

# 市町村の肺がん検診の状況

山梨県 健康増進課がん対策推進担当

# プロセス指標とは

市町村の行うがん検診の各プロセス（対象者への受診勧奨、スクリーニング、要精検者への精密検査受診勧奨、精密検査の精度、事業評価）が適切に行われているか評価するための指標。

各市町村別のプロセス指標値については、参考資料1を参照。

# 1 肺がん検診 プロセス指標の状況

## 1 R4年度 受診率・受診者数

- ・ 受診率は、全国平均より高いものの減少傾向。
- ・ 受診者数は、新型コロナウイルス感染症の流行に伴い大きく減少したR2年度と比較して増加しているものの、R1年度には及ばない。

## 2 R3年度 精検受診率等

### 【要精検率】

- ・ 許容値の範囲内である。

### 【精検受診率・未受診率・未把握率】

- ・ 精検受診率・未把握率ともに、県目標値に達しないものの許容値の範囲内である。
- ・ 未受診率は、減少傾向にあるが、全国平均よりも高い。

### 【がん発見率・陽性反応適中度】

- ・ がん発見率・陽性反応的中度ともに、許容値の範囲内である。

## <肺がん検診 各プロセス指標値の年度推移（国と県の比較）> （許容値の範囲外は赤字）

	受診率(%)		受診者数 県	要精検率(%)		精検受診率(%)		未受診率(%)		未把握率(%)		がん発見率(%)		陽性反応適中度(%)	
	国	県		国	県	国	県	国	県	国	県	国	県	国	県
H30	7.1	16.2	55,783	1.7	1.7	83.8	80.5	5.6	8.9	10.6	10.6	0.04	0.02	2.3	1.4
R1	6.8	15.8	53,819	1.8	1.6	83.7	81.8	6.2	9.0	10.0	9.2	0.04	0.04	2.4	2.4
R2	5.5	12.8	42,826	1.8	1.8	83.4	80.2	5.8	7.8	10.8	12.0	0.04	0.03	2.3	1.4
R3	6.0	14.7	48,481		1.5		84.0		6.5		9.4		0.03		2.1
R4		14.4	47,198												