

AMI statistics. Based on county of residence, Norrbotten, Age interval: 20-85+, 2020-2021

Indicator	Sex	Age	2020	2021
Incident cases of AMI	Men	20-24	--	--
		25-29	1	--
		30-34	--	--
		35-39	3	4
		40-44	3	5
		45-49	5	8
		50-54	24	27
		55-59	41	60
		60-64	64	62
		65-69	80	69
	70-74	95	112	
	75-79	119	113	
	80-84	70	86	
	85-	102	120	
	20-85+	607	666	
	Women	20-24	--	--
		25-29	--	--
		30-34	--	--
		35-39	--	1
		40-44	--	--
45-49		6	--	
50-54		9	8	
55-59		12	15	
60-64		23	22	
65-69		43	35	
70-74	61	62		
75-79	68	52		
80-84	59	65		
85-	116	112		
20-85+	397	372		
Both sexes	20-24	--	--	
	25-29	1	--	
	30-34	--	--	
	35-39	3	5	
	40-44	3	5	
	45-49	11	8	
	50-54	33	35	
	55-59	53	75	
	60-64	87	84	
	65-69	123	104	
70-74	156	174		
75-79	187	165		
80-84	129	151		
85-	218	232		
20-85+	1,004	1,038		
Incident cases of AMI or any other ischemic heart disease as underlying cause of death	Men	20-24	--	--
		25-29	1	--
		30-34	1	--
		35-39	3	4
		40-44	3	5
		45-49	6	8
		50-54	24	30
		55-59	44	63
		60-64	66	65
		65-69	84	75
70-74	103	131		
75-79	141	133		
80-84	90	109		
85-	146	160		

		20-85+	712	783
	Women	20-24	--	--
		25-29	--	--
		30-34	--	--
		35-39	--	1
		40-44	--	--
		45-49	6	--
		50-54	10	9
		55-59	12	17
		60-64	24	22
		65-69	43	38
		70-74	67	63
		75-79	73	59
		80-84	75	76
		85-	168	168
		20-85+	478	453
	Both sexes	20-24	--	--
		25-29	1	--
		30-34	1	--
		35-39	3	5
		40-44	3	5
		45-49	12	8
		50-54	34	39
		55-59	56	80
		60-64	90	87
		65-69	127	113
		70-74	170	194
		75-79	214	192
		80-84	165	185
		85-	314	328
		20-85+	1,190	1,236
Hospitalized incident cases of AMI	Men	20-24	--	--
		25-29	1	--
		30-34	--	--
		35-39	2	4
		40-44	3	3
		45-49	4	6
		50-54	22	23
		55-59	33	56
		60-64	54	49
		65-69	66	61
		70-74	77	87
		75-79	92	92
		80-84	61	72
		85-	78	90
		20-85+	493	543
	Women	20-24	--	--
		25-29	--	--
		30-34	--	--
		35-39	--	1
		40-44	--	--
		45-49	6	--
		50-54	9	8
		55-59	8	14
		60-64	21	19
		65-69	34	30
		70-74	55	56
		75-79	64	46
		80-84	49	61
		85-	84	87
		20-85+	330	322
	Both sexes	20-24	--	--

		25-29	1	--	
		30-34	--	--	
		35-39	2	5	
		40-44	3	3	
		45-49	10	6	
		50-54	31	31	
		55-59	41	70	
		60-64	75	68	
		65-69	100	91	
		70-74	132	143	
		75-79	156	138	
		80-84	110	133	
		85-	162	177	
		20-85+	823	865	
Incident cases of AMI dead on date of incidence	Men	20-24	--	--	
		25-29	0	--	
		30-34	--	--	
		35-39	1	0	
		40-44	0	2	
		45-49	1	2	
		50-54	2	4	
		55-59	8	4	
		60-64	11	13	
		65-69	15	9	
		70-74	18	26	
		75-79	28	22	
		80-84	9	16	
	85-	24	32		
		20-85+	117	130	
		Women	20-24	--	--
			25-29	--	--
			30-34	--	--
			35-39	--	0
			40-44	--	--
			45-49	0	--
			50-54	0	0
			55-59	4	1
			60-64	2	3
			65-69	9	6
			70-74	6	6
	75-79		4	6	
	80-84		10	5	
	85-	32	29		
	20-85+	67	56		
	Both sexes	20-24	--	--	
		25-29	0	--	
		30-34	--	--	
		35-39	1	0	
		40-44	0	2	
		45-49	1	2	
		50-54	2	4	
		55-59	12	5	
		60-64	13	16	
		65-69	24	15	
		70-74	24	32	
		75-79	32	28	
		80-84	19	21	
	85-	56	61		
	20-85+	184	186		
Incident cases of AMI dead within 28 days	Men	20-24	--	--	
		25-29	0	--	
		30-34	--	--	

