

組 合 現 況

組 合 現 況

総 計

面 積	世 帯 数	人 口
1,426.78 km ²	9,307 世 帯	19,753 人

〈 斜 里 町 勢 〉

① 位置及び面積

面 積	位 置		広 ぼ う		海岸線
	東 経	北 緯	東 西	南 北	
737.13 km ²	自 144° 33' 至 145° 22'	自 43° 44' 至 44° 21'	52.9km	72.7km	100km

② 地 勢

斜里町は、南東に千島火山帯をもって根室、目梨郡に境し、南は川上6号を経て斜里岳に至り清里町に、西はトーツル沼西側7線を以て小清水町に隣し、北は海岸線100kmに及び弓状三角形をなしている。

山々よりオホーツク海に注ぐ河川は、斜里川をはじめ30条余に及びその流域は地味肥沃であり、農業に適している。漁業は古く（安永4年）から、サケ、マスを主流としての進展がめざましく、また、知床国立公園は平成17年7月17日に世界自然遺産となり脚光をあびている。

③ 人口・世帯数の推移

3月31日（住民登録）

年 別	区 分	世 帯 数	人 口		
			男	女	計
昭 和	40年	4,014	9,367	8,648	18,015
〃	50年	5,641	7,605	8,114	15,719
〃	60年	5,004	7,679	7,956	15,635
平 成	10年	5,263	6,901	7,782	14,683
〃	15年	5,387	6,640	6,943	13,583
〃	16年	5,397	6,587	6,866	13,453
〃	17年	5,429	6,568	6,815	13,383
〃	18年	5,519	6,530	6,782	13,312
〃	19年	5,539	6,487	6,720	13,207
〃	20年	5,516	6,358	6,628	12,986
〃	21年	5,530	6,292	6,554	12,846
〃	22年	5,542	6,248	6,512	12,760
〃	23年	5,540	6,200	6,434	12,634
〃	24年	5,575	6,148	6,384	12,532
〃	25年	5,612	6,107	6,369	12,476
〃	26年	5,551	6,010	6,241	12,251
〃	27年	5,562	5,947	6,139	12,086
〃	28年	5,612	5,884	6,051	11,935
〃	29年	5,600	5,821	5,973	11,794
〃	30年	5,588	5,752	5,920	11,672
〃	31年	5,555	5,666	5,849	11,515
令 和	2年	5,599	5,651	5,791	11,442
〃	3年	5,488	5,507	5,675	11,182

〈 小 清 水 町 勢 〉

① 位置及び面積

面 積	位 置		広 ぼ う		海岸線
	東 経	北 緯	東 西	南 北	
286.89 km ²	自 144° 20' 至 145° 33'	自 43° 40' 至 43° 57'	18.3km	30.4km	15.8km

② 地 勢

小清水町は、南界を北見山地が形成する南部山岳地帯から北部はオホーツク海に面して低下し、東西に起伏した丘陵に沿って止別川・浦士別川が流れており、東西にやや波状形をなしている。

南部山岳地帯は国有林の深山であり平地は、いずれも農耕地に適しており、てん菜（ビート）、馬鈴薯、人参等の農作物と牧畜・酪農もまた非常に盛んであり、また、網走国定公園内のオホーツク海に面し小清水原生花園がある。

③ 人口・世帯数の推移

3月31日（住民登録）

年別	区分	世 帯 数	人 口		
			男	女	計
昭 和	40年	2,320	5,531	5,537	11,068
〃	50年	2,192	4,077	4,222	8,299
〃	60年	2,214	3,648	3,897	7,545
平 成	10年	2,125	3,115	3,380	6,495
〃	15年	2,175	2,938	3,277	6,215
〃	16年	2,156	2,864	3,244	6,108
〃	17年	2,167	2,849	3,113	5,962
〃	18年	2,161	2,745	3,034	5,779
〃	19年	2,170	2,720	3,007	5,727
〃	20年	2,168	2,662	2,968	5,630
〃	21年	2,174	2,627	2,931	5,558
〃	22年	2,173	2,610	2,893	5,503
〃	23年	2,149	2,572	2,844	5,416
〃	24年	2,142	2,554	2,795	5,349
〃	25年	2,125	2,508	2,758	5,266
〃	26年	2,152	2,494	2,750	5,244
〃	27年	2,156	2,455	2,729	5,184
〃	28年	2,128	2,419	2,675	5,094
〃	29年	2,150	2,387	2,660	5,047
〃	30年	2,136	2,355	2,587	4,942
〃	31年	2,108	2,308	2,536	4,844
令 和	2年	2,065	2,257	2,475	4,732
〃	3年	2,063	2,204	2,444	4,648

