平成29年度 寒川町総合計画後期基本計画 施策評価(H27·H28実施事業分)結果一覧 【速報版】

平成29年度に実施した施策評価の結果(速報版)は以下の一覧のとおりです。

【評価の方法】

- ① 施策指標の達成状況と町民アンケート調査結果を右のクロス表に当てはめ、定点評価を行います。
- ② 定点評価の結果をもとに、様々な要因や分析を踏まえ、施策の評価としての総合評価を行います。(評価区分は下記参照)
- ※1「施策指標達成率」⇒ H29年度における達成率(指標が複数ある場合は平均値)
- ※2 「アンケート調査結果」 ⇒ H29年度実施調査における「十分・やや十分」の割合の合計(項目が複数ある場合は平均値)

【評価区分】

- ◎:施策は順調に進捗し、大きな成果を上げている。
- 〇:施策は予定通りの進捗と成果を見せている。
- △:一定の成果は見られるものの、改善すべき課題がある。または、成果は今後見込まれる。
- ×: 予定した成果が上がっておらず、施策の推進には見直しを行うべき 大きな課題がある。

※定点評価基準 クロス表								
町民アンケート調査(「十分」「やや十分」の割合)(
	80 以上	50 以上	20 以上	20 未満				
100 以上	0	0	0	Δ				
80 以上	0	0	0	Δ				
50 以上	Δ	Δ	Δ	Δ				
50 未満	×	×	×	×				
	100以上 80以上 50以上			町民アンケート調査(「+分」「やや+分」の記録 80 以上 切上 100 以上 回 回 回 回 回 回 回 回 回 回 回 回 回 回 回 回 回 回				

	施策指標	単位		29 店	H32 目標値	施策指標 達成率	アンケート調査結果	①定点 評価	②総 評·
基本			目標値	見込値	디재띠	※ 1	※ 2	атіш	п
0 基	本姿勢						1.4.00/		
ľ	町民との協働によるまちづくりの推進	_	_	_	_	_	14.9%	_	
2	広域行政によるまちづくり					-	15.9%	-	C
3		_		_	_	-	12.4%	_	
h ' 落 '	- でにぎわいのあるまちづくり	_	_	_	_				
<u>天過</u> 1 <u>連</u>	携を考えた交通環境の整備を進めます								
1	道路網の整備 幹線道路整備延長(都市計画道路のみ)	km	17.1	17.2	17.1	102.4%	54.1%	0	C
	町道整備着手率(14路線)	%	83	71	100				
	步道整備着手率(4路線) 町道維持工事着手率(45路線)	<u>%</u> %	100 66.6	100 82.2	100 100				
2	公共交通網の整備	/0				100.4%	31.2%	0	
	JR相模線乗客数(3駅合計) 路線バス町内乗り入れ便数	<u>人</u> 便/日	10,801 115	11,012 114	11,030 120				
Ц.	駅バリアフリー対策率	<u>%</u>	66.6	66.6	100				
2 <u>快</u> 1	:適な生活環境の整備を進めます 公園・緑地等の整備					88.4%	54.8%	0	
ľ	1人あたりの公園面積	m [*] /人	3.9	3.9	4.0	00.470	04.070		
2	町民アンケート調査による現状評価(十分・やや十分と回答) 下水道・河川の整備	%	70	53.7	75	100.6%	57.2%	0	
	公共下水道の処理人口普及率	%	94.90	93.00	95.97	. 55.570			
	雨水排水施設の整備率 河川の整備率	% %	99.32 80	97.00 85	100 95				
3	環境美化の推進					83.2%	45.5%	0	
	自主的な環境美化活動の回数 町民アンケート調査による現状評価(十分・やや十分と回答)	回 %	76 50	55 47	82 55				
4	住環境の向上					116.0%	33.2%	0	C
	高度地区指定面積 住居表示実施面積	<u>ha</u> ha	632 481.7	632 471.9	632 481.7				
	情報通信を利用したコンテンツ数	件	10	15	20				
3 <u>慰</u> 1	けんである市街地の整備を進めます 土地利用の適正化					0.0%	19.2%	×	
