13 15	74 8 19 3 9 6	57 11 9 4 4 7	7 1 1 - 1	3 - - - - 1
6. Laufenburg	72 151 84 92 193	291 472 337 245 678 317	285 459 333 239 659	140 225 143 129 359 163	144 219 184 100 278	1 9 3 3 9	6 3 7 13	6 13 4 6 19	3 6 2 8 10	2 5 2 2 8	1 2 - - -	- - 1 1
Thurgau	871	2577	2480	1201	1169	63	47	97	50	38	4	5
1. Arbon	196 96 35 125 129	485 337 88 345 347 430	471 327 87 328 332 410	221 153 48 148 168	223 161 35 165 142 192	13 11 2 8 14 3	14 2 2 7 8	14 10 1 17 15 20	9 6 1 5 9	3 4 - 9 6 7	1 - 1 -	1 - 2 - 1
7. Steckborn	79 98	259 286	248 277	121 131	118	8	5 5	11 9	5 4	5 4	1 —	•1
Tessin 1. Bellinzona 2. Blenio 3. Leventina 4. Locarno 5. Lugano 6. Mendrisio 7. Riviera 8. Valle-Maggia	677 105 23 54 111 242 107 22 13	2779 434 109 234 456 914 437 127 68	2696 422 104 228 437 884 428 126 67	1289 196 40 113 232 431 187 59 31	1271 207 61 112 173 392 232 60 34	61 11 1 13 27 5 3	75 8 2 2 19 34 4 4 2	83 12 5 6 19 30 9 1	45 9 1 4 13 14 4 —	31 3 4 2 5 13 2 1	3 2 1 	4 - 1 1 2
Waadt	2182 142	5272 468	5120 451	2502 228	2325 198	156 19	137	152 17	85 10	5 3	9 2	5
2. Autonne	41 23	145 99	95	63 42		1	$\begin{bmatrix} 2 \\ 2 \end{bmatrix}$	2 4	2	$\begin{vmatrix} 2\\1 \end{vmatrix}$		1

							St	erbe	fäl	le ((ohne	Totg	ebore	ne)									Nr.
	w.	114. 11									Zurü	ckgele	gte A	Altersj	ahre								des Be-
lm ganzen	Männ- lich	Weib- lich	wer al	niger s l	1-	4	5-	-14	15-	-19	20-	-29	30-	-39	40-	-4 9	50-	-59	60-	-69	70 u.	mehr	zir- kes
			М	w	M	W	M	W	M	w	M	w	M	w	M	W	M	W	M	w	M	w	
(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)		(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)	(32)	(33)	(34)	(35)	(36)	(37)
113	59 89	54 73	4 6	3 4	3 3	4 2	3 2	5	2 4	$\frac{4}{2}$	12 16	6	1 15	7 3	4 5	7	5 4	8 4	9 18	3 14	16 16	17 21	6 7
362	225	137	15	8	5	3	5	3	12	5	70	43	42	30	23	12	6	6	18	8	29	19	8
302 150	152 67	150 83	14 4	9 4	9	$\begin{array}{c c} 3 \\ 2 \end{array}$	3	10 2	5 3	2 3	22 16	14 15	14 6	$\frac{8}{12}$	12 12	21 12	23 5	12 6	16 9	27 11	37 7	44 16	9 10
116	60	56	8	3	2	3	3	4	2	1		7	7	2	6	2	5	6	13	13	14	15	11
24	12	12	-	2	-	_		1	_	_	3	2	3	_	1	3	_	_	3	2	2	2	12
429 184	237 95	192 89	23 18	20 12	5 7	7 8	13 6	6 5	3 5	7 4	35 11	24 9	36 5	26 13	$\frac{28}{2}$	16 4	29 5	13 3	24 !5	23 14	41 21	50 17	13 14
1																							
4533	2358	2175	236	201	114	114	92	95	71	70	284	202	243	220	234	156	256	197	304	305	524	615	•
512 648	277 337	235 311	18 52	14 51	11 18	12 24	17 16	10 12	11 11	10 10	46 38	33 34	37 27	23 30	32 29	17 20	31 50	22 26	35 30	29 37	39 66	65 67	1 2
404	179	225	16	23	8	18	7	12	6	5	25	14	13	19	20	16	15	17	25	41	44	60	3
