

肝炎医療コーディネーターの養成・維持

<数値目標の変更スケジュール>

2024	2025	2026	2027	2028	2029
<p>全市町の医療機関に配置</p>			<p>中間見直し</p>	<p>活動しているコーディネーターの割合を〇%以上にする</p>	
<p>毎年度アンケート実施 →2027年～の数値目標の検討</p>			<p>・年度当初の名簿更新のための情報照会にあわせ、アンケートで活動状況を確認 ・2024～2026年の実績から適切な数値目標を算出</p>		

指標・数値目標の設定について（第4期）

第3期数値目標

項目	基準値	目標値	現状値	目標設定の考え方
柱4 肝炎患者等及びその家族に対する支援の充実				
相談先がない肝炎患者の割合	30.4% (2017年)	10%以下 (毎年度)	20.3% (2022年)	実績値から推定

第4期数値目標案

項目	基準値	目標値	目標設定の考え方
柱4 肝炎患者等及びその家族に対する支援の充実			
相談先がない肝炎患者の割合	未:1月頃 (2023年)	10%以下 (毎年度)	変更なし

第4期数値目標案

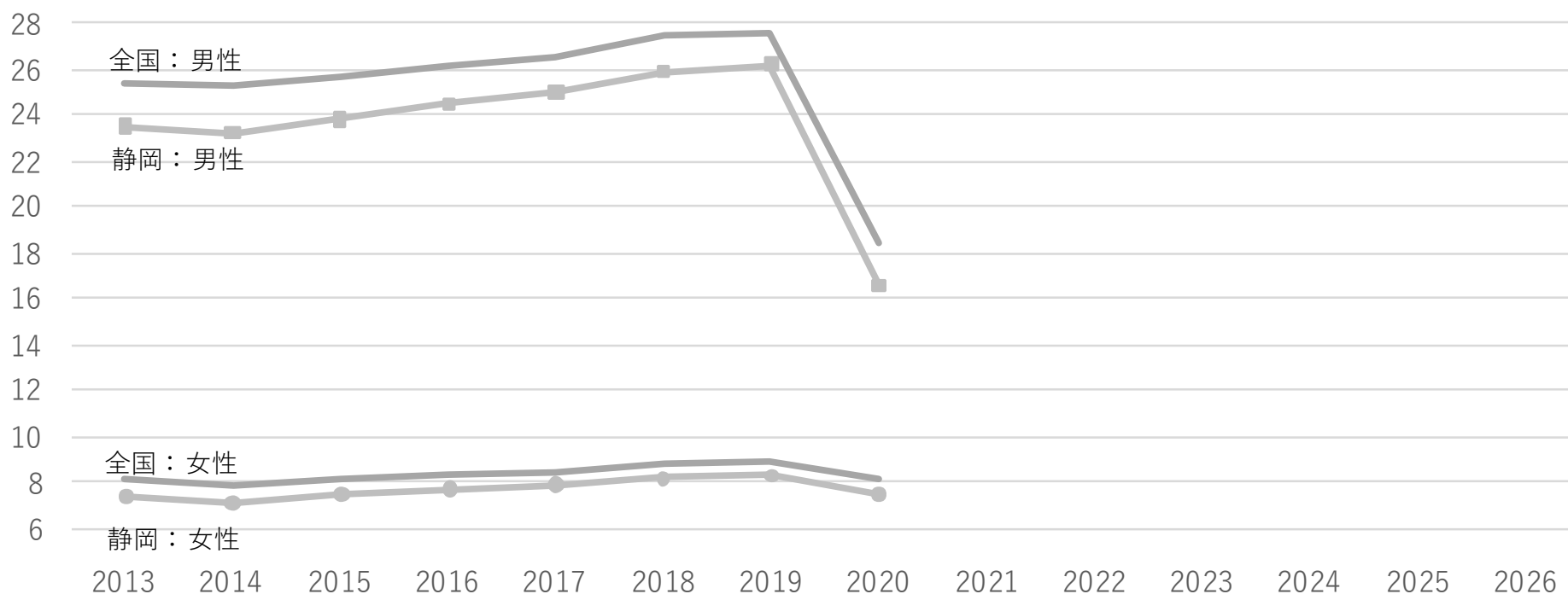
項目	基準値	目標値	目標設定の考え方
柱5 非ウイルス性肝疾患の予防啓発とALT高値者に対する受診勧奨及び相談支援や情報提供			
<p>【新規】 ALT値が30を超えるものの割合（男女別）</p>	<p>男性：16.6% 女性：7.5% （2020年）</p>	<p>男女とも全国値以下を維持する （2026年）</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・計画期間前半は仮目標を設定 ・2026年の中間見直しにおいて非ウイルス性肝疾患対策の成果が確認できる目標に変更。

