

広域30周年記念誌

30TH



長生郡市広域市町村圏組合

CONTENTS

◇あいさつ◇

- ・ 設立30周年を迎えて 1,2

◇圏域ご自慢ウォーキング◇

- ・ 圏域西部 3,4
- ・ 圏域中央部 5,6
- ・ 圏域東部 7,8

◇組合のすがた◇

- ・ 名称及び構成, 共同処理事業 9
- ・ 組 織 図 10
- ・ 組 織
特別職(管理者/副管理者/収入役/監査委員/教育委員会委員) ... 11
- 議 会 12
- ・ 30年のあゆみ(年表) 13,14

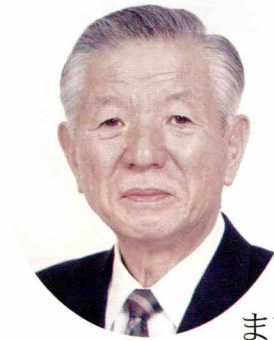
◇事 業◇

- ・ 環 境 衛 生 15,16
- ・ 消 防 17,18
- ・ 水 道 19,20
- ・ 病 院 21~23
- ・ 夜間急病診療所/介護認定 24
- ・ 農業者研修センター 25
- ・ 視聴覚教材センター 26
- ・ 温水センター 27
- ・ 長 南 聖 苑 28
- ・ 長生郡市広域行政圏計画 29

◇資 料 編◇

- ・ 歴代役職者
- ・ 事業実績

設立30周年を迎えて



長生郡市広域市町村圏組合
管理者 石井 常雄

本圏域は、千葉県の中核部、房総の緑豊かな丘陵と美しい九十九里浜に抱かれた九十九里平野に位置しています。

古くからの農・漁業の地域で、農業は、稲作を中心として施設園芸や路地野菜、果樹などバラエティーにとんだ農業が展開され、漁業では、イワシ漁やイワシを原料とした煮干しの生産、青のりの養殖などが行われています。

また、交通の結節点であったことから、農林産品や海産物を集めた六斎市が開かれるなど物資の集散地として発展し、茂原市を中心に商業都市が形成されていますが、近年では、モータリゼーションの発達と消費者ニーズの多様化などにより、大型店は、郊外型（ロードサイド型）へと変化しています。

埋蔵量の豊富な天然ガスの活用が始まった工業は、電子機器や機械・化学工業等の企業の進出に伴って内陸工業地帯を形成し、天然ガスの採取に伴う副産物のヨードは、世界有数の生産量を誇っています。

一方、丘陵地や九十九里浜ではゴルフ場や森林浴施設、多くの海水浴場・テニスコートが整備され、宿泊施設の充実とともに、近郊型レクリエーション地域として脚光を浴びています。

長生郡市広域市町村圏組合は、このような豊かな自然と、黒潮が運ぶ温暖な気候に育まれた長生郡市の7つの市町村が、地域の総合的居住環境の向上を目標に力強く連携し、昭和46年国の広域圏構想に基づき、本県では他の広域行政圏に先駆けて設立しました。

本年、組合は設立30周年を迎える事となり、この間、組合発展と事業の推進にご尽力ご協力を頂きました関係者の皆様に厚くお礼申し上げます。

設立以来、組合では圏民の協力を得ながら、環境衛生事務、消防事務、病院事業、水道事業などの日常生活に欠くことのできない事務を始めとして、農業者研修センター、夜間急病診療所及び二次待機病院の確保並びに日曜・休日等の当番医の確保、更には視聴覚教材センターや火葬場・斎場事業、介護保険認定審査会等の事業を展開し、福祉の向上と行政の効率化・サービスの平準化を推進してまいりました。

また、広域ネットワークサービスの充実を図りつつ、圏域の特性を活かした地域づくりに成果をあげてまいりました。

今後の広域圏は、首都圏中央連絡自動車道や長生グリーンライン等の大型プロジェクトの推進により、首都圏の一翼を担う地域として重要な位置にあり、将来の発展が大きく期待されています。

しかしながら、経済は依然として低迷を続け国・地方の財政を圧迫し、地方分権、少子高齢化の進展、環境問題、IT革命による急激な高度情報化等、時代は大きく変化しています。

組合では、この時代の潮流を的確に捉え、圏域住民の誰もが誇りと愛着の持てる豊かで住みよい地域社会とするために、厳しい財政状況を踏まえながら企業努力を行い、きめ細かな住民サービスを展開してまいります。

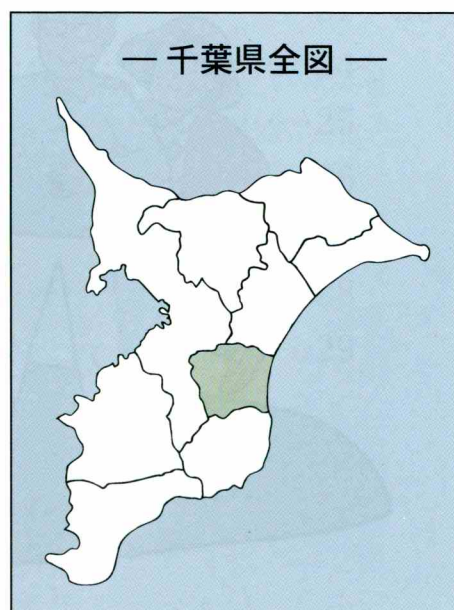
また、平成12年度に策定いたしました「長生郡市広域行政圏計画」の将来像『人と自然が調和して安心して暮らせる活力ある圏域』を実現するため、なお一層の努力を傾注してまいります所存であります。

終わりにあたり、この組合概要は設立30周年の節目を迎え、長生郡市広域市町村圏組合の経緯、共同処理事務の内容と実績等を簡単に取りまとめ、記念誌として発行したものです。

組合に対するご理解を深め、また、ご協力いただくための資料として、ご利用頂ければ幸いと存じます。

平成14年3月

圏域の位置図



圏域ご自慢 ウォーキング



長生郡市の歴史・文化、
自然、産業等を見て歩く
圏域ご自慢ウォーキング
に出発しよう。



圏域ご自慢 ウォーキング

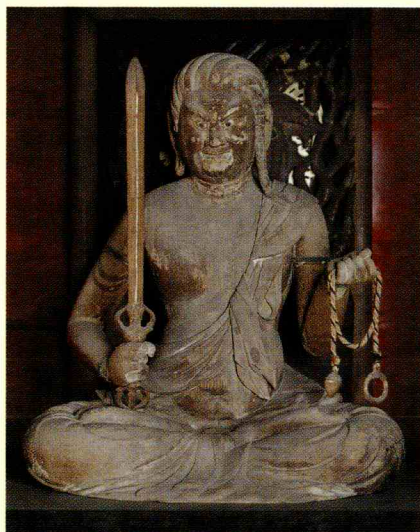
圏域西部 豊かな



史跡「長柄横穴群」(長柄町)



重要文化財「梵鐘」(長柄町)



重要文化財「木造不動明王坐像」(長柄町)



長柄ダム(長柄町)



生命の森リゾート(長柄町)



秋元牧場(長柄町)

自然のなかに、歴史と文化が生きづく



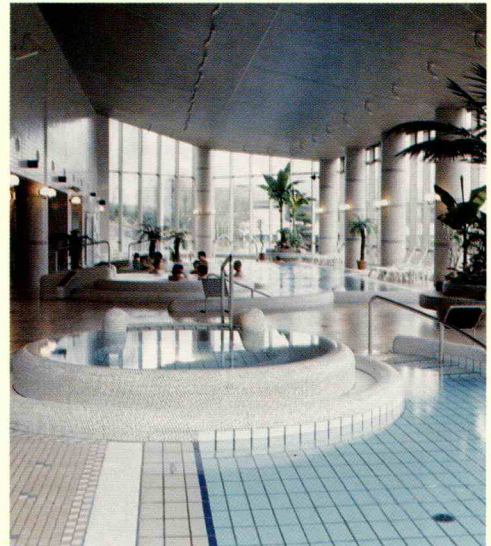
笠森寺観音堂（長南町）



長南工業団地（長南町）



名水百選「熊野の清水」（長南町）



ユートピア笠森（長南町）



伝統工芸・芝原人形、袖凧（長南町）



蓮田（長南町）

圏域ご自慢 ウォーキング

圏域中央部 市街



J R 茂原駅 (茂原市)



茂原市立美術館 (茂原市)



六斎市 (茂原市)



茂原七夕まつり (茂原市)



長生ねぎの栽培 (茂原市)



ひめはるの里 (茂原市)



藻原寺 (茂原市)

地と自然が調和し、人と文化がふれあう



酪農団地（睦沢町）



シクラメンのハウス栽培（睦沢町）



カリカリ梅づくり（睦沢町）



重要文化財「大日如来坐像・妙楽寺」（睦沢町）



カヌー教室（睦沢町）

圏域ご自慢 ウォーキング

圏域東部 黒潮が



ハマヒルガオ・九十九里浜（白子町）



砂風呂・アクア健康センター（白子町）



南白亀川イカダのぼり競争（白子町）



テニス（白子町）



施設園芸（白子町）



海水浴・サーフィン



稲刈り風景

育む。活力のある産業と観光



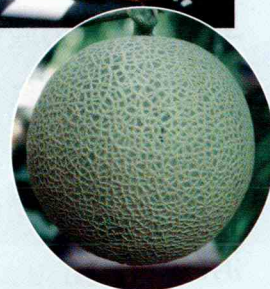
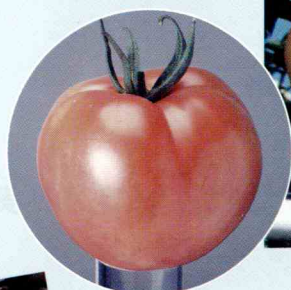
玉前神社（一宮町）



はだか祭り（一宮町）



地引き網（長生村）



地元生産品（一宮町）



青のり養殖（長生村）



県指定無形文化財
「岩沼の獅子舞」（長生村）



プラネタリウム・長生村文化会館（長生村）



一宮川ポンポン船（一宮町）

名称及び構成

設 立	昭和46年4月1日
名 称	長生郡市広域市町村圏組合
所 在 地	茂原市下永吉2101
構成市町村	茂原市, 一宮町, 睦沢町, 長生村 白子町, 長柄町, 長南町

共同処理事業

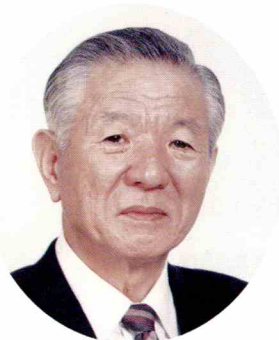
長生郡市広域市町村圏計画の策定及び実施のための連絡調整
一般廃棄物の収集, 運搬及び処理
一般廃棄物処理の基本計画及び実施計画の策定
一般廃棄物処理業の許可及びし尿浄化槽清掃業の許可
容器包装廃棄物の分別収集計画の策定, 分別収集及び処理
消防事務
農業者研修センターの維持管理
水道事業の経営
長生郡市夜間急病診療所の設置及び管理
在宅当番医制事業
病院群輪番制方式による二次医療機関運営事業
関係市町村の職員共同研修事務
視聴覚教材センターの設置及び管理
病院事業の経営
火葬場・斎場の設置及び管理（一宮町, 睦沢町, 長生村及び白子町を除く）
霊きゅう運送事業（一宮町, 睦沢町, 長生村及び白子町を除く）
長生郡市温水センターの設置及び管理
介護認定審査会の設置及び運営
その他前各号に付帯する事務

