

はちじょう2021

東京都八丈町勢要覧



目 次

田淵	に浮か	3:10	17	 士色
杰州		いに	<i>/</i> (又而

八丈島の概要	2
島への交通	3
町のシンボル・交流	····· 4
主なできごと2021	5
わたしたちの「はちじょう」	
心と体を癒やす地球の恵み 温泉	6
街の将来像 ともに支えあうあたたかい町	····· 7
まちづくりの基本方向	8
住民が主役の町×島を生かす町・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	9
クリーンアイランドを目指す町×歴史と文化を生かす町	10
国際交流員・地域おこし協力隊	11
八丈島の歴史と文化	12
八丈島の自然	14
資料編	
地勢・気象・人口	15
産業	16
保健・福祉・医療	19
教育・文化	21
環境衛生	23
運輸・通信・エネルギー	24
建設	25
住宅·治安	26
財政······	27
行政········	29
議会	30

深さり はな ゆうび 花は優美な ストレチア では 優美な ストレチア では 優美な ストレチア では 優美な ストレチア では たびびと ゆかま まねく旅人 湯の香り まねく旅人 湯の香り まねく旅人 湯の香り まねく旅人 湯の香り

八丈町歌(八丈町の歌)

美 樹



八丈島の概要

八丈島は東京の南方海上286kmに位置し、面積69.11kmのひょうたん型をした島です。地形的には富士火山帯に属する火山島であり、南東部を占める三原山(700.9m)と北西部を占める八丈富士(854.3m)から成り立っています。集落は、島の南東部に位置する三原山を中心とする樫立・中之郷・末吉で構成される坂上地域と、島の経済活動の中心地である大賀郷・三根で構成される坂下地域があります。

また八丈小島は、八丈島の北西9.6kmの海上にあり、島のほぼ中央にあたる大平山(616.8m)から成る面積3.07kmの火山島ですが、昭和44年6月に全員離島し、現在は無人島です。

気候は黒潮暖流の影響を受け高温多湿で雨が多いことが特徴です。人口は7,613人(平成27年 国勢調査)で、産業は農業(花き観葉植物栽培)と沿岸漁業を基盤としています。商工では焼 酎造りやくさや加工、伝統的工芸品の本場黄八丈織などのほか、各種の観光関連サービス業が 中心となっています。

島への交通

八丈島への空路は、東京・羽田空港より全日空のジェット機が55分で結んでいます。また、東京愛らんどシャトルが八丈島を基地にして青ヶ島、御蔵島、三宅島、利島、大島とアクセスしています(毎日就航)。海路は、東海汽船の大型客船が東京・竹芝桟橋から毎日就航しています。竹芝を夜に出発し、三宅島・御蔵島を経由して10時間25分で八丈島に到着します。



八丈島海路の沿革

		• • • •
1910 (明治43) 年		東京湾汽船会社と八丈島有志代表浮田鉄吉氏、山
		田喜代吉氏が毎月1回以上の航海契約を結ぶ (芙
		蓉丸96トン)
1922 (大正11) 年	5月	八丈丸(345トン)三宅島・八丈島就航
1925 (大正14) 年	4月	八丈丸、三根沖で暴風雨のため遭難沈没(船員13
		名死亡)
1926 (昭和元) 年	4月	三宅島・八丈島、東京府知事の命令航路となる
1930 (昭和5) 年	10月	東京から八丈島寄港、小笠原父島・母島に至る定
		期航路開始。主として桐丸(531トン)が就航
1941 (昭和16) 年		戦時下、桐丸の月6回の就航が萩丸月3回の就航
		になる
1945 (昭和20) 年		戦時下、4月16日東光丸撃沈される(約120名死亡)
1947 (昭和22) 年	6月	黒潮丸(496トン)東京 – 八丈島間就航
1948 (昭和23) 年	3月	第3旭丸、八丈島藍ヶ江港で遭難
1957 (昭和32)年		東海汽船八丈島代理店を直営に切り替え、八丈島
		支店を設置
1965 (昭和40) 年	8月	神湊港底土岸壁完成、年間通して約90%の接岸が
		可能となる
1968 (昭和43) 年	10月	貨物船弥栄丸(330トン)三宅島・八丈島間に就
		航
1971 (昭和46) 年	6月	ふりいじあ丸(2,286トン)が就航
1978 (昭和53) 年	4月	すとれちあ丸(3,708トン)が就航
1983 (昭和58) 年	3月	ふじしま丸(149トン)八重根港入港
2002 (平成14) 年	5月	さるびあ丸(4,973トン)が就航
2012 (平成24) 年	2月	八重根港船客待合所供用開始
2014 (平成26) 年	6月	橘丸(5,681トン)が就航
2014 (平成26) 年	7月	神湊港(底土)船客待合所供用開始
2020 (令和2)年	6月	さるびあ丸 (3代目・6,099トン) が就航

八丈島空路の沿革

八人局	全世	合の沿単
1953 (昭和28) 年		青木航空就航 (不定期)
1954 (昭和29) 年	5月	飛行場開設、青木航空セスナ機就航
1955 (昭和30) 年	4月	日本ヘリコプター輸送(株)の双発機(11人乗) 週2回就航
1956 (昭和31) 年		青木航空が日本遊覧航空と社名変更
		日本ヘリコプター輸送(株)の双発機(11人乗) 调4回就航
1957 (昭和32) 年	12月	日本ヘリコプター輸送(株)が全日本空輸(株)
		と社名変更
1958 (昭和33) 年	12月	八丈島空港(第3種空港)設置許可
1959 (昭和34) 年		日本遊覧航空のヘロン機(15人乗)が就航するようになり、初めて客室乗務員が乗るようになる
1960 (昭和35) 年	6月	全日空DC-3型機(30人乗)週2回就航
		日本遊覧航空のヘロン機が名古屋へ就航
1961 (昭和36)年		日本遊覧航空が藤田航空と社名変更
1962 (昭和37) 年	5月	八丈島空港供用開始
1963 (昭和38) 年	8月	藤田航空ヘロン機、八丈富士に激突(19名死亡)
	11月	藤田航空、全日空と合併し、八丈空路は全日空の 運行となり、フレンドシップ機(40人乗)就航
1969 (昭和44) 年	4月	型17 となり、 アレントンタフ酸(40八米) 机加 YS-11型機(64人乗) 就航
1972 (昭和47) 年	6月	13-11至候(04人米) 机加 滑走路延長1.200mから1.500mへ供用開始
1973 (昭和48) 年	3月	名古屋定期路線開始
1975 (昭和50) 年	12月	第2次拡張計画決定
1982 (昭和57) 年	4月	滑走路1.800m×45m供用開始
	-/•	B737型機(126人乗) 就航、ターミナルビル供用
		開始
1985 (昭和60) 年	5月	エアーニッポンにYS-11型機路線移管
		11月30日をもって名古屋定期路線休航
1988 (昭和63) 年	4月	エアーニッポンにB737型機路線移管
1989 (平成元) 年	8月	ヘリコミューター第1回試験運行(8/12~8/19)
1000 (Tibe) &	7月	八丈島 - 東京間のジェット化促進
1993 (平成5) 年	7月	ヘリコミューター運航管理事務所及び格納庫完成
2000 (平成12) 年	8月 7月	ヘリコミューター運航開始 B737-400型機(170人乗)就航
2000 (平成12) 年 2004 (平成16) 年	7月 10月	B737-400型機(170人来)
2004 (平成16) 年 2005 (平成17) 年	10月	
2003 (十)以17) 牛	10月	大島経由便運行
2009 (平成21) 年	10月	大島経由便廃止
2012 (平成24) 年	4月	エアーニッポン、全日空と合併し、八丈航路は全
2012 (190,21) —	-/•	日空の運行となる
	10月	B737-800型機(166・167人乗)就航
2017 (平成29) 年	9月	特定有人国境離島地域社会維持交付金を利用した
		空路運賃低廉化が開始



町のシンボル

町の紋章 この紋章は「躍進八丈」の意義を表現しています。八丈の文字 をそのまま鳥形に意匠することにより、八丈が希求する永遠の

平和と未来永劫やむことなき進展とを象徴したものです。1957(昭和32)年10月制定。

島内外に積極的にPRし、町の産業振興緑化推進及び自然保護等に努めるため、一般公募による以下①~④のシンボルが1974(昭和49)年11月24日に決定、同26日に行われた町制施行20周年記念式典において発表されました。

①町の鳥/アカコッコ

ッグミの一種で伊豆諸島とトカラ列島だけに生息します。翼 長平均12センチほどの小鳥で、広葉樹林などに巣を作り昆虫や 木の実などを好んで食べます。

②町の花/ストレチア

南アフリカ喜望峰が原産地で学名はストレリチア・レギネ。 ばしょう科に属し、花は葉のつけねから極めて優美華麗な長い 花茎を出し、その形から"極楽鳥花"とも呼ばれます。

③町の木/フェニックス・ロベレニー

和名は"シンノウヤシ"で、原産はインドシナ。八丈島では大正10年に雌雄2本の移入からはじまり、太平洋戦争で一時中断するも、戦後、花き園芸が復興するなかで、文字通り「不死鳥」のようによみがえり、世界でも有数の栽培地となりました。

④町の魚/ハマトビウオ

八丈島では「ハルトビ」と呼ばれ、ハルトビ漁は明治時代から盛んに行われ、羽根のあるおめでたい魚とされてきました。 ハルトビは鮮魚のほか、塩干し、くさや、燻製などに加工され、 土産品として珍重されています。春先になると、産卵のため伊 豆諸島南方から島伝いに北上することから、別名「春告魚」と もいわれています。











流







①姉妹都市/ ハワイ州・マウイ郡

かつて日本のハワイと呼ばれた八丈町は、気候風土や基幹産業など、共通点の多い島同士として1964(昭和39)年8月10日にマウイ島においてマウイ郡と姉妹都市提携の調印式を行いました。

