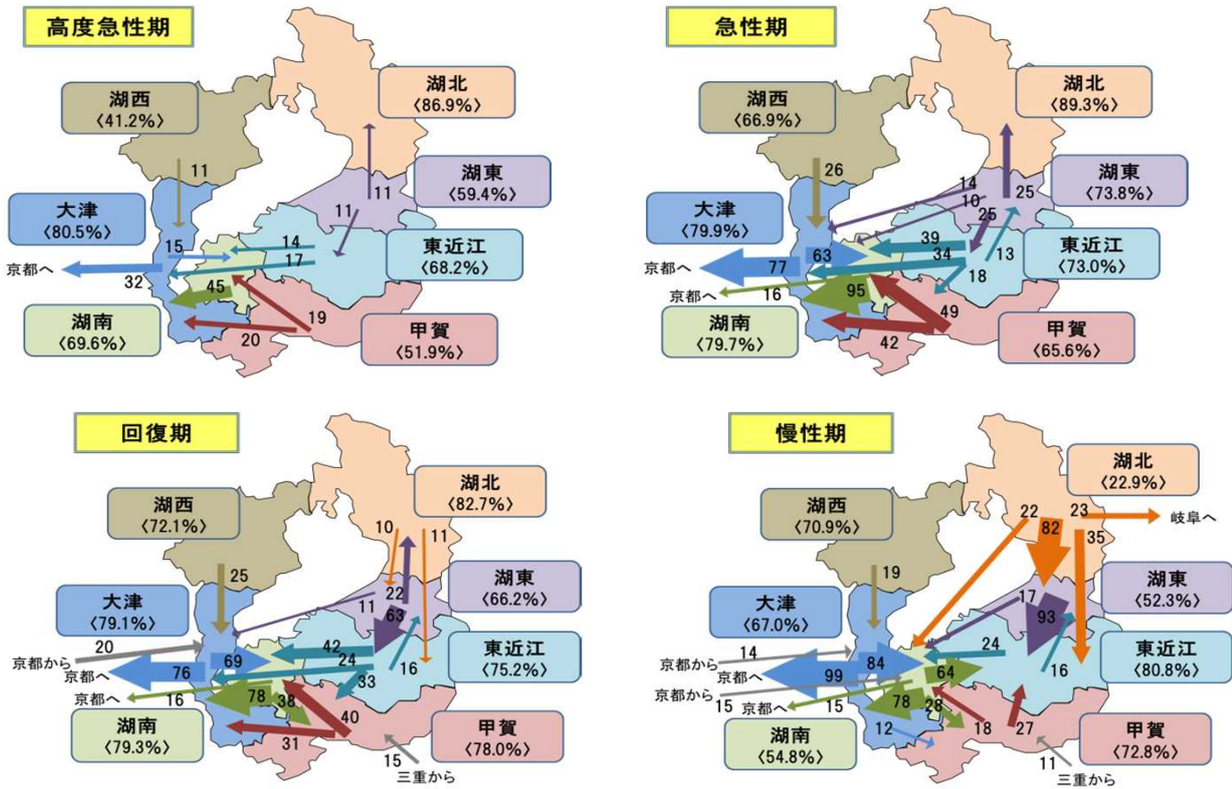
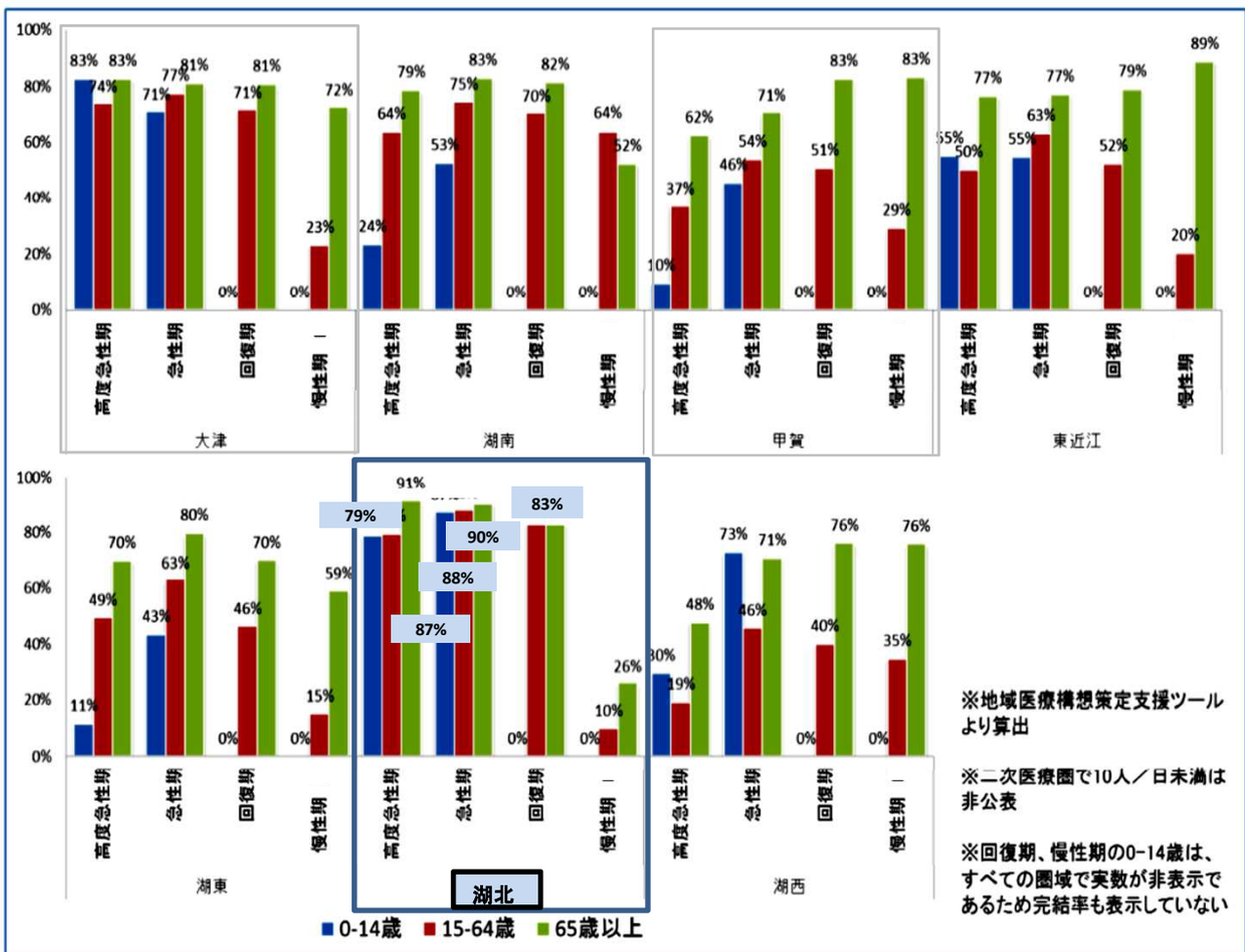