管理者・副管理者・収入役

組合の長である管理者は、関係市町村の長の中から互選され、管理者以外の市町村の長は副管理者となります。

収入役は、管理者が組合の議会の同意を得て関係市町村の収入役の中から選任します。

任期は、管理者、副管理者、収入役とも関係市町村のそれぞれの職の任期となっています。



管理者(茂原市長)
石井 常雄



副管理者(一宮町長)
近藤 直



副管理者(睦沢町長)
御園生正美



副管理者(長生村長)
市原 良夫



副管理者(白子町長)
林 和雄



副管理者(長柄町長)
横山 善長



副管理者(長南町長)
藤見 昌弘



収入役(茂原市収入役)
齊藤 隆

監 査 委 員

監査委員の定員は2人で、組合議員及び行政運営に関し優れた識見を有する者のうちから、管理者が組合の議会の同意を得て、それぞれ1人選任されます。

監査委員の任期は、組合議員のうちから選任された者は組合議員の任期とし、識見を有する者は4年となっています。

定例監査は、年1回で11月に行います。そのほか決算審査及び例月出納検査等を行います。

教育委員会委員

教育委員会委員の定数は5名で、委員の任期は4年です。委員会の定例会は、年2回で5月と9月に開かれます。

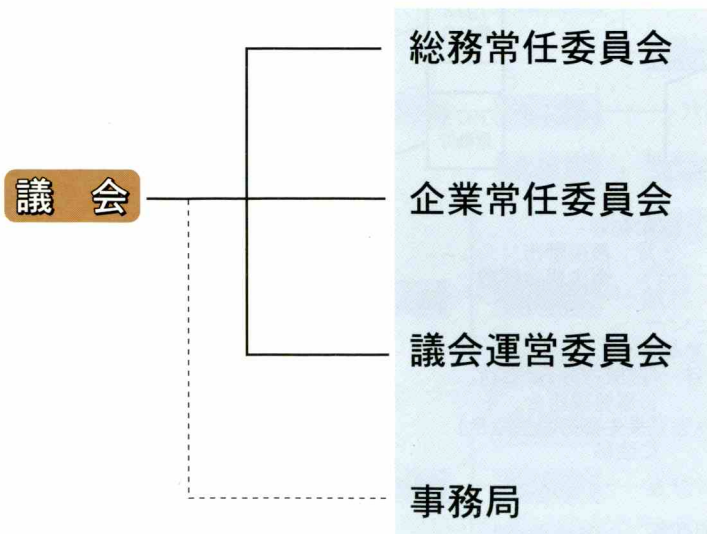
議 会

組合議会の議員定数は18人で、その選出区分は茂原市6人、町村各2人です。

議員の選出方法は、関係市町村の議会において議長の職にある者及び関係市町村の議会において、それぞれの議会の議員のうちから選挙された者となっています。

議員の任期は、関係市町村の議会の議長にあっては当該議長の職にある期間とし、関係市町村の議会の議員にあっては当該市町村の議会の議員の任期によります。

組合議会の定例会は、毎年、2月、8月、11月の3回開かれます。



議長(長南町議長)
岩崎 重良



副議長(茂原市議長)
林 静男

30年のあゆみ

昭和54年
3月 ごみ処理施設完成
12月 し尿処理施設完成

昭和55年
7月 長生郡市
広域市町村
圏組合水道
給水開始

昭和47年
3月 常備消防
北分遣所(茂原市千沢)、
南分遣所(一宮町南待山)、
西分遣所(長南町千田)開設
10月 長生農業者研修センター
(長柄町)開設

昭和51年
3月 長生郡市保健センター
(茂原市八千代)完成
7月 長生郡市夜間急病診療所
(茂原市八千代)開設

昭和41年
3月 長生伝染病舎
組合設立

昭和46年
3月 長生伝染病舎
組合解散

1972
昭和47

昭和47年
12月 長生郡市消防団
合併協議会設立

1974
昭和49

昭和49年
3月 長生郡市消防団
合併協議会解散

昭和44年
10月 長生郡市広域市町村
圏協議会設立

1969
昭和44

1971
昭和46
組合設立

1972 昭和47
1974 昭和49
1976 昭和51
1978 昭和53
1979 昭和54
1980 昭和55
1981 昭和56

昭和46年
3月 長生郡市広域市町村
圏協議会解散
4月 長生郡市広域市町村
圏組合設立
6月 消防本部・中央消防
署(茂原市茂原)開設

1971
昭和46
1969
昭和44
1965
昭和40

昭和46年
3月 長生郡市
衛生組合解散

昭和44年
7月 「茂原市外7ヶ町村
し尿処理組合」を
「長生郡市衛生組合」
に改称

昭和40年
5月 茂原市外7ヶ町村
し尿処理組合設立

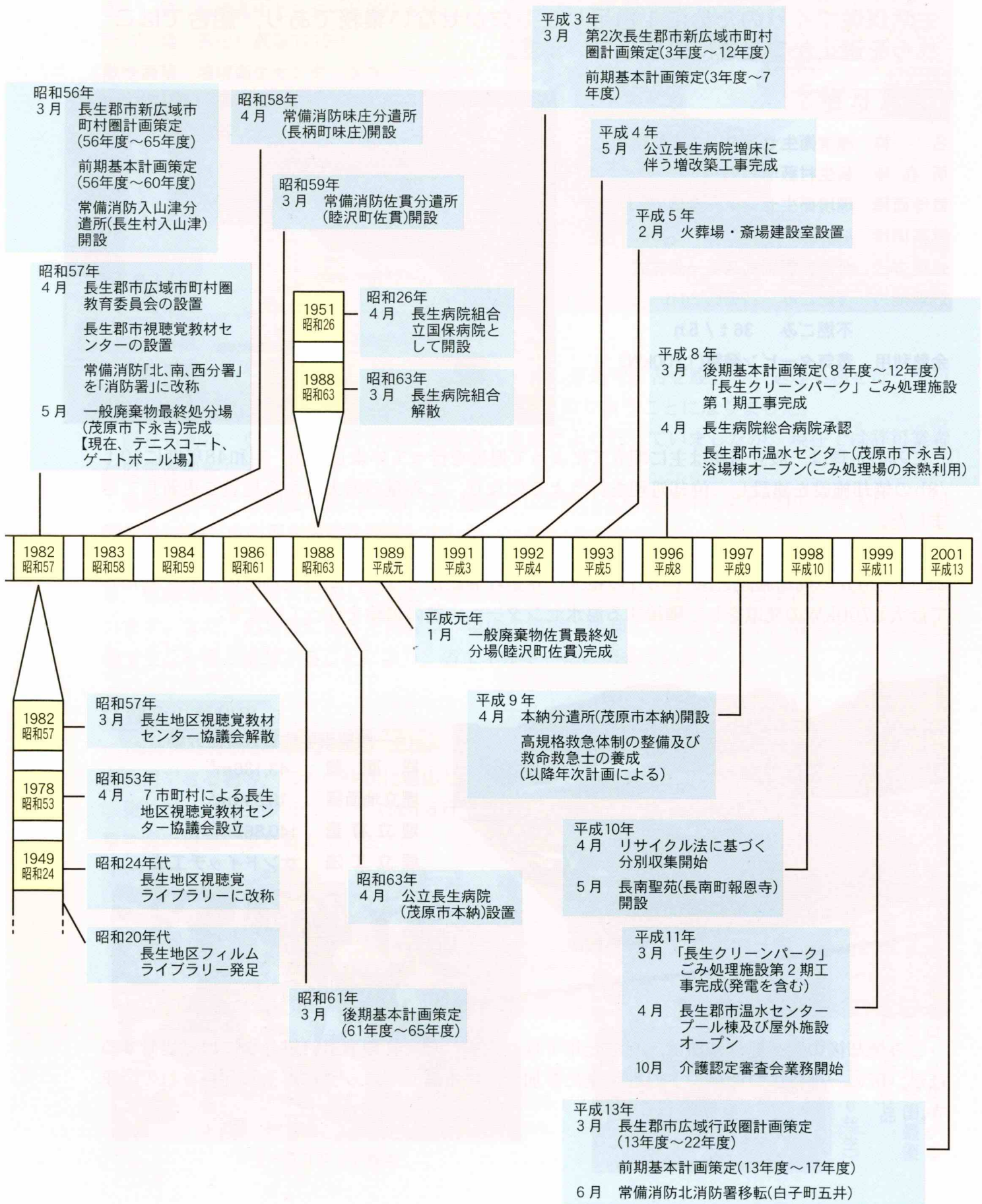
1974
昭和49
1973
昭和48

昭和53年
10月 一般廃棄物最終処分場
(茂原市下永吉)完成
【現在、スポーツ運動広場】

昭和49年
4月 長生郡市広域市町村
圏組合水道部設置
長生郡市広域市町村
圏組合消防団発足
常備消防「北、南、
西分遣所」を「分署」
に改称

昭和49年
3月 長生郡市上水道
事業調査室解散

昭和48年
2月 長生郡市上水道
事業調査室設置



日常生活から発生するし尿やごみの処理は、公衆衛生の向上や住み良い生活環境づくりのために1日足りとも欠かせない業務であり、組合ではこれらを適正かつ迅速に処理しています。

ごみ処理

名称	環境衛生センターごみ処理場
所在地	長生村藪塚1115-1
敷地面積	環境衛生センター全体で21,138m ²
建築面積	4,996m ²
処理方法	全連続燃焼式ストーカ方式
処理能力	可燃ごみ 225 t / 24 h 不燃ごみ 36 t / 5 h
余熱利用	蒸気タービン発電(1,700kW)



ごみの処理は、設立当初は主に埋立てによって処理を行っていましたが、昭和48年度に60 t / 8hの焼却施設を建設し、焼却処理を行うようになり、ごみ量の増大等から施設を更新してきました。

現在の処理施設は、平成5年度から平成10年度までの2期6ヶ年をかけて建設したもので、225 t / 24hの焼却施設と36 t / 5hの粗大ごみ処理施設からなり、ごみ焼却時の余熱を利用して最大1,700kWの発電をし、隣接する温水センターへ、熱の供給を行っています。



一般廃棄物佐貫最終処分場

総面積	43,136m ²
埋立地面積	18,593m ²
埋立容量	140,862m ³
埋立工法	サンドイッチ工法

ごみ焼却後の灰や処理残渣は、平成元年1月に完成した、管理型最終処分場に埋立処分するほか、灰の一部はエコセメント処理事業に参加し、植木鉢やブロックに再生し利用されています。

し尿処理

名称	環境衛生センターし尿処理場
所在地	長生村藪塚1115-1
敷地面積	環境衛生センター全体で21,138m ²
建築面積	2,317m ²
処理方法	高負荷酸化処理方式
処理能力	122kl/日