②姉妹島/沖縄県南大東島

1900 (明治33) 年に八丈島民が開拓を開始した南大東島とは1982 (昭和57) 年1月23日に姉妹島提携を結びました。

1月23日は八丈島からの開拓者が上陸の一歩を印した記念日で、南大東島には八丈島にゆかりのあるものが多く残っています。

③友好都市/

東京都小笠原村

小笠原諸島返還記念日の1988 (昭和63) 年 6 月26日に八丈町と小笠原村とが友好都市提携を 結びました。

毎年6月には八丈町からの小笠原親善訪問が 行われています。

主なできごと2021 HEAD LINE 2021

1 / 5	成人祝賀式
1 / 7~20	八丈島パブリックロードレース オンライン2021
1 / 7	第二回新型コロナウイルス感染症緊急事態宣言
3 /21	第二回新型コロナウイルス感染症緊急事態の終了
4 /23	第三回新型コロナウイルス感染症緊急事態宣言
7 /30	第66代ミス八丈島発表会(オンライン)
9 /30	第三回新型コロナウイルス感染症緊急事態の終了
10/23	八丈町表彰式 ※対象者の自宅訪問により実施
11/13~14	24時間チャレンジ八丈太鼓
12/ 4	オンラインユニバーサルキャンプ





心と体を癒やす地球の恵み 温泉



■詳しくは八丈町HPをご覧ください。

日中之郷尾越温泉スタンド

※せっけん・シャンプー使用不可

町の将来像 ともに支えあうあたたかい町

基本構想に掲げた八丈町の将来像は「ともに支えあうあたたかい町」です。世代、性別、思想などの多様性を尊重し、町民、地域、企業や団体、行政が協働することで、相互の知恵を結集し、新たなまちの魅力や価値を共に創りあげる「共創」の未来を目指します。







まちづくり







の基本方向



国際交流員





八丈島の歴史と文化

八丈島は、伊豆諸島の最南部にあり、その周辺を黒潮本流が流れる「黒潮文化圏」と呼ばれる位置にある。 黒潮は世界最速の海流の1つとされ、唯一大蛇行する性質をもつため、八丈島への漂着船が多かった原因に もなっている。また、青ヶ島以南への移動は困難であったため、古代から文物が堆積する場所でもあった。



先史・古代時代

八丈島には約7000年前から、丸太をくりぬいて 作った船で島伝いに渡ってきた人が住んでいたと も言われているが、彼らは、現在の島民の祖先に あたるわけではなく、いずれまた他の島に渡って いったか、そのまま死に絶えたものと考えられて いる。人の定着生活は、弥生時代頃から始まった と考えられている。

八丈島には「丹娜婆」「八十八重姫」「徐福」と いう系統を異にする3つの始祖伝説が残ってい る。

「丹娜婆」は、丹娜という女性とその子を始祖 とする、日本で他に例のない母子交会の伝説であ り、南方系文化にその脈絡が認められる。「八十八 重姫」は、日本神話に登場する神、事代主命の妃 である八十八重姫とその子を始祖とする内地系文 化の伝説である。秦の方士「徐福」の伝説は、西 方から流入した大陸系文化に属するもので、徐福 に従って秦から来た男女500人ずつが八丈島・青ヶ 島の始祖とされる。

かっぺた織

アイヌのアットゥシ織と同様に国内では珍しい 古代織(機台を使わない織り方)と言われる独特 のものである(後世の手が入っている)。1962(昭 和37) 年に「記録作成等の措置を講ずべき無形文 化財」として国指定を受けた。

■高倉(高床倉庫)

高倉が存在するのは、八丈島・琉球・奄美が有 名であるが、八丈島は弥生時代の登呂遺跡と同じ 形式(柱が床を貫いて屋根に達するもの)であり、 琉球・奄美に残るものとは、まったく別の構造で ある。

■八丈方言(通称:島言葉)

八丈島という非常に狭い地域でのみ使われてい る言葉であるにもかかわらず、他のどの地域とも 連続性がない非常に独特な言語で、日本で一番古 い日本語(奈良時代よりも前)の要素が残るとさ れている。ユネスコが発表した消滅危機言語の内 の1つ。



中・近世

江戸時代は流刑の島(約1,900人流罪)として、 1606 (慶長11) 年の宇喜多秀家 (豊臣家五大老の1人) をはじめとして、多くの流人が流された。彼らが多 くの貢献をしたことは事実であり、また、絶海の孤 島というイメージも伴い、八丈島は流人文化である ことが強調されることが多いが、前述のとおり古代 から続く文化があることからも流人の残した文化が 八丈島の文化の土台になったとは言い難いだろう。

幕末には、幕府の政策の下、小笠原への開拓を目 的とした移住があり(一時中断)、その後の南方進 出の先駆けとなった。

黄八丈

歴史的に長く珍重され、室町時代には貢納品、 また、戦国時代には争いの元となった絹織物。現 在でも伝統産業として生き続け、江戸時代と同様 に地場の自然物を用いた染色 (黄、樺、黒の3色 で、縞や格子地に織る)、手織りで製作されており、 国の伝統的工芸品に指定されている。明治時代以 後は、生糸を移出した時代や種繭の特産地であっ た時代もあるが、現在では養蚕は行われていない。

△八丈太鼓と民謡、踊り

八丈太鼓は、1つの太鼓の片面を一定のリズム で刻む下拍子(下打ち)、もう片面を自由なフレー ズを考えて打つ上拍子(上打ち)に分かれ、両面

から打つという日本全体で見ても非常に珍しい特 徴をもち、現在でも島内の行事では欠かせない文 化の一つである。そのほか、本土との関連性が感 じられるショメ節や春山節などの民謡、樫立踊りな どは、東京都の無形民俗文化財に指定されている。

『八丈実記』と流人近藤富蔵

幕末から明治初期の八丈島や伊豆・小笠原の歴 史・風俗・習慣を知る上で貴重な資料である『八 丈実記』は、1827(文政10)年に流罪となった近 藤富蔵によって著されたものである。なお、近藤 富蔵は、大島へ流された後に八丈島に渡ってきた という源為朝をモチーフにした為朝凧の図案を考 案したとされている。

■焼酎(通称:島酒)と流人丹宗庄右衛門

十分な量のサツマイモが収穫できるようになる 1835 (天保6) 年頃まで、八丈島は毎年のように 飢饉に悩まされ、貴重な食糧であった米からの酒 造りは禁じられていた。現在でも島民に愛される サツマイモを原料とした焼酎は、1853(嘉永6) 年に流罪となった丹宗庄右衛門によってその製法 が伝えられたものである。

八丈八景

観光地として紹介されることの多い大坂夕照を はじめとする八丈八景は、1866(慶応2)年に流 罪となった鹿島則文によって選定され、その当時 の八丈島の文人達によって、短歌や俳句、漢詩な どが作られている。



明治維新後、それまで伊豆国付(伊豆国に付属す る)とされていた伊豆七島(現在の伊豆諸島)は、 廃藩置県により韮山県、県名変更に伴い足柄県、そ して静岡県となり、1878 (明治11) 年に東京府 (現 在の東京都)へ移管された。

幕末に始まった小笠原開拓を端緒として、明治時 代以後は小笠原や鳥島、南大東島、そして、サイパン、 テニアンなどに多くの島民が移住、開拓に従事した が、彼らは太平洋戦争において、玉砕するか収容所 に入れられた後に日本へ送還される結果となった。

1954 (昭和29) 年に三根村・樫立村・中之郷村・ 末吉村・鳥打村が合併して八丈村に、その翌年1955 (昭和30) 年には八丈村・大賀郷村・宇津木村が合 併し、八丈町が誕生した。

1969 (昭和44) 年、かつては500人以上の住民が いたとも言われる八丈小島は、最終的に100人を切 る人口となるほど過疎化が進み、その生活環境の厳 しさ等を理由として、全国初の事例となる全員離島 がなされた。

なお、実際の有人島は9島であるにもかかわらず、 現在でも旅行パンフレット等で伊豆七島という呼称 が見受けられるが、これは、明治時代中期まで無人 島であった式根島、遠隔の地として八丈島と一括り にされていた青ヶ島・八丈小島が、その数に含まれ ていなかったことに起因するものである。

養牛

養牛は中世から行われていたと考えられてい る。江戸時代には牛の数は戸数よりも多く、昭和 50年代までは牛の角突き(牛角力)も行われてい た。明治以降は、乳量世界一の牛を生産するなど、

八丈島は酪農王国として有名であったが、現在で は、乳用牛から肉用牛へ移行しつつある。

くさや

魚を開き、洗った後にくさや液、真水に漬け、 乾燥させる、という製法の干物。八丈島のものは 明治時代初期に新島から伝えられたと言われてお り、他の島に比べてくさや液の塩分が高く、また、 真水に漬ける時間が長いことから、匂いが少なく 食べやすいことが特徴である。

■フェニックス・ロベレニー(通称:ロベ)と アシタバ

八丈島の農業の中心は観葉植物栽培であり、中 でもその基幹となっている全国シェア95%以上の フェニックス・ロベレニーは、大正時代からその 栽培が始まった。アシタバは、八丈島が産地とし て有名であることから八丈草とも呼ばれ、元々島 民に身近な野菜である。昭和50年代頃からは健康 食品として島外に販売され始めた。

戦争遺跡

伊豆諸島の最南部ということで、第二次世界大 戦中は本土防衛体制の一環として防衛強化がなさ れ、いまでも多くの戦跡が残っている。現在供用 されている八丈島空港は、元々は、1927(昭和2) 年に海軍飛行場として建設され、1944 (昭和19) 年に増設された場所にあり、特攻機が飛び立った こともある。そのほかにも特攻兵器回天及び震洋 の壕跡、最初にB29を捉えたレーダー基地跡、八 丈と名のつく満蒙開拓団の石碑、多くの大型の陣 地壕などがある。

八丈島の自然

八丈島は、海底火山の噴火によって、約10数万年前から生成されたと言われているため、地質年代的に は古いものではない。また、孤島であるため、移入物が少なく、特徴的な動植物が多い。