〈 清 里 町 勢 〉

① 位置及び面積

面 積	位 置		広 ぼ う		海岸線
	東 経	北 緯	東 西	南 北	
402.76 km ²	自 144° 29' 至 144° 44'	自 43° 36' 至 43° 53'	21.0km	32.0km	0km

② 地 勢

清里町はオホーツク総合振興局管内の南東に位置し、東は斜里岳頂上よりサマツケヌプリ山、標津岳頂上を経て分水嶺を南進摩周湖に達し、根室振興局管内標津郡中標津町と北6号を基点として、15線30号より分水嶺を南進摩周湖に達し、小清水町と南は釧路総合振興局管内川上郡弟子屈町に隣接している。

土地は概ね斜里川及びウエンベツ川流域が平坦で沃野が拓け、東部斜里岳及び江鳶山麓並びにウエンベツ川、西部は高台で地味は肥沃でありいずれも農耕に適し、てん菜（ビート）・馬鈴薯・麦類等が耕作されている。南部は札弦地区から緑地区と山峡帯状にのびており、畑作とともに酪農も盛んである。

③ 人口・世帯数の推移

3月31日（住民登録）

年別	区分	世 帯 数	人 口		
			男	女	計
昭 和	40年	2,126	5,501	5,460	10,961
〃	50年	2,075	3,717	3,854	7,571
〃	60年	1,945	3,164	3,313	6,477
平 成	10年	1,908	2,620	2,782	5,402
〃	15年	1,920	2,497	2,656	5,153
〃	16年	1,928	2,491	2,623	5,114
〃	17年	1,913	2,476	2,579	5,055
〃	18年	1,884	2,379	2,508	4,887
〃	19年	1,875	2,348	2,468	4,816
〃	20年	1,875	2,314	2,438	4,752
〃	21年	1,863	2,272	2,372	4,644
〃	22年	1,862	2,234	2,343	4,577
〃	23年	1,845	2,196	2,325	4,521
〃	24年	1,860	2,197	2,294	4,491
〃	25年	1,845	2,170	2,268	4,438
〃	26年	1,836	2,141	2,243	4,384
〃	27年	1,838	2,142	2,227	4,369
〃	28年	1,802	2,088	2,175	4,263
〃	29年	1,782	2,062	2,118	4,180
〃	30年	1,791	2,062	2,096	4,158
〃	31年	1,764	2,016	2,043	4,059
令 和	2年	1,759	1,956	2,021	3,977
〃	3年	1,756	1,927	1,996	3,923

消 防 庁 舎 等 一 覧 表

令和3年7月1日現在

区域	名 称	所 在 地	構 造	建 物 面 積	建 築 年
斜 里 町	消 防 本 部 消 防 署 斜 里 消 防 団 第 1 分 団	斜里町 本町14-3	事務所：鉄筋コンクリート造 車 庫：鉄骨造 5階建	1,818.33 m ²	事務所：平成28年 4月 車 庫：平成29年 3月
	斜 里 消 防 団 第 2 分 団	斜里町 字中斜里38-17	木造 平屋建	72.87 m ²	平 成 4 年 3 月
	斜 里 消 防 団 第 3 分 団	斜里町 字以久科24-2	鉄骨造 平屋建	69.64 m ²	昭 和 47 年 9 月 (平成11年10月改築)
	斜 里 消 防 団 第 4 分 団	斜里町 字三井182-6	鉄骨造 平屋建	69.64 m ²	昭 和 46 年 11 月 (平成10年 7月改築)
	斜 里 消 防 団 第 5 分 団	斜里町 字峰浜41-3	鉄骨造 平屋建	69.64 m ²	昭 和 48 年 11 月 (平成 8 年 8 月改築)
	ウ ト ロ 分 署 斜 里 消 防 団 第 6 分 団	斜里町 ウトロ香川2	コンクリート ブロック造 2階建	609.46 m ²	昭 和 56 年 12 月 (平成12年12月増築)
小 清 水 町	小 清 水 分 署 小 清 水 消 防 団 第 1 分 団	小清水町 元町1丁目 38番1号	鉄筋コンクリート造 2階建	1,128.67 m ²	平 成 20 年 12 月
	小 清 水 消 防 団 第 2 分 団	小清水町 字止別79-1	木造サイディング張り 一部鉄骨造 平屋建	175.68 m ²	平 成 4 年 10 月
	小 清 水 消 防 団 第 3 分 団	小清水町 字浜小清水 58-3	木造サイディング張り 一部鉄骨造 平屋建	132.84 m ²	平 成 6 年 11 月
清 里 町	清 里 分 署 清 里 消 防 団 第 1 分 団	清里町 羽衣町13	鉄筋コンクリート造 平屋建	430.59 m ²	昭 和 48 年 12 月
	清 里 消 防 団 第 2 分 団	清里町 札弦町26	鉄骨造 平屋建	112.50 m ²	平 成 24 年 3 月
	清 里 消 防 団 第 3 分 団	清里町緑町7	鉄筋モルタル造 2階建	129.60 m ²	昭 和 47 年 9 月

