

令和4年度 第1回医療対策委員会

**肝炎対策推進計画(第3期)の進捗状況
次期肝炎対策推進計画の策定**

令和5年3月13日

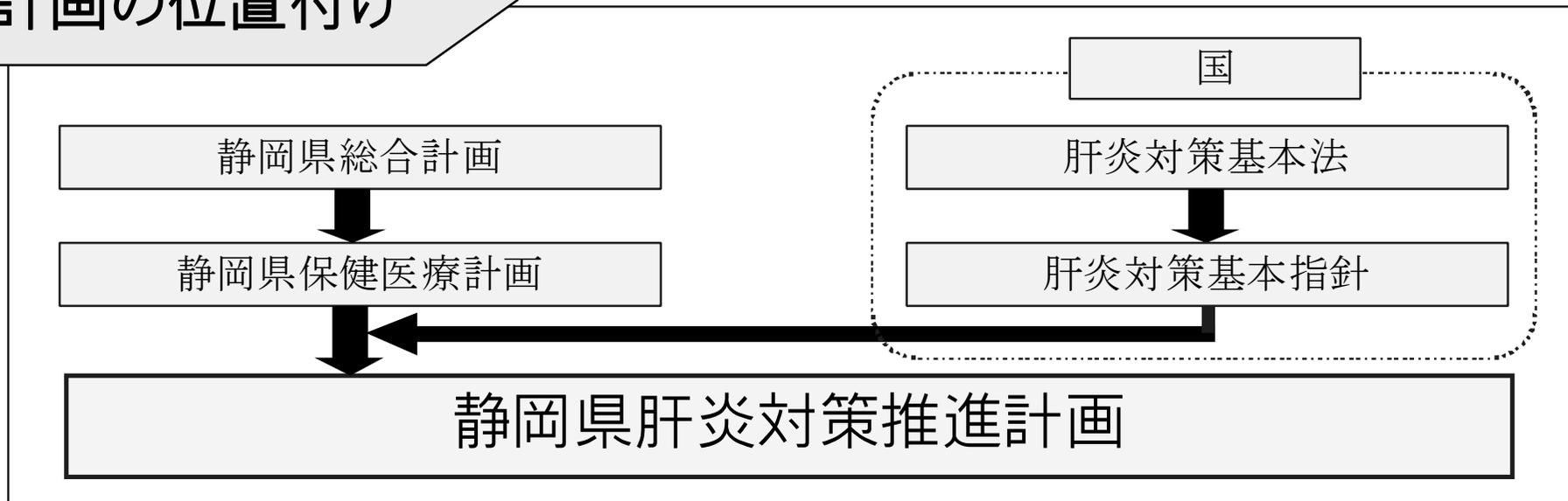
静岡県健康福祉部

感染症対策課

肝炎対策推進計画（第3期） の進捗状況の進捗状況について

静岡県肝炎対策推進計画 計画の位置付けと期間

① 計画の位置付け



② 計画の期間



第3期計画の進捗状況

【計画指標】

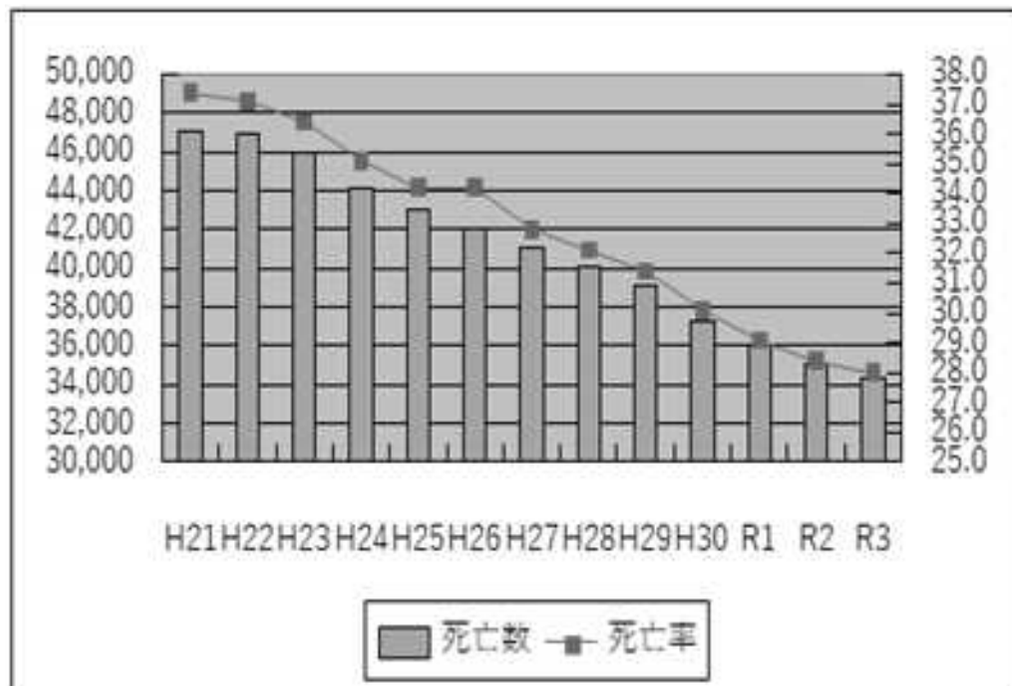
項目	策定時	現状値	目標値	進捗状況