質学的な特徴…2つの海底火山がつながってできた"ひょうたん型"の島

八丈島は、単性火山である他の伊豆諸島の島と異なり、2つの性質の違った火山(八丈三原山と八丈富士) がくっついてできたひょうたん型の島である。

三原山は、10数万年前に噴火を始めた頃は富士型をしていたが、その後、約3万年前に巨大な陥没カルデ ラを形成、そしてそのカルデラを埋める噴火が繰り返し起きた(最終の活動は3,000年ほど前)ため、現在 の複雑な山容を呈するようになったと言われている。その不整合面その他には、通年流れる川が複数存在し ており、山自体の年代が古いことから火山灰が風化した土成分が多く水もちがよい上に、川の流れによる浸 食が進んだことで谷が深い。そのため、伊豆・小笠原諸島で唯一水田が現在まで存在しており、昭和30年代 に花き園芸に転作するまでは、十分ではないが稲作も行われていた。また、蓄熱層が存在し、温泉が湧いて いることも特徴である。基底部は安山岩だが、岩質は玄武岩から流紋岩くらいまでの多様なものが存在して いる。

八丈富士は、約1万年前から噴火が始まり、最終の噴火は1605(慶長10)年頃、最終の活動は2002(平成 14) 年とされている。流動性の高い玄武岩の溶岩と砂利の地質であることから、水の透過率が高いために川 はない。また、山頂部は風の当たらないカルデラ内を除き、草地になっており、樹木の繁茂は見られない。

両方の山とも水蒸気爆発の痕跡が、海岸線を中心に存在しているが、火砕流の堆積物が残るのは三原山だ けである。



<mark>気候…</mark>寒暖差が少なく、風が強く、雨が多い

気候区分上は温暖湿潤気候に属するが、黒潮に囲まれているため、海洋性気候に似た特徴を呈する。寒暖 差は少なく、積雪や降霜、紅葉が基本的にない。また、周囲に遮るものがないので、1年中風が強く、雨が 多い上に、天候が変わりやすい。台風、低気圧による強風、大雨による土砂災害等の風水害は近年増加傾向 にあり、また、それら風害を一因とする塩害も古くから島民を悩ませているものである。



生物…"ハチジョウ"と名のつく植物や昆虫が多い

周囲を海に囲まれているため、八丈島における哺乳類は元々コウモリしかおらず、そのほかの動植物は Wave (波)・Wind (風)・Wing (鳥の翼)という3Wの要素によって偶発的に渡ってきたものが多い。そ うした動植物の中には、そのまま定着し進化を重ねたことで、ハチジョウ○○といった名のつく植物や昆虫 なども多く存在する。植生の極相は、シイ・タブ林だと言われている。

2013 (平成25) 年からは八丈小島におけるクロアシアホウドリの繁殖行動、2015 (平成27) 年からはザト ウクジラの回遊も見られるようになっている。

地勢・気象・人口 GEOGRAPHY/WEATHER/POPULATION

■地勢

		八丈島	八丈小島	その他岩礁等	八丈町
		69.11km i	3.07km i	0.06km²	72.24km²
	北緯	33° 6'46"	33° 7'32"		
1四目	東経	139° 47'21"	139° 41'18"		

※面積:令和3年全国都道府県市区町村別面積調(国土地理院)を基に八丈町が作成

※位置:区市町村の役所・役場及び東西南北端点の経度緯度(国土地理院)、地理院地図(国土地理院)を基に八丈町が作成

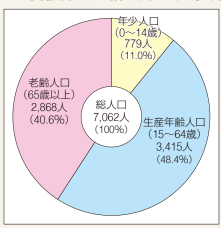
気象機況 (1991年1月1日~2020年12月31日の30年間平均)

	主要気象		八丈島		参考			
					東京	値の近い他	也都市	
	年平均気温(℃)		18.0		15.8	鹿児島県枕崎市	18.1	
気	最寒月平均気温(℃)	1月	10.1	1月	5.4	鹿児島県枕崎市	8.8	
	最暖月平均気温(℃)	8月	26.5	8月	26.9	鹿児島県枕崎市	27.6	
温	日最高気温の最暖月平均値(℃)	8月	29.6	8月	31.3	鹿児島県枕崎市	31.0	
	日最低気温の最寒月平均値(℃)	1月	7.5	1月	1.2	鹿児島県枕崎市	4.7	
年	春水量(mm)		3306.6		1598.2	熊本県阿蘇山	3206.2	
年	日照時間(時間) 日照時間(時間)		1445.0		1926.7	山形県新庄市	1323.0	
年3	平均湿度(%)		79		65	山形県新庄市	80	
左	(10m/s以上)		112.4		16.3	千葉県銚子市	143.3	
	<u> </u>		16.3		0.4	千葉県銚子市	25.4	

※過去の気象データ(気象庁)を基に八丈町が作成

※年強風日数において、10m/s以上の日数は15m/s以上の日数を含む

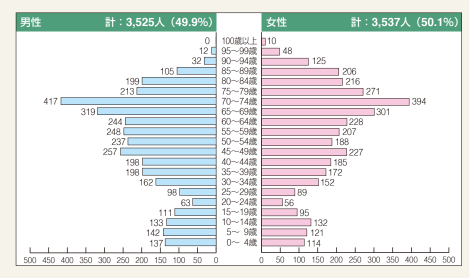
■年齢別人口構成 (2021年4月1日)



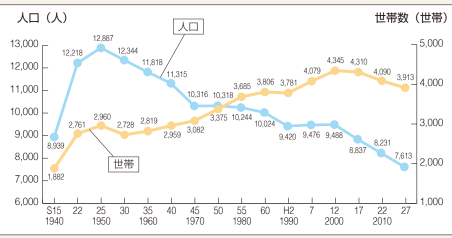
■地域別世帯数と人口

(2021年4月1日)

(2021-1731	· 🗆 /	
地域	世帯数	人口
三根	2,021世帯	3,440人
大賀郷	1,369世帯	2,272人
樫立	260世帯	448人
中之郷	359世帯	643人
末吉	174世帯	259人
計	4,183世帯	7,062人
八丈島における 外国人登録者数		99人



■人口・世帯数の推移

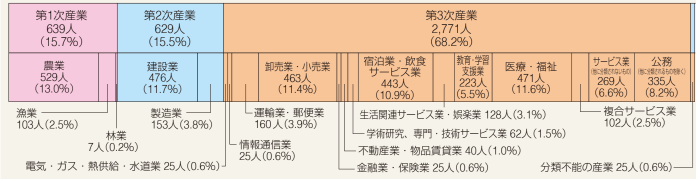


※国勢調査を基に八丈町が作成

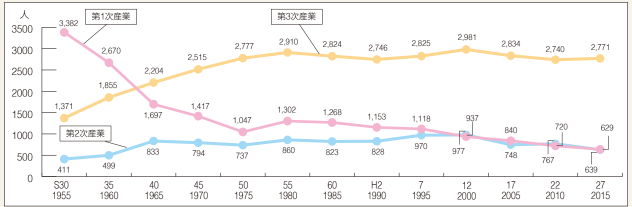
■産業別就業者数

※平成27年国勢調査を基に八丈町が作成

就業者数:4,064人 15歳以上人口: 6,680人 労働力人口: 4,178人



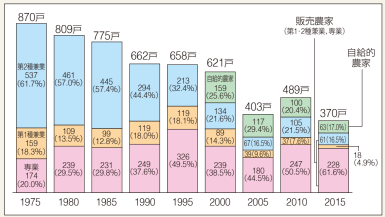
■産業別就業者の推移



※国勢調査を基に八丈町が作成

農業 AGRICULTURE

■農家数の推移



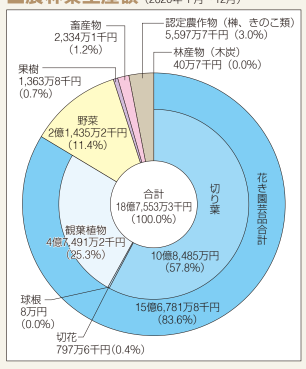
※農林業センサスを基に八丈町が作成

経営耕地・作物別作付面積(2020年1月1日)

		作	物			面積	
75	フェ	ニックス・	・ロベレコ	=-	211ha	52.4%	
北き	球	柜	Ę	類	1ha	0.2%	68.2%
花き園芸	鉢			物	17ha	4.2%	00.2 /
五	そ	の他	の花	き	46ha	11.4%	
野菜	あ	し	た	ば	55ha	13.6%	24.8%
菜	そ	の他	の野	菜	45ha	11.2%	24.0 /
集	樹				6ha	1.5%	1.5%
認	定農作	乍物(榊・	きのこ業	頁)	22ha	5.5%	5.5%
				計	403ha	100.0%	100.0%

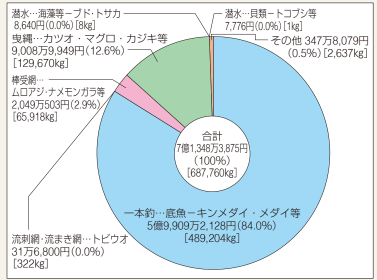
※%は、少数第2位を四捨五入

|農林業生産額 (2020年 1月~12月)



漁業 FISHERY

■漁業生産額 (2020年1月~12月)



※%は、少数第2位を四捨五入

■漁港の状況 (2021年4月1日)

					***		漁港施設	
ı	漁港名	種別	指定日	管理者	対象 船舶	長	長さ	
					попро	防波堤	岸壁	船揚場
	神湊漁港	第4種	昭和26年 7月10日	東京都	20 ^ト シ	901m	1,028m	5,380m²
-	八重根漁港	第4種	昭和26年 7月10日	東京都	20 ^ト >	886m	752m	4,455mf
	中之郷漁港	第1種	昭和27年 6月23日	東京都	20 ^ト >	251m	105m	3,748m ²
	洞輪沢漁港	第1種	昭和27年 6月23日	東京都	20 [⊦] >	523m	229m	3,315m²

[※]東京都八丈支庁調べ

■ **魚種別漁獲量順位** (2020年1月~12月)

順位	種 名	漁獲量
1	キンメダイ	427,414kg
2	マグロ類	89,528kg
3	メダイ	63,077kg
4	ムロアジ	31,903kg
5	カツオ類	26,050kg
6	アオダイ	8,700kg
7	カンパチ類	5,701kg
8	赤サバ	5,635kg
9	カマスサワラ	5,465kg
10	アカハタ	4,065kg

漁船数 (2020年12月31日)

