第1編 ごみ処理基本計画

基本目標

	旅	正 策		29年度	30年度	元年度	2年度	3年度	4年度	5年度	6年度
~``7. /	の左眼蚣	₩₩	年度ごとの目標(t /年)	71,495	70,990	70,531	70,096	69,571	61,095	60,629	60,044
_ 40	の年間総	萨 山里	年度ごとの実績(t /年)	70,030	69,225	70,573	70,131	71,404	63,693	63,206	62,596
市民1	人1日当た	りの排出量	年度ごとの目標(g /人年)	820	814	806	802	797	694	688	685
(ごみ	排出量/36	55日/人口)	年度ごとの実績(g /人年)	797.4	783.7	797.2	792.3	803.7	714.9	703.3	698.8
市民1排出量		り資源物を除く	年度ごとの目標(g /人年)	638	630	620	614	608	511	506	504
((ご) /人口		資源物量)/365日	年度ごとの実績(g /人年)	642.1	630.9	642.4	629.9	631.9	538.0	531.4	525.0
リサイ	クル率		年度ごとの目標(%)	24.3	25.3	26.1	27.0	27.8	30.9	31.3	31.9
(資源	(化量/ごみ	排出量×100)	年度ごとの実績(%)	22.0	22.1	21.8	23.4	24.6	27.8	27.4	28.6
最終処	処分率		年度ごとの目標(%)	10.0	9.4	9.0	8.5	8.1	7.5	7.2	6.5
(最終	処分量/ご	`み排出量×100)	年度ごとの実績(%)	10.0	9.7	9.9	9.2	8.7	7.5	7.3	6.5
	∌ 7	7価	市	В	В	В	А	В	А	А	А
	П	- IIIII	審議会	В	В	В	А	В	А	А	
取組状況	取組概要	6年度	「ごみの年間総排」 庭系ごみ」は、前年 同時に1人1日当に前年 「市民1人1日当に前年 では出量」も、前年 ではかる当には 「リサイクルン率施にでき 「最終処分率」は、 「最終処分率」は、 はですることができま	F度比375t減の 化によるごみ減りの排出量」は 度比6.4g減の! ができませんで 前年度比1.2オ とい、ポイントは るはずのものか 前年度比0.8オ	251,348t、「事業 対量効果が継続 は、前年度比4.5 525.0gとなりまし した。 ペイント増の28.6 向上しているも ご燃やせるごろ	業系ごみ」は、前 記して表れている g滅の698.8gと した(目標達成! 6%となりました。 のの、目標を追 よ)及び「燃やも	が年度比2351減ると推察されますなりました(目標率96.0%)。目標を成率90をはない。またはではないことはできないでありに沿	なの11,248tといす。 票達成率98.0% 票達成率は前年 0.0%)。リサイクできませんでして え入しているもの	ずれも減少にす)。また、「市民 三度に比べて上 'ル率について た。過去の組成)と推察されま	伝じました。 令 和 1 日 当 たり。 令 1 人 1 日 当 たり。 1 人 1 日 当 たりの 、 1 市 い た も の の 、 も 、 令 和 4 年 4 月 1 分 析 調 査 の 結 す。	ロ4年4月より の資源物を除いずれも目 目からのごみ 果からも、まだ
	審議会評価取組概要に対する	6年度									
評価	を踏まえ†	た今後の方向性									

【基本方針I】ごみの発生抑制・再使用・再生利用の推進

1. リフューズ(要らないものを買わない・断る)の推進

	施	近策		29年度	30年度	元年度	2年度	3年度	4年度	5年度	6年度	最終評価
①マ⁄ の推i	イバッグ運 進【廃止】	重動・レ	ジ袋対策	実施中 >	継続				\longrightarrow	終了		
	評価		市	A	А	А	В	В	А	-		
	計川川		審議会	A	А	А	В	В	А	-		
	取組概要	6	6年度	①令和4年度を	もって施策終	了						
取組状況	議会評価販組概要に対する審	6	年度									
評価		と今後	の方向性									