	特定保留区域の市街化編入率	%	100	0	100		0.1.00/		
2	市街地整備の推進 寒川駅北口地区土地区画整理事業の整備率	%	100	100	100	34.3%	31.3%	×	
	ツインシティ倉見地区の整備進捗率	% %	14 20	0.4 0	32 70				
	田端西地区の整備進捗率 と共生したうるおいのあるまちづくり	%0	20	U	70				
1 水	とみどりの保全と活用を進めます - 緑化の推進					64.5%	45.2%	Δ	
ľ	自然環境保全地域面積	ha	11.1	11.1	11.1	04.070	40.270		
	保存樹林指定面積 緑化まつり参加者数	㎡ 人	16,379 19,250	15,338 0	16,379 20,000				
2 環	小小しのファッカロ外				20,000				
	境にやさしいまちづくりを進めます		,						
1	_環境共生の推進	λ	,	150	120	99.8%	26.9%	0	C
1	環境共生の推進 環境学習講座や自然観察会の参加人数 町役場(本庁舎・分庁舎・東分庁舎)の床面積当たりの二酸化炭素排出量	人 kg/mi	120 46.1	150 35.0	120 44.6	99.8%	26.9%	0	C
1	環境共生の推進 環境学習講座や自然観察会の参加人数 町役場(本庁舎・分庁舎・東分庁舎)の床面積当たりの二酸化炭素排出量 町内事業者の環境マネジメントシステム(ISO14001等)の導入件数	人 kg/㎡ 件	120			99.8%		0	
1	環境共生の推進 環境学習講座や自然観察会の参加人数 町役場(本庁舎・分庁舎・東分庁舎)の床面積当たりの二酸化炭素排出量 町内事業者の環境マネジメントシステム(ISO14001等)の導入件数 公害の防止 公害の未然防止に関する啓発を行った事業所及び研修会に参加した事業所の合計	件	120 46.1 66	35.0 65 250	44.6 69 300		26.9%		
2	環境共生の推進 環境学習講座や自然観察会の参加人数 町役場(本庁舎・分庁舎・東分庁舎)の床面積当たりの二酸化炭素排出量 町内事業者の環境マネジメントシステム(ISO14001等)の導入件数 公害の防止 公害の未然防止に関する啓発を行った事業所及び研修会に参加した事業所の合計 環境測定項目の環境基準達成率 環境保全協定締結の対象事業所との締結割合	件	120 46.1 66	35.0 65	44.6 69				
2	環境共生の推進 環境学習講座や自然観察会の参加人数 町役場(本庁舎・分庁舎・東分庁舎)の床面積当たりの二酸化炭素排出量 町内事業者の環境マネジメントシステム(ISO14001等)の導入件数 公害の防止 公害の未然防止に関する啓発を行った事業所及び研修会に参加した事業所の合計 環境測定項目の環境基準達成率 環境保全協定締結の対象事業所との締結割合 資源の有効活用の推進	件 % %	120 46.1 66 279 100 100	35.0 65 250 98 100	44.6 69 300 100 100				
2	環境共生の推進 環境学習講座や自然観察会の参加人数 町役場(本庁舎・分庁舎・東分庁舎)の床面積当たりの二酸化炭素排出量 町内事業者の環境マネジメントシステム(ISO14001等)の導入件数 公害の防止 公害の未然防止に関する啓発を行った事業所及び研修会に参加した事業所の合計 環境測定項目の環境基準達成率 環境保全協定締結の対象事業所との締結割合 資源の有効活用の推進 ごみの1人1日当たりの排出量(排出原単位) リサイクル率	件 件 % % g/人·日 %	120 46.1 66 279 100 100	35.0 65 250 98 100 793 30.1	44.6 69 300 100 100 760 35.0	95.9%	44.2%	0	
2	環境共生の推進 環境学習講座や自然観察会の参加人数 町役場(本庁舎・分庁舎・東分庁舎)の床面積当たりの二酸化炭素排出量 町内事業者の環境マネジメントシステム(ISO14001等)の導入件数 公害の防止 公害の未然防止に関する啓発を行った事業所及び研修会に参加した事業所の合計 環境測定項目の環境基準達成率 環境保全協定締結の対象事業所との締結割合 資源の有効活用の推進 ごみの1人1日当たりの排出量(排出原単位) リサイクル率 電気自動車導入累積件数	件 % % % g/人·日 % 件	120 46.1 66 279 100 100 790 31.5 30	35.0 65 250 98 100 793 30.1 48	44.6 69 300 100 100 760 35.0 42	95.9%	44.2%	0	
