

Leeftijdopbouw per 01-01-2016 gemeente Eersel

Geb. jaar	m/v	aantal						Totaal
		Eersel	Duizel	Knegsel	Steensel	Vessem	Wintelre	
2016	M	0	0	0	0	0	0	0
	V	0	0	0	0	0	0	0
	T	0	0	0	0	0	0	0
2015	M	56	8	2	5	6	8	85
	V	50	3	7	7	6	7	80
	T	106	11	9	12	12	15	165
2014	M	54	7	3	5	9	12	90
	V	40	8	7	8	12	10	85
	T	94	15	10	13	21	22	175
2013	M	51	6	7	8	6	9	87
	V	58	7	3	4	9	10	91
	T	109	13	10	12	15	19	178
2012	M	35	6	7	4	7	13	72
	V	54	9	3	10	10	10	96
	T	89	15	10	14	17	23	168
2011	M	52	7	6	8	5	14	92
	V	38	5	5	7	7	9	71
	T	90	12	11	15	12	23	163
2010	M	53	4	8	7	10	11	93
	V	52	8	4	7	10	11	92
	T	105	12	12	14	20	22	185
2009	M	60	10	9	11	6	6	102
	V	41	5	1	7	9	8	71
	T	101	15	10	18	15	14	173
2008	M	55	8	9	9	17	9	107
	V	40	7	3	6	12	8	76
	T	95	15	12	15	29	17	183
2007	M	54	10	4	3	12	6	89
	V	49	7	8	6	13	13	96
	T	103	17	12	9	25	19	185
2006	M	60	12	6	7	17	7	109
	V	52	12	6	7	12	7	96
	T	112	24	12	14	29	14	205
2005	M	51	12	5	7	9	9	93
	V	50	9	5	2	15	14	95
	T	101	21	10	9	24	23	188
2004	M	62	16	3	4	14	6	105
	V	60	16	6	4	21	13	120
	T	122	32	9	8	35	19	225
2003	M	49	15	10	2	7	12	95
	V	59	16	7	5	10	11	108
	T	108	31	17	7	17	23	203
2002	M	65	12	9	6	15	10	117
	V	54	7	5	7	15	12	100
	T	119	19	14	13	30	22	217
2001	M	58	19	18	7	13	13	128

	V	51	11	5	5	12	18	102
	T	109	30	23	12	25	31	230
2000	M	66	15	13	7	12	13	126
	V	51	11	9	9	10	10	100
	T	117	26	22	16	22	23	226
1999	M	40	19	11	10	13	7	100
	V	66	14	7	4	15	13	119
	T	106	33	18	14	28	20	219
1998	M	49	21	9	15	11	13	118
	V	69	11	11	9	13	12	125
	T	118	32	20	24	24	25	243
1997	M	61	15	8	10	17	12	123
	V	61	12	11	11	16	19	130
	T	122	27	19	21	33	31	253
1996	M	47	17	13	5	13	12	107
	V	43	7	10	11	10	11	92
	T	90	24	23	16	23	23	199
1995	M	69	13	7	6	12	14	121
	V	38	11	7	6	13	15	90
	T	107	24	14	12	25	29	211
1994	M	57	10	15	11	17	17	127
	V	42	10	7	7	11	16	93
	T	99	20	22	18	28	33	220
1993	M	70	15	7	10	11	16	129
	V	42	6	11	8	15	13	95
	T	112	21	18	18	26	29	224
1992	M	55	11	9	9	12	18	114
	V	47	9	9	6	13	12	96
	T	102	20	18	15	25	30	210
1991	M	46	7	13	13	16	10	105
	V	47	11	9	9	14	6	96
	T	93	18	22	22	30	16	201
1990	M	53	9	9	8	14	13	106
	V	57	5	4	6	13	13	98
	T	110	14	13	14	27	26	204
1989	M	53	7	5	6	11	7	89
	V	49	7	5	11	9	7	88
	T	102	14	10	17	20	14	177
1988	M	58	3	8	6	7	5	87
	V	42	4	4	11	4	11	76
	T	100	7	12	17	11	16	163
1987	M	49	13	9	8	14	7	100
	V	44	5	2	7	7	11	76
	T	93	18	11	15	21	18	176
1986	M	47	6	6	7	5	11	82
	V	49	4	5	6	12	8	84
	T	96	10	11	13	17	19	166
1985	M	50	7	2	8	10	10	87
	V	41	8	4	8	8	6	75
	T	91	15	6	16	18	16	162