し尿の処理は、昭和40年に茂原市外7ヶ町村がし尿処理組合を設立し、処理業務を行っていましたが、組合の設立に伴い広域行政の一環として取り扱うことになりました。

設立当初は、収集運搬を許可業者と組合の直営により行っていましたが、現在では許可業者が収集運搬をしています。

処理施設は、当初処理能力45kl/日の施設でしたが、人口の増加により昭和57年3月に、処理能力122kl/日の現有施設を建設しました。

近年では、生活様式の変化から浄化槽が普及し、搬入量の6割以上が浄化槽汚泥となっており、処理対象物の性状に即した施設の運転管理を行いながら、衛生的かつ適正な処理を行っています。また、処理後に残った汚泥は、場内の施設で焼却していましたが、隣接するごみ処理場で生ごみ等と焼却することにより、省エネルギー化に努めています。

資源の再利用

15種類に分別されたごみは、ステーション(集積所)方式により収集し、処理場で焼却する物、再利用できる物等、ごみの性状に適応した選別を行い、重量比で2割程度を資源化しています。

更には、リサイクルフェア(毎年6月・10月)を開催し、各種啓発活動とあわせて資源循環型社会の構築に取り組んでいます。



リサイクルフェア長生



平成13年度ごみゼロ・リサイクル促進ポスターコンクール全国最優秀賞(環境大臣表彰)受賞作品
藤田健也さん(東部小学校6年生)

消防事業は、火災の消火活動や救急・救助活動に止まらず、風水害・地震災害に対する警戒、防ぎよ活動を始めとして、火災予防思想の普及、防火対象物及び危険物取扱所等に対する技術指導や査察など多岐にわたっています。

常備消防

火災・防災

長生郡市の常備消防は、昭和29年10月1日に設置された、「茂原市消防本部」を母体として、組合設立にあわせて広域消防として発足しました。

以来、人口の増加や生活様式の多様化等社会情勢の著しい変化にあわせ、設備や施設、資機材の整備・拡充に務め、圏域住民の期待に応える消防を目指して、消火・防災活動、救助活動にあっています。

住宅は、木造中心から都市型へと変化し、高層建築物の増加とともに、災害事象も多種多様な傾向を示すようになり、火災での有毒ガス発生によるガス中毒死への対応等、都市型災害の防除・軽減を図り、また、少子高齢化の進展から、いわゆる災害弱者を守り、安全で快適な暮らしが確保されるよう取り組んでいます。



ドクターヘリコプター

救急業務

都市化や少子高齢化の進展、食生活等を背景とした難病や呼吸器・循環器不全等により、出動件数は年々増加し、その内容も複雑かつ多様化してきました。

これらに対応するため、救急隊員の資質の向上と設備等の整備・拡充に努めるとともに、高規格救急車を導入し救急救命士によって高度救命処置にあっています。

一方、地域住民と一体となった救急活動を目指して、自治会、学校、会社等を

対象に応急手当の普及活動を行い、救命率の向上に努めています。

また、ドクターヘリコプターを活用することによって、救命率は更に向上するものと考えています。

防火管理者制度

消防法では「多数の人を収容する防火対象物の管理については、権原を有するものに対して、防火管理者を選任し消火、通報及び避難訓練の実施や火気の管理など、防火管理上必要な業務を行わせること。」となっており、この防火管理者の資格を取得していただくため「防火管理者資格付与講習会」を毎年1回実施し、平成13年までに2,022名の方々が講習を修了しています。

消 防

消防用設備等の設置及び消防同意

住宅以外の建築物の建築確認は、消防の同意がなければすることが出来ないこととなっており、建築設計の段階から関与し、建築物の防火上の安全性及び消防活動上の観点から、よりきめ細やかに審査・指導しています。

また、竣工時や増改築時には消火設備、警報設備、避難設備、消防用水など火災による被害の軽減を図るため、必要となる消防用設備等の検査を実施しています。

予防査察

火災予防のため、必要のあるときは防火対象物に立ち入って予防査察を行い、不備又は消防法に違反があった場合は、改善・指導を行っています。

危険物規制

ガソリン、石油などの危険物は、社会生活を営む上で欠くことのできないものとなっていますが、ひとたび事故が起きると大きな事故につながり、社会問題にまで発展します。そこで、多様化する危険物施設の許可や認可について、検査・指導をし、危険物取扱関係者には、危険物に関する保安教育の指導を行っています。



査 察

防火・防災意識の高揚

家庭、職場を問わず、圏域住民一人一人が常に防火・防災に関心を持つとともに、日頃から自主防災の意識をもち、災害が発生した場合には的確に対処できる、基礎知識を身につけておくことが大切です。

このような観点から、毎年春・秋の「全国火災予防運動」、「119番の日」、「救急の日」、「地域防災訓練」、広報誌「長生こういき」など、あらゆる機会を通じて、防火・防災意識の高揚を図っています。

長生郡市内31校の小学生から防火ポスターを募集し、優秀作品を茂原市内の店舗に展示するとともに、最優秀作品をポスターにして管内の事業所などに掲示しています。

また、住宅火災による死者は、建物火災による死者の84.7%を占めているため、毎年火災予防運動中に消防団とともに、一般家庭の防火診断を実施しています。



非常備消防

消防団

非常備消防は、昭和49年に長生郡市7市町村の消防団が合併し、組合消防団として発足しました。

現在は、9個支団・32個分団・108個部、団員数1,490余名で組織され、圏域住民の信頼と期待に応えるため、水防、操法、規律訓練等を行い、あらゆる災害に対処できるよう、日々努力しています。

また、火災シーズンの歳末特別警戒（12月27日～31日）等を通じて、圏域住民に防災意識の高揚を図っています。



操法大会

圏域住民の誰もが安心して水道を利用できるよう、日々施設の点検・整備、更新などを行っています。

房総台地と九十九里平野に広がる長生郡市は、地勢上安定した水源に恵まれず、古くから生活用水は地下水に頼ってきました。

組合では、長生郡市の将来の発展と福祉の増進を図るために、安定した水源の確保と供給を目標として、昭和49年に水道部を設置し、総事業費106億円と6年の歳月をかけて、多くの難局を克服しつつ昭和55年創設事業が竣工しました。

この事業の完成により、昭和55年7月に九十九里地域水道企業団から利根川水系の用水を受水し、圏内全域へ安定した給水を開始し、水不足に悩まされてきた圏域の水事情は一挙に解決されました。



つるべ井戸



急速ろ過装置

その後、水需要の増加に伴い、配水管の整備や加圧ポンプ場を設置するなど増補改良工事を行ってきましたが、九十九里沿岸における海洋性レクリエーション施設や大規模な住宅団地などが各所で計画され、夏季のピーク時には供給量が逼迫する状況となりました。

そこで、給水量の安定を図るため「第1次拡張事業」として、九十九里地域水道企業団からの受水を増量するとともに、除鉄、除マンガン施設の整備・拡充を行いました。経済の進展と共に産業構造の改革や住宅団地の造成が各地で進み、あわせて生活

様式の高度化などから、更に安定した給水体制を確立するため、平成5年度から「第2次拡張事業」として、九十九里地域水道企業団からの受水を増量するための新たな配水場を建設しました。

しかしながら、水需要は当初の予測に対し穏やかな増加で推移しているため、効率的な施設の活用を図るうえから、建設期間を延伸しています。



有貯水量960万mのアースダムで、房総導水路で送られてきた水を貯えます。
(水資源開発公団施設)



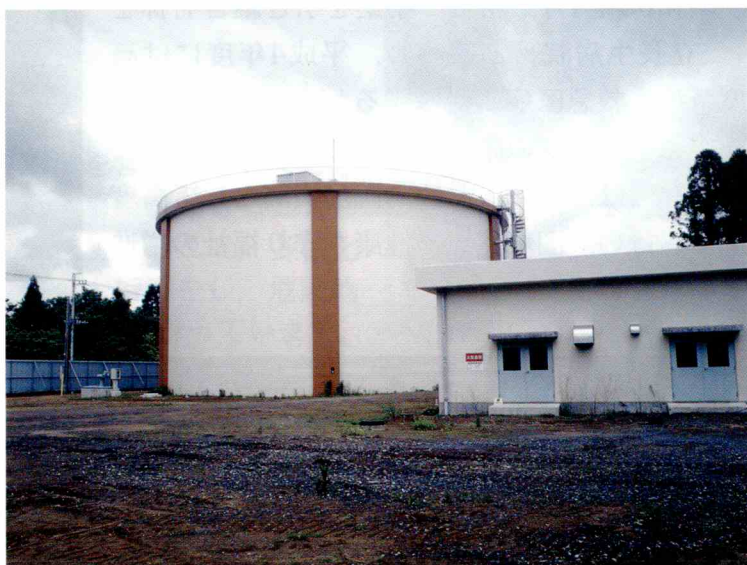
長柄ダムからの水を浄水処理し、茂原調整池などへ送ります。
(九十九里地域水道企業団施設)

老朽管の更新

茂原市、一宮町、長南町など既設水道事業のあった地域の配水管は、昭和20年代に布設されたものもあり、これらの老朽管は、赤水や出水不良の原因となっています。また、老朽管のほとんどは強度の劣る石綿管であり、耐震性に優れた鋳鉄管や耐撃性塩化ビニール管に布設替えを行っています。



配水管布設工事



PCタンク

緊急時における水の確保

平成7年、阪神・淡路大震災が発生し、水道施設は大きな被害を受けました。水道にとって地震に強い施設づくりは、重要かつ緊急な課題です。このことから、給水の拠点となる配水池に緊急遮断弁を取り付けるなど、災害時における飲料水の確保を図っています。

漏水防止

貴重な水資源の有効利用を図るうえから、漏水の防止は極めて重要であり、利根川水系のダムに水源を依存している当地域では、大きな課題となっています。漏水調査を計画的に行い、漏水防止に取り組んでいます。



漏水調査

当地域の中核的医療機関として、圏域住民の健康を守るため医療体制の整備・拡充に努めています。

昭和26年4月に1町5村により、長生病院組合立国保病院として開設されました。

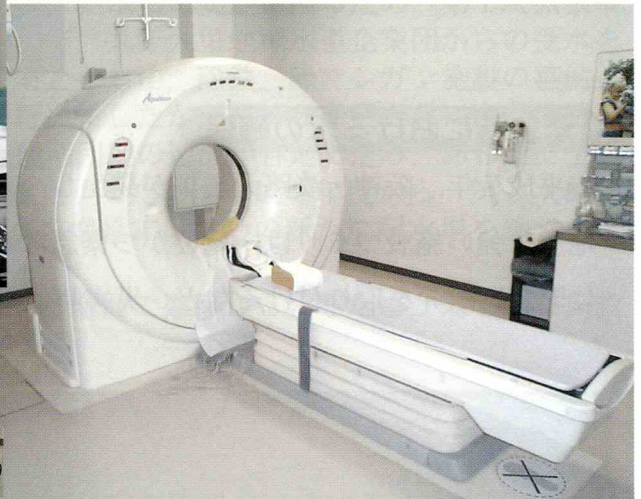
以来、数次にわたり増床、診療科の増設、設備等の充実・強化を図りながら当地域唯一の公立病院として診療に当たってきました。

