

第24回横須賀市立病院運営委員会 —横須賀共済病院のポジショニング—



平成28年8月18日

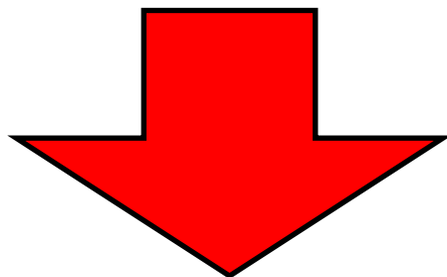
横須賀共済病院 病院長
長堀 薫

本日の内容

- 地域医療構想とは
- ビッグデータによる当構想区域の医療環境分析
- 横須賀共済病院のポジショニング

病院完結型

治す医療

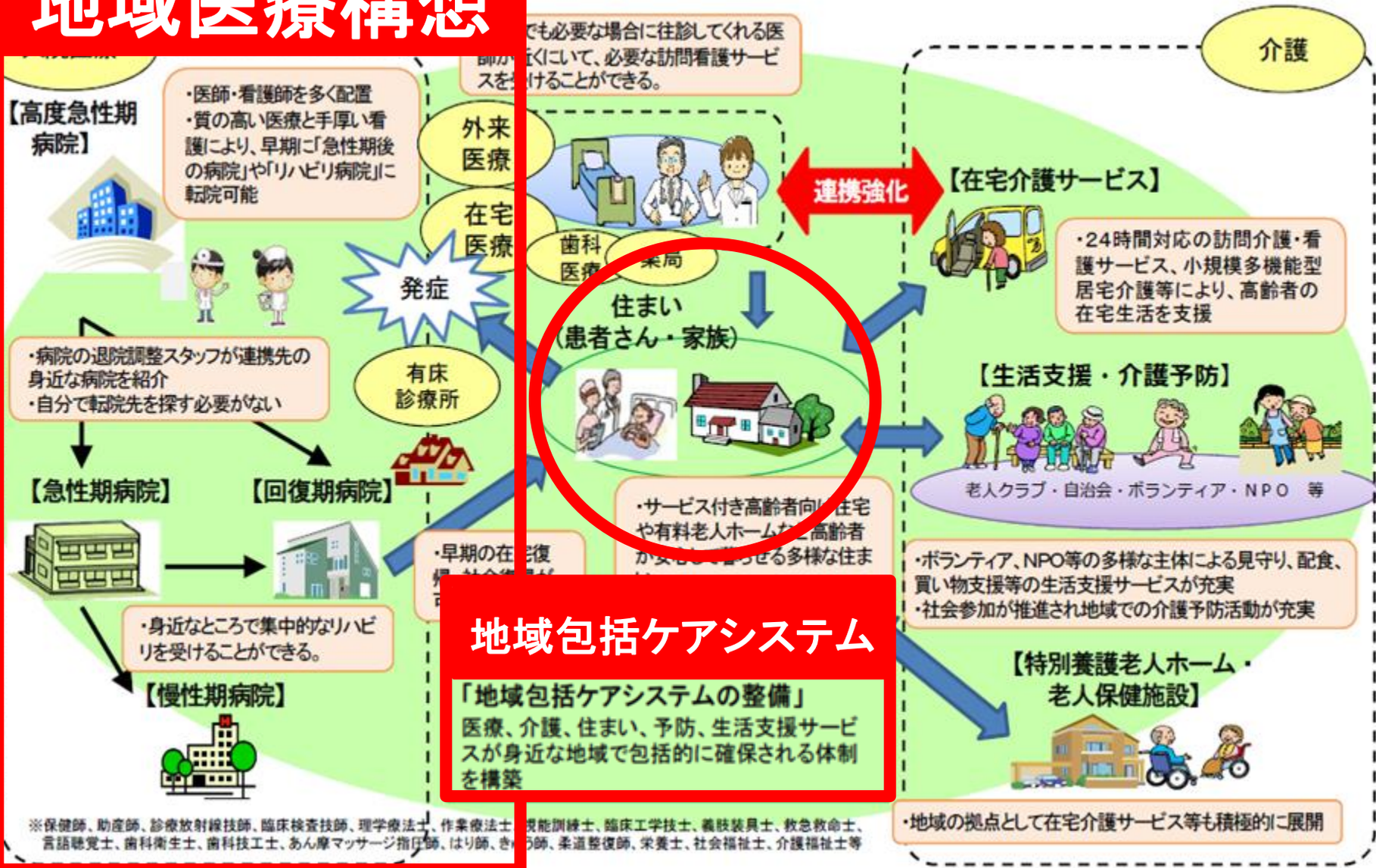


地域完結型

地域全体で治し、支える医療



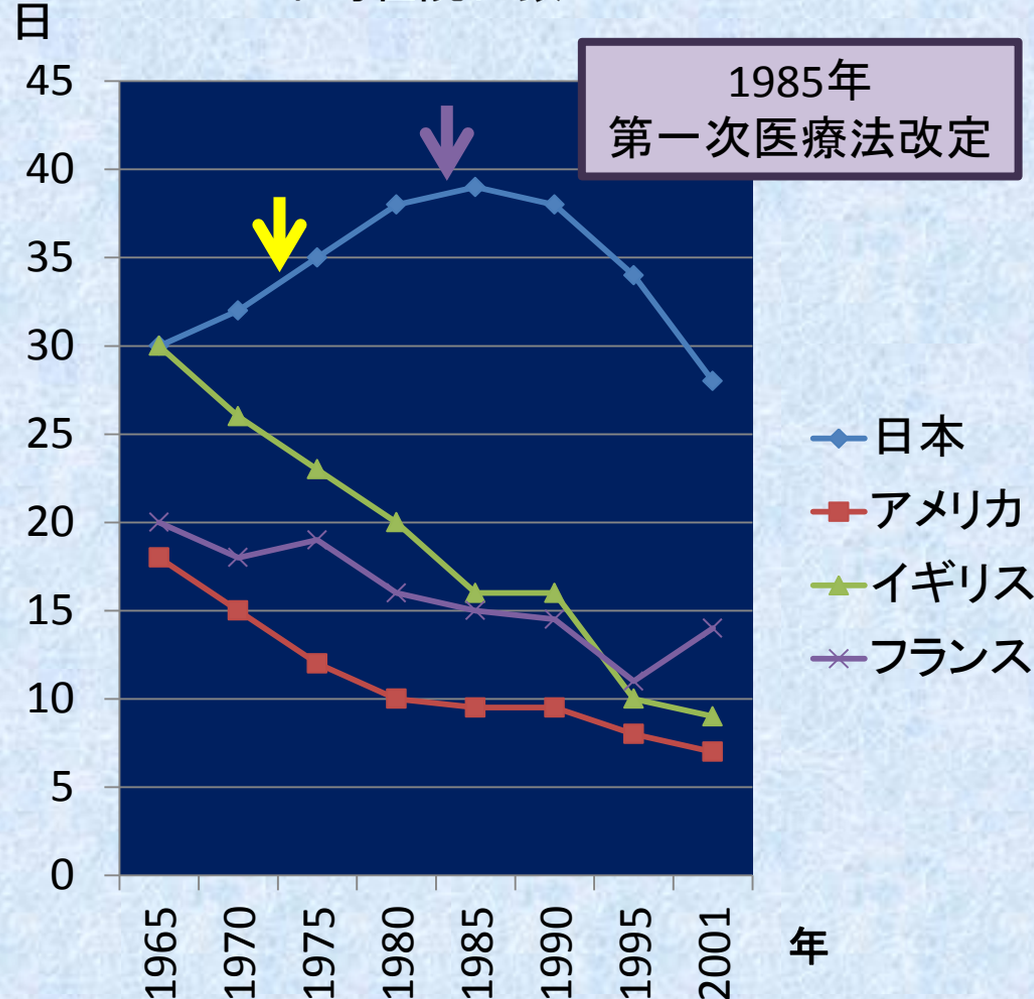
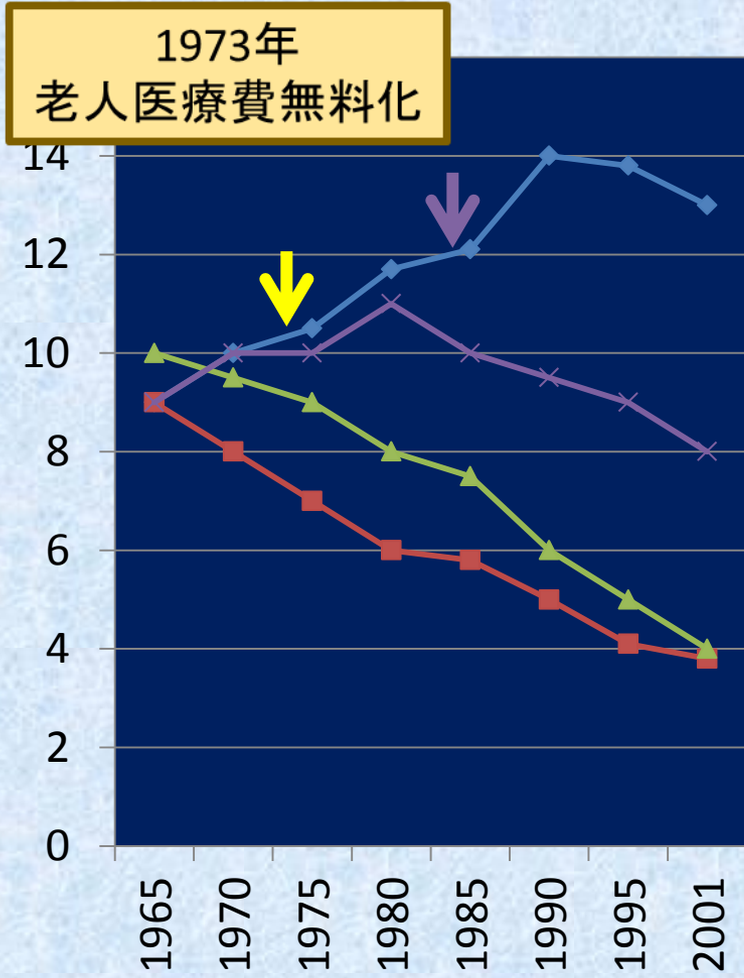
地域医療構想



病床数・平均在院日数の国際比較

病床数

平均在院日数



病床数(対千人)