2. リデュース(ごみの排出を抑制する)の推進

	施	策		29年度	30年度	元年度	2年度	3年度	4年度	5年度	6年度	最終評価
	境を意識し の啓発	したご	みの排出	実施中	継続						·	
	み減量・リ [・] 動支援	サイク	ル推進店	実施中	継続							
③生、 の推	ごみ処理? 進	容器等	の普及	実施中	継続							
繋が	ごみの排出抑制・減量化に がる諸制度の検討(重要検 施策) 市 評価 審議会			情報収集・検討	継続							
	市 評価		市	В	В	В	В	В	В	А	A	
	評価		審議会	В	В	В	В	В	В	А	用し、ごみ有料	
取組状況	取組概要	6	6年度	②新たな登録り 境に制度した見 (3) ボーロ (4) では (4) では (4) では (4) では (5) では (5) では (6) では (6) では (7)	店舗はありませ、 取り組みを役用している。 が学を活入費を役用している。 がでいるでは、 でいるでいるでは、 でいるでは、	んでしたが、り度したが、り度したが、制たいまり、果た発いでおり、果た発いを行いました。またり、市ののでは、またののでは、またが、当時他し、、当時他し、、当時はものの、、当時はものの、、当時は	制定当時とリサ たことを踏まえ、 こ努めた結果、 目標達成率99. 業者合わせて! ラスチックの削り、 持続的なリサー おける処理フロ	へのアンケート イクルに取り組: 計画期間満了予定を上回る門 5%)。 516kgもの食ともに イクルフローを イクルフレーを イーを検討しまし にんでしたが、 情	調査を実施した 対環境は大きく (令和6年せがあ のご寄市よりを がないた 大、築しました。 大、第しました。 大、第しました。 大、第しました。 大、第しました。 大、第しました。 大、第しました。 大、第二ました。 大、第二また、過 大、第二章 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大	ご結果、包装の付変化してきているので、 変化してもので、 もって取り組みり、95基(生ごようだきました。のへい はされる一スチックに「ごみ有料化」まえ、改めて実った。	簡易化など、事でることが確認でき終了することがなるととがない。 を終了することは、処理容器9基でを、公共施設へ ペットボトルについのサイクルにしているが、 」の併用施策と がに向けた検討	きました。当 といたします。 + 家庭用生ご の給水民間の いて、入間手生 して戸別収集
	議会評価 議会評価	6	6年度									
評価	を踏まえた	こ今後(の方向性									

3. リユース(繰り返し使う)の推進

	旅	五 策		29年度	30年度	元年度	2年度	3年度	4年度	5年度	6年度	最終評価
①リナ ト等の	ナイクル市 O開催情幸	・フリー 最の提	ーマーケッ 供【廃止】	実施中	継続	終了						
@J+	リサイクル品の活用推進 市		1推進	終了 (リサイクル 展示室)	継続							
	評価			В	В	В	С	В	А	В	В	
	評価		審議会	В	С	В	С	В	А	В		
取	取組概要	6		②ちがさき環境	モフェアをはじめ	とする各種イク	ベントにてリサイ 茅ヶ崎市ごみ減	クル品展示を4 量化・資源化基	回実施し、出品 を全」への寄附を	iしたリサイクル _i と呼びかけた結	品20点のうち、〕 果、10,500円⊄	17点を引き渡)ご寄附をいた
組状況	議会評価取組概要に対する審	6	年度									
評価		こ今後の	の方向性									

4. リサイクル(資源として再生利用する)の推進

	施	軍策		29年度	30年度	元年度	2年度	3年度	4年度	5年度	6年度	最終評価
①剪	定枝資源	化の排	 推進	調査・研究	検討・方針の決定		·>	実施 ————————————————————————————————————	継続		\longrightarrow	
	正分別の 重点施策)	ための	の情報提	実施中	継続						\longrightarrow	
③集 の指		おける	5適正排出	実施中 >	継続						\rightarrow	
④家	家電リサイクル推進の継続市			実施中 	継続						\rightarrow	
				A	A	A	А	A	A	А	A	
	評価			A	А	A	А	А	А	А		
取組状況	取組概要	(6年度	②Web検索ツ け方・出し方が ③環境指導員 する啓発、問名 ④「ごみと資源 を行いました。	行えるよう、媒体 地区会議を2回 合せの多い分け 物の分け方・出	辞典(ごみサク) 本の内容の充員 【(5月、12月)】 方・出し方に対 【し方」やホーム 電の回収量は、)」に掲載してい 実を図りました。 開催し、環境指導 する指導を依頼 、ページなどによ 前年度比1,606	導員(360人) ほしました。 り、家電リサイ:	こ集積場所の管 クル法対象品 [増の1,894件とし 管理及びごみと資 目や使用済小型 スによるものが2,	資源物の分け力 家電の処理方	デ・出し方に関 法の周知啓発
νι	議会評価報会評価を	(6年度									
評価		こ今後	の方向性									