昭和63年4月、組合で事業を引き継ぎ名称を「公立長生病院」と改称し、平成4年度には高度医療、救急医療に対処するため、更に施設の充実とスタッフの確保を図りました。

現在では、地域の中核的医療機関として高度医療を行い、圏域住民の健康を守り福祉の増進に努めています。



救急処置室



マルチスライスCT



第2手術室

施 設	A 棟	鉄筋コンクリート	地上4階地下1階 (管理部門, 医局, リハビリテーション科)
	B 棟	鉄筋コンクリート	地上5階 (手術室, 病室, 栄養科, 調理室)
	C 棟	鉄筋コンクリート	地上6階地下1階 (外来, 薬局, 検査部門, 病室, 受付)
	リハビリ棟	鉄筋コンクリート	地上2階 (治療室)
	看護宿舎	木造モルタル	地上2階
診療科目	内科, 外科, 脳外科, 泌尿器科, 耳鼻咽喉科, 産婦人科, 整形外科, 小児科, 皮膚科, 放射線科, 眼科, リハビリテーション科, 消化器科, 麻酔科		
病床数	一般病棟231床		
許認可事項	結核予防法, 優性保護法, 生活保護法, 労災保険救急病院, 厚生医療, 社会保険医療機関, 国保医療機関, 指定がん相談所		

検査部門



細菌検査室



検体検査室

生化学自動分析装置, 全自動ガス分析装置, 尿分析機, 全自動血球係数装置をはじめ各種検査機器を備え, 血液生化学検査, 血清検査等を行っています。また心臓・腹部等各種超音波診断装置・心電図自動解析装置・運動負荷心電図装置・肺機能測定機等を備え, 各種生理検査及び細菌検査, 病理検査, 一般検査ができます。

この他, 胃ファイバースコープなど各種内視鏡を備え, 消化器の精密検査が常時可能です。

放射線部門



MRI



血管連続撮影装置

CTスキャナーや血管連続撮影装置をはじめ, MRI, 一般撮影装置, 断層撮影装置, 外科用X線テレビ装置, 診断用X線テレビ装置, ポータブル撮影装置, 骨塩量測定装置などを備え, 各種精密検査ができます。

リハビリテーション



リハビリテーション



物理療法室

リハビリテーション科は理学療法室、物理療法室、作業療法室があり、外傷や病気により身体に障害をもった患者、身体の機能低下した患者を対象に理学療法・作業療法を理学・作業療法士がリハビリテーションを行っています。

また、物理療法室では電気刺激、温熱療法、腰椎・頸椎牽引など物理的治療を通して、鎮痛循環促進、障害の防止や矯正を行っています。

手術・中材部門



手術・中材

手術室は、第1から第5手術室まであり、パイピングで酸素・笑気ガス、吸引装置等を設置しています。

中央材料室には、オートクレープ、ガス滅菌装置、超音波洗浄機等を設置し、器具・材料等の滅菌は一部委託しています。

栄養部門



栄養指導



厨房

患者の栄養管理を中心に、調理・材料・施設・業務・衛生の各管理を行っています。

厨房には遠赤外線温冷配膳車をはじめ、スチームコンベクション・盛付用ベルトコンベアーなど各種機器を備え、温かく安全な食事を提供しています。

栄養指導や病棟訪問は病院の管理栄養士が行っています。また、給食業務は委託しています。

薬剤部門



薬剤科待合ホール



調剤室

外来患者に調剤と薬剤情報を提供しています。また、外科のガン患者の混注を行っています。

病棟では、入院患者に薬剤管理指導を行い、正しい薬の飲み方、使い方の指導と薬の説明を行っています。また、注射の個人セットを実施しています。

夜間急病診療所

夜間の救急医療に対応するため、地元医師会の協力を得て、夜間急病診療事業の充実に努めています。

長生郡市保健センターは、昭和51年3月に休日及び夜間における急病者の診療及び公衆衛生の向上を目的に設置しました。

夜間急病診療所は、夜間の急病者に対する応急処置の初期医療を行っています。重傷患者や23時以降の救病患者については、輪番制による二次待機病院で対応しています。

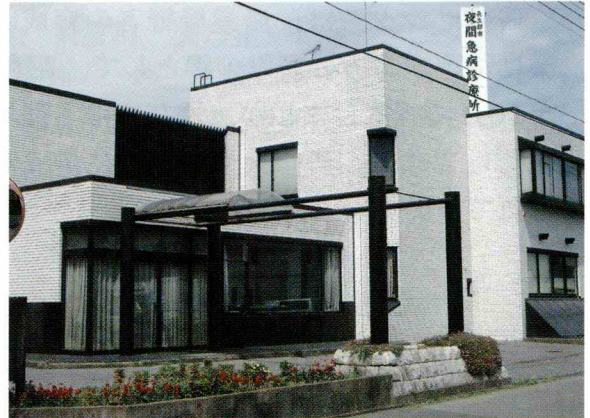
夜間急病診療所

診療時間 20時～23時
診療科目 内科・小児科

二次待機病院(病院等に委託)

診療時間 20時～翌朝 6時
診療科目 内科・外科

また、日曜・祝日等の休日医療は、在宅当番医制(9時～17時)で対応しています。



介護認定審査会

介護保険にかかる審査・判定業務を行うために、平成11年10月に介護認定審査会を設置しました。

審査会は、事業の効率化、委員の確保及び財政効果、並びに圏域住民の介護サービスの平準化を考え、審査・判定等を行っています。



○審査会の業務○

- 介護保険にかかる審査、判定に関すること。
- 審査会にかかる研究及び委員の研修に関すること。
- その他、審査会に関すること。

○介護認定システム○

関係市町村から、コンピューターにより送信されたデータをもとに、介護度の審査・判定を行い、審査結果を市町村に通知しています。

○審査会の概要○

- 委員定数 42人以上50人以内
- 委員構成 保険、医療及び福祉の学識経験者
- 任期 2年
- 合議体 9合議体 (H13.12現在)
- 開催日 毎週の水曜日・金曜日
- 認定件数 約5,000件/年



審査会

事業

農業者研修センター

農業に従事する方の研修を始め、関係市町村職員の研修や各種サークル活動、講習会、講演会に広く利用されています。

研修センターは、農業後継者の育成と農業に従事する方の研修の場として、昭和47年10月に設置しましたが、現在では、農業関係だけでなく、研修会や講習会に広く利用されています。

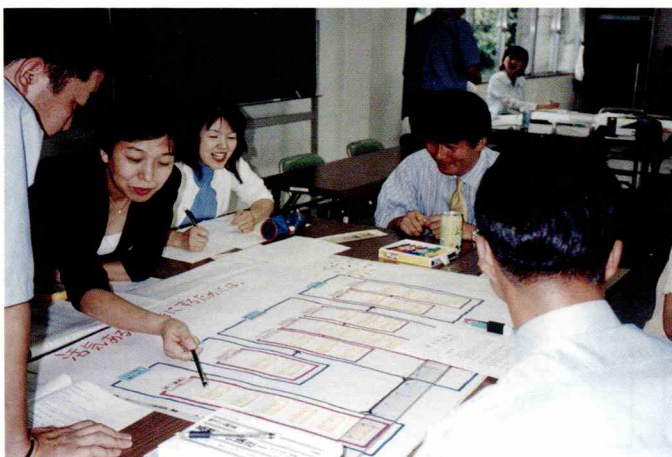


果樹の剪定

農政講演会や農業フォーラム、農産物加工研修のほか、花や野菜づくりなどの園芸を主とした研修会を開催しています。



花卉講習



市町村職員共同研修

市町村職員の資質の向上を目的に、公務員としての基礎的・包括的な知識を習得し、職務の遂行に必要な技能判断力を養うとともに、複雑多様化する行政環境に対応するための養成を図っています。

視聴覚教材センター

生涯学習の重要性が叫ばれる中で、センターの視聴覚教材・機器は、社会教育や学校教育等様々な場面で広く活用されています。

昭和53年に7市町村による長生地区視聴覚教材センター協議会が設立され、昭和57年に、組合教育委員会の設置とともに長生郡市視聴覚教材センターと改称しました。

センターでは、主に視聴覚教材や機器の貸し出し、管理などを行っていますが、ビデオソフトやフィルム・機器の利用は年々増加しており、学校や園保育所をはじめ、子供会、公民館、福祉施設、各種の社会教育団体等で広く利用されています。

また、コンピューターの普及に対応した研修活動、サービス活動にも積極的にとりこんでいます。



視聴覚教材・機器一覧

16ミリ映画フィルム520本、16ミリ映写機9台、ビデオソフト659本、ビデオカメラ5台、ビデオ編集機3台、スライド映写機2台、プロジェクター3台、OHP2台、OHC1台 他

－事業内容－

【研修活動】

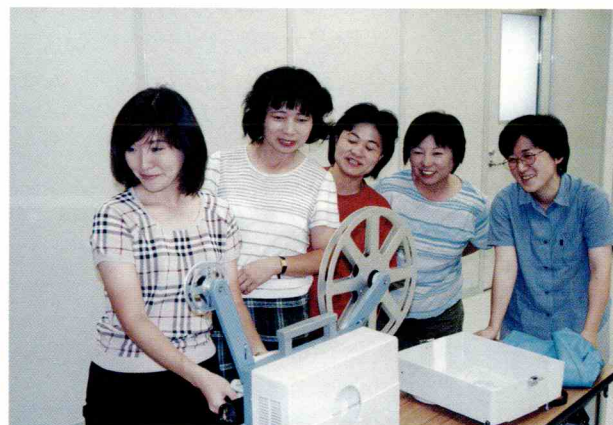
- 16ミリ映写機操作講習会
- パソコン関連の研修会

【サービス活動】

- 視聴覚教材・機器の貸出
- 視聴覚教材の制作援助
- 視聴覚教材の利用相談
- パソコン操作援助
- ビデオソフトの編集
- 映画会の実施

【広報活動】

- 教材目録・教材一覧表の発行
- 広報紙「視聴覚だより」の発行
- インターネットホームページ活用



映写機講習会



ふれあい映画会



ビデオソフトの編集

ごみ焼却の余熱を利用し、圏域住民の憩いの場、健康増進の場として多くの方に利用されています。

温水センターは、平成8年4月にジェットバス、バイブラバス、水風呂、打たせ湯、サウナの5種類のお風呂とトレーニングルーム、大広間等を有した浴場棟を開設し、平成11年4月に25mプールと高齢者用・幼児用の3種類の温水プールと屋外施設としてテニスコート、ゲートボール場、スポーツ運動広場を新たにオープンしました。

以来、入館者は年々増加し、平成13年7月には、入館者50万人を達成しました。



◆施設概要◆

名称 長生郡市温水センター
 構造 鉄筋コンクリート及び一部鉄骨鉄筋コンクリート造平屋建
 延床面積 1,245.45m² (浴場棟) / 1,644.68m² (プール棟)

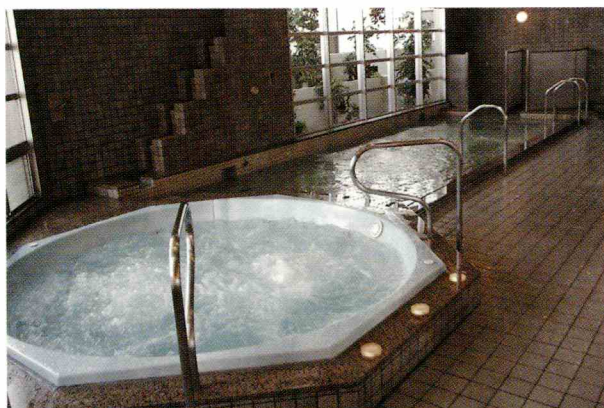
ー施設内容ー

[浴場棟] 超音波ジェットバス、バイブラバス、打たせ湯、水風呂、サウナ(遠赤外線低温サウナ)、トレーニングルーム、大広間(75畳、舞台付)、和室(10畳、8畳)