391 396	206 208	185 188	14 22	13 13	10 5	4 5	7 7	8 5	$\frac{2}{6}$	4	$\frac{22}{25}$	9 17	$\frac{24}{27}$	15 22	2 2 23	20 15	$\frac{24}{21}$	19 27	32 29	31 29	49 43	62 50	4 5
282	135	147	11	16	5	6	5	5	2	5 8	12	14	15	15	13	9	14	13	20	20	38	41	6
371	203	168	18	12	17	6	10	4	10	6	27	23	20	19	17	19	20	16	24	22	40	41	7
425 257	219 143	206 114	19 10	19 7	11 5	10 7	$\frac{2}{4}$	7 8	4	3	14 16	11 10	23 19	18 16	22 19	11 9	25 15	15 10	3 3	30 13	$\begin{array}{c} 66 \\ 32 \end{array}$	82 30	8
541	287	254	34	22	16	13	12	16	12	4 11	44	27	25	32	25	12	27	16	29	32	63	73	10
306	164	142	22	11	8	9	5	. 8	3	4	15	10	13	11	12	8	1,4	16	28	21	44	44	11
2539	1339	1200	119	90	40	52	46	36	49	37	22 ?	139	146	115	98	100	120	133	206	166	293	332	
425	226	199	25	15	. 4	14	7	10	10	4	31	28	37	20	20	15	26	19	31	30	35	44	1
303 171	155 94	148 77	11 5	17 3	4	5 4	3 3	2	5 3	4	24 16	13 9	15 c	20	17 4	15 5	13 9	10	$\begin{array}{c} 26 \\ 12 \end{array}$	20	37 35	42 38	2 3
335	178	157	19	12	1 7	4	7	5	5	3 5	30	20	6 21	4 14	14	14	11	20	32	16	32	47	4
362	186	176	15	11	8	11	8	9	8	6	31	17	21	15	12	22	19	16	24	26	40	43	5
412 237	219 130	193 107	24 12	13 8	10 2	5 6	13 3	2 4	$\frac{12}{2}$	5 4	$\begin{array}{c} 37 \\ 25 \end{array}$	27 7	20 10	21 8	11 12	15 3	17 11	29 13	32 25	26 19	43 28	50 35	6 7
294	151	143	8	11	4	3	2	4	4	6	28	18	16	13	8	11	14	19	24	25	43	33	8
3477	1680	1797	200	138	89	123	78	101	57	75	201	208	201	186	129	135	150	145	215	223	3 60	463	
469	254	215	3 6	17	16	12	11	12	12	9	37	29	26	33	22	19	23	20	19	25	52	39	1 2
146 249	70 134	76 115	$\frac{6}{18}$	2 17	$\frac{3}{6}$	6	3 7	1 5	3 6	1 5	6 2 1	9	4 28	8	8 8	8	5 10	5	13 14	15 12	19 16	25 28	3
564	272	292	31	21	11	13	11	20	9	15	35	32	23	21	15	18	23	-24	47	34	67	94	4
1073	526	547	66	48	35	52	28	27	10	21	51	53	63	53	41	35	53	44	63	65	116	149	5 6
705 153	325 64	380 89	35 4	25 7	11 6	25 5	13 4	20 12	13 4	20 3	38 11	48	48 8	46 6	26 8	35	27 4	34	48 6	50	66 9	77 16	7
118	35	83	4	1	1	3	1	4	_	1	2	9	1	8	1	7	5	3	5	12	15	35	8
6323	3411	2912	241	192	97	103	85	108	154	124	612	358	550	308	34 9	258	330	303	393	380	600	778	
529	315	214	23	22	15	9	5	13	50	18		28	42	23	17	12	35	14	38	26	48	49	1
168 123	87 68		5 2	3	2 1	5 5	$\frac{2}{2}$	$\begin{array}{c c} 2 \\ 2 \end{array}$	$\frac{-}{2}$	3	18 16	12 5	11 11	13 6	6	3 4	2 4	9 3	19 11	8 7	22 18	26 17	2 3

Tab. 7 b. Bezirksweise Uebersicht der Eheschliessungen,

Kanton						Geb	urten					
Bezirk	Ehe- schlies-	Im		Lebe	ndgebor	rene			Т	otgebore	ene	
des	sungen	ganzen	Im	Ehe	olich	Une	helich	lm	Ehe	elich	Unel	nelich
Wohnortes			ganzen	Männl.	Weibl.	Männl.	Weibl.	ganzen	Männl.	Weibl.	Männl.	Weibl.