1. 患者動向・圏域内完結率

① 医療機能別患者の動き

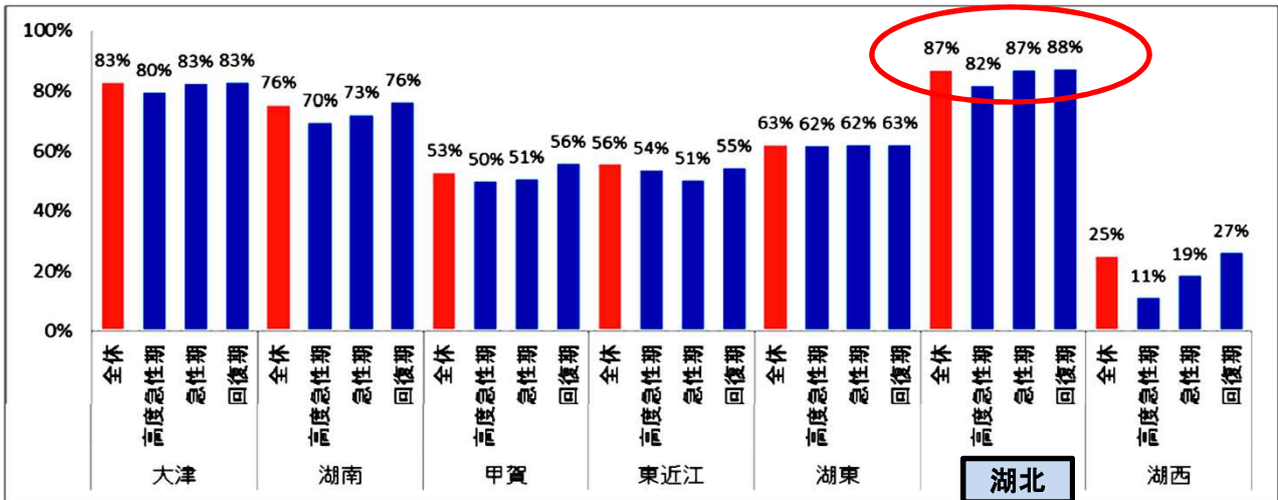


② 医療機能別・年齢区分別完結率

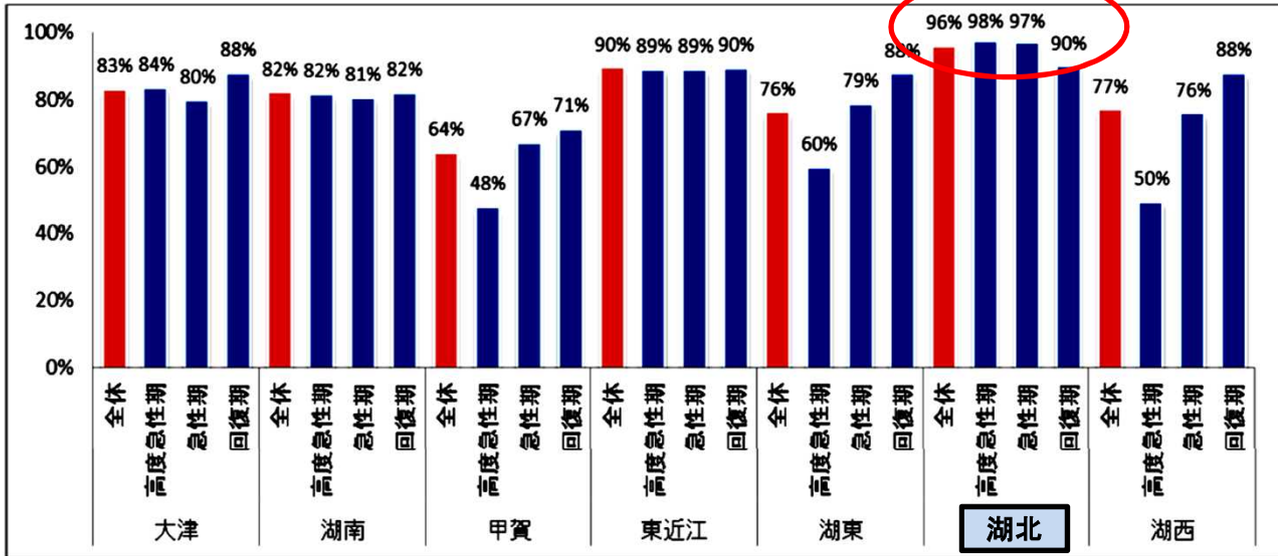


③ 主な疾患別・医療機能別完結率

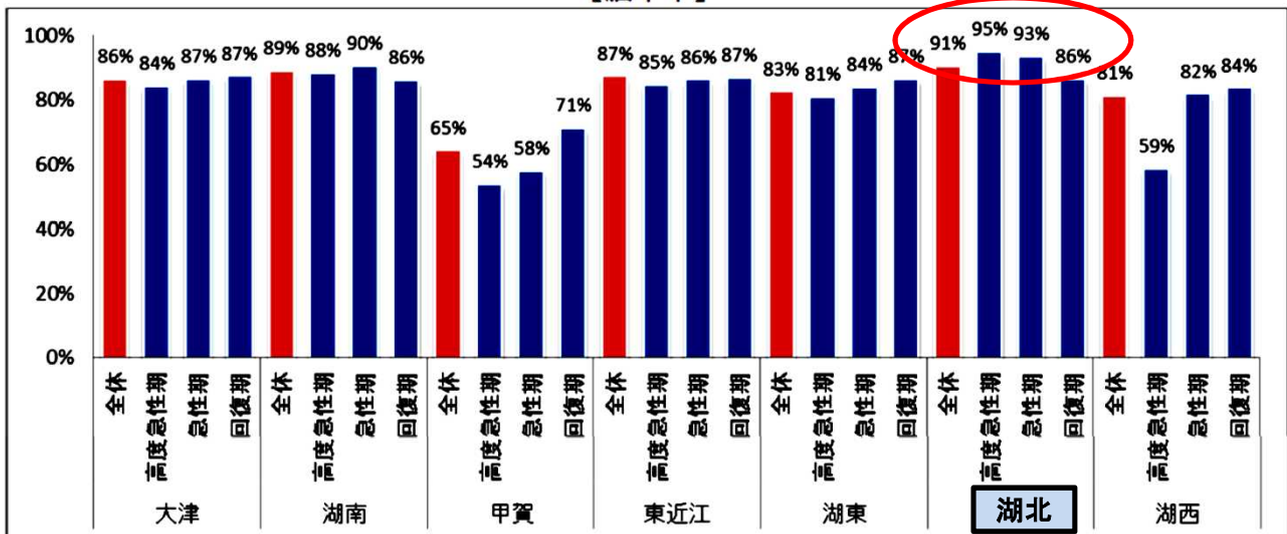
【がん】



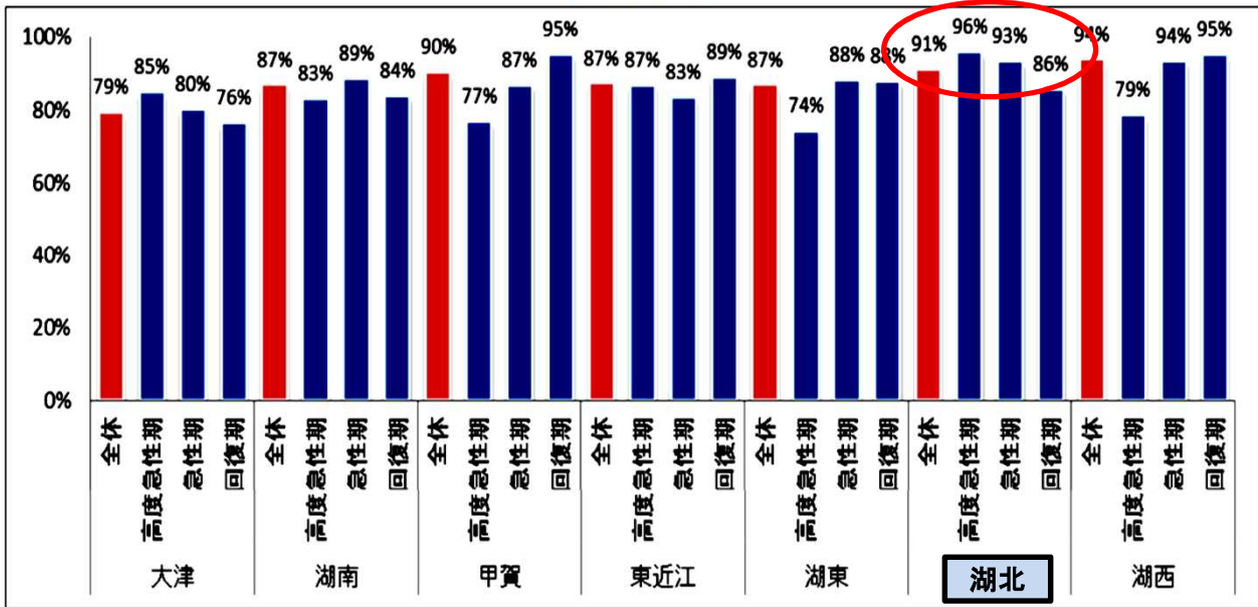
【急性心筋梗塞】



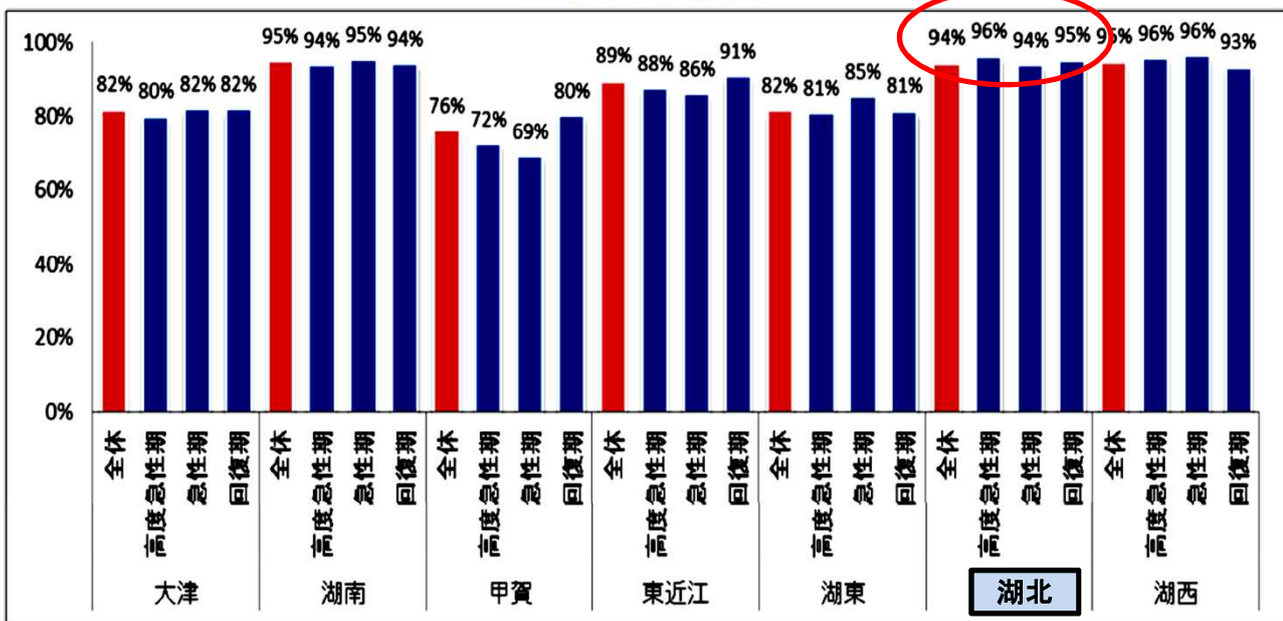
【脳卒中】



### 【成人肺炎】



### 【大腿骨頸部骨折】



## 2. 慢性期患者の流出状況

### ①慢性期患者の入院先別・医療区分別（月平均利用数）

〈H27年度国保レセプトデータより〉

			入院先（圏域別）						
区分	年齢	患者住所	湖北	東近江	湖東	湖西	岐阜県	兵庫県	総計
区分1	65～74	長浜市	1.2		0.9				2.1
		米原市		1.0					1.0
	75～	長浜市	16.8		19.7		1.2		37.7
		米原市	2.6	1.6	5.9		4.1		14.2
区分2	65～74	長浜市	4.6	2.4	2.2				9.2
		米原市	1.1	1.6			1.0		3.7
	75～	長浜市	25.6	6.8	10.1	1.2	0.9		44.6
		米原市	5.6	6.3	3.0		3.5		18.4
区分3	65～74	長浜市	3.1	1.0	2.5				6.6
		米原市	1.1						1.1
	75～	長浜市	21.6	6.1	12.5	1.0	3.3	1.0	45.5
		米原市	2.7	1.2	5.4		4.4		13.7

45.8%  
65.4人/月

42.8%  
61.1人/月

55人/月

142.8人/月

〈H28年度国保レセプトデータより〉

			入院先（圏域別）									
区分	年齢	住所	湖北	東近江	湖東	湖西	大津市	甲賀	岐阜県	兵庫県	総計	
区分1	65～74	長浜市	2.1	0.9							3.0	
		米原市	1.0	1.1							2.1	
	75～	長浜市	18.2	2.8	13.9						34.9	
		米原市	3.7	2.0	5.2						10.9	
区分2	65～74	長浜市	5.3	3.9	1.9						11.1	
		米原市		1.4							1.4	
	75～	長浜市	35.5	8.6	14.5	1.2	1.1		1.0		61.9	
		米原市	7.8	4.7	7.1				2.6		22.2	
区分3	65～74	長浜市	2.3	0.0	1.1						3.4	
		米原市	0.9								0.9	
	75～	長浜市	17.8	3.5	12.0	1.2		0.8	1.7	1.0	38.0	
		米原市	3.3	1.7	6.0		1.7		2.0		14.7	

47.4%  
72.9人/月

43.2%  
66.4人/月

50.9人/月

153.6人/月

「月平均利用数」＝年間レセプト件数（延人月）÷12で計算

### ○療養病床の入院患者のうち、

- ・医療区分1の患者の7割は、在宅医療等に対応する患者数として推計していく  
（在宅医療：入院医療ではなく、居宅や介護施設等で提供される医療）
- ・医療区分2と3の患者のうち、9割は、湖北・湖東・東近江圏域に入院している
- ・湖北圏域で5割弱、湖東圏域と東近江圏域で4割強を受けていることになる