消 防 水 利 現 況

令和3年7月1日現在

地域別 区分		消 火 栓		防 火 水 槽		
		基 準	基 準 外	40㎡以上	40㎡未満	井 戸 等
斜 里 町	市 街 地	76	43	11		1
	ウ ト 口	15	5	2	1	
	中 斜 里	7	2			
	以 久 科				2	
	三 井				1	
	峰 浜		1		1	
	その他の地域	2	6	1		
	小 計	100	57	14	5	1
小 清 水 町	元 町	2	12	8		
	南 町	16	6	11	2	
	止 別	2	2	5	1	
	浜 小 清 水		4	3	1	
	その他の地域	1	2			
	小 計	21	26	27	4	
清 里 町	羽 衣 町 等	42		16	3	
	札 弦 町	8	2	12	2	
	緑 町	7		7		
	その他の地域					
	小 計	57	2	35	5	
合 計	178	85	76	14	1	

※ 「井戸等」は、井戸、プール、20㎡未満の防火水槽をいう。

消 防 用 機 械 現 況

令和3年7月1日現在

所属及び車名		区 分	年 式	経 過 年 数	消 防 自 動 車 の 種 類	シャシ メーカ	乗 車 人 員	ポ ン プ		タ ン ク 容 量 (㍓)	備 考
								型 式	級 別		
消 防 本 部		連 絡 車	2014	6	普 通 乗 用	トヨタ	5				4輪駆動
斜 里	消 防 署	斜里指揮1	1992	29	指 令 車	トヨタ	5				4輪駆動・電動式ウインチ搭載
		斜里救急1	2012	8	救 急 車	トヨタ	7				4輪駆動（JA共済連）
		斜里救急3	2010	11	救 急 車	トヨタ	7				4輪駆動（斜里第一漁協）
		斜里タック1	1990	30	タ ン ク 車	イズズ	7	森田ポンプ2段 バランスタービン	A-2	7,000 ㍓	2デフ・照明装置
		斜里水槽1	1984	36	水 槽 車	ニッサン	2			9,700 ㍓	2デフ・シバウラポンプ搭載
		斜里タック2	2021	0	ポ ン プ 車	日 野	6	モリタM Z I CAFD S 装置	A-2	1,200 ㍓	CAFS装置搭載
		斜里搬送1	2002	19	資機材運搬車	トヨタ	3				4輪駆動
		斜里支援1	1993	27	動 員 車	トヨタ	29				
		斜里広報1	1998	23	指 揮 広 報 車	トヨタ	5				4輪駆動（日消）
	第 1 分 団	斜里ホッ1	1988	32	ポ ン プ 車	三 菱	7	森田ポンプ2段 バランスタービン	A-2		救助資機材・電動式ウインチ
	第 2 分 団	斜里202	1992	28	積 載 車	三 菱	10				4輪駆動・シバウラポンプ積載
	第 3 分 団	斜里203	1990	30	積 載 車	三 菱	10				4輪駆動・シバウラポンプ積載
	第 4 分 団	斜里204	1991	29	積 載 車	三 菱	10				4輪駆動・シバウラポンプ積載
	第 5 分 団	斜里205	1993	27	積 載 車	三 菱	10				4輪駆動・シバウラポンプ積載
	ウトロ分署	ウトロ指揮	2004	17	指 令 車	トヨタ	8				4輪駆動・リモコンサーチライト
		斜里救急2	2020	1	救 急 車	トヨタ	7				4輪駆動
		ウトロタンク1	1990	31	タ ン ク 車	イズズ	7	森田ポンプ2段 バランスタービン	A-2	7,000 ㍓	2デフ・照明装置
		ウトロはしご	2001	20	梯 子 車	ニッサン	5				4輪操舵、カニ操舵方式、3.8m級
	第 6 分 団	ウトロタンク2	1998	22	タ ン ク 車	三 菱	7	日機ポンプ2段 バランスタービン	A-1	2,000 ㍓	救助資機材（損保）
		ウトロタンク3	1996	25	タ ン ク 車	日 野	7	森田ポンプ2段 バランスタービン	A-2	6,000 ㍓	2デフ・トーハツ小型ポンプ積載