5. 事業系一般廃棄物の排出抑制・資源化の推進

	施	策		29年度	30年度	元年度	2年度	3年度	4年度	5年度	6年度	最終評価
	③事業系ごみの排出状況の 世握(重点施策) ①事業者の訪問(重点施策) ③事業系直接搬入ごみの分別指導(重点施策) 評価 市 審議会 取組概要 取組概要 取組状況		「動協定」 「動協定」	実施中	継続				終了			
②多 量化 策)	量排出事等計画書	業者にの提出	における減 出(重点施	実施中	継続							
			出状況の	実施中	継続							
④事	事業系直接搬入ごみの分			実施中	継続 						>	
⑤事 別指	事業系直接搬入ごみの分 指導(重点施策) 市 評価		ごみの分	実施中	継続 						>	
	並儒		市	В	В	В	С	С	В	В	В	
	штщ	重点施策) 者の訪問(重点施策) 系直接搬入ごみの分(重点施策) 下 審議会 取組 概要 取組 の の の の の の の の の の の の の の の の の の		В	В	С	С	С	В	В		
取組	組概	(6年度	②多量排出事 ③環境事業セ ④策定した「ご ラシを作製し、 ⑤搬入物調査	ンターへ直接摘み収集方式ので お内事業者へで 時に、事業系-	0t以上排出) 24 设入される事業 あり方」に掲げる のポスティング 一般廃棄物及し	者に減量化等系一般廃棄物の 多事業者に対す を事業しました。 所産業廃棄物の を乗物(容器包)	り搬入物調査を る排出指導の 具体例を記載し	:実施し、排出や 強化の取り組み したチラシを配っ	犬況の実態把握 として、事業系 布し、改めて環∶	を行いました。 ごみの適正排 境事業センター	出に関するチー
状況		(6年度									
評価		二今後	の方向性									

6. 受益者負担の適正化

	施	重策		29年度	30年度	元年度	2年度	3年度	4年度	5年度	6年度	最終評価
(1) Z	み有料化の	の検証		調査・研究	検討・方針の決定			\longrightarrow	実施	継続 		
②一; 定の	般廃棄物 険証	処理手	数料改	一部改定	検討			<i>></i>	実施	継続		
	評価		市		А	А	А	А	А	А	А	
	計加		審議会		А	А	А	А	А	А		
1	取組 概要	64	年度	ベント等(パネ 始しました。	の実施から2年だル展示)の機会 ル展示)の機会 一般廃棄物処理 た。	を活用し公表し	ンました。 また、 さ	ごみ有料化に関	連し、自主財源	原の拡充を目的	的に指定袋への	広告掲載を開
取組状況	議会評価取組概要に対する審	64	年度									
評価	を踏まえた	今後の	の方向性									

【基本方針Ⅱ】資源循環型まちづくりを目指したごみ処理システムの構築

1. 収集•運搬

(1)ごみを取り巻く環境の変化に対応した収集・運搬の検討

	施	策		29年度	30年度	元年度	2年度	3年度	4年度	5年度	6年度	最終評価
	率的でバ 割の調査			調査・検討	継続							
集積)今後の社会情勢を踏まえた 積場所のあり方、収集方法 検討(重要検討施策) 市		又集方法	検討 	継続						\rightarrow	
			市	A	A	А	А	А	А	А	A	
	нТПШ		審議会	A	А	А	А	А	А	А		
	取組概要	6		①集積場所が 事業」に向けて ②ステーション ステーションを	を起因とする諸	6問題の解決の	ため、審議会〜	、の諮問答申を	経て「ごみ収集	方式のあり方」	∓4月からの「戸 を取りまとめ、あ	別収集実験 の方に掲げる
取組状況	議会評価職要に対する審	6	6年度									
評価	平価 取組概要 取組概要に対する 6年度											