### 医療区分

医療区分3	【疾患・状態】	・スモン・医師及び看護師により、常時監視・管理を実施している状態
	【医療処置】	・24時間持続点滴・中心静脈栄養・人工呼吸器使用・ドレーン法・胸腔洗浄 ・発熱を伴う場合の気管切開・気管内挿管・感染隔離室における管理 ・酸素療法（酸素を必要とする状態を毎月確認）
医療区分2	【疾患・状態】	・筋ジストロフィー・多発性硬化症・筋萎縮性側索硬化症・パーキンソン病関連疾患 ・その他の難病（スモンを除く） ・脊髄損傷（頸髄損傷）・慢性閉塞性肺疾患（COPD） ・疼痛コントロールが必要な悪性腫瘍・肺炎・尿路感染症 ・リハビリテーションが必要な疾患が発症してから30日以内・脱水かつ発熱を伴う状態 ・体内出血・頻回の嘔吐かつ発熱を伴う状態・褥瘡・末梢循環障害による下肢末端開放創 ・せん妄・うつ状態・暴行が毎日みられる状態（原因・治療方針を医師を含め検討）
	【医療処置】	・透析・発熱又は嘔吐を伴う場合の経腸栄養・喀痰吸引（1日8回以上） ・気管切開・気管内挿管のケア・頻回の血糖検査 ・創傷（皮膚潰瘍・手術創・創傷処置）
医療区分1	医療区分2・3に該当しない者	

### 3. 回復期病棟の稼働状況

病院名	市立長浜病院		長浜赤十字病院	湖北病院
病棟名	回復期リハビリテーション病棟	地域包括ケア病棟	5西病棟	B病棟
機能	回復期	回復期	回復期	回復期
在棟患者延べ数(年間)	11,317人	12,379人	12,017人	8,835人
許可病床数	54床	51床	46床	48床
病床利用率	57.4%	66.5%	71.6%	50.4%

※1 1年間の入院患者の状況は、平成28年7月から平成29年6月までの患者数です

※2 病床稼働率＝在棟患者延べ数×100／(許可病床数×365)

#### 4. 救急搬送の状況

##### ① 圏域別救急搬送先件数

###### 湖北地域消防本部

医療圏	件数	割合%
湖北	6,479	97.9
湖東	40	0.6
高島	7	0.1
大津	9	0.1
東近江	2	
全県*	40	0.6
県外	41	0.6

6,618

\*京滋ドクヘリ (内長浜赤十字36)

※湖北6,479件の内訳

長浜赤十字3,675 市立長浜2,458  
湖北338 セフィロト5

###### 彦根市消防本部

医療圏	件数	割合%
湖東	4,990	94.2
湖北	141	2.7
東近江	108	2.0
その他圏内	58	1.1
県外	1	

5,298

※湖北141件の内訳

長浜赤十字82 市立長浜56  
セフィロト3

###### 高島市消防本部

医療圏	件数	割合%
湖西	2,281	91.1
大津	148	5.9
湖南	40	1.6
湖北	10	0.4
東近江	2	0.1
県外	23	0.9

2,504

※湖北10件の内訳

長浜赤十字8 市立長浜1 湖北1

###### 東近江行政組合消防本部

医療圏	件数	割合%
東近江	8,966	92.5
湖南	278	2.9
大津	104	1.1
甲賀	93	1.0
湖東	221	2.3
湖北	10	0.1
県外	23	0.2

9,695

※湖北10件の内訳

長浜赤十字7 市立長浜3

###### 湖南消防本部

医療圏	件数	割合%
湖南	11,110	91.3
大津	968	8.0
甲賀	7	0.1
東近江	72	0.6
湖東	1	
湖北	2	
県外	15	0.1

12,175

※湖北2件の内訳

長浜赤十字2

###### 大津市消防本部

医療圏	件数	割合%
大津	14,295	93.1
湖南	663	4.3
湖西	52	0.3
東近江	4	
湖北	2	
県外	332	2.2

15,348

※湖北2件の内訳

長浜赤十字2

###### 甲賀広域行政組合消防本部

医療圏	件数	割合%
甲賀	3,921	76.2
湖南	921	17.9
大津	205	4.0
東近江	60	1.2
湖東	1	
県外	35	0.7

5,143

注) データは平成28年のもの

注) 県救急医療体制等検討委員会 (H29・10・30開催) で出された資料から一部抜粋

注) 具体的な疾患別搬送データではないため、搬送実績のおおよその状況を把握するための参考資料

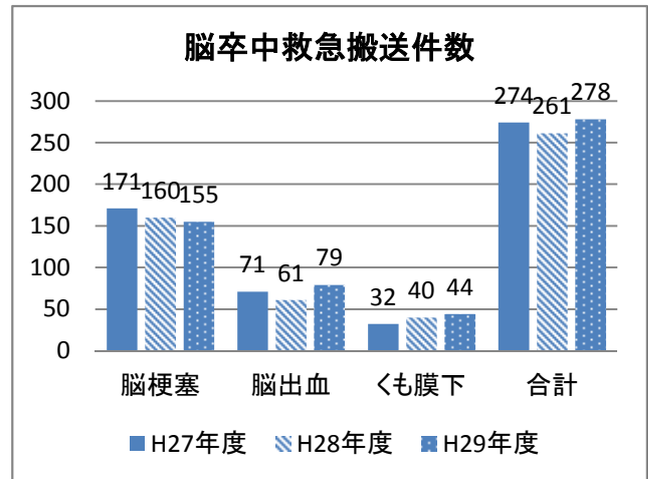
② 脳卒中・心疾患の救急搬送件数  
(湖北消防本部搬送分・H27～29年度)

注)疾患名については疑いを含むため、確定ではない  
注)疾患別のおおよその搬送状況を見るための参考資料

<脳卒中>

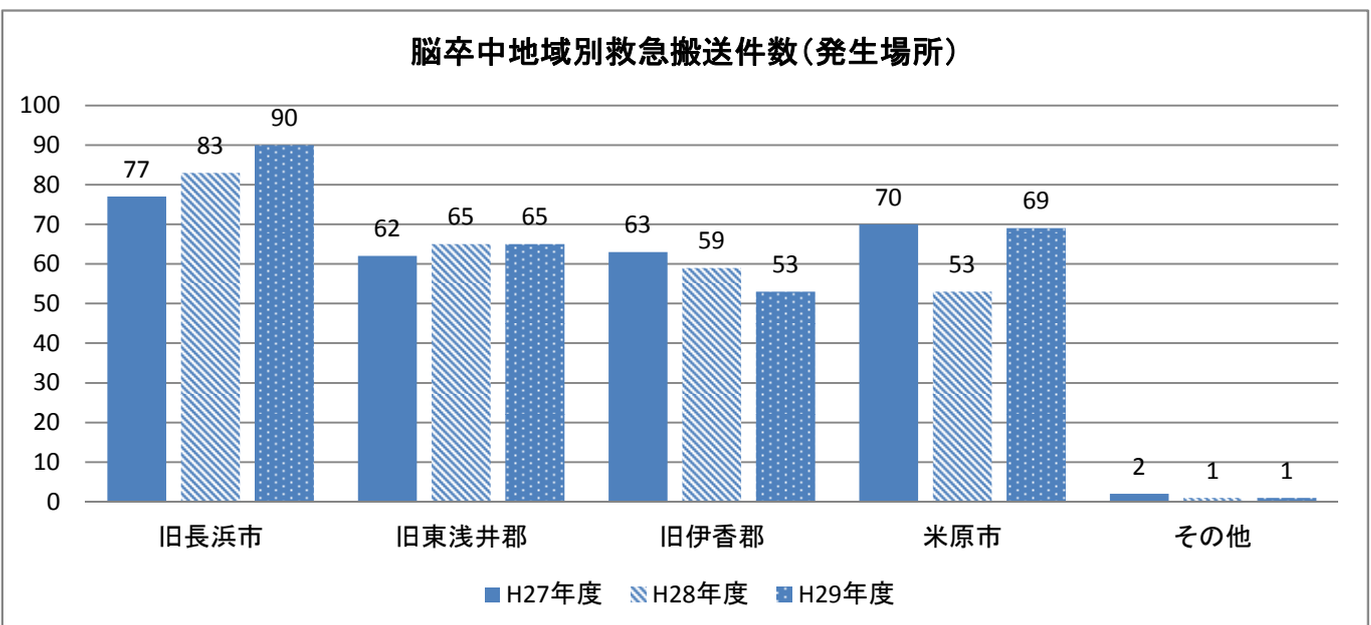
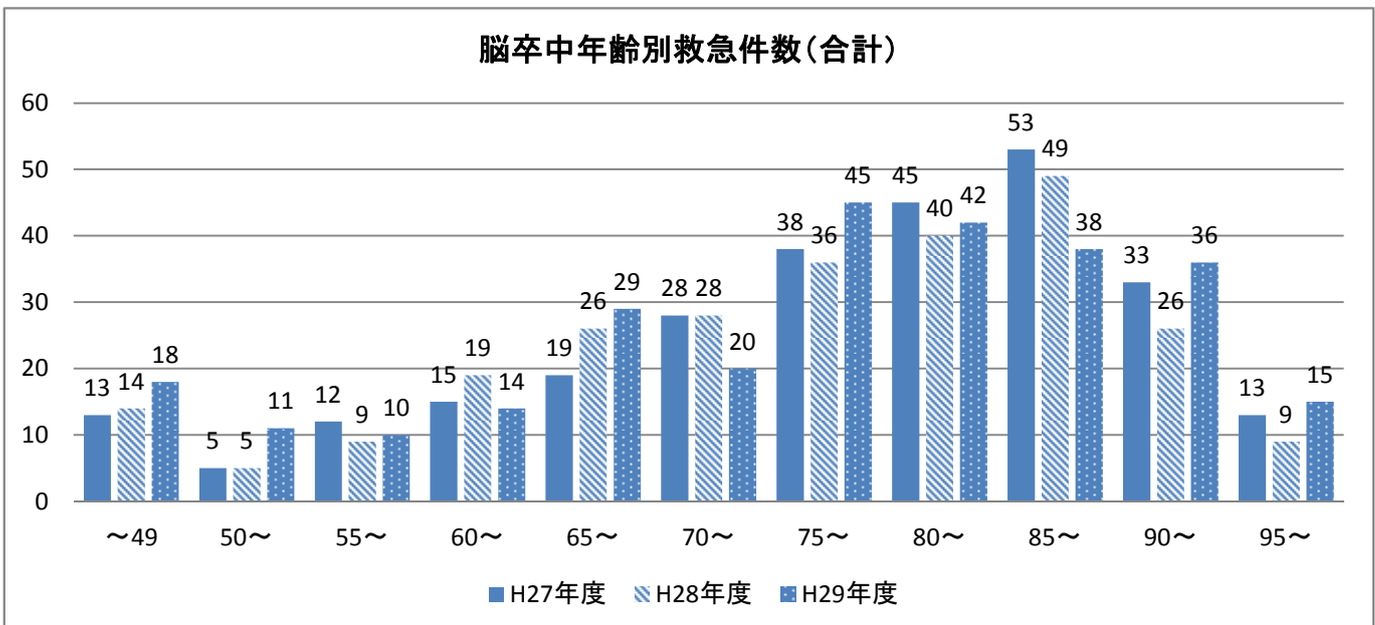
1)脳卒中救急搬送件数

