

## Leeftijdopbouw gemeente Eersel per 01-01-2019

Geb.		Eersel	Duizel	Knegsel	Steensel	Vessem	Wintelre	Totaal
2018	M	53	6	5	9	6	10	89
	V	45	10	6	9	13	10	93
	T	98	16	11	18	19	20	182
2017	M	47	8	6	8	6	5	80
	V	57	8	4	5	3	14	91
	T	104	16	10	13	9	19	171
2016	M	48	7	8	9	11	12	95
	V	37	10	4	5	8	13	77
	T	85	17	12	14	19	25	172
2015	M	59	13	4	2	6	11	95
	V	54	3	7	5	7	13	89
	T	113	16	11	7	13	24	184
2014	M	52	9	3	7	12	9	92
	V	51	9	9	5	12	10	96
	T	103	18	12	12	24	19	188
2013	M	55	6	10	5	7	13	96
	V	60	8	2	4	9	11	94
	T	115	14	12	9	16	24	190
2012	M	37	7	5	6	8	14	77
	V	61	11	4	10	8	12	106
	T	98	18	9	16	16	26	183
2011	M	57	8	9	7	6	14	101
	V	45	7	4	8	6	11	81
	T	102	15	13	15	12	25	182
2010	M	58	2	8	6	9	17	100
	V	53	10	6	7	7	13	96
	T	111	12	14	13	16	30	196
2009	M	64	11	9	10	7	6	107
	V	46	5	2	7	11	10	81
	T	110	16	11	17	18	16	188
2008	M	55	9	11	12	15	10	112
	V	41	8	3	7	11	10	80
	T	96	17	14	19	26	20	192
2007	M	59	11	4	5	12	6	97
	V	52	6	8	6	13	12	97
	T	111	17	12	11	25	18	194
2006	M	65	15	6	6	17	9	118
	V	50	11	5	7	11	9	93
	T	115	26	11	13	28	18	211
2005	M	51	12	7	10	9	9	98
	V	50	10	6	2	15	13	96
	T	101	22	13	12	24	22	194
2004	M	60	16	2	5	14	5	102
	V	62	15	6	8	17	13	121
	T	122	31	8	13	31	18	223
2003	M	52	15	11	3	6	12	99

	V	66	15	6	4	12	12	115
	T	118	30	17	7	18	24	214
2002	M	68	12	8	10	15	12	125
	V	51	10	7	7	12	12	99
	T	119	22	15	17	27	24	224
2001	M	57	21	18	8	14	13	131
	V	55	11	3	5	12	20	106
	T	112	32	21	13	26	33	237
2000	M	63	14	11	9	11	13	121
	V	49	10	9	9	9	10	96
	T	112	24	20	18	20	23	217
1999	M	36	18	8	8	13	7	90
	V	61	14	6	8	15	12	116
	T	97	32	14	16	28	19	206
1998	M	46	23	7	13	9	13	111
	V	49	9	10	9	8	10	95
	T	95	32	17	22	17	23	206
1997	M	54	9	10	9	15	10	107
	V	51	10	11	9	9	18	108
	T	105	19	21	18	24	28	215
1996	M	48	18	15	6	12	14	113
	V	38	8	6	8	11	11	82
	T	86	26	21	14	23	25	195
1995	M	71	11	6	5	8	13	114
	V	35	7	9	4	13	11	79
	T	106	18	15	9	21	24	193
1994	M	57	14	17	12	17	18	135
	V	51	12	4	6	11	14	98
	T	108	26	21	18	28	32	233
1993	M	65	13	8	13	9	15	123
	V	50	11	6	8	11	16	102
	T	115	24	14	21	20	31	225
1992	M	63	9	5	8	12	14	111
	V	56	11	4	7	12	10	100
	T	119	20	9	15	24	24	211
1991	M	51	7	14	9	16	10	107
	V	44	9	5	10	12	11	91
	T	95	16	19	19	28	21	198
1990	M	53	8	8	9	12	9	99
	V	63	8	4	7	10	15	107
	T	116	16	12	16	22	24	206
1989	M	50	10	7	7	9	9	92
	V	61	9	7	7	10	13	107
	T	111	19	14	14	19	22	199
1988	M	57	14	8	8	12	7	106
	V	46	7	7	12	4	11	87
	T	103	21	15	20	16	18	193
1987	M	60	11	12	9	10	10	112
	V	44	9	4	10	10	8	85
	T	104	20	16	19	20	18	197

