

Kommune	Folketal 1.1.2010	Folketilvekst	Relativ endring folketal
1502 Molde	24 795	241	1,0
1504 Ålesund	42 982	665	1,6
1505 Kristiansund	23 238	301	1,3
1511 Vanylven	3 471	-23	-0,7
1514 Sande	2 518	-23	-0,9
1515 Herøy	8 383	34	0,4
1516 Ulstein	7 461	409	5,8
1517 Hareid	4 859	42	0,9
1519 Volda	8 573	64	0,8
1520 Ørsta	10 343	143	1,4
1523 Ørskog	2 138	-4	-0,2
1524 Norddal	1 801	32	1,8
1525 Stranda	4 531	-2	0,0
1526 Stordal	1 030	29	2,9
1528 Sykkylven	7 589	24	0,3
1529 Skodje	3 944	43	1,1
1531 Sula	7 931	153	2,0
1532 Giske	7 029	156	2,3
1534 Haram	8 739	45	0,5
1535 Vestnes	6 506	28	0,4
1539 Rauma	7 413	37	0,5
1543 Nesset	3 074	-2	-0,1
1545 Midsund	1 952	30	1,6
1546 Sandøy	1 320	13	1,0
1547 Aukra	3 196	13	0,4
1548 Fræna	9 336	79	0,9
1551 Eide	3 382	66	2,0
1554 Averøy	5 477	33	0,6
1557 Gjemnes	2 599	-19	-0,7
1560 Tingvoll	3 071	9	0,3
1563 Sunndal	7 289	-58	-0,8
1566 Surnadal	5 956	-44	-0,7
1567 Rindal	2 041	0	0,0
1571 Halså	1 650	3	0,2
1573 Smøla	2 143	24	1,1
1576 Aure	3 502	-6	-0,2
Møre og Romsdal	251 262	2 535	1,0

Noreg	4858199	58947	1,2
-------	---------	-------	-----

Kommune	Prosentvis endring i folketal
Sande	-0,9
Sunndal	-0,8
Surnadal	-0,7
Gjemnes	-0,7
Vanylven	-0,7
Ørskog	-0,2
Aure	-0,2
Nesset	-0,1
Stranda	0,0
Rindal	0,0
Halså	0,2

Tingvoll	0,3
Sykkylven	0,3
Herøy	0,4
Aukra	0,4
Vestnes	0,4
Rauma	0,5
Haram	0,5
Averøy	0,6
Volda	0,8
Fræna	0,9
Hareid	0,9
Molde	1,0
Sandøy	1,0
Møre og Romsdal	1,0
Skodje	1,1
Smøla	1,1
Noreg	1,2
Kristiansund	1,3
Ørsta	1,4
Midsund	1,6
Ålesund	1,6
Norddal	1,8
Sula	2,0
Eide	2,0
Giske	2,3
Stordal	2,9
Ulstein	5,8

15 Møre og Romsdal	1951	1952	1953
Fødselsoverskudd	2496	2609	2511
Nettoinnflytting	292	-105	325
Folketilvekst	2788	2504	2836

Fødselsover- skot	Nettoflytting inkl. inn- og utvandring	Herav frå utlandet	Innflytting frå utlandet i % av folketal
87	158	218	0,9
277	390	419	1,0
34	268	214	0,9
-20	-3	61	1,8
-12	-11	36	1,4
13	19	53	0,6
65	346	365	4,9
26	16	52	1,1
29	34	66	0,8
29	110	89	0,9
7	-11	15	0,7
2	29	30	1,7
-5	3	28	0,6
-5	34	26	2,5
44	-20	50	0,7
17	25	22	0,6
54	97	53	0,7
59	94	54	0,8
17	27	105	1,2
1	29	61	0,9
-13	51	41	0,6
-4	3	7	0,2
4	26	36	1,8
3	10	19	1,4
5	9	46	1,4
42	36	66	0,7
7	58	26	0,8
-2	35	43	0,8
3	-22	11	0,4
0	8	38	1,2
-38	-21	92	1,3
-27	-16	9	0,2
-10	10	-1	0,0
-19	22	0	0,0
-7	31	14	0,7
8	-17	22	0,6
671	1857	2486	1,0
20358	38637	38637	100

1954	1955	1956	1957	1958	1959
2663	2695	2832	2507	2483	2474
-64	-316	-522	-715	-819	-872
2599	2304	2310	1792	1664	1602



1960	1961	1962	1963	1964	1965	1966
2326	2317	2034	2029	1990	2066	1969
-988	-1247	-1534	-1433	-884	-813	-356
1266	1070	500	596	1106	1253	1294



1967	1968	1969	1970	1971	1972	1973
2118	2140	2071	1938	1887	1748	1679
-462	-789	-914	-1467	179	146	-34
1656	1476	1141	331	2032	1991	1623





1974	1975	1976	1977	1978	1979	1980
1693	1233	1215	1021	1133	1045	833
84	-329	-94	-226	13	-246	-485
1723	833	1138	788	1139	743	343



1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
880	998	879	797	621	743	601
-530	-134	-585	-984	-740	-609	-348
354	852	280	-179	-139	139	230



1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994
807	851	742	846	634	636	648
-120	-787	-846	-445	-52	-229	-209
688	59	-68	400	617	413	438



1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
690	833	542	619	745	778	632
187	-342	-85	-9	-128	-122	-582
886	498	442	566	620	652	45





2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
363	605	803	623	377	439	466
87	-360	-685	-338	23	951	1488
454	261	119	289	407	1387	1955



2009
671
1 857
2 535