	脳梗塞	脳出血	くも膜下	合計
H27年度	171	71	32	274
H28年度	160	61	40	261
H29年度	155	79	44	278
合計	486	211	116	813



2)搬送先別割合

	管内	管外	ドクヘリ
H27年度	98%	2%	0%
H28年度	98%	0%	2%
H29年度	100%	0%	0%



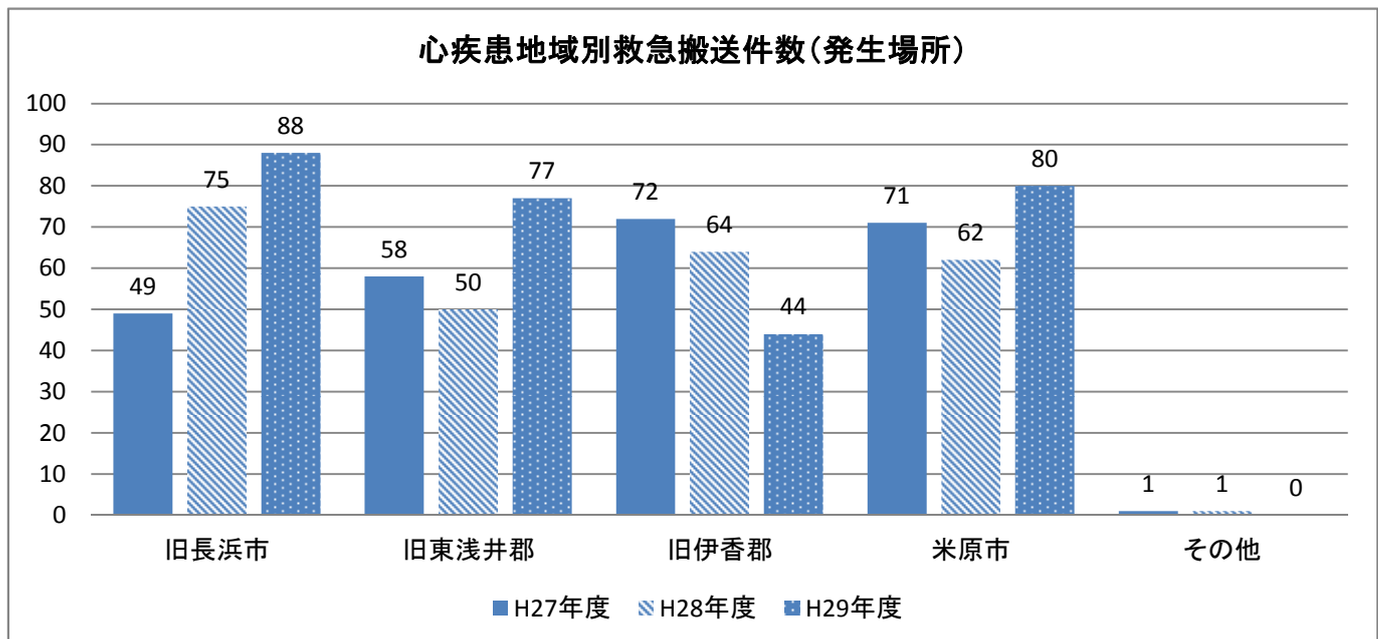
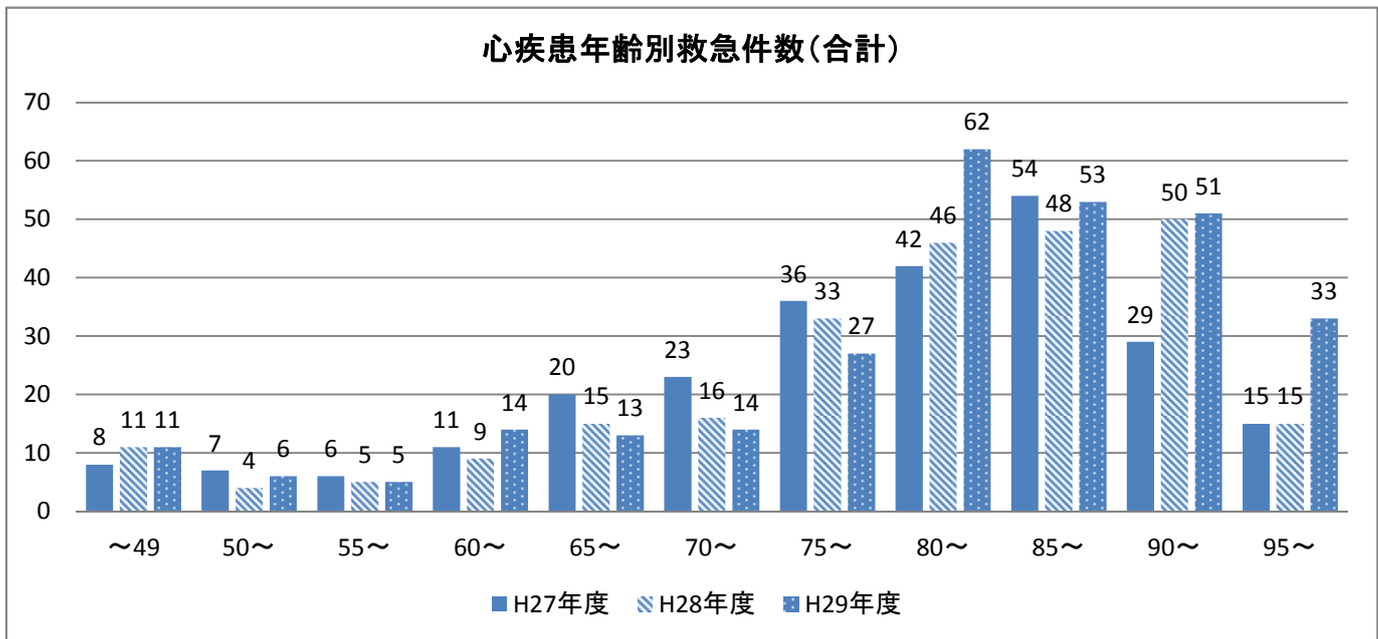
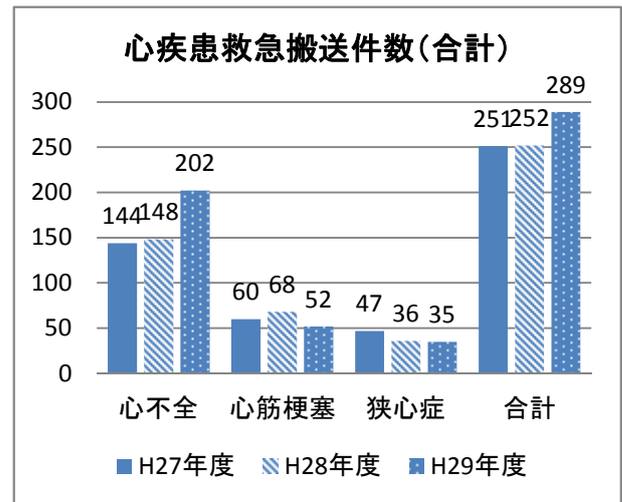
## <心疾患>

### 1)心疾患救急搬送件数

	心不全	心筋梗塞	狭心症	合計
H27年度	144	60	47	251
H28年度	148	68	36	252
H29年度	202	52	35	289
合計	494	180	118	792

