

Enrolment at upper secondary level by sex, age and domicile, 1999-2023

		Number of students														Enrolment rate													
		15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25-29	30-39	40	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25-29	30-39	40		
		years	years	years	years	years	years	years	years	years	years	years	years	years	years	years	years	years	years	years	years	years	years	years	years	years	years		
		and -											and +	and -												and +			
1999	Total	40	3830	3332	2981	2843	1509	937	660	502	420	1283	1210	771	1,4	89,3	75,8	68,1	62,1	33,1	22,9	16,6	12,0	10,0	6,2	2,9	0,7		
	Males	9	1874	1657	1446	1363	777	513	362	287	237	716	451	195	0,6	87,2	72,5	63,8	58,4	33,5	24,8	18,2	13,4	11,3	6,8	2,2	0,4		
	Females	31	1956	1675	1535	1480	732	424	298	215	183	567	759	576	2,2	91,3	79,4	72,6	66,0	32,6	20,9	15,0	10,6	8,8	5,6	3,6	1,0		
2000	Total	48	3675	3342	3002	2780	1618	983	652	498	382	1221	1174	869	1,4	89,7	77,7	67,9	62,6	35,0	21,5	15,6	12,4	9,0	5,7	2,8	0,8		
	Males	10	1849	1595	1485	1350	872	512	372	251	217	688	463	205	0,7	88,4	74,4	64,6	59,5	37,2	22,1	17,8	12,5	10,1	6,4	2,2	0,4		
	Females	38	1826	1747	1517	1430	746	471	280	247	165	533	711	664	2,0	91,1	80,9	71,4	65,8	32,7	20,9	13,5	12,2	7,9	5,1	3,4	1,2		
2001	Total	57	3501	3326	3071	2894	1589	1127	774	582	399	1269	1167	1027	1,7	89,4	80,6	71,5	65,0	35,5	24,3	16,9	13,9	9,8	5,9	2,8	0,9		
	Males	18	1691	1659	1451	1384	874	618	429	307	193	663	451	275	1,1	88,2	78,7	67,6	60,2	38,3	26,4	18,5	14,5	9,5	6,1	2,1	0,5		
	Females	39	1810	1667	1620	1510	715	509	345	275	206	606	716	752	2,2	90,6	82,5	75,3	70,2	32,6	22,1	15,2	13,2	10,1	5,7	3,5	1,3		
2002	Total	44	3549	3208	3006	2976	1745	1100	900	629	481	1358	1222	1035	1,2	90,7	81,5	72,6	68,6	39,2	24,8	19,5	13,9	11,5	6,5	2,9	0,9		
	Males	19	1762	1530	1472	1387	917	625	516	341	235	683	471	265	1,0	88,6	79,4	69,8	64,4	40,0	27,4	22,1	15,0	11,2	6,4	2,3	0,5		
	Females	25	1787	1678	1534	1589	828	475	384	288	246	675	751	770	1,3	92,8	83,6	75,6	72,8	38,3	22,1	16,9	12,7	11,9	6,5	3,6	1,3		
2003	Total	50	3846	3264	2955	2874	1663	1130	828	761	510	1337	1369	1190	1,3	91,8	82,6	74,4	69,0	38,7	25,7	18,9	16,7	11,4	6,5	3,3	1,0		
	Males	14	2007	1606	1408	1376	864	620	451	436	266	689	546	271	0,8	90,4	80,1	72,3	64,9	40,4	27,3	20,0	18,8	11,9	6,6	2,6	0,5		
	Females	36	1839	1658	1547	1498	799	510	377	325	244	648	823	919	1,7	93,3	85,2	76,5	73,2	37,0	24,0	17,7	14,4	10,9	6,3	4,0	1,5		
2004	Total	55	4344	3488	2939	2723	1586	1056	897	646	592	1442	1451	1277	1,4	92,9	83,0	74,8	68,1	38,2	24,6	20,6	14,9	13,0	6,9	3,5	1,0		
	Males	27	2218	1798	1423	1265	879	584	499	348	317	723	570	300	1,3	91,8	81,0	71,0	64,7	41,6	27,2	22,1	15,5	13,7	6,9	2,7	0,5		
	Females	28	2126	1690	1516	1458	707	472	398	298	275	719	881	977	1,5	94,2	85,2	78,7	71,4	34,7	22,0	18,9	14,1	12,4	6,9	4,3	1,6		
2005	Total	38	4271	3921	3080	2708	1449	1046	824	671	520	1669	1570	1448	0,9	93,8	83,5	72,9	67,6	35,7	24,9	18,9	15,1	11,7	7,6	3,7	1,1		
	Males	7	2132	1986	1517	1302	746	572	414	389	289	827	598	336	0,4	92,4	81,6	67,9	64,0	37,7	26,6	18,8	16,9	12,6	7,5	2,8	0,5		
	Females	31	2139	1935	1563	1406	703	474	410	282	231	842	972	1112	1,4	95,2	85,5	78,5	71,2	33,9	23,1	19,0	13,2	10,8	7,8	4,7	1,7		