年

医療政策の流れ

—地域医療構想までの経緯—

2008年

社会保障国民会議

選択と集中

人・モノの計画的整備と配分
病院機能の効率化と高度化
国際基準からみても遜色のない水準に

2010年

社会保障改革に関する有識者検討会

機能分化の徹底と集約化
都道府県ごとに、データに基づき地域医療のネットワーク化
在院日数の短縮と、在宅での包括的な連携・地域包括ケアの実現

2011年

社会保障と税の一体改革

地域の実情に応じたサービスの提供体制の効率化・重点化
機能分化、連携の推進、偏在の是正
在院日数の短縮、外来の適正化、ICTで重複受診の削減、介護重視

2012年

社会保障制度改革推進法

財源に消費税

医療介護総合確保推進法と医療法

2014年6月18日

医療機関が都道府県知事に病床の医療機能
(高度急性期・急性期・回復期・慢性期)を

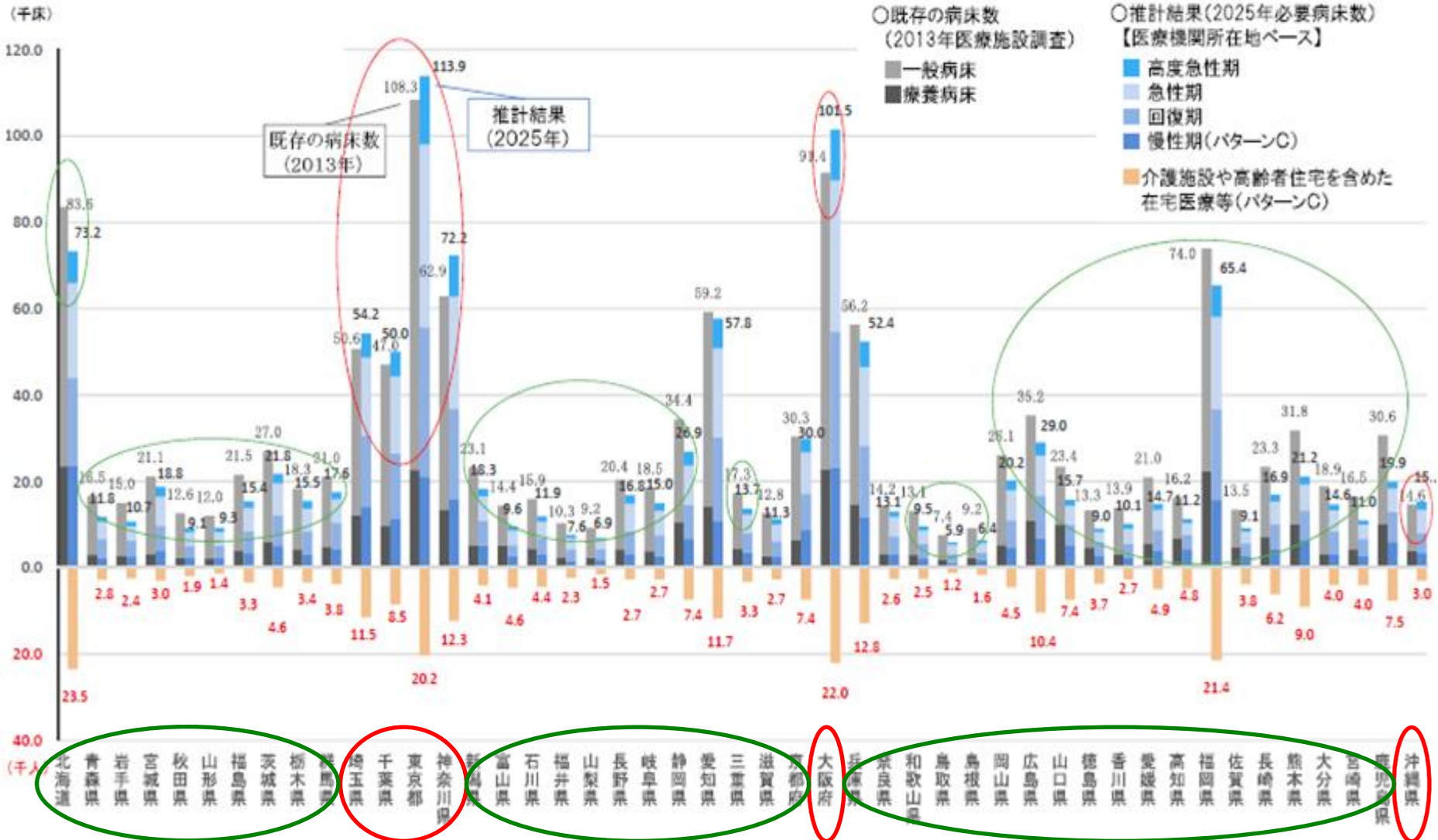
報告し、都道府県はそれをもとに

地域医療構想：

地域の医療提供体制の将来のあるべき姿

を医療計画において策定

都道府県別必要病床数推計

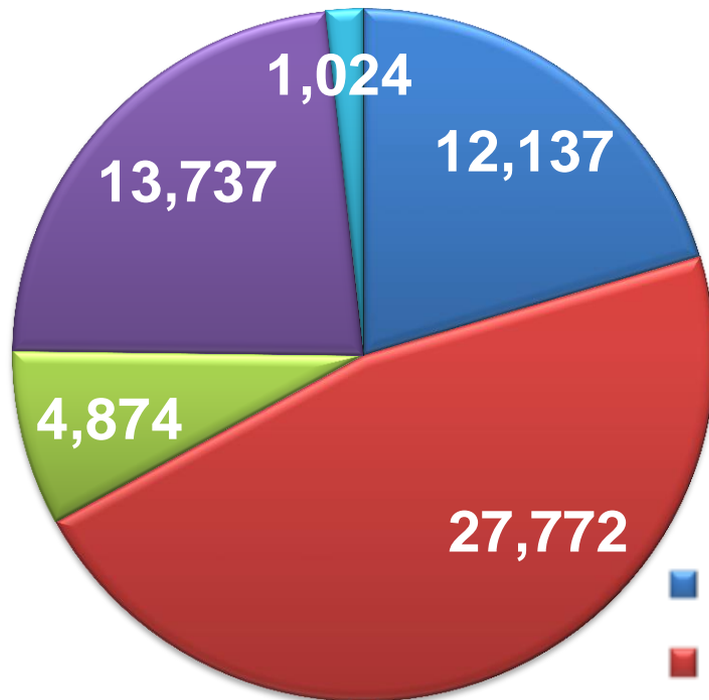


○ 病床不足 ○ 病床過剰

必要病床数推計

神奈川県

2015年（病床機能報告）



N=59,544

- 高度急性期
- 急性期
- 回復期
- 慢性期
- 未選択

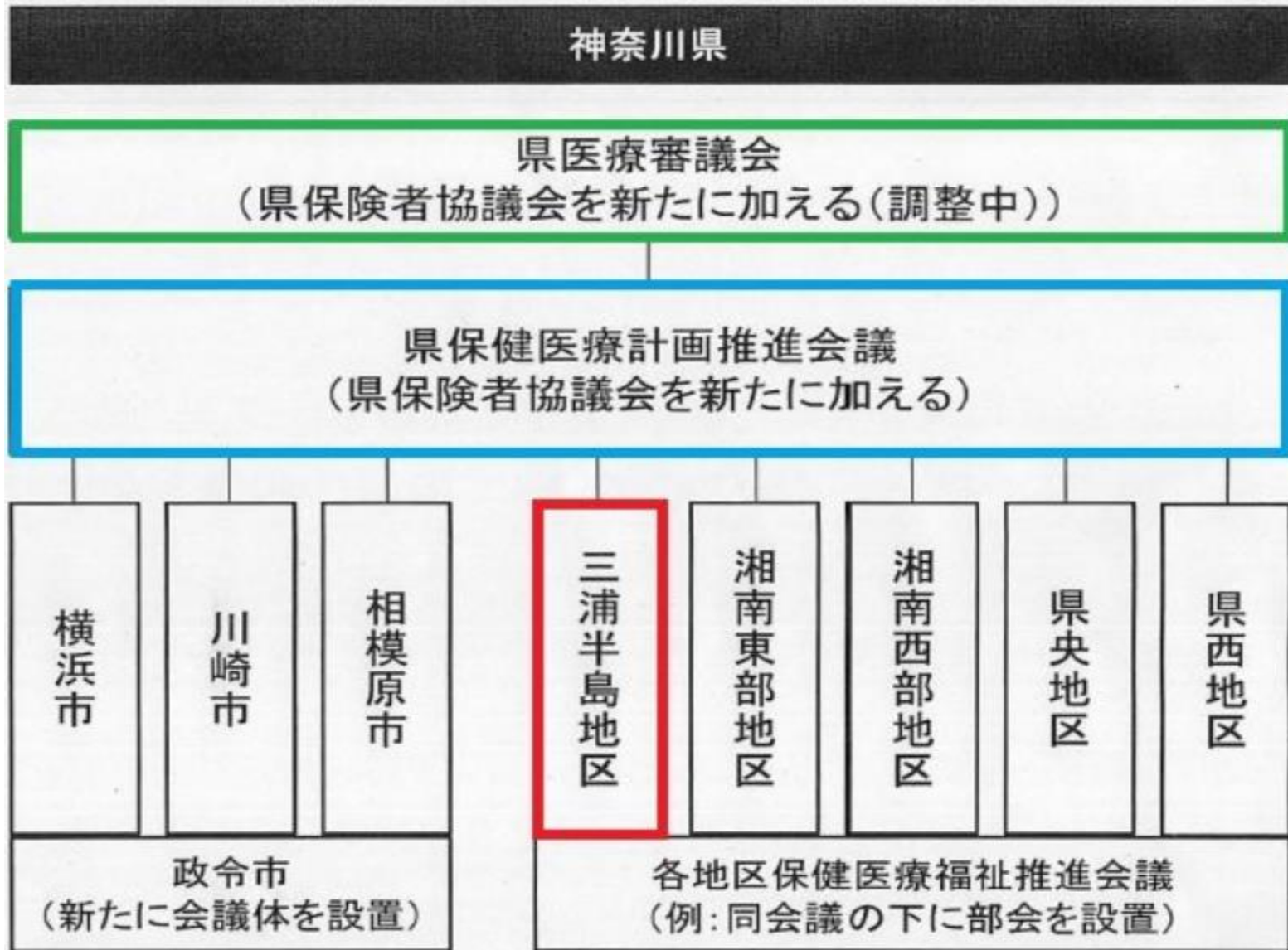
2025年 必要病床数



N=72,362

- ◇ 高度急性期及び急性期が過剰
- ◇ 回復期は現状の4.3倍不足

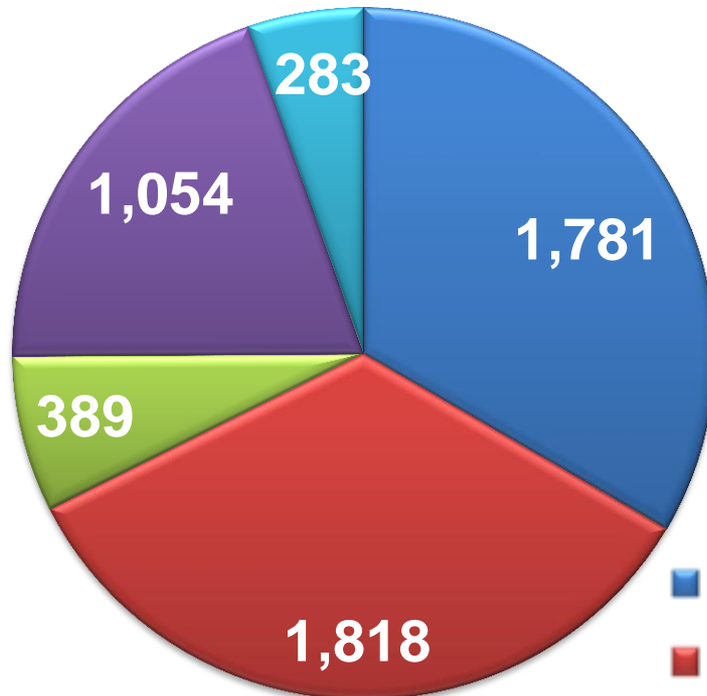
地域医療構想の策定体制



必要病床数推計

横須賀・三浦

2015年（病床機能報告）



N=5,325

- 高度急性期
- 急性期
- 回復期
- 慢性期
- 未選択

2025年 必要病床数



N=6,122

- ◇ 高度急性期が過剰
- ◇ 回復期は現状の4.9倍不足

効率化

ネットワーク化

機能分化

「1病院完結型」から「地域完結型」へ

「病院」から「地域」へ

本日の内容

- 地域医療構想とは
- ビッグデータによる当構想区域の医療環境分析
- 横須賀共済病院のポジショニング

各種指定病院の分布

— 横須賀・三浦 —

D P C 対象病院の分布

D P C 病院とは・・・

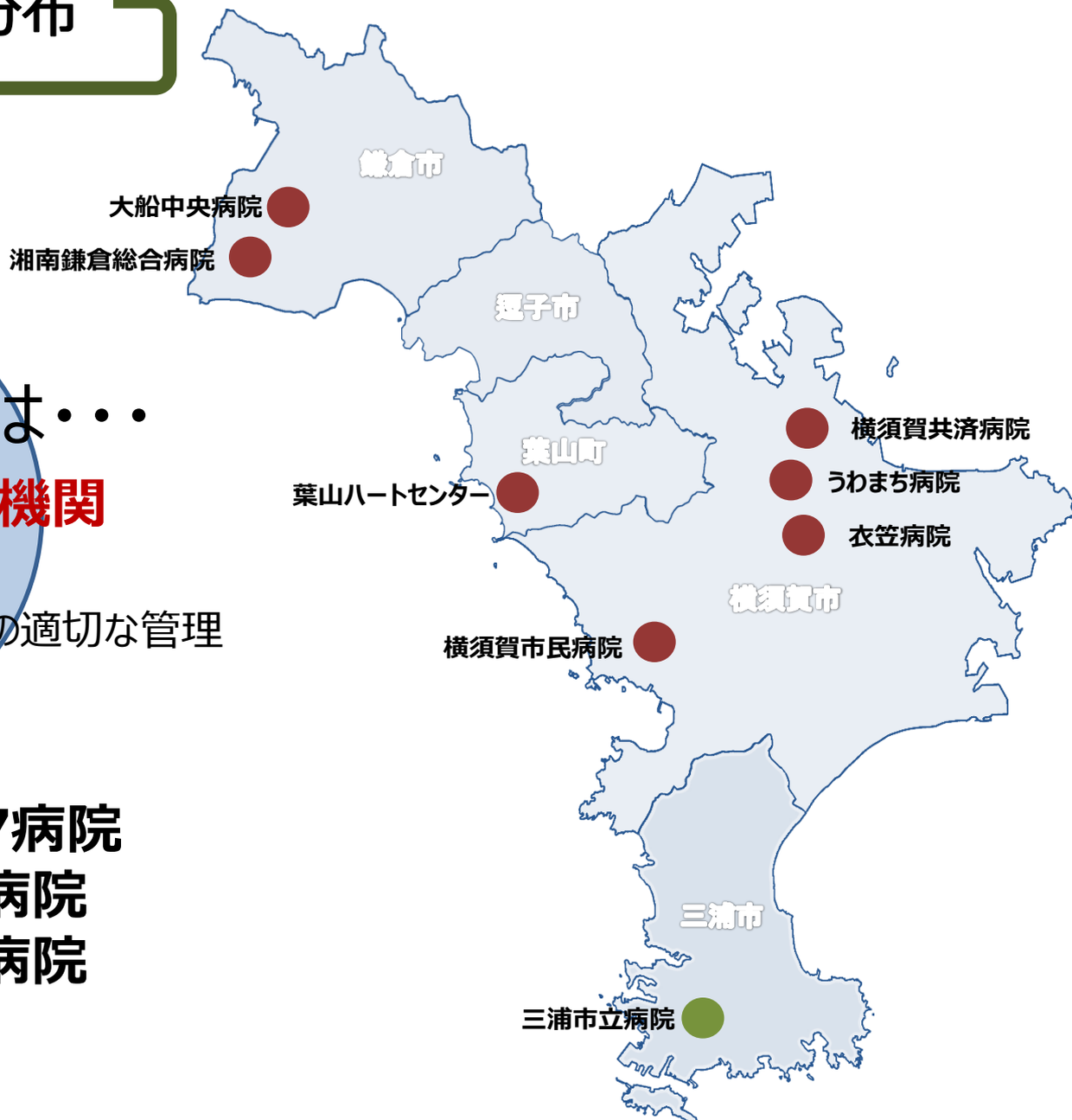
急性期医療を担う医療機関

- ・ 看護師の人員配置
- ・ D P C 調査へ参加・診療録の適切な管理

横須賀・三浦地域では7病院

D P C 対象病院：7病院

D P C 準備病院：1病院



Ⅱ 群病院の分布

Ⅱ 群病院とは・・・

大学病院並みの高機能病院

- ・ 診療実績を大学病院と比較して選定
- ・ 重症患者・疾患構成・研修医の育成

横須賀・三浦地域では2病院

湘南鎌倉総合病院

横須賀共済病院

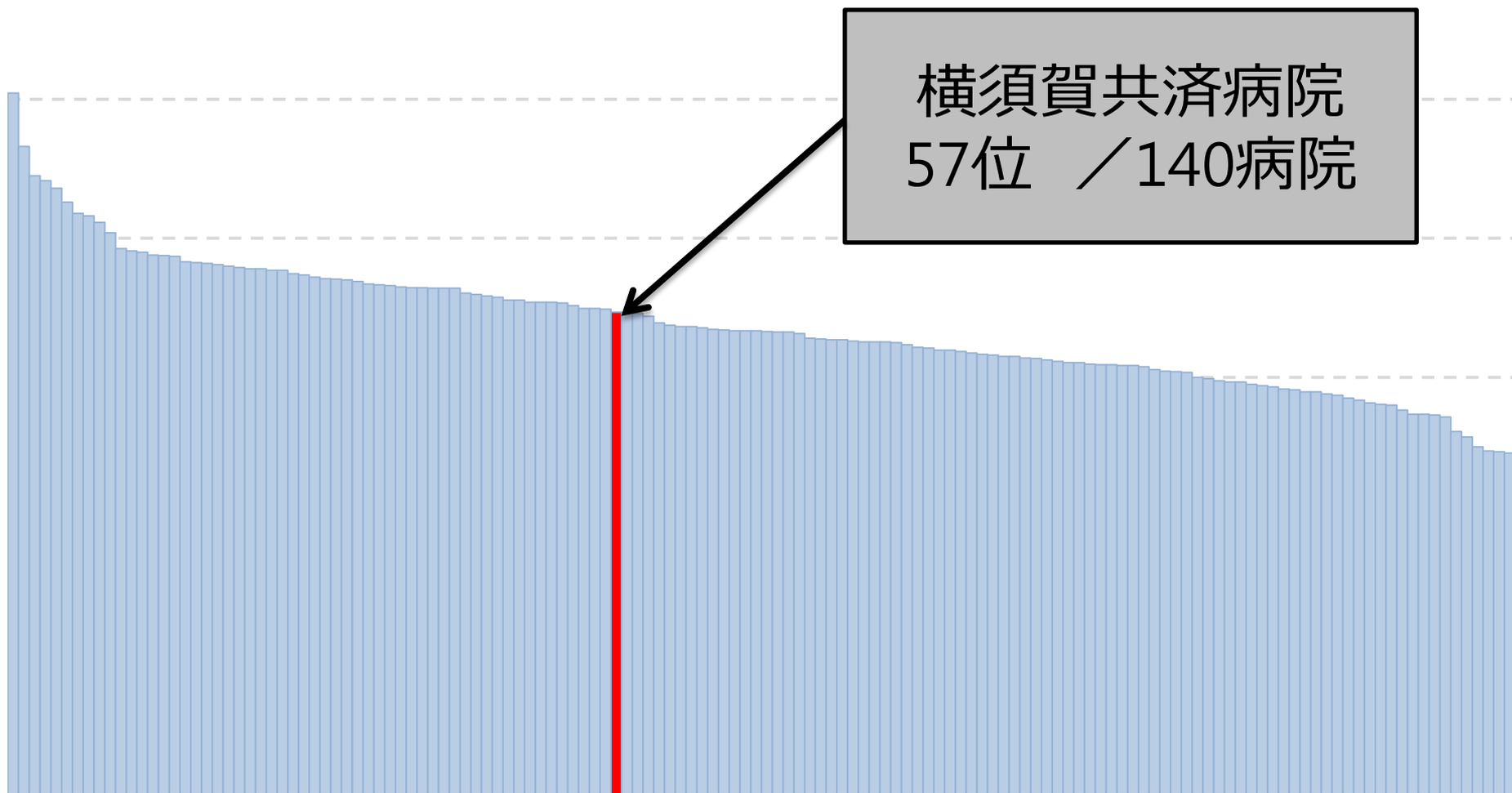


係数 R A N K I N G

(Ⅱ群・機能評価係数2)

平成28年度実績

[HTTP://WWW.MHLW.GO.JP/STF/SHINGI2/0000125205.HTML](http://www.mhlw.go.jp/stf/shingi2/0000125205.html)



救命救急センター

救命救急センターとは・・・

重篤な救急患者に高度な治療を行う

- ・ 24時間体制で受け入れ
- ・ 見合った構造設備が求められる

横須賀・三浦地域では3病院

湘南鎌倉総合病院

横須賀共済病院

うわまち病院



地域医療支援病院

地域医療支援病院とは・・・

地域医療の確保を図る病院

- ・ かかりつけ医を支援する能力
- ・ 相応しい設備構造を有するもの

横須賀・三浦地域では3病院

横須賀共済病院

うわまち病院

横須賀市民病院



医療機関の機能・キャパシティ

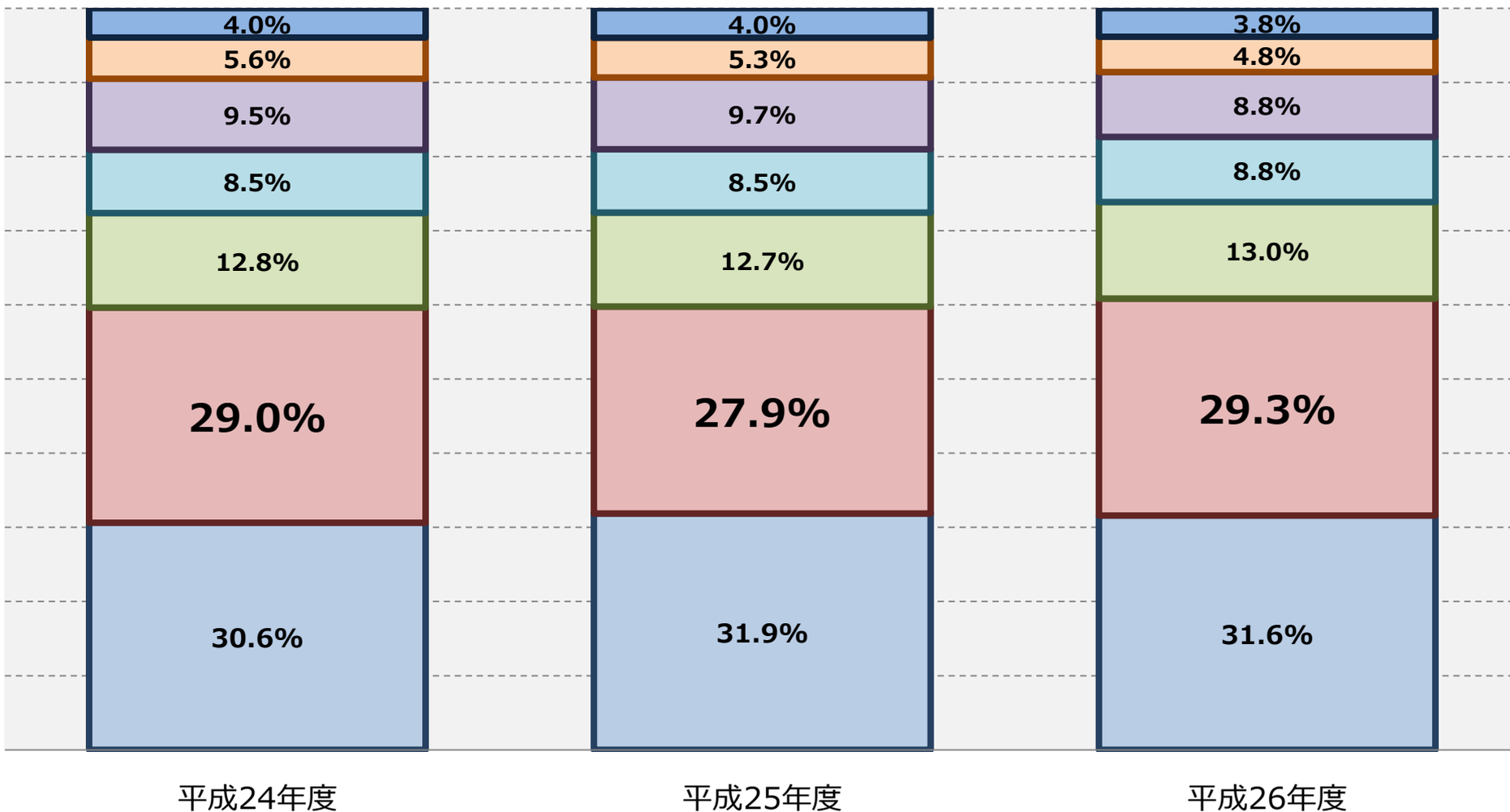
— 横須賀・三浦 —

病院別入院患者シェア

平成24年度～平成26年度

[HTTP://WWW.MHLW.GO.JP/STF/SHINGI2/0000104146.HTML](http://www.mhlw.go.jp/stf/shingi2/0000104146.html)

■ 湘南鎌倉 ■ 横須賀共済 ■ うわまち ■ 横須賀市民 ■ 大船中央 ■ 衣笠病院 ■ 葉山ハート

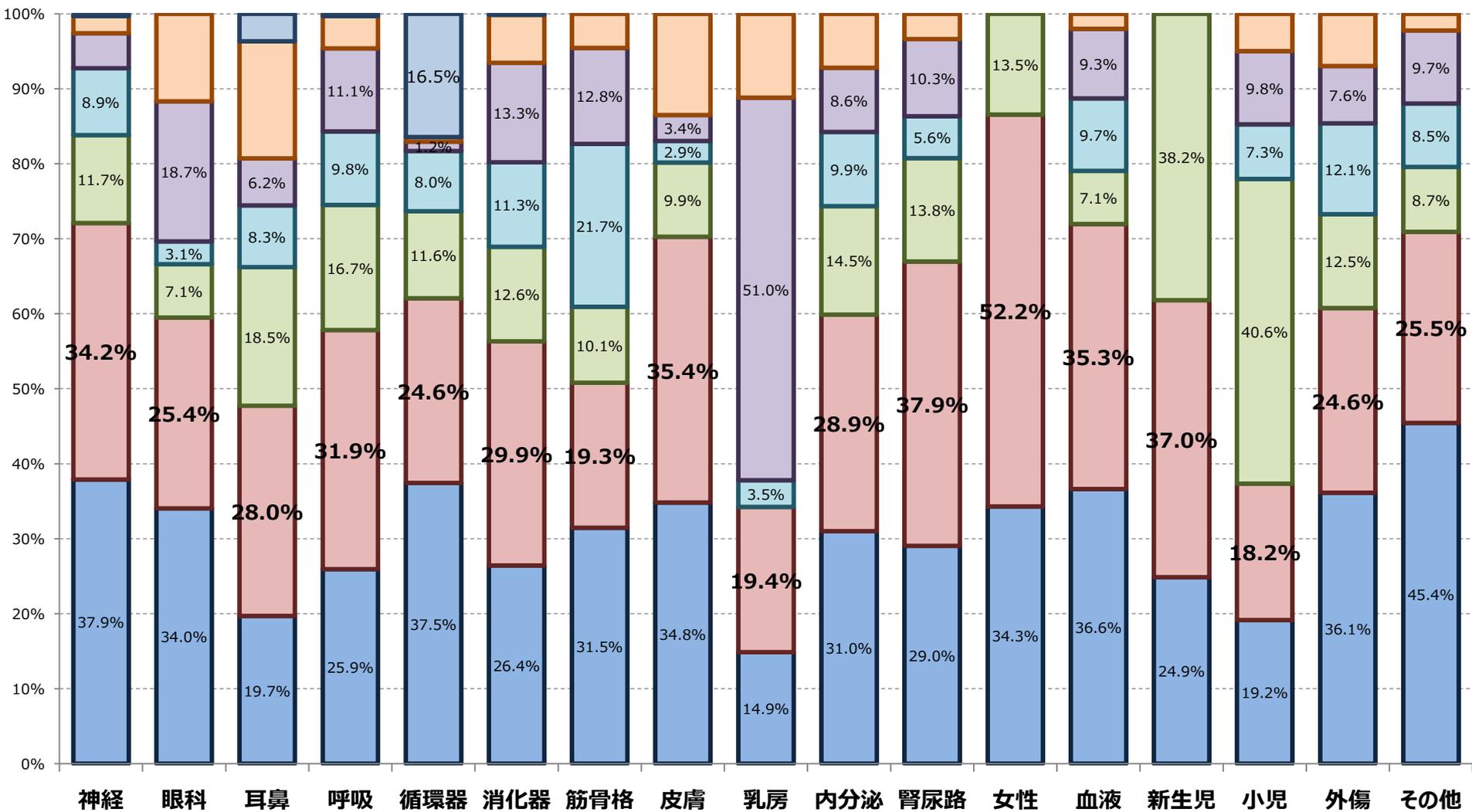


病院別入院患者シェア (科別)

平成26年度

[HTTP://WWW.MHLW.GOJP/STF/SHINGI2/0000104146.HTML](http://www.mhlw.go.jp/stf/shingi2/0000104146.html)