(2)環境と安全に配慮した収集・運搬の実施

	4/-	- hth:	00左座	30年度	一左库	0左座	0左座	4 左 库	- /r #:	0.左床	目が表示に
	施	策	29年度	1 50	元年度	2年度	3年度	4年度	5年度	6年度	最終評価
	境負荷のク 債極的な過	少ない収集 尊入	事 実施中	継続 >							
	環境指導員との連携による 積場所の安全確保 環境負荷の少ない収集・運 技術の研究及び積極的な 入		る実施中	継続							
	環境負荷の少ない収集・運技術の研究及び積極的な 入 市			継続							
		市	A	А	А	А	А	В	А	A	
	町川川	審議		А	A	А	А	В	А		
取	取組概要	6年度	②地区ごとに 図りました。 ③ごみ排出: 業者との打ち	に伴い、環境性能に環境指導員会認 に環境指導員会認 量の変化に合わったのではないである。 ではあていく必要	議を開催し、危い せた収集ルート ました。 走行支	険箇所の把握や の見直しを行っ :援ソフトの導入	P、集積場所の かたほか、走行う	支援ソフトの導え	入について、近		/グおよび事
組状況	議会評価取組概要に対する審	6年度									
評価	を踏まえた	- 今後の方向	1性								

2. 中間処理

(1)中間処理施設の整備

	バイオガス化施設整備の調査及び検討【廃止】 市評価 審議 取組 概要 6年度			29年度	30年度	元年度	2年度	3年度	4年度	5年度	6年度	最終評価
			正か	実施中 ————————————————————————————————————	継続						\longrightarrow	
②粗:	大ごみ処理	理施設の整	備	計画・調査	旧炉解体、	基本設計等					>	
③焼 修	却処理施	設の大規模	改	改修	稼動						>	
	バイオガス化施設整備の調査及び検討【廃止】		の基	終了								
		तं	त्तं	А	А	А	А	А	А	А	A	
	町川川	審證	養会	A	А	А	А	А	А	А		
取組出	組概	6年度		において運営 ②供用開始(〜 計及び運営に めることができ ③平成27~29 た。	事業者によるセ う和8年4月)に 関する協議を潜 ました。	ルフモニタリン: 向けて令和6年は けなく実施しま は改修後、保守	グを6回実施し、 6月より建設工 した。また、施記	、中間処理され 事に着手し、適 设整備に活用っ	た資源物の価値切に進捗してい 対能な交付金に	値を高めるため ヽます。併せて、 ニ関する各種申	行いました。リサ の品質向上を1 特別目的会社 精等の事務手総 、ごみの適正処	図りました。 (SPC)との設 売きも確実に進
状況	議会評価 ままま ままま ままま ままま ままま ままま ままま ままま ままま ま	6年度										
評価	A		向性									

(2)中間処理残渣の減量化・再資源化の促進

	施	重策		29年度	30年度	元年度	2年度	3年度	4年度	5年度	6年度	最終評価
	下源化に繋がる中間処理技 研究 市 評価 審議: 取組 概要 6年度			調査・研究	継続							
②焼:	却残渣再	資源化の	の促進	実施中	継続						\rightarrow	
資源	評価			研究	継続							
-2 191	源化に繋がる中間処理技 研究 市			A	А	А	А	А	А	В	A	
	評価 市審議会			В	В	А	А	А	А	В		
取	組概	6年	度	②焼却残渣資 ③研修会等の	源化量は、前年 出席はできませ	₣度比515t増の こんでしたが、釿	2,341tとなりまし	」た(目標達成≦ 入しダイオキシ	率98.9%)。 ン類生成の触	媒となるほか、J	及び現地確認る	
\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	議会評価販組概要に対する審	6年	连度									
評価	を踏まえた	上今後の	方向性									