2	環境共生の推進 環境学習講座や自然観察会の参加人数 町役場(本庁舎・分庁舎・東分庁舎)の床面積当たりの二酸化炭素排出量 町内事業者の環境マネジメントシステム(ISO14001等)の導入件数 公害の防止 公害の未然防止に関する啓発を行った事業所及び研修会に参加した事業所の合計 環境測定項目の環境基準達成率 環境保全協定締結の対象事業所との締結割合 資源の有効活用の推進 ごみの1人1日当たりの排出量(排出原単位) リサイクル率 電気自動車導入累積件数 太陽光発電システム導入件数(町補助による累計件数) 廃棄物の適正処理	件 % % % g/人·日 % 件	120 46.1 66 279 100 100 790 31.5 30 193	35.0 65 250 98 100 793 30.1 48 437	44.6 69 300 100 100 760 35.0 42 253	95.9%	44.2%	0	
2	環境共生の推進 環境学習講座や自然観察会の参加人数 町役場(本庁舎・分庁舎・東分庁舎)の床面積当たりの二酸化炭素排出量 町内事業者の環境マネジメントシステム(ISO14001等)の導入件数 公害の防止 公害の未然防止に関する啓発を行った事業所及び研修会に参加した事業所の合計 環境別定項目の環境基準達成率 環境保全協定締結の対象事業所との締結割合 資源の有効活用の推進 ごみの1人1日当たりの排出量(排出原単位) リサイクル率 電気自動車導入累積件数 太陽光発電システム導入件数(町補助による累計件数) 廃棄物の適正処理 広域ごみ処理施設数	件 % % % g/人·日 % 件 件	120 46.1 66 279 100 100 790 31.5 30 193	35.0 65 250 98 100 793 30.1 48 437	44.6 69 300 100 100 760 35.0 42 253	95.9% 145.4%	44.2% 38.4%	0	
3	環境共生の推進 環境学習講座や自然観察会の参加人数 町役場(本庁舎・分庁舎・東分庁舎)の床面積当たりの二酸化炭素排出量 町内事業者の環境マネジメントシステム(ISO14001等)の導入件数 公害の防止 公害の未然防止に関する啓発を行った事業所及び研修会に参加した事業所の合計 環境測定項目の環境基準達成率 環境保全協定締結の対象事業所との締結割合 資源の有効活用の推進 ごみの1人1日当たりの排出量(排出原単位) リサイクル率 電気自動車導入累積件数 太陽光発電システム導入件数(町補助による累計件数) 廃棄物の適正処理 広域ごみ処理施設数 焼却灰発生量 最終処分地確保数	件 % % % g/人·日 % 件	120 46.1 66 279 100 100 790 31.5 30 193	35.0 65 250 98 100 793 30.1 48 437	44.6 69 300 100 100 760 35.0 42 253	95.9% 145.4%	44.2% 38.4%	0	
2 3 4	環境共生の推進 環境学習講座や自然観察会の参加人数 町役場(本庁舎・分庁舎・東分庁舎)の床面積当たりの二酸化炭素排出量 町内事業者の環境マネジメントシステム(ISO14001等)の導入件数 公害の防止 公害の未然防止に関する啓発を行った事業所及び研修会に参加した事業所の合計 環境測定項目の環境基準達成率 環境保全協定締結の対象事業所との締結割合 資源の有効活用の推進 ごみの1人1日当たりの排出量(排出原単位) リサイクル率 電気自動車導入累積件数 太陽光発電システム導入件数(町補助による累計件数) 廃棄物の適正処理 広域ごみ処理施設数 焼却灰発生量 最終処分地確保数 で生きがいのあるまちづくり	件 % % % g/人·日 % 件 件 t/年	120 46.1 66 279 100 100 790 31.5 30 193	35.0 65 250 98 100 793 30.1 48 437	44.6 69 300 100 100 760 35.0 42 253	95.9% 145.4%	44.2% 38.4%	0	