3℃未満	36隻
3 ^ト ッ~10 ^ト ッ未満	62隻
	13隻
20吋以上	0隻
計	111隻

※東京都八丈支庁調べ ※官公庁船を除く

商業 COMMERCE &MANUFACTURING INDUSTRY

■加工業製品生産調べ

品目	生産額
く さ や 類 (2020年1月~12月)	4,855万2,000円
農 畜 産 物 (2020年1月~12月)	8,245万3,000円
黄 八 丈 (2020年4月~2021年3月)	9,959万4,810円
焼 耐 (2020年度)	約 1億7,600万0,000円

※くさや類:八丈島水産加工業協同組合調べ ※農畜産物:八丈島乳業㈱及び八丈町調べ ※黄八丈:東京八丈島黄八丈織物協同組合調べ

※焼酎:八丈島内各酒造調べ

[※]いずれの防波堤にも照明施設一式あり

観光 SIGHTSEEING

■主な行事 (2020年1月~12月)

パブリックロードレース	1月
産業祭	1月
フリージアまつり	
夏まつり・第65代ミス八丈島発表会	•
浜遊び	感染症の 影響により
納涼花火大会	中止
タコスカップ(サーフィン大会)	
RAINBOW CUP2019(フットサル大会)	
ユニバーサルキャンプ10月(オンラ	ライン開催)
24時間チャレンジ八丈太鼓11月(オンラ	ライン開催)

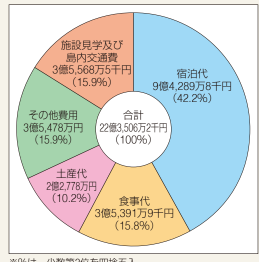
居宿泊施設 (2021年1月)

(休業中は含まず)

	区分	ホテ	· ル・旅館	民宿·	・ペンション		合計	+1	ァンプ場
地域		軒数	登録定員	軒数	登録定員	軒数	登録定員	施設数	張数
Ξ	根	2軒	239人	31軒	887人	33軒	1,126人	1ヶ所	80張
大資	員郷	1軒	150人	30軒	546人	31軒	696人	1ヶ所	20張
樫	立	0軒	0人	1軒	5人	1軒	5人	0ヶ所	0張
中え	2郷	0軒	0人	3軒	95人	3軒	95人	0ヶ所	0張
末	吉	0軒	0人	1軒	25人	1軒	25人	0ヶ所	0張
	計	3軒	389人	66軒	1,558人	69軒	1,947人	2ヶ所	80張

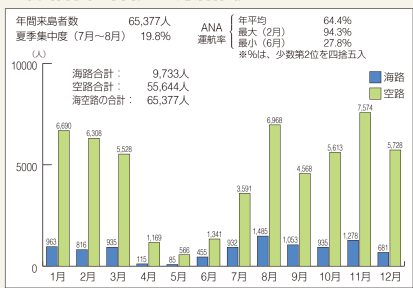
ホテル 1泊2食付	約 13,000円~	旅館 1泊2食付	約 8,500円~
ペンション 1泊2食付	約 8,500円~	民宿 1泊2食付	約 8,500円~

観光客消費額推計(2020年1月~12月)

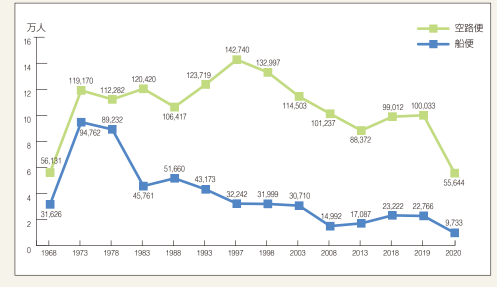


※%は、少数第2位を四捨五入

■航路別来島者数の月別推移 (2020年1月~12月)



I航路別来島者数の年別推移



#088	来島者数(人)					
期間	空路便	船便	総数			
2010	93,989	15,519	109,508			
2011	89,729	16,282	106,011			
2012	95,379	17,077	112,456			
2013	88,372	17,087	105,459			
2014	97,214	16,634	113,848			
2015	86,301	18,832	105,133			
2016	89,990	20,652	110,642			
2017	95,889	24,913	120,802			
2018	99,012	23,222	122,234			
2019	100,033	22,766	122,799			
2020	55,644	9,733	65,377			

保健 HEALTH

■医療機関などの施設 状況 (2021年4月1日)

(202:1:73:27					
施設区分	施設数				
町立病院	1ヶ所				
保健所	1ヶ所				
診療所	2ヶ所				
歯科診療所	7ヶ所				
施術所					
・あんまマッサージ					
・指圧師	7ヶ所				
・はり師					
・柔道整復師					
薬局	3ヶ所				
薬種商	0ヶ所				
医薬品特例販売店	7ヶ所				
歯科技工所	1ヶ所				

※東京都島しょ保健所八丈島出張所調べ

■集団検診数 (2020年度)

検診の種類	人数
胃がん検診 (バリウム胃部X線)	313人
肺がん検診(胸部X線)	724人
肺がん検診(喀痰)	59人
大腸がん検診(検便)	490人
乳がん検診 (マンモグラフィ・視触診)	220人
子宮頸がん検診 (内診・細胞診)	242人
特定健康診査(国保) 健康診査(後期)	752人
骨粗鬆症検診	439人
計	3,239人

■温泉利用者数



福祉 WELFARE

|老齢人口

(八丈島: 2021年9月1日

市町村部·東京·全国:2021年9月15日)

	八丈島	市町村部 (多摩・島しょ)	東京	全国
老齢人口 (65歳以上)	2,846人	108.5万人	311.6万人	3,640万人
比率	39.8%	25.9%	23.4%	29.1%

※東京・市町村部:2021年「敬老の日にちなんだ東京都 の高齢者人口(推計)」(東京都)を基に八丈町が作成 ※全国:「統計からみた我が国の高齢者」(総務省)を基 に八丈町が作成

※%は、少数第2位を四捨五入

状況

(2020年度)

	人数	金額
90歳祝金	59人	118万円
100歳祝金	5人	50万円

|高齢者祝金の ||社会福祉協議会の状況 (2021年4月1日)

1,571件 1億1,151万2千円 法人運営事業 2.493万6千円 地域福祉事業 2,113万9千円 受託事業 1,718万7千円 居宅介護事業 4,724万2千円 応急小口資金特別会計 100万1千円 歳末たすけあい特別会計 7千円

※八丈町社会福祉協議会調べ

■介護保険要介護認定者数 (2021年4月1日)

	要支援				要介護				≡Ŧ
	1	2	1	2	3	4	5	計	
人	数	91人	77人	97人	56人	72人	110人	81人	584人

■児童手当支給状況 (2020年度)

	児童手当	児童育成手当
 受給対象児童数(のべ人数)	7,162人	1,527人
支給金額	7,973万5,000円	2,075万8,500円

保育園状況 (2021年4月1日)

施設数	4ヶ所	入所率	52.67%
定員	431人	啦 号 米九	35人
実 員	227人	職員数	調理員 7人
事業費	国費 都費 町費 住民負: その他	1億	4,835円 26万6,000円 4,496万1,000円 9,181万4,237円 819万0,098円 369万3,500円

■生活保護扶助別実施状況 (2020年度末)

世	帯数	194世帯	区別	生活	住宅	教育	介護	医療	生業	葬祭	出産	≣t
,	人員	218人	金額	1億1,406万3442円	4,793万9,079円	16万9,394円	1億2,156万7,068円	1億2,310万1,418円	23万0,769円	119万4,983円	0円	4億826万6,153円

※東京都八丈支庁調べ

保健・福祉・医療 HEALTH/WELFARE/MEDICAL

■障害者手帳交付状況

(2021年3月31日)

障害区分	人数
視覚	23人
聴覚	13人
肢体	144人
平衡	2人
言語	7人
そしゃく	1人
内 部 障 害	100人
計	290人

※障害の重複あり

■愛の手帳交付状況

(2021年3月31日)

年齢	人数
18歳未満	13人
18歳以上	52人
計	65人

■精神障害者保健福祉 手帳交付状況

(2021年3月31日)

74人

■老人クラブの状況 (2021年4月1日)

ク	ラフ	グ数	19クラブ
会	員	数	863人
クラ	ブ助は	金額	372万2,584円

国民年金加入状況

(2021年3月31日)

種別	人数
第1号被保険者数	941人
第3号被保険者数	330人
任意加入被保険者数	14人
計	1,285人

■国保保険給付費 支払状況 (2020年度)

種別	金額
一般被保険者分 退職者被保険者分	1億860万0,465円

種別	件数	金額
出産育児給付	7件	294万円
葬祭費	24件	120万円

■後期高齢者医療被保険者証 交付状況 (2021年4月1日)

1,363人

■国民年金受給権者数

(2021年3月31日)

老齢基礎年金	2,558人
老齢年金(旧)	118人
通算老齢年金(旧)	17人
障害基礎年金	128人
遺族基礎年金	4人
障害年金(旧)	4人
寡 婦 年 金	0人
福祉年金	0人
特別障害給付金	0人

■国保加入者数と平均保険税額

(2021年4月1日)

加入有			第 (医泰公)		
世帯数	被保険者数	平均保険税収額(医療分)			
1,701世帯	2,510人	78,726円/世帯	53,339円/人		

医療 MEDICAL

■町立八丈病院のべ患者数 (2020年度)

単位:人

反公	総数	一般診療						臨時診療											
四月		内科	外科	小児科	産婦人科	計	耳鼻咽喉科	精神神経科	整形外科	甲状腺内科	皮膚科	糖尿病内科	腎臓内科	消化器内科	神経内科	眼科	泌尿器科	循環器内科	計
入院	8,169	6,127	1,706	19	317	8,169													
外来	40,775	17,890	6,346	2,411	1,730	28,377	990	2,143	1,046	627	1,385	2,610	526	134	142	2,442	344	9	12,398

■後期高齢者医療給付の状況 (2020年度)