### 2)搬送先別割合

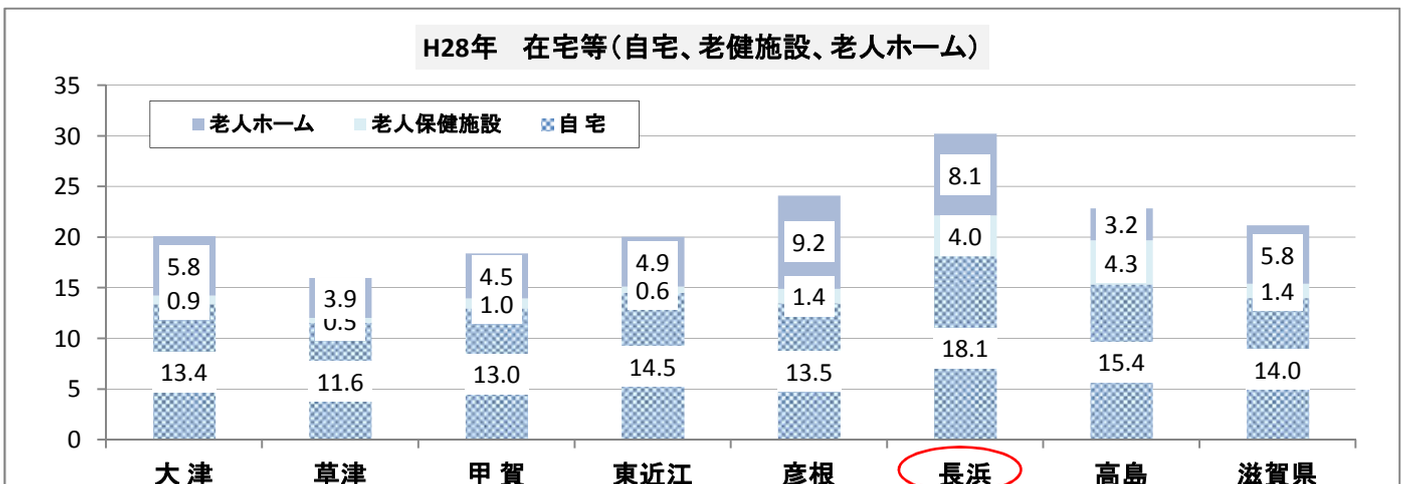
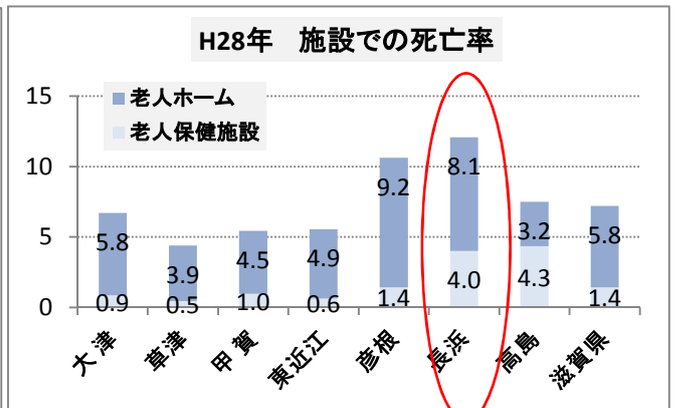
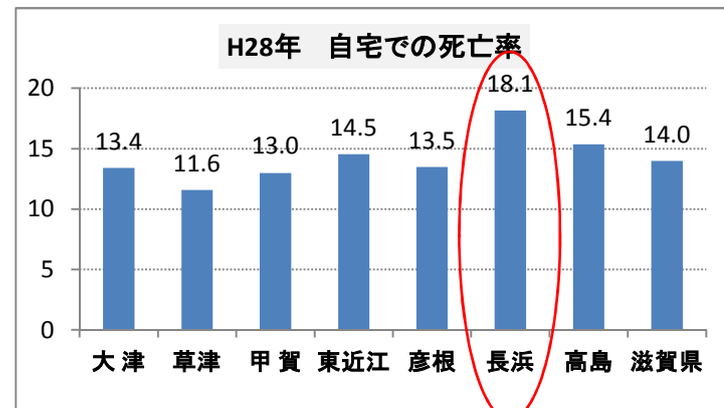
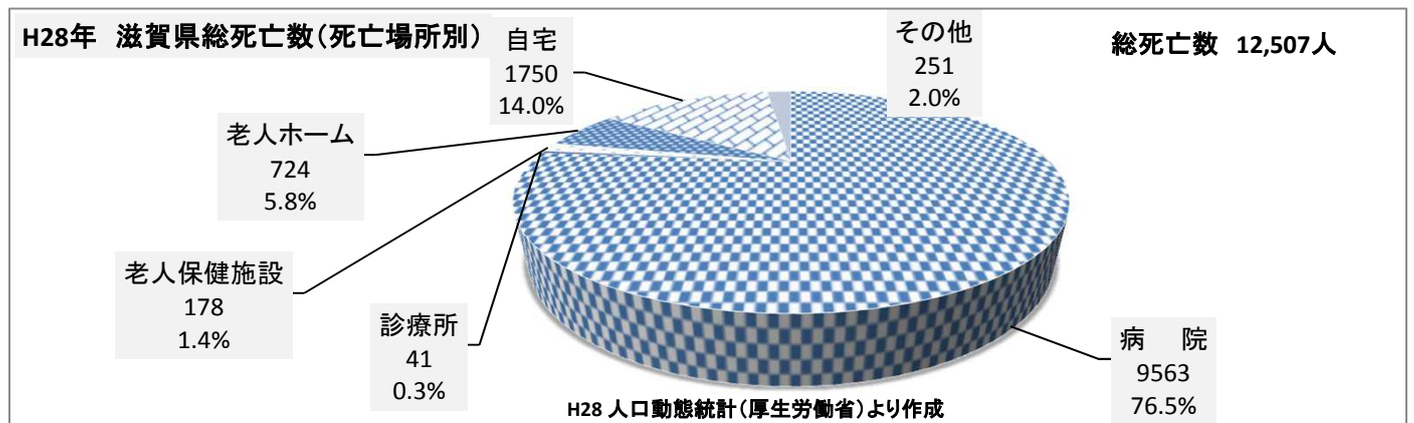
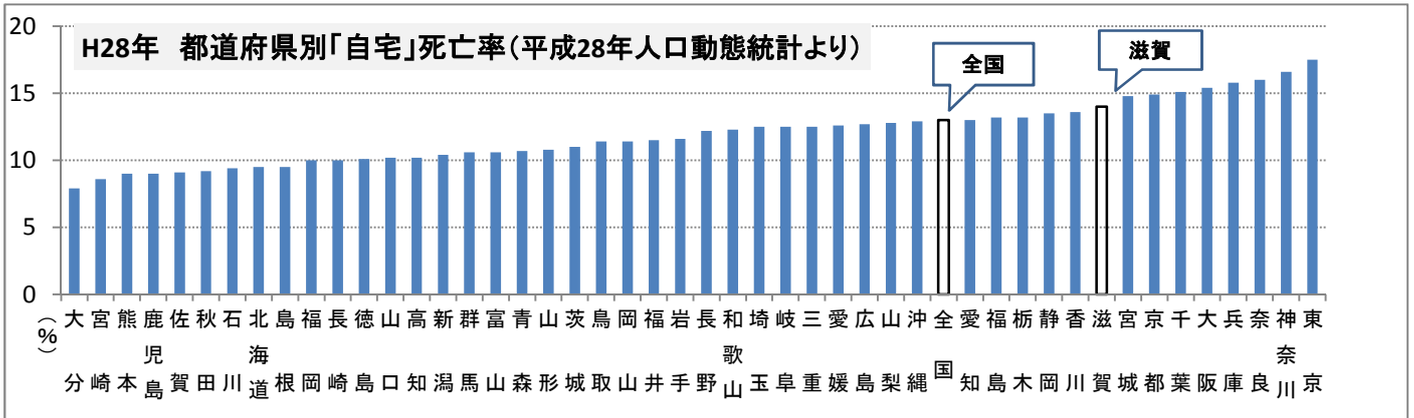
	管内	管外	ドクヘリ
H27年度	97%	3%	0%
H28年度	99%	1%	0%
H29年度	100%	0%	0%

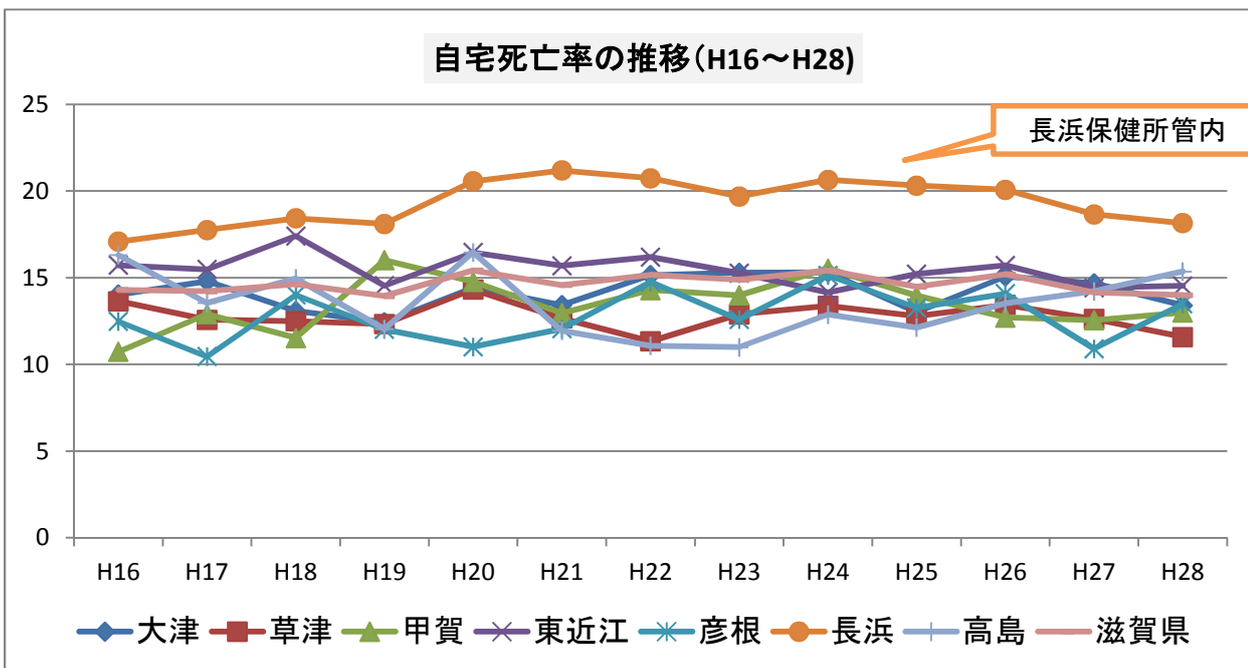
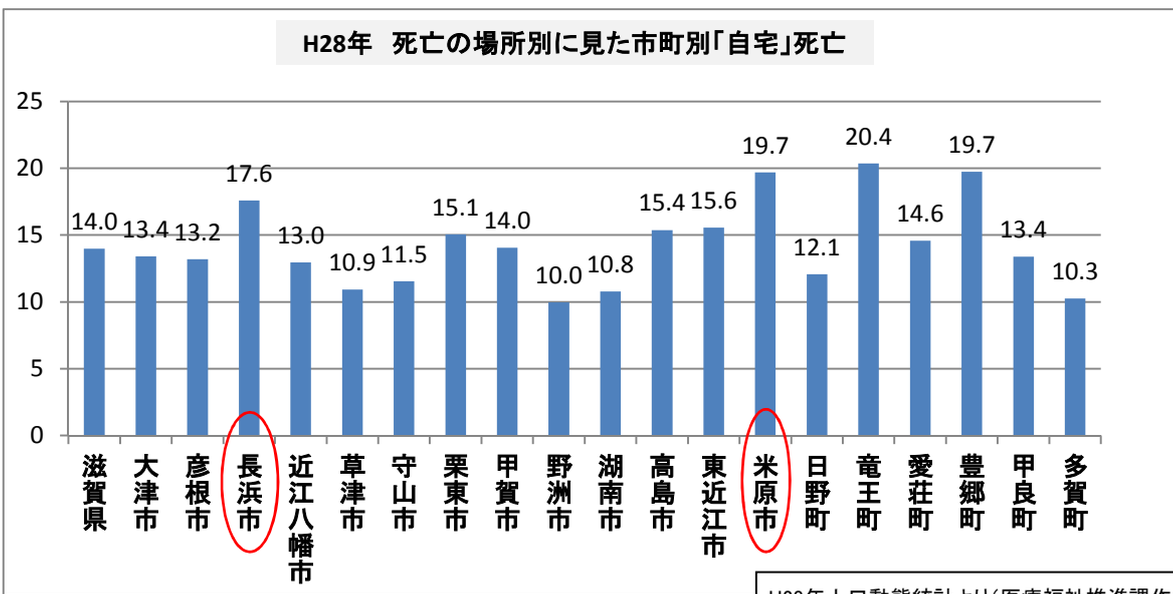
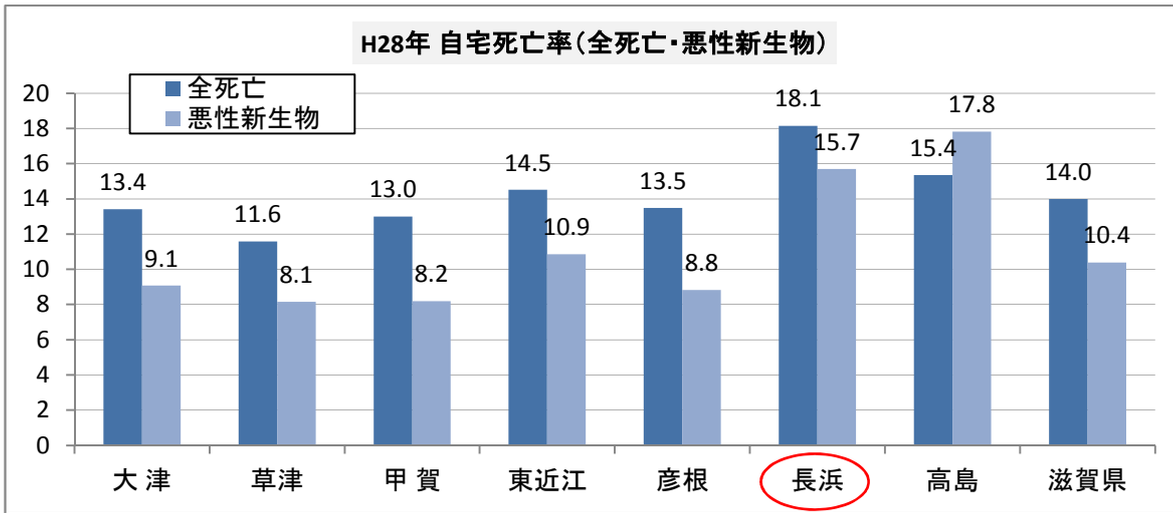


