



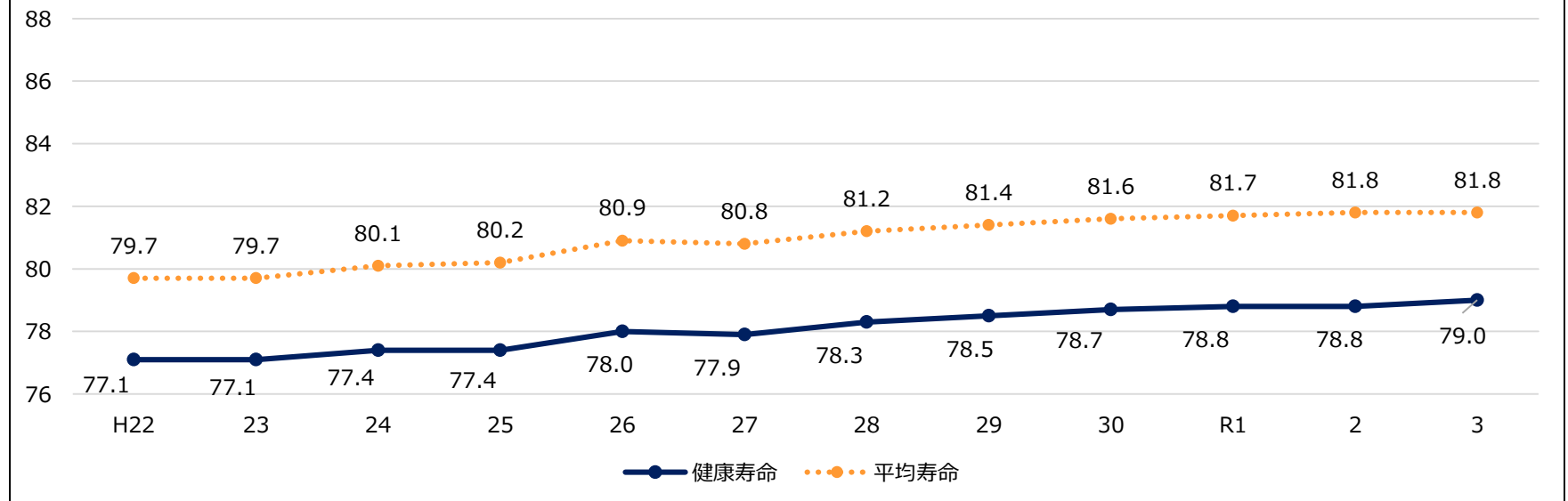
現計画策定以降の三重県の循環器病に
係る現状について

第1期循環器計画の目標達成状況（全体目標① 健康寿命の延伸・男性）

- 策定時（R1年度）と現状値（R3年度）を比較すると、男性は健康寿命・平均寿命ともにやや延伸しており、健康寿命の伸びがやや平均寿命を上回っている。

（男性）	目標	R1年度 （策定時）	R2年度	R3年度 （現状値）	R1⇒R3
健康寿命	平均寿命の伸びを上回る 健康寿命の延伸	78.8	78.8	79.0	+0.2
平均寿命		81.7	81.8	81.8	+0.1