	区 分		受診件数	費用額	保険者負担分	一部負担金	
	入	院	842件	4億2,438万7,120円			
歩 ぎの	入院	引	10,401件	2億533万6,600円			
療養の 給付等	歯	科	3,888件	4,258万7,460円	8億2,298万7,759円	7,166万8,106円	
WD 1.7 / 7	調剤		8,769件	1億9,827万3,200円	01息2,290/17,739円	7,100/30,100	
	食事	· 療養	718件	1,909万4,345円			
訪	問看	護	59件	497万7,140円			
療	養費	等	506件	493万5,318円	442万4,509円	51万0,809円	
		計	24,465件	8億9,959万1,183円	8億2,741万2,268円	7,217万8,915円	

※受診件数の計に食事療養の件数は 含まない

■国保医療給付の状況(一般被保険者分) (2020年度)

	区分		受診件数	受診日数	費用額	保険者負担分	一部負担金	他法負担分
	入 院 入院外				3億7,276万6,510円			
歩 業の					2億1,336万5,110円			
療養の 給付等	歯科		5,948件	8,888⊟	5,547万6,040円	6億24万4,777円	1億9,727万7,863円	1,608万2,047円
WII기스크	調剤		調 剤 8,678件		1億5,060万9,660円	01息24万4,777円	1周3,72777,0001]	1,000/12,047
	食事療養		550件	22,787日	1,519万0,187円			
訪	問 看 護		86件	573⊟	619万7,180円			
療	養 費 等		693件		527万5,295円	384万3,491円	142万5,742円	6,062円
	計		27,098件	34,236⊟	8億1,887万9,982円	6億408万8,268円	1億9,870万3,605円	1,608万8,109円

※受診件数の計に食事療養の件数は含まない

[※]受診日数の計に調剤の枚数及び食事療養の日数は含まない

教育・文化 EDUCATION / CULTURE

■小・中学校の状況

(2021年5月1日)

校種	校数	児童・ 生徒数	学級数	教員数
小学校	3校	308人	19学級	39人
中学校	3校	168人	12学級	47人

■学校施設の現況 (2021年5月1日)

学校名	構造	面積	教室		校	地面積	付属建物	
7 12 1	162	шж	普通	特別		内運動場	13/14/22 12	
三 根小学校	RC3階建	3,980m²	8教室	13教室	16,048m²	9,102㎡ (芝生5,900㎡含む)	体育館RC= 倉庫S=	1,088㎡ 22㎡
大賀郷 小学校	RC3階建	2,645m²	6教室	11教室	11,351m [°]	5,798㎡ (芝生2,771㎡含む)	体育館RC= 倉庫CB= 倉庫S= 地域·学校連携施設RC=	790㎡ 20㎡ 22㎡ 148㎡
三 原小学校	RC2階建	2,179m²	6教室	10教室	5,975m²	2,436㎡ (芝生2,436㎡含む)	体育館RC= 倉庫S=	695m² 22m²
富士中学校	RC2階建 CB	2,220㎡ 6㎡	3教室	13教室	23,852m²	17,378㎡ (芝生848㎡含む)	体育館RC= 倉庫CB= 倉庫S=	743㎡ 40㎡ 9㎡
大賀郷中学校	RC2階建 RC平屋	2,008m² 63m²	5教室	8教室	16,742m²	6,800㎡ (芝生1,715㎡含む)	体育館RC= 倉庫CB= 倉庫S= 地域・学校連携施設RC=	848㎡ 60㎡ 13㎡ 150㎡
三 原中学校	RC2階建	2,239m²	3教室	10教室	14,874m²	8,739㎡ (芝生2,731㎡含む)	体育館RC= 倉庫S=	800㎡ 116㎡

※RC=鉄筋コンクリート、CB=コンクリートブロック、S=鉄骨

■高等学校の状況 (2021年5月1日)

/ - //=※h	全日制	128人
生徒数	定時制	25人
 教員・職員数		55人

2020年度卒業生

卒業後の進路	卒業後の進路			割合			
大学短大進学者	18人	18人	0人	30%			
専門学校等	20人	20人	0人	33%			
就職進学	0人	0人	0人	0%			
就職	14人	14人	3人	23%			
その他	5人	5人	0人	8%			
計	60人	57人	3人	100%			

※東京都立八丈高等学校調べ

■共同調理場方式完全給食 (2020年度、2021年度)

			給食費用単価(1食あたり)				
年度 給食数		給食 予定日数		中学校			
		J. VC II XX	低学年	中学年	高学年	中子似 	
2020年度	615食	190⊟	226 000	260.16	200 020	221 5600	
2021年度	605食	(うち米飯週3回)	230.90円	209.10円	209.92	331.56円	

平均月額給食費 令和2年度9カ月、令和3年度11カ月					
	中学校				
低学年	中学年	高学年	中子似		
4,537円	5,154円	5,487円	6,238円		
4,061円	4,645円	4,920円	5,630円		

■図書館利用状況 (2020年度)

開館日数		223日
利 用 者 数	一般 児童	8,303人 { 5,933人 { 2,370人
平均利用者数		37人/日
蔵書数		36,683⊞
視聴覚ライブラリー・	ビデオ保有数	30巻
祝敬見 フィブブリー・	DVD保有数	1,172枚

■学校給食の状況 (2021年5月1日)

校種・校数	児童・生徒数	教職員等人数		
小学校(3校)	308人	101人		
中学校(3校)	168人	1017		
給食人員計	577人			

■英会話教室 (2020年度)

クラス数	19クラス
受講者数	109人

■婦人会の状況 (2021年4月1日)

	三根	大賀郷	樫立	中之郷	末吉	計
会員数	248人	70人	39人	59人	27人	443人

※八丈島連合婦人会調べ

■指定文化財等件数 (2021年4月1日)

	件数(件)						
区分	国 指定分	国 登録分	国 選択分	都 指定分	町 指定分	総数	
天然記念物	1	0	0	0	7	8	
有形文化財	0	2	0	18	39	59	
無形文化財	0	0	2	0	0	2	
無形民俗文化財	0	0	1	3	0	4	
史跡・旧跡	0	0	0	6	2	8	
計	1	2	3	27	48	81	

地域を定めないで指定されている、 管内に存在する国天然記念物

アカコッコ カラスバト イイジマムシクイ カンムリウミスズメ オカヤドカリ

教育・文化 EDUCATION / CULTURE

■公民館施設状況 (2021年4月1日)

公民館名	面積(㎡)						
五氏語石	完成年度	集会室	厨房	図書会議室	和室	その他	計
三根	2018年度	272	63	35	73	575	1,018
 大 賀 郷	1984年度	253	60	30	75	328	746
樫立	1975年度	198	22	22	99	249	590
中之郷	1973年度	201	24	24	94	221	564
末吉	1978年度	242	26	20	97	229	614

■体育施設状況 (2021年4月1日)

	施設名	完成年度	面 積	構造	概要			
富士グラウンド(富士野球場)		1988年度	12,521m ^a	内野:混合土 外野:ロングパイル人工芝	両翼:98m 中堅:120m 外野部分:人工芝サッカーコートとして利用可 少年サッカーコート1面 フットサルコート3面			
富士ゲートボール場		1990年度	4,483m [°]	透水型砂入り人工芝	コート: 3面 休憩所: 平屋鉄筋コンクリート造、49.5㎡			
コミュー	ボウリング場	1971年度	347m [*]		2004年度に都から町へ移管 レーン: 4本			
ニティセンタ	体 育 館	1971年度	599mi	砂入り人工芝	2004年度に都から町へ移管 コート:425㎡			
多1	テニスコート	1995年度	1,368m [†]	砂入り人工芝	2004年度に都から町へ移管 コート: 2面			
樫	立屋内運動場	1991年度	650m [†]	体育館	2006年度末の樫立小学校廃校に伴い2007年度所管替 鉄筋コンクリート			
樫	立運動場		4,450m²	クレー	2006年度末の樫立小学校廃校に伴い2007度所管替			
中之郷屋內運動場		1987年度	650m [†]	体育館	2006年度末の中之郷小学校廃校に伴い2007年度所管替 鉄筋コンクリート			
中	之郷運動場		5,557m [*]	クレー	2006年度末の中之郷小学校廃校に伴い2007年度所管替			
末	吉屋内運動場	1992年度	650m [†]	体育館	2012年度末の末吉小学校廃校に伴い2013年度所管替 鉄筋コンクリート			
末	吉運動場		4,425m²	クレー	2012年度末の末吉小学校廃校に伴い2013年度所管替			
ス 南 ポ 原 ー	サッカー場	2006年度	19,200ฑ์	天然芝(野芝)	サッカーコート2面:ピッチ寸法105m×68m 管理棟:平屋鉄筋コンクリート造、315.90㎡			
ツ公園	野球場	2011年度	11,750m [*]	内野:人工芝 外野:人工芝	両翼:92m 中堅:116m 付帯施設:ジョギングコース、芝生広場、壁打ち練習板			

[※]南原スポーツ公園は条例上は町立公園に該当するが、用途を考慮し、その設備を本項目に記載

■スポーツ・文化活動の状況 (2020年度)

<i>></i> \///\			
種目		人数	活動状況
野		一般・児童 200人	
バレ		一般·児童 220人	
サ :		一般·児童 210人	
バスケ		一般・児童 85人	
卓 球		一般·児童 118人	新型コロナウイルス感染症拡大防止 のため、通常活動中心
武道	柔道	一般·児童 26人	
此追	剣 道	一般・児童 25人	
テニ	ス(硬式)	一般 35人	
ゲー		一般 80人	
ゴルフ		一般 25人	
町民	体育大会		新型コロナウイルス感染症拡大防止 のため中止

XII	5. 石劃						
事	業名	活 動 状 況					
	伊 玖 磨 記 念 ン サ ー ト	第51回 八丈島圏伊玖磨メモリアルコンサート [新型コロナウイルス感染拡大防止のため中止]					
	八丈島島民大学 講 座	講演「気候変動と私たちのくらし」 講演「感染症に抵抗する人間―カミュ『ペスト』を読む」 講演「ベートーヴェン生誕250年によせて」 [新型コロナウイルス感染拡大防止のため延期]					
八丈島文:	子ども文化体験	舞台鑑賞「神のおとぎばなし」 あそび体験事業「子どもまつり(グラウンド・ゴルフ大会)」 あそび体験事業「ベルセウス座流星群を見よう」 あそび体験事業「ぶらりAbinomi」 映画鑑賞「Song of the sea」 [新型コロナウイルス感染拡大防止のため中止]					
化協会	八 丈 島 文 化 フェスティバル	島内文化団体による舞台公演及び作品展示 [新型コロナウイルス感染拡大防止のため中止]					
事業	八丈島伝統文化 継 承	八丈太鼓や地域の踊りなどを子どもたちに継承するための取組を、伝統芸能団体の協力を得て実施。 「八丈島芸能文化祭」 [新型コロナウイルス感染拡大防止のため中止]					
	八 丈 島 JAZZ フェスティバル	子ども達を中心とした島内外のプロ・アマによる二部構成のJAZZ公演 [新型コロナウイルス感染拡大防止のため中止]					
	八 丈 島 小 島自 然 体 験	子どもたちの八丈小島への渡島、歴史、文化、自然体験活動を実施					
婦	人 学 級	教室…マスク作成、料理、生け花、寄せ植え、ゲートボール					