## 5. 在宅医療の状況

### ① 場所別死亡率の割合

H28年人口動態統計より(医療福祉推進課作成)



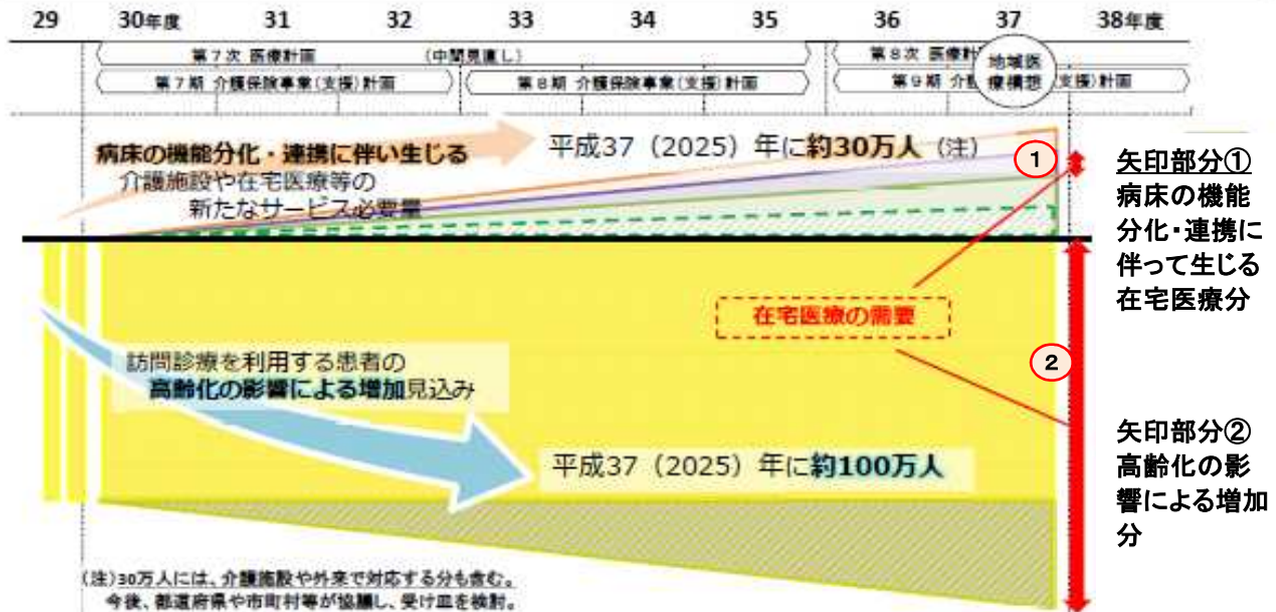


## ② 在宅医療の需要見込み

### 病床の機能分化・連携に伴う需要見込みと高齢化による需要見込み(推計)

～2025年に向けた在宅医療(訪問診療)の需要推計の機械的試算～

(厚生労働省:2025年の介護施設、在宅医療等の追加的需要的機械的試算(患者居住地ベース)に基づく)



#### 訪問診療の需要 〈長浜市〉

(単位:人/日)

2018年 2021年 2025年

① 1.33 5.33 10.66  
② 544.94 574.38 613.62

計 546.28 579.71 624.28

(対2016年比)

1.04倍 1.10倍 1.19倍

#### 訪問診療の需要 〈米原市〉

(単位:人/日)

2018年 2021年 2025年

① 0.43 1.72 3.45  
② 186.62 192.71 200.82

計 187.05 194.43 204.27

(対2016年比)

1.02倍 1.06倍 1.12倍

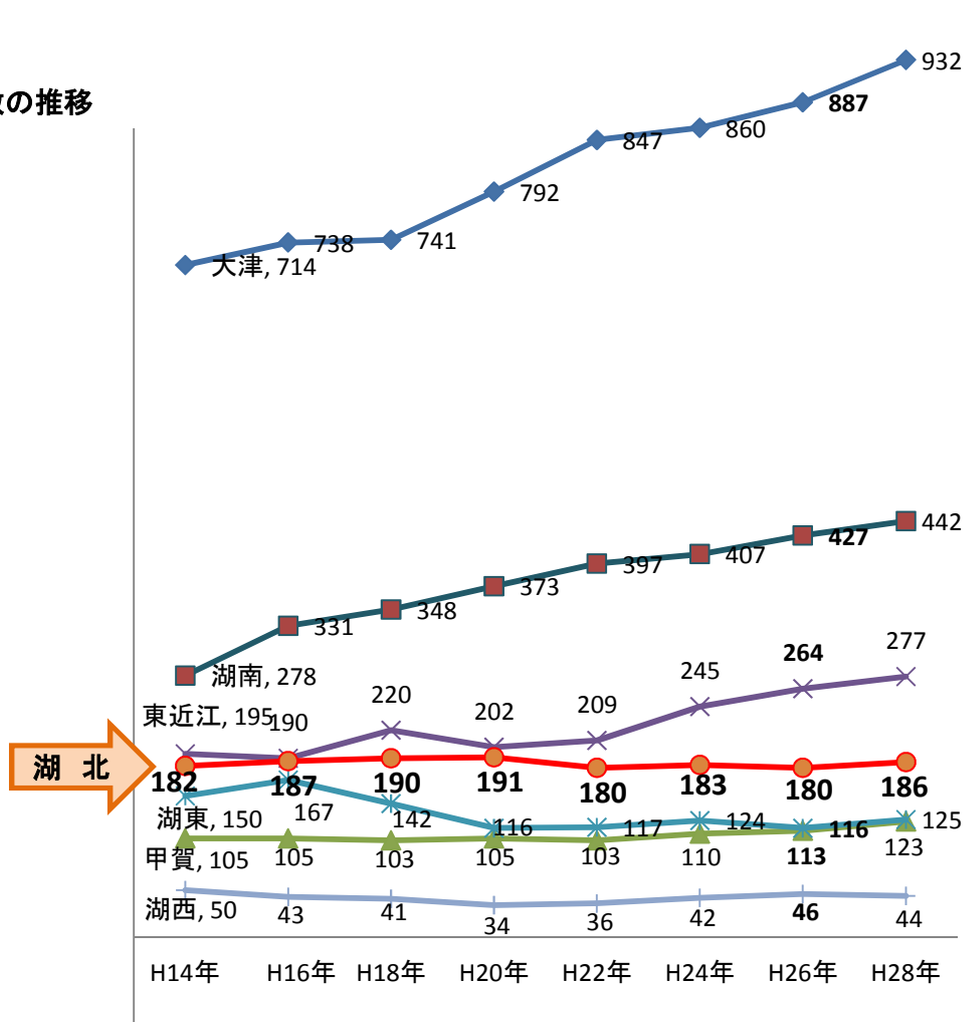
※訪問診療(単位:人/日)の考え方

在宅患者訪問診療料の年間延べレセプト件数(1医療機関・患者1人につき1か月1枚発生するもの)を12(月)で除したもの。

毎月の訪問回数に寄らず、訪問診療を受けている患者の人数をさす。

## 6. 医師数の状況

### ① 病院勤務医師数の推移



		H14年	H16年	H18年	H20年	H22年	H24年	H26年	H28年
湖北	全数	286	294	302	306	292	288	284	292
	病院	182	187	190	191	180	183	180	186
	診療所	91	99	103	105	104	100	99	101
	その他	13	8	9	10	8	5	5	5

### ② 圏域別人口10万人あたりの医師数 (H28)

		大津圏域		湖南圏域		甲賀圏域		東近江圏域		湖北圏域		湖西圏域		滋賀県		全国			
		医師数	人口10万対	医師数	人口10万対	医師数	人口10万対	医師数	人口10万対	医師数	人口10万対	医師数	人口10万対	医師数	人口10万対	医師数	人口10万対		
総数		1,288人	377.7人	733人	217.5人	207人	142.8人	431人	188.2人	245人	157.1人	292人	187.2人	74人	151.0人	3,270人	231.4人	319,480人	251.7人
勤務場所別	病院	932人	273.3人	442人	131.2人	123人	84.8人	277人	121.0人	125人	80.1人	186人	119.2人	44人	89.8人	2,129人	150.7人	202,302人	159.4人
	診療所	284人	83.3人	255人	75.7人	75人	51.7人	143人	62.4人	106人	67.9人	101人	64.7人	28人	57.1人	992人	70.2人	102,457人	80.7人
	その他	72人	21.1人	36人	10.7人	9人	6.2人	11人	4.8人	14人	9.0人	5人	3.2人	2人	4.1人	149人	10.5人	14,721人	11.6人
	主たる診療科別(病院・診療所勤務)	内科	400人	117.3人	225人	66.8人	82人	56.6人	180人	78.6人	96人	61.5人	116人	74.4人	39人	79.6人	1,138人	80.5人	111,913人
	外科	200人	58.7人	137人	40.7人	40人	27.6人	85人	37.1人	57人	36.5人	59人	37.8人	16人	32.7人	594人	42.0人	59,780人	47.1人
	産科**	50人	68.7人	26人	33.9人	10人	34.5人	12人	26.3人	6人	18.3人	11人	35.9人	1人	11.8人	116人	39.2人	11,349人	43.6人
	小児科***	80人	168.1人	58人	109.2人	12人	60.6人	30人	92.3人	14人	62.5人	24人	114.8人	6人	105.3人	224人	110.9人	16,937人	107.3人
	麻酔科	46人	13.5人	24人	7.1人	2人	1.4人	9人	3.9人	5人	3.2人	6人	3.8人	1人	2.0人	93人	6.6人	9,162人	7.2人
	精神科	51人	15.0人	30人	8.9人	9人	6.2人	14人	6.1人	9人	5.8人	15人	9.6人	0人	0.0人	128人	9.1人	15,609人	12.3人

※ 内科：内科、呼吸器内科、循環器内科、消化器内科、腎臓内科、神経内科、糖尿病内科、血液内科、感染症内科、心療内科の合計  
 ※ 外科：外科、呼吸器外科、心臓血管外科、乳腺外科、気管食道外科、消化器外科、肛門外科、脳神経外科、整形外科、形成外科、美容外科、小児外科の合計