[プール棟] 一般用温水プール(25m×15m×7コース)、幼児用(噴水・滑り台付)、高齢者用(リラックスベッド、エアースパウダー、ウォーターフォール付)

[屋外施設] テニスコート(人工芝コート2面)、ゲートボールコート(人工芝コート2面)、スポーツ運動広場、更衣室

浴場



トレーニングルーム



テニスコート



温水プール



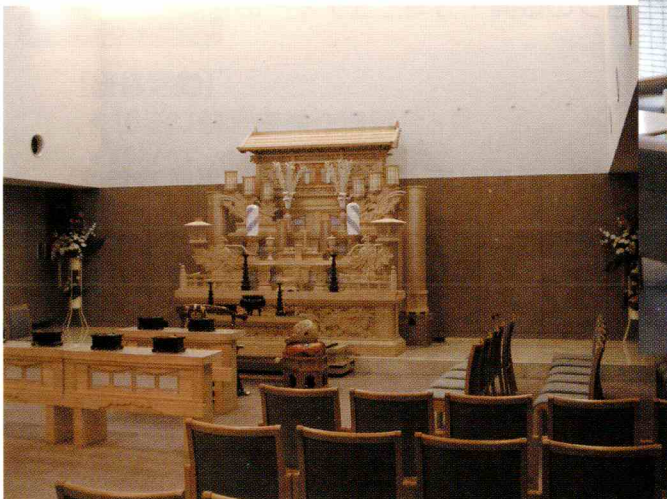
長南聖苑

周囲の環境保全に注意を払いながら、霊柩車業務、火葬業務、貸式場業務を行っています。

長南聖苑は、茂原市・長柄町・長南町の共同事業として計画されましたが、複合事務組合方式により、平成5年2月に組合の事業として事務を引き継ぎ、平成10年5月から供用を開始しました。

◆施設概要◆

名称 長南聖苑
所在地 長南町報恩寺579
施設概要 火葬炉5基、汚物炉1基
告別室2室、収骨室2室
霊安室、大式場(100席)
小式場(50席)、会議室、
遺族控室2室 他



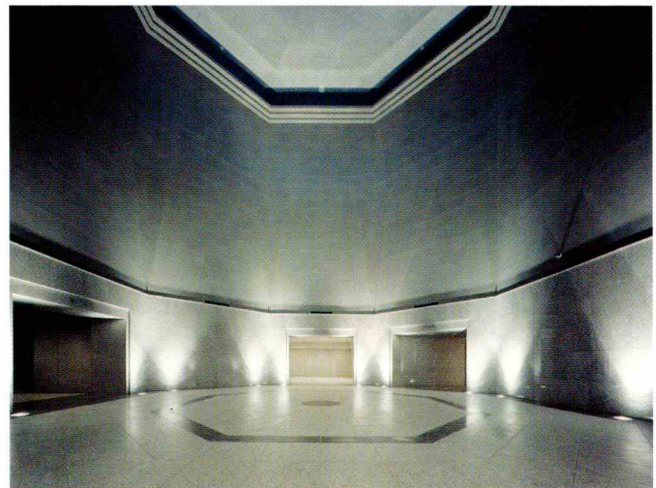
式場



ロビー



炉前ホール



エントランスホール

長生郡市広域行政圏計画

住民が誇りと愛着を持つことができる豊かで住みよい一体性のある地域社会の実現に寄与することを目的とし、広域行政圏計画を策定しています。計画は基本構想、基本計画、実施計画から構成されています。

1 基本構想 (平成13年度～平成22年度)

地域の将来像を定め、これを達成する為に必要な施策の大綱となるものです。

(1) 将来像

「人と自然が調和して安心して暮らせる活力のある圏域」

(2) 将来目標及び具体的施策

1) 安全で快適な圏域づくり

土地利用・環境の保全・防災体制の充実・生活基盤の整備

2) 健康で福祉の充実した圏域づくり

公害の防止・保健・医療の充実・社会福祉の充実

3) 地域の活力を支える産業づくり

農林水産業の振興・商工業の振興・観光リゾートの振興・交通網の整備

4) 心豊かに暮らせる圏域づくり

教育文化の振興・スポーツレクリエーションの振興・コミュニティの育成・国際化への対応・男女共同参画社会の実現

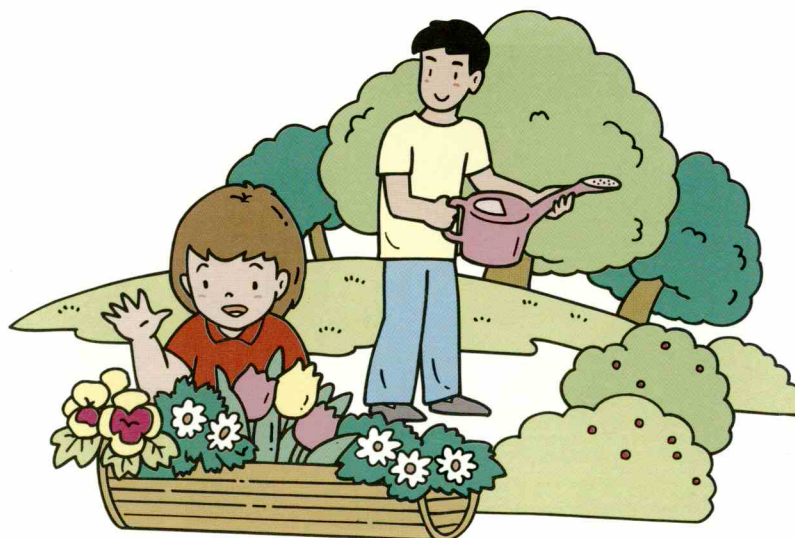
(3) 目標人口 200,000人(平成22年度)

2 基本計画 (前期計画：平成13年度～平成17年度、後期計画：平成18年度～平成22年度)

基本構想に基づき、圏域の総合的かつ一体的な整備のための体系を整え、これを実施する為に必要な広域事業であって、都道府県、一部事務組合、が実施する事業ならびに広域的調整の下に実施し、二つ以上の市町村に効果が及ぶ市町村事業に関する計画等を定めます。

2 実施計画 (毎年度向こう3ヶ年度を期間とするローリング方式)

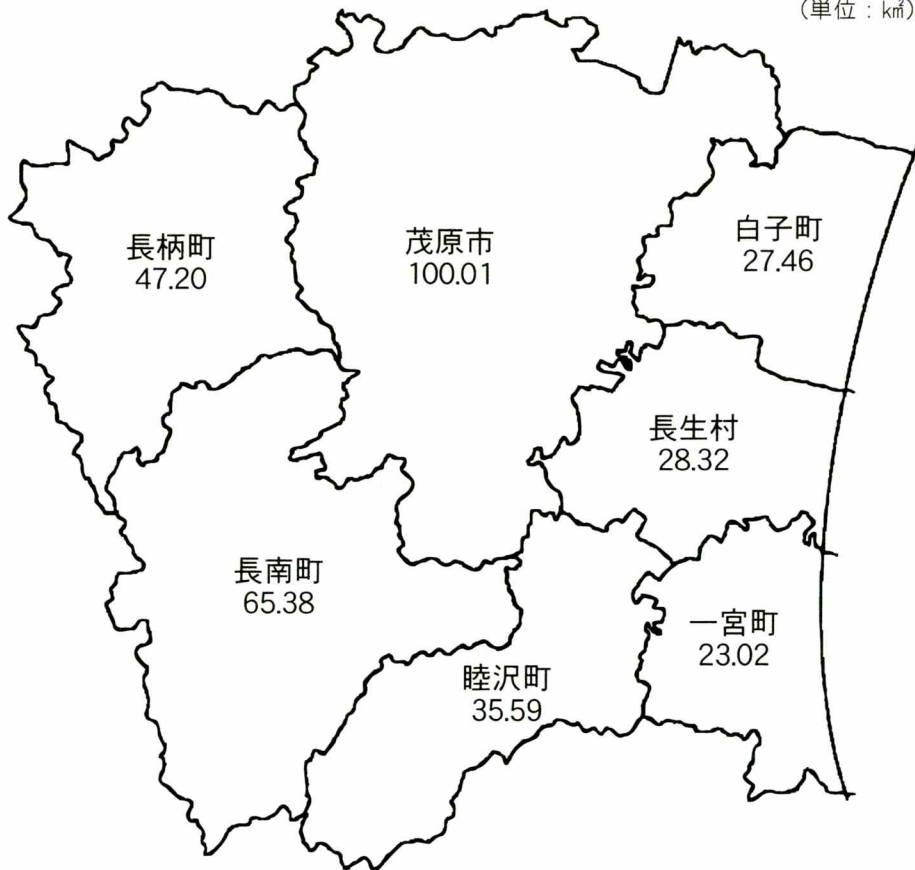
基本構想に掲げる事項を実現するための、事業の具体的計画を定めます。



資 料 編

面積

(単位：km²)



人口

(単位：人)

年	茂原市	一宮町	睦沢町	長生村	白子町	長柄町	長南町	計
45	48,495	9,929	7,068	9,353	11,237	7,514	11,906	105,502
50	64,942	10,095	7,182	9,674	11,473	7,527	11,662	122,555
55	71,521	10,486	7,551	10,132	11,691	7,487	11,509	130,377
60	76,929	10,997	7,804	10,636	11,975	7,973	11,640	137,954
61	77,662	11,058	7,815	10,660	12,021	8,161	11,644	139,021
62	78,365	11,022	7,896	10,813	12,100	8,193	11,611	140,000
63	79,703	11,051	7,923	10,885	12,108	8,239	11,590	141,499
1	81,553	11,126	7,937	10,997	12,178	8,322	11,582	143,695
2	83,437	11,135	7,956	11,155	12,230	8,285	11,482	145,680
3	85,233	11,176	8,012	11,411	12,490	8,421	11,519	148,262
4	87,187	11,205	8,203	11,819	12,728	8,512	11,497	151,151
5	89,513	11,529	8,499	12,452	13,321	8,833	11,647	155,794
6	91,209	11,662	8,485	12,887	13,536	8,948	11,596	158,323
7	92,522	11,697	8,524	13,320	13,795	8,965	11,473	160,296
8	93,219	11,702	8,543	13,728	13,804	8,967	11,366	161,329
9	93,764	11,848	8,598	14,008	13,831	8,984	11,247	162,280
10	94,194	12,081	8,597	14,164	13,802	8,893	11,142	162,873
11	94,751	12,112	8,569	14,273	13,801	8,858	11,113	163,477
12	95,107	12,162	8,498	14,346	13,685	8,767	10,975	163,540
13	95,196	12,177	8,393	14,559	13,667	8,695	10,846	163,533

昭和60年までは国勢調査、昭和61年から平成4年までは千葉県毎月常住人口調査（10月1日現在）、平成5年から平成13年までは住民基本台帳月報（9月末現在）による

歴代役職者

管理者（茂原市長任）

	氏名	任期	備考
初代	吉野正一	S46. 4. 1 ~ S51. 5. 20	
2代	篠田彦兵衛	S51. 6. 7 ~ S55. 5. 20	
3代	吉野正一	S55. 5. 22 ~ S63. 5. 20	
4代	石井常雄	S63. 5. 26	