所属及び車名		区分	年式	経過 年数	消防自動車 の種類	シャシ メーカー	乗車 人員	ポンプ		タンク 容量(ℓ)	備考	
								型 式	級別			
小 清 水	小清水分署	指令車	2002	18	指令車	トヨタ	8				4輪駆動・電動式ウィンチ	
		救急車	2019	1	救急車	トヨタ	7				4輪駆動(JA共済連)	
		1号車	2011	10	タンク車	日野	6	日本機械 R3 10016F	A-2	6,000ℓ	2デフ・泡自動混合・照明装置 救助資機材・梯子自動昇降装置	
		5号車	1985	35	水槽車	三菱	3		B-2	9,700ℓ	2デフ・シハラポンプ搭載	
	第1分団	資機材車	1992	28	資機材車	トヨタ	6					
		2号車	1995	25	タンク車	三菱	7	日本機械 R3 957141F	A-2	2,500ℓ	救助資機材・電動式ウィンチ 照明装置・2連梯子自動昇降装置	
		3号車	2014	7	タンク車	日野	6	日本機械 R3 13245F	A-2	3,000ℓ	2デフ・泡自動混合・照明装置 梯子自動昇降装置	
		動員車	1997	23	動員車	トヨタ	29					
	第2分団	6号車	1988	32	タンク車	イズズ	7	モリタME-7A- H05308	A-1	2,000ℓ	(損保)	
	第3分団	7号車	1991	29	タンク車	三菱	6	日本機械 R3 y15646 F	A-2	2,000ℓ		
清 里	清里分署	指令車	2009	11	指令車	ニッサン	7				4輪駆動	
		救急車	2010	11	救急車	トヨタ	7				4輪駆動	
		3号車	1993	27	タンク車	ニッサン	7	日本機械 J1 967264	A-2	6,500ℓ	2デフ	
	第1分団	1号車	1983	37	タンク車	ニッサン	7	モリタ MF-5 B 02092	A-2	3,000ℓ		
		2号車	1996	25	タンク車	ニッサン	7	日本機械 J1 936433	A-2	3,000ℓ	照明装置・2連梯子自動昇降装置	
		4号車	1999	21	救助工作車	イズズ	7				4輪駆動・照明装置・救助資機材 シハラポンプ積載	
	第2分団	6号車	2020	0	タンク車	日野	6	モリタ MZ-1 1 N 03106	A-2	800ℓ	4輪駆動・CAFS装置・大型照明装置	
		7号車	1986	34	積載車	三菱	10		B-2		シハラポンプ積載	
	第3分団	8号車	1989	31	タンク車	三菱	2	田井 3HA2 01296	A-2	2,000ℓ		
		9号車	1984	35	積載車	トヨタ	5		B-2		4輪駆動・シハラポンプ積載	

小型動力ポンプ

令和3年7月1日現在

所属及び分団	区分	機種	年式	経過年数	出力 P s	ポンプ			備考
						型式	級別	放水量 m ³ /分	
斜里	消防署	シバウラ	2002	18	56	片吸込高圧1段タービン (インデューサ付)	B-2	1.34 m ³ /分	斜里水槽1に搭載
	第1分団	トーハツ	2011	9	46	片吸込1段タービン	〃	1.29 m ³ /分	斜里ポンプ1に搭載
	第2分団	シバウラ	2007	13	56	片吸込高圧1段タービン (インデューサ付)	〃	1.34 m ³ /分	分団積載車に搭載
	第3分団	〃	2005	15	〃	〃	〃	〃 m ³ /分	〃
	第4分団	〃	2006	14	〃	〃	〃	〃 m ³ /分	〃
	第5分団	〃	2008	12	〃	〃	〃	〃 m ³ /分	〃
	第6分団	トーハツ	2016	4	22	片吸込1段タービンポンプ	〃	1.00 m ³ /分	ウトロタンク3に搭載
小清水	小清水分署	シバウラ	1998	23	54	片吸込高圧1段タービン (インデューサ付)	B-2	1.12 m ³ /分	5号車に搭載
	第1分団	〃	2007	14	62	〃	〃	1.29 m ³ /分	資機材車に搭載
	第2分団	〃	2010	11	62	〃	〃	〃 m ³ /分	分団車庫に常置
	第3分団	〃	2010	11	62	〃	〃	〃 m ³ /分	分団車庫に常置
清里	第1分団	シバウラ	2016	5	44	片吸込高圧1段タービン (インデューサ付)	B-2	1.32 m ³ /分	4号車(救助工作車)に搭載
	第2分団	〃	2017	3	44	〃	〃	1.32 m ³ /分	7号車(積載車)に搭載
	第3分団	〃	1999	21	54	片吸込高圧1段タービン	〃	1.42 m ³ /分	9号車(積載車)に搭載