肝がんり患率 (人口10万人 当たり)	13.9 (2013年)	10.9 (2019年)	12.0 (2019年)	目標達成
肝疾患死亡率 (人口10万人 当たり)	31.2 (2016年)	25.9 (2021年)	27.0 (2022年)	目標達成
ウイルス性肝 炎の死亡者数	100人 (2016年)	57人 (2021年)	50人 (2022年)	目標に向け数 値が改善

肝疾患による死亡率・死亡数の推移

全国

(死亡者数 人)

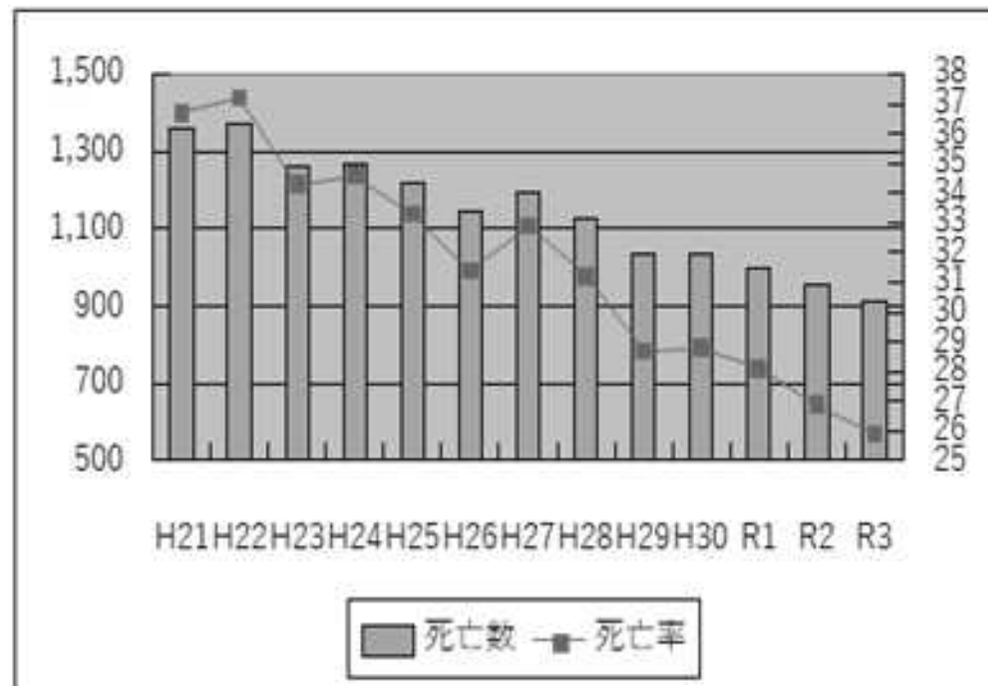
(死亡率 10万人対)



静岡県

(死亡者数 人)

(死亡率 10万人対)