■八丈島歴史民俗資料館 (2020年度)

開	館	2018年6月9日				谷関係	展示品 歴史関係 その他 計			
入i	館者数	1,694人	約	110点	約	50点	5点	2点	約	167点

■八丈島地熱館 (2020年度)

開館		館	2013年8月31日	
入	館	者	数	888人

※2021年2月1日から地熱発電所新設工事のため 休館中

環境衛生 ENVIRONMENTAL SANITATION

■環境衛生施設数 (2021年4月1日)

区 分		許可等件数(件)
理 容	所	11
	所	15
ク リ ー ニ ン グ	所	4
コインオペレーションクリーニン	グ施設	2
公 衆 浴	場	8
ホテル・旅館・民宿	官 等	83
興行	場	2
プール(学校プール含	お)	14
水道施	設	15
小規模貯水槽水	道 等	33
温泉利用施	設	10
墓地な	۲	50
特 定 建 築	物	7
	計	254

※東京都島しょ保健所八丈島出張所調べ

■火葬 · 改葬 (2020年度)

火 葬	104件
改葬	10件
計	114件

■ごみ処理取扱量 (2020年度)

施設	八丈町クリーンセンター 機械化バッチ燃焼式焼却炉
処 理 能 力	一日あたり17.00トン(8時間運転×2炉)

区分	クリーンセンター処理量				
	収集	持込	計		
燃やせるごみ	1,842.03トン	810.94トン	2,652.97トン		
資源ごみ(飲料缶)	24.94トン	0.23トン	25.17トン		
空 き び ん	69.39トン	28.36トン	97.75トン		
発泡スチロール	1.70トン	0.34トン	2.04トン		
金 属 ご み	48.73トン	38.39トン	87.12トン		
有 害 ご み	2.65トン	0.76トン	3.41トン		
計	1,989.44トン	879.02トン	2,868.46トン		

	その他のごみ							
	ダンボール	368.45トン						
資源	新聞紙・雑誌・雑紙	89.51トン						
源ごみ	古 着	8.84トン						
	ペットボトル	27.12トン						
島外	不燃性粗大	627.63トン						
搬出	廃 自 動 車	702台						
ごみ	リサイクル家電	1,974台						

■家庭用生ゴミ堆肥化容器 (コンポスト)貸与実績

(2020年度)

130 ℓ	40件	
230 ℓ	112件	
計	152件	

■し尿・浄化槽汚泥収集運搬実績 (2020年度)

	運搬量	件数
し尿	4,838,830.0 ใ	1,700件
净 化 槽 汚 泥	5,539,820.0 ใ	1,289件
計	10,378,650.0 ใ	2,989件

■合併処理浄化槽の状況 (2020年度)

汚 水	処 理	人口	2,858人
普	及		40.5%

※%は、少数第2位を四捨五入

■水道事業 (2020年度)

;	給	水		人	Ī]	7,038人	
:	普		及		2	室	99.7%	
水	表		ž	氘		水	2,030m³∕⊟	
水源取水能力	地			F		水	4,230㎡/日	
水能	湧					水	3,910㎡∕日	
为						計	10,170㎡/日	
有	年	間	有	収	水	量	1,094,684m³	
収	平		 有	収	ىا-	_	91,224㎡/月	
水		السلا	73	-	水量	小里	人 小 里	2,999㎡/日
量	一人	、あた	りの	平均	有収:	水量	416℃/日	
給	年	間	給	水	収	益	2億4,292万9,015円	
水	平	均	給	水	収	益	2,024万4,085円/月	
収	一人	、あた	りの	平均	給水」	収益	2,807円/月	
益	給		水	栓		数	5,952栓	

※%は、少数第2位を四捨五入

■水道料金 (2021年4月1日)

口径	装置料金	水 道 料 金			
山笙	衣旦竹並	第1段階	第2段階	第3段階	第4段階
13mm	380円	1~	11~	21~	51m³
20mm	450円	10m³	20m³	50m²	以上
25mm	460円	110円/㎡	145円/㎡	230円/㎡	275円/㎡
30mm	550円	1~	51∼ 100㎡	101∼ 500㎡	501㎡ 以上
40mm	590円	50m²			
50mm	1,530円	335円/㎡	375円/㎡	390円/㎡	400円/㎡
65mm	1,660円	1~100m³	101~500	501	5,001m²
75mm	1,900円	1~100III	m³	∼5,000 m³	以上
100mm	2,270円	390円/㎡	400円/㎡	415円/㎡	435円/㎡
臨時用 (工事等)	5,800円	480円/㎡			

運輸・通信・エネルギー TRAFFIC/COMMUNICATION/ENERGY

■町営バス運行実績(2020年度)

	走行距離	輸送人員	収入金額	
一般乗合	135,784.9km 88.6%	81,284人 90.8%	1,303万8,065円 35.2%	
貸切	17,432.4km 11.4%	8,223人 9.2%	2,404万8,172円 64.8%	
計	153,217.3km 100.0%	89,507人 100.0%	3,708万6,237円 100.0%	

※%は、少数第2位を四捨五入

■航空貨物取り扱い高 ■タクシー台数 (2021年11月1日)

(2020年1月~12月)

移 出 340トン 移 入 175トン

※東京都八丈支庁調べ

■町営バス台数 (2021年度)

	種類	乗車定員	台 数
	中型車	59人乗り	2台
乗合	中空早	58人乗り	1台
	小型車	31人乗り	1台
	ㅗ피ᆂ	52人乗り	1台
	大型車	49人乗り	2台
貸切		42人乗り	1台
	中型車	36人乗り	1台
		35人乗り	2台
計			11台
路線数(系統数)			3路線9系統

区分	業者数	台数
1台で営業している業者	6業者	6台
2台以上で営業している業者	4業者	18台
計	10業者	24台
∫内 ジャンボタクシー使用業者	4業者	4台
入内 福祉タクシー使用業者	1業者	1台

※八丈島乗用旅客自動車協会調べ

■トラック台数 (2021年4月1日)

総 業 者 数	10業者
トラック台数(15)車以上)	57台

※(社)東京都トラック協会八丈島支部調べ

■テレビ放送 (2021年12月1日)

名称	開局日
東京都八丈中継局	2009年3月3日
東京都八丈末吉中継局	2010年11月1日
東京都八丈洞輪沢中継局	2009年3月5日

※デジタル中継局開局情報(総務省)を基に八 丈町が作成

■観光バス貸切(ガイド付)料金 (2021年度)

		大型車 (34名以上)	中型車 (21~33名)	中型車(割引) (1~20名)
1周二	コース	103,840円	92,400円	80,190円
半周二	コース	66,880円	59,400円	51,480円
送	迎	27,984円	24,200円	24,200円

■海上貨物取り扱い高

(2020年1月~12月)

(2020-	· 分· 類	移出(トン)	移入(トン)
	米・雑穀・豆	0	155
	野菜・果物	9	2,093
農水産品	その他農産品	2,974	33
	畜 産 品	143	3,372
	水 産 品	1,929	3,423
林 産 品	林 産 物	1,890	1,793
鉱産物	砂利・砂	0	52,072
	車両	2,816	6,075
金属機械	非 鉄 金 属	22	0
工業品	金属製品	1,069	8,750
	その他機械・部品	3	4
	セメント	0	110
	その他窯業品	6	1,966
	L P G · L N G	0	2,759
化学工業品	重油	799	11,814
	石油 製品	902	2,036
	化 学 肥 料	1	0
	その他化学工業品	0	1
	飲料	190	1,876
軽工業品	製 造 食 品	120	134
	その他・食料工業品	0	1
雑工業品	日 用 品	1,746	2,793
本 土 未 吅	その他製造工業品	11	2
	金属くず	0	23
	動植物性製造飼肥料	2	689
	廃 棄 物	2,670	417
特 殊 品	廃 土 砂	2,430	172
	輸送用容器	5,486	5,795
	再 利 用 資 材	1,215	586
	取り合わせ品	3,182	13,176
分 類 不	能 の も の	3,395	1,243
	計	33,010	123,410
※			

※港湾調査(国土交通省)を基に八丈町が作成 ※移出入いずれか1トン以上の実績があるもののみ記載

■八丈島内郵便局の状況 (2020年12月1日)

区分	名称	集配
	八丈島郵便局	
	三根郵便局	0
直営	八丈島樫立郵便局	
	中ノ郷郵便局	0
	末吉郵便局	
簡 易 局	三根川向簡易郵便局	

■電力の状況 (2020年度)

認可出力	内燃力発電	15,100kw
部 円 田 刀	地 熱 発 電	2019年3月29日廃止
日最大電力	最大電力	9,800kw
口取入电刀	発 生 月 日	2020年8月17日
燃料 A 重油	年間消費量	10,507kl
然 代 A 里 油	平 均	29kl/⊟
年間発電電力量	内燃力発電	4,350万kwh

※東京電力パワーグリッド(株)東京総支社島嶼業務センター八丈島事務所調べ

■自動車台数 (2021年3月31日)