三重県の健康寿命・平均寿命の推移（男性）

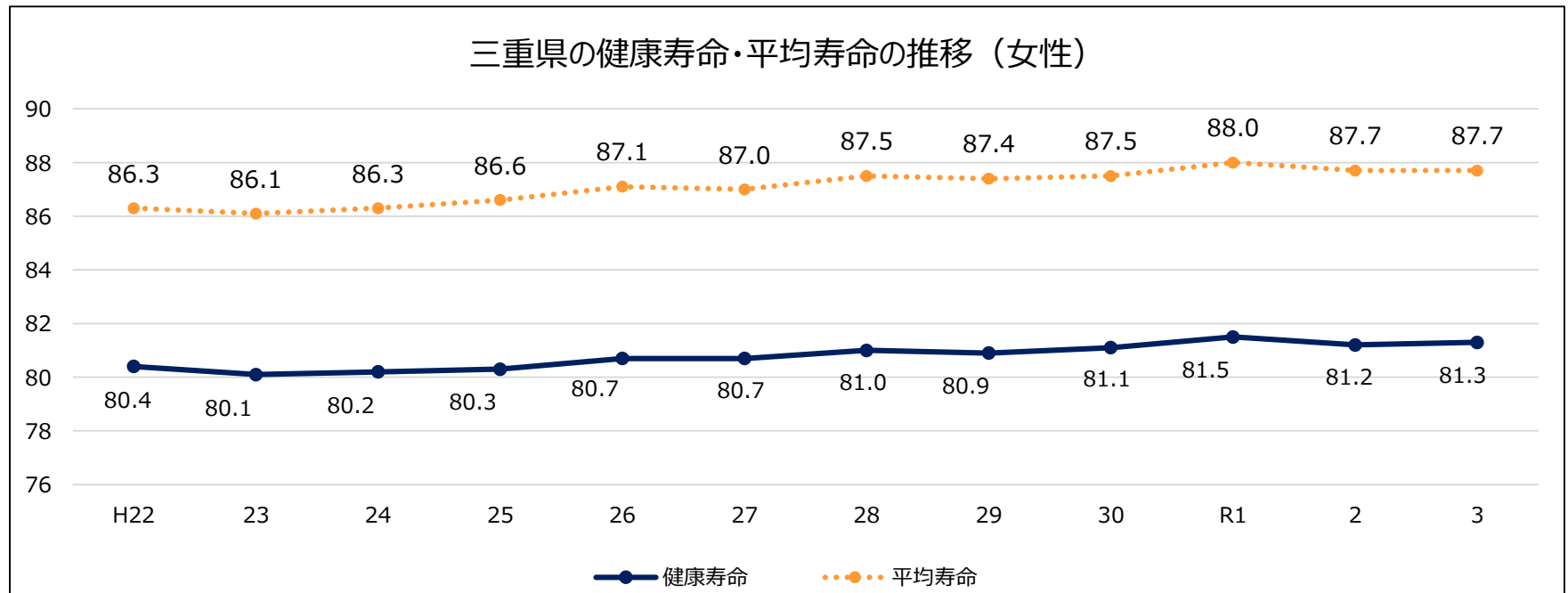


出典：三重県調査 ※なお、健康寿命については、介護保険法による介護認定者数をもとに算定している。

第1期循環器計画の目標達成状況（全体目標① 健康寿命の延伸・女性）

- 他方、女性は策定時（R1年度）から健康寿命・平均寿命ともに低下している。

（女性）	目標	R1年度 （策定時）	R2年度	R3年度 （現状値）	R1⇒R3
健康寿命	平均寿命の伸びを上回る 健康寿命の延伸	81.5	81.2	81.3	-0.2
平均寿命		88.0	87.7	87.7	-0.3