1986	M	51	4	3	13	5	16	92
	V	42	5	8	8	8	8	79
	T	93	9	11	21	13	24	171
1985	M	53	11	6	5	11	11	97
	V	46	11	4	7	13	8	89
	T	99	22	10	12	24	19	186
1984	M	61	9	7	5	13	14	109
	V	54	9	7	6	7	11	94
	T	115	18	14	11	20	25	203
1983	M	49	6	9	10	7	18	99
	V	48	12	9	12	11	9	101
	T	97	18	18	22	18	27	200
1982	M	50	15	9	4	13	7	98
	V	68	10	6	6	5	9	104
	T	118	25	15	10	18	16	202
1981	M	44	16	8	9	6	14	97
	V	65	6	5	8	8	11	103
	T	109	22	13	17	14	25	200
1980	M	76	9	8	9	11	5	118
	V	56	10	9	9	7	10	101
	T	132	19	17	18	18	15	219
1979	M	59	6	6	7	5	10	93
	V	49	4	7	6	13	9	88
	T	108	10	13	13	18	19	181
1978	M	60	10	2	6	8	10	96
	V	64	13	2	8	11	4	102
	T	124	23	4	14	19	14	198
1977	M	58	15	7	12	14	8	114
	V	61	8	7	10	7	14	107
	T	119	23	14	22	21	22	221
1976	M	59	15	5	8	10	13	110
	V	51	9	7	6	13	11	97
	T	110	24	12	14	23	24	207
1975	M	60	8	6	8	10	8	100
	V	54	13	12	2	13	7	101
	T	114	21	18	10	23	15	201
1974	M	56	15	13	9	17	16	126
	V	53	8	10	3	11	16	101
	T	109	23	23	12	28	32	227
1973	M	51	13	14	8	12	16	114
	V	56	19	8	10	13	11	117
	T	107	32	22	18	25	27	231
1972	M	84	10	11	7	13	12	137
	V	60	16	8	7	15	7	113
	T	144	26	19	14	28	19	250
1971	M	44	18	9	11	9	9	100
	V	63	11	11	11	8	11	115
	T	107	29	20	22	17	20	215
1970	M	75	19	17	13	13	14	151
	V	76	12	11	9	13	13	134

	T	151	31	28	22	26	27	285
1969	M	78	21	7	12	20	12	150
	V	61	20	6	8	13	18	126
	T	139	41	13	20	33	30	276
1968	M	73	10	10	7	18	11	129
	V	75	19	11	14	22	13	154
	T	148	29	21	21	40	24	283
1967	M	79	18	7	12	17	15	148
	V	69	19	16	13	12	17	146
	T	148	37	23	25	29	32	294
1966	M	62	22	10	12	14	17	137
	V	78	11	10	15	22	17	153
	T	140	33	20	27	36	34	290
1965	M	83	14	15	13	21	12	158
	V	72	10	12	16	18	19	147
	T	155	24	27	29	39	31	305
1964	M	77	27	9	11	16	18	158
	V	87	21	16	16	23	11	174
	T	164	48	25	27	39	29	332
1963	M	72	24	20	11	13	20	160
	V	76	23	12	10	22	21	164
	T	148	47	32	21	35	41	324
1962	M	95	15	13	15	26	15	179
	V	89	21	14	15	25	25	189
	T	184	36	27	30	51	40	368
1961	M	76	13	11	18	16	25	159
	V	88	13	13	15	15	20	164
	T	164	26	24	33	31	45	323
1960	M	88	17	20	18	28	19	190
	V	80	14	12	5	14	13	138
	T	168	31	32	23	42	32	328
1959	M	94	18	16	7	16	20	171
	V	79	18	12	15	20	14	158
	T	173	36	28	22	36	34	329
1958	M	78	23	12	12	19	9	153
	V	91	13	12	9	17	14	156
	T	169	36	24	21	36	23	309
1957	M	76	24	6	8	16	12	142
	V	73	19	6	10	23	18	149
	T	149	43	12	18	39	30	291
1956	M	73	17	17	13	20	22	162
	V	64	16	10	15	15	14	134
	T	137	33	27	28	35	36	296
1955	M	54	18	16	11	16	14	129
	V	69	13	12	10	15	13	132
	T	123	31	28	21	31	27	261
1954	M	63	22	12	5	20	14	136
	V	64	14	6	11	18	6	119
	T	127	36	18	16	38	20	255
1953	M	73	12	7	7	22	22	143