■ 湘南鎌倉
 ■ 横須賀共済
 ■ うわまち
 ■ 横須賀市民
 ■ 大船中央病院
 ■ 衣笠病院
 ■ 葉山ハート

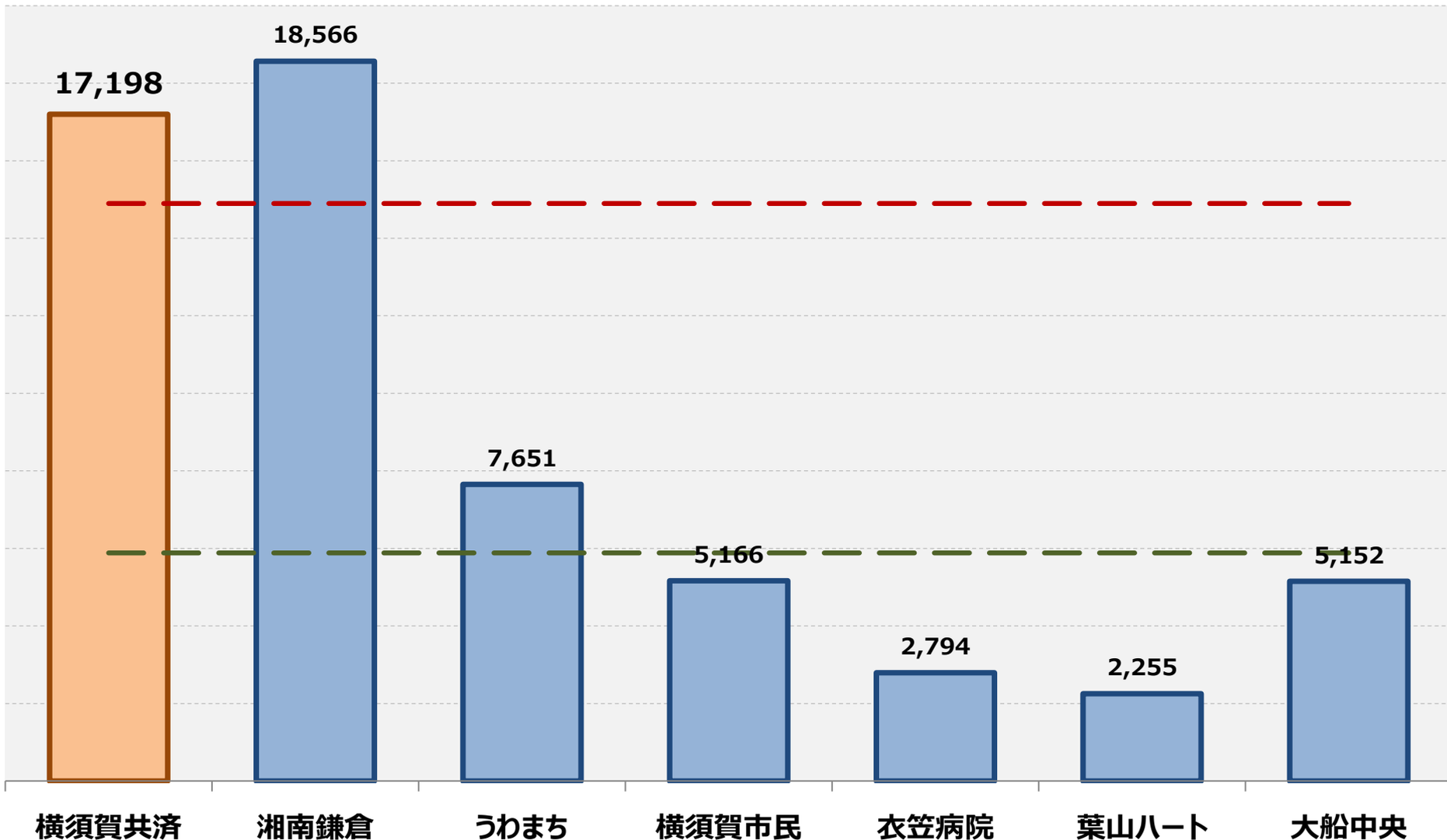


入院患者数 横須賀・三浦

平成26年度実績

[HTTP://WWW.MHLW.GO.JP/STF/SHINGI2/0000104146.HTML](http://www.mhlw.go.jp/stf/shingi2/0000104146.html)

入院患者数 大学病院平均値 全病院の平均値

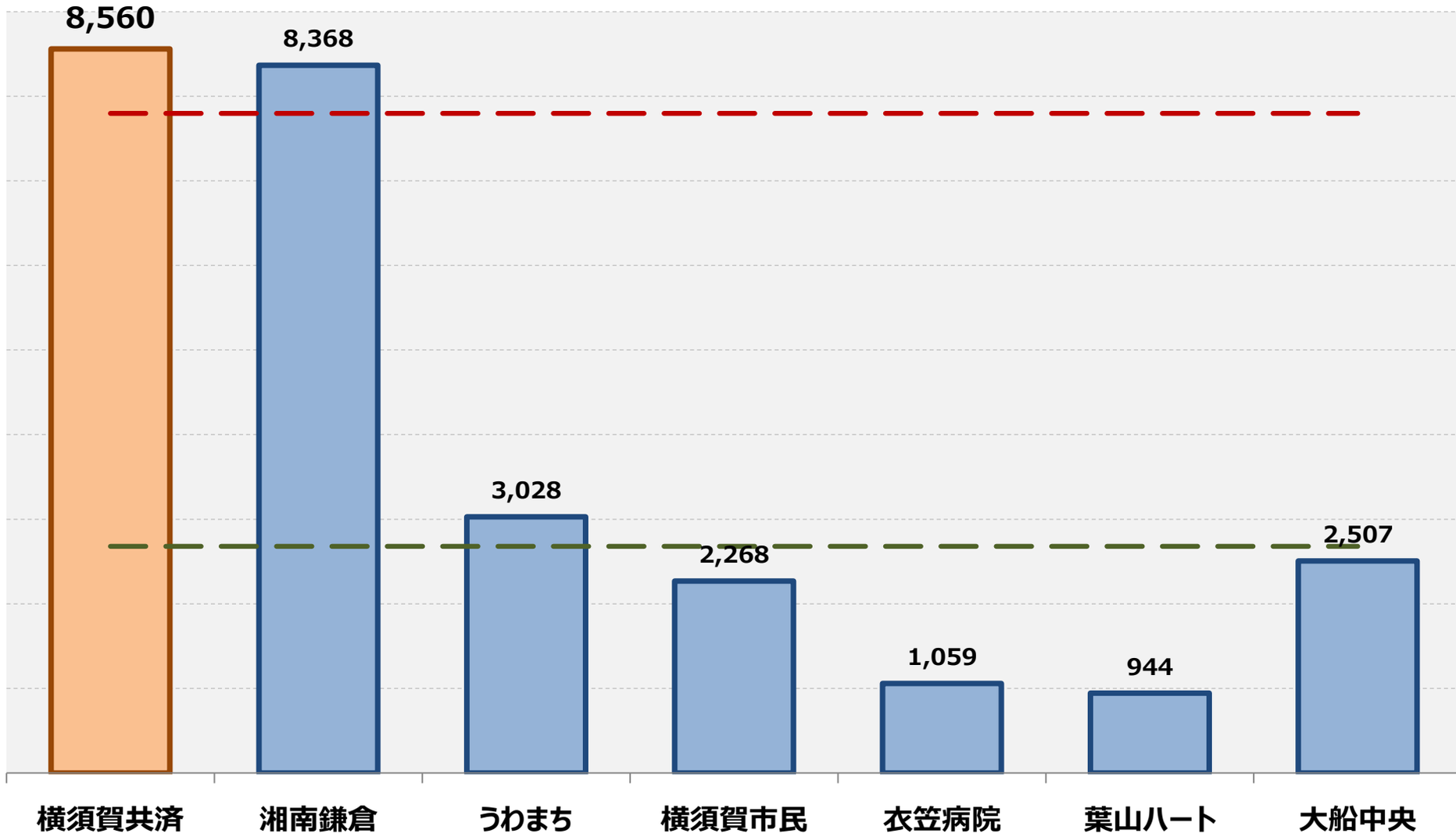


手術症例数 横須賀・三浦

平成26年度実績

[HTTP://WWW.MHLW.GO.JP/STF/SHINGIJ2/0000104146.HTML](http://www.mhlw.go.jp/stf/shingij2/0000104146.html)

手術症例数 大学病院平均値 全病院の平均値

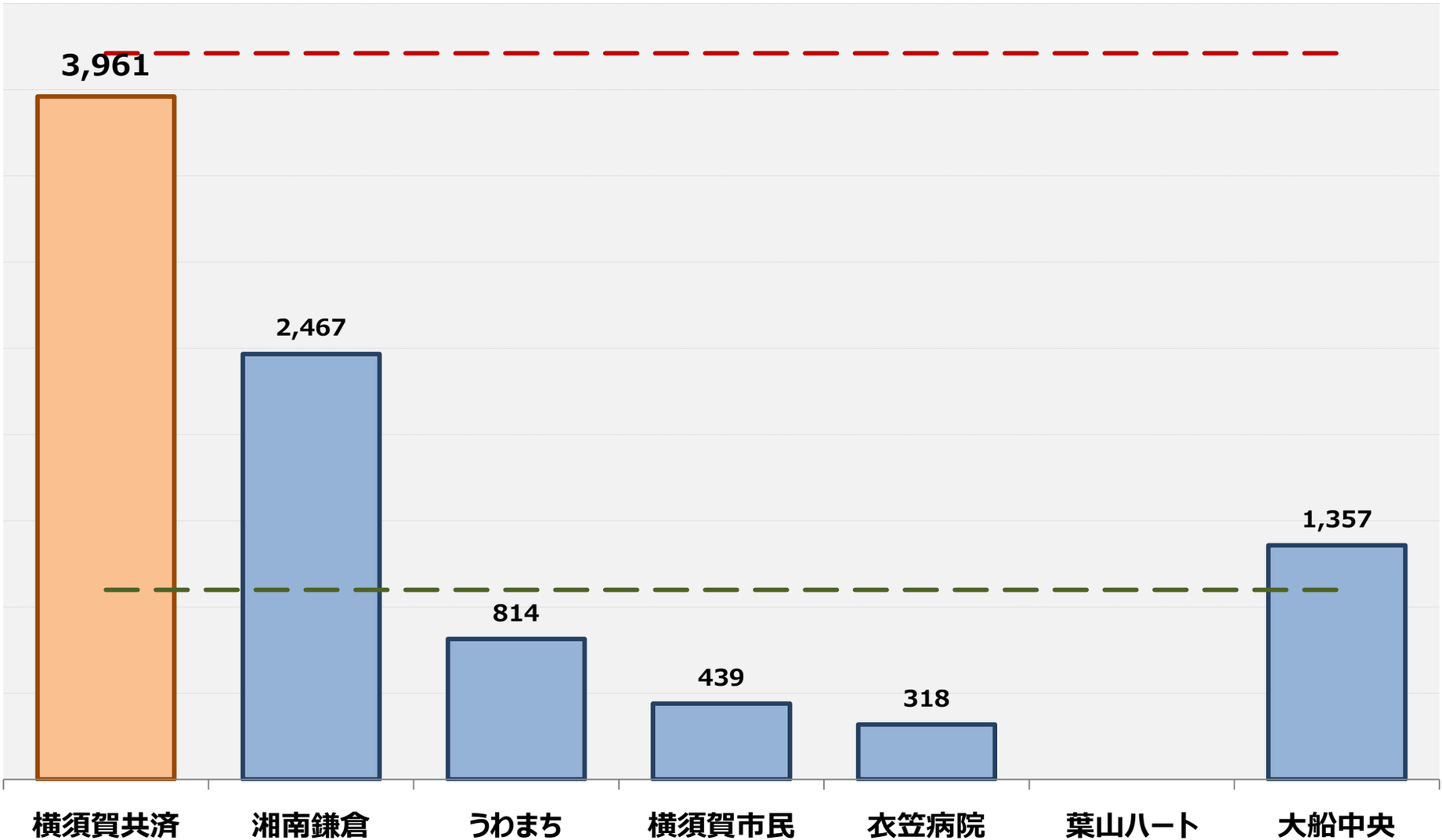


悪性腫瘍入院患者数 横須賀・三浦

平成26年度実績

[HTTP://WWW.MHLW.GOJP/STF/SHINGI2/0000104146.HTML](http://www.mhlw.go.jp/stf/shingi2/0000104146.html)

入院患者数 大学病院平均値 全病院平均値



神奈川県内_Ⅱ群病院マップ

[HTTPS://PUBLIC.TABLEAU.COM/PROFILE/KBISHIKAWA#!/VIZHOME/H26DPCMHLWRAPOPMAP/COVERAREA](https://public.tableau.com/profile/kbishikawa#!/vizhome/H26DPCMHLWRAPOPMAP/COVERAREA)

神奈川県農協相模原協同病院 /20037

相模原

町田

昭和大学藤が丘病院 /20038

済生会横浜市東部病院 /20033

川崎

横浜市立市民病院 /20039

横浜市立大学市民総合医療センター /20034

厚木

神奈川

伊勢原

秦野

藤沢

茅ヶ崎

平塚

沖縄徳洲会湘南鎌倉総合病院 /20036

鎌倉

逗子

横須賀

KKR横須賀共済病院 /20035

小田原

Ⅱ群：大学病院並みの高機能病院

(平成26年度公開データ)

運転時間による診療圏 (H26 D P C調査) 国立がん研究センター

石川 誠二

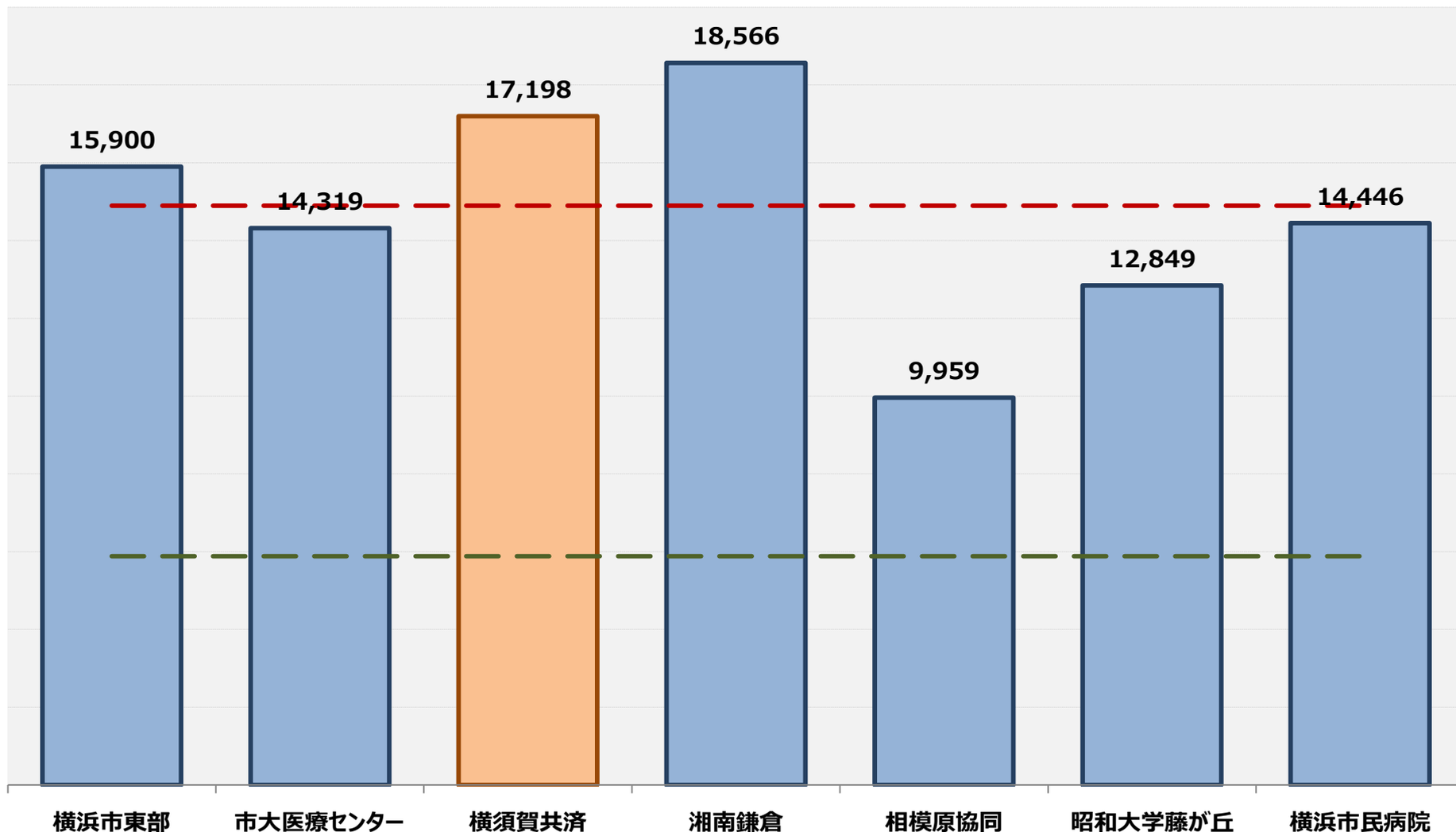
kishikawa@ncc.go.jp

入院患者数 神奈川県_高機能病院

平成26年度実績

[HTTP://WWW.MHLW.GO.JP/STF/SHINGI2/0000104146.HTML](http://www.mhlw.go.jp/stf/shingi2/0000104146.html)

■ 入院患者数 ■ 大学病院平均値 ■ 全病院平均値



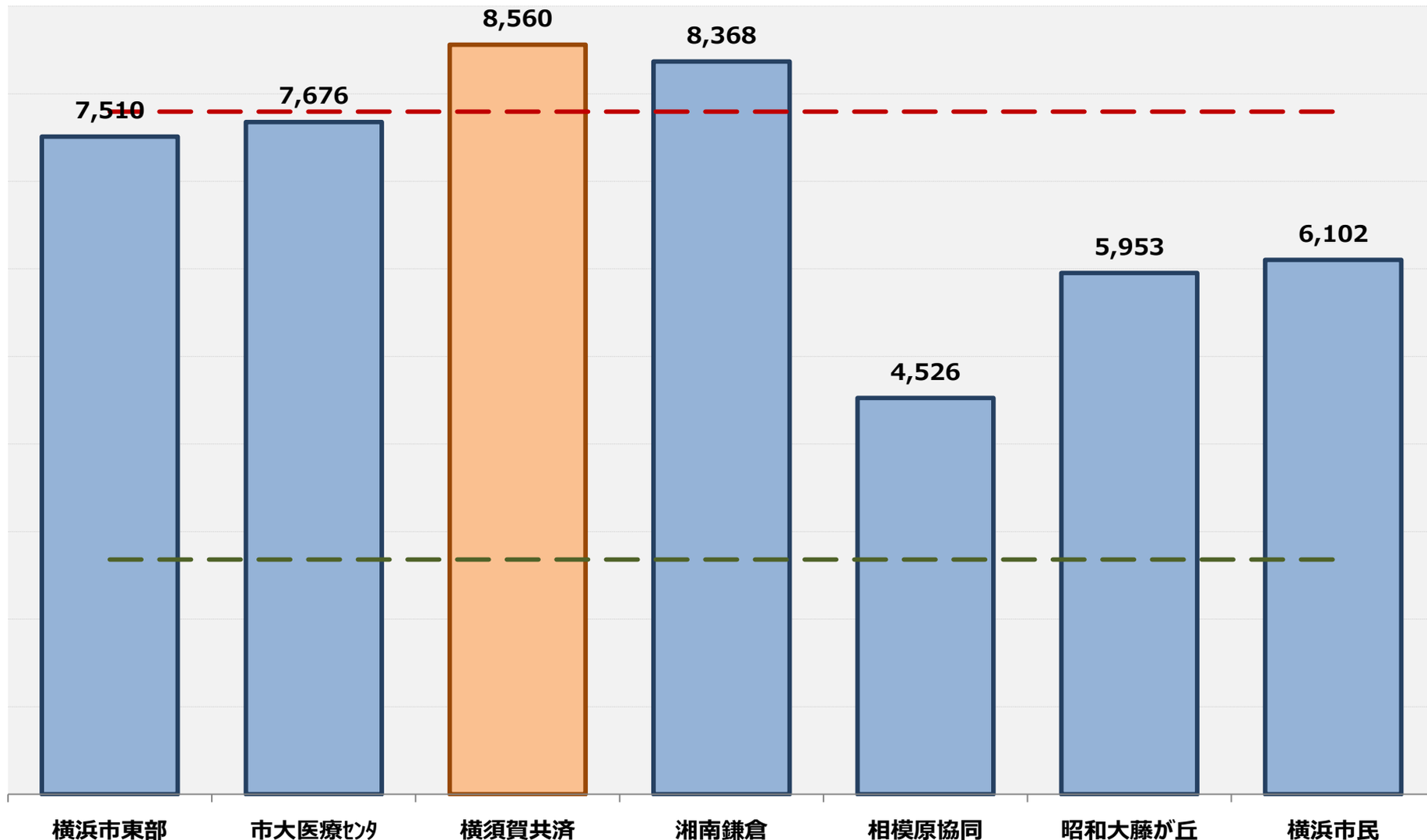
手術症例数

神奈川県_高機能病院

平成26年度実績

[HTTP://WWW.MHLW.GO.JP/STF/SHING12/0000104146.HTML](http://www.mhlw.go.jp/stf/shing12/0000104146.html)