1984	M	64	7	3	7	11	11	103
	V	54	6	7	4	9	11	91
	T	118	13	10	11	20	22	194
1983	M	52	6	5	13	11	14	101
	V	46	9	7	12	9	9	92
	T	98	15	12	25	20	23	193
1982	M	50	11	7	3	11	8	90
	V	61	7	4	5	4	8	89
	T	111	18	11	8	15	16	179
1981	M	46	12	9	6	8	16	97
	V	54	7	4	7	10	13	95
	T	100	19	13	13	18	29	192
1980	M	64	10	4	11	11	7	107
	V	54	10	7	7	7	9	94
	T	118	20	11	18	18	16	201
1979	M	59	5	3	7	3	10	87
	V	48	5	4	5	13	6	81
	T	107	10	7	12	16	16	168
1978	M	57	8	2	5	6	8	86
	V	54	11	1	4	11	2	83
	T	111	19	3	9	17	10	169
1977	M	57	11	6	9	15	9	107
	V	53	8	6	7	8	12	94
	T	110	19	12	16	23	21	201
1976	M	60	12	4	6	12	13	107
	V	48	11	6	7	11	10	93
	T	108	23	10	13	23	23	200
1975	M	52	8	2	7	10	6	85
	V	50	14	11	2	15	7	99
	T	102	22	13	9	25	13	184
1974	M	45	16	11	7	14	17	110
	V	46	7	11	2	13	13	92
	T	91	23	22	9	27	30	202
1973	M	46	16	10	7	13	14	106
	V	58	17	8	10	11	7	111
	T	104	33	18	17	24	21	217
1972	M	70	9	9	5	14	9	116
	V	63	15	7	6	13	6	110
	T	133	24	16	11	27	15	226
1971	M	48	16	7	10	9	7	97
	V	63	12	12	7	9	11	114
	T	111	28	19	17	18	18	211
1970	M	67	18	14	11	11	14	135
	V	76	10	9	9	14	9	127
	T	143	28	23	20	25	23	262
1969	M	69	20	9	14	16	12	140
	V	60	18	6	8	13	18	123
	T	129	38	15	22	29	30	263
1968	M	72	10	8	8	19	11	128
	V	77	18	11	12	20	12	150

	T	149	28	19	20	39	23	278
1967	M	80	19	7	9	17	13	145
	V	63	18	13	13	12	16	135
	T	143	37	20	22	29	29	280
1966	M	67	22	11	10	14	16	140
	V	79	11	11	13	22	17	153
	T	146	33	22	23	36	33	293
1965	M	77	15	15	12	24	11	154
	V	68	10	13	14	19	20	144
	T	145	25	28	26	43	31	298
1964	M	73	25	8	8	18	19	151
	V	87	21	12	17	22	11	170
	T	160	46	20	25	40	30	321
1963	M	70	26	19	10	13	20	158
	V	77	21	10	10	21	18	157
	T	147	47	29	20	34	38	315
1962	M	96	18	12	14	25	15	180
	V	81	21	12	18	22	24	178
	T	177	39	24	32	47	39	358
1961	M	83	15	9	20	15	25	167
	V	85	15	12	13	15	19	159
	T	168	30	21	33	30	44	326
1960	M	81	19	18	20	27	18	183
	V	84	15	10	6	13	14	142
	T	165	34	28	26	40	32	325
1959	M	92	20	13	9	15	20	169
	V	80	20	11	14	20	16	161
	T	172	40	24	23	35	36	330
1958	M	78	26	12	10	17	9	152
	V	92	10	11	9	16	16	154
	T	170	36	23	19	33	25	306
1957	M	77	23	8	7	17	11	143
	V	76	21	6	9	22	16	150
	T	153	44	14	16	39	27	293
1956	M	77	13	14	15	19	21	159
	V	64	16	13	17	15	14	139
	T	141	29	27	32	34	35	298
1955	M	54	17	15	12	15	14	127
	V	69	13	12	12	16	14	136
	T	123	30	27	24	31	28	263
1954	M	63	20	11	6	21	14	135
	V	64	13	5	11	19	7	119
	T	127	33	16	17	40	21	254
1953	M	77	13	7	9	22	21	149
	V	74	16	6	6	13	15	130
	T	151	29	13	15	35	36	279
1952	M	63	13	9	14	14	16	129
	V	61	9	6	7	15	14	112
	T	124	22	15	21	29	30	241
1951	M	69	12	12	11	18	14	136

