

AMI statistics. Based on county of residence, Västerbotten, Age interval: 20-85+, 2005-2019

Indicator	Sex	Age	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019			
Deaths with AMI as any cause of death	Men	20-24	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0	0	0	0	0			
		25-29	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0	0	0	0	0		
		30-34	--	--	--	1	1	--	--	--	--	--	--	0	0	0	0	0		
		35-39	--	--	--	--	--	--	--	--	1	--	--	0	0	0	0	1		
		40-44	2	--	--	1	--	--	--	--	1	2	--	0	2	2	0	0		
		45-49	2	1	--	1	5	1	2	1	2	--	--	2	1	0	1	3		
		50-54	--	2	4	4	2	3	5	3	4	5	4	4	5	1	4	4		
		55-59	5	8	13	9	11	9	5	7	6	3	3	3	2	2	3	5		
		60-64	9	11	13	18	14	13	9	13	15	6	6	4	4	5	9	6		
		65-69	9	9	17	15	14	8	18	21	12	20	15	21	6	12	8			
		70-74	22	25	20	25	23	20	23	13	17	19	19	15	14	14	12			
		75-79	36	25	36	23	20	24	17	18	24	25	15	24	19	13	19			
		80-84	31	28	22	30	30	30	31	25	26	24	19	18	19	20	14			
		85-	37	49	49	57	46	66	47	47	55	39	34	34	24	29	30			
		20-85+	153	158	174	184	166	174	157	150	163	141	117	126	92	105	102			
		Deaths with AMI as any cause of death or ischemic heart disease as underlying cause of death	Women	20-24	--	--	--	--	--	1	--	--	--	--	0	0	0	0	0	
				25-29	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0	0	0	0	0
				30-34	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0	0	0	0	0
				35-39	--	--	--	--	1	--	--	--	--	--	--	0	0	0	0	0
				40-44	1	--	--	--	--	--	--	1	--	1	0	0	0	0	0	
45-49	--			1	--	2	--	1	1	--	--	--	0	0	0	0	1			
50-54	1			2	--	1	3	--	1	1	1	--	0	1	0	0	1			
55-59	1			3	--	3	1	3	--	1	--	1	1	2	1	2	2			
60-64	3			4	4	1	2	4	4	1	1	4	3	0	2	1	4			
65-69	5			6	2	11	2	5	7	5	10	7	5	1	2	3	6			
70-74	15			11	10	6	10	7	9	9	5	11	6	3	7	3	4			
75-79	17			10	17	12	12	13	22	13	18	12	8	18	9	7	9			
80-84	37			28	23	22	18	21	29	31	19	16	12	17	18	12	9			
85-	65			53	47	63	68	59	50	56	67	46	37	41	38	24	28			
20-85+	145			118	103	121	117	114	123	118	121	98	72	83	77	52	64			
Deaths with AMI as any cause of death or ischemic heart disease as underlying cause of death	Both sexes			20-24	--	--	--	--	--	1	--	--	--	--	0	0	0	0	0	
				25-29	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0	0	0	0	0
				30-34	--	--	--	1	1	--	--	--	--	--	--	0	0	0	0	0
				35-39	--	--	--	--	1	--	--	1	--	--	--	0	0	0	0	1
				40-44	3	--	--	1	--	--	--	2	2	1	0	2	2	0	0	
		45-49	2	2	--	3	5	2	3	1	2	--	2	1	0	1	4			
		50-54	1	4	4	5	5	3	6	4	5	5	4	6	1	4	5			
		55-59	6	11	13	12	12	12	5	8	6	4	4	4	3	5	7			
		60-64	12	15	17	19	16	17	13	14	16	10	9	4	7	10	10			
		65-69	14	15	19	26	16	13	25	26	22	27	20	22	8	15	14			
		70-74	37	36	30	31	33	27	32	22	22	30	25	18	21	17	16			
		75-79	53	35	53	35	32	37	39	31	42	37	23	42	28	20	28			
		80-84	68	56	45	52	48	51	60	56	45	40	31	35	37	32	23			
		85-	102	102	96	120	114	125	97	103	122	85	71	75	62	53	58			
		20-85+	298	276	277	305	283	288	280	268	284	239	189	209	169	157	166			
		Deaths with AMI as any cause of death or ischemic heart disease as underlying cause of death	Men	20-24	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0	0	0	0	0	
				25-29	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0	0	0	0	0
				30-34	--	--	--	1	1	--	--	--	--	--	--	0	0	0	0	0
				35-39	--	1	--	--	--	--	--	1	--	--	--	0	0	1	0	1
				40-44	2	--	--	1	--	--	--	1	2	--	0	2	2	0	0	
45-49	2			2	1	1	6	2	4	1	3	--	3	2	0	2	3			
50-54	2			4	5	6	3	6	6	4	5	6	5	6	2	4	4			
55-59	10			14	16	12	11	11	8	10	8	6	5	4	2	5	7			
60-64	17			21	17	23	18	24	10	18	24	8	11	11	10	11	8			
65-69	21			18	22	21	22	13	26	26	20	23	21	26	12	20	13			
70-74	33			36	29	34	33	31	35	23	24	30	28	27	29	22	26			
75-79	56			48	53	35	43	38	35	29	37	36	33	36	25	30	29			
80-84	73			57	40	54	52	50	52	42	45	42	40	34	36	45	25			
85-	83			96	92	106	85	105	100	94	105	86	90	66	70	72	83			
20-85+	299			297	275	294	274	280	276	249	273	237	236	214	189	211	199			
Deaths with AMI as any cause of death or ischemic heart disease as underlying cause of death	Women			20-24	--	--	--	--	--	1	--	--	--	--	0	0	0	0	0	
				25-29	--	--	--	--	--	--	--	--	1	--	0	0	0	0	0	
				30-34	--	--	--	--	1	--	--	--	--	--	0	0	0	0	0	
				35-39	--	--	--	--	1	--	--	--	--	--	0	0	0	0	0	