\*\*産科 15～49歳女性人口10万人対

\*\*\*小児科 15歳未満の人口10万人対

出典：「医師・歯科医師・薬剤師調査」(厚生労働省)

## 7. 連携の状況 ネットワークの状況

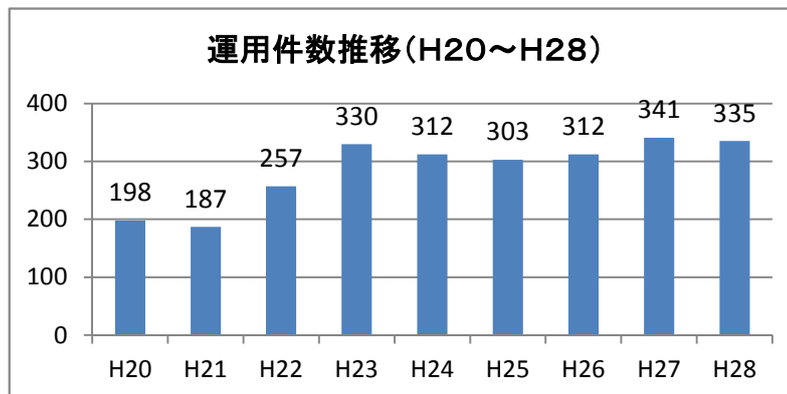
### ① 脳卒中・大腿骨頸部骨折地域連携クリティカルパスの流れ

<脳卒中>

\* H20年～H25年までは10月～9月、H26年からは4月～3月(年度単位)での集計。

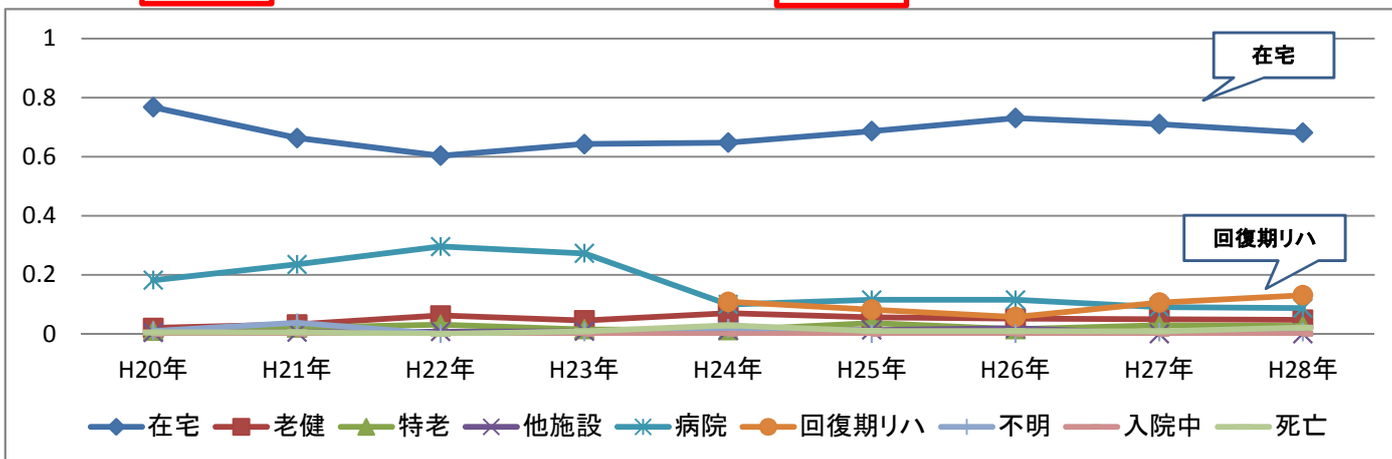
#### 1) 運用件数

	合計
H20	198
H21	187
H22	257
H23	330
H24	312
H25	303
H26	312
H27	341
H28	335
計	2,575
平均	286



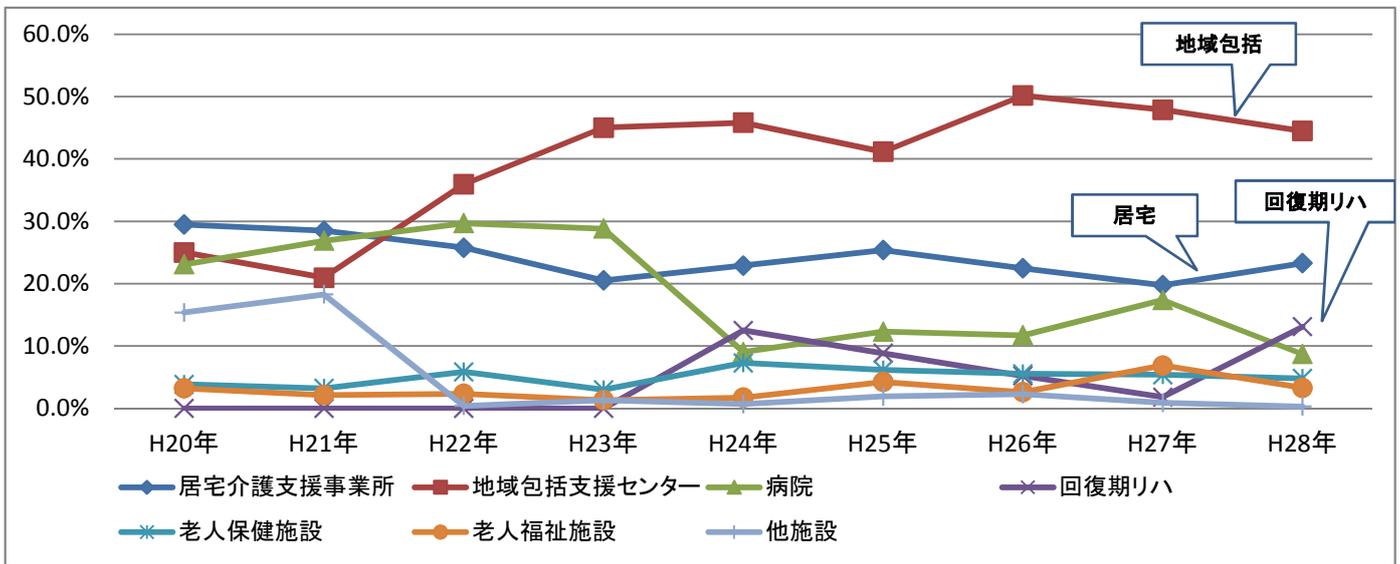
#### 2) 退院先別割合

	在宅	老健	特老	他施設	病院	回復期リハ	不明	入院中	死亡
H20年	76.8%	2.0%	1.0%	0.5%	18.2%	-	1.0%	0.0%	0.5%
H21年	66.3%	3.2%	2.1%	0.5%	23.5%	-	3.7%	0.0%	0.5%
H22年	60.3%	6.2%	3.1%	0.8%	29.6%	-	0.0%	0.0%	0.0%
H23年	64.2%	4.5%	1.5%	0.9%	27.3%	-	0.6%	0.0%	0.9%
H24年	64.7%	7.1%	1.3%	1.3%	9.9%	10.9%	1.9%	0.0%	2.9%
H25年	68.6%	5.6%	3.6%	1.3%	11.6%	8.3%	0.0%	0.0%	1.0%
H26年	73.1%	5.1%	1.6%	1.9%	11.5%	5.8%	0.0%	0.0%	1.0%
H27年	71.0%	5.0%	2.9%	0.0%	9.1%	10.6%	0.6%	0.0%	0.9%
H28年	68.1%	4.8%	2.7%	0.0%	8.7%	13.1%	0.6%	0.0%	2.1%



#### 3) パスの送付先別割合

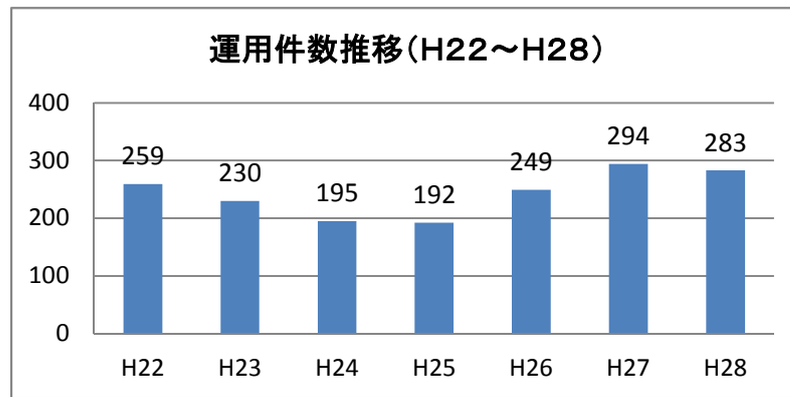
	居宅介護支援事業所	地域包括支援センター	病院	回復期リハ	老人保健施設	老人福祉施設	他施設
H20年	29.5%	25.0%	23.1%	-	3.8%	3.2%	15.4%
H21年	28.5%	21.0%	26.9%	-	3.2%	2.2%	18.3%
H22年	25.8%	35.9%	29.7%	-	5.9%	2.3%	0.4%
H23年	20.5%	45.0%	28.8%	-	3.0%	1.3%	1.3%
H24年	22.9%	45.8%	9.0%	12.5%	7.3%	1.7%	0.7%
H25年	25.4%	41.2%	12.3%	8.8%	6.2%	4.2%	1.9%
H26年	22.5%	50.2%	11.7%	5.2%	5.5%	2.6%	2.3%
H27年	19.8%	47.9%	17.4%	1.8%	5.4%	6.9%	0.9%
H28年	23.3%	44.5%	8.7%	13.1%	4.8%	3.3%	0.3%



## <大腿骨頸部骨折>

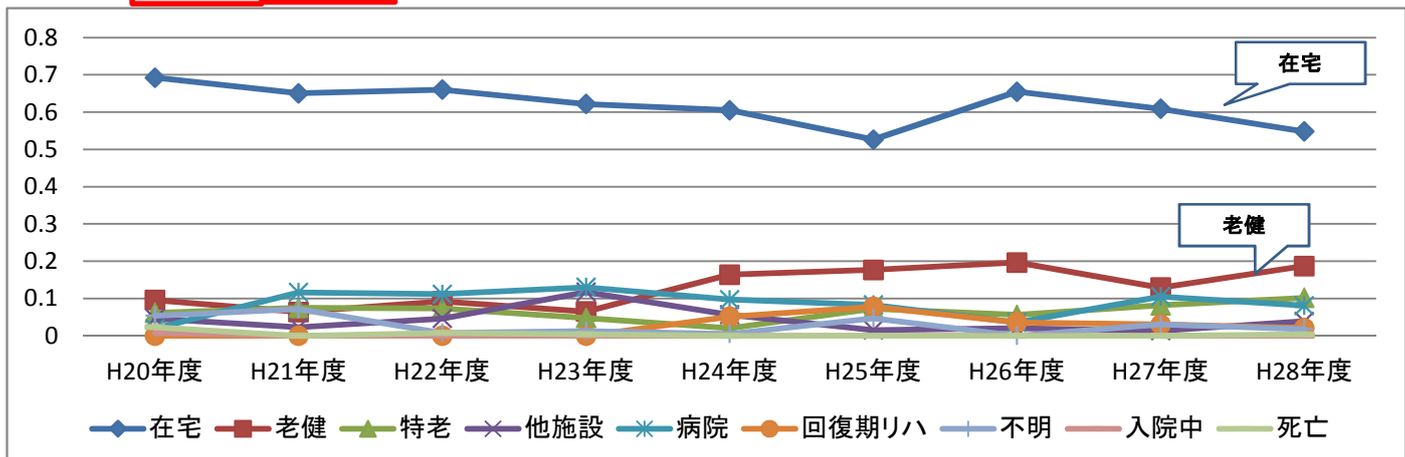
### 1) 運用件数

	合計
H22	259
H23	230
H24	195
H25	192
H26	249
H27	294
H28	283
計	1,702
平均	243
(参考)累計(H20年4月)	2,228