1 2 3 4 <u></u> 安 0 1	環境共生の推進 環境学習講座や自然観察会の参加人数 町役場(本庁舎・分庁舎・東分庁舎)の床面積当たりの二酸化炭素排出量 町内事業者の環境マネジメントシステム(ISO14001等)の導入件数 公害の防止 公害の未然防止に関する啓発を行った事業所及び研修会に参加した事業所の合計 環境別定項目の環境基準達成率 環境保全協定締結の対象事業所との締結割合 資源の有効活用の推進 ごみの1人1日当たりの排出量(排出原単位) リサイクル率 電気自動車導入累積件数 太陽光発電システム導入件数(町補助による累計件数) 廃棄物の適正処理 広域ごみ処理施設数 焼却灰発生量 最終処分地確保数 で生きがいのあるまちづくり るく生きがいのある健康づくりを進めます 健康づくりの充実	件 % % % g/人·日 % 件 件 t/年	120 46.1 66 279 100 100 790 31.5 30 193	35.0 65 250 98 100 793 30.1 48 437 2 1,615	44.6 69 300 100 100 760 35.0 42 253 3 1,443 2	95.9% 145.4%	44.2% 38.4%	0	
1 2 3 4 <u></u> 安 0 1	環境共生の推進 環境学習講座や自然観察会の参加人数 町役場(本庁舎・分庁舎・東分庁舎)の床面積当たりの二酸化炭素排出量 町内事業者の環境マネジメントシステム(ISO14001等)の導入件数 公害の防止 公害の未然防止に関する啓発を行った事業所及び研修会に参加した事業所の合計 環境測定項目の環境基準達成率 環境保全協定締結の対象事業所との締結割合 資源の有効活用の推進 ごみの1人1日当たりの排出量(排出原単位) リサイクル率 電気自動車導入累積件数 太陽光発電システム導入件数(町補助による累計件数) 廃棄物の適正処理 広域ごみ処理施設数 焼却灰発生量 最終処分地確保数 で生きがいのあるまちづくり るく生きがいのある健康づくりを進めます 健康でくりの充実 健康普及事業の参加者数	件 % % % g/人·日 % 件 件 t/年	120 46.1 66 279 100 100 790 31.5 30 193 2 1,512 2	35.0 65 250 98 100 793 30.1 48 437 2 1,615 1	44.6 69 300 100 100 760 35.0 42 253 3 1,443 2	95.9% 145.4% 81.2%	38.4% 56.2%	0	
1 2 3 女 0 1 1 2 2 1	環境共生の推進 環境学習講座や自然観察会の参加人数 町役場(本庁舎・分庁舎・東分庁舎)の床面積当たりの二酸化炭素排出量 町内事業者の環境マネジメントシステム(ISO14001等)の導入件数 公害の防止 公害の未然防止に関する啓発を行った事業所及び研修会に参加した事業所の合計 環境測定項目の環境基準達成率 環境保全協定締結の対象事業所との締結割合 資源の有効活用の推進 ごみの1人1日当たりの排出量(排出原単位) リサイクル率 電気自動車導入累積件数 太陽光発電システム導入件数(町補助による累計件数) 廃棄物の適正処理 広域ごみ処理施設数 焼却灰発生量 最終処分地確保数 で生きがいのあるまちづくり るく生きがいのあるまちづくり るく生きがいのある健康づくりを進めます 健康でくりの充実 健康音及事業の参加者数 健康増進事業の参加者数 特定健康診査の受診率	件 % % % 件 件 箇所 t/年 箇所	120 46.1 66 279 100 100 790 31.5 30 193 2 1,512 2 2,300 500 65.0	35.0 65 250 98 100 793 30.1 48 437 2 1,615 1	44.6 69 300 100 100 760 35.0 42 253 3 1,443 2	95.9% 145.4% 81.2%	38.4% 56.2%	0	
