

4 死因別死亡数の推移

(1) 十和田市

符合	項目	年	平成15年	平成16年
	総数		577	604
SE01	結核		-	1
SE02	悪性新生物		147	175
SE03	食道の悪性新生物		7	5
SE04	胃の悪性新生物		27	27
SE05	結腸の悪性新生物		15	16
SE06	直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物		6	8
SE07	肝及び肝内胆管の悪性新生物		5	11
SE08	胆のう及びその他の胆道の悪性新生物		4	6
SE09	膵の悪性新生物		12	24
SE10	気管、気管支及び肺の悪性新生物		30	25
SE11	乳房の悪性新生物		4	7
SE12	子宮の悪性新生物		-	1
SE13	白血病		5	3
SE14	糖尿病		9	7
SE15	高血圧性疾患		3	3
SE16	心疾患（高血圧性を除く）		65	90
SE17	急性心筋梗塞		32	31
SE18	その他の虚血性心疾患		1	18
SE19	不整脈及び伝導障害		10	16
SE20	心不全		16	18
SE21	脳血管疾患		97	88
SE22	くも膜下出血		10	5
SE23	脳内出血		23	31
SE24	脳梗塞		62	51
SE25	大動脈瘤及び解離		-	3
SE26	肺炎		62	53
SE27	慢性閉塞性肺疾患		4	7
SE28	喘息		3	-
SE29	肝疾患		13	8
SE30	腎不全		14	10
SE31	老衰		5	6
SE32	不慮の事故		30	31
SE33	交通事故		8	10
SE34	自殺		42	36
	路上交通事故発生件数		6	11

4 死因別死亡数の推移（続き）

(1) 十和田市

符合	項目	年	平成17年	平成18年	平成19年	平成20年	平成21年
	総 数		665	645	663	667	677
SE01	結核		-	2	-	1	2
SE02	悪性新生物		180	197	192	180	169
SE03	食道の悪性新生物		4	5	8	4	7
SE04	胃の悪性新生物		25	32	22	36	18
SE05	結腸の悪性新生物		22	17	20	17	21
SE06	直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物		14	12	11	14	9
SE07	肝及び肝内胆管の悪性新生物		7	14	14	6	8
SE08	胆のう及びその他の胆道の悪性新生物		10	16	9	11	16
SE09	膵の悪性新生物		15	18	20	23	14
SE10	気管、気管支及び肺の悪性新生物		25	25	33	26	23
SE11	乳房の悪性新生物		8	12	5	5	5
SE12	子宮の悪性新生物		2	3	8	5	6
SE13	白血病		-	3	2	2	3
SE14	糖尿病		5	12	13	7	10
SE15	高血圧性疾患		3	1	2	3	1
SE16	心疾患（高血圧性を除く）		134	112	103	117	123
SE17	急性心筋梗塞		38	34	24	29	30
SE18	その他の虚血性心疾患		40	27	31	55	48
SE19	不整脈及び伝導障害		27	20	14	5	9
SE20	心不全		20	24	25	22	28
SE21	脳血管疾患		100	81	92	76	98
SE22	くも膜下出血		9	4	7	11	5
SE23	脳内出血		22	23	33	22	26
SE24	脳梗塞		69	52	52	43	67
SE25	大動脈瘤及び解離		6	5	4	5	9
SE26	肺炎		75	65	81	93	74
SE27	慢性閉塞性肺疾患		7	9	7	6	5
SE28	喘息		1	2	-	-	-
SE29	肝疾患		6	9	8	2	6
SE30	腎不全		9	16	14	16	21
SE31	老衰		4	4	11	15	19
SE32	不慮の事故		26	31	27	29	28
SE33	交通事故		7	9	7	7	4
SE34	自殺		31	20	23	26	26
	路上交通事故発生件数		5	6	11	6	4

4 死因別死亡数の推移（続き）

(1) 十和田市

符合	項目	年	平成22年	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年
	総数		696	779	798	738	765
SE01	結核		1	3	2	2	1
SE02	悪性新生物		185	222	209	192	205
SE03	食道の悪性新生物		4	7	9	5	8
SE04	胃の悪性新生物		20	29	27	30	32
SE05	結腸の悪性新生物		19	23	21	19	22
SE06	直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物		8	12	10	11	8
SE07	肝及び肝内胆管の悪性新生物		15	13	11	13	17
SE08	胆のう及びその他の胆道の悪性新生物		8	12	10	11	17
SE09	膵の悪性新生物		23	17	12	14	21
SE10	気管、気管支及び肺の悪性新生物		37	43	36	32	37
SE11	乳房の悪性新生物		7	8	13	6	3
SE12	子宮の悪性新生物		3	3	5	1	1
SE13	白血病		3	2	2	8	4
SE14	糖尿病		13	2	10	9	10
SE15	高血圧性疾患		4	1	1	-	-
SE16	心疾患（高血圧性を除く）		134	131	130	123	126
SE17	急性心筋梗塞		35	44	33	25	21
SE18	その他の虚血性心疾患		51	33	41	47	44
SE19	不整脈及び伝導障害		13	17	23	13	22
SE20	心不全		24	31	24	34	33
SE21	脳血管疾患		99	90	90	86	65
SE22	くも膜下出血		9	7	9	7	10
SE23	脳内出血		21	27	26	25	22
SE24	脳梗塞		68	56	55	54	33
SE25	大動脈瘤及び解離		11	7	9	9	8
SE26	肺炎		71	97	104	87	68
SE27	慢性閉塞性肺疾患		-	4	4	4	8
SE28	喘息		1	1	-	1	1
SE29	肝疾患		17	9	12	6	8
SE30	腎不全		17	19	18	13	18
SE31	老衰		18	47	59	53	83
SE32	不慮の事故		33	31	33	29	32
SE33	交通事故		1	4	4	3	4
SE34	自殺		29	22	16	17	17
	路上交通事故発生件数		1	4	5	3	3