3. 最終処分

	施策 却残渣の減量施策の実 終処分場の安全管理の 終処分に関する検討 ・ 市 ・ 審議会 ・ 取組 ・ 概要 ・ 6年度 ・ の で で で で で で で で で で で で で で で で で で		29年度	30年度	元年度	2年度	3年度	4年度	5年度	6年度	最終評価
①焼: 施	却残渣の	減量施策の実	実施中	継続							
②最 実施		の安全管理の	実施中	継続							
③最	終処分に	関する検討	協議	継続						·>	
	評価		A	А	А	А	А	А	А	A	
			В	А	А	А	А	А	А		
取組状	組 概 要 ū 且	6年度	②前年度に引 下水調査(12屆 確保を図り、居 び修繕、電気記 ③最終処分場	き続き、周辺環 国)並びに遮水 引辺環境に影響 設備点検などの への焼却残渣	環調査として原シートからの漏 シートからの漏 を及ぼすことが の維持管理を行 の埋立は、民間	水を検知する榜 ないことを確認 い、適正な浸出	(12回)、浸出が 知システムの係 しました。また、 は水の処理を行 部を委託し、本	水処理施設放? 呆守点検を委言 浸出水処理施 いました。	流水測定(12回) 6により実施する 1設のポンプ・コ 埋立率は、令和	ことで、最終処 ンプレッサー等	:分場の安全の の保守点検及
沢況	議会評価取組概要に対する審	6年度									
評価		こ今後の方向性									

4. 茅ヶ崎市域災害廃棄物の処理

	施	五 策	29年度	30年度	元年度	2年度	3年度	4年度	5年度	6年度	最終評価
	害廃棄物	の適正かつ迂 の構築	検討	計画策定•	マニュアル	の見直し					
	評価	市	С	В	В	С	А	А	А	А	
	門一門	審議会		С	В	С	А	А	А		
H	取組概要	6年度	和6年11月に神 図りました。昨	に神奈川県湘I 申奈川県が主催 年度災害廃棄* 確認をはじめ、	した仮置場の めの処理に関す	設置・運営・搬占 よる基本協定を	出までの一連の 締結した株式会	流れを確認する 会社大栄環境と	る実地試験に出	は席し、初動対応	芯力の強化を
取 組 状 況 取 組 概 会 に 所 す る 審											
評価	を踏まえた	_今後の方向(Ė								

5. 適正処理

(1)処理困難物等の処理方法についての情報の充実

	施	策		29年度	30年度	元年度	2年度	3年度	4年度	5年度	6年度	最終評価
	①処理困難物の処理方法等 についての情報の充実			実施中 >	継続						\longrightarrow	
O .F 4.	②製品の適正なリサイクル ルートの周知			実施中	継続						>	
	市			A	А	А	А	А	А	А	A	
	評価	•	審議会	A	А	А	А	А	А	А		
取	取組概要	6年度		種SNSを活用し ・X 発信件数 ・Instagram 発	ス情報提供の : 年間95回、ファ :信件数:108回	充実化を図りま ォロワー数:約1 、フォロワー数	「るとともに、環」 した。 ,236人(前年度 : 約446人(前年 -ムページにより	比+306人 令和 度比+336人 令	16年度末時点) 1和6年度末時点	点)		が開設した各
組状況	議会評価取組概要に対する審	組 概 要 に 6年度 対 す										
評価を踏まえた今後の方向性			の方向性									