2006	Total	70	4499	3865	3495	2865	1440	954	776	705	530	1750	1658	1739	1,8	92,5	84,4	74,1	66,6	35,4	22,9	17,9	15,8	11,6	7,6	3,8	1,3		
	Males	25	2258	1912	1703	1404	730	488	425	345	278	821	617	379	1,2	91,2	82,6	69,5	61,9	35,3	23,8	19,1	15,3	11,6	6,9	2,7	0,6		
	Females	45	2241	1953	1792	1461	710	466	351	360	252	929	1041	1360	2,3	93,8	86,3	79,1	71,9	35,4	22,0	16,6	16,3	11,5	8,4	5,0	2,1		
2007	Total	92	4272	4059	3533	3266	1542	951	736	624	579	1812	1730	1785	2,0	93,0	83,1	76,8	68,1	35,2	22,5	17,1	13,8	12,5	7,5	3,9	1,3		
	Males	27	2191	2008	1699	1615	848	503	355	335	274	889	719	459	1,1	92,0	80,6	72,9	65,0	36,9	23,5	16,6	14,3	11,6	7,0	3,1	0,7		
	Females	65	2081	2051	1834	1651	694	448	381	289	305	923	1011	1326	3,0	94,0	85,7	80,8	71,5	33,3	21,5	17,6	13,1	13,4	8,0	4,8	2,0		
2008	Total	117	4436	3938	3691	3275	1775	1046	730	622	544	1833	1702	1761	2,6	93,3	84,6	74,7	69,2	35,8	22,8	16,4	13,6	11,3	7,2	3,8	1,3		
	Males	45	2288	2010	1777	1555	949	592	380	299	286	839	704	428	2,1	92,9	83,5	70,3	65,1	37,4	25,0	16,7	13,0	11,5	6,3	3,0	0,6		
	Females	72	2148	1928	1914	1720	826	454	350	323	258	994	998	1333	3,2	93,7	85,8	79,2	73,4	34,2	20,5	16,0	14,2	11,1	8,2	4,6	2,0		
2009	Total	109	4570	4270	3718	3548	1766	1184	815	626	540	1788	1687	1581	2,5	95,1	89,6	80,3	71,4	37,4	24,1	17,8	14,2	12,0	7,4	3,8	1,2		
	Males	34	2291	2175	1860	1713	924	605	454	324	268	863	724	460	1,6	94,7	88,2	77,6	67,8	39,0	24,0	19,1	14,5	12,1	6,9	3,2	0,7		
	Females	75	2279	2095	1858	1835	842	579	361	302	272	925	963	1121	3,3	95,5	91,1	83,2	75,1	35,8	24,2	16,4	13,9	12,0	7,8	4,5	1,6		
2010	Total	73	4371	4211	3863	3310	1741	1083	846	633	462	1611	1498	1333	1,9	94,7	88,0	81,4	70,8	34,8	22,7	17,1	13,8	10,6	6,9	3,4	1,0		
	Males	26	2212	2091	1947	1667	943	576	457	363	227	787	670	383	1,4	93,6	86,5	79,2	69,2	37,0	23,9	18,0	15,3	10,2	6,6	2,9	0,6		
	Females	47	2159	2120	1916	1643	798	507	389	270	235	824	828	950	2,4	96,0	89,6	83,7	72,6	32,5	21,5	16,3	12,2	10,9	7,2	3,8	1,4		
2011	Total	73	4213	4167	3952	3486	1739	1264	894	787	581	1734	1697	1462	1,7	95,1	90,0	82,5	72,6	37,0	25,2	18,7	16,0	12,9	7,7	3,8	1,0		
	Males	19	2173	2102	1950	1753	953	683	479	421	330	856	770	447	0,9	94,8	88,7	80,7	71,0	39,1	26,7	19,9	16,6	14,2	7,5	3,4	0,7		
	Females	54	2040	2065	2002	1733	786	581	415	366	251	878	927	1015	2,5	95,5	91,3	84,3	74,3	34,8	23,6	17,5	15,4	11,5	7,9	4,3	1,4		
2012	Total	49	4305	3986	3796	3368	1608	1121	933	653	623	1717	1713	1510	1,2	95,6	90,1	81,8	69,7	33,4	23,6	18,5	13,7	12,8	7,8	3,9	1,1		
	Males	21	2196	2044	1863	1656	927	627	503	329	320	927	794	519	1,0	94,6	89,3	78,4	68,0	37,3	25,3	19,5	13,6	12,7	8,3	3,5	0,7		
	Females	28	2109	1942	1933	1712	681	494	430	324	303	790	919	991	1,4	96,7	90,9	85,4	71,5	29,2	21,7	17,6	13,9	12,9	7,2	4,2	1,4		
2013	Total	66	4188	4002	3692	3248	1572	1033	787	720	522	1674	1643	1394	1,7	95,3	88,9	82,7	68,7	31,7	21,0	16,2	14,0	10,9	7,4	3,7	1,0		
	Males	24	2149	2036	1839	1609	872	594	430	390	251	881	794	478	1,3	94,5	87,6	80,2	66,8	35,1	23,3	17,0	14,8	10,3	7,6	3,5	0,7		
	Females	42	2039	1966	1853	1639	700	439	357	330	271	793	849	916	2,1	96,1	90,2	85,3	70,7	28,3	18,5	15,3	13,2	11,4	7,1	3,9	1,2		

