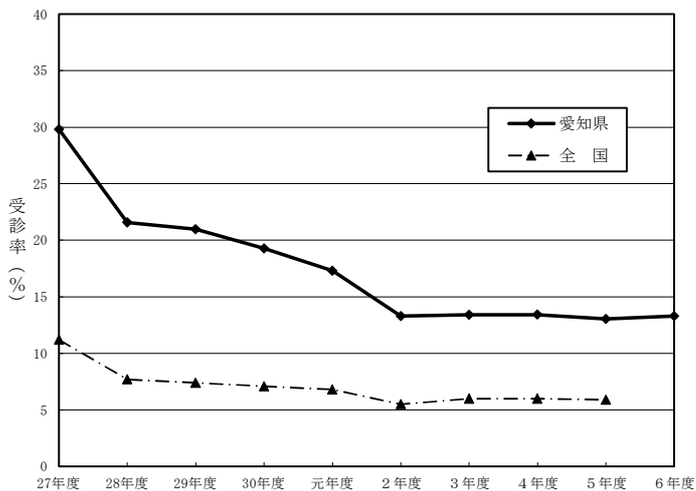


# 令和6年度肺がん検診結果

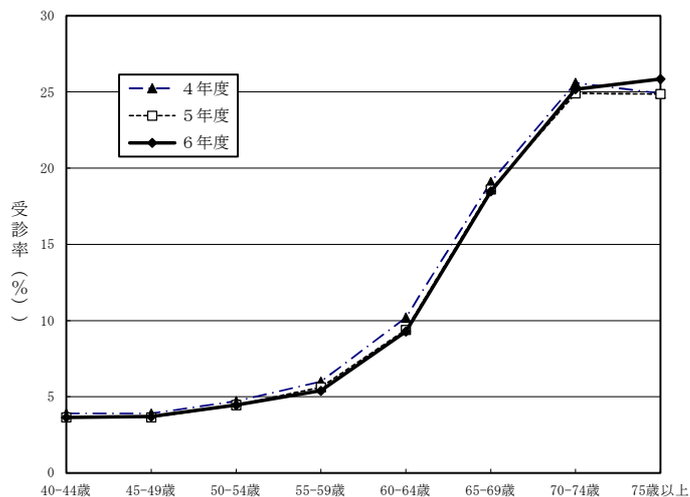
## 図17 肺がん検診受診率の推移



|     | 27年度 | 28年度 | 29年度 | 30年度 | 元年度  | 2年度  | 3年度  | 4年度  | 5年度  | 6年度  |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 愛知県 | 29.8 | 21.6 | 21.0 | 19.3 | 17.3 | 13.3 | 13.4 | 13.4 | 13.0 | 13.3 |
| 全国  | 11.2 | 7.7  | 7.4  | 7.1  | 6.8  | 5.5  | 6.0  | 6.0  | 5.9  | —    |

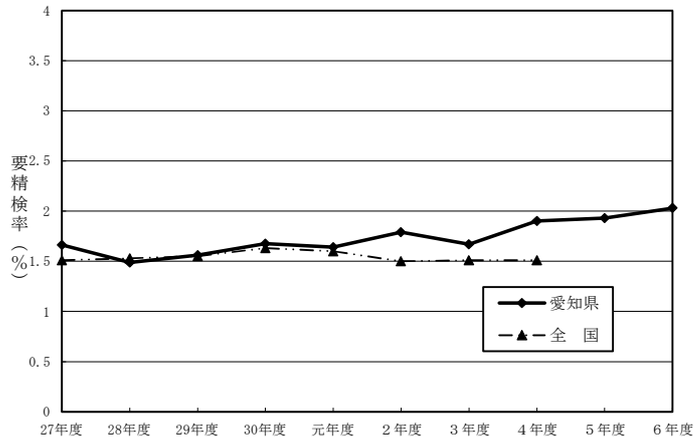
(注) 全国の値は厚生労働省の「地域保健・健康増進事業報告」より引用

## 図18 年齢階級別受診率の推移



|     | 40-44歳 | 45-49歳 | 50-54歳 | 55-59歳 | 60-64歳 | 65-69歳 | 70-74歳 | 75歳以上 |
|-----|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|
| 4年度 | 3.9    | 3.9    | 4.7    | 6.0    | 10.2   | 19.1   | 25.6   | 24.9  |
| 5年度 | 3.6    | 3.7    | 4.4    | 5.6    | 9.4    | 18.6   | 24.9   | 24.9  |
| 6年度 | 3.6    | 3.7    | 4.5    | 5.4    | 9.3    | 18.5   | 25.2   | 25.8  |