(2)不法投棄に対する防止策の検討

	施	策		29年度	30年度	元年度	2年度	3年度	4年度	5年度	6年度	最終評価		
	点地域・強パトロール		間等を定 の強化	実施中	継続						·			
②県· 化	や警察との	り協力	関係の強	実施中	継続									
	民、事業者 棄の防止	皆と連	携した不	実施中	継続						·>			
④キャンペーン等啓発活動の 実施				実施中	継続						·>			
⑤不法投棄に関する調査・研 究の実施			5調査∙研	実施中	継続									
市			市	В	А	А	А	А	А	А	А			
	6十1四		審議会	В	А	А	А	А	А	А				
取組状況	取組概要	(6年度	視カメラ(13台) ②県との合同/ 議や意見交換 ③不法投棄防止: 6.1tとなりました ④5月30日から 拡大して行い、)職員による昼間のパトロールを士日・年末年始を除き毎日実施するとともに、不法投棄発生箇所に不法投棄防止看板(18枚)や見カメラ(13台)の設置を行いました。また、職員による夜間パトロール(4回)を実施しました。 ②県との合同パトロール(4回)を実施したほか、茅ヶ崎市不法投棄防止対策連絡会(1回)を開催し、県や警察と不法投棄に関する後や意見交換を行いました。 ③内不法投棄多発地域(小出地区)における意見交換会を毎月行いました。また、当該地域の小学校と連携し小学生の描いた絵に、法投棄多発地域(小出地区)における意見交換会を毎月行いました。また、当該地域の小学校と連携し小学生の描いた絵に、法投棄防止看板を作成・設置しました。不法投棄件数は、前年度比12件増の160件、不法投棄量は、前年度比35%減(3.3t減)・1tとなりました。 「はとなりました。 「1tとなりました。 「5月30日から6月5日までの「全国ごみ不法投棄監視ウィーク」の中で、職員による昼間のパトロールを通常ルートのほか、市街地な大して行い、不法投棄の未然防止を図りました。									
	する審議会評 無機要に対	(6年度											
評価を踏まえた今後の方向性														

【基本方針Ⅲ】市民・事業者・行政の協力体制及び4Rの推進を誘発する支援体制の確立

1. 広報紙等各種媒体の利用による啓発の充実

	施	策	29:	年度	30年度	元年度	2年度	3年度	4年度	5年度	6年度	最終評価	
		報内容の な発の実施	美討	施中	継続						·>		
スちヵ	②ホームページ、ハーモニアスちがさき(市の広報番組)等の積極的な活用			施中	継続						→		
③公=	③公共施設等におけるポスター掲示の活用			施中	継続						→		
④外[④外国人向けごみ情報の案内			施中	継続								
	下		ĵ ,	A	A	A	В	A	A	A	A		
	шТп	審諱		A	A	А	В	А	А	A	流量及びフート		
取組状況	取組概要	6年度	た、事 ②本 作され た。 ③公太 でいる ている	業者に対しています。 たい たい は たい に たい は れる で い で れる で い で れる で れる で れる で れる という いっぱい いっぱい いっぱい いっぱい いっぱい いっぱい いっぱい いっ	けする排出指導 ジを活用し、「F イベント及び地 の「ごみと資源 反を活用した説物の収集カレン 資源物の分けフ	師他のため 可別収集導入権 地域内の大手商 物の収集カレン 明会の案内や レダー」、「ごみ	の啓発チラシを 会計に関する事 所業施設の店舗 レダー」、「ごみら、対象地域の燃 と資源物の分け ひいて、外国人は	と作製し、対象は 業」の特設ペー 「スペースなどの と資源物の分け 然やせるごみの け方・出し方」を	地域及び市内 ・ジを開設したし)啓発機会を積けた出し方」の 集積場所への ホームページ(事業者へ配布しまか、市が主催極的に活用して をでいるが、「配架のほか、「 看板設置により、「 を表別といるである。 「おいま」を 「おいま」といる。 「おいま」を 「おいま」を 「おいま」といる。 「おいま」といる。 「おいま」といる。 「おいま」といる。 「おいま」といる。 「おいま」といる。 「おいま」といる。 「おいまでは、「「ないま」といる。 「ないま」といる。 「おいまでは、」「「ないま」といる。 「ないま」といる。 「ないまでは、」「「ないま」といる。 「ないまでは、」「ないましている。」 「ないまでは、」「ないましている。」 「ないまでは、」「ないましている。」 「ないまでは、」「ないまでは、」「ないまでは、」「ないまでは、」 「ないまでは、」「ないまでは、」「ないまでは、」「ないまでは、」「ないまでは、」」 「ないまでは、」「ないまでは、」「ないまでは、」「ないまでは、」「ないまでは、」」 「ないまでは、」「ないまでは、」「ないまでは、」「ないまでは、」」 「ないまでは、」「ないまでは、」「ないまでは、」「ないまでは、」」 「ないまでは、」「ないまでは、」「ないまでは、」「ないまでは、」」 「ないまでは、」「ないまでは、」「ないまでは、」「ないまでは、」」 「ないまでは、」「ないまでは、」「ないまでは、」「ないまでは、」」 「ないまでは、」「ないまでは、」「ないまでは、」」 「ないまでは、」「ないまでは、」「ないまでは、」」 「ないまでは、」」「ないまでは、」」 「ないまでは、」「ないまでは、」」 「ないまでは、」「ないまでは、」」 「ないまでは、」「ないまでは、」」 「ないまでは、」「ないまでは、」」 「ないまでは、」 「ないまでは、」 「ないまでは、」」 「ないまでは、」 「ないないまでは、」 「ないないまでは、」 「ないまでは、」 「ないまでは、」 「ないまでは、」 「ないまでは、」 「ないまでは、 「ないまでは、 「ないまでは、 「ないまでは、 「ないまでは、 「ないまでは、 「ないまでは、 「ないまでは、 「ないまでは、 「ないまでは、 「ないまでは、 「ないまでは、 「ないまでは、 「ないまでは、 「ないまでは、 「ないまでは、 「ないまでは、 「ないまでは、 「ないまでは、 とは、 とは、 とは、 とは、 とは、 とは、 とは、 とは、 とは、 と	なびガイドブック とました。 はする各種イベン、バネル展示等 戸別収集実験! 同知を図りまし へ掲載しました。 引載することを意	小、市内で開 を行いまし 事業」につい た。 。また、配布し	
	審議会評価取組概要に対する	6年度											
評価を	を踏まえた	今後の方同	 前性										