副管理者

一宮町長

	氏名	任期	備考
初代	近藤三郎	S46. 4. 1 ~ S51. 5. 25	
2代	向井十郎	S51. 5. 26 ~ S55. 5. 25	
3代	渡辺英光	S63. 5. 26 ~ H 8. 5. 25	
4代	近藤直	H 8. 5. 26 ~	

睦沢町長

	氏名	任期	備考
初代	伊藤竹治	S46. 4. 1 ~ S56. 2. 23	
2代	中島幸雄	S56. 2. 24 ~ S60. 2. 23	
3代	河野功	S60. 2. 24 ~ S13. 2. 23	
4代	御園生正美	H13. 2. 24 ~	

長生村長

	氏名	任期	備考
初代	中村正臣	S47. 1. 20 ~ S54. 12. 24	
2代	東條芳郎	S52. 12. 25 ~ S60. 12. 24	
3代	中村義明	S60. 12. 25 ~ S63. 5. 29	
4代	市原良夫	S63. 7. 17 ~	

白子町長

	氏名	任期	備考
初代	今関勝二	S47. 1. 20 ~ S52. 5. 16	
2代	市川俊雄	S52. 6. 19 ~ S56. 6. 18	
3代	宗島理夫	S56. 6. 19 ~ S60. 6. 18	
4代	市川俊雄	S60. 6. 19 ~ H 5. 6. 18	
5代	林和雄	H 5. 6. 19 ~	

長柄町長

	氏名	任期	備考
初代	川島美薫	S47. 1. 20 ~ S61. 9. 12	
2代	岡田藤男	S61. 9. 13 ~ H 2. 9. 12	
3代	横山善長	H 2. 9. 13 ~	

長南町長

	氏名	任期	備考
初代	今井衛	S47. 1. 20 ~ S60. 1. 31	
2代	唐鎌士郎	S61. 2. 1 ~ H 6. 1. 31	
3代	仁茂田弘	H 6. 2. 1 ~ H10. 1. 31	
4代	藤見昌弘	H10. 2. 1 ~	

本納町長

	氏名	任期	備考
初代	山倉由三	S47. 1. 20 ~ S47. 3. 31	S47. 5. 1 茂原市と合併

収入役（茂原市収入役）

	氏名	任期	備考
初代	木村昇	S46. 4. 1 ~ S47. 4. 30	
2代	鎗田和夫	S47. 7. 17 ~ S50. 3. 31	
3代	東條日出夫	S50. 7. 1 ~ S51. 6. 26	
4代	木河仁助	S51. 9. 27 ~ S53. 6. 26	
5代	板倉文之	S53. 8. 25 ~ S55. 6. 30	
6代	浦島哲男	S55. 8. 27 ~ S63. 4. 28	
7代	石井佐	S63. 8. 24 ~ H 4. 6. 24	
8代	野口良之	H 4. 8. 24 ~ H 5. 5. 12	
9代	岩名地良弘	H 5. 7. 6 ~ H13. 5. 12	
10代	齋藤隆	H13. 8. 29 ~	

議会議長

	氏名	市町村	任期	備考
初代	酒井伊之助	一宮町	S46. 4. 1 ~ S53. 11. 2	
2代	池田長三	長南町	S53. 12. 8 ~ S54. 4. 9	
3代	中山島幸雄	長柄町	S54. 6. 11 ~ S55. 1. 19	
4代	山根泰次	長柄町	S55. 3. 6 ~ S58. 7. 31	
5代	市原良三	長生村	S58. 8. 22 ~ S59. 8. 26	
6代	市今井三郎	長南町	S59. 8. 27 ~ S62. 4. 29	
7代	御園生正	睦沢町	S62. 8. 27 ~ S63. 1. 19	
8代	長谷川美静	一宮町	S63. 2. 25 ~ H 1. 2. 20	
9代	安山田尚	長南町	H 1. 2. 21 ~ H 2. 11. 29	
10代	山田口哲	長柄町	H 2. 11. 30 ~ H 3. 7. 31	
11代	森口儀格	長生村	H 3. 8. 19 ~ H 4. 4. 18	
12代	古市儀勝	長南町	H 4. 8. 24 ~ H 7. 2. 14	
13代	大和久元	長柄町	H 7. 2. 14 ~ H 7. 7. 31	
14代	吉野博之	白子町	H 7. 8. 23 ~ H 7. 12. 10	
15代	小成泉尚	長生村	H 8. 2. 14 ~ H10. 5. 2	
16代	成嶋尚武	長柄町	H10. 9. 1 ~ H11. 2. 14	
17代	古市叔司	長南町	H11. 2. 15 ~ H11. 4. 29	
18代	鶴岡偉允	白子町	H11. 9. 1 ~ H11. 12. 10	
19代	我我純也	長生村	H12. 2. 15 ~ H12. 9. 25	
20代	岩崎重良	長南町	H12. 11. 27 ~	

副議長

	氏名	市町村	任期	備考
初代	倉持芳人	茂原市	S46. 4. 1 ~ S48. 4. 30	
2代	内山祐蔵	茂原市	S48. 5. 10 ~ S51. 8. 9	
3代	久我野坦	茂原市	S51. 9. 17 ~ S52. 4. 30	
4代	河野一	茂原市	S52. 7. 28 ~ S56. 4. 30	
5代	古山一條	茂原市	S56. 7. 4 ~ S57. 12. 9	
6代	高山良夫	茂原市	S58. 2. 23 ~ S58. 9. 8	
7代	森山川又	茂原市	S58. 11. 11 ~ S59. 12. 7	
8代	中沢政	茂原市	S60. 2. 13 ~ S60. 4. 30	
9代	久我野坦	茂原市	S60. 8. 28 ~ S62. 12. 11	
10代	鈴木木雅勝	茂原市	S63. 2. 25 ~ H 1. 4. 30	
11代	常金盛徳	茂原市	H 1. 6. 8 ~ H 3. 6. 12	
12代	坂田福三	茂原市	H 3. 8. 19 ~ H 4. 12. 10	
13代	太田福三郎	茂原市	H 5. 2. 10 ~ H 5. 4. 30	
14代	土屋善弥	茂原市	H 5. 7. 5 ~ H 7. 6. 14	
15代	牧野昭	茂原市	H 7. 8. 23 ~ H 9. 4. 30	
16代	西野周	茂原市	H 9. 8. 26 ~ H10. 9. 25	
17代	本吉翼	茂原市	H10. 11. 27 ~ H11. 9. 24	
18代	飯高嘉恭	茂原市	H11. 11. 30 ~ H13. 4. 30	
19代	林静男	茂原市	H13. 8. 29 ~	

監査委員 識見を有する者

	氏名	市町村	任期	備考
初代	秋葉秀基	茂原市	S46. 4. 1 ~ S49. 3. 31	
2代	金坂弥太郎	長南町	S49. 4. 1 ~ S61. 3. 31	
3代	中村邦夫	茂原市	S61. 4. 1 ~ H 6. 3. 31	
4代	高橋武	茂原市	H 6. 4. 1 ~	

監査委員 議会選出者

	氏名	市町村	任期	備考
初代	池田長三	長南町	S46. 4. 1 ~ S52. 9. 30	
2代	木島穰	長生村	S52. 10. 1 ~ S53. 5. 2	
3代	中島幸雄	睦沢町	S53. 5. 30 ~ S54. 6. 10	
4代	市原良夫	長生村	S54. 6. 11 ~ S57. 5. 2	
5代	中村孫右衛門	一宮町	S57. 5. 26 ~ S57. 11. 1	
6代	鈴木木照	長南町	S57. 11. 2 ~ S58. 4. 30	
7代	河野正一	白子町	S58. 7. 5 ~ S58. 12. 10	
8代	秋山嘉平治	一宮町	S59. 2. 21 ~ S61. 11. 2	
9代	御園生正	睦沢町	S61. 12. 2 ~ S62. 8. 27	
10代	田辺卓志	睦沢町	S62. 8. 28 ~ S62. 12. 10	
11代	安山田尚	長南町	S63. 2. 25 ~ H 1. 2. 27	
12代	山田口哲	長柄町	H 1. 2. 28 ~ H 2. 11. 30	
13代	渡辺儀馨	睦沢町	H 3. 2. 1 ~ H 3. 8. 13	
14代	古市儀勝	長南町	H 3. 8. 19 ~ H 4. 8. 15	
15代	大和久元	長柄町	H 4. 8. 25 ~ H 7. 1. 31	
16代	吉野博之	白子町	H 7. 2. 14 ~ H 7. 8. 16	
17代	村杉佳昶	睦沢町	H 7. 8. 24 ~ H 8. 1. 19	
18代	古市儀勝	長南町	H 8. 2. 14 ~ H 9. 5. 8	
19代	成嶋尚武	長柄町	H 9. 8. 26 ~ H10. 8. 14	
20代	古市叔司	長南町	H10. 9. 1 ~ H11. 1. 12	
21代	鶴岡偉允	白子町	H11. 2. 15 ~ H11. 8. 31	
22代	小崎守	睦沢町	H11. 9. 1 ~ H12. 1. 19	
23代	秋葉哲	一宮町	H12. 2. 15 ~ H12. 11. 6	
24代	長島義行	白子町	H12. 11. 7 ~	

事業実績

し尿処理状況

(単位：kl)

年度		茂原市	一宮町	睦沢町	長生村	白子町	長柄町	長南町	計
46	し尿	16,116	2,583	215	592	1,169	372	1,176	22,223
	浄化槽汚泥	671	108	9	24	49	15	49	925
50	し尿	17,854	2,906	592	702	1,996	601	719	25,370
	浄化槽汚泥	1,596	220	21	92	72	0	0	2,001
55	し尿	18,242	2,900	504	1,103	2,618	887	959	27,213
	浄化槽汚泥	2,883	492	143	140	400	343	265	4,666
60	し尿	19,719	3,070	650	1,421	2,715	1,445	1,097	30,117
	浄化槽汚泥	2,551	513	228	403	754	106	214	4,769
63	し尿	19,084	3,869	666	1,513	2,271	1,385	1,122	29,910
	浄化槽汚泥	5,623	612	445	585	985	290	523	9,063
1	し尿	15,491	2,551	548	1,992	2,205	1,719	950	25,456
	浄化槽汚泥	7,923	1,134	705	909	1,118	454	1,423	13,666
2	し尿	14,308	2,850	547	2,015	2,186	1,419	1,183	24,508
	浄化槽汚泥	9,203	1,134	599	1,062	1,394	922	1,681	15,995
3	し尿	13,777	2,697	629	2,032	2,467	1,249	1,280	24,131
	浄化槽汚泥	10,369	1,151	662	984	1,267	1,242	1,506	17,181
4	し尿	13,374	2,552	636	1,987	2,088	1,231	1,215	23,083
	浄化槽汚泥	10,289	655	342	829	1,110	1,533	1,844	16,602
5	し尿	12,833	2,323	666	1,812	2,051	1,212	1,180	22,077
	浄化槽汚泥	10,909	751	447	866	1,219	1,392	1,933	17,517
6	し尿	11,551	2,055	627	1,718	1,916	1,154	1,108	20,129
	浄化槽汚泥	12,754	1,035	411	1,044	1,712	1,526	2,148	20,630
7	し尿	11,430	1,965	564	1,515	1,826	1,175	1,028	19,503
	浄化槽汚泥	12,979	880	452	1,181	1,902	1,444	2,152	20,990
8	し尿	11,135	1,662	517	1,643	1,663	1,160	1,043	18,823
	浄化槽汚泥	12,866	949	446	1,511	1,926	1,521	2,385	21,604
9	し尿	9,991	1,294	487	1,479	1,444	1,155	928	16,778
	浄化槽汚泥	13,940	1,166	476	1,725	1,658	1,628	2,397	22,990
10	し尿	8,830	1,221	448	1,501	1,434	1,070	824	15,328
	浄化槽汚泥	13,005	1,452	644	1,637	1,696	1,678	2,438	22,550
11	し尿	8,547	1,181	503	1,203	1,359	1,079	620	14,492
	浄化槽汚泥	12,898	1,566	635	1,545	1,729	1,408	2,352	22,133
12	し尿	8,303	1,118	458	1,189	1,239	1,066	353	13,726
	浄化槽汚泥	12,811	1,677	528	1,698	1,481	1,406	2,146	21,747