## 図19 肺がん検診要精検率の推移

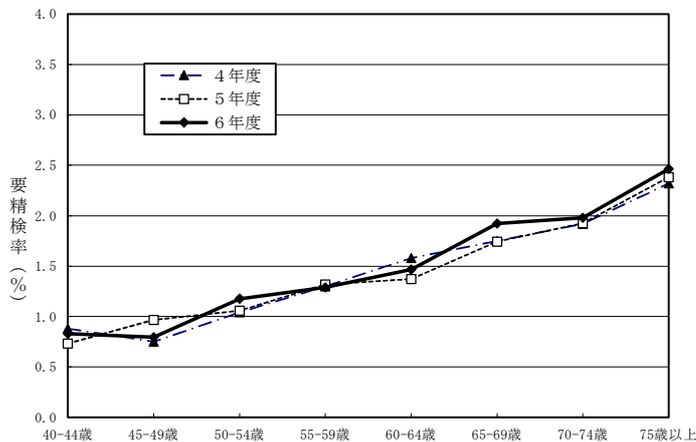


|     | 27年度 | 28年度 | 29年度 | 30年度 | 元年度 | 2年度 | 3年度 | 4年度 | 5年度 | 6年度 |
|-----|------|------|------|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 愛知県 | 1.7  | 1.5  | 1.6  | 1.7  | 1.6 | 1.8 | 1.7 | 1.9 | 1.9 | 2.0 |
| 全国  | 1.5  | 1.5  | 1.6  | 1.6  | 1.6 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | —   | —   |

(注) 全国の値は厚生労働省の「地域保健・健康増進事業報告」より引用

(注) 25年度以降は胸部X線写真判定がD判定である理由で要精検と区分された者を要精検者数から除く。

## 図20 年齢階級別要精検率の推移



|     | 40-44歳 | 45-49歳 | 50-54歳 | 55-59歳 | 60-64歳 | 65-69歳 | 70-74歳 | 75歳以上 |
|-----|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|
| 4年度 | 0.9    | 0.8    | 1.0    | 1.3    | 1.6    | 1.8    | 1.9    | 2.3   |
| 5年度 | 0.7    | 1.0    | 1.1    | 1.3    | 1.4    | 1.7    | 1.9    | 2.4   |
| 6年度 | 0.8    | 0.8    | 1.2    | 1.3    | 1.5    | 1.9    | 2.0    | 2.5   |

(注) 25年度以降は胸部X線写真判定がD判定である理由で要精検と区分された者を要精検者数から除く。

図21 肺がん検診精検受診率の推移

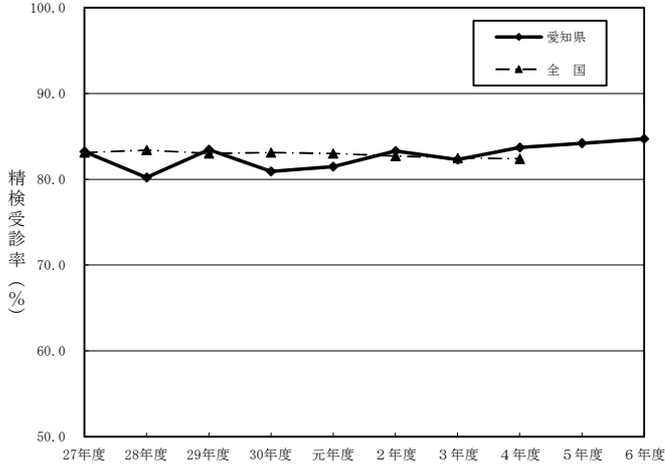
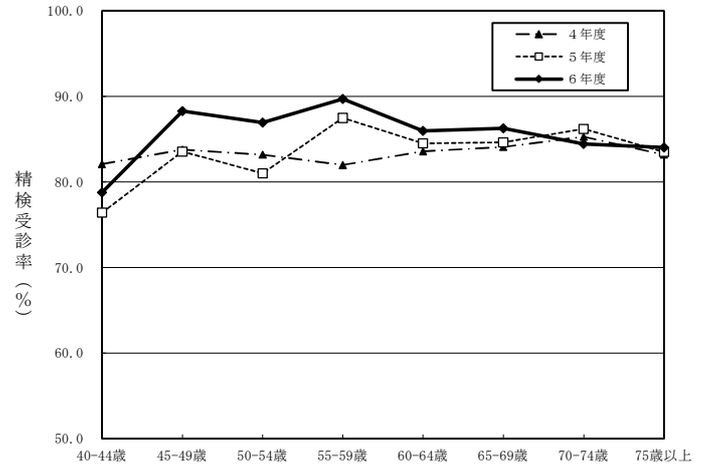