1 2 3 女 0 1 1 2 2 1	環境共生の推進 環境学習講座や自然観察会の参加人数 町役場(本庁舎・分庁舎・東分庁舎)の床面積当たりの二酸化炭素排出量 町内事業者の環境マネシ・メントシステム(ISO14001等)の導入件数 公害の防止 公害の未然防止に関する啓発を行った事業所及び研修会に参加した事業所の合計 環境測定項目の環境基準達成率 環境保全協定締結の対象事業所との締結割合 資源の有効活用の推進 ごみの1人1日当たりの排出量(排出原単位) リサイクル率 電気自動車導入累積件数 太陽光発電システム導入件数(町補助による累計件数) 廃棄物の適正処理 広域ごみ処理施設数 (焼却灰発生量 最終処分地確保数 で生きがいのあるまちづくり るく生きがいのあるまちづくり を進めます 健康づくりの充実 健康・登事業の参加者数 特定健康診査の受診率 がん検診の受診(初診)者数	件 % % % 件 件 箇所 t/年 箇所	120 46.1 66 279 100 100 790 31.5 30 193 2 1,512 2 2,300 500 65.0 1,950	35.0 65 98 100 793 30.1 48 437 2 1,615 1	44.6 69 300 100 100 760 35.0 42 253 3 1,443 2 2,400 550 65.0 2,000	95.9% 145.4% 81.2%	38.4% 56.2%	0	
1 2 3 4 必明1 1	環境共生の推進 環境学習講座や自然観察会の参加人数 町役場(本庁舎・分庁舎・東分庁舎)の床面積当たりの二酸化炭素排出量 町内事業者の環境マネジ・メントシステム(ISO14001等)の導入件数 公害の防止 公害の防止 公害の未然防止に関する啓発を行った事業所及び研修会に参加した事業所の合計 環境測定項目の環境基準達成率 環境保全協定締結の対象事業所との締結割合 資源の有効活用の推進 ごみの1人1日当たりの排出量(排出原単位) リサイクル率 電気自動車導入累積件数 太陽光発電システム導入件数(町補助による累計件数) 廃棄物の適正処理 広域ごみ処理施設数 焼却灰発生量 最終処分地確保数 で生きがいのあるまちづくり るく生きがいのあるまちづくり るく生きがいのあるまちづくり るく生きがいのあるまりを進めます 健康でくりの充実 健康・選及事業の参加者数 健康増進事業の参加者数 特定健康診査の受診率 がん検診の受診(初診)者数 介護予防事業の延べ参加者数 医療体制・保健衛生の充実	件 % % % 件 件 箇所 大人% 人人	120 46.1 66 279 100 100 790 31.5 30 193 2 1,512 2 2,300 500 65.0 1,950 2,543	35.0 65 98 100 793 30.1 48 437 2 1,615 1 2,300 1,500 40.0 2,200 5,367	44.6 69 300 100 100 760 35.0 42 253 3 1,443 2 2,400 550 65.0 2,000 2,677	95.9% 145.4% 81.2%	38.4% 56.2%	0	
1 2 3 4 必明1 1	環境共生の推進 環境学習講座や自然観察会の参加人数 町役場(本庁舎・分庁舎・東分庁舎)の床面積当たりの二酸化炭素排出量 町内事業者の環境マネジメントシステム(ISO14001等)の導入件数 公害の防止 公害の床然防止に関する啓発を行った事業所及び研修会に参加した事業所の合計 環境測定項目の環境基準達成率 環境保全協定締結の対象事業所との締結割合 資源の有効活用の推進 ごみの1人1日当たりの排出量(排出原単位) リサイクル率 電気自動車導入累積件数 太陽光発電システム導入件数(町補助による累計件数) 廃棄物の適正処理 広域ごみ処理施設数 焼却灰発生量 最終処分地確保数 で生きがいのあるまちづくり るく生きがいのある健康づくりを進めます 健康普及事業の参加者数 健康・登事業の参加者数 特定健康診査の受診率 がん検診の受診(初診)者数 介護予防事業の延べ参加者数 医療体制・保健衛生の充実 町民アンケート調査における地域医療に対する現状評価(十分・やや十分と回答)	件 % % % 件 件 箇所 t/年 箇所	120 46.1 66 279 100 100 790 31.5 30 193 2 1,512 2 2,300 500 65.0 1,950 2,543	35.0 65 98 100 793 30.1 48 437 2 1,615 1 2,300 1,500 40.0 2,200 5,367	44.6 69 300 100 100 760 35.0 42 253 3 1,443 2 2,400 550 65.0 2,000 2,677	95.9% 145.4% 81.2%	38.4% 56.2%	0	