ごみ処理状況

(単位：t)

年度		茂原市	一宮町	睦沢町	長生村	白子町	長柄町	長南町	計
46	可燃ごみ	6,466	573	133	185	559	127	344	8,387
	不燃ごみ	972	148	85	141	141	74	105	1,666
50	可燃ごみ	12,381	851	209	371	882	237	439	15,370
	不燃ごみ	1,191	204	95	167	187	86	112	2,042
55	可燃ごみ	17,629	787	222	345	757	213	361	20,314
	不燃ごみ	2,617	457	223	316	430	235	292	4,570
60	可燃ごみ	18,317	1,044	271	534	1,051	258	479	21,954
	不燃ごみ	2,889	526	255	376	432	254	387	5,119
1	可燃ごみ	22,930	1,262	409	800	1,560	377	624	27,962
	不燃ごみ	3,775	703	304	404	639	374	441	6,640
2	可燃ごみ	24,570	1,394	445	915	1,572	415	684	29,995
	不燃ごみ	4,039	628	325	527	593	372	454	6,938
3	可燃ごみ	25,480	1,592	451	931	1,649	418	699	31,220
	不燃ごみ	4,108	692	365	522	714	425	571	7,397
	資源ごみ	461	86	31	26	26	21	42	693
4	可燃ごみ	25,634	1,709	471	883	1,702	465	699	31,563
	不燃ごみ	4,534	732	381	618	764	441	575	8,045
	資源ごみ	865	125	55	45	40	36	61	1,227
5	可燃ごみ	26,074	1,684	504	996	1,706	512	722	32,198
	不燃ごみ	4,109	734	386	621	769	405	530	7,554
	資源ごみ	1,043	189	96	108	82	56	101	1,675
6	可燃ごみ	26,821	1,646	552	1,095	1,754	512	774	33,154
	不燃ごみ	4,039	754	420	684	813	431	571	7,712
	資源ごみ	1,049	265	153	141	117	95	187	2,007
7	可燃ごみ	27,601	1,662	581	1,183	1,808	517	839	34,191
	不燃ごみ	4,042	763	426	724	822	435	578	7,790
	資源ごみ	623	265	168	148	112	99	187	1,602
8	可燃ごみ	27,585	1,845	738	1,353	1,948	594	1,239	35,302
	不燃ごみ	4,044	754	454	762	837	399	672	7,922
	資源ごみ	542	313	172	173	136	96	173	1,605
9	可燃ごみ	28,909	2,102	776	1,504	2,057	790	1,326	37,464
	不燃ごみ	4,115	696	437	848	845	473	589	8,003
	資源ごみ	743	390	252	333	258	140	253	2,369
10	可燃ごみ	30,468	2,235	871	1,687	2,265	1,265	1,574	40,365
	不燃ごみ	3,786	565	349	575	563	325	435	6,598
	資源ごみ	6,867	659	412	568	523	276	439	9,744
11	可燃ごみ	31,119	2,472	955	1,753	2,355	1,646	1,799	42,099
	不燃ごみ	3,819	615	336	555	671	342	486	6,824
	資源ごみ	6,906	680	411	572	496	300	494	9,859
12	可燃ごみ	32,868	2,568	984	1,885	2,490	1,515	2,010	44,320
	不燃ごみ	4,059	655	381	665	653	368	489	7,270
	資源ごみ	7,163	675	391	574	467	310	464	10,044

救急出動件数

(単位：件)

年度	交通	急病	火災	自然災害	水難	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自尊行為	その他	合計
58	756	1,087	6	1	15	39	15	315	24	27	311	2,595
59	811	1,165	1	5	18	39	31	290	36	23	305	2,719
60	893	1,205	4	1	13	58	20	294	37	36	309	2,869
61	790	1,214	5	10	14	62	14	299	46	26	330	2,801
62	851	1,357	3	1	9	58	13	283	32	22	307	2,940
63	917	1,351	6	1	15	73	24	321	51	21	327	3,106
1	1,066	1,494	9	6	7	80	17	387	34	35	347	3,477
2	1,088	1,520	8	16	6	108	25	380	30	33	377	3,585
3	1,170	1,590	4	5	10	108	17	382	36	20	409	3,746
4	1,130	1,827	1	2	8	96	25	348	29	21	369	3,854
5	1,117	1,786	7	5	3	91	26	392	36	34	439	3,931
6	1,089	2,247	6		11	105	28	448	50	30	443	4,458
7	1,041	2,046	7		5	89	19	578	45	39	502	4,372
8	1,174	2,387	12		8	99	15	529	48	41	621	4,940
9	1,096	2,499	14		2	102	25	544	48	47	602	4,995
10	1,161	2,889	2		8	91	25	636	42	59	683	5,601
11	1,081	2,696	11		16	84	21	605	49	70	665	5,300
12	1,096	2,874	6		10	89	22	715	60	66	721	5,664

火災出動件数

(単位：件)

年度	建物	林野	車両	その他	合計
63	50	10	11	28	99
1	46	12	7	38	103
2	47	22	9	57	135
3	44	14	6	37	101
4	41	17	11	64	133
5	44	12	11	43	110
6	49	21	10	81	161
7	58	23	7	87	175
8	60	31	14	63	168
9	58	17	14	76	165
10	40	28	14	80	162
11	60	33	11	70	174
12	41	24	8	57	130

普通救命講習会実施状況

年度	実施回数(回)	受講者数(人)
63	25	839
1	26	911
2	23	867
3	25	1,357
4	26	1,499
5	34	1,719
6	41	1,566
7	55	2,024
8	55	1,451
9	50	1,264
10	55	1,867
11	62	1,596
12	63	1,841

予防査察件数実施状況

(単位：件)

実施別 年度	防火対象物 実施件数	一般住宅 実施件数
63	168	1,129
1	207	588
2	136	468
3	143	651
4	188	756
5	211	384
6	205	426
7	181	865
8	343	323
9	343	700
10	239	379
11	273	406
12	247	328

水道事業 統計諸数値

年度	計画給水 区域内人口 人	給水人口 人	給水戸数 戸	普及率 (人口) %	一日最大 給水量 m ³	一日平均 給水量 m ³	一人一日 最大給水量 ℓ	一人一日 平均給水量 m ³	年間 有収水量 千m ³
55	131,216	123,940	34,068	94.5	43,713	35,392	353	286	7,276
56	132,691	126,076	34,877	95.0	46,779	37,478	371	297	10,266
57	134,181	127,689	35,346	95.2	46,035	37,211	361	291	10,851
58	135,680	129,438	35,980	95.4	48,708	38,358	376	296	11,582
59	136,999	130,834	36,642	95.5	54,011	41,215	413	315	12,792
60	138,687	132,654	37,151	95.6	54,801	42,081	413	317	13,413
61	139,583	133,721	37,627	95.8	52,931	41,874	396	313	13,395
62	140,828	135,166	38,227	96.0	57,105	43,119	422	319	13,404
63	142,761	137,099	39,113	96.0	53,536	44,382	390	324	14,309
1	145,097	139,358	40,245	96.0	56,436	46,591	405	334	15,233
2	146,852	141,124	41,304	96.1	62,352	49,373	442	350	16,119
3	149,794	144,066	42,901	96.2	67,783	53,105	470	369	17,083
4	152,781	147,016	44,670	96.2	66,546	53,956	453	367	17,647
5	155,589	149,832	46,231	96.3	67,024	54,172	447	362	17,779
6	157,897	152,140	47,699	96.4	69,963	56,578	460	372	18,635
7	158,496	152,911	47,792	96.5	72,881	59,404	477	388	19,392
8	159,436	153,850	48,768	96.5	72,970	58,642	474	381	19,186
9	160,232	154,646	49,681	96.5	71,666	60,539	463	391	20,029
10	160,942	155,356	50,661	96.5	70,891	58,812	456	379	19,456
11	161,390	155,804	51,509	96.5	72,059	58,935	462	378	19,514
12	161,407	155,821	52,381	96.5	69,583	58,672	447	377	19,457

※1 昭和55年7月7日給水開始。

※2 昭和55年度から平成11年度の人口及び戸数については、千葉県毎月常人口調査による。平成12年度の人口及び戸数については、住民基本台帳による。

水道事業 市町村別有収水量

(単位：千m³)

年度	茂原市	一宮町	睦沢町	長生村	白子町	長柄町	長南町	計
55	5,408	639	145	128	171	344	441	7,276
56	7,326	737	326	256	292	688	641	10,266
57	7,380	801	375	301	327	1,004	663	10,851
58	7,882	841	416	352	371	1,035	685	11,582
59	8,677	881	459	414	445	1,159	757	12,792
60	9,231	913	492	465	466	1,090	756	13,413
61	8,991	919	546	504	499	1,145	791	13,395
62	8,856	904	531	573	505	1,223	812	13,404
63	9,297	1,076	627	665	579	1,243	822	14,309
1	9,786	1,124	650	747	656	1,383	887	15,233
2	10,409	1,171	694	813	727	1,372	933	16,119
3	11,038	1,238	732	867	831	1,397	980	17,083
4	11,319	1,282	781	938	878	1,417	1,032	17,647
5	11,261	1,258	784	1,041	936	1,439	1,060	17,779
6	11,625	1,301	810	1,117	1,005	1,657	1,120	18,635
7	12,111	1,321	842	1,177	1,086	1,740	1,115	19,392
8	11,845	1,318	856	1,221	1,116	1,699	1,131	19,186
9	12,296	1,348	885	1,275	1,149	1,943	1,133	20,029
10	11,700	1,362	885	1,303	1,166	1,906	1,134	19,456
11	11,675	1,380	886	1,332	1,163	1,911	1,167	19,514
12	11,479	1,365	901	1,384	1,178	1,984	1,166	19,457

長生病院 患者数の推移

(単位：人)