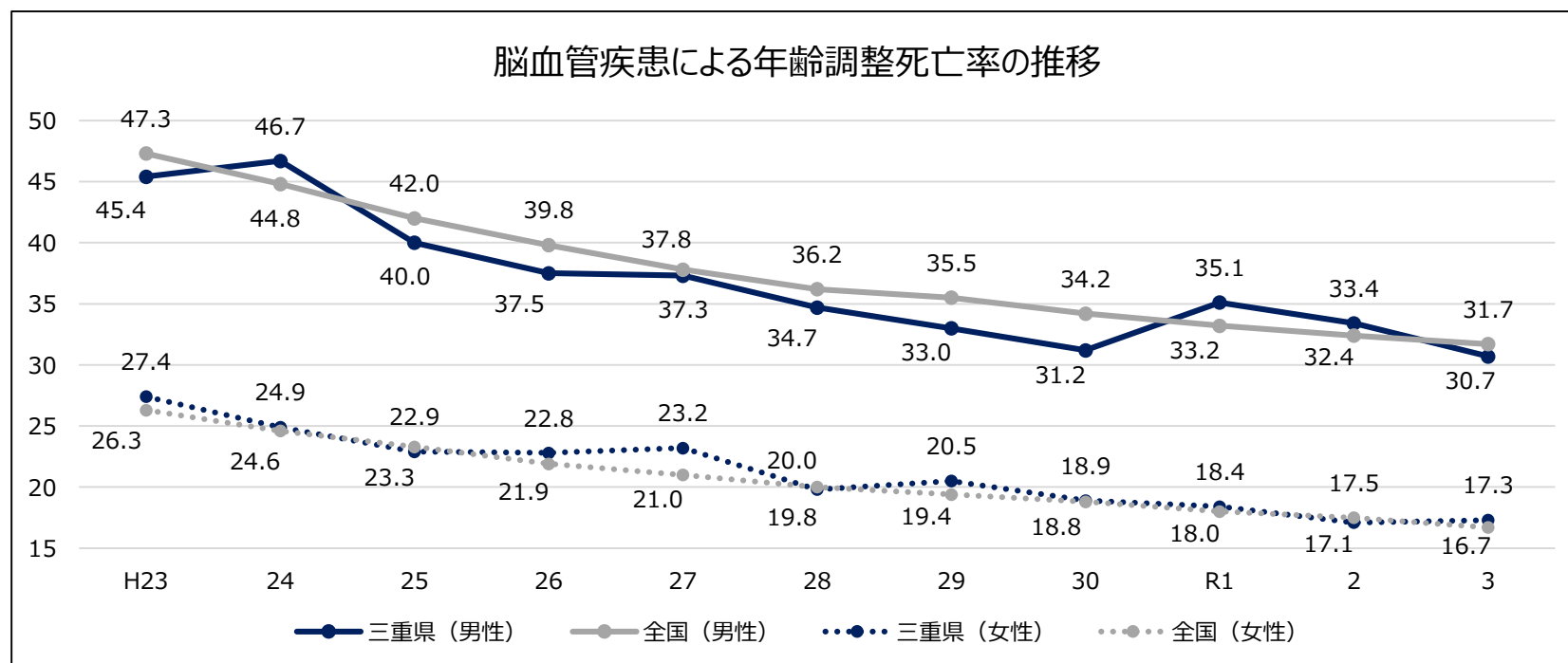


出典：三重県調査 ※なお、健康寿命については、介護保険法による介護認定者数をもとに算定している。

第1期循環器計画の目標達成状況（全体目標② 年齢調整死亡率の減少・脳血管疾患）

- 脳血管疾患の年齢調整死亡率は、令和3年度は男性30.7、女性17.3となっており、男女ともに目標を達成することができていない。

（脳血管疾患）	目標	R2年度 （策定時）	R3年度 （現状値）	R4年度
男性	29.0以下	33.4	30.7	9月頃 公表予定
女性	16.0以下	17.1	17.3	