ALT値が30超の者の割合

＜ALT値が30超の者の割合＞

静岡県/全国ともに、2020年は男女とも割合が急激に減少している。

		2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
静岡県	男性	23.5	23.2	23.8	24.5	25	25.9	26.2	16.6
	女性	7.4	7.1	7.5	7.7	7.9	8.2	8.3	7.5
全国	男性	25.3	25.2	25.6	26.2	26.5	27.5	27.6	18.5
	女性	8.1	7.9	8.1	8.3	8.4	8.8	8.9	8.1



ALT値が30超の者の割合

＜特定健診の受診者のALT値別人数＞

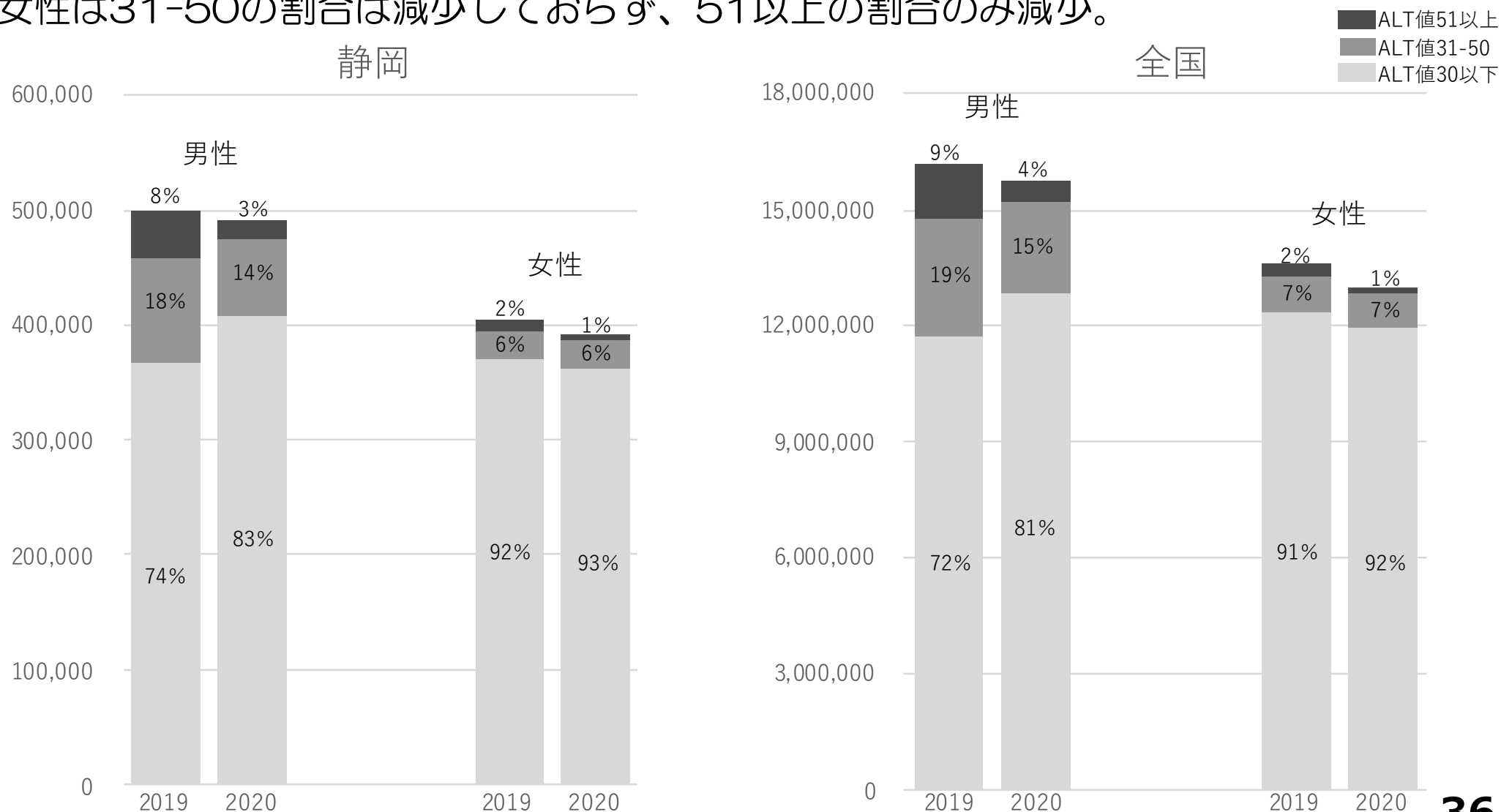
静岡県/全国ともに、調査母数（特定健診の受診者数）は2019年→2020年の間に大きな減少は見られない。

