伊豆高原エリアまちづくり協議会 伊豆高原図書館部会 2025 年 3月 28日



- なぜ伊豆高原に分館開設が望まれるか。
- ◆ 図書館サービスは地域の全住民に均等に提供されることが求められます(文科省)。
- ◆ 桜木町の新図書館は対島地域住民には遠くて気軽に通えません。
- ◆ 対島地域の人口は伊東中央(湯川、松原、岡、鎌田、玖須美元和田、新井)の人口に近づきます。
- ◆ 伊豆高原は市民の文化活動が活発で、これを求めて移住してくる人も少なくありません。
- ◆ 文化活動の拠点ができることで、「自然と調和した健康保養都市」の実現に近づきます。

● 私たちが提案する図書館サービスとは?

- 1. <u>誰もが 身近で 普段使いできる 図書館</u> 身近にあって気軽に利用できる図書館。15分以内のアクセスが図書館に通う最大の動機です。
- 2. 「分館」として求められる機能を持つ
 - 一定数の蔵書(3-5万冊)と正規職員を持ち、独自の運営機能を持つ。(日本図書館協会)
- 3. <u>既存施設の活用と合理的経営による開設・運営費の縮減</u> 休館した民間施設や廃校を活用し初期費用を抑えるとともに、合理的経営により運営費も抑える。
- 4. 住民が参画する地域文化の拠点 住民の経験と知恵が活かし、地域活動と同期することで、人とまちを元気にする。
- 5. <u>市内全図書館とコミセン図書室が統合管理システムで結ぶ</u> リアルタイムの在庫情報と予約統合管理。コミセン図書室でも予約、配本、返却を可に。
- 6. <u>経験ある図書館長のもと、スタッフと住民も理念を共有</u> 図書館長を公募もしくは選任し、分館長、スタッフ、市民が運営方針を共有する。

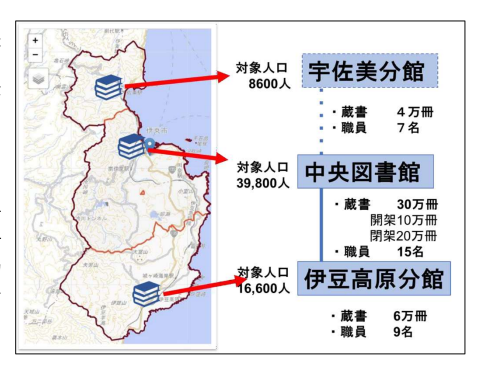
広域分散ネットワーク型図書館システムについて

中央図書館と2分館

新図書館の建設予定地は 桜木町にあり、伊東市北部、 南部の住民は気軽に通えま せん。

公立図書館のサービスは同 一市町の全住民に等しく利用 されることが求められます。

伊東市の人口規模に応じて 望まれる蔵書数40万冊を、伊 東・中央、宇佐美圏域、対島 圏域それぞれの対象人口に 応じ配分しました。



● 分館とは

「分館とは、図書館サービスを全地域の住民に均等に及ぼすために設置される図書館施設で、本館と指揮命令系統が一つで、一定数の蔵書(3-5万冊)と正規職員を持ち、独自の運営機能を持つ」 (日本図書館協会「公立図書館の経営」)

● 周辺市の例 伊豆市

	名称	蔵書	床面積m2	エリア人口
本館	修善寺図書館	112,000	1,291	13,000
分館	土肥図書館	27,000	368	3,000
分館	天城図書館	18,000	213	5,000
分館	中伊豆図書館	24,000	353	6,500

対島地域の 対象人口は 16,600人

伊豆の国市

	名称	蔵書	床面積m2	エリア人口
本館	中央図書館	127,000	1,976	27,000
分館	韮山図書館	70,000	1,075	19,000

日常生活圏域ごとの高齢者人口の推計

(単位:人)