予 算

構成町予算内訳

令和3年4月1日現在
(単位：千円)

区分 町名	町一般会計 予算額	消 防 予 算					比 率 %
		消 防 本 部 費	常 備 消 防 費	非 常 消 防 費	消 防 施 設 費	合 計	
斜 里 町	8,404,000	99,490	332,064	21,778	77,165	530,497	6.31
小 清 水 町	5,264,000	16,551	130,054	16,940	0	163,545	3.11
清 里 町	5,233,000	16,022	167,500	15,444	24,365	223,331	4.27
總 計	18,901,000	132,063	629,618	54,162	101,530	917,373	4.85

人口・世帯に対する割合

令和3年4月1日現在

区分 町名	消 防 予 算		消 防 職 員		消 防 団 員		ポ ン プ 車	
	1 人 当 り 円	1 世 帯 当 り 円	1 人 対 し 人	1 人 対 し 世 帯	1 人 対 し 人	1 人 対 し 世 帯	1 台 対 し 人	1 台 対 し 世 帯
斜 里 町	47,442	96,664	279	137	90	44	1,863	914
小 清 水 町	35,186	79,275	290	128	52	23	929	412
清 里 町	56,928	127,181	245	109	54	24	784	351
平 均	46,519	101,040	271	125	65	30	1,192	559

令和3年度 一般会計歳入歳出予算（当初）

歳 入

(単位：千円)

款	項	金 額	説 明
1. 分担金及び負担金	1 負 担 金	913,938	斜里 528,569 小清水 162,038 清里 223,331
2. 使用料及び手数料	1 手 数 料	100	
3. 財 産 収 入	1 財 産 運 用 収 入	3,429	斜里 1,924 小清水 1,505
	2 財 産 売 払 収 入	0	
4. 繰 越 金	1 繰 越 金	600	
5. 諸 収 入	1 組 合 預 金 利 子	3	本部 1 斜里 1 小清水 1
	2 雑 入	7	本部 3 斜里 3 小清水 1
6. 組 合 債	1 組 合 債	0	
歳 入 合 計		918,077	

歳 出

(単位：千円)

節	項	議会費	消 防 本部費	公平委 員会費	監 査 委員費	常 備 消防費	非常備 消防費	消 防 施設費	公債費	予備費	
1.	報 酬	294			137		13,701				
2.	給 料		20,200			235,128					
3.	職 員 手 当		10,355			170,237					
4.	共 済 費		6,464			81,109					
7.	報 償 費					5	204				
8.	旅 費		1,275			8,338	30,992	103			
9.	交 際 費	20	30				240				
10.	需 用 費	32	2,675		14	49,823	5,716				
11.	役 務 費	5	817			17,340	72	84			
12.	委 託 料		16,828			8,181	637	22,677			
13.	使用料及び賃借料		695			3,272	270	2,256			
14.	工 事 請 負 費							1,585			
15.	原 材 料 費					80					
16.	公 有 財 産 購 入 費					318					
17.	備 品 購 入 費		649			9,257		74,644			
18.	負担金補助及び交付金	63	14,259	25	8	44,199	2,330				
21.	補償補填及び賠償金					1					
22.	償還金利子及び割引料								57,797		
24.	積 立 金										
26.	公 課 費		25			2,330		181			
	予 備 費									100	
	計	414	74,272	25	159	629,618	54,162	101,530	57,797	100	
歳 出 合 計		918,077								千円	

備 考

令和3年度主要事業（当初予算）

斜 里 町	<ul style="list-style-type: none"> デジタル無線・指令システム購入事業 消防団員被服購入事業 はしご車整備事業 消防車両更新事業
-------------	---

小 清 水 町	
------------------	--

清 里 町	<ul style="list-style-type: none"> 通信指令・デジタル無線設備維持管理事業 消防水利設備維持管理事業
-------------	---