区分	台数		営轄・備考		
—————————————————————————————————————	口奴	TE	言語・頒名		
普通自動車	688台	自動車検査	食登録情報協会		
小型自動車	1,680台				
内三輪以上	1,595台	自動車検討	查登録情報協会		
内 二輪(小型二輪)	85台	自動車検討	查登録情報協会		
軽自動車	4,621台				
内 三輪以上	4,518台	自動車検討	查登録情報協会		
内二輪(軽二輪)	103台	自動車検査	查登録情報協会		
大型特殊自動車	159台	自動車検査登録情報協会			
小型特殊自動車	119台	八丈町			
原動機付自転車	573台	八丈町			
計	7,840台				
平均保有台数	1.1	1台/人	1.87台/世帯		
	全国		1.037台/世帯		
自家用乗用車の普及台数	東京都		0.422台/世帯		
	八丈町([D/世帯数)	1.43台/世帯		

※東京都八丈支庁及び八丈町調べ

■八丈町都市計画区域

1972年2月22日付東京都知事に申請 1973年1月5日 全域を都市計画区域(区域区分非設定)に指定

■都道と町道 (2021年4月1日)

区 分	都道	町道
延長	59,330m	435,210m
面積	705,398m²	1,513,700㎡
舗装率	100%	41.86%

[※]東京都八丈支庁及び八丈町調べ

■公園と児童遊園地 (2021年4月1日)

施設名	管理者	面積	備考
東京都立八丈植物公園	東京都	224,068m²	散歩、休息、遊戯、鑑賞
底 土 園 地	東京都	987m [*]	散歩、休息、遊戯
底 土 野 営 場	東京都	13,145m [*]	野営、炊事、休息
南原園地	東京都	8,600m [*]	散歩、休息
大 潟 浦 園 地	東京都	12,232m [*]	散歩、休息、遊戯
登 龍 園 地	東京都	1,851m [*]	散歩、休息
大 賀 郷 園 地	東京都	129,796m [*]	散歩、休息、遊戯
護神山公園(護神山緑地)	八丈町	12,438m ²	都市計画緑地、散歩、休息
底土海浜公園	八丈町	14,720m [®]	都市計画公園、散歩、休息
八丈プラザ公園	八丈町	26,016m ²	都市計画公園、野営、炊 事、散歩、休息
南原スポーツ公園	八丈町	59,797m [*]	都市公園、サッカー場、野球場
神湊児童遊園地	八丈町	1,447m [*]	散歩、休息、遊戯
稲葉児童遊園地	八丈町	2,128m [*]	散歩、休息、遊戱
八重根児童遊園地	八丈町	882m [*]	散歩、休息、遊戯
大里児童遊園地	八丈町	730m [*]	散歩、休息、遊戱
樫立児童遊園地	八丈町	968m [*]	散歩、休息、遊戯

[※]東京都八丈支庁及び八丈町調べ

■都市計画道路 (2021年4月1日現在)

八丈都市計	画道路3・4・15	号 底土・空港・八重根線
延	長	約7,352m
	員	18m
六洛广坦	底土	約6,600㎡
交通広場	八重根	約5,200㎡
都市計画》	央定日	1979年3月29日
延伸決	定日	1989年3月20日

区間	事業認可日	認可区間		完成年度
第1期	1980年1月16日	空港~倉の坂交差点	2,062m	1986年度
第2期	1986年6月19日	倉の坂交差点~底土交通広場	1,690m	1999年度
第3期	1989年10月25日	八重根交通広場~西見交差点	1,960m	2003年度
第4期	1995年3月1日	西見交差点~空港	1,640m	2011年度

[※]東京都八丈支庁調べ

■八丈島空港の施設状況 (2021年4月1日)

種	種別		地方管理空港
供 用	開始		1962年5月1日
政 令	指定		1958年12月25日
	北	緯	33° 06'51"
空港の位置	東	経	139° 47'00"
	標	高	89.3m
	総面	積	763,241m [*]
飛 行 場 用 地 ^(場内道路含む)	国有	地	336,087.69m [†]
	都 有	地	427,153.31m [*]
対象機種			エアバス320-271N
			ボーイング737-800

	滑走路	着陸帯	誘導路	エプロン
基本	延長 2,000m 幅員 45m SIWL 24t (舗装厚 30cm)	延長 2,120m 幅員 150m	延長 85m 幅員 23m	面積 15,300㎡ 3バース
施	ターミナルビル	飛行場灯火		
設	3階建 延床面積 3975.44㎡	進入路指示灯 滑走路末端識	、滑走路灯、 別灯、滑走路	進入角指示灯、 滑走路末端灯、 中心線灯、過走 心線灯、風向灯、

[※]東京都八丈支庁調べ

港湾施設 (2021年4月1日)

種類	港名	管理者	設立年月日	対象船舶	港湾施設		備考
地方港湾	神湊港(底土港)	東京都	1953年3月31日	小型船 500 ^ト ッ~5,000トッ	岸壁(-6.0~7.5m) 船客待合所 輸送管設備 夜間荷役照明 船揚場 荷捌用地	310m 一棟 一式 一式 1,320㎡ 11,270㎡	神湊港(底土)船客待合所 2014年7月1日 供用開始
· 변기 (관/동	八重根港	東京都	1953年3月31日	500 ^k y~5,000 ^k y	岸壁(-6.0~7.5m) 船客待合所 輸送管設備 夜間荷役照明 船揚場 荷捌用地	230m 一棟 - - - 1,399㎡	八重根港船客待合所 2012年2月1日 供用開始
避難港	洞輪沢港						1954年7月2日指定

[※]東京都八丈支庁調べ

■町営住宅の現況 (2021年3月31日)

			間取り別戸数(戸)			
地域	団地名	構造	1K, 1DK, 1LDK	2K, 2DK, 2LDK	3K, 3DK, 3LDK	計
	群ヶ平第2団地	耐火	0	0	16	16
	中道団地	簡耐·耐火	13	36	15	64
	富士見団地	耐火	5	10	8	23
—+n	神湊第1団地	耐火	24	0	0	24
三根	神湊第3団地	耐火	11	6	6	23
	桜 平 団 地	耐火	13	8	8	29
	新 道 団 地	耐火	2	8	2	12
	丘 里 団 地	耐火	0	12	4	16
小計	8団地		68	80	59	207
	原山団地	耐火	0	6	6	12
_L	八蔵団地	耐火	6	0	48	54
大賀郷	寺 山 団 地	耐火	11	7	20	38
	八重根団地	耐火	12	0	0	12
小計	4団地		29	13	74	116
	湯浜団地	簡耐	0	0	8	8
	康政里住宅	木造	0	0	2	2
樫立	東六里住宅	木造	0	0	6	6
	康政里第2住宅	木造	0	0	6	6
	江能里住宅	木造	0	0	3	3
小計	5団地		0	0	25	25
	上浦団地	簡耐	0	0	8	8
	中之郷団地	耐火	5	2	8	15
	粥 倉 住 宅	木造	0	0	2	2
	粥 倉 第2住 宅	木造	0	0	2	2
	藍ヶ里住宅	木造	0	0	4	4
	尾越住宅	木造	0	0	2	2
中之郷	尾越第2住宅	木造	0	0	4	4
	中里住宅	木造	0	0	2	2
	三原住宅	木造	0	0	4	4
	三原第2住宅	木造	0	0	1	1
	藍ヶ江住宅	木造	0	0	2	2
	上浦住宅	木造	0	0	2	2
小計	12団地		5	2	41	48
	末吉団地	耐火	2	2	4	8
	瀬戸団地	耐火	8	2	5	15
末吉	神子尾住宅	木造	0	0	2	2
	道ヶ沢住宅	木造	0	0	2	2
	名 古 住 宅	木造	0	0	2	2
小計	5団地		10	4	15	29
合計	34団地		112	99	214	425

■警察署の概要 (2021年4月1日)

区分	設置数	職員数
本署	1ヶ所	32人
 駐 在 所	6ヶ所	6人

※警視庁八丈島警察署調べ

■少年事案取り扱

い件数 (刑法犯のみ) (2020年1月~12月)

(20	204 1	/J 1/2/	7)
罪	Ŧ	重	件数
粗	暴	犯	0件
窃	盗	犯	0件
その他	也 特別	l法犯	0件
		計	0件

※警視庁八丈島警察署調べ

■犯罪件数

(2020年1月~12月)

(-	0201	. / _	-/ -/ -/
	罪種		件数
凶	悪	犯	0件
粗	暴	犯	3件
窃	盗	犯	4件
知	能	犯	3件
そ	の	他	6件
		計	16件

※警視庁八丈島警察署調べ

■民有家屋などの棟数 (2021年1月1日)

	区分	木造	木造以外	総数
植数 個人		3,956棟	1,081棟	5,037棟
個人	平均床面積	82.3m [*]	106.9m²	87.6m [*]
法人	棟 数	231棟	389棟	620棟
压入	平均床面積	91.4m [†]	268.7m [†]	202.6m [†]
=1	棟 数	4,187棟	1,470棟	5,657棟
計	平均床面積	82.8m [*]	149.6m [*]	100.2m²

※固定資産課税台帳調べ

■消防団などの状況 (2021年4月1日)

				人数(人)							
	区分		団長	副団長		副分団長	部長	班長	団員	機能別団員	計
	本	部	1	2	0	0	1	1	14	0	19
消	三	根	0	0	1	1	7	12	20	11	52
	大賀	』 郷	0	0	1	1	6	19	21	12	60
防	樫	立	0	0	1	1	4	7	6	8	27
	中之	2 郷	0	0	1	1	5	12	10	15	44
団	末	吉	0	0	1	1	4	6	3	9	24
	総	数	1	2	5	5	27	57	74	55	226

消防本部

職員 28人

■消防施設など (2021年4月1日)

区分	地区別	三根	大賀 郷	樫立	中之郷	末吉	総数
防火	40㎡以上	76	66	21	23	20	206
水槽	40㎡未満	2	7	0	1	1	11
消	火 栓	3	1	0	1	0	5
詰	所	1	1	1	1	1	5
分	所	0	0	0	0	0	0
器:	具置場	1	0	0	0	1	2

(2021年4月1日)					
種類	台数				
消防ポンプ自動車	7台				
指 揮 車	2台				
照 明 電 源 車	2台				
救 急 車	2台				
可 搬 ポ ン プ	4台				
計	17台				
救 急 車 可 搬 ポ ン プ	2台 4台				