図 域 令和 5 年 令和 6 年 令和 7 年 令和 8 年 令和 10 年 令和 14 年 令和 18 年 人 口	
宇佐 美 園園 域 0~14 歳 674 646 606 571 520 454 419 15~64 歳 4,363 4,291 4,215 4,142 4,007 3,638 3,177 65 歳以上 3,729 3,709 3,700 3,675 3,584 3,455 3,394 高齢化率 42.6% 42.9% 43.4% 43.8% 44.2% 45.8% 48.6% 0~14 歳 962 895 837 768 673 502 423 15~64 歳 7,339 7,228 7,099 6,967 6,696 6,036 5,115 65 歳以上 6,867 6,831 6,787 6,757 6,646 6,469 6,449 高齢化率 45.3% 45.7% 46.1% 46.6% 47.4% 49.7% 53.8% 0~14 歳 724 680 630 604 541 441 359 15~64 歳 4,239 4,136 4,055 3,950 3,753 3,349 2,831 15~64 歳 4,239 4,136 4,055 3,950 3,753 3,349 2,8	令和 22 年
大日 15~64歳 4,363 4,291 4,215 4,142 4,007 3,638 3,177 65歳以上 3,729 3,709 3,700 3,675 3,584 3,455 3,394 高齢化率 42.6% 42.9% 43.4% 43.8% 44.2% 45.8% 48.6% 48.6% 47.4歳 962 895 837 768 673 502 423 15~64歳 7,339 7,228 7,099 6,967 6,696 6,036 5,115 65歳以上 6,867 6,831 6,787 6,757 6,646 6,469 6,449 65歳以上 6,867 6,831 6,787 6,757 6,646 6,469 6,449 6,	6, 457
大口 4,363 4,291 4,215 4,142 4,007 3,638 3,177 (日) 財域 65歳以上 3,729 3,709 3,700 3,675 3,584 3,455 3,394 高齢化率 42.6% 42.9% 43.4% 43.8% 44.2% 45.8% 48.6% 人口 15,168 14,954 14,723 14,492 14,015 13,007 11,987 〇~14歳 962 895 837 768 673 502 423 15~64歳 7,339 7,228 7,099 6,967 6,696 6,036 5,115 65歳以上 6,867 6,831 6,787 6,757 6,646 6,469 6,449 高齢化率 45.3% 45.7% 46.1% 46.6% 47.4% 49.7% 53.8% 日 7,896 7,733 7,560 7,222 6,550 5,904 日 15~64歳 4,239 4,136 4,055 3,950 3,753 3,349 2,831 日 15~64歳 4,239 4,136 4,055 3,950 3,753 3,349 2,831 日 65歳以上 3,091 3,080 3,048 3,006 2,928 2,760 2,714	402
域 65歳以上 3,729 3,709 3,700 3,675 3,584 3,455 3,394 高齢化率 42.6% 42.9% 43.4% 43.8% 44.2% 45.8% 48.6% 人口 15,168 14,954 14,723 14,492 14,015 13,007 11,987 0~14歳 962 895 837 768 673 502 423 15~64歳 7,339 7,228 7,099 6,967 6,696 6,036 5,115 65歳以上 6,867 6,831 6,787 6,757 6,646 6,469 6,449 高齢化率 45.3% 45.7% 46.1% 46.6% 47.4% 49.7% 53.8% 人口 8,054 7,896 7,733 7,560 7,222 6,550 5,904 ウ~14歳 724 680 630 604 541 441 359 15~64歳 4,239 4,136 4,055 3,950 3,753 3,349 2,831 65歳以上 3,091 3,080 3,048 3,006 2,928 2,760 2,714 高齢化率 38.4% 39.0% 39.4% 39.8% 40.5% 42.1% 46.0% 人口 17,099 1	2, 751
伊東國域 人口 15, 168 (14, 954) 14, 723 14, 492 14, 015 13, 007 11, 987 0 ~14歳 962 895 837 768 673 502 423 15~64歳 7, 339 7, 228 7, 099 6, 967 6, 696 6, 036 5, 115 65歳以上 6, 867 6, 831 6, 787 6, 757 6, 646 6, 469 6, 449 高齢化率 45. 3% 45. 7% 46. 1% 46. 6% 47. 4% 49. 7% 53. 8% 人口 8, 054 7, 896 7, 733 7, 560 7, 222 6, 550 5, 904 0~14歳 724 680 630 604 541 441 359 15~64歳 4, 239 4, 136 4, 055 3, 950 3, 753 3, 349 2, 831 65歳以上 3, 091 3, 080 3, 048 3, 006 2, 928 2, 760 2, 714 高齢化率 38. 4% 39. 0% 39. 4% 39. 8% 40. 5% 42. 1% 46. 0% 人口 17, 099 16, 892 1	3, 304
伊東圏域 0~14歳 962 895 837 768 673 502 423 15~64歳 7,339 7,228 7,099 6,967 6,696 6,036 5,115 65歳以上 6,867 6,831 6,787 6,757 6,646 6,469 6,449 高齢化率 45.3% 45.7% 46.1% 46.6% 47.4% 49.7% 53.8% 人口 8,054 7,896 7,733 7,560 7,222 6,550 5,904 0~14歳 724 680 630 604 541 441 359 15~64歳 4,239 4,136 4,055 3,950 3,753 3,349 2,831 65歳以上 3,091 3,080 3,048 3,006 2,928 2,760 2,714 高齢化率 38.4% 39.0% 39.4% 39.8% 40.5% 42.1% 46.0% 人口 17,099 16,892 16,673 16,441 15,974 14,953 13,918	51. 2%
