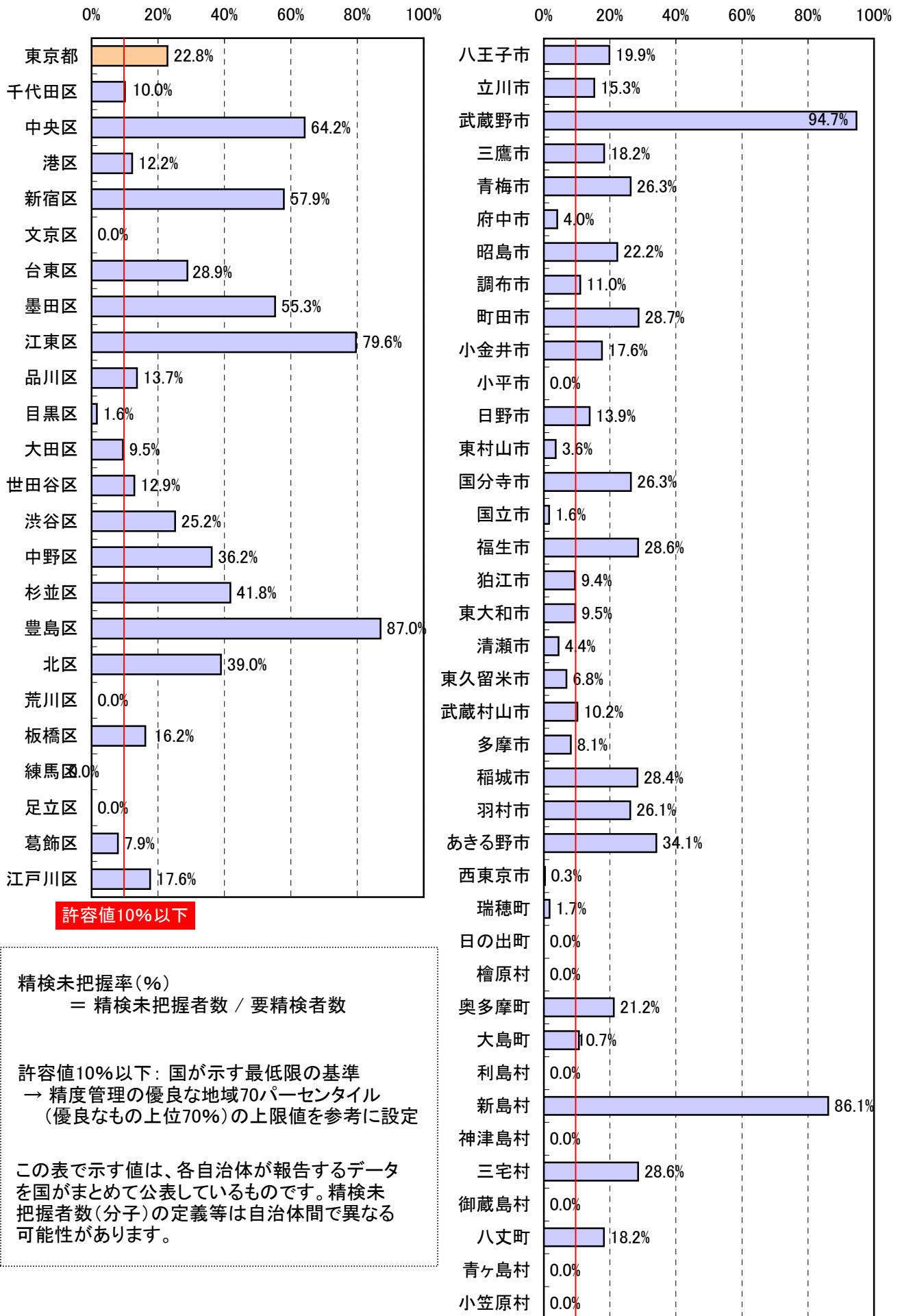


胃がん検診 精検未把握率(平成22年度, 男女計)