■消防車両の状況 ■原因別救急出動件数

(2020年度)						
事故種別	件数					
火災事故	1件					
自然災害	0件					
水 難	5件					
交 通 事 故	12件					
労 働 災 害	7件					
運動競技	1件					
一般負傷	69件					
加害	5件					
自 損 行 為	4件					
急病	295件					
転 院 搬 送	39件					
そ の 他	5件					
計	443件					

交通事故件数 (2020年1月~12月)

件 数 	114件
内 飲酒が原因のもの	1件

※警視庁八丈島警察署調べ

一般会計決算(純計)(2020年度)

	歳 入 総 額	(A)	101億2,046万7,022円
	歳出総額	(B)	98億7,636万4,146円
決	歳入歳出差引額 (A-B)	(C)	2億4,410万2,876円
算	翌年度へ繰越すべき財源	(D)	2億1,540万3,112円
収	実 質 収 支 (C-D)	(E)	2,869万9,764円
支		(F)	8,714万8,000円
が、		(G)	0円
況		(H)	0円
<i>//</i> U ·	積 立 金 取 崩 額	(I)	0円
	実質単年度 収 支 (F+G+H-I)		8,714万8,000円
	基準財政需要額		33億5,005万0,000円
指	基準財政収入額		9億7,674万8,000円
数	標準財政規模		37億2,300万7,000円
等	財 政 力 指 数		0.297 単年度(0.292)
	経常 収支 比率		84.6%

■特別会計決算 (2020年度)

会計別	歳入総額(A)	歳出総額(B)	歳入歳出差引 額(A-B)
介護保険	10億6,509万2,000円	10億3,079万2,069円	3,429万9,931円
国民健康保険	12億6,046万4,515円	12億2,257万5,099円	3,788万9,416円
後期高齢者医療	2億140万3,013円	2億134万9,468円	5万3,545円
浄化槽設置管理 事 業	1億1,284万1,732円	5,117万5,449円	6,166万6,283円

■企業会計決算 (2020年度)

会 計 別	総収益(A)	総費用(B)	当年度純利益 (損失)(A-B)
水道事業	4億6,249万3,000円	4億4,007万9,000円	2,241万4,000円
一般旅客自動車運送事業	1億4,232万円	1億4,659万5,000円	-427万5,000円
病院事業	12億9,344万4,000円	13億3,600万6,000円	-4,256万2,000円

■税目別町税収入決算額 (2020年度)



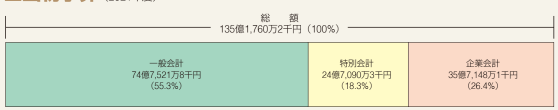
※住民一人当たりの金額は、2020年4月1日時点の人口を基に算出 ※%は、少数第2位を四捨五入

税目別町税収入予算額 (2021年度)



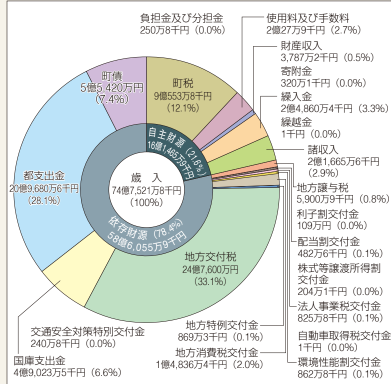
※住民一人当たりの金額は、2021年4月1日時点の人口を基に算出 ※%は、少数第2位を四捨五入

当初予算 (2021年度)



※%は、少数第2位を四捨五入

般会計歲入予算額(当初予算)(2021年度)



※%は、少数点2位を四捨五入

■特別会計(当初予算)(2021年度)

会計別	当初予算額
介 護 保 険	10億6,509万2千円
国民健康保険	11億9,887万9千円
後期高齢者医療	2億693万2千円

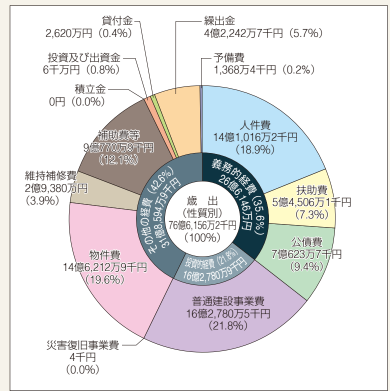
|企業会計(当初予算)

(2021年度)

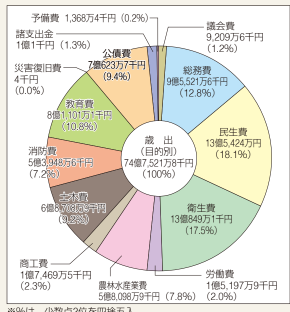
	会計別			当初予算額
水	道	事	業	12億9,976万3千円
一般:	一般旅客自動車運送事業			2億4,699万7千円
病	院	事	業	19億1,468万5千円
 浄化	 ;槽設置	置管理	 事業	1億1,003万6千円

[※]浄化槽設置管理事業は、2021年度より、特別会計から 企業会計へ移管

般会計歲出予算額(当初予算) (2021年度)

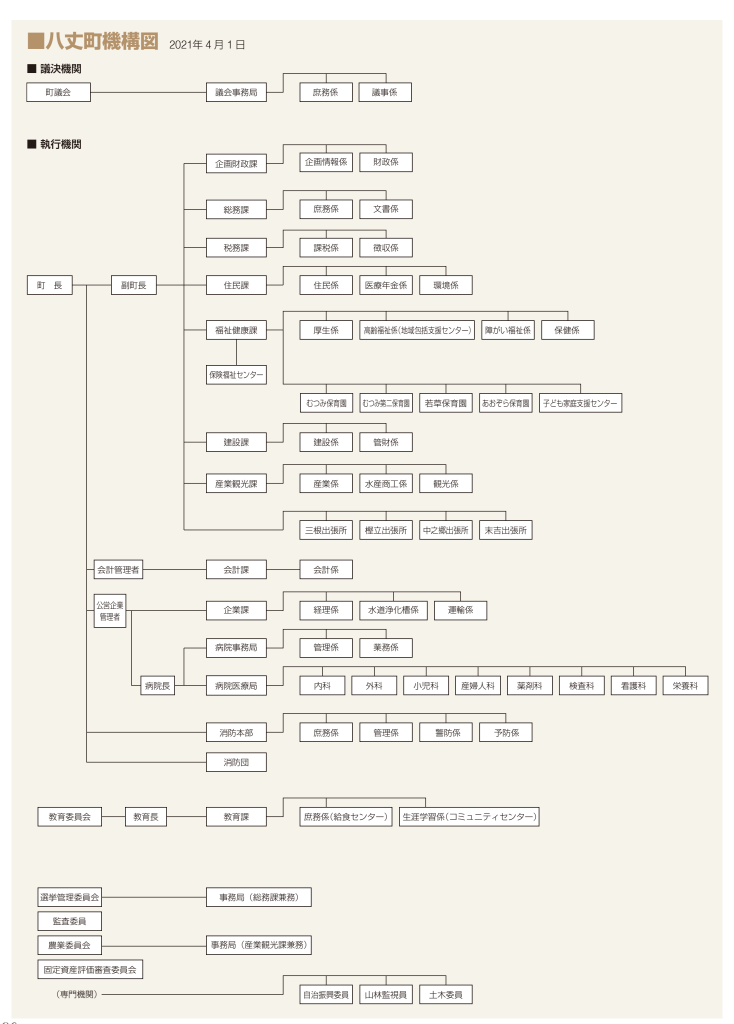


※%は、少数点2位を四捨五入

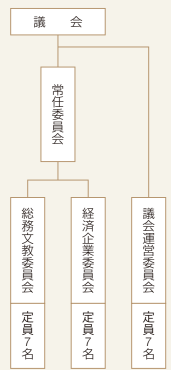


※%は、少数点2位を四捨五入

行政 ADMINISTRATION



■議会構成 (2021年11月1日)



■党派別議員数 (2021年11月1日)

党 派	人 数
自由民主党	3人
公 明 党	2人
—————————————————————————————————————	9人
計	14人

■町議会会議開催状況 (2020年1月~12月)

会 議 名		回 数				
本会議	定例会	4□				
	臨時会	10				
総務文教委員会		1回				
経済企業委員会		1回				
議会運営	営委員会	6回				
全 員 協	協議会	4回				
総務文教委	兵員協議会	1回				
経済企業	委員協議会	1回				

■町長提出付議事件件数 (2020年1月~12月)

種類		件数(件)						
		原案 可決	修正 可決	否決	継続 審査	審議 未了	撤回	
地方自治法 第96条第1項 議決事件	条例(第1号)	22	0	0	0	0	0	
	予算(第2号)	39	0	0	0	0	0	
	決算(第3号)	8	0	0	0	0	0	
	第4号から第14号 までの議案	8	0	0	0	0	0	
地方自治法第96条第1項第15号及び 第96条第2項を含むその他全ての議案		13	0	0	0	0	0	
専決処分議案 (地方自治法第179条)		13	0	0	0	0	0	
専決処分議案 (地方自治法第180条第2項)		0	0	0	0	0	0	

町民憲章

青い海原に囲まれた緑の島山の美しい自然と、古い歴史に恵まれたわたしたちは、この八丈島に住むことを誇りとし、八丈町の限りない発展と、明るく平和な町づくりをすすめることを願い、町民ひとりひとりの道しるべとして、この町民憲章を定めます。

昭和59年10月1日施行

わたしたち八丈町民は

- ●郷土を愛し、環境をととのえ、みどり豊かな町をつくりましょう。
- ●お年寄りを大切にし、子供たちが健やかに育つ、あたたかい町をつくりましょう。
- ●伝統をとうとび、教養を深め、文化の香り高い町をつくりましょう。
- ●はたらくことを喜び、産業の発展につくし、いきいきとした町をつくりましょう。
- ●きまりを守り、互いに助け合い、人情味あふれる明るい町をつくりましょう。



東京都八丈町勢要覧「はちじょう2021 |

令和4年3月 印刷・発行

編集・発行:八丈町企画財政課企画情報係

東京都八丈島八丈町大賀郷2551番地2

電話 04996-2-1120

URL https://www.town.hachijo.tokyo.jp/

印 刷:明誠企画株式会社

東京都武蔵村山市榎2-25-5 電話 042-567-6233(代)