2014	Total	66	4144	3921	3696	3172	1542	952	804	627	570	1589	1573	1313	1,6	95,5	89,1	81,3	70,3	32,1	19,0	16,1	12,8	11,0	6,9	3,5	0,9
	Males	21	2105	1996	1839	1622	862	546	471	359	328	865	768	494	1,1	94,6	87,7	78,5	69,7	35,2	21,7	18,0	14,0	12,3	7,3	3,3	0,7
	Females	45	2039	1925	1857	1550	680	406	333	268	242	724	805	819	2,1	96,4	90,7	84,3	71,0	28,8	16,4	14,0	11,5	9,6	6,4	3,6	1,1
2015	Total	72	4060	3841	3587	3112	1418	927	720	577	506	1507	1398	1185	1,8	95,6	88,5	81,1	67,4	30,8	18,9	14,2	11,4	10,2	6,2	3,1	0,8
	Males	24	2001	1961	1769	1549	800	553	425	319	281	869	721	418	1,3	95,7	88,1	77,4	65,0	33,7	22,3	16,6	12,1	10,8	7,0	3,1	0,6
	Females	48	2059	1880	1818	1563	618	374	295	258	225	638	677	767	2,4	95,5	89,1	85,1	70,0	27,8	15,4	11,8	10,6	9,5	5,4	3,0	1,0
2016	Total	59	4217	3845	3594	3011	1379	871	670	559	443	1428	1229	1043	1,6	94,8	89,9	82,0	66,6	28,9	18,2	13,3	10,5	8,5	5,6	2,6	0,7
	Males	17	2127	1880	1784	1527	799	504	393	314	231	802	638	435	0,9	94,4	89,0	79,4	65,7	32,3	20,4	15,3	11,7	8,4	6,0	2,7	0,6
	Females	42	2090	1965	1810	1484	580	367	277	245	212	626	591	608	2,2	95,2	90,8	84,6	67,5	25,2	15,9	11,3	9,4	8,5	5,1	2,6	0,8
2017	Total	70	4062	3962	3612	2949	1311	885	650	580	480	1486	1221	992	1,8	95,1	88,5	83,3	64,6	27,7	17,7	13,1	10,9	8,6	5,4	2,5	0,6
	Males	26	2076	1994	1740	1467	786	524	372	358	260	781	642	389	1,3	95,0	87,6	81,3	62,7	32,3	20,0	14,3	13,0	9,1	5,3	2,5	0,5
	Females	44	1986	1968	1872	1482	525	361	278	222	220	705	579	603	2,4	95,2	89,3	85,3	66,7	22,9	15,2	11,7	8,7	8,1	5,4	2,5	0,8
2018	Total	55	4024	3865	3653	2252	1214	864	698	539	476	1491	1255	966	1,4	94,9	89,7	80,7	50,2	25,6	17,5	13,5	10,2	8,4	5,1	2,4	0,6
	Males	20	1997	1958	1792	1189	676	522	402	307	280	803	687	425	0,9	93,9	88,9	77,5	54,1	27,6	20,4	14,9	11,2	9,5	5,1	2,5	0,5
	Females	35	2027	1907	1861	1063	538	342	296	232	196	688	568	541	1,9	95,9	90,5	83,9	46,5	23,4	14,4	11,9	9,2	7,3	5,0	2,4	0,7