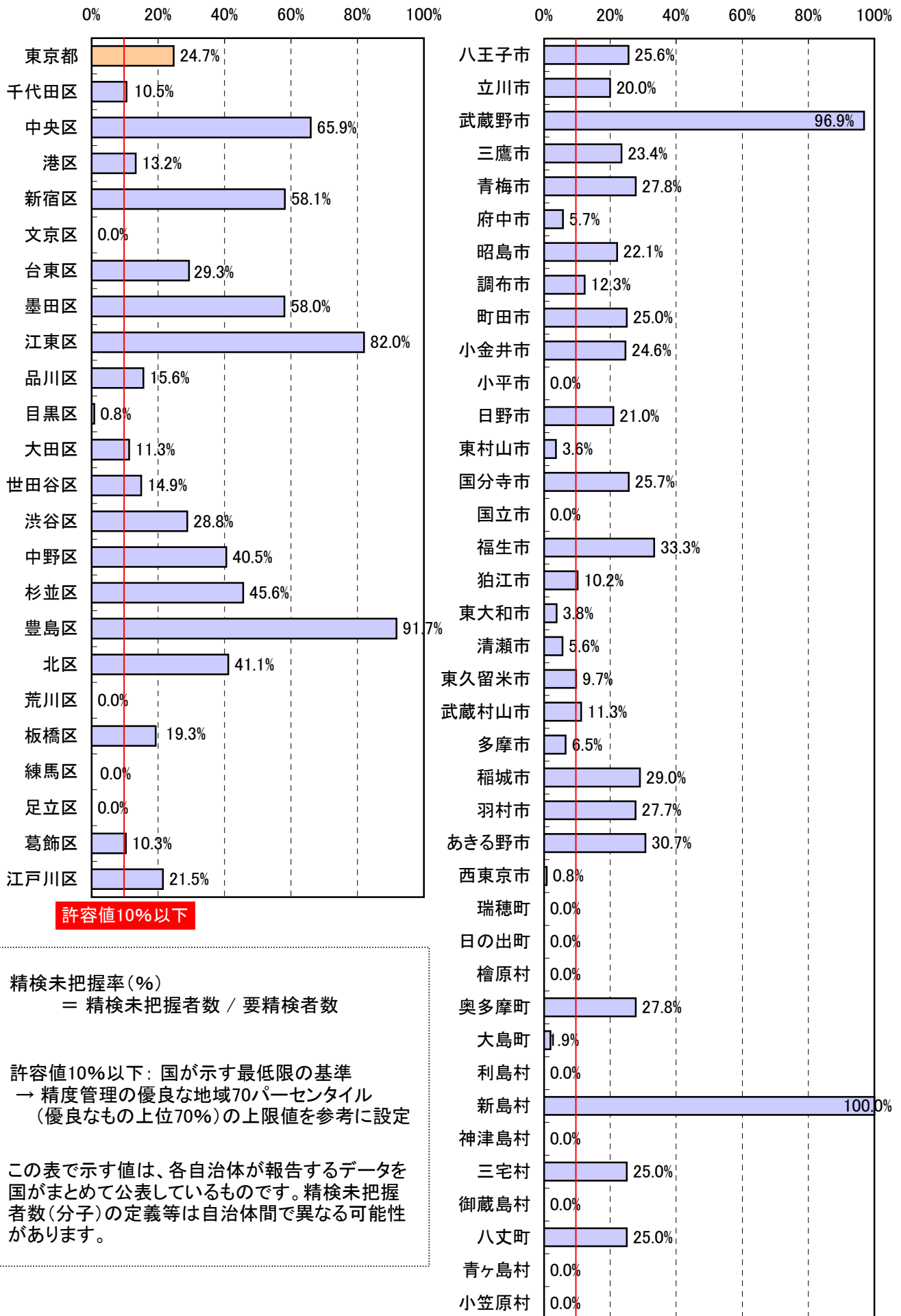
許容値10%以下

精検未把握率(%)
= 精検未把握者数 / 要精検者数

許容値10%以下: 国が示す最低限の基準
→ 精度管理の優良な地域70パーセンタイル
(優良なもの上位70%)の上限値を参考に設定

この表で示す値は、各自治体が報告するデータを国がまとめて公表しているものです。精検未把握者数(分子)の定義等は自治体間で異なる可能性があります。

胃がん検診 精検未把握率(平成22年度, 男性)