	V	75	18	7	6	14	16	136
	T	148	30	14	13	36	38	279
1952	M	63	16	11	13	14	15	132
	V	57	9	6	7	16	15	110
	T	120	25	17	20	30	30	242
1951	M	65	12	13	11	16	11	128
	V	61	17	3	9	11	11	112
	T	126	29	16	20	27	22	240
1950	M	66	19	3	14	14	15	131
	V	69	10	4	5	15	14	117
	T	135	29	7	19	29	29	248
1949	M	69	8	12	2	12	10	113
	V	76	16	8	6	9	5	120
	T	145	24	20	8	21	15	233
1948	M	70	11	6	7	12	18	124
	V	73	13	9	13	11	11	130
	T	143	24	15	20	23	29	254
1947	M	61	12	5	9	11	11	109
	V	67	10	5	4	12	15	113
	T	128	22	10	13	23	26	222
1946	M	68	10	11	12	13	10	124
	V	66	4	0	6	14	11	101
	T	134	14	11	18	27	21	225
1945	M	49	9	3	4	10	9	84
	V	59	9	9	8	7	6	98
	T	108	18	12	12	17	15	182
1944	M	49	7	6	6	10	8	86
	V	48	3	5	7	8	6	77
	T	97	10	11	13	18	14	163
1943	M	49	6	5	3	9	9	81
	V	65	10	5	13	9	5	107
	T	114	16	10	16	18	14	188
1942	M	55	5	7	11	12	8	98
	V	53	11	4	2	9	5	84
	T	108	16	11	13	21	13	182
1941	M	41	4	6	3	15	11	80
	V	48	6	10	5	12	9	90
	T	89	10	16	8	27	20	170
1940	M	35	3	6	7	9	3	63
	V	41	4	6	5	12	10	78
	T	76	7	12	12	21	13	141
1939	M	46	5	4	2	8	5	70
	V	48	9	8	9	14	7	95
	T	94	14	12	11	22	12	165
1938	M	27	5	5	6	4	7	54
	V	44	7	7	7	7	9	81
	T	71	12	12	13	11	16	135
1937	M	33	4	4	7	8	6	62
	V	52	6	3	5	11	6	83
	T	85	10	7	12	19	12	145

1936	M	31	6	5	4	7	6	59
	V	38	2	6	7	5	7	65
	T	69	8	11	11	12	13	124
1935	M	31	6	10	2	4	5	58
	V	34	3	8	5	9	9	68
	T	65	9	18	7	13	14	126
1934	M	17	4	2	2	6	3	34
	V	30	1	6	8	5	3	53
	T	47	5	8	10	11	6	87
1933	M	20	3	4	2	6	4	39
	V	41	4	4	3	6	7	65
	T	61	7	8	5	12	11	104
1932	M	18	2	6	2	0	4	32
	V	29	1	5	2	9	4	50
	T	47	3	11	4	9	8	82
1931	M	12	1	1	2	4	1	21
	V	28	0	2	3	9	3	45
	T	40	1	3	5	13	4	66
1930	M	15	3	2	1	7	0	28
	V	26	2	1	1	6	1	37
	T	41	5	3	2	13	1	65
1929	M	7	0	0	0	1	0	8
	V	19	2	2	0	9	1	33
	T	26	2	2	0	10	1	41
1928	M	10	2	0	4	3	0	19
	V	9	4	1	3	1	0	18
	T	19	6	1	7	4	0	37
1927	M	5	0	1	0	2	0	8
	V	11	2	0	1	3	0	17
	T	16	2	1	1	5	0	25
1926	M	3	2	1	0	1	0	7
	V	7	0	0	1	3	0	11
	T	10	2	1	1	4	0	18
1925	M	2	0	0	0	0	0	2
	V	9	0	0	1	2	0	12
	T	11	0	0	1	2	0	14
1924	M	4	0	0	0	0	0	4
	V	4	0	0	0	0	0	4
	T	8	0	0	0	0	0	8
1923	M	3	0	1	0	0	0	4
	V	4	0	0	0	1	1	6
	T	7	0	1	0	1	1	10
1922	M	1	0	0	0	0	0	1
	V	3	0	0	0	0	0	3
	T	4	0	0	0	0	0	4
1921	M	1	0	0	0	1	0	2
	V	0	0	0	0	0	0	0
	T	1	0	0	0	1	0	2
1920	M	0	0	0	0	0	0	0
	V	0	0	0	0	0	0	0

	T	0	0	0	0	0	0	0
1919	M	0	0	0	0	0	0	0
	V	0	0	0	0	0	0	0
	T	0	0	0	0	0	0	0
1918	M	1	0	0	0	0	0	1
	V	0	0	0	0	0	0	0
	T	1	0	0	0	0	0	1
1917	M	0	0	0	0	0	0	0
	V	1	0	0	0	0	0	1
	T	1	0	0	0	0	0	1
1916	M	0	0	0	0	0	1	1
	V	0	0	0	0	0	0	0
	T	0	0	0	0	0	1	1
1915	M	0	0	0	0	0	0	0
	V	0	0	0	0	0	0	0
	T	0	0	0	0	0	0	0
1914	M	0	0	0	0	0	0	0
	V	0	0	0	0	0	0	0
	T	0	0	0	0	0	0	0
1913	M	0	0	0	0	0	0	0
	V	0	0	0	0	0	0	0
	T	0	0	0	0	0	0	0
1912	M	0	0	0	0	0	0	0
	V	0	0	0	0	0	0	0
	T	0	0	0	0	0	0	0
1911	M	0	0	0	0	0	0	0
	V	0	0	0	0	0	0	0
	T	0	0	0	0	0	0	0
1910	M	0	0	0	0	0	0	0
	V	0	0	0	0	0	0	0
	T	0	0	0	0	0	0	0
TOT.	M	5079	1046	758	725	1059	1007	9674
	V	5113	924	629	702	1061	1007	9436
	T	10192	1970	1387	1427	2120	2014	19110