図22 年齢階級別精検受診率の推移

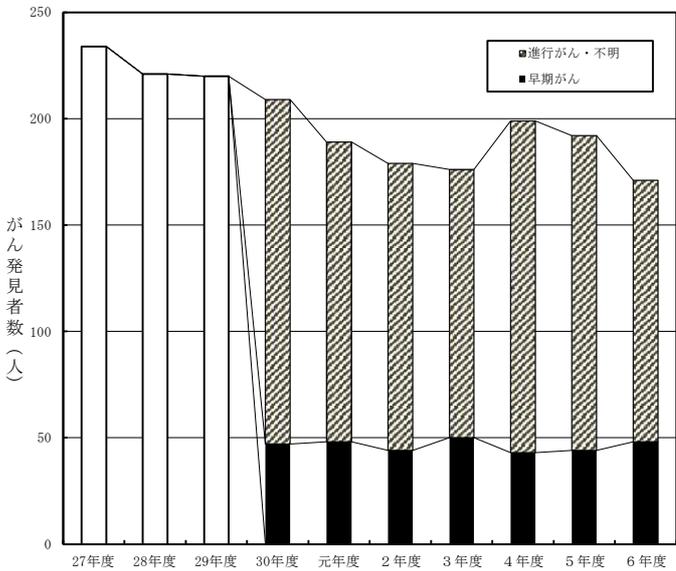


|     | 27年度 | 28年度 | 29年度 | 30年度 | 元年度  | 2年度  | 3年度  | 4年度  | 5年度  | 6年度  |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 愛知県 | 83.2 | 80.2 | 83.5 | 80.9 | 81.5 | 83.3 | 82.3 | 83.7 | 84.2 | 84.7 |
| 全国  | 83.1 | 83.4 | 83.0 | 83.1 | 83.0 | 82.7 | 82.5 | 82.4 | -    | -    |

(注) 全国の値は厚生労働省の「地域保健・健康増進事業報告」より引用  
 (注) 25年度以降は胸部X線写真判定がD判定である理由で要精検と区分された者を要精検者数及び精検受診者数から除く。

|     | 40-44歳 | 45-49歳 | 50-54歳 | 55-59歳 | 60-64歳 | 65-69歳 | 70-74歳 | 75歳以上 |
|-----|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|
| 4年度 | 82.1   | 83.8   | 83.2   | 82.0   | 83.6   | 84.1   | 85.3   | 83.2  |
| 5年度 | 76.4   | 83.6   | 81.0   | 87.5   | 84.5   | 84.6   | 86.2   | 83.5  |
| 6年度 | 78.8   | 88.3   | 86.9   | 89.7   | 86.0   | 86.3   | 84.4   | 84.1  |

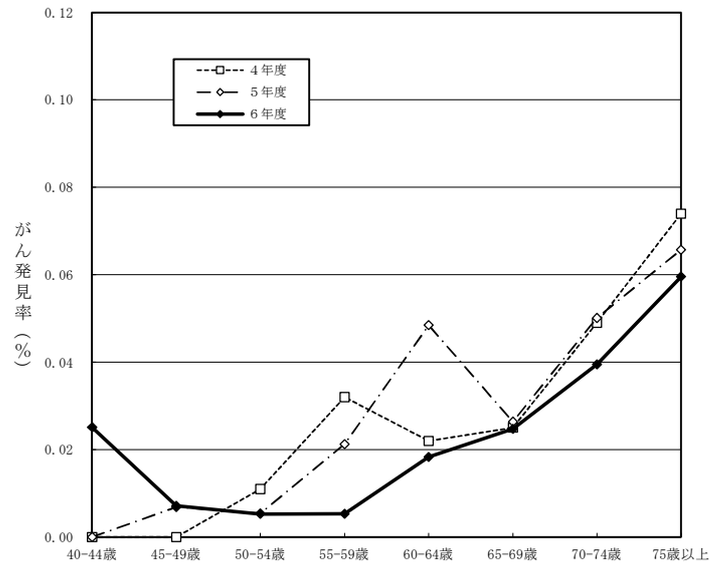
図23 肺がん発見者数の推移



|         | 27年度 | 28年度 | 29年度 | 30年度 | 元年度  | 2年度  | 3年度  | 4年度  | 5年度  | 6年度  |
|---------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| がん発見者数  | 234  | 221  | 220  | 209  | 189  | 179  | 176  | 199  | 192  | 171  |
| 早期がん    | -    | -    | -    | 47   | 48   | 44   | 50   | 43   | 44   | 48   |
| 進行がん・不明 | -    | -    | -    | 162  | 141  | 135  | 126  | 156  | 148  | 123  |
| 早期がんの割合 | -    | -    | -    | 22.5 | 25.4 | 24.6 | 28.4 | 21.6 | 22.9 | 27.5 |

(注) 25年度以降は胸部X線写真判定がD判定である理由で要精検と区分されてがんが発見された者をがん発見者数から除く。

図24 年齢階級別肺がん発見率の推移



|     | 40-44歳 | 45-49歳 | 50-54歳 | 55-59歳 | 60-64歳 | 65-69歳 | 70-74歳 | 75歳以上 |
|-----|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|
| 4年度 | 0.000  | 0.000  | 0.011  | 0.032  | 0.022  | 0.025  | 0.049  | 0.074 |
| 5年度 | 0.000  | 0.007  | 0.005  | 0.021  | 0.048  | 0.026  | 0.050  | 0.066 |
| 6年度 | 0.025  | 0.007  | 0.005  | 0.005  | 0.018  | 0.025  | 0.039  | 0.060 |