2. ごみ問題に関連した市民対話・環境学習等の充実

	施	策		29年度	30年度	元年度	2年度	3年度	4年度	5年度	6年度	最終評価
意見	み問題に 交換会の		る市民との (重点施	実施中 	継続						\longrightarrow	
			とに関する	実施中	継続							
	会の開催			実施中	継続						<u> </u>	
③児童向け環境学習への市 職員の派遣			習への市	——————————————————————————————————————	745796						·>	
④親子向け、市民グループ向 け等多方面への廃棄物処理 施設見学会の実施				実施中 	継続						\longrightarrow	
⑤市民、事業者向け講座の開催			け講座の開	実施中	継続						\rightarrow	
⑥環境フェアにおける情報発 信				実施中	継続							
市 評価				A	А	А	С	В	А	В	A	
	門叫		審議会	А	А	А	С	В	А	В		
取組状況	取組概要		6年度	を発信したほかた。また、戸別 ②職員を派遣りましたが、有記 ③市内小中学 習の時間等 ④環境事業や ⑥ごみ有料化	、質疑応答では 、質異実験を 、質異実験を 、である。 、である。 、である。 、である。 、である。 、でいる。 、。 、でいる。 、。 、。 、。 、。 、。 、。 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、	はごみの分別(説明会を対象は 治会での環境。 の講演会を開 受業を実施しま 活用いただけの 上学会を35回 量効果につい 」の理解を深め	を使し、ごみ有料では、ごみ有料では、では関するにないでは、この質性しいでは、といいでは、これでは、といいでは、といいでは、いいでは、いいでは、いいでは、いいでは、いいでは、	、ごみ集積所に 実施に向けた意 実施内容を要きませんでした 前講座は主に小 調整を図り、沙 9人の方にお起 ま品ロス量や食	こまつわる諸問 意見交換を行い 望に合わせてす。 小学校4年生を対 なより対象を 或しいただきまし 品ロス削減につ	題などについて ました。 カスタマイズする 対象としておりま と中学生まで拡 た。 ひいてのパネル	意見交換を行っなど、プログラー こしたが、中学校大することとしま を展示し、情報	うことができ ムの充実を図 での総合的な とした。 発信を行った
況	職会評価職会評価		6年度									
評価	を踏まえた	こ今後	の方向性									