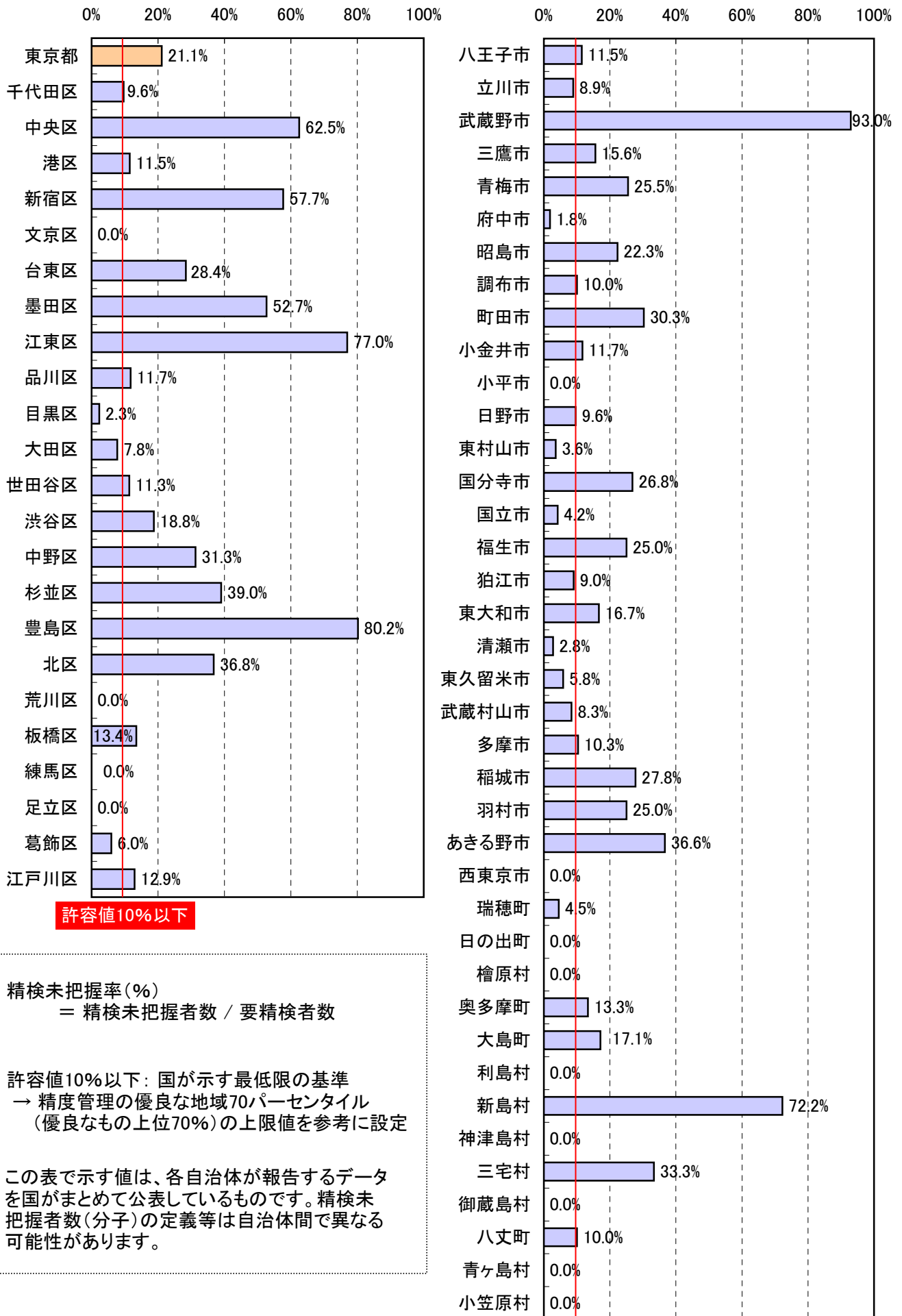
許容値10%以下

精検未把握率(%)
 = 精検未把握者数 / 要精検者数

許容値10%以下: 国が示す最低限の基準
 → 精度管理の優良な地域70パーセンタイル
 (優良なもの上位70%)の上限値を参考に設定

この表で示す値は、各自治体が報告するデータを
 国がまとめて公表しているものです。精検未把握
 者数(分子)の定義等は自治体間で異なる可能性
 があります。

胃がん検診 精検未把握率(平成22年度, 女性)