1 2 3 4 必明 1 2	環境共生の推進 環境学習講座や自然観察会の参加人数 町役場(本庁舎・分庁舎・東分庁舎)の床面積当たりの二酸化炭素排出量 町内事業者の環境マネジメントシステム(ISO14001等)の導入件数 公害の防止 公害の素然防止に関する啓発を行った事業所及び研修会に参加した事業所の合計 環境測定項目の環境基準達成率 環境保全協定締結の対象事業所との締結割合 資源の有効活用の推進 ごみの1人1日当たりの排出量(排出原単位) リサイクル率 電気自動車導入累積件数 太陽光発電システム導入件数(町補助による累計件数) 廃棄物の適正処理 広域ごみ処理施設数 携却灰発生量 最終処分地確保数 で生きがいのあるまちづくり るく生きがいのあるまちづくり を生きがいのあるまちづくり るく生きがいのある健康づくりを進めます 健康でくりの充実 健康普及事業の参加者数 健康増進事業の参加者数 特定健康診査の受診率 がん検診の受診(初診)者数 介護予防事業の延べ参加者数 医療体制・保健衛生の充実 町民アンケート調査における地域医療に対する現状評価(十分・やや十分と回答) 休日昼間・夜間診療の提供率 予防接種の接種率	件 % % % 件 件 箇所 大人% 人人	120 46.1 66 279 100 100 790 31.5 30 193 2 1,512 2 2,300 500 65.0 1,950 2,543	35.0 65 98 100 793 30.1 48 437 2 1,615 1 2,300 1,500 40.0 2,200 5,367	44.6 69 300 100 100 760 35.0 42 253 3 1,443 2 2,400 550 65.0 2,000 2,677	95.9% 145.4% 81.2%	38.4% 56.2%	0	
1 2 3 安1 1 2 <u>2</u> <u>2</u> <u>心</u>	環境共生の推進 環境学習講座や自然観察会の参加人数 町役場(本庁舎・分庁舎・東分庁舎)の床面積当たりの二酸化炭素排出量 町内事業者の環境マネジメントシステム(ISO14001等)の導入件数 公害の床と 公害の床と 公害の未然防止に関する啓発を行った事業所及び研修会に参加した事業所の合計 環境測定項目の環境基準達成率 環境保全協定締結の対象事業所との締結割合 資源の有効活用の推進 ごみの1人1日当たりの排出量(排出原単位) リサイクル率 電気自動車導入累積件数 太陽光発電システム導入件数(町補助による累計件数) 廃棄物の適正処理 広域ごみ処理施設数 焼却灰発生量 最終処分地確保数 で生きがいのあるまちづくり るく生きがいのあるまちづくり るく生きがいのある健康づくりを進めます 健康でくりの充実 健康管及事業の参加者数 特定健康診査の受診率 がん検診の受診(初診)者数 特定健康診査の受診率 がん検診の受診(初診)者数 医療体制・保健衛生の充実 町民アンケート調査における地域医療に対する現状評価(十分・やや十分と回答) 休日昼間・夜間診療の提供率 予防接種の接種率	件 % % % 件 件 箇所 大人 % 人人 %	120 46.1 66 279 100 100 790 31.5 30 193 2 1,512 2 2,300 500 65.0 1,950 2,543	35.0 65 98 100 793 30.1 48 437 2 1,615 1 1 2,300 1,500 40.0 2,200 5,367	44.6 69 300 100 100 760 35.0 42 253 3 1,443 2 2,400 550 65.0 2,000 2,677	95.9% 145.4% 81.2%	44.2% 38.4% 56.2% 48.8%	0	