区分		2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
静岡	男性	30以下	320,394	348,403	350,115	353,848	361,565	364,148	368,144	408,765
		31-50	69,747	74,775	77,535	80,621	84,252	88,348	90,072	66,038
		51以上	28,476	30,524	31,517	34,122	36,230	38,622	40,604	15,219
		計	418,617	453,702	459,167	468,591	482,047	491,118	498,820	490,022
	女性	30以下	310,813	339,418	343,621	347,147	356,345	363,157	370,503	362,925
		31-50	18,600	19,496	20,681	21,328	22,562	23,941	24,577	24,563
		51以上	6,295	6,449	7,046	7,473	7,872	8,570	8,993	4,899
		計	335,708	365,363	371,348	375,948	386,779	395,668	404,073	392,387
全国	男性	30以下	9,703,269	10,737,353	10,994,132	11,136,238	11,415,671	11,542,732	11,723,605	12,844,990
		31-50	2,322,358	2,554,373	2,667,345	2,754,708	2,860,887	3,013,934	3,064,925	2,345,166
		51以上	960,167	1,059,579	1,115,686	1,190,455	1,249,091	1,362,763	1,400,234	562,841
		計	12,985,794	14,351,305	14,777,163	15,081,401	15,525,649	15,919,429	16,188,764	15,752,997
	女性	30以下	10,046,428	10,984,382	11,356,827	11,356,827	11,934,171	12,185,956	12,384,504	11,932,240
		31-50	664,510	704,504	748,069	748,069	805,441	864,610	882,640	874,743
		51以上	224,730	237,283	256,411	256,411	286,775	314,829	323,649	177,404
		計	10,935,668	11,926,169	12,361,307	12,361,307	13,026,387	13,365,395	13,590,793	12,984,387

ALT値が30超の者の割合

<特定健診の受診者のALT値別割合（2019-2020年）>

- 静岡県/全国ともに、ALT値30超の割合は低下しているが、女性の減少幅は狭い。
- 静岡県/全国ともに、男性はALT値31-50、51以上の割合の両方が減少しているが、女性は31-50の割合は減少しておらず、51以上の割合のみ減少。



ALT値が30超の者の割合

<目標設定>

2024年～26年：2019、2020年の平均値を当面の目標とする
男性：21.4%、女性：7.9%

2027年～29年：非ウイルス性肝疾患対策を開始する2024年以降の成果を確認するため、2021～2023年の平均値を下回ることを目標とする

2026年に発表↓

		2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
静岡	男性	23.5	23.2	23.8	24.5	25	25.9	26.2	16.6				
	女性	7.4	7.1	7.5	7.7	7.9	8.2	8.3	7.5				

目標：平均値

比較：成果確認

(参考) 計画策定スケジュール

区分	R4年度	令和5年度											
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
肝炎 医療対策 委員会	第1回 【3/13】			第1回 【方針】		第2回 【骨子案】		第3回 【素案】		(●) (臨時)		第4回 【最終案】	
保健医療 計画策定 作業部会	第1回 (12/1)		第1回 (5/24)			第2回 【骨子】 (8/9)				第3回 【素案】 (12/6)			第4回 【最終】 (3/12)
医療対策 協議会	第3回 (3/14)				第1回 【骨子】 (7/12)				第2回 【素案】 (11/21)			第2回 【最終】 (2/29)	
医療 審議会	第2回 (3/27)					第1回 【骨子】 (8/30)				第2回 【素案】 (12/22)			第3回 【最終】 (3/26)
事務局					骨子案作成		計画(素案)作成		計画修正		パブコメ		