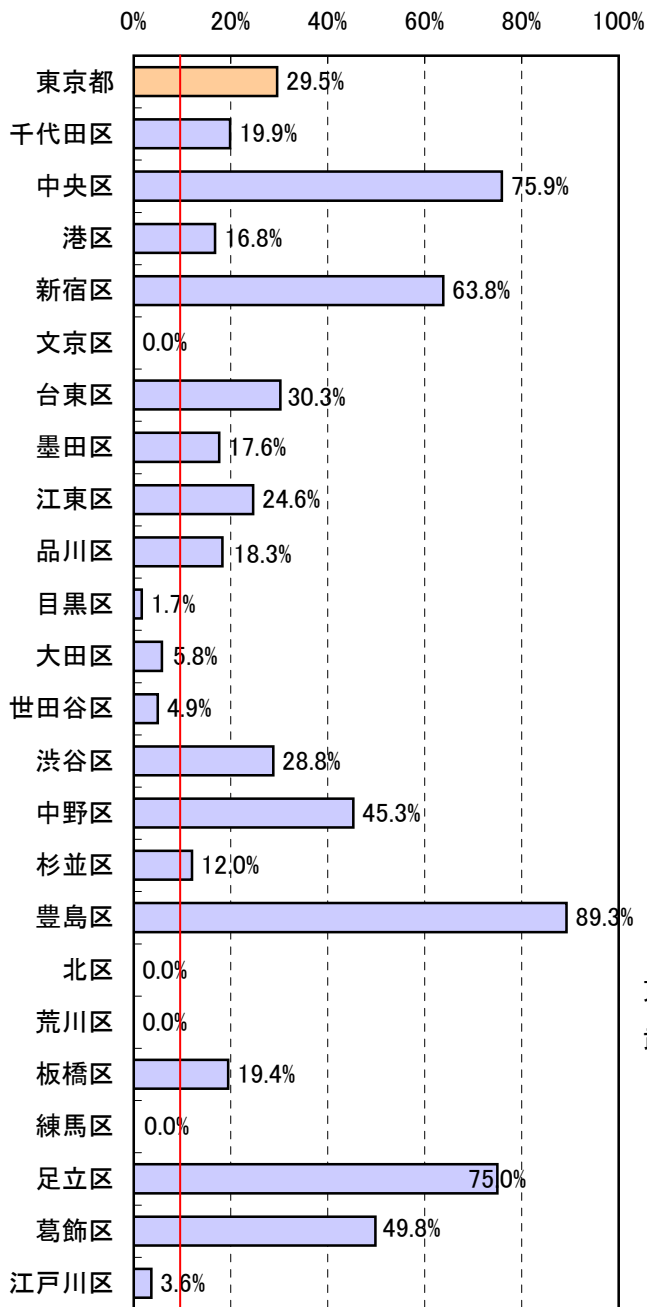
許容値10%以下

精検未把握率(%)
 = 精検未把握者数 / 要精検者数

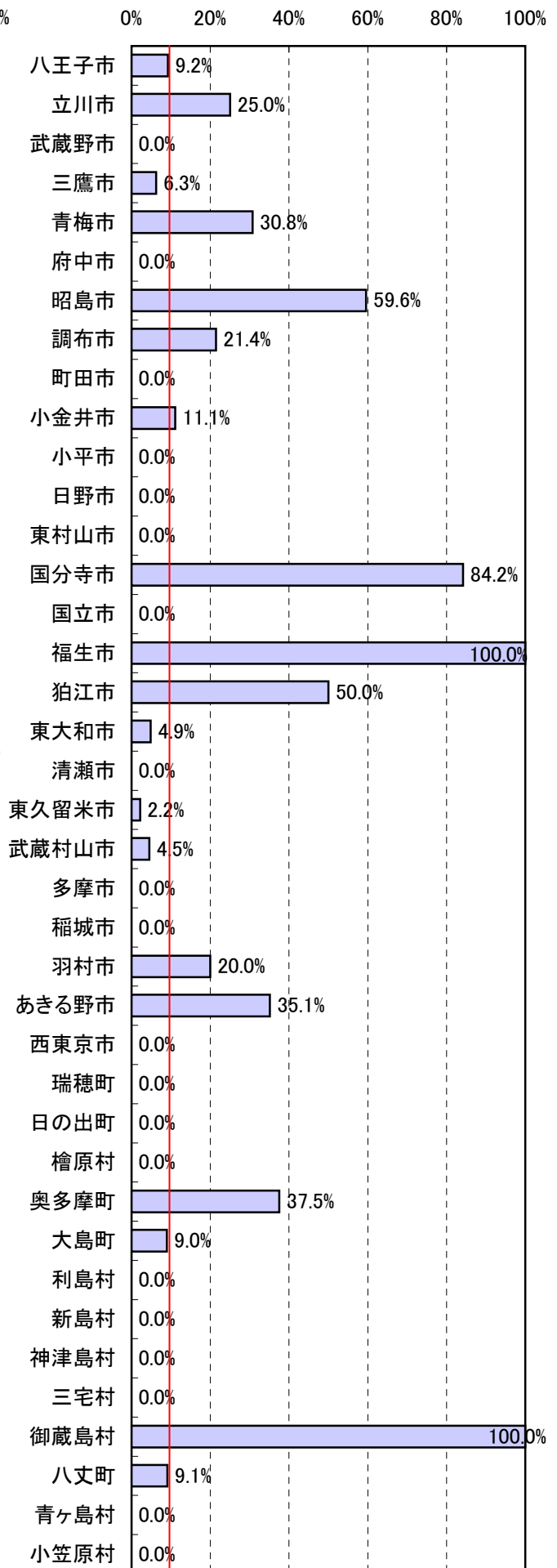
許容値10%以下: 国が示す最低限の基準
 → 精度管理の優良な地域70パーセンタイル
 (優良なもの上位70%)の上限値を参考に設定