2019	Total	55	4135	3856	3623	2077	1095	831	642	564	431	1470	1302	1008	1,4	95,1	90,2	82,6	44,4	23,5	16,9	12,5	10,4	7,8	4,8	2,4	0,6
	Males	14	2073	1916	1815	1159	636	473	382	320	246	814	686	432	0,8	94,4	89,4	80,5	48,8	27,6	18,6	14,3	11,3	8,6	5,0	2,4	0,5
	Females	41	2062	1940	1808	918	459	358	260	244	185	656	616	576	1,9	96,0	91,0	84,8	39,9	19,4	15,0	10,6	9,4	7,0	4,6	2,5	0,7
2020	Total	55	4319	4071	3704	2104	1246	854	740	602	534	1639	1514	1279	1,3	95,2	92,8	85,5	46,8	25,8	17,8	14,7	11,4	9,7	5,4	2,8	0,8
	Males	15	2183	2024	1817	1247	755	507	405	361	306	909	796	535	0,8	94,3	91,4	83,5	54,0	30,7	21,2	15,7	13,2	10,6	5,7	2,7	0,6
	Females	40	2136	2047	1887	857	491	347	335	241	228	730	718	744	1,9	96,2	94,2	87,6	39,2	20,8	14,5	13,8	9,5	8,6	5,2	2,8	0,9
2021	Total	41	4361	4221	3783	1870	1096	785	644	543	488	1674	1612	1327	1,1	95,9	91,7	84,5	41,4	23,1	15,5	12,8	10,3	8,8	5,5	2,9	0,8
	Males	10	2243	2115	1859	1066	686	481	369	298	289	938	871	583	0,6	95,3	90,0	82,5	46,7	28,2	18,6	14,6	11,0	10,1	5,9	2,9	0,7
	Females	31	2118	2106	1924	804	410	304	275	245	199	736	741	744	1,5	96,5	93,5	86,5	35,9	17,7	12,3	10,9	9,5	7,4	5,1	2,8	0,9
2022	Total	46	4498	4192	3901	1858	1023	716	594	496	428	1551	1553	1294	1,1	95,4	90,4	81,9	39,2	21,1	14,2	11,0	9,2	7,6	5,0	2,6	0,7
	Males	18	2326	2128	1935	1059	629	457	360	293	257	894	864	587	0,8	95,2	88,4	79,0	44,4	25,4	17,4	12,9	10,9	8,8	5,5	2,7	0,7
	Females	28	2172	2064	1966	799	394	259	234	203	171	657	689	707	1,4	95,7	92,6	85,0	33,9	16,6	10,7	9,0	7,6	6,3	4,5	2,5	0,8
2023	Total	42	4635	4360	3915	1993	980	654	539	448	388	1386	1434	1303	0,9	94,8	90,9	82,0	39,7	19,4	12,6	10,2	7,8	6,7	4,3	2,3	0,7
	Males	15	2404	2235	1975	1150	572	408	348	263	212	794	846	615	0,6	94,4	90,2	79,5	44,5	22,5	15,2	12,5	8,7	7,3	4,7	2,5	0,7
	Females	27	2231	2125	1940	843	408	246	191	185	176	592	588	688	1,3	95,2	91,7	84,8	34,6	16,3	9,9	7,6	6,8	6,2	3,9	2,1	0,8