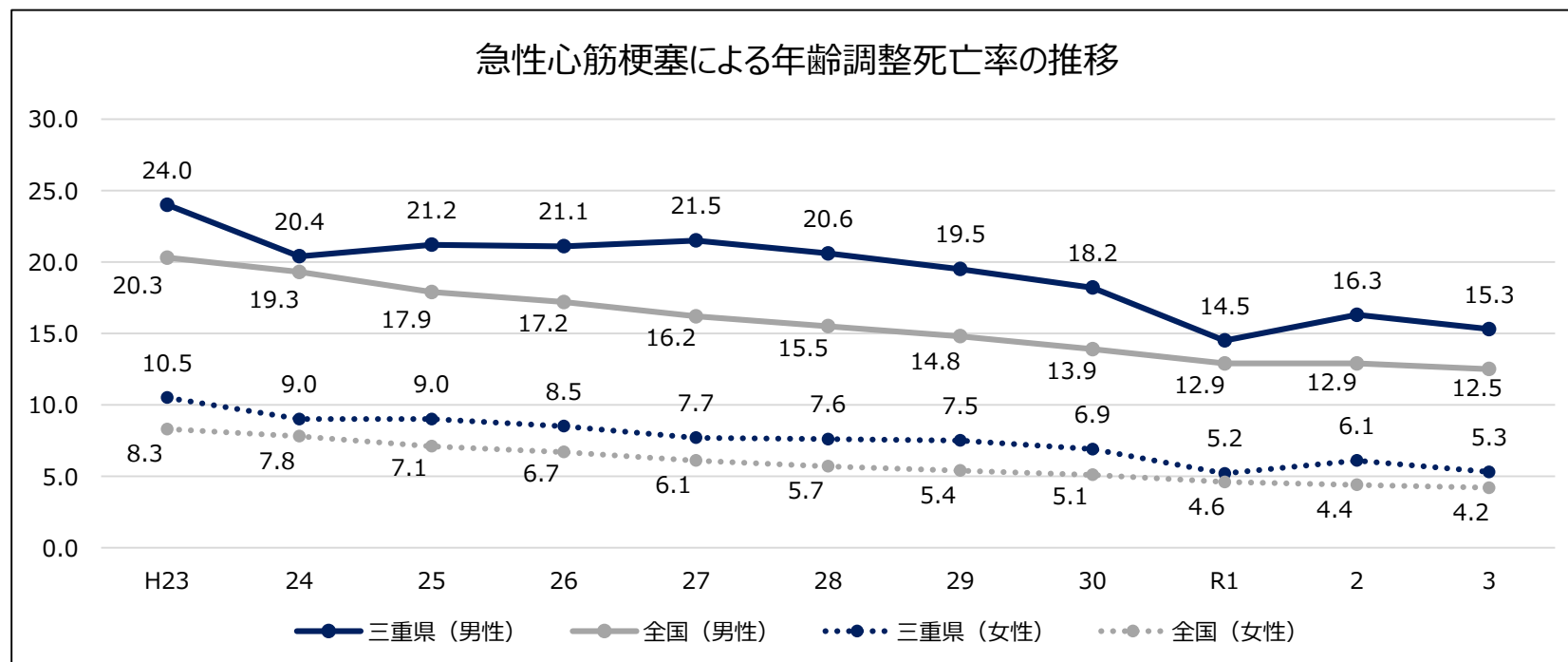


出典：厚生労働省「患者調査」 ※年齢調整死亡率は人口10万人対・昭和60年人口モデルで算出

第1期循環器計画の目標達成状況（全体目標② 年齢調整死亡率の減少・急性心筋梗塞）

- 一方、急性心筋梗塞の年齢調整死亡率は、令和3年度は男性15.3、女性5.3となっており、男女ともに目標を達成することができている。

（急性心筋梗塞）	目標	R2年度 （策定時）	R3年度 （現状値）	R4年度
男性	15.5以下	16.3	15.3	9月頃 公表予定
女性	5.7以下	6.1	5.3	



第1期循環器計画の目標達成状況（個別目標）

目標項目		策定時	現状値	目標値
特定健康診査受診率・ 特定保健指導実施率	特定健診	58.3% (R1)	59.3% (R3)	70%以上
	特定保健指導	23.6% (R1)	23.7% (R3)	45%以上
受入困難事例の割合	現場滞在時間 30分以上	2.6% (R2)	4.1% (R3)	3.3%以下
	医療機関への 要請回数4回以上	0.7% (R2)	1.5% (R3)	2.0%以下
脳梗塞に対するt-PAによる脳血栓溶解療法を 24時間実施可能とする圏域		7圏域 (R3)	7圏域 (R4)	8圏域
心血管疾患心リハビリテーション実施病院における 心臓リハビリテーション指導士の配置率		68.4% (R3)	68.4% (R4)	100%
他の医療機関等と連携するための協議を行う 病院数		延べ80施設 (R3)	延べ79施設 (R4)	延べ69施設

第7次三重県医療計画の目標達成状況（脳卒中対策）

目標項目		策定時	中間評価時	現状値	目標値	評価
脳血管疾患による 年齢調整死亡率	男性	34.7 (H28)	35.1 (R1)	30.7 (R3)	29.0以下	B
	女性	19.8 (H28)	18.4 (R1)	17.3 (R3)	16.0以下	B
特定健康診査受診 率・特定保健指導 実施率	特定健診	53.0% (H27)	56.3% (H30)	59.3% (R3)	70%以上	B
	特定保健指導	17.5% (H27)	20.6% (H30)	23.7% (R3)	45%以上	B
受入困難事例の 割合	現場滞在時間	3.8% (H28)	2.8% (R1)	4.1% (R3)	3.3%以下	D
	要請回数	2.3% (H28)	1.1% (R1)	1.5% (R3)	2.0%以下	A
脳梗塞に対するt-PAによる脳血栓溶 解療法を24時間実施可能とする圏域		7圏域 (H29)	7圏域 (R2)	7圏域 (R4)	8圏域	C
他の医療機関等と連携するための協 議を行う病院数		延べ53施設 (H29)	延べ74施設 (R2)	延べ79施設 (R4)	延べ69施設	A