1 2 3 安1 1 2 <u>2</u> <u>2</u> <u>心</u>	環境共生の推進 環境学習講座や自然観察会の参加人数 町役場(本庁舎・分庁舎・東分庁舎)の床面積当たりの二酸化炭素排出量 町内事業者の環境マネジメントシステム(ISO14001等)の導入件数 公害の防止 公害の素然防止に関する啓発を行った事業所及び研修会に参加した事業所の合計 環境測定項目の環境基準達成率 環境保全協定締結の対象事業所との締結割合 資源の有効活用の推進 ごみの1人1日当たりの排出量(排出原単位) リサイクル率 電気自動車導入累積件数 太陽光発電システム導入件数(町補助による累計件数) 廃棄物の適正処理 広域ごみ処理施設数 携却灰発生量 最終処分地確保数 で生きがいのあるまちづくり るく生きがいのあるまちづくり を生きがいのあるまちづくり るく生きがいのある健康づくりを進めます 健康でくりの充実 健康普及事業の参加者数 健康増進事業の参加者数 特定健康診査の受診率 がん検診の受診(初診)者数 介護予防事業の延べ参加者数 医療体制・保健衛生の充実 町民アンケート調査における地域医療に対する現状評価(十分・やや十分と回答) 休日昼間・夜間診療の提供率 予防接種の接種率	件 % % % 件 件 箇所 大人 % 人人 %	120 46.1 66 279 100 100 790 31.5 30 193 2 1,512 2 2,300 500 65.0 1,950 2,543	35.0 65 98 100 793 30.1 48 437 2 1,615 1 1 2,300 1,500 40.0 2,200 5,367	44.6 69 300 100 100 760 35.0 42 253 3 1,443 2 2,400 550 65.0 2,000 2,677	95.9% 145.4% 81.2%	38.4% 56.2%	0	

章	節	項	施策指標	単位		29	H32 日無病	施策指標 達成率	アンケート調査結果	①定点	②総合
		2	 高齢者福祉の充実		目標値	見込値	目標値	<u>%1</u> 106.3%	%2 26.2%	評価	評価
			ふれあいセンター利用者数 シルバー人材センターを通じて就労の場を得ている人の数	人人	12,650 332	12,650 316	12,800 347		-		
			地域包括支援センターへの相談件数 子育て支援の充実	件	3,882	4,800	4,201	86.7%	27.5%	0	0
			地域子育で支援拠点数 父親母親教室(初妊婦)参加率	<u>箇所</u> %	2 50.0	1 55.0	2 60.0				
			認可保育所定員数 障がい福祉の充実	人	630	630	630	111.3%	16.3%	Δ	Δ
			地域活動支援センターの設置数 一般就労した障害のある人の数(累計)	箇所 件	1 30	1 22	1 45	111.0%	10.070	Δ	Δ
			障害福祉サービス実利用件数	<u>人</u> 件	385 3.809	432 6,079	420				
		5	相談支援件数 社会保障制度の推進		,		4,800	94.2%	26.7%	0	0
			国民健康保険医療保険料収納率 介護保険料収納率(国の収納基準97%)	% %	92.0 98.5	92.7 98.5	92.0 98.5				
		J	居宅介護(予防)サービス年間平均利用率 国民年金保険料収納率 ひして暮らせるまちづくりを充実します	% %	59.5 68.0	52.0 60.3	60.0 70.0				
	3	1	防災対策の充実					118.1%	23.3%	0	Δ
			総合防災訓練の参加者数 全世帯における自主防災組織への加入率	人 %	780 80.0	850 73.0	810 81.0				
			把握済み要援護者数(累計) 木造住宅耐震化率	<u>人</u> %	1,100 92.0	2,000 83.0	1,200 95.0				
			消防・救急体制の充実 火災発生件数	件	14	13	10	114.4%	40.8%	0	0
			心肺停止状態で救急搬送された傷病者の救命率 救急救命士資格取得者数(累計)	人	9.0 16	8.0 21	11.0 17				
			普通救命講習受講者数(累計) 交通安全・防犯対策の充実	Ź.	4,700	6,800	5,300	166.7%	25.7%	0	0
			交通事故件数 刑法犯罪件数	<u>件</u> 件	264 457	154 282	241 417				
		4	地域活動の推進 自治会加入率	%	80.0	73.0	81.0	90.6%	27.4%	0	0