入院患者数 大学病院平均値 全病院平均値

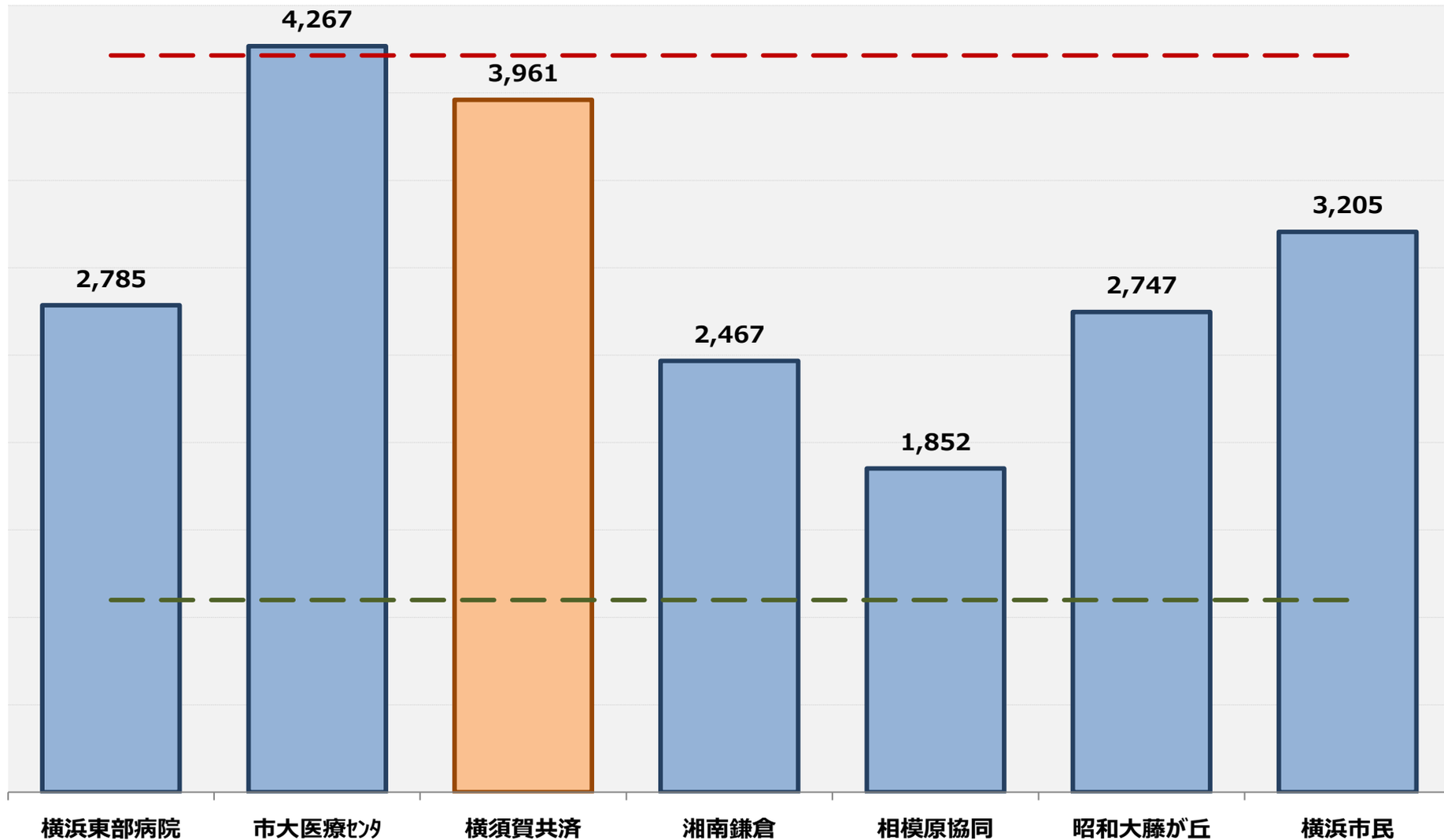


悪性腫瘍入院患者数 神奈川県_高機能病院

平成26年度実績

[HTTP://WWW.MHLW.GO.JP/STF/SHINGIJ/0000104146.HTML](http://www.mhlw.go.jp/stf/shingij/0000104146.html)

■ 入院患者数 ■ 大学病院平均値 ■ 全病院平均値



疾患別病院までの運転時間

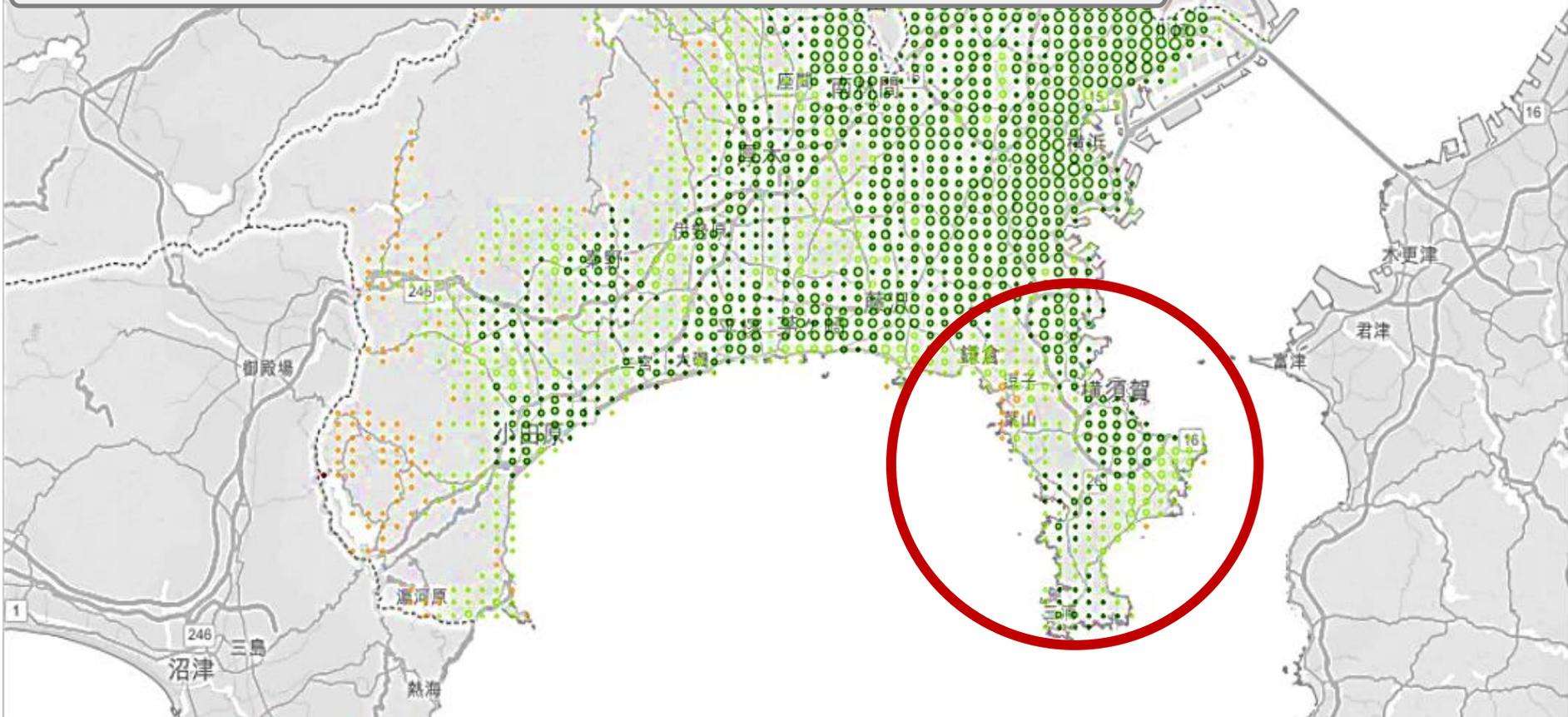
— 横須賀・三浦 —

脳梗塞症例

平成26年度実績

[HTTPS://PUBLIC.TABLEAU.COM/PROFILE/KBSHIKAWA#1/VIZHOME/H26DPCMHLWRAPOPMAP/COVERAREA](https://public.tableau.com/profile/kbshikawa#1/vizhome/H26DPCMHLWRAPOPMAP/COVERAREA)

■ 15分以内のエリア ■ 30分以内のエリア ■ 60分以内のエリア ■ 90分以内のエリア

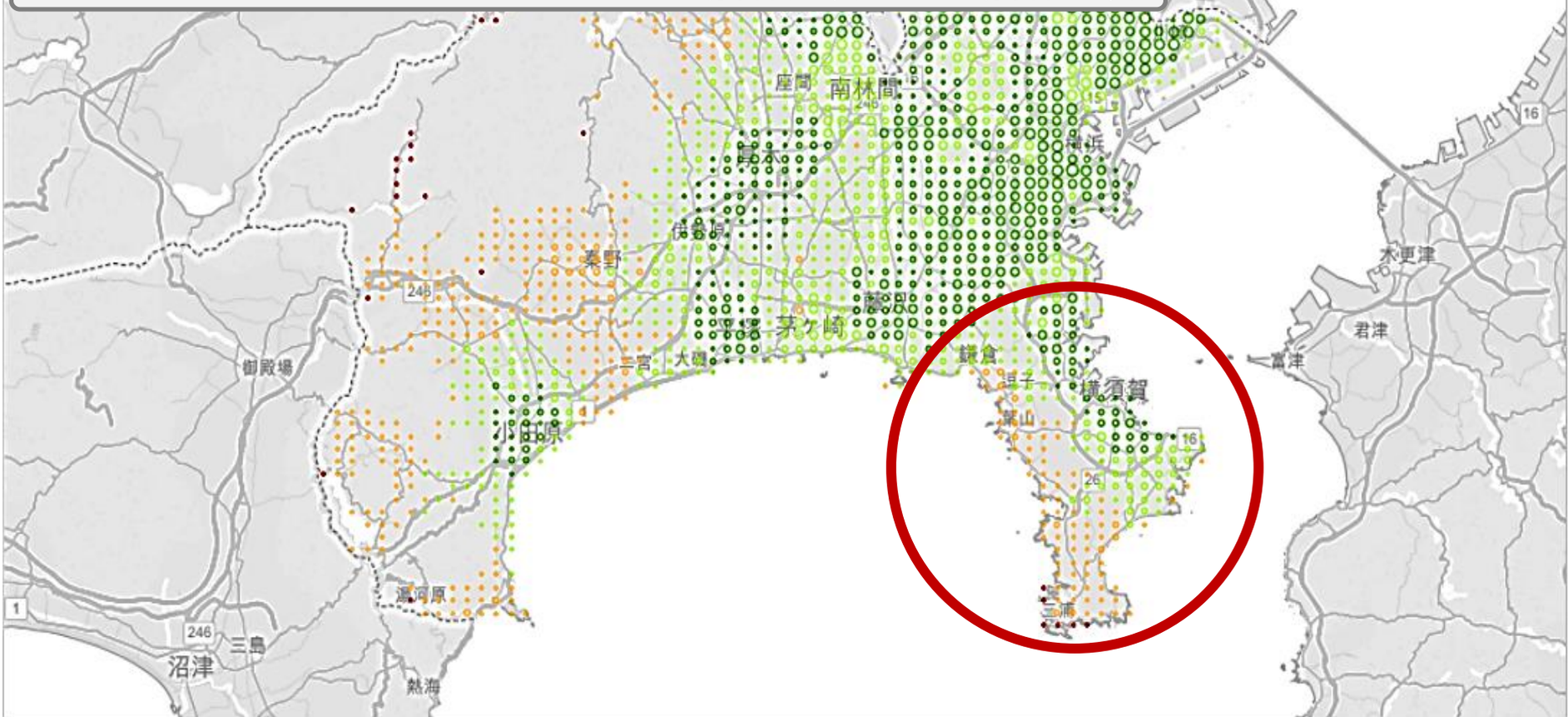


くも膜下出血症例

平成26年度実績

[HTTPS://PUBLIC.TABLEAU.COM/PROFILE/KBSHIKAWA#!/VIZHOME/H26DPCMHLWRAPMAP/COVERAREA](https://public.tableau.com/profile/kbshikawa#!/vizhome/h26dpcmhlwraopmap/coverarea)

■ 15分以内のエリア ■ 30分以内のエリア ■ 60分以内のエリア ■ 90分以内のエリア

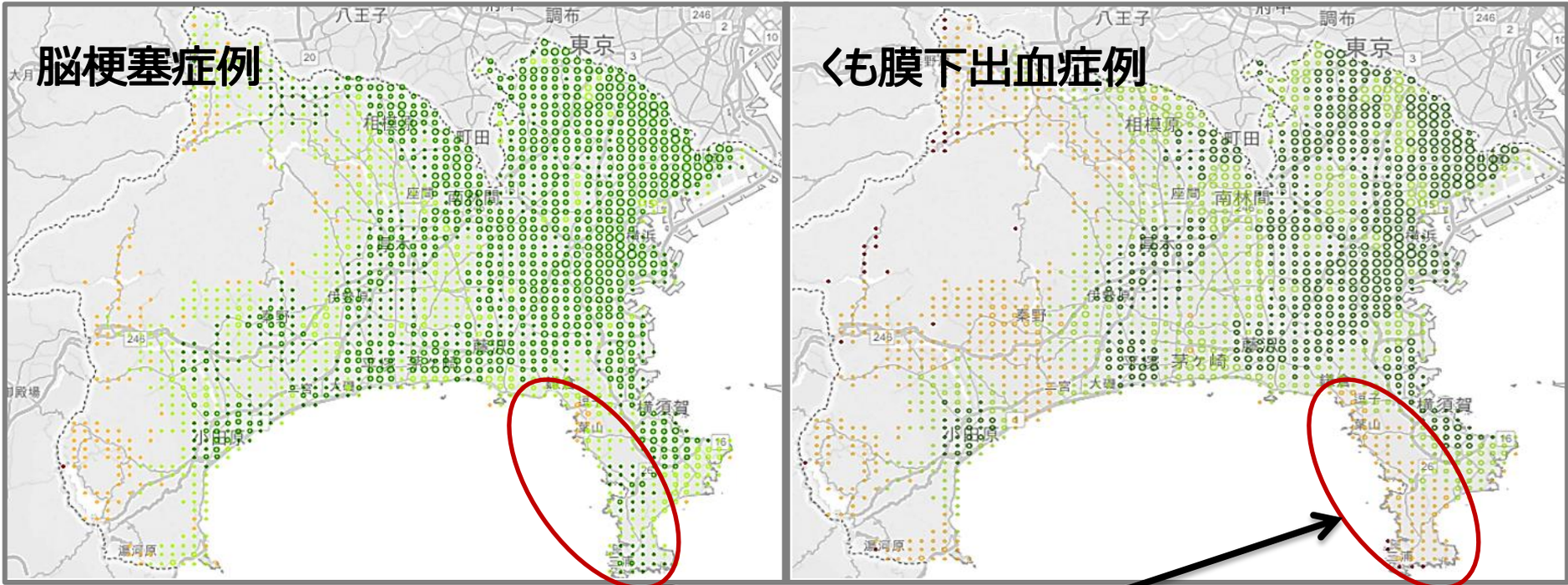


運転時間による診療圏（H26 D P C 調査） 国立がん研究センター
石川ベンジャミン光一

脳梗塞症例 vs くも膜下出血症例

平成26年度実績

[HTTPS://PUBLIC.TABLEAU.COM/PROFILE/KBISHIKAWA#!/VIZHOME/H26DPCMHLWRAPOPMAP/COVERAREA](https://public.tableau.com/profile/kbishikawa#!/vizhome/H26DPCMHLWRAPOPMAP/COVERAREA)



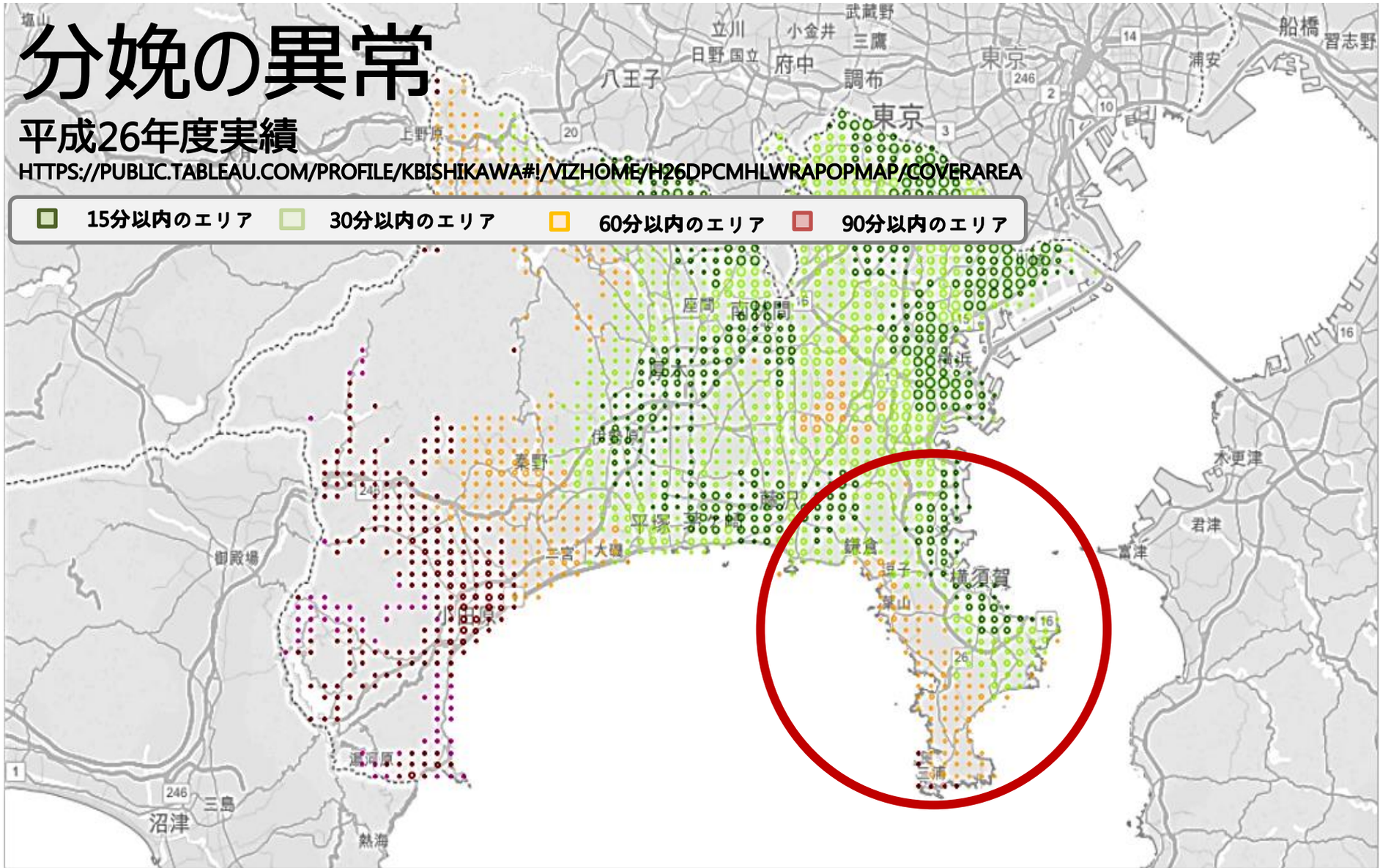
西側の地域：症例により医療機関までの時間が変わる

分娩の異常

平成26年度実績

[HTTPS://PUBLIC.TABLEAU.COM/PROFILE/KBSHIKAWA#!/VIZHOME/H26DPCMHWRAPOPMAP/COVERAREA](https://public.tableau.com/profile/kbshikawa#!/vizhome/H26DPCMHWRAPOPMAP/COVERAREA)