年度		内科	外科	産婦人科	整形外科	小児科	皮膚科	眼科	脳神経外科	耳鼻咽喉科	泌尿器科	計
61	外来	34,889	11,763	6,093	17,704	9,415	2,297	2,337				84,498
	入院	20,255	10,669	2,871	8,978	20	0	0				42,793
62	外来	38,176	12,629	5,199	20,053	8,921	2,499	2,380				89,857
	入院	21,036	9,871	2,643	9,323	391	0	0				43,264
63	外来	43,052	14,465	5,363	23,624	9,314	2,928	2,770				101,516
	入院	21,009	9,163	2,298	10,949	797	0	0				44,216
1	外来	41,656	14,085	5,434	25,876	9,220	3,170	2,998				102,439
	入院	17,500	9,017	2,249	11,562	905	0	0				41,233
2	外来	39,281	16,418	7,450	25,078	9,479	2,712	2,798				103,216
	入院	16,286	9,851	4,380	11,167	1,105	0	0				42,789
3	外来	42,919	17,067	9,096	27,998	10,056	2,580	2,820				112,536
	入院	20,275	10,271	3,253	8,625	638	0	0				43,062
4	外来	46,156	18,350	9,984	33,638	12,435	3,221	7,891	4,416	6,319	4,364	146,774
	入院	20,375	10,689	2,639	12,450	1,536	0	660	4,841	683	4,130	58,003
5	外来	45,820	22,310	10,060	33,047	10,719	3,529	10,853	7,199	8,054	7,401	158,992
	入院	17,985	9,742	3,734	13,158	1,498	0	1,066	8,387	842	5,164	61,576
6	外来	48,027	21,154	9,356	33,537	12,171	3,382	12,843	8,182	9,653	8,975	167,280
	入院	17,172	11,998	3,699	11,539	1,250	0	1,063	5,853	341	5,720	58,635
7	外来	49,722	22,843	9,514	34,517	12,696	4,152	14,254	10,485	11,170	9,083	178,436
	入院	17,452	17,555	4,623	15,487	1,635	0	1,251	9,407	599	5,306	73,315
8	外来	54,177	22,248	9,818	35,371	13,413	3,479	15,373	11,133	11,188	9,054	185,254
	入院	18,437	17,395	5,285	15,892	1,344	0	1,428	10,042	569	4,749	75,141
9	外来	57,103	23,534	9,447	34,165	12,727	3,287	17,444	13,229	9,348	8,985	189,269
	入院	17,921	17,438	5,760	15,964	1,139	0	1,405	9,174	523	4,489	73,813
10	外来	56,043	25,406	10,583	32,252	12,222	3,180	17,109	14,502	8,475	9,565	189,337
	入院	17,939	19,909	6,598	16,191	1,108	0	1,143	8,628	199	2,646	74,361
11	外来	53,916	24,932	10,730	30,937	10,934	2,909	17,430	14,397	8,641	8,527	183,353
	入院	17,673	21,086	6,989	16,560	742	0	914	8,646	393	1,142	74,145
12	外来	53,923	24,910	9,466	31,008	10,202	3,762	18,652	15,471	8,712	7,591	183,697
	入院	18,913	19,454	6,638	17,556	609	0	906	7,496	217	3,251	75,040

夜間急病診療所 利用状況

(単位：人，%)

年度	患者 総数 (日平均)	科目別人数				症状別人数				時間別人数			
		内科	小児科	外科	その他	軽症	中症	重症	死亡	20~21時	21~22時	22~23時	23~0時
		比率(%)	比率(%)	比率(%)	比率(%)	比率(%)	比率(%)	比率(%)	比率(%)	比率(%)	比率(%)	比率(%)	比率(%)
61	3,369	1,359	1,506	268	236	2,996	370	3			2,113	661	595
	9.2	40.3	44.7	8.0	7.0	88.9	11.0	0.1			62.7	19.6	17.7
62	3,235	1,401	1,417	209	208	3,058	172	5			1,987	646	602
	8.8	43.3	43.8	6.5	6.4	94.5	5.3	0.2			61.4	20.0	18.6
63	3,046	1,360	1,281	227	178	2,865	175	6			1,913	594	539
	8.3	44.6	42.1	7.5	5.8	94.1	5.7	0.2			62.8	19.5	17.7
1	2,993	1,622	876	195	300	2,894	96	3			1,885	621	487
	8.2	54.2	29.3	6.5	10.0	96.7	3.2	0.1			63.0	20.7	16.3
2	3,066	1,721	847	130	368	2,929	131	5	1		1,827	666	573
	8.4	56.1	27.6	4.3	12.0	95.5	4.3	0.2	0.0		59.6	21.7	18.7
3	3,394	1,636	883	196	679	3,319	74	1			2,065	737	592
	9.3	48.2	26.0	5.8	20.0	97.8	2.2	0.0			60.9	21.7	17.4
4	3,202	1,637	745	176	644	3,142	58	2			1,986	689	527
	8.7	51.1	23.3	5.5	20.1	98.1	1.8	0.1			62.0	21.5	16.5
5	2,892	1,351	666	201	674	2,804	88				1,694	670	528
	7.9	46.7	23.0	7.0	23.3	97.0	3.0				58.6	23.2	18.2
6	3,314	1,723	797	179	615	3,237	75	2			2,007	771	536
	9.1	52.0	24.0	5.4	18.6	97.7	2.2	0.1			60.5	23.3	16.2
7	3,174	1,544	799	154	677	3,133	38	2	1		1,858	763	553
	8.7	48.6	25.2	4.9	21.3	98.7	1.2	0.1	0.0		58.5	24.0	17.4
8	3,523	1,764	994	133	632	3,447	76				2,175	756	592
	9.7	50.1	28.2	3.8	17.9	97.8	2.2				61.7	21.5	16.8
9	3,281	1,626	873	126	656	3,195	85	1			1,935	709	637
	9.0	49.6	26.6	3.8	20.0	97.4	2.6	0.0			59.0	21.6	19.4
10	3,242	1,790	861	83	508	3,153	89			1,255	1,252	735	
	8.9	55.2	26.5	2.6	15.7	97.3	2.7			38.7	38.6	22.7	
11	2,765	1,509	703	83	470	2,522	241	2		1,096	1,007	662	
	7.6	54.6	25.4	3.0	17.0	91.2	8.7	0.1		39.6	36.4	24.0	
12	2,605	1,370	733	59	443	2,416	187	2		1,136	926	543	
	7.1	52.6	28.1	2.3	17.0	92.7	7.2	0.1		43.6	35.6	20.8	

農業者研修センター 利用者数

(単位：人)

年度	茂原市	一宮町	睦沢町	長生村	白子町	長柄町	長南町	国・県	圏域外	計
56	823	323	124	186	242	715	160	190	693	3,456
57	671	218	86	132	154	655	159	161	638	2,874
58	1,362	239	103	160	256	1,462	320	234	496	4,632
59	1,101	460	241	309	394	1,330	471	128	265	4,699
60	917	279	169	238	257	1,484	337	276	426	4,383
61	934	385	168	173	382	1,872	251	252	420	4,837
62	941	422	202	99	275	1,946	321	349	300	4,855
63	919	241	246	158	290	1,792	409	409	340	4,804
1	856	331	146	165	263	1,938	219	298	188	4,404
2	950	373	233	180	168	1,778	193	230	291	4,396
3	1,072	297	79	188	326	1,603	163	257	267	4,252
4	1,097	377	258	289	384	1,079	273	299	342	4,398
5	1,157	581	230	300	258	974	288	206	361	4,355
6	1,378	384	284	341	344	975	282	262	485	4,735
7	1,413	232	211	310	388	965	266	246	407	4,438
8	1,367	207	152	254	182	810	180	123	303	3,578
9	1,234	314	165	210	189	1,033	251	117	185	3,698
10	1,087	256	163	183	243	870	188	148	184	3,322
11	1,321	325	190	246	216	1,066	233	118	116	3,831
12	1,442	319	237	291	260	1,147	247	138	180	4,261

視聴覚教材センター フィルム及びビデオ教材利用状況 (映写回数)

(単位：回)

年度	種 類	学 校	子 供 会	教育委員会 公 民 館	幼 稚 園 保 育 所	その他の 団 体	合 計
3	16ミリフィルム	410	439	157	297	240	1,543
	VHSビデオテープ	196	36	54	22	62	370
	計	606	475	211	319	302	1913
4	16ミリフィルム	276	222	86	270	90	944
	VHSビデオテープ	225	5	24	16	49	319
	計	501	227	110	286	139	1263
5	16ミリフィルム	321	194	122	168	40	845
	VHSビデオテープ	299	1	20	7	35	362
	計	620	195	142	175	75	1207
6	16ミリフィルム	212	171	134	210	52	779
	VHSビデオテープ	504	1	20	1	6	532
	計	716	172	154	211	58	1311
7	16ミリフィルム	204	124	57	213	73	671
	VHSビデオテープ	616	10	12	4	11	653
	計	820	134	69	217	84	1324
8	16ミリフィルム	180	133	48	251	54	666
	VHSビデオテープ	763	3	17	16	19	818
	計	943	136	65	267	73	1484
9	16ミリフィルム	167	135	53	229	110	694
	VHSビデオテープ	768	0	5	10	14	797
	計	935	135	58	239	124	1491
10	16ミリフィルム	152	130	68	170	79	599
	VHSビデオテープ	943	5	20	5	42	1,015
	計	1095	135	88	175	121	1614
11	16ミリフィルム	165	111	47	164	84	571
	VHSビデオテープ	903	0	12	8	51	974
	計	1068	111	59	172	135	1545
12	16ミリフィルム	143	148	59	175	165	690
	VHSビデオテープ	1,131	5	20	9	58	1,223
	計	1274	153	79	184	223	1913

温水センター 入館者数

(単位：人)

年度	茂原市	一宮町	睦沢町	長生村	白子町	長柄町	長南町	圏域外	合計
8	35,664	2,036	1,952	3,377	1,288	729	745	1,793	47,584
9	42,069	2,722	2,464	4,566	1,825	891	967	2,485	57,989
10	41,466	2,847	2,945	4,496	2,268	756	1,061	2,855	58,694
11	110,860	9,973	6,936	12,665	5,955	2,292	3,365	5,249	157,295
12	98,914	8,996	5,925	11,928	5,397	1,833	3,399	4,603	140,995

温水センター 施設利用状況 (団体)

(単位：回)

年度	和室	プール	テニスコート	ゲートボール場	ふれあいホール	スポーツ運動広場	合計
11	34	3	692	9	1	54	794
12	55	1	898	15		89	1,047

長南聖苑 利用状況

(単位：件)

年度		茂原市	一宮町	睦沢町	長生村	白子町	長柄町	長南町	圏域外	合計
10	火葬件数	610	2	3	14	9	83	118	53	892
	式場利用件数	57		1	2		13	44	2	119
	霊柩車利用件数	299		1	4	4	61	93	11	473
11	火葬件数	701	19	12	22	19	83	127	80	1,063
	式場利用件数	67	2	2		2	20	47		140
	霊柩車利用件数	294	6	3	3	7	56	80	6	455
12	火葬件数	704	15	19	24	19	86	107	50	1,024
	式場利用件数	124	4	5	1	2	25	63	3	227
	霊柩車利用件数	266	4	6	4	4	62	81	5	432

介護保険審査 市町村別件数

(単位：件)

年度	茂原市	一宮町	睦沢町	長生村	白子町	長柄町	長南町	合計
11	924	146	146	169	170	94	180	1,829
12	1,786	340	311	381	361	283	442	3,904

介護保険審査 要介護度別

(単位：件)

年度	自立	要支援	要介護1	要介護2	要介護3	要介護4	要介護5	合計
11	49	149	341	314	302	340	334	1,829
12	38	277	943	748	613	596	689	3,904

発行日 平成14年3月
発行 長生郡市広域市町村圏組合
事務局 総務課
千葉県茂原市2,101番地
電話 0475(23)0107
印刷 (有)小路印刷所

30TH