			世域集会所の利用回数 町民相談の推進	回	4,000	3,600	4,000	85.3%	22.1%	0	0
			町民相談件数 消費生活に関する研修会・講習会の開催数	件回	450 4	400 2	470 4		22.170		
			消費生活に関する知識・情報等の広報・チラシ等による周知回数 消費生活相談解決率	回 %	5 82.0	5 84.0	6 84.0				
		6	共に支え合う地域社会の実現					80.7%	21.2%	0	0
			町民アンケート調査における男女共同参画に対する現状評価(十分・やや十分と回答)町民アンケート調査における平和で平等な社会の実現に対する現状評価(十分・やや十分と回答)	<u>%</u> % 件	30.0 23.0	20.0 26.0	40.0 25.0				
4		かた	言語通訳利用件数 心と文化をはぐくむまちづくり れあいのある生涯学習を充実します	1+	16	10	16				
	'	1	生涯学習の推進 町民大学等各種講座参加者数	1	10.600	16 100	10.600	97.2%	32.0%	0	0
			図書館町内在住者の利用登録率	%	18,600 44.5	16,100 48.0	18,600 47.5	FO 00/	20.4%	^	
			スポーツ・レクリエーション活動の推進スポーツ教室参加者数	<u> </u>	275	280	300	50.9%	38.4%	Δ	Δ
	2	豊	スポーツボランティア登録者数 かな心をはぐくむ教育を進めます		70	0	100	00.00	17.00		
			幼児教育の推進·家庭教育の支援 親子参加型の公民館等講座参加者数	人	2,580	2,500	2,580	93.9%	17.6%	Δ	Δ
		2	私立幼稚園等への就園率 学校教育の推進	%	100	91	100	93.9%	22.7%	0	0
			学校を楽しいと感じる児童・生徒の割合 町基礎力定着度確認問題の正答率	% %	90 75	85 70	95 80				
			青少年の育成 ジュニアリーダーズクラブ会員数	人	40	15	44	53.5%	15.7%	Δ	Δ
	3	地	ふれあい塾登録率 或の文化活動を進めます	%	90	62.6	100				
			地域文化の振興 文化財学習センター来館者数	人	781	800	859	103.3%	24.0%	0	0
		2	公民館まつり参加者数 地域間交流の推進	人	3,600	3,750	3,900	84.1%	9.9%	Δ	Δ
			広報紙への地域間交流情報提供回数 行政が関与した姉妹都市との交流事業数	回回	9 7	10 4	10 8		,		
5			らる産業と活力のあるまちづくり らの特性を生かしたふるさとの創造を図ります								
		1	商業の振興 小売業年間商品販売額	億円	300	246	300	99.5%	30.8%	0	0
			小売業売場面積 寒川らしさを感じる特産品数	百㎡ 品目	280 26	283 30	280 27				
		2	工業の振興 製造品出荷額等	億円	3,221	3,306	3,456	78.1%	17.6%	Δ	Δ
			企業立地条例による立地企業数(累計) 中小事業所現金給与総額(4~299人)	所 億円	18	11 162	27 246				
		3	農業の振興 農業基盤整備受益面積(累計)	ha	66.3	63.7	69.6	68.1%	22.1%	Δ	0
			新規就農者数(累計) 農産物直売施設数	人 箇所	3	1 24	4 35				
		4	展生物造光池改数 勤労者対策の充実 労働講座等への参加人数	人	35	61	40	137.1%	11.4%	Δ	Δ
			就職面接会の開催 観光の振興	回	1	1	1	101.9%	8.9%	Δ	Δ
			観光の振典 日帰り観光客数 観光導線の核となる観光資源数	万人 箇所	230 54	230 56	250 57	131.070	J.070		
Щ			既元守水ソバスによる 既元 見 原 奴	回り	54	50	. J <i>I</i>				

【施策評価結果集計】

総合評価結果集計

評価区分	評価の数	構成割合
0	0	0%
0	27	66%
Δ	14	34%
×	0	0%
計	41	100%
ĒΙ	41	100/0