■ 15分以内のエリア ■ 30分以内のエリア ■ 60分以内のエリア ■ 90分以内のエリア

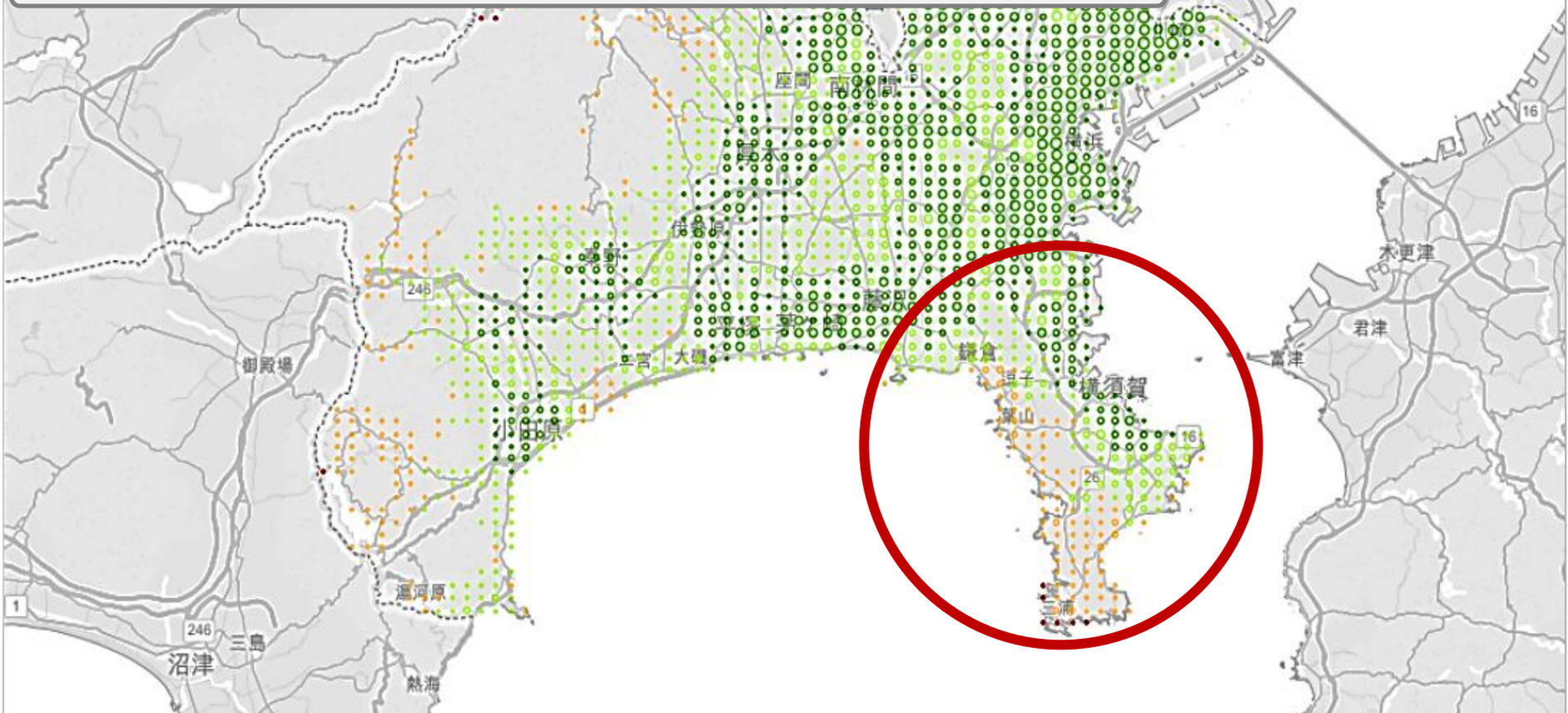


低出産体重の障害

平成26年度実績

[HTTPS://PUBLIC.TABLEAU.COM/PROFILE/KBSHIKAWA#!/VIZHOME/H26DPCMHLWRAPOPMAP/COVERAREA](https://public.tableau.com/profile/kbshikawa#!/vizhome/H26DPCMHLWRAPOPMAP/COVERAREA)

■ 15分以内のエリア ■ 30分以内のエリア ■ 60分以内のエリア ■ 90分以内のエリア



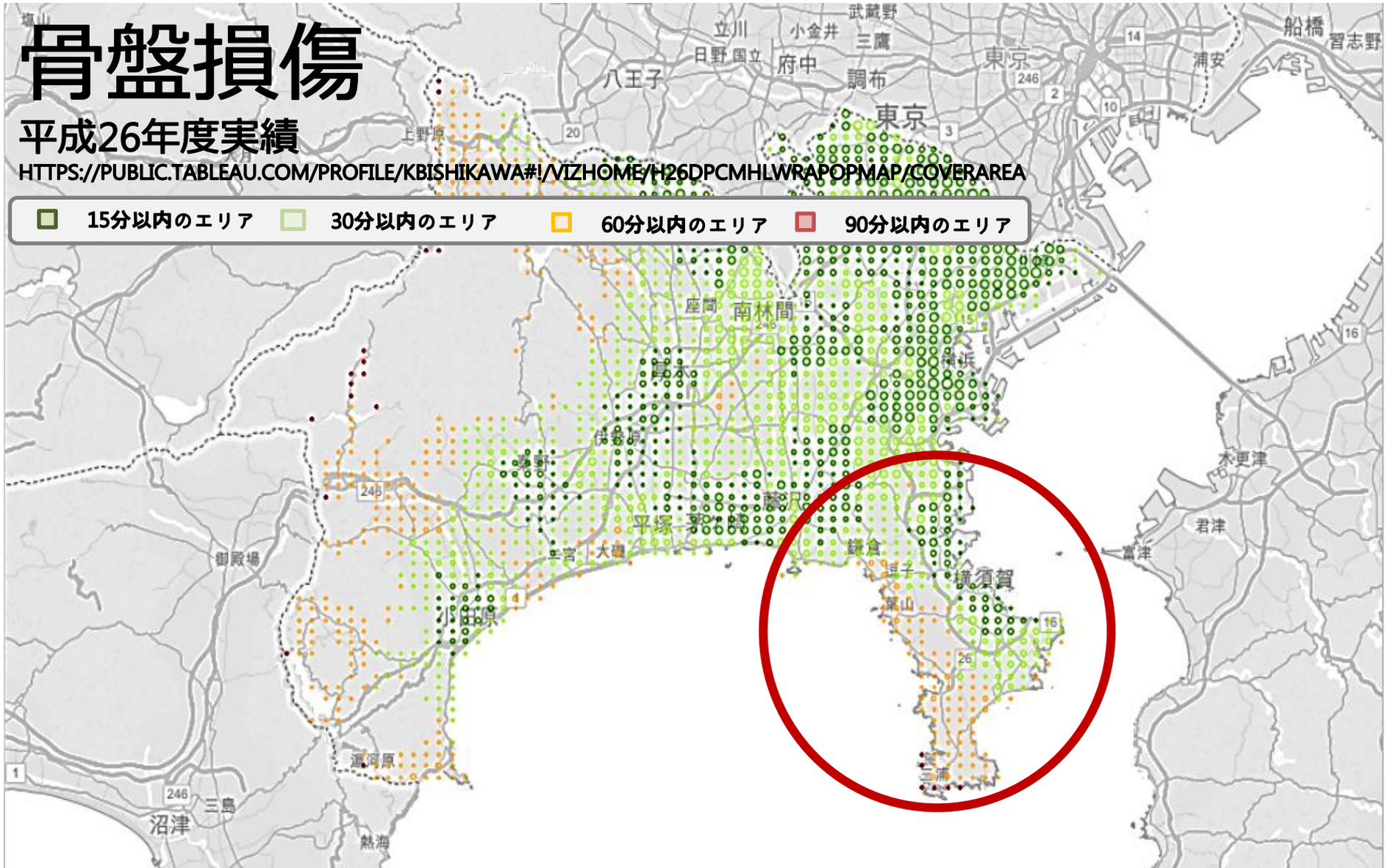
運転時間による診療圏（H26 D P C調査） 国立がん研究センター
石川ベンジャミン光一

骨盤損傷

平成26年度実績

[HTTPS://PUBLIC.TABLEAU.COM/PROFILE/KBSHIKAWA#!/VIZHOME/H26DPCMHLPWRAPOPMAP/COVERAREA](https://public.tableau.com/profile/kbshikawa#!/vizhome/H26DPCMHLPWRAPOPMAP/COVERAREA)

15分以内のエリア 30分以内のエリア 60分以内のエリア 90分以内のエリア



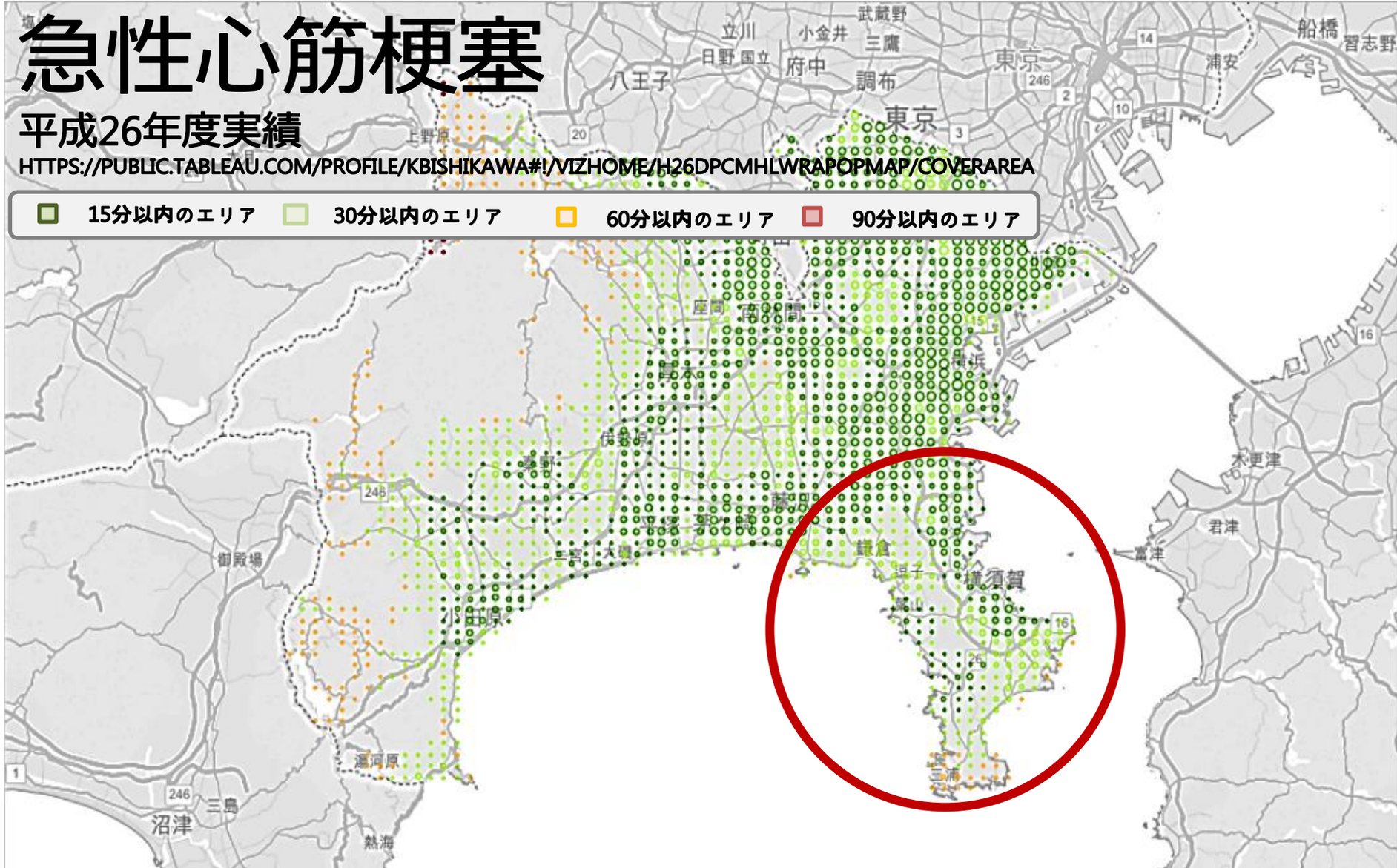
運転時間による診療圏（H26 D P C調査） 国立がん研究センター
石川ベンジャミン光一

急性心筋梗塞

平成26年度実績

[HTTPS://PUBLIC.TABLEAU.COM/PROFILE/KBSHIKAWA#!/VIZHOME/H26DPCMHLWRAPOPMAP/COVERAREA](https://public.tableau.com/profile/kbshikawa#!/vizhome/H26DPCMHLWRAPOPMAP/COVERAREA)

■ 15分以内のエリア ■ 30分以内のエリア ■ 60分以内のエリア ■ 90分以内のエリア



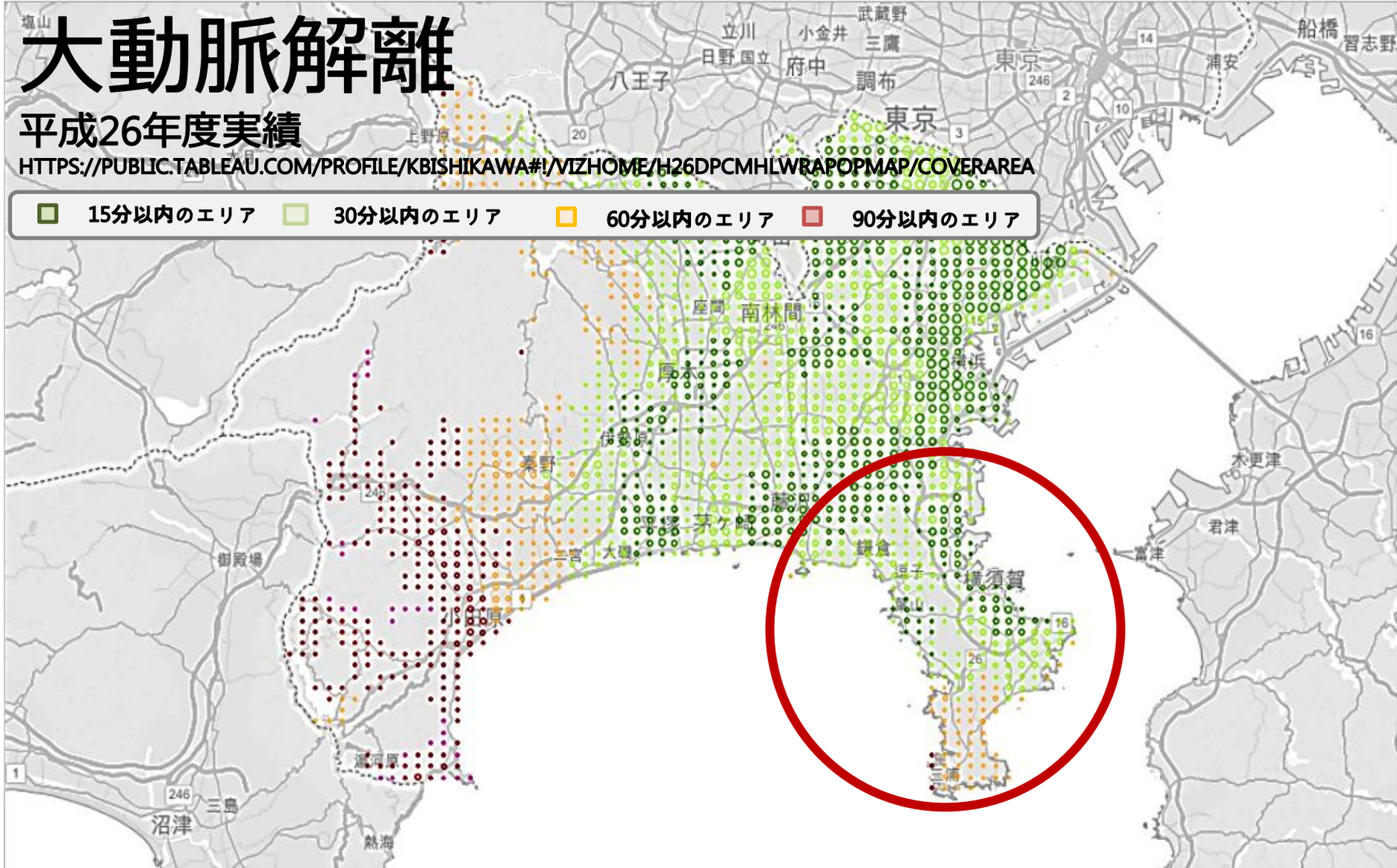
運転時間による診療圏（H26 D P C調査） 国立がん研究センター 石川ベンジャミン光一

大動脈解離

平成26年度実績

[HTTPS://PUBLIC.TABLEAU.COM/PROFILE/KBSHIKAWA#!/VIZHOME/H26DPCMHWRAPOPMAP/COVERAREA](https://public.tableau.com/profile/kbshikawa#!/vizhome/H26DPCMHWRAPOPMAP/COVERAREA)

15分以内のエリア 30分以内のエリア 60分以内のエリア 90分以内のエリア



運転時間による診療圏（H26 D P C調査） 国立がん研究センター 石川ベンジャミン光一

各病院の診療圏・人口カバー

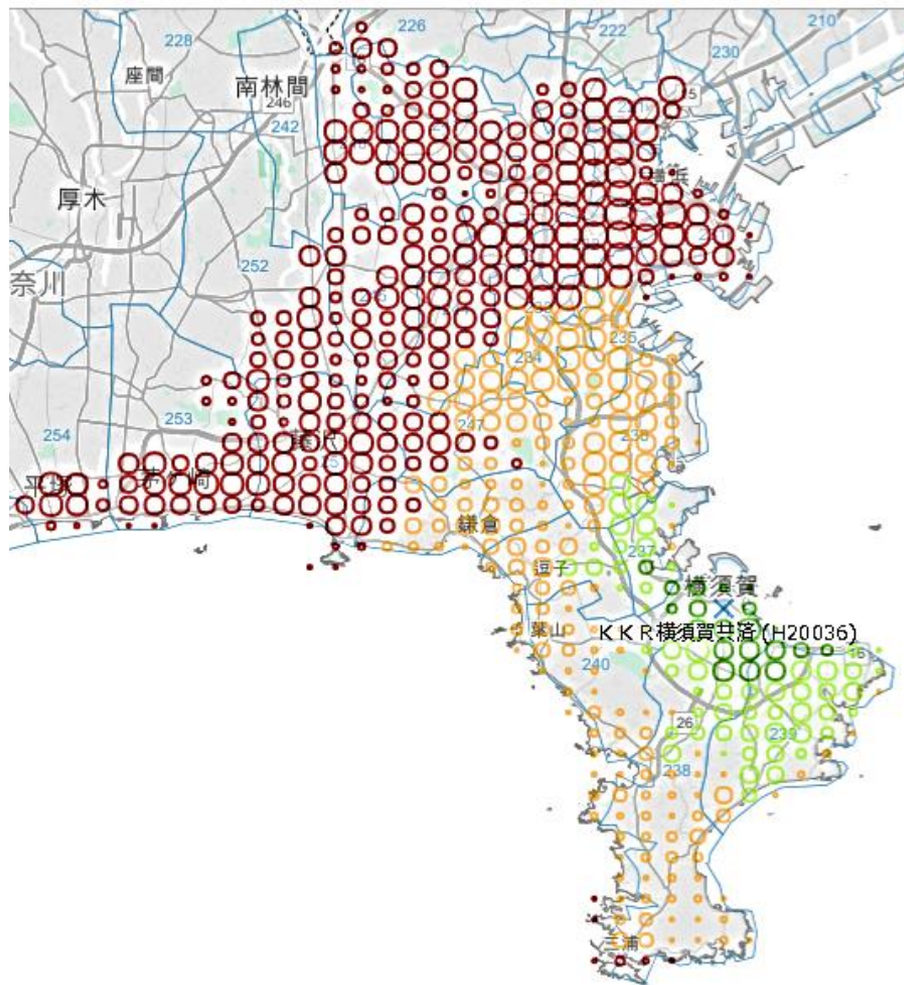
— 横須賀・三浦 —

横須賀共済病院

【運転時間による診療圏】

平成26年度実績

[HTTPS://PUBLIC.TABLEAU.COM/PROFILE/KBISHIKAWA#!/VIZHOME/H26DPCMHLWRAPOPMAP/COVERAREA](https://public.tableau.com/profile/kbishikawa#!/vizhome/H26DPCMHLWRAPOPMAP/COVERAREA)