Students at the upper secondary level of education, studying in Iceland and domiciled in Iceland. Enrolment is the proportion of students in the corresponding age group within a region according to the population in December each year until the year 2011, but from that year November 1st is the reference date.

When data were updated in July 2024, the reference day for data from the National Population Register was changed from December to November 1st, back to the year 2011. With this change the values for sex and domicile may have changed from previously published data. In addition, changes in the classification of programmes were updated back to the year 2007.

The year in the table refers to the first year in the school year. E.g. 2015 refers to the school year 2015-2016.

Year:

1999: This year there are no students younger than 15 years old in the dataset.

2000: One 14 year old student is counted in this category with the 15 year olds.

2001: Two 14 year old students are counted in this category with the 15 year olds.

2002: Three students younger than 15 are counted in this category with the 15 year olds.

2003: This year there are no students younger than 15 years old in the dataset.

2004: This year there are no students younger than 15 years old in the dataset.

2005: This year there are no students younger than 15 years old in the dataset.

2006: One 14 year old student is counted in this category with the 15 year olds.

2007: Two 14 year old students are counted in this category with the 15 year olds.

2008: Two 14 year old students are counted in this category with the 15 year olds.

2009: One 14 year old student is counted in this category with the 15 year olds.

2010: Two 14 year old students are counted in this category with the 15 year olds.

2011: This year there are no students younger than 15 years old in the dataset.

2012: This year there are no students younger than 15 years old in the dataset.

2013: This year there are no students younger than 15 years old in the dataset.
2014: One 14 year old student is counted in this category with the 15 year olds.
2015: Three 14 year old students are counted in this category with the 15 year olds.
2016: One 14 year old student is counted in this category with the 15 year olds.
2017: One 14 year old student is counted in this category with the 15 year olds.
2018: This year there are no students younger than 15 years old in the dataset.
2019: This year there are no students younger than 15 years old in the dataset.
2020: This year there are no students younger than 15 years old in the dataset.
2021: One 14 year old student is counted in this category with the 15 year olds.
2022: This year there are no students younger than 15 years old in the dataset.
2023: This year there are no students younger than 15 years old in the dataset.
Latest update: 20240702 09:00
Units: Number, percent
Reference period: 1999-2023
Internal reference code: SKO03108