日本語画	10, 984
域 65 歳以上 6,867 6,831 6,787 6,757 6,646 6,469 6,449 高齢化率 45.3% 45.7% 46.1% 46.6% 47.4% 49.7% 53.8% 人口 8,054 7,896 7,733 7,560 7,222 6,550 5,904 0~14歳 724 680 630 604 541 441 359 15~64歳 4,239 4,136 4,055 3,950 3,753 3,349 2,831 65歳以上 3,091 3,080 3,048 3,006 2,928 2,760 2,714 高齢化率 38.4% 39.0% 39.4% 39.8% 40.5% 42.1% 46.0% 人口 17,099 16,892 16,673 16,441 15,974 14,953 13,918	391
65 歳以上 6,867 6,831 6,787 6,757 6,646 6,469 6,449 高齢化率 45.3% 45.7% 46.1% 46.6% 47.4% 49.7% 53.8% 人口 8,054 7,896 7,733 7,560 7,222 6,550 5,904 O ~14 歳 724 680 630 604 541 441 359 15~64 歳 4,239 4,136 4,055 3,950 3,753 3,349 2,831 65 歳以上 3,091 3,080 3,048 3,006 2,928 2,760 2,714 高齢化率 38.4% 39.0% 39.4% 39.8% 40.5% 42.1% 46.0% 人口 17,099 16,892 16,673 16,441 15,974 14,953 13,918	4, 209
中央圏域 人口 8,054 7,896 7,733 7,560 7,222 6,550 5,904 0~14歳 724 680 630 604 541 441 359 15~64歳 4,239 4,136 4,055 3,950 3,753 3,349 2,831 65歳以上 3,091 3,080 3,048 3,006 2,928 2,760 2,714 高齢化率 38.4% 39.0% 39.4% 39.8% 40.5% 42.1% 46.0% 人口 17,099 16,892 16,673 16,441 15,974 14,953 13,918	6, 384
中央圏域 0~14歳 724 680 630 604 541 441 359 15~64歳 4,239 4,136 4,055 3,950 3,753 3,349 2,831 65歳以上 3,091 3,080 3,048 3,006 2,928 2,760 2,714 高齢化率 38.4% 39.0% 39.4% 39.8% 40.5% 42.1% 46.0% 人口 17,099 16,892 16,673 16,441 15,974 14,953 13,918	58 <u>. 1%</u>
中層 15~64歳 4,239 4,136 4,055 3,950 3,753 3,349 2,831 65歳以上 3,091 3,080 3,048 3,006 2,928 2,760 2,714 高齢化率 38.4% 39.0% 39.4% 39.8% 40.5% 42.1% 46.0% 人口 17,099 16,892 16,673 16,441 15,974 14,953 13,918	5, 305
域 65 歳以上 3,091 3,080 3,048 3,006 2,928 2,760 2,714 高齢化率 38.4% 39.0% 39.4% 39.8% 40.5% 42.1% 46.0% 人口 17,099 16,892 16,673 16,441 15,974 14,953 13,918	317
65 歳以上 3,091 3,080 3,048 3,006 2,928 2,760 2,714 高齢化率 38.4% 39.0% 39.4% 39.8% 40.5% 42.1% 46.0% 人口 17,099 16,892 16,673 16,441 15,974 14,953 13,918	2, 318
人 口 17,099 16,892 16,673 16,441 15,974 14,953 13,918	2, 670
	50.3%
	12, 895
$_{\text{小}}$ 0 \sim 14 歳 1,555 1,504 1,439 1,375 1,266 1,103 1,001	937
小 室 圏 15~64歳 8,953 8,779 8,649 8,495 8,194 7,388 6,414	5, 450
域 65 歳以上 6,591 6,609 6,585 6,571 6,514 6,462 6,504	6, 508
高齢化率 38.5% 39.1% 39.5% 40.0% 40.8% 43.2% 46.7%	50. 5%
人口 16,522 16,546 16,553 16,550 16,542 16,409 16,314	16, 164
対 0~14歳 958 929 887 874 825 790 797	804
	6, 006
域 65 歳以上 8,566 8,613 8,660 8,656 8,709 8,791 9,024	9, 354
高齢化率 51.8% 52.1% 52.3% 52.3% 52.6% 53.6% 55.3%	57.9%
人 口 60,609 64,934 64,203 63,431 61,684 58,466 55,114	51, 805
0~14歳 4,873 4,654 4,399 4,192 3,825 3,290 2,999	2, 851
全 体 15~64 歳 31,892 31,438 31,024 30,573 29,658 27,239 24,030	20, 734
65 歳以上 28,844 28,842 28,780 28,666 28,381 27,937 28,085	28, 220
高齢化率 44.0% 44.4% 44.8% 45.2% 45.9% 47.8% 51.0%	54.5%

[※]人口推計は、令和3年~令和5年における住民基本台帳の年齢別人口、人口変化率を使用し、 国勢調査、人口問題研究所の推計値を参考にして算出しています。