(Spalte 1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
4. Cossonay	119	233	226	120	96	4	6	7.	4	3	-	
5. Echallens	62	203	195	89	100	5 9	1 2	8 7	8 4	3		-
6. Grandson	90 584	$\frac{241}{1058}$	$\begin{array}{c} 234 \\ 1022 \end{array}$	129 480	94	44	50	36	20	10	4	$-{2}$
8. La Vallée	52	95	94	50	42	1	1	1	1	_		
9. Lavaux	67	152	150	71	70	4	5	. 2	1	_	_	1
10. Morges	112	29 3	280	142	130	5	3	13	9	4	 	_
11. Moudon	84	218	211	110	92	7	2	7	3	4	-	-
12. Nyon	104	222	217	95	105	9	8	5	3	2	<u> </u>	
13. Orbe	159	385	379	174	190	5		6	4	1	1	_
14. Oron	46	122	121	68	51	1	1 9	1	1	_ _	-	-
15. Payerne	84 38	314 120	310 114	164 46	129 61	8 4	3	4 6	$\frac{1}{2}$	3 3	 	
16. Pays-d'Enhaut	40	109	107	62	40	3	2	2		2	l -	
18. Vevey	218	491	474	217	218	20	19	17	8	8	-	1
19. Yverdon	117	304	297	152	137	3	5	7	4	2	1	_
101101000		}										
Wallis	790	3377	33 07	1609	1563	72	63	70	37	27	4	2
1. Brig — Brigue	64	280	273	129	132	5	7	7	6	1	-	-
2. Conthey — Gundis	60	288	287	140	138	4	5	1	-	1	-	-
3. Entremont	$\begin{array}{c} 52 \\ 27 \end{array}$	203 116	194 113	96	89 49	3 3	6	9	5	4 2	1	
4. Goms — Conches	33	221	216	60 115	95	1	5	5	3	2		
		219	216		94	3	6	1	3		l _	
6. Leuk — Loèche	48 97	411	403	113 185	193	15	10	3 8	2	4	1	1
8. Monthey	82	266	261	118	127	11	5	5	4	1	-	_
9. Raron — Rarogne	41	189	186	95	87	3	1	3	1	1	1	_
10. St-Maurice — St. Moritz	35	138	131	64	63	3	1	7	4	3	-	-
11. Sierre — Siders	116	450	439	208	216	9	6	11	5	4	1	1
12. Sion — Sitten	57 78	258 338	256 3 3 2	112	132 148	6	4	6	4	$\frac{2}{2}$		_
13. Visp — Viège	, °°	330	302	174	140			0	*			-
Neuenburg	1013	2077	2011	1000	909	47	55	66	3 9	24	3	_
1. Boudry	112	240	231	107	115	4	5	9	5	3	1	_
2. La Chaux-de-Fonds	347	600	575	271	264	1	18	25	14	9	2	_
3. Le Locle	168	311	303	161	136	4	2	8	6	2	-	_
4. Neuchâtel — Neuenburg	208	420	409	201	179	13	$\frac{16}{3}$	11	7 2	4 2		-
5. Val-de-Ruz		166	162	81	76	-		4	1	}		-
6. Val·de-Travers - Traversthal	119	340	331	179	139	2	11	- 9	5	4		_
Genf	1 4 54	1786	1741	798	742	89	112	45	10	25	4	6
1. Ville de Genève — Stadtbezirk	604	484	472	212	189	37	34	12	1	5	2	4
2. Rive droite	183	339	327	144	146	16	21	12	5	7	-	_
3. Rive gauche	667	963	942	442	407	36	57	21	4	13	2	2

							s	terb	e fä	ille	(ohn	e Tot	gebor	ene)									Nr.