この表で示す値は、各自治体が報告するデータを国がまとめて公表しているものです。精検未把握者数(分子)の定義等は自治体間で異なる可能性があります。

肺がん検診 精検未把握率(平成22年度, 男女計)



許容値10%以下



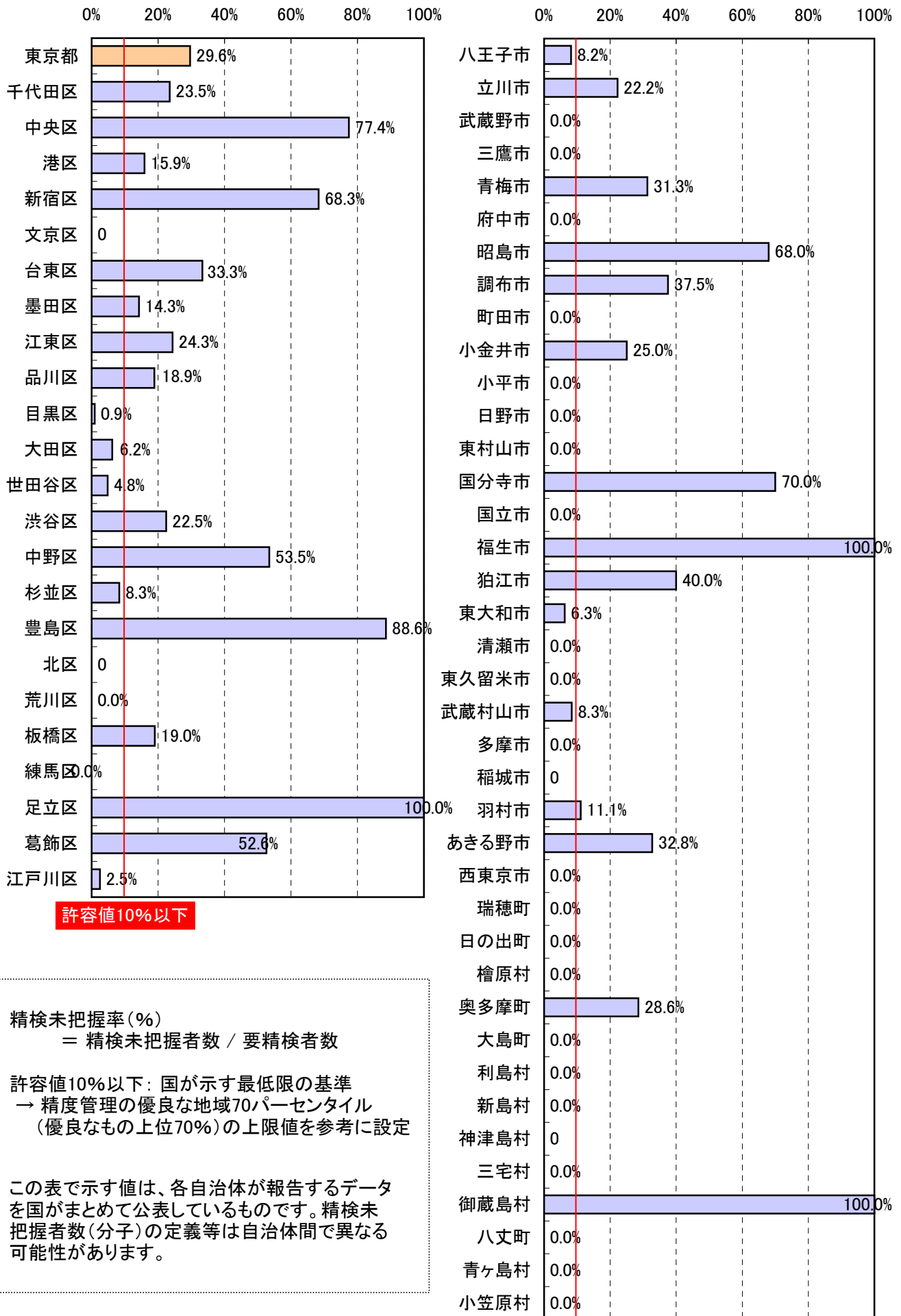
精検未把握率(%)

$$= \frac{\text{精検未把握者数}}{\text{要精検者数}}$$

許容値10%以下: 国が示す最低限の基準
 → 精度管理の優良な地域70パーセンタイル
 (優良なもの上位70%)の上限値を参考に設定

この表で示す値は、各自治体が報告するデータを国がまとめて公表しているものです。精検未把握者数(分子)の定義等は自治体間で異なる可能性があります。

肺がん検診 精検未把握率(平成22年度, 男性)