	V	63	16	5	8	10	12	114
	T	132	28	17	19	28	26	250
1950	M	68	18	3	14	14	16	133
	V	69	11	4	5	14	12	115
	T	137	29	7	19	28	28	248
1949	M	69	9	13	3	11	9	114
	V	75	15	8	8	8	6	120
	T	144	24	21	11	19	15	234
1948	M	71	13	7	8	11	17	127
	V	79	13	9	12	12	11	136
	T	150	26	16	20	23	28	263
1947	M	64	12	6	10	10	11	113
	V	63	12	5	4	12	14	110
	T	127	24	11	14	22	25	223
1946	M	69	8	12	12	15	11	127
	V	68	4	4	7	15	12	110
	T	137	12	16	19	30	23	237
1945	M	52	9	5	5	7	9	87
	V	61	10	10	8	7	7	103
	T	113	19	15	13	14	16	190
1944	M	53	6	6	6	11	10	92
	V	45	4	5	7	8	6	75
	T	98	10	11	13	19	16	167
1943	M	49	7	6	3	10	9	84
	V	66	10	5	13	9	5	108
	T	115	17	11	16	19	14	192
1942	M	52	4	8	12	12	9	97
	V	54	11	7	3	9	6	90
	T	106	15	15	15	21	15	187
1941	M	46	4	7	3	16	13	89
	V	52	5	11	6	13	8	95
	T	98	9	18	9	29	21	184
1940	M	36	5	6	8	12	4	71
	V	44	5	5	5	15	11	85
	T	80	10	11	13	27	15	156
1939	M	48	6	8	3	8	7	80
	V	50	10	10	10	15	7	102
	T	98	16	18	13	23	14	182
1938	M	29	5	7	7	6	8	62
	V	43	8	7	8	8	11	85
	T	72	13	14	15	14	19	147
1937	M	36	7	6	8	10	7	74
	V	54	9	4	7	11	6	91
	T	90	16	10	15	21	13	165
1936	M	39	8	7	6	9	7	76
	V	45	3	6	8	4	7	73
	T	84	11	13	14	13	14	149
1935	M	32	7	10	5	8	6	68
	V	34	6	10	8	10	9	77
	T	66	13	20	13	18	15	145

1934	M	24	6	3	3	4	4	44
	V	34	0	6	8	8	4	60
	T	58	6	9	11	12	8	104
1933	M	31	5	6	2	6	6	56
	V	47	7	3	4	6	9	76
	T	78	12	9	6	12	15	132
1932	M	23	6	8	4	3	4	48
	V	41	4	5	2	8	4	64
	T	64	10	13	6	11	8	112
1931	M	14	3	2	4	6	1	30
	V	35	0	2	4	11	4	56
	T	49	3	4	8	17	5	86
1930	M	20	3	3	1	12	0	39
	V	29	2	4	1	7	2	45
	T	49	5	7	2	19	2	84
1929	M	17	0	0	0	2	1	20
	V	36	2	4	1	9	1	53
	T	53	2	4	1	11	2	73
1928	M	18	2	0	4	4	2	30
	V	21	5	1	4	2	0	33
	T	39	7	1	8	6	2	63
1927	M	7	0	2	0	4	0	13
	V	17	1	0	1	7	0	26
	T	24	1	2	1	11	0	39
1926	M	9	2	1	0	1	0	13
	V	16	0	0	1	2	1	20
	T	25	2	1	1	3	1	33
1925	M	5	0	0	0	1	1	7
	V	13	0	0	1	1	1	16
	T	18	0	0	1	2	2	23
1924	M	6	0	1	0	1	0	8
	V	6	0	0	0	2	0	8
	T	12	0	1	0	3	0	16
1923	M	3	0	1	1	0	0	5
	V	10	1	1	0	1	3	16
	T	13	1	2	1	1	3	21
1922	M	1	0	0	0	0	0	1
	V	3	0	0	0	1	0	4
	T	4	0	0	0	1	0	5
1921	M	1	0	0	0	1	0	2
	V	6	0	0	0	1	0	7
	T	7	0	0	0	2	0	9
1920	M	0	0	0	0	0	0	0
	V	1	0	0	0	0	1	2
	T	1	0	0	0	0	1	2
1919	M	0	0	0	0	3	0	3
	V	0	0	0	0	0	0	0
	T	0	0	0	0	3	0	3
1918	M	1	0	0	0	0	0	1
	V	0	0	0	0	1	1	2

	T	1	0	0	0	1	1	3
1917	M	1	0	0	0	0	0	1
	V	2	0	0	0	0	0	2
	T	3	0	0	0	0	0	3
1916	M	0	0	0	0	0	1	1
	V	0	0	0	1	0	0	1
	T	0	0	0	1	0	1	2
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	1	0	0	0	0	0	1
	T	1	0	0	0	0	0	1
TOT.	M	4934	1006	707	696	1071	966	9380
	V	4988	874	615	679	1075	939	9170
	T	9922	1880	1322	1375	2146	1905	18550