lm	Māno-	Weib-									Zurü	ckgel	egte A	Altersj	ahre								des Be-
ganzen	lich	lich	wen al	iger s 1	1-	-4	5-	-14	15-	-19	20-	-29	30	—3 9	40-	-4 9	50-	59	60-	69	70 u.	mehr	zir kes
			М	w	М	w	М	w	M	<u> </u>	М	w	М	W	М	w	М	W	M	W	М	w	
(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	l	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)	(32)	(33)	(34)	(35)	(36)	(37)
2 3 9	125 106	114 89	10 12	4 9	1 4	2	3	4	7 4	3	19 27	14	11 12	9 8	15 5	11 6	13 10	23 13	24 9	16 8	25 20	29 26	4 5
224	132	92	13	8	6	1	2	6	5	7	25	6	15	10	8	11	13	8	17	12	28	23	6
1597 118	825 66	772 52	50 2	35 5	18 1	. 17	$\frac{28}{2}$	23	32 1	35 1	153 7	100	1 5 9	85	101	93	87	75	76 7	98	121 19	211	7 8
171	91	80	3	6	2	2	2	2	4	2	18	8	14	8	10	6	7	10	8	13	23	23	9
328	197	131	16	8	6	3	4	7	9	5	34	25	31	14	19	15	26	12	25	14	27	28	10
230	123	107	8	3	6	4	3	2	5	5	21	20	21	10	11	9	11	15	16	15	21	24	11
260 343	136 180	124 163	19	7 29	3	4 5	3 1	5 10	5 5	3	20 25	10 8	$\begin{array}{c} 26 \\ 22 \end{array}$	12	10 30	14 11	12 21	10	14 29	17 16	37 25	41	12 13
142	82	60	8	2	3	4	3	4	1	1	19	4	11	3	5	6	4	6	11	8	17	22	14
259	148	111	21	15	4	8	5	6	11	4	27	10	26	9	16	11	4	13	11	14	23	21	15
110 121	54 73	56 48	3 6	3 1	1 1	5 1	1 4	1 1	$\frac{3}{2}$	$\begin{vmatrix} 3 \\ 2 \end{vmatrix}$	6 11	7	14 12	6 7	7 10	4	6 8	3	5 3	5 12	8 16	18	16 17
778	396	382	17	18	18	21	10	9	27	18	61	50	77	51.	51	24	41	45	41	52	53	94	18
388	207	181	14	- 11	5	7	5	4	11	8	33	29	26	13	18	14	17	15	29	31	49	49	19
3714	1978	1736	256	203	104	112	110	125	87	84	293	214	261	200	174	126	184	142	195	178	314	352	
226	115	111		11	5				1		23		l				12			9	19	19	
226 296	155	141	10 23	21	2	3 10	9	6 10	7 5	6	20	17 18	18 13	19 15	5 16	6	17	15	7 16	14	32	25	$\begin{array}{c c} 1 \\ 2 \end{array}$
240	114	126	9	10	1	6	8	9	3	3	17	12	11	12	8	7	14	11	15	19	28	. 37	3
176 252	84 142	92 110	8 27	11 11	1 11	5 6	$\frac{5}{12}$	10	1 5	9	21 13	14 12	5 13	9	4 10	$\begin{vmatrix} 6 \\ 12 \end{vmatrix}$	8 6	11 12	13 20	11 11	18 25	22 16	4 5
291	151	140	26	25	12	13	6	10	6	8	22	19	24	19	8	6	10	4	18	7	19	29	6
361	194	167	36	16	15	12	9	12	5	4	20	17	15	15	24	14	15	17	20	19	35	41	7
263	156	107	16	12	9 7	7	4	12	8	1	20	15	22	5	15	12	18	9	21	16	23	18 23	8
229 154	126 80	103 74	18 3	11 6	1	8 3	$7 \\ 2$	8 3	9	11	17 15	12 5	11 13	8	11 8	5 4	13	9	15 6	8	18 21	23	9 10
524	282	242	34	35	18	18	13	17	1		59	34	55	33	22	19	23	16	15	20	24	39	11
379	204	175	13	6	11	11	16	20	10	13	26	20	32	24	27	11	24	16	17	19	28	35	12
323	175	148	33	28	11	10	8	6	6	7	20	19	29	19	16	11	16	4	12	19	24	25	13
2573	1344	1229	86	66	30	34	29	50	73	82	257	197	216	130	157	101	127	110	149	160	220	299	
377	207	170	12	9	1	5	4	5	6	8	25	22	36	12	28	16	21	21	3 0	24	44	48	1
776 356	402 194	374 162	27	25 7	10	6	10	13		28 12	97	70	73 33	42	44	38 12	38	36 13	35 15	42 24	42 28	74 34	2 3
543	281	162 262	12 21	12	9 5	7 6	4 7	7 13	10 18		41 44	31 36	33 40	15 26	24 34	21	18 27	21	15 33	36	52 52	69	4
170	84	86	5	6	3	6	-	6	3	2	20	12	8	10	9	3	9	8	8	9	19	24	5
351	176	175	9	7	2	4	4	6	10	10	30	26	26	25	18	11	14	11	28	25	35	50	6
3390	1788	1602	82	65	49	29	32	38	49	60	291	185	3 05	177	233	170	266	216	232	255	249	407	
1247	652	595	23	18	19	10	9	11	23	25	139	72	105	77	84	69	95	94	79	89	76	130	1
455	245	210	10	12	6	6	4	3	9	7	39	28	44	24	25	21	38	18	34	28	36	63	2
1688	891	797	49	35	24	13	19	24	17	28	113	85	156	76	124	80	133	104	119	138	137	214	3