4 死因別死亡数の推移（続き）

(1) 十和田市

符合	項目	年	平成27年
	総 数		687
SE01	結核		3
SE02	悪性新生物		172
SE03	食道の悪性新生物		3
SE04	胃の悪性新生物		35
SE05	結腸の悪性新生物		18
SE06	直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物		6
SE07	肝及び肝内胆管の悪性新生物		4
SE08	胆のう及びその他の胆道の悪性新生物		8
SE09	膵の悪性新生物		17
SE10	気管、気管支及び肺の悪性新生物		27
SE11	乳房の悪性新生物		14
SE12	子宮の悪性新生物		2
SE13	白血病		3
SE14	糖尿病		12
SE15	高血圧性疾患		-
SE16	心疾患（高血圧性を除く）		114
SE17	急性心筋梗塞		18
SE18	その他の虚血性心疾患		32
SE19	不整脈及び伝導障害		23
SE20	心不全		32
SE21	脳血管疾患		68
SE22	くも膜下出血		6
SE23	脳内出血		24
SE24	脳梗塞		36
SE25	大動脈瘤及び解離		11
SE26	肺炎		74
SE27	慢性閉塞性肺疾患		4
SE28	喘息		-
SE29	肝疾患		9
SE30	腎不全		6
SE31	老衰		61
SE32	不慮の事故		34
SE33	交通事故		7
SE34	自殺		12
	路上交通事故発生件数		5

4 死因別死亡数の推移（続き）

(2) 旧十和田市

符合	項目	年	平成15年	平成16年
	総数		489	527
SE01	結核		-	1
SE02	悪性新生物		127	155
SE03	食道の悪性新生物		7	5
SE04	胃の悪性新生物		21	24
SE05	結腸の悪性新生物		12	14
SE06	直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物		6	7
SE07	肝及び肝内胆管の悪性新生物		5	11
SE08	胆のう及びその他の胆道の悪性新生物		4	5
SE09	膵の悪性新生物		10	21
SE10	気管、気管支及び肺の悪性新生物		27	22
SE11	乳房の悪性新生物		2	7
SE12	子宮の悪性新生物		-	1
SE13	白血病		5	3
SE14	糖尿病		7	5
SE15	高血圧性疾患		2	2
SE16	心疾患（高血圧性を除く）		54	82
SE17	急性心筋梗塞		27	28
SE18	その他の虚血性心疾患		1	17
SE19	不整脈及び伝導障害		8	15
SE20	心不全		13	16
SE21	脳血管疾患		88	76
SE22	くも膜下出血		9	5
SE23	脳内出血		19	23
SE24	脳梗塞		58	47
SE25	大動脈瘤及び解離		-	2
SE26	肺炎		52	48
SE27	慢性閉塞性肺疾患		3	6
SE28	喘息		3	-
SE29	肝疾患		11	6
SE30	腎不全		11	10
SE31	老衰		5	6
SE32	不慮の事故		25	26
SE33	交通事故		8	7
SE34	自殺		35	30
	路上交通事故発生件数		6	11

4 死因別死亡数の推移（続き）

(3) 旧十和田湖町

符合	項目	年	平成15年	平成16年
	総数		88	77
SE01	結核		-	-
SE02	悪性新生物		20	20
SE03	食道の悪性新生物		-	-
SE04	胃の悪性新生物		6	3
SE05	結腸の悪性新生物		3	2
SE06	直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物		-	1
SE07	肝及び肝内胆管の悪性新生物		-	-
SE08	胆のう及びその他の胆道の悪性新生物		-	1
SE09	膵の悪性新生物		2	3
SE10	気管、気管支及び肺の悪性新生物		3	3
SE11	乳房の悪性新生物		2	-
SE12	子宮の悪性新生物		-	-
SE13	白血病		-	-
SE14	糖尿病		2	2
SE15	高血圧性疾患		1	1
SE16	心疾患（高血圧性を除く）		11	8
SE17	急性心筋梗塞		5	3
SE18	その他の虚血性心疾患		-	1
SE19	不整脈及び伝導障害		2	1
SE20	心不全		3	2
SE21	脳血管疾患		9	12
SE22	くも膜下出血		1	-
SE23	脳内出血		4	8
SE24	脳梗塞		4	4
SE25	大動脈瘤及び解離		-	1
SE26	肺炎		10	5
SE27	慢性閉塞性肺疾患		1	1
SE28	喘息		-	-
SE29	肝疾患		2	2
SE30	腎不全		3	-
SE31	老衰		-	-
SE32	不慮の事故		5	5
SE33	交通事故		-	3
SE34	自殺		7	6
	路上交通事故発生件数		-	-