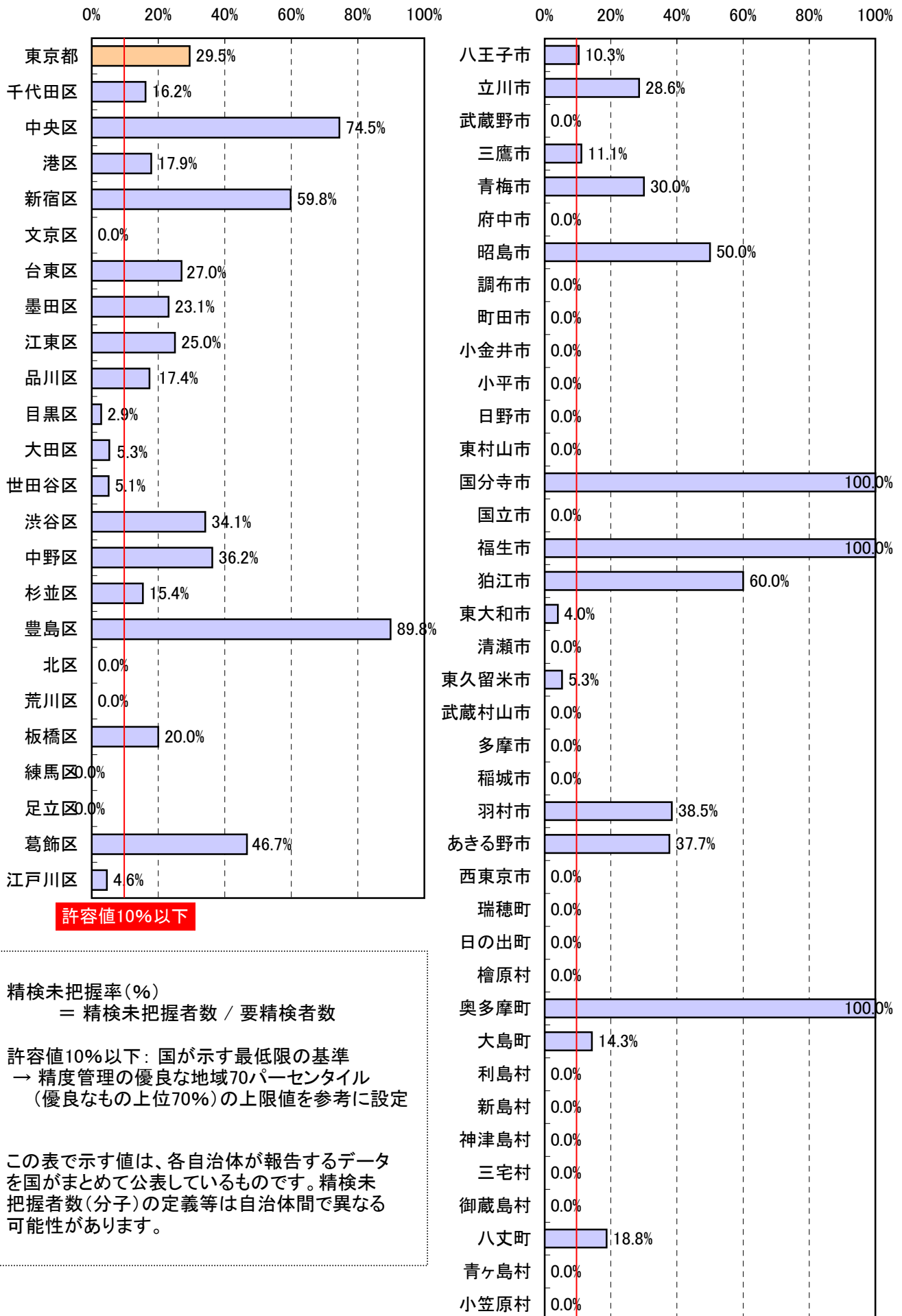
許容値10%以下

精検未把握率(%)
 = 精検未把握者数 / 要精検者数

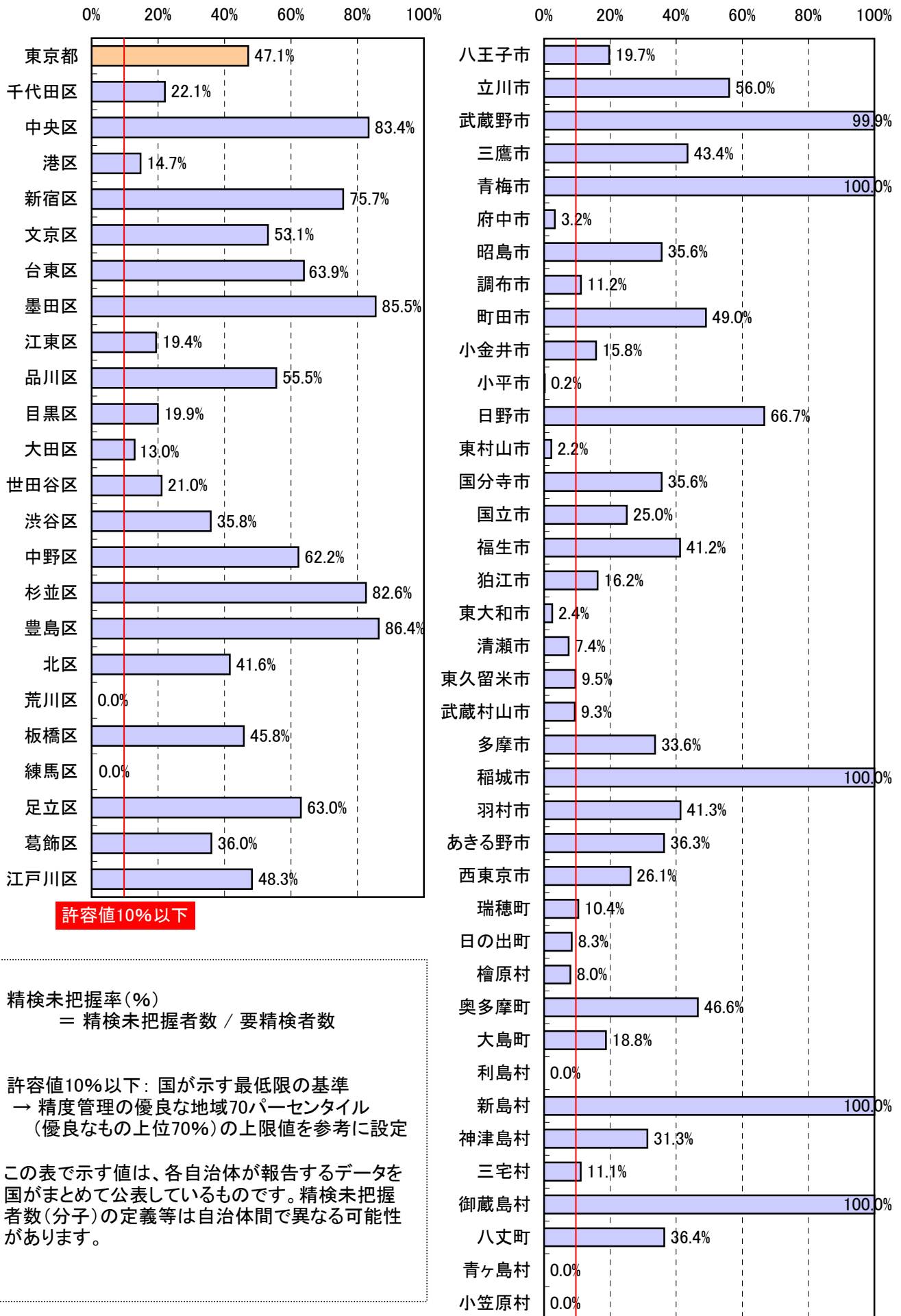
許容値10%以下: 国が示す最低限の基準
 → 精度管理の優良な地域70パーセントイル
 (優良なもの上位70%)の上限値を参考に設定

この表で示す値は、各自治体が報告するデータを国がまとめて公表しているものです。精検未把握者数(分子)の定義等は自治体間で異なる可能性があります。

肺がん検診 精検未把握率(平成22年度, 女性)



大腸がん検診 精検未把握率(平成22年度, 男女計)