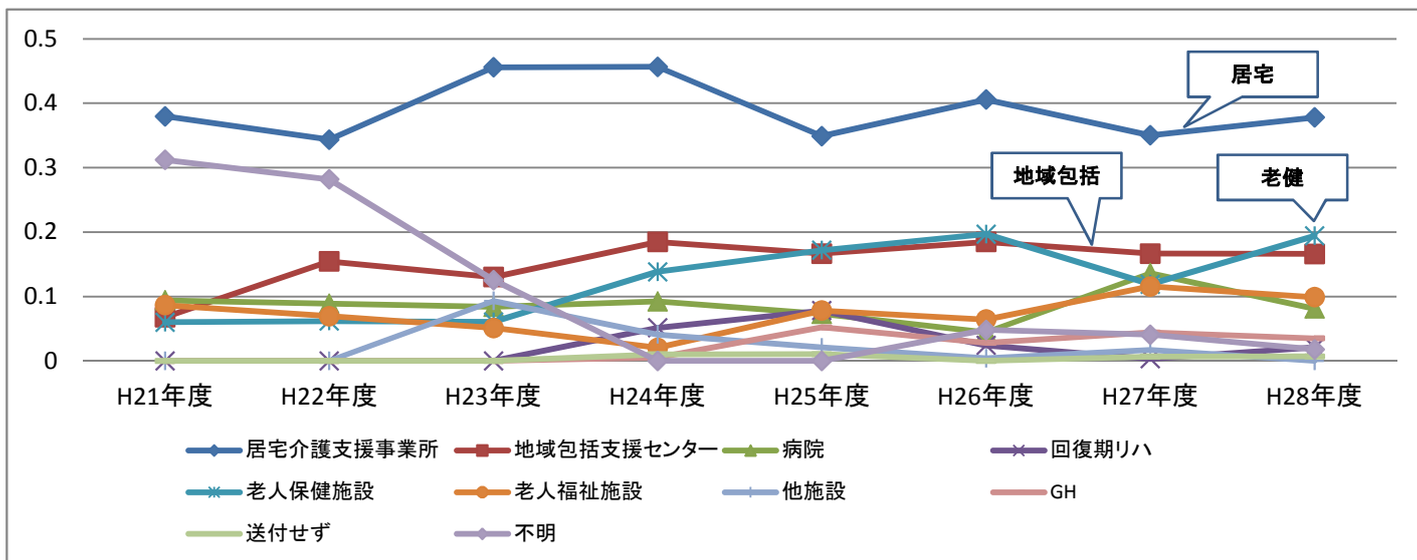
### 2) 退院先の場所

年度	在宅	老健	特老	他施設	病院	回復期リハ	不明	入院中	死亡
H20年度	69.2%	9.6%	6.2%	4.6%	1.9%	-	5.4%	0.8%	2.3%
H21年度	65.0%	6.4%	7.5%	2.3%	11.7%	-	7.1%	0.0%	0.0%
H22年度	66.0%	9.3%	7.3%	4.6%	11.2%	-	0.8%	0.0%	0.8%
H23年度	62.2%	6.5%	4.8%	11.7%	13.0%	-	1.3%	0.0%	0.4%
H24年度	60.5%	16.4%	2.1%	5.6%	9.7%	5.1%	0.5%	0.0%	0.0%
H25年度	52.6%	17.7%	7.3%	1.6%	8.3%	7.8%	4.7%	0.0%	0.0%
H26年度	65.5%	19.7%	5.6%	2.0%	3.6%	3.6%	0.0%	0.0%	0.0%
H27年度	60.9%	12.9%	8.2%	1.4%	10.5%	3.1%	3.1%	0.0%	0.0%
H28年度	54.8%	18.7%	10.2%	3.9%	8.1%	2.1%	1.8%	0.0%	0.4%



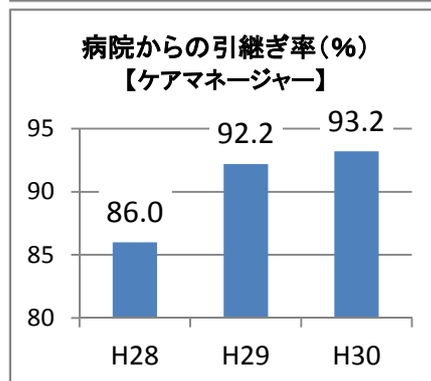
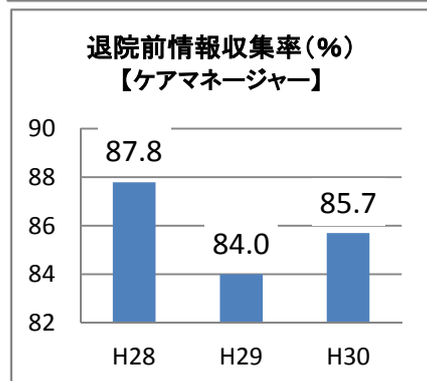
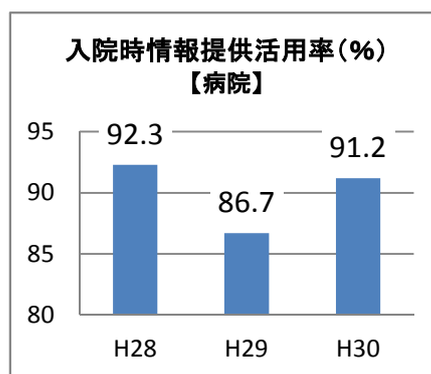
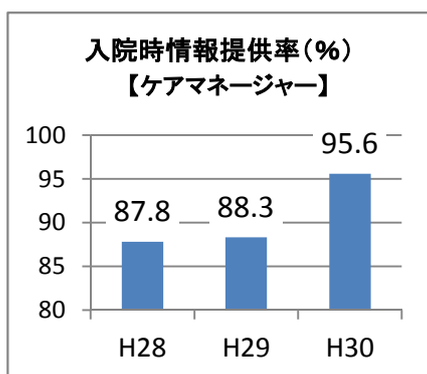
### 3) パス送付先

	居宅介護支援事業所	地域包括支援センター	病院	回復期リハ	老人保健施設	老人福祉施設	他施設	GH	送付せず	不明
H21年度	38.0%	6.8%	9.4%	—	6.0%	8.6%	—	—	—	31.2%
H22年度	34.4%	15.4%	8.9%	—	6.2%	6.9%	—	—	—	28.2%
H23年度	45.6%	13.0%	8.4%	—	6.0%	5.1%	9.3%	—	—	12.6%
H24年度	45.6%	18.5%	9.2%	5.1%	13.8%	2.1%	4.1%	0.5%	1.0%	—
H25年度	34.9%	16.7%	7.3%	7.8%	17.2%	7.8%	2.1%	5.2%	1.0%	—
H26年度	40.6%	18.5%	4.4%	2.4%	19.7%	6.4%	0.4%	2.8%	0.0%	4.8%
H27年度	35.0%	16.7%	13.6%	0.3%	11.9%	11.6%	1.7%	4.4%	0.7%	4.1%
H28年度	37.8%	16.6%	8.1%	2.1%	19.4%	9.9%	0.0%	3.5%	0.7%	1.8%



### ② 入退院支援ルール of 運用

\* 入退院支援ルール: 入院から在宅への切れ目のない支援のため、病院・ケアマネジャー間の連携方法を具体化したルール



### ③ びわ湖あさがおネットの運用状況

滋賀県医療介護情報連携ネットワーク(びわ湖あさがおネット)の運用状況

2018年11月22日現在

圏域	情報提供病院			情報開示・閲覧施設		地域別実登録患者数
	施設数	利用者数	登録患者数	施設数	利用者数	
大津	5	594	6,678	308	528	3,821
湖南	5	482	3,991	235	482	2,087
甲賀	1	96	206	64	134	434
東近江	4	314	3,332	94	216	2,376
湖東	3	247	6,220	54	114	5,996
湖北	3	501	17,618	124	368	13,377
湖西	1	124	4,109	70	262	4,600
県外						243
※小規模医療機関情報システム登録患者数			74			
※在宅療養支援情報システム登録患者数			1,675			
計	22	2,358	43,903	949	2,104	32,934

※ 情報開示・閲覧施設は、病院、医科・歯科診療所、薬局、訪問看護ステーション、介護保険施設・事業所等とする。

※ 登録患者数、地域別登録患者数は旧システム(びわ湖メディカルネット、淡海あさがおネット)の登録者を含む。

※ 登録患者数は、それぞれの情報提供病院に登録されている患者数、小規模医療機関情報システムおよび在宅療養支援情報システムの登録患者数とする。

※ 地域別実登録患者数は、名寄せ後の実患者数とし、小規模医療機関情報システムおよび在宅療養支援情報システムの登録患者を含め、住所地別に分類する。

### ④ ながまいネット(湖北地域多職種連携研究会)

開催年度	開催回数	話題提供者	延べ参加者数
平成27年度	5回	湖北健康福祉事務所、湖北医師会、市立長浜病院、セフィロト病院、長浜赤十字病院、湖北病院	468人
平成28年度	6回	湖北医師会、社会福祉協議会、長浜市、米原市、湖北歯科医師会、湖北薬剤師会、介護サービス事業者協議会 訪問看護ステーション	445人
平成29年度	5回	米原市地域リハビリテーション活動支援検討会、 地域密着型サービス事業所部会、訪問介護部会、 福祉用具部会、長浜米原地域医療支援センター	340人
平成30年度	3回予定	特別養護老人ホーム、湖北薬剤師会、湖北健康福祉事務所	62人(第1回)

※ ながまいnetとは、湖北地域の『顔が見える関係』づくりのため、医療・介護の職種を越えて、さまざまな課題を考える研究会です  
話題提供の後、様々なテーマでグループワークを行います