		35-39	1	0
		40-44	0	2
		45-49	1	2
		50-54	2	4
		55-59	9	4
		60-64	11	13
		65-69	16	10
		70-74	21	34
		75-79	31	30
		80-84	20	27
		85-	37	49
		20-85+	149	175
	Women	20-24	--	--
		25-29	--	--
		30-34	--	--
		35-39	--	0
		40-44	--	--
		45-49	0	--
		50-54	0	0
		55-59	4	1
		60-64	2	4
		65-69	10	6
		70-74	11	7
		75-79	8	13
		80-84	15	12
		85-	47	46
		20-85+	97	89
	Both sexes	20-24	--	--
		25-29	0	--
		30-34	--	--
		35-39	1	0
		40-44	0	2
		45-49	1	2
		50-54	2	4
		55-59	13	5
		60-64	13	17
		65-69	26	16
		70-74	32	41
		75-79	39	43
		80-84	35	39
		85-	84	95
		20-85+	246	264
Hospitalized incident cases of AMI surviving the day of incidence, deaths within 28 days	Men	20-24	--	--
		25-29	0	--
		30-34	--	--
		35-39	0	0
		40-44	0	0
		45-49	0	0
		50-54	0	0
		55-59	1	0
		60-64	0	0
		65-69	1	1
		70-74	3	8
		75-79	3	8
		80-84	11	11
		85-	13	17
		20-85+	32	45
	Women	20-24	--	--
		25-29	--	--
		30-34	--	--
		35-39	--	0
		40-44	--	--

		45-49	0	--
		50-54	0	0
		55-59	0	0
		60-64	0	1
		65-69	1	0
		70-74	5	1
		75-79	4	7
		80-84	5	7
		85-	15	17
		20-85+	30	33
	Both sexes	20-24	--	--
		25-29	0	--
		30-34	--	--
		35-39	0	0
		40-44	0	0
		45-49	0	0
		50-54	0	0
		55-59	1	0
		60-64	0	1
		65-69	2	1
		70-74	8	9
		75-79	7	15
		80-84	16	18
		85-	28	34
		20-85+	62	78
Incident cases of AMI dead within 365 days	Men	20-24	--	--
		25-29	0	--
		30-34	--	--
		35-39	1	0
		40-44	0	2
		45-49	1	2
		50-54	2	5
		55-59	12	5
		60-64	12	14
		65-69	18	12
		70-74	24	42
		75-79	37	33
		80-84	29	34
		85-	54	76
		20-85+	190	225
	Women	20-24	--	--
		25-29	--	--
		30-34	--	--
		35-39	--	1
		40-44	--	--
		45-49	0	--
		50-54	0	0
		55-59	6	1
		60-64	5	4
		65-69	14	7
		70-74	15	14
		75-79	14	20
		80-84	21	20
		85-	67	73
		20-85+	142	140
	Both sexes	20-24	--	--
		25-29	0	--
		30-34	--	--
		35-39	1	1
		40-44	0	2
		45-49	1	2
		50-54	2	5

		55-59	18	6
		60-64	17	18
		65-69	32	19
		70-74	39	56
		75-79	51	53
		80-84	50	54
		85-	121	149
		20-85+	332	365
Hospitalized incident cases of AMI deaths within 28 days	Men	20-24	--	--
		25-29	0	--
		30-34	--	--
		35-39	0	0
		40-44	0	0
		45-49	0	0
		50-54	0	0
		55-59	1	0
		60-64	1	0
		65-69	2	2
		70-74	3	9
		75-79	4	9
		80-84	11	13
		85-	13	19
		20-85+	35	52
	Women	20-24	--	--
		25-29	--	--
		30-34	--	--
		35-39	--	0
		40-44	--	--
		45-49	0	--
		50-54	0	0
		55-59	0	0
		60-64	0	1
		65-69	1	1
		70-74	5	1
		75-79	4	7
		80-84	5	8
		85-	15	21
		20-85+	30	39
	Both sexes	20-24	--	--
		25-29	0	--
		30-34	--	--
		35-39	0	0
		40-44	0	0
		45-49	0	0
		50-54	0	0
		55-59	1	0
		60-64	1	1
		65-69	3	3
		70-74	8	10
		75-79	8	16
		80-84	16	21
		85-	28	40
		20-85+	65	91