		40-44	1	--	--	--	--	--	1	--	1	0	0	0	0	0	
		45-49	--	1	--	2	1	1	--	--	--	0	0	0	2	1	
		50-54	2	3	--	2	3	--	1	1	--	1	2	0	0	1	
		55-59	2	4	1	3	3	3	--	1	1	1	2	3	2	3	2
		60-64	7	7	4	2	2	4	4	2	1	4	5	0	2	1	5
		65-69	6	8	4	12	3	9	10	8	11	8	7	2	4	5	7
		70-74	18	18	16	13	13	9	12	13	7	14	10	4	12	4	7
		75-79	31	27	27	23	20	20	29	19	23	18	12	20	12	15	14
		80-84	57	48	38	36	33	44	41	42	32	22	21	28	31	18	13
		85-	144	128	106	138	134	118	108	118	124	104	86	96	80	74	72
		20-85+	268	244	196	231	214	209	206	205	201	172	144	155	143	122	122
	Both sexes	20-24	--	--	--	--	--	1	--	--	--	0	0	0	0	0	0
		25-29	--	--	--	--	--	--	--	1	--	0	0	0	0	0	0
		30-34	--	--	--	1	2	--	--	--	--	0	0	0	0	0	0
		35-39	--	1	--	--	1	--	--	1	--	0	0	1	0	1	1
		40-44	3	--	--	1	--	--	--	2	2	1	0	2	2	0	0
		45-49	2	3	1	3	7	3	5	1	3	--	3	2	0	4	4
		50-54	4	7	5	8	6	6	7	5	6	6	6	8	2	4	5
		55-59	12	18	17	15	14	14	8	11	9	7	7	7	4	8	9
		60-64	24	28	21	25	20	28	14	20	25	12	16	11	12	12	13
		65-69	27	26	26	33	25	22	36	34	31	31	28	28	16	25	20
		70-74	51	54	45	47	46	40	47	36	31	44	38	31	41	26	33
		75-79	87	75	80	58	63	58	64	48	60	54	45	56	37	45	43
		80-84	130	105	78	90	85	94	93	84	77	64	61	62	67	63	38
		85-	227	224	198	244	219	223	208	212	229	190	176	162	150	146	155
		20-85+	567	541	471	525	488	489	482	454	474	409	380	369	332	333	321
Deaths with AMI as underlying cause of death	Men	20-24	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0	0	0	0	0	0
		25-29	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0	0	0	0	0	0
		30-34	--	--	--	1	1	--	--	--	--	0	0	0	0	0	0
		35-39	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0	0	0	0	0	1
		40-44	2	--	--	1	--	--	--	2	--	0	2	2	0	0	0
		45-49	2	1	--	1	4	1	2	1	2	--	2	1	0	1	3
		50-54	--	2	4	3	2	1	5	2	4	5	4	5	1	3	4
		55-59	4	5	11	8	11	8	3	6	6	3	3	2	2	2	4
		60-64	8	11	10	16	12	12	8	11	9	6	6	4	4	8	5
		65-69	8	8	14	12	9	8	15	17	9	19	15	16	5	9	7