出典：人口動態調査（厚生労働省）

肝疾患による死亡率・死亡数の全国順位

		2016年	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年
静岡県		31.2	28.7	28.8	28.1	26.9	25.9
全国		32.1	31.4	30.1	29.1	28.4	28.0
高 ↑ 死亡率 ↓ 低	47位	佐賀県 (50.4)	佐賀県 (48.6)	和歌山県 (45.7)	徳島県 (44.9)	島根県 (40.2)	徳島県 (41.3)
	46位	和歌山県 (47.0)	和歌山県 (43.3)	佐賀県 (43.3)	愛媛県 (39.3)	徳島県 (39.1)	山口県 (37.3)
	45位	徳島県 (45.7)	山口県 (43.0)	徳島県 (42.4)	宮崎県 (39.1)	佐賀県 (38.8)	高知県 (37.1)
	∮	∮	∮	∮	∮	∮	∮
	∮	∮	∮	∮	∮	∮	∮
	∮	∮	∮	∮	∮	∮	∮
	17位	∮	∮	静岡県 (28.8)	∮	∮	∮
	16位	静岡県 (31.2)	∮	∮	∮	∮	∮
	15位	∮	∮	∮	静岡県 (28.1)	∮	∮
	14位	∮	∮	∮	∮	静岡県 (26.9)	∮
	12位	∮	∮	∮	∮	∮	静岡県 (25.9)
	11位	∮	静岡県 (28.7)	∮	∮	∮	∮
	3位	滋賀県 (23.6)	新潟県 (23.4)	東京都 (22.9)	新潟県 (22.8)	新潟県 (22.7)	新潟県 (23.1)
	2位	新潟県 (23.0)	沖縄県 (22.7)	滋賀県 (22.8)	滋賀県 (22.4)	滋賀県 (21.9)	滋賀県 (22.1)
1位	沖縄県 (22.8)	滋賀県 (21.7)	沖縄県 (22.0)	東京都 (22.3)	東京都 (21.8)	東京都 (20.5)	

第3期計画の進捗状況

【数値目標】

項目	策定時	現状値	目標値	進捗状況
柱1 肝炎に関する正しい知識の普及と新規感染症予防の推進				
最近1年間に差別の経験をした肝炎患者数	2人 (2017年)	6人 (2022年)	0人 (毎年度)	未達成 (悪化)
B型肝炎ウイルスの予防接種の接種率(3回目)	14.9% (2017年)	95.0% (2021年)	90%以上 (毎年度)	達成

最近1年間に差別の経験をした肝炎患者数

	2018	2019	2020	2021	2022	2018~22年 平均
人数	2人	3人	2人	3人	6人	3.2人
回答者数	153人	195人	201人	214人	220人	197人
割合 (人数/回答者 数)	1.3%	1.5%	1.0%	1.4%	2.7%	1.6%

差別を感じた主な内容

○医療機関等

- ・採血、献血の際、うつると言われた。
- ・出産時の差別。人に感染されるイメージをもたれていて、わかると病院での受診は嫌な顔をされた。
- ・歯科医院受診の際、ばい菌扱いされた。

○就業時・職場等

- ・健康診断でわかり仕事の発注がなくなり、苦劳しました。
- ・会社の会議で20年程前に発表されたことがあった。

○日常生活等

- ・「あの病気(肝炎)はうつるから…」何気ない会話を耳にし、すべての事に消極的になりマイナスの心を持ち続けていた。
- ・C型肝炎でお金もらえて良いね。

第3期計画の進捗状況

【数値目標の進捗状況・見直し】

項目	策定時	現状値	目標値	進捗状況
柱2 肝炎ウイルス検査の受検勧奨と検査陽性者に対する受診勧奨				
肝炎ウイルス検査の受検者数	B型:40,492人 C型:40,050人 (2016年)	B型:35,629人 C型:36,136人 (2020年)	B型・C型それぞれ4万人以上 (毎年度)	R5.3 公表予定
肝炎ウイルス検査陽性者の受診率	43.8% (2016年)	108.1%※ (2021年)	90%以上 (毎年度)	達成

※受診率＝フォローアップ事業参加同意者の医療機関受診率

※同意書取得者以外にも受診確認ができるケースがあるため、2021年の受診率が100%を超過