運転時間による診療圏(有料道路利用なし) / 2次医療圏別集計 / 全年齢

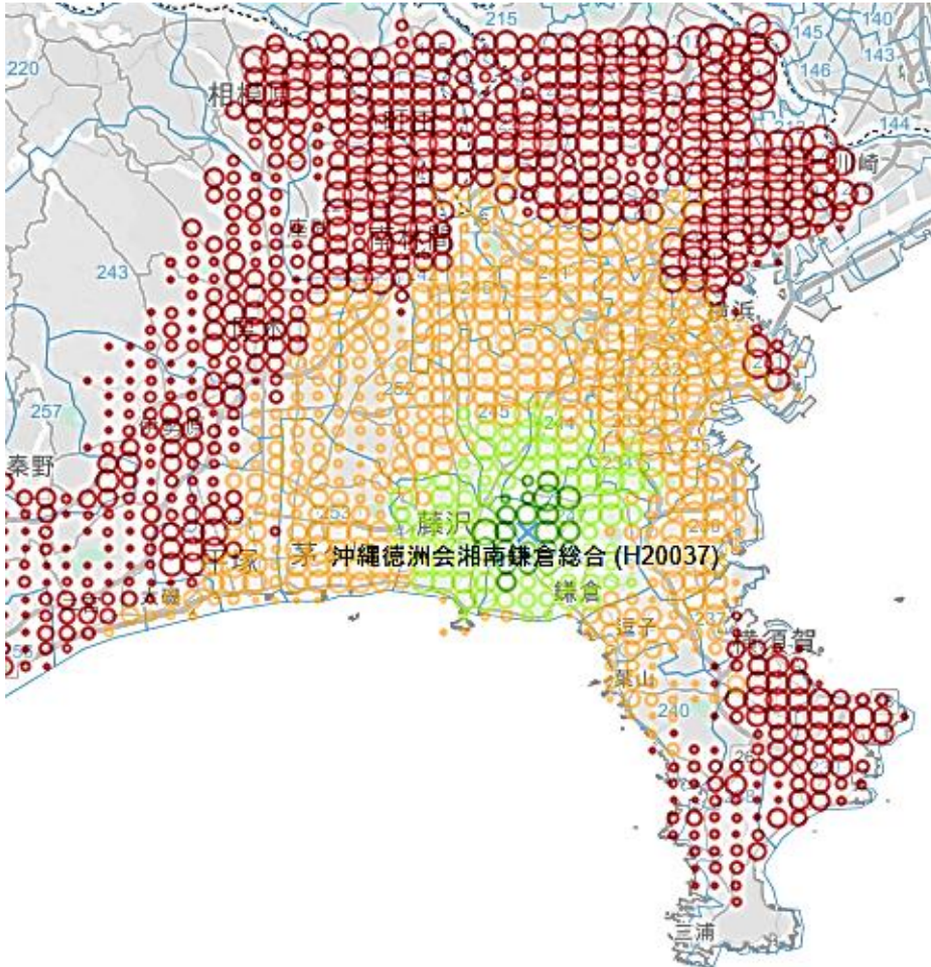
PREftitle	MED2title	15分以内	30分以内	60分以内	90分以内
14神奈川県	1401横浜北部				165,721 7.2%
	1402横浜西部			16,844 2.2%	986,140 42.0%
	1403横浜南部		37,570 13.1%	562,485 67.2%	1,093,724 23.0%
	1406横須賀・三浦	124,030 100.0%	374,303 86.9%	613,864 30.7%	715,541 4.4%
	1407湘南東部				465,982 20.2%
	1408湘南西部				69,243 3.0%
	合計		124,030 100.0%	411,873 100.0%	1,193,193 100.0%
13東京都	1309南多摩				2,991 0.1%
	合計				2,991 0.1%
総計		124,030 100.0%	411,873 100.0%	1,193,193 100.0%	3,499,342 100.0%

湘南鎌倉総合病院

【運転時間による診療圏】

平成26年度実績

[HTTPS://PUBLIC.TABLEAU.COM/PROFILE/KBISHIKAWA#!/VIZHOME/H26DPCMHLWRAPOPMAP/COVERAREA](https://public.tableau.com/profile/kbshikawa#!/vizhome/H26DPCMHLWRAPOPMAP/COVERAREA)



運転時間による診療圏(有料道路利用なし) / 2次医療圏別集計 / 全年齢

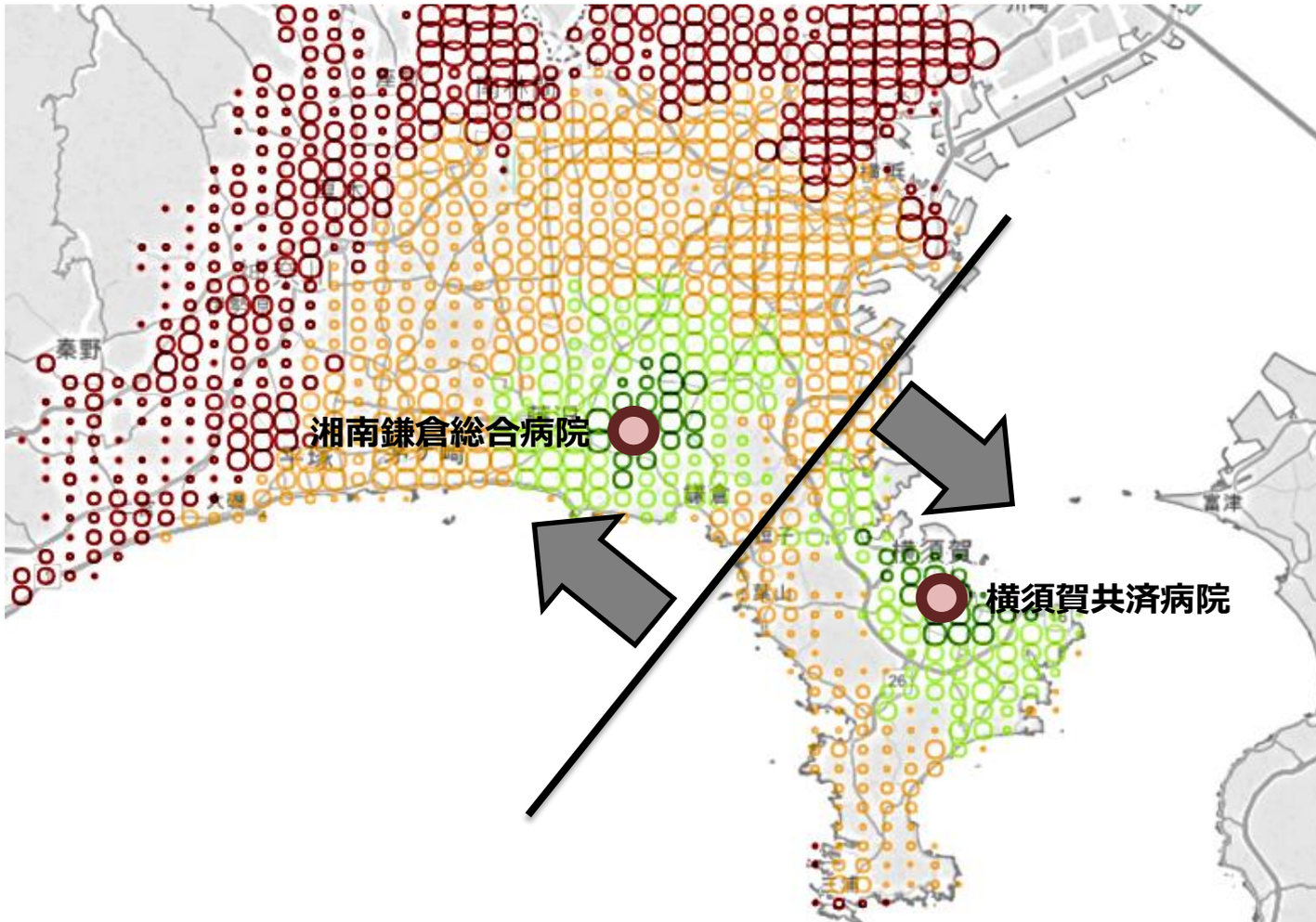
PREFtitle	MED2title	15分以内	30分以内	60分以内	90分以内	
14神奈川県	1401横浜北部			104,981 3.7%	1,681,303 37.3%	
	1402横浜西部	6,532 4.3%	189,879 30.7%	1,138,255 33.5%	1,186,148 1.1%	
	1403横浜南部	44,025 28.8%	179,028 22.6%	1,045,761 30.6%	1,093,724 1.1%	
	1404川崎北部				128,096 3.0%	
	1405川崎南部				197,436 4.7%	
	1406横須賀・三浦	78,722 51.6%	166,333 14.7%	302,684 4.8%	678,949 8.9%	
	1407湘南東部	23,410 15.3%	214,156 32.0%	640,716 15.1%	640,716 1.1%	
	1408湘南西部			162,524 5.7%	471,161 7.3%	
	1409県央			173,103 6.1%	659,058 11.5%	
	1410相模原				484,348 11.5%	
	1411県西				52,218 1.2%	
	合計	152,689 100.0%	749,396 100.0%	3,568,024 99.5%	7,273,157 87.7%	
	13東京都	1302区南部				52,885 1.3%
		1309南多摩			14,868 0.5%	480,763 11.0%
合計				14,868 0.5%	533,648 12.3%	
総計	152,689 100.0%	749,396 100.0%	3,582,892 100.0%	7,806,805 100.0%		

湘南鎌倉総合病院 VS 横須賀共済病院

【運転時間による診療圏】

平成26年度実績

[HTTPS://PUBLIC.TABLEAU.COM/PROFILE/KBSHIKAWA#!/VIZHOME/H26DPCMHLWRAPOPMAP/COVERAREA](https://public.tableau.com/profile/kbshikawa#!/vizhome/H26DPCMHLWRAPOPMAP/COVERAREA)

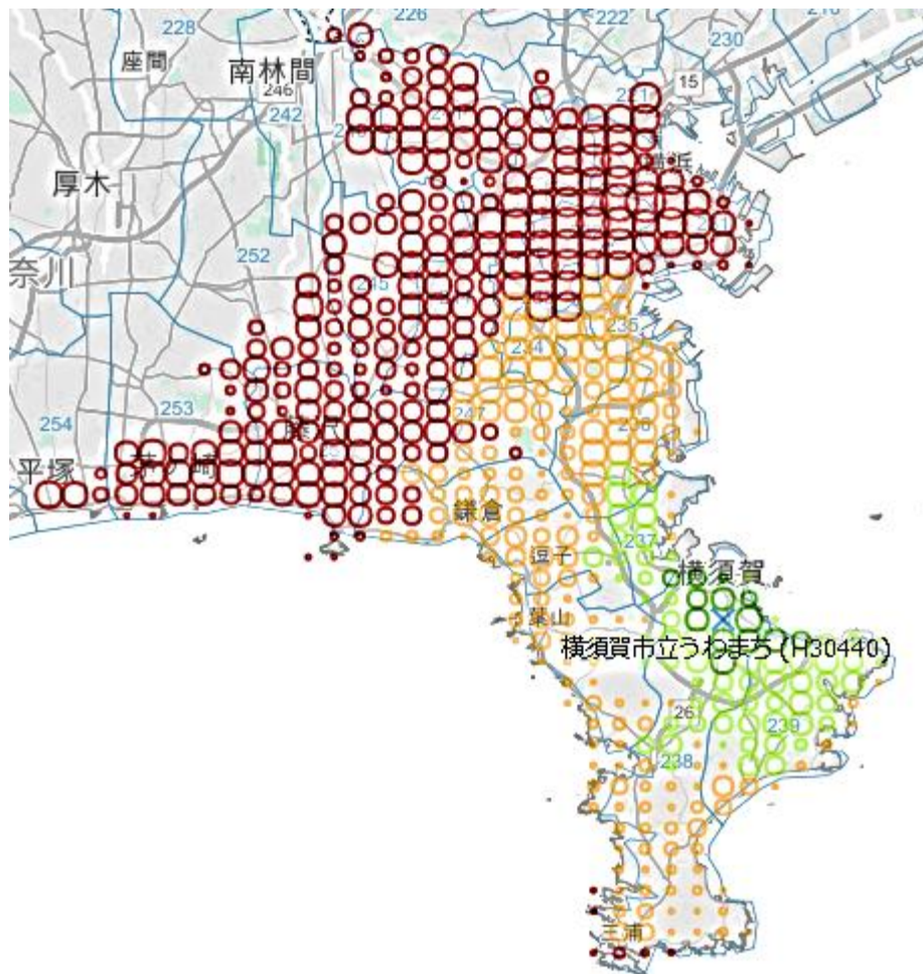


うわまち病院

【運転時間による診療圏】

平成26年度実績

[HTTPS://PUBLIC.TABLEAU.COM/PROFILE/KBISHIKAWA#!/VIZHOME/H26DPCMHLWRAPOPMAP/COVERAREA](https://public.tableau.com/profile/kbishikawa#!/vizhome/H26DPCMHLWRAPOPMAP/COVERAREA)



運転時間による診療圏(有料道路利用なし) / 2次医療圏別集計 / 全年齢

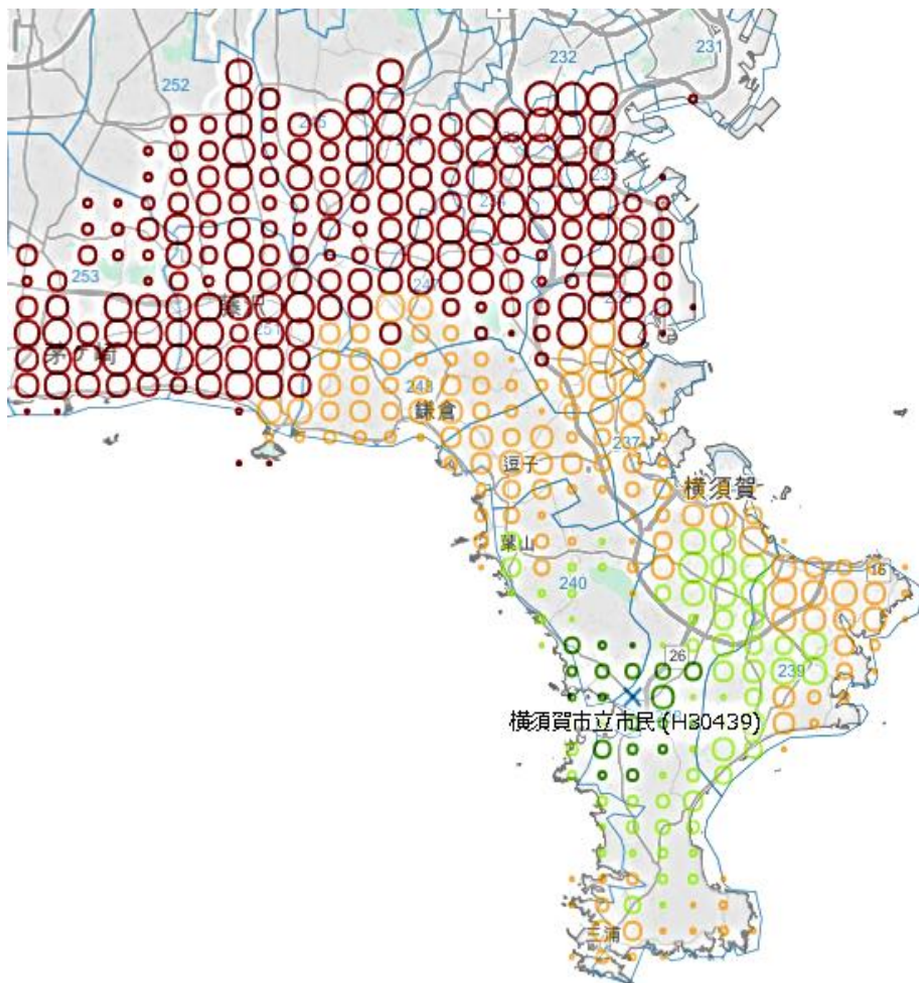
PREftitle	MED2title	15分以内	30分以内	60分以内	90分以内
14神奈川県	1401横浜北部				92,143 4.3%
	1402横浜西部			5,778 0.8%	896,712 41.3%
	1403横浜南部		37,570 12.2%	513,729 65.8%	1,093,724 26.9%
	1406横須賀・三浦	96,829 100.0%	366,916 87.8%	608,453 33.4%	715,541 5.0%
	1407湘南東部				450,324 20.9%
	1408湘南西部				36,077 1.7%
	合計		96,829 100.0%	404,486 100.0%	1,127,960 100.0%
13東京都	1309南多摩				2,991 0.1%
	合計				2,991 0.1%
総計		96,829 100.0%	404,486 100.0%	1,127,960 100.0%	3,287,512 100.0%

横須賀市立市民病院

【運転時間による診療圏】

平成26年度実績

[HTTPS://PUBLIC.TABLEAU.COM/PROFILE/KBISHIKAWA#!/VIZHOME/H26DPCMHLWRAPOPMAP/COVERAREA](https://public.tableau.com/profile/kbishikawa#!/vizhome/H26DPCMHLWRAPOPMAP/COVERAREA)

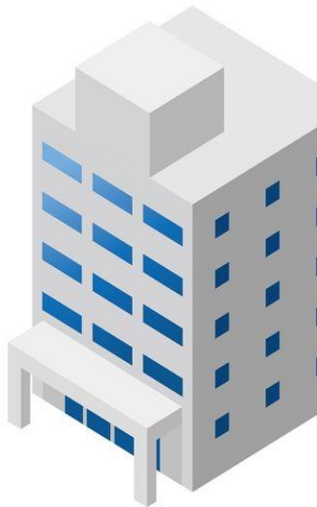
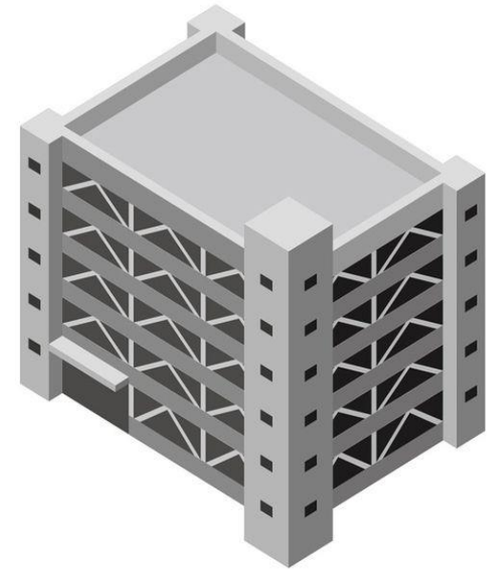


運転時間による診療圏(有料道路利用なし) / 2次医療圏別集計 / 全年齢

PREFtitle	MED2title		15分以内	30分以内	60分以内	90分以内
14神奈川県	1402横浜西部					290,925 18.6%
	1403横浜南部				78,429 15.4%	676,581 38.3%
	1406横須賀・三浦		40,846 100.0%	252,639 100.0%	674,585 82.9%	715,541 2.6%
	1407湘南東部				8,760 1.7%	526,028 33.1%
	1408湘南西部					113,208 7.3%
	合計		40,846 100.0%	252,639 100.0%	761,774 100.0%	2,322,283 100.0%
総計		40,846 100.0%	252,639 100.0%	761,774 100.0%	2,322,283 100.0%	

