

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

Indicator	Sex	Age	2020	2021
Incident cases of AMI	Men	20-24	--	--
		25-29	--	--
		30-34	--	2
		35-39	--	1
		40-44	5	6
		45-49	8	11
		50-54	14	16
		55-59	26	24
		60-64	54	36
		65-69	45	52
		70-74	91	70
		75-79	73	61
		80-84	51	57
		85-	48	69
		20-85+	415	405
	Women	20-24	--	--
		25-29	--	--
		30-34	--	1
		35-39	--	--
		40-44	2	2
		45-49	3	1
		50-54	5	2
		55-59	10	15
		60-64	11	6
		65-69	19	25
		70-74	38	42
		75-79	36	39
		80-84	43	37
		85-	69	91
		20-85+	236	261
Both sexes	20-24	--	--	
	25-29	--	--	
	30-34	--	3	
	35-39	--	1	
	40-44	7	8	
	45-49	11	12	
	50-54	19	18	
	55-59	36	39	
	60-64	65	42	
	65-69	64	77	
	70-74	129	112	
	75-79	109	100	
	80-84	94	94	
	85-	117	160	
	20-85+	651	666	
Incident cases of AMI or any other ischemic heart disease as underlying cause of death	Men	20-24	--	--
		25-29	--	--
		30-34	--	2
		35-39	--	1
		40-44	5	6
		45-49	8	11
		50-54	16	17
		55-59	27	24
		60-64	59	41
		65-69	55	58
		70-74	100	79
		75-79	87	70
		80-84	59	79
		85-	90	117

		20-85+	506	505
	Women	20-24	--	--
		25-29	--	--
		30-34	--	1
		35-39	--	--
		40-44	2	2
		45-49	3	1
		50-54	5	2
		55-59	10	15
		60-64	12	6
		65-69	21	26
		70-74	39	47
		75-79	37	42
		80-84	50	43
		85-	119	131
	Both sexes	20-85+	298	316
		20-24	--	--
		25-29	--	--
		30-34	--	3
		35-39	--	1
		40-44	7	8
		45-49	11	12
		50-54	21	19
		55-59	37	39
		60-64	71	47
		65-69	76	84
		70-74	139	126
		75-79	124	112
		80-84	109	122
		85-	209	248
		20-85+	804	821
Hospitalized incident cases of AMI	Men	20-24	--	--
		25-29	--	--
		30-34	--	2
		35-39	--	1
		40-44	4	5
		45-49	8	10
		50-54	13	15
		55-59	22	18
		60-64	50	31
		65-69	36	44
		70-74	79	60
		75-79	61	52
		80-84	40	51
		85-	38	60
		20-85+	351	349
	Women	20-24	--	--
		25-29	--	--
		30-34	--	1
		35-39	--	--
		40-44	2	2
		45-49	3	1
		50-54	4	2
		55-59	8	13
		60-64	11	4
		65-69	18	22
		70-74	36	36
		75-79	27	29
		80-84	35	30
		85-	49	76
		20-85+	193	216
	Both sexes	20-24	--	--

		25-29	--	--	
		30-34	--	3	
		35-39	--	1	
		40-44	6	7	
		45-49	11	11	
		50-54	17	17	
		55-59	30	31	
		60-64	61	35	
		65-69	54	66	
		70-74	115	96	
		75-79	88	81	
		80-84	75	81	
		85-	87	136	
		20-85+	544	565	
Incident cases of AMI dead on date of incidence	Men	20-24	--	--	
		25-29	--	--	
		30-34	--	0	
		35-39	--	0	
		40-44	1	1	
		45-49	0	1	
		50-54	1	1	
		55-59	4	6	
		60-64	4	5	
		65-69	9	9	
		70-74	13	10	
		75-79	12	11	
		80-84	12	6	
		85-	11	11	
		20-85+	67	61	
		Women	20-24	--	--
			25-29	--	--
	30-34		--	0	
	35-39		--	--	
	40-44		0	0	
	45-49		0	0	
	50-54		1	0	
	55-59		2	2	
	60-64		0	2	
	65-69		2	3	
	70-74		3	6	
	75-79		9	10	
	80-84		10	7	
	85-		20	17	
	20-85+		47	47	
	Both sexes		20-24	--	--
		25-29	--	--	
		30-34	--	0	
35-39		--	0		
40-44		1	1		
45-49		0	1		
50-54		2	1		
55-59		6	8		
60-64		4	7		
65-69		11	12		
70-74		16	16		
75-79		21	21		
80-84		22	13		
85-		31	28		
20-85+		114	108		
Incident cases of AMI dead within 28 days		Men	20-24	--	--
	25-29		--	--	
	30-34		--	0	