		70-74	18	23	14	24	18	15	19	12	13	17	18	13	13	11	12
		75-79	23	21	30	16	19	17	12	15	21	17	10	21	19	9	16
		80-84	27	24	18	25	26	25	27	23	23	18	16	15	18	16	12
		85-	29	44	38	45	40	54	35	39	43	33	29	29	22	24	24
		20-85+	121	139	139	152	142	141	126	126	132	118	103	108	86	83	88
	Women	20-24	--	--	--	--	--	1	--	--	--	0	0	0	0	0	0
		25-29	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0	0	0	0	0	0
		30-34	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0	0	0	0	0	0
		35-39	--	--	--	--	1	--	--	--	--	0	0	0	0	0	0
		40-44	1	--	--	--	--	--	--	1	--	1	0	0	0	0	0
		45-49	--	1	--	--	--	1	1	--	--	0	0	0	0	0	1
		50-54	1	1	--	1	3	--	--	1	1	--	0	1	0	0	0
		55-59	1	3	--	2	1	2	--	1	--	1	1	2	0	2	2
		60-64	2	3	3	1	2	2	4	1	--	4	3	0	2	0	2
		65-69	3	4	2	9	2	5	7	5	8	5	5	1	1	3	4
		70-74	11	10	7	6	9	6	8	9	4	9	4	1	5	2	4
		75-79	14	9	11	10	11	10	16	11	13	10	6	15	7	6	6
		80-84	31	23	17	18	15	19	24	24	14	15	11	14	14	12	8
		85-	53	45	39	51	50	49	37	50	56	35	34	35	35	19	26
		20-85+	117	99	79	98	94	95	97	103	96	80	64	69	64	44	53
	Both sexes	20-24	--	--	--	--	--	1	--	--	--	0	0	0	0	0	0
		25-29	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0	0	0	0	0	0
		30-34	--	--	--	1	1	--	--	--	--	0	0	0	0	0	0
		35-39	--	--	--	--	1	--	--	--	--	0	0	0	0	0	1
		40-44	3	--	--	1	--	--	--	1	2	1	0	2	2	0	0
		45-49	2	2	--	1	4	2	3	1	2	--	2	1	0	1	4
		50-54	1	3	4	4	5	1	5	3	5	5	4	6	1	3	4
		55-59	5	8	11	10	12	10	3	7	6	4	4	4	2	4	6
		60-64	10	14	13	17	14	14	12	12	9	10	9	4	6	8	7
		65-69	11	12	16	21	11	13	22	22	17	24	20	17	6	12	11
		70-74	29	33	21	30	27	21	27	21	17	26	22	14	18	13	16

75-79	37	30	41	26	30	27	28	26	34	27	16	36	26	15	22
80-84	58	47	35	43	41	44	51	47	37	33	27	29	32	28	20
85-	82	89	77	96	90	103	72	89	99	68	63	64	57	43	50
20-85+	238	238	218	250	236	236	223	229	228	198	167	177	150	127	141

The Health and Welfare Statistical Database 19/04/2021