本日の内容

- 地域医療構想とは
- ビッグデータによる当構想区域の医療環境分析
- 横須賀共済病院のポジショニング



747床

DPC2群

57/140

総合入院体制加算2 62

地域医療支援病院

手術 6900件/年 44

救急車 9800台/年

8500



平成27年度 地域別患者数比率

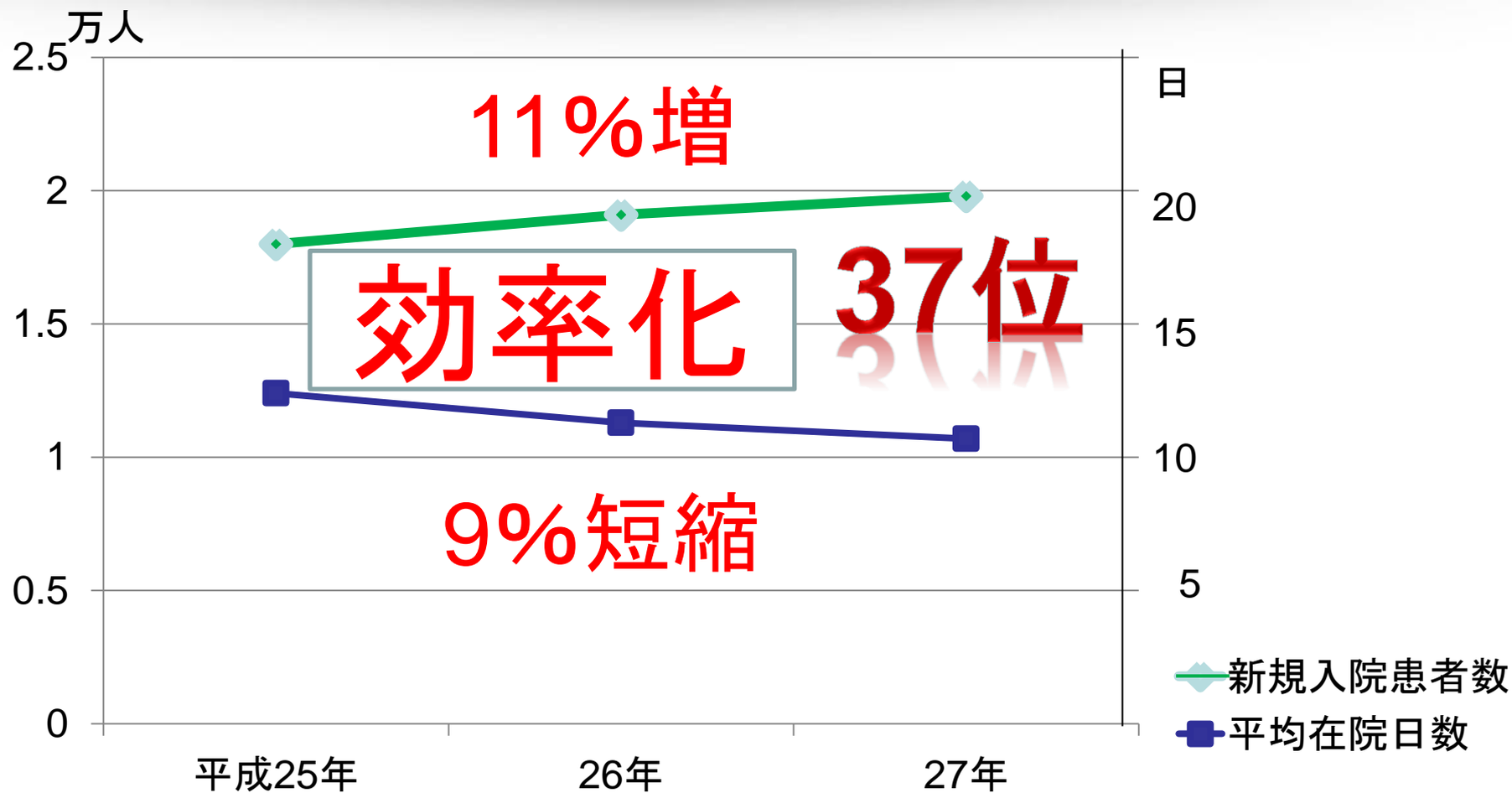
地域	入院	外来
横須賀市	79.6 %	82.9 %
三浦市	8.0 %	6.8 %
葉山町	2.5 %	1.9 %
逗子市	2.8 %	2.0 %
鎌倉市	0.3 %	0.3 %
二次医療圏外	6.8 %	6.1 %
合計	100 %	100 %

連携施設の状況

(平成28年4月1日現在)

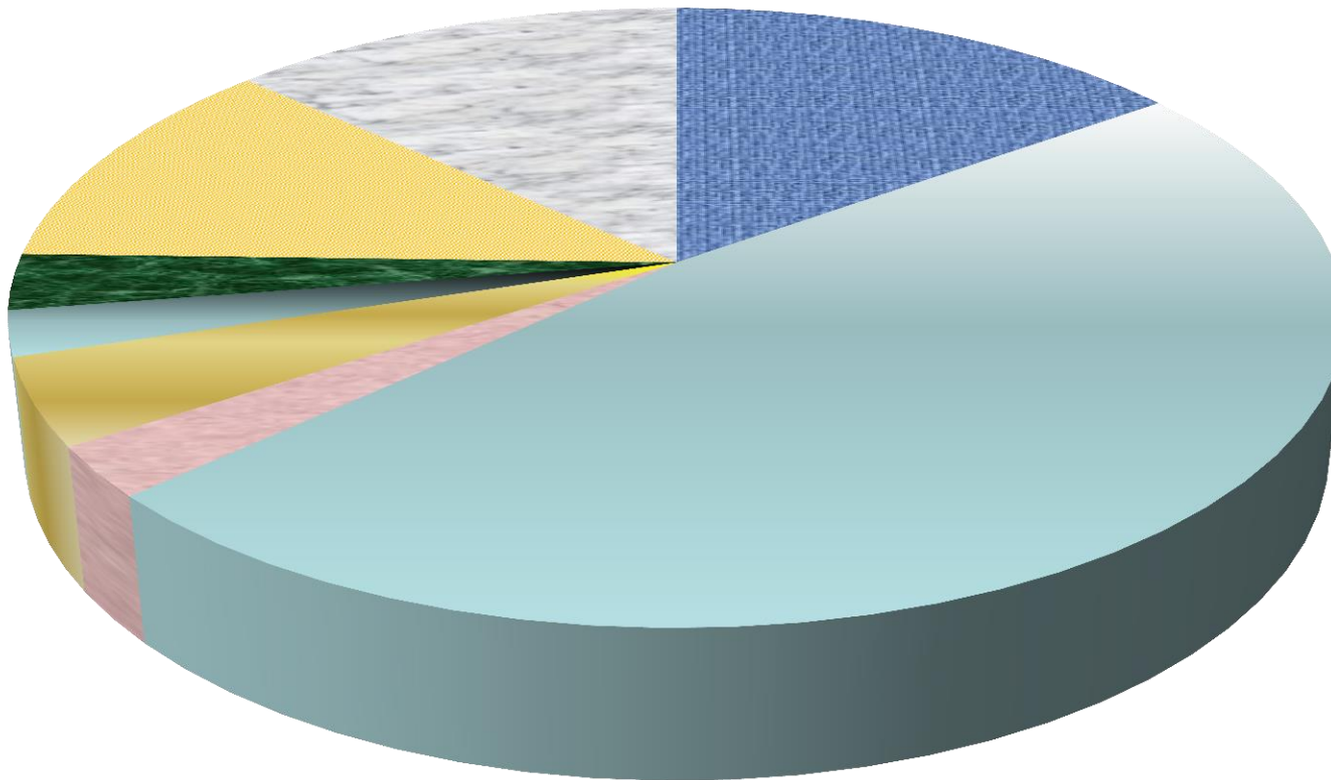
地区	医科		歯科	
	施設数	医師数	施設数	医師数
横須賀	171	220	59	71
三浦	10	11	1	1
逗葉	30	43	3	3
鎌倉	17	24	6	6
その他	8	9	5	6
合計	236	307	74	87

新規入院患者数と平均在院日数



職種別の職員数

n=1438



- 医師 (216)
- 看護師 (690)
- 薬剤師 (38)
- 検査技師 (65)
- 放射線技師 (34)
- リハ (42)
- 事務 (201)
- その他

医師数の比較

(病床機能報告)

病院名	許可病床	医師数	100床あたり 医師数
横須賀共済	735床	210名	28.6名
うわまち病院	417床	116名	27.8名
横須賀市民	476床	75名	15.8名
湘南鎌倉	574床	178名	31.0名
ハートセンター	89床	18名	20.2名
大船中央病院	285床	58名	20.4名
衣笠病院	251床	38名	15.1名
うわまち+横須賀市民	893床	191名	21.4名

100床あたりの医師数(許可病床)



----- 神奈川県平均

平成26年度 横須賀・三浦圏域の医療機能ごとの病床の状況

<http://www.pref.kanagawa.jp/cnt/f533183/p950707.html>

介護医療情報局

<http://caremap.jp/>

手術の比較

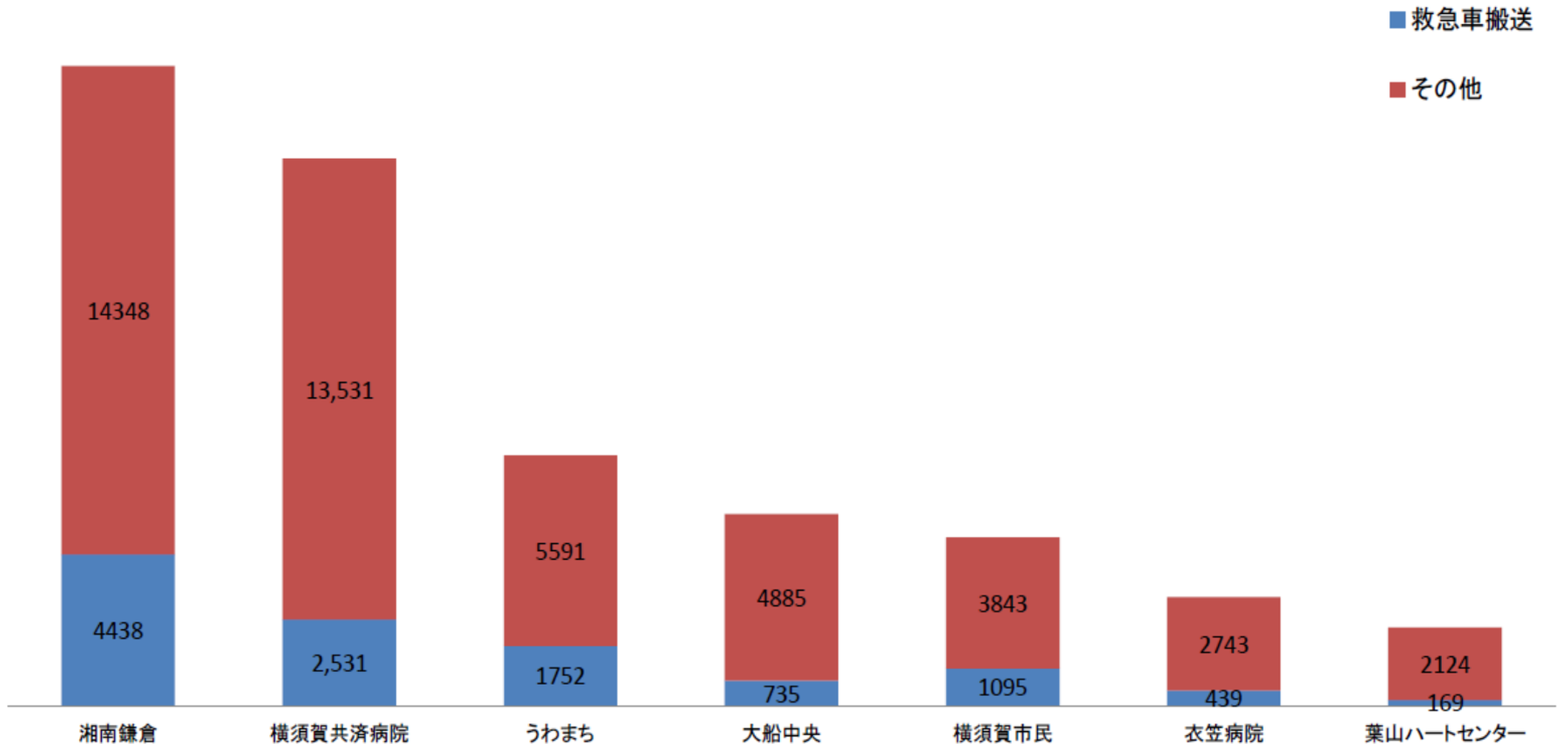
(病床機能報告)

病院名	手術件数	全身麻酔件数	胸腔鏡下手術	腹腔鏡下手術	内視鏡手術用 支援機器加算	悪性腫瘍手術
横須賀共済	636 件	313 件	16 件	53 件	0 件	104 件
うわまち病院	240 件	149 件	0 件	17 件	0 件	21 件
横須賀市民	169 件	97 件	0 件	12 件	0 件	0 件
湘南鎌倉	821 件	372 件	0 件	48 件	0 件	72 件
ハートセンター	84 件	17 件	0 件	0 件	0 件	0 件
大船中央病院	135 件	67 件	0 件	0 件	0 件	36 件
衣笠病院	68 件	48 件	0 件	0 件	0 件	0 件
うわまち+横須賀市民	409 件	246 件	0 件	29 件	0 件	21 件

平成26年度 横須賀・三浦圏域の医療機能ごとの病床の状況
<http://www.pref.kanagawa.jp/cnt/f533183/p950707.html>

救急搬送の状況

D P C 公開データ (厚生労働省)

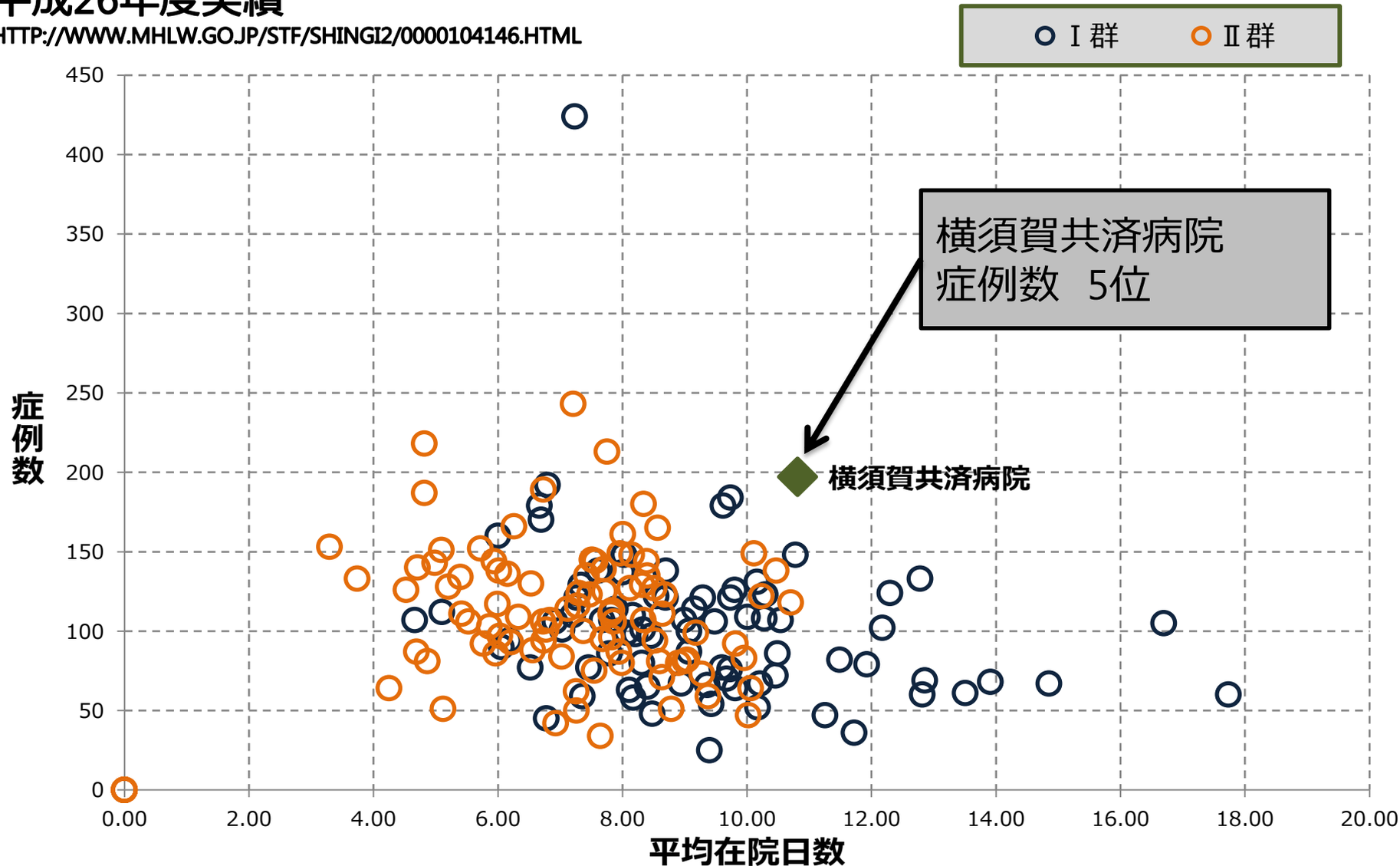


膀胱腫瘍+TUR-BT_症例数

全国_高機能病院

平成26年度実績

[HTTP://WWW.MHLW.GO.JP/STF/SHINGIJ2/0000104146.HTML](http://www.mhlw.go.jp/stf/shingij2/0000104146.html)

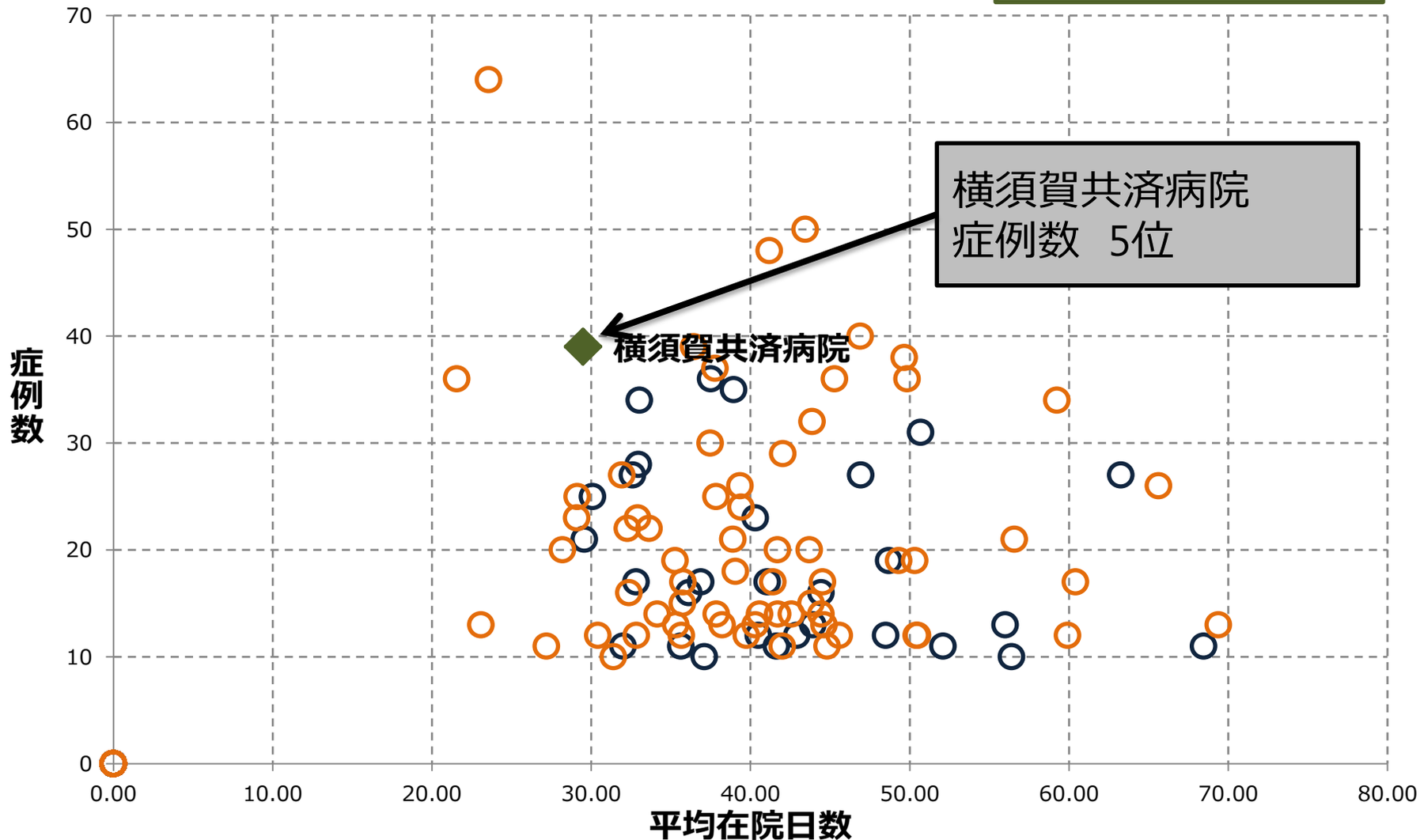
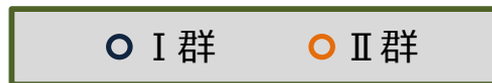