※評価 A：達成 B：未達成（策定時より改善） C：未達成（策定時と変わらず） D：未達成（策定時より悪化）

第7次三重県医療計画の目標達成状況（心筋梗塞等の心血管疾患対策）

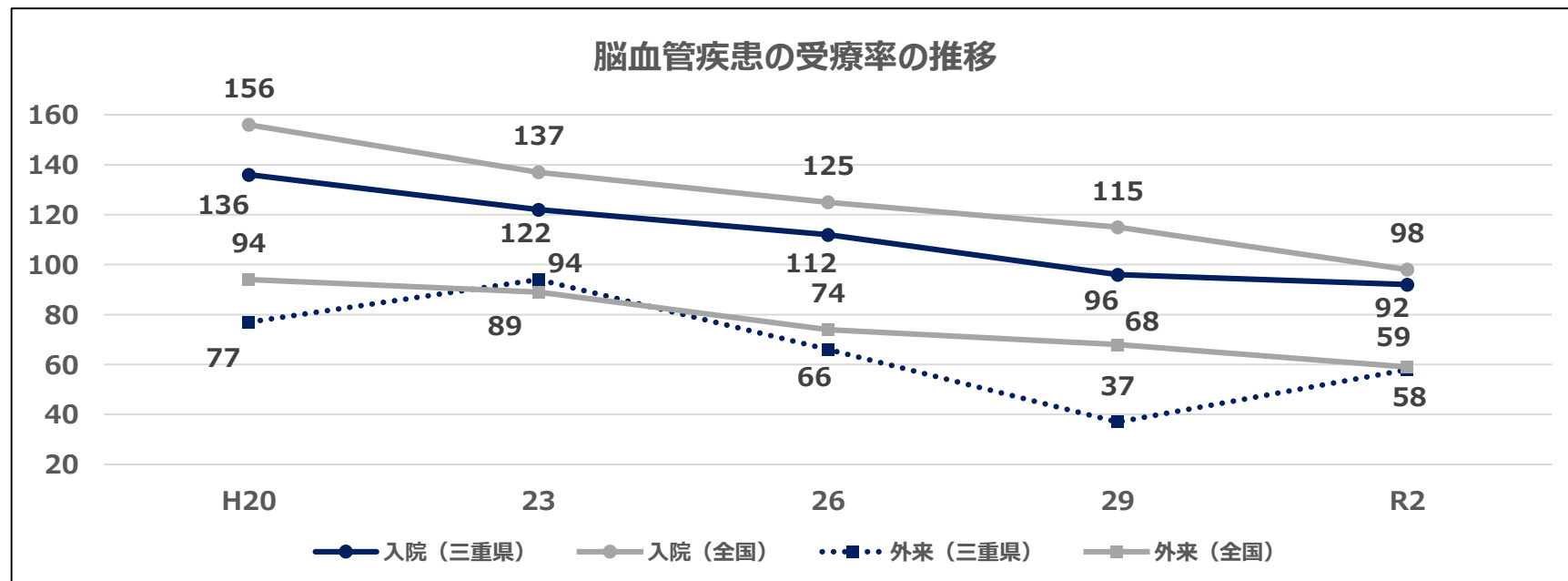
目標項目		策定時	中間評価時	現状値	目標値	評価
急性心筋梗塞による 年齢調整死亡率	男性	20.6 (H28)	14.5 (R1)	15.3 (R3)	15.5以下	A
	女性	7.6 (H28)	5.2 (R1)	5.3 (R3)	5.7以下	A
特定健康診査受診 率・特定保健指導 実施率	特定健診	53.0% (H27)	56.3% (H30)	59.3% (R3)	70%以上	B
	特定保健指導	17.5% (H27)	20.6% (H30)	23.7% (R3)	45%以上	B
受入困難事例の 割合	現場滞在時間	3.8% (H28)	2.8% (R1)	4.1% (R3)	3.3%以下	D
	要請回数	2.3% (H28)	1.1% (R1)	1.5% (R3)	2.0%以下	A
心血管疾患心リハビリテーション実施 病院における心臓リハビリテーション指 導士の配置率		56.3% (H29)	63.2% (R2)	68.4% (R4)	100%	B