		35-39	--	0
		40-44	1	1
		45-49	0	1
		50-54	1	1
		55-59	4	6
		60-64	4	5
		65-69	9	10
		70-74	16	15
		75-79	22	14
		80-84	18	11
		85-	16	25
		20-85+	91	89
	Women	20-24	--	--
		25-29	--	--
		30-34	--	0
		35-39	--	--
		40-44	0	0
		45-49	0	0
		50-54	2	1
		55-59	3	2
		60-64	0	2
		65-69	4	3
		70-74	4	7
		75-79	13	10
		80-84	15	11
		85-	30	35
		20-85+	71	71
	Both sexes	20-24	--	--
		25-29	--	--
		30-34	--	0
		35-39	--	0
		40-44	1	1
		45-49	0	1
		50-54	3	2
		55-59	7	8
		60-64	4	7
		65-69	13	13
		70-74	20	22
		75-79	35	24
		80-84	33	22
		85-	46	60
		20-85+	162	160
Hospitalized incident cases of AMI surviving the day of incidence, deaths within 28 days	Men	20-24	--	--
		25-29	--	--
		30-34	--	0
		35-39	--	0
		40-44	0	0
		45-49	0	0
		50-54	0	0
		55-59	0	0
		60-64	0	0
		65-69	0	1
		70-74	3	5
		75-79	10	3
		80-84	6	5
		85-	5	14
		20-85+	24	28
	Women	20-24	--	--
		25-29	--	--
		30-34	--	0
		35-39	--	--
		40-44	0	0

		45-49	0	0
		50-54	1	1
		55-59	1	0
		60-64	0	0
		65-69	2	0
		70-74	1	1
		75-79	4	0
		80-84	5	4
		85-	10	18
		20-85+	24	24
	Both sexes	20-24	--	--
		25-29	--	--
		30-34	--	0
		35-39	--	0
		40-44	0	0
		45-49	0	0
		50-54	1	1
		55-59	1	0
		60-64	0	0
		65-69	2	1
		70-74	4	6
		75-79	14	3
		80-84	11	9
		85-	15	32
		20-85+	48	52
Incident cases of AMI dead within 365 days	Men	20-24	--	--
		25-29	--	--
		30-34	--	0
		35-39	--	0
		40-44	1	2
		45-49	0	1
		50-54	1	1
		55-59	5	6
		60-64	6	5
		65-69	13	12
		70-74	21	16
		75-79	32	18
		80-84	20	21
		85-	27	34
		20-85+	126	116
	Women	20-24	--	--
		25-29	--	--
		30-34	--	0
		35-39	--	--
		40-44	0	0
		45-49	0	0
		50-54	2	1
		55-59	3	2
		60-64	1	2
		65-69	5	5
		70-74	5	10
		75-79	15	13
		80-84	20	14
		85-	40	48
		20-85+	91	95
	Both sexes	20-24	--	--
		25-29	--	--
		30-34	--	0
		35-39	--	0
		40-44	1	2
		45-49	0	1
		50-54	3	2

		55-59	8	8
		60-64	7	7
		65-69	18	17
		70-74	26	26
		75-79	47	31
		80-84	40	35
		85-	67	82
		20-85+	217	211
Hospitalized incident cases of AMI deaths within 28 days	Men	20-24	--	--
		25-29	--	--
		30-34	--	0
		35-39	--	0
		40-44	0	0
		45-49	0	0
		50-54	0	0
		55-59	0	0
		60-64	0	0
		65-69	0	2
		70-74	4	5
		75-79	10	5
		80-84	7	5
		85-	6	16
		20-85+	27	33
	Women	20-24	--	--
		25-29	--	--
		30-34	--	0
		35-39	--	--
		40-44	0	0
		45-49	0	0
		50-54	1	1
		55-59	1	0
		60-64	0	0
		65-69	3	0
		70-74	2	1
		75-79	4	0
		80-84	7	4
		85-	10	20
		20-85+	28	26
	Both sexes	20-24	--	--
		25-29	--	--
		30-34	--	0
		35-39	--	0
		40-44	0	0
		45-49	0	0
		50-54	1	1
		55-59	1	0
		60-64	0	0
		65-69	3	2
		70-74	6	6
		75-79	14	5
		80-84	14	9
		85-	16	36
		20-85+	55	59