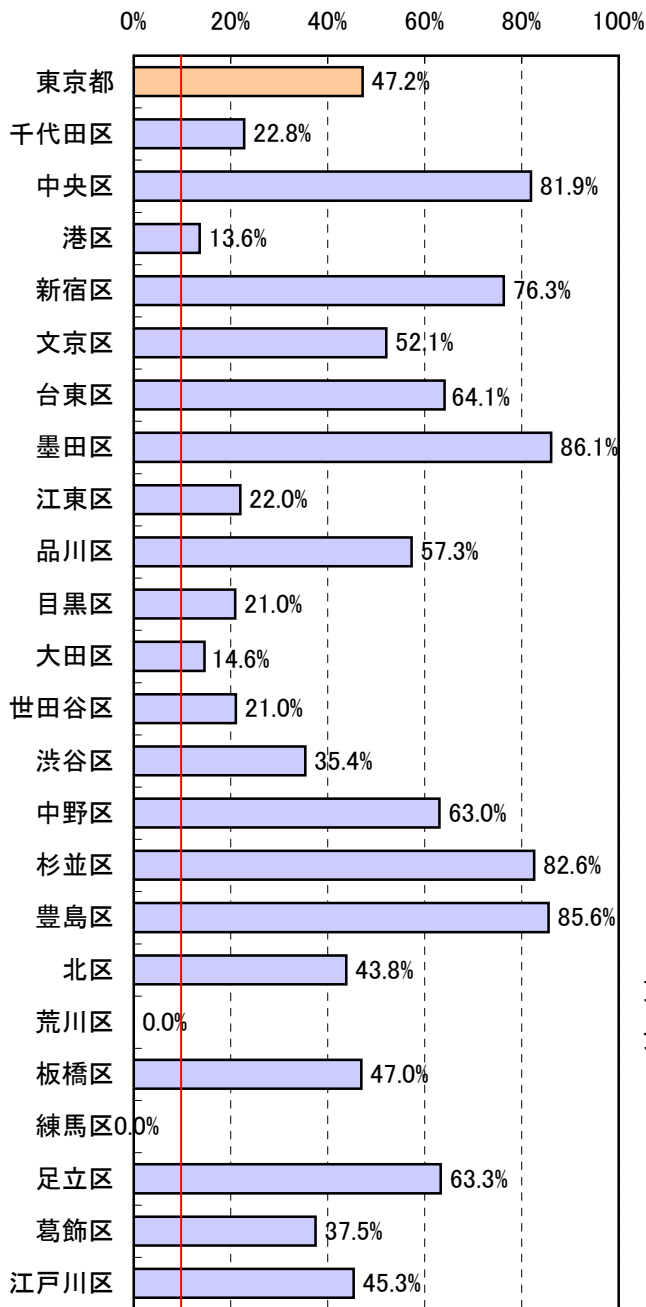
許容値10%以下

精検未把握率(%)
= 精検未把握者数 / 要精検者数

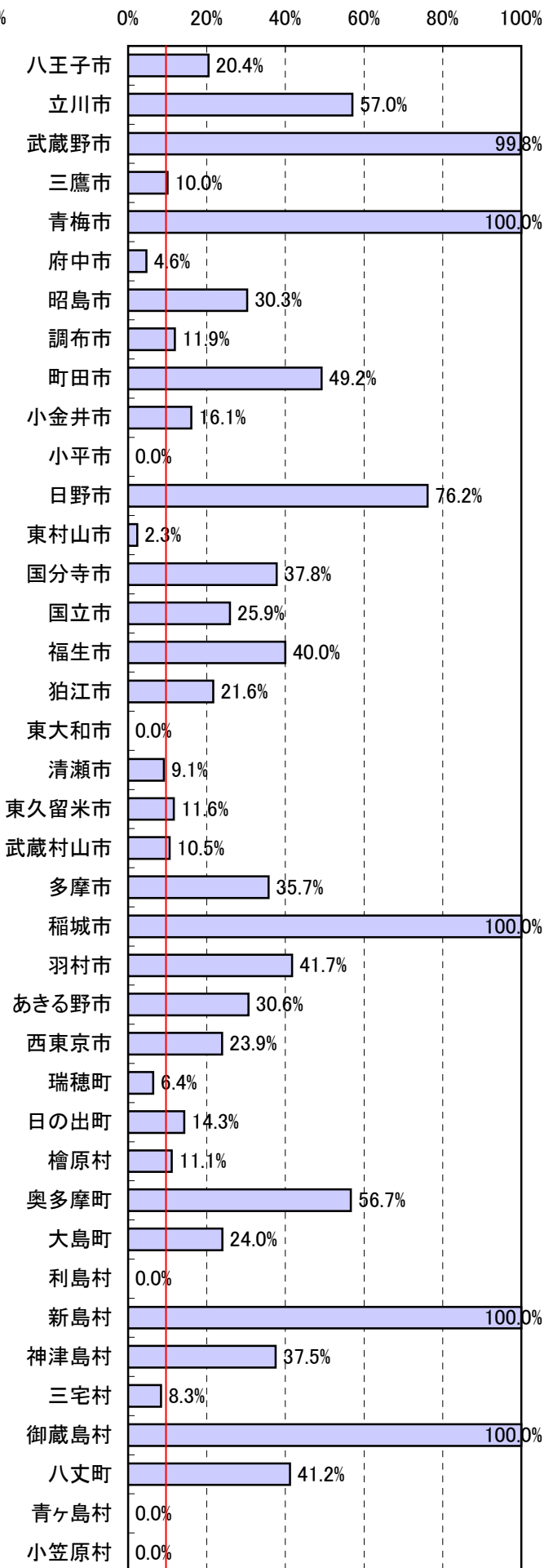
許容値10%以下: 国が示す最低限の基準
→ 精度管理の優良な地域70パーセンタイル