S A H + クリッピング_症例数

全国_高機能病院

平成26年度実績

[HTTP://WWW.MHLW.GO.JP/STF/SHINGIJ2/0000104146.HTML](http://www.mhlw.go.jp/stf/shingij2/0000104146.html)

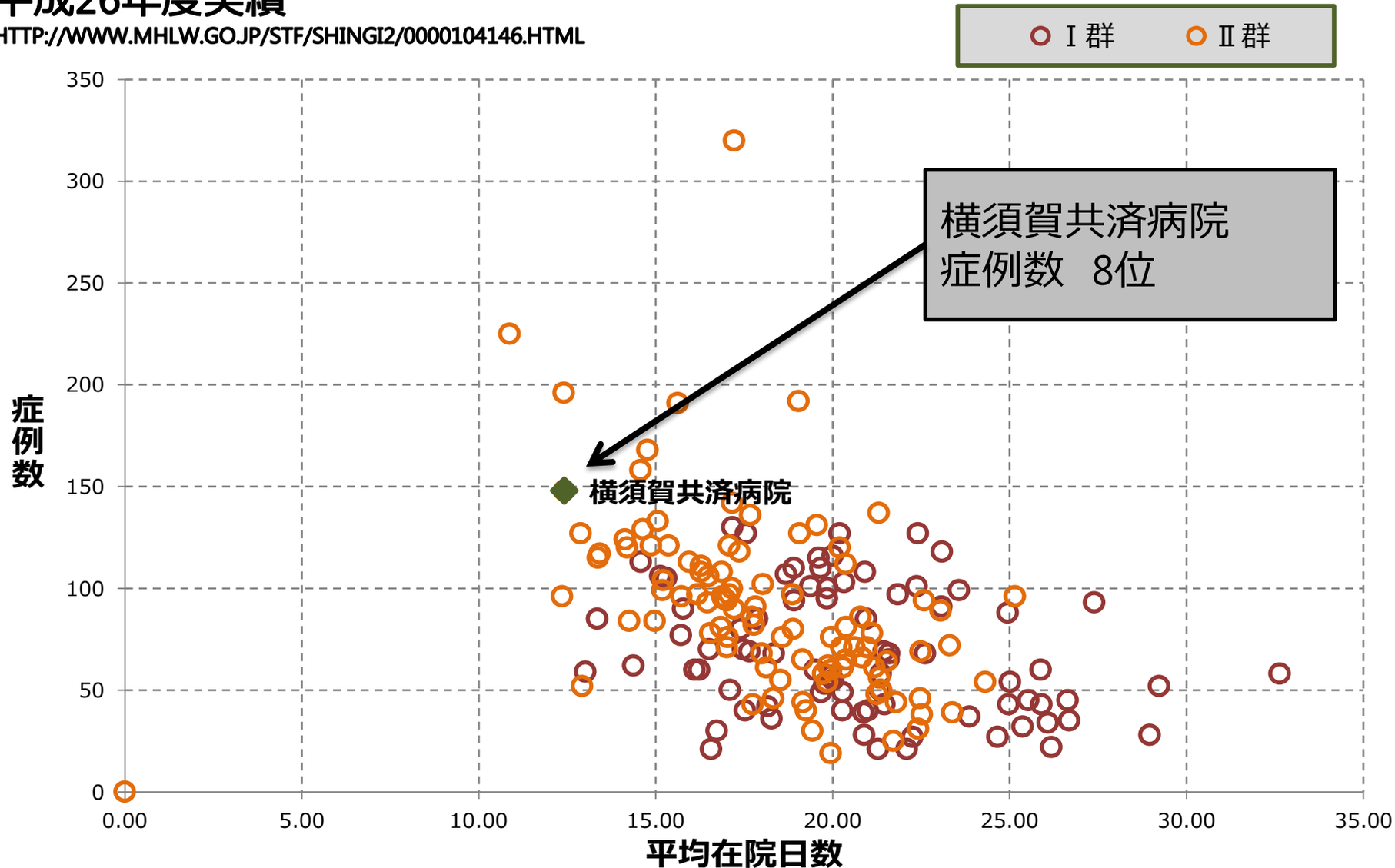


大腸がん+結腸切除術_症例数

全国_高機能病院

平成26年度実績

[HTTP://WWW.MHLW.GO.JP/STF/SHINGI2/0000104146.HTML](http://www.mhlw.go.jp/stf/shingi2/0000104146.html)

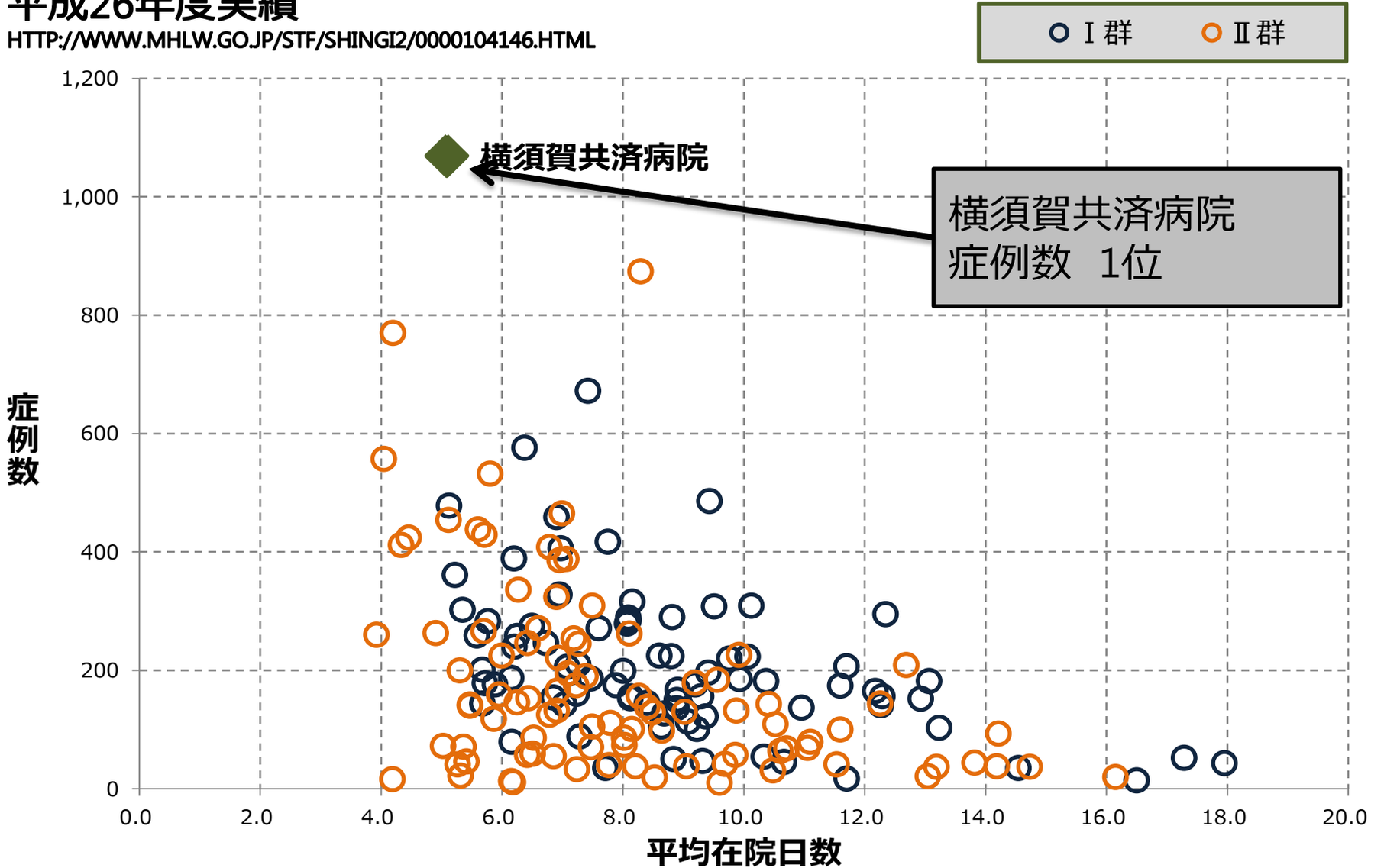


不整脈_症例数

全国_高機能病院

平成26年度実績

[HTTP://WWW.MHLW.GO.JP/STF/SHINGIJ2/0000104146.HTML](http://www.mhlw.go.jp/stf/shingij2/0000104146.html)



医療機器の比較

(病床機能報告)

病院名	CT	MRI	血管連続撮影	SPECT	PET	放射線治療器	小線源治療装置
横須賀共済	3台	3台	8台	2台	0台	0台	0台
うわまち病院	2台	1台	2台	1台	0台	1台	0台
横須賀市民	2台	2台	1台	1台	0台	0台	0台
湘南鎌倉	3台	2台	7台	1台	0台	1台	1台
ハートセンター	1台	1台	2台	1台	0台	0台	0台
大船中央病院	4台	1台	1台	0台	0台	1台	0台
衣笠病院	1台	1台	1台	0台	0台	0台	0台
うわまち+横須賀市民	4台	3台	3台	2台	0台	0台	0台

平成26年度 横須賀・三浦圏域の医療機能ごとの病床の状況
<http://www.pref.kanagawa.jp/cnt/f533183/p950707.html>

320列CT 増備（3台目）

東芝 AquilionOne



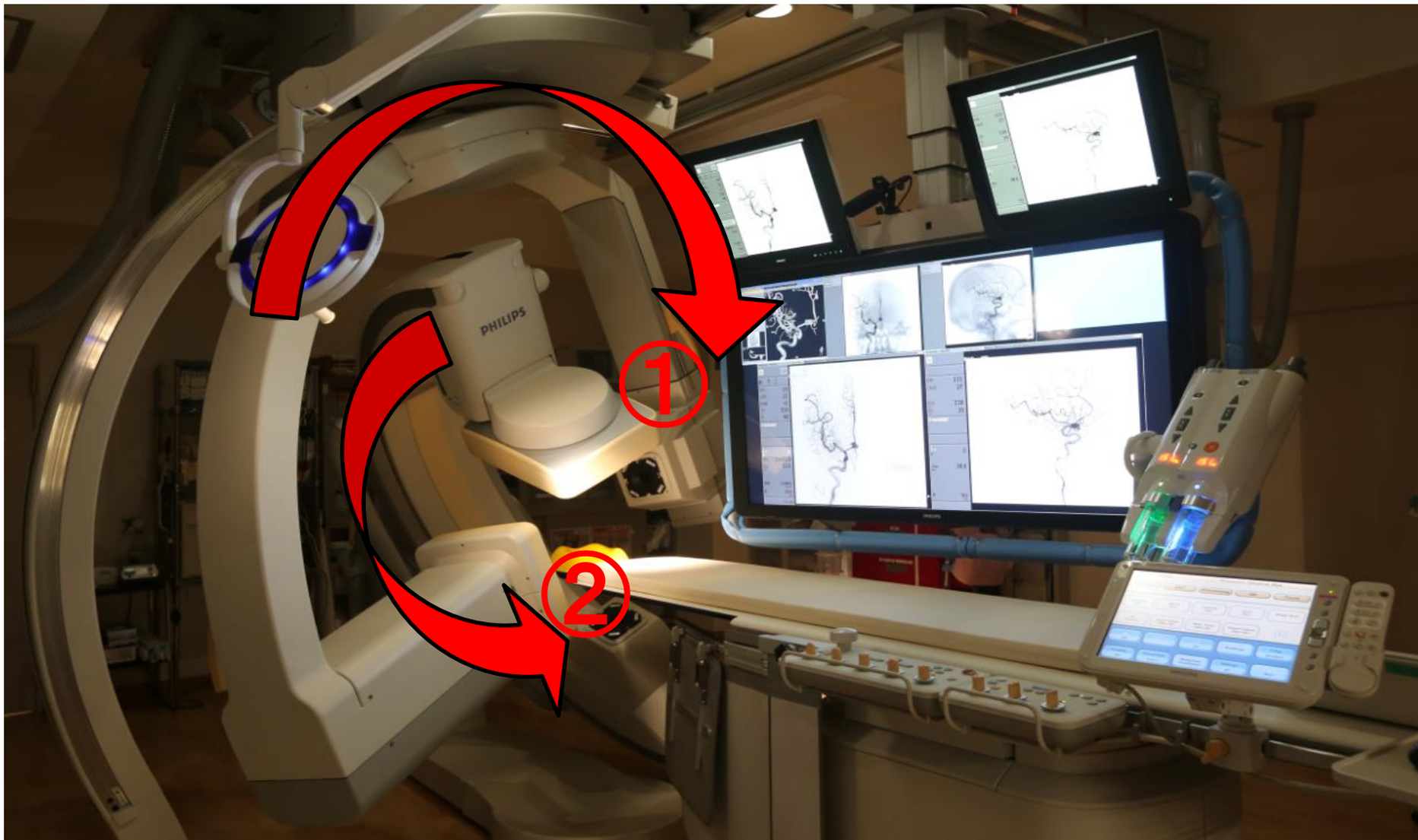
MRI 増備 (3台目)

フィリップス Ingenia 3.0T



血管撮影装置 増備（8台目）

フィリップス バイプレーンシステム



手術支援ロボット 導入予定

da Vinci Surgical System



平成28年度 病院目標

三浦半島地区の高度急性期病院となる。

運営方針(目指すべき医療の方向性)

三浦半島地区の基幹病院としての性格を堅持する。

そのため、地域医療支援病院、地域がん診療連携拠点病院、救命救急センター、周産期母子医療センター、臨床研修病院等の指定を維持し、

DPCⅡ群病院を堅持する。

今後の事業計画

高度急性期機能に集中

特定集中治療室（10床）の開設

短期滞在手術センターの開設

精神病床（10床）の開設と
総合入院体制加算 1 の取得

 全国30施設目

新外来棟の建築

機能分化

総合入院体制加算 1

施設基準
(件/年間)

全身麻酔手術数 : 800件以上

実績要件
(件/年間)

- 人工心肺手術 : 40件以上
- 悪性腫瘍手術 : 400件以上
- 腹腔鏡下手術 : 100件以上
- 放射線治療 : 4,000件以上
- 化学療法 : 1,000件以上
- 分娩件数 : 100件以上

精神科要件

精神疾患患者の入院受入体制

救急医療体制

救命救急センター 又は
高度救命救急センター の設置

地域医療連携協定病院

地域医療連携協定病院とは・・・

**横須賀共済病院と協定を結び
円滑な医療連携を行っている病院**

- ・ 横須賀共済病院は急性期医療を担当
- ・ 協定病院は亜急性期（回復期）医療を担当

横須賀・三浦地域では3病院

聖ヨゼフ病院

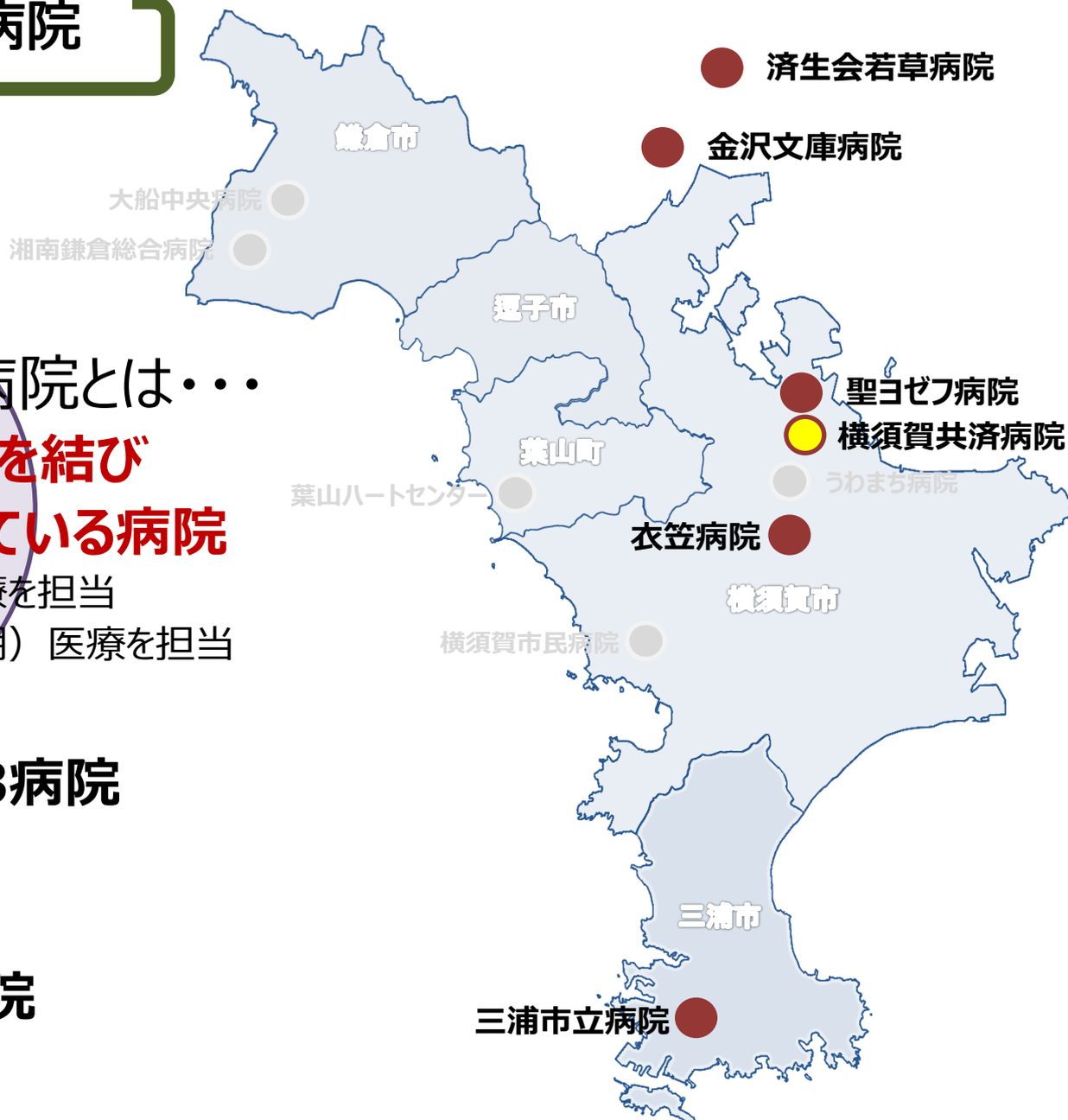
衣笠病院

三浦市立病院

横浜南部地域では2病院

金沢文庫病院

済生会若草病院



地域連携クリティカルパス提携施設

ネットワーク化

● 熱川温泉病院

地域連携クリティカルパスとは・・・

脳卒中や大腿骨頸部骨折症例において
複数の医療機関が予め役割を分担し
地域完結型の医療を提供するための診療計画

- 横須賀共済病院は急性期医療を担当
- 提携施設は回復期や慢性期医療を担当

横須賀・三浦地域では6施設

聖ヨゼフ病院、衣笠病院、三浦市立病院、しんわ走水荘、
清川病院（鎌倉市）、鎌倉リハビリテーション聖テレジア病院

その他地域では7病院

新戸塚病院、横浜市立脳卒中・神経脊椎センター、
磯子中央病院、金沢文庫病院、済生会若草病院、
横浜なみきリハビリテーション病院、熱川温泉病院（静岡県）