第2編 生活排水処理基本計画

基本目標

	旅	正 策		29年度	30年度	元年度	2年度	3年度	4年度	5年度	6年度
((公:	排水処理 共下水道:	接続人口+合	年度ごとの目標(%)	97.3	97.6	97.8	98.0	98.2	97.5	97.7	97.9
	理浄化槽 域内人口	人口)/計画処 ×100)	年度ごとの実績(%)	96.5	96.7	96.9	97.1	97.3	97.5	97.6	97.7
	牵	至価	市	А	А	А	А	А	А	А	A
	Ē-	г /ш	審議会	А	А	А	А	А	А	А	
	取組概要	6年度	人口6,186人) 環境部と連携し	/計画処理区均 ノ、下水道処理	或内人口247,0 区域内で浄化	の97.7%(小数) 54人×100)とな 嘈や汲み取り式 活動として茅ヶ	りました(目標員 トイレを使用し	達成率99.8%)。 ている世帯へ下	下水道接続促進	に係るチラシを	を配布しまし
取組状況	議会評価 議会評価	6年度									
評価	を踏まえた	と今後の方向性									

【基本方針 I 】公共下水道(汚水)・合併処理浄化槽の整備促進による生活排水処理の適正処理の推進

1. 公共下水道(汚水)・合併処理浄化槽の普及推進

	施	五 策		29年度	30年度	元年度	2年度	3年度	4年度	5年度	6年度	最終評価
①公の推	共下水(汚 進	5水)惠	整備事業	実施中	継続						\longrightarrow	
②水洗化奨励金制度等の活 用による公共下水道への接続 の促進				実施中	継続							
	③補助制度の周知による合併 処理浄化槽への転換の促進			実施中 ————————————————————————————————————	継続							
	±7./π:		市	A	А	А	В	А	А	В	A	
	評価		審議会	A	А	А	В	А	А	В		
取	取組概要	6	6年度	2239.97haとなり ②下水道処理 タウンニュース・ れにより、水洗)ました。汚水雪 区域内で浄化れ への記事掲載・ 化普及率は前	を備率は、目標 曹や汲み取り式 や茅ヶ崎エフエ 年度から0.1ポ	トイレを使用し ムへの出演など	98.2%となりまじている世帯に対 ている世帯に対 ご、様々な媒体 2%となり、100	した。 けして、下水道技 を活用して下水 0%の普及に向	接続促進に係る :道接続促進の けて順調に推	チラシを配布し ための啓発を行 多しました。	ました。また、
組状況	議会評価販組概要に対する審	6	6年度									
評価	評価を踏まえた今後の方向性											

【基本方針Ⅱ】安定した収集・運搬と、し尿及び浄化槽汚泥の適正処理の推進

1. し尿及び浄化槽汚泥の適正処理

	施	策		29年度	30年度	元年度	2年度	3年度	4年度	5年度	6年度	最終評価
	①し尿及び浄化槽汚泥量の変化に対応した収集・運搬計画			実施中	継続							
	②し尿処理施設の適正な維 持・管理			実施中	継続						·>	
	評価 審議会		市	A	А	А	А	А	А	А	А	
			審議会	A	А	А	А	А	А	А		
Т.	取組概要	(6年度	託業者によるし しました。年間	、尿及び浄化槽 処理量はし尿が	汚泥の汲み取 バ1,195キロリッ	計画に基づき、 りは、20日に1億 トル、浄化槽汚済 町美化センタ-	団定期的に作業 尼が7,204キロリ	きを行い、浄化村 リットルでした。	曹汚泥は受付日	司様に継続しま 日より2週間以内	した。また、委 に作業を実施
取組状況	議会評価報会評価	6年度										
評価	評価を踏まえた今後の方向性											

【基本方針Ⅲ】水環境の向上に向けた啓発活動等の推進

1. 啓発及び情報提供

	施	策	29年度	30年度	元年度	2年度	3年度	4年度	5年度	6年度	最終評価
①浄	化槽の清	帚の啓発	実施中	継続							
②広報紙等による情報発信 (重点施策)			実施中	継続							
	市評価		A	А	А	А	А	А	А	А	
	門門	審議	会 A	А	А	А	А	А	А		
H	取組概要	6年度	②浄化槽の注	と槽設置者に対 情掃及び適切な と行いました。ま	維持管理につい	ハて、「市民便利	川帳ちがさき生活	舌ガイド」、ホー.	ムページ、チラ	シを活用して情	報発信を行う 旨導を実施しま
取組状況	議会評価取組概要に対する審	6年度									
評価	を踏まえた	- 今後の方向]性								