※評価 A：達成 B：未達成（策定時より改善） C：未達成（策定時と変わらず） D：未達成（策定時より悪化）

(参考) 脳血管疾患の受療率の推移

- 脳血管疾患の受療率は、令和2年で大きく上昇した三重県の外来を除き、減少傾向となっている。

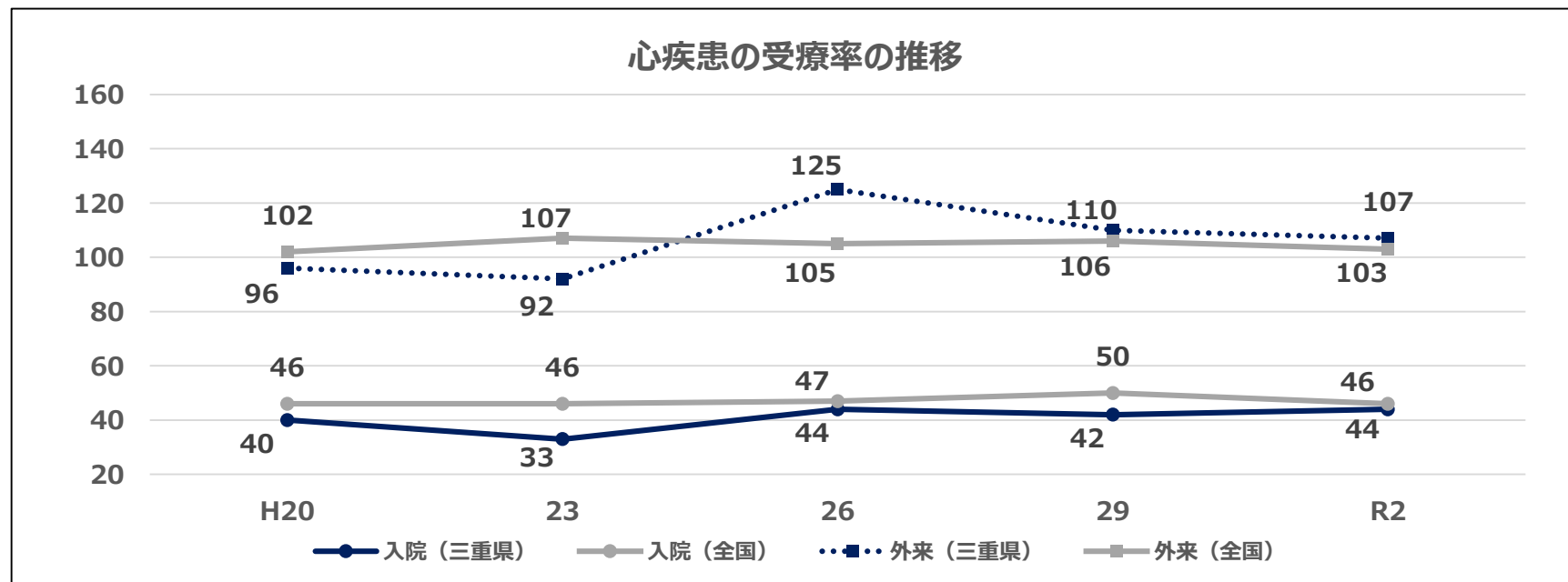
(脳血管疾患)		H20	H23	H26	H29	R2
入院	三重県	136	122	112	96	92
	全国	156	137	125	115	98
外来	三重県	77	94	66	37	58
	全国	94	89	74	68	59



(参考) 心疾患の受療率の推移

- 心疾患の受療率は、年によって増減はあるものの、概ね横ばいとなっている。

(心疾患)		H20	H23	H26	H29	R2
入院	三重県	40	33	44	42	44
	全国	46	46	47	50	46
外来	三重県	96	92	125	110	107
	全国	102	107	105	106	103



成果

- 急性心筋梗塞の年齢調整死亡率や医療機関と連携を行う病院数など、一部の目標は達成することができている。
- 目標値に達していないものの、一部の目標を除き概ね策定時の数値より改善することができている。

課題

- 受入困難事例における、現場滞在時間が30分以上の割合が策定時から悪化している。
- 脳梗塞に対するt-PAによる治療が24時間実施可能な圏域数について、策定時から改善されていない。（東紀州圏域のみ実施できていない。）
- 策定時から改善しているものの、目標値にははるかに届いていない目標が存在する。



達成できた目標の評価や達成できていない目標の要因を分析するとともに、今後重視すべき目標や見直すべき目標について検討し、ロジックモデル等の考え方を参考にしつつ、次期計画の目標設定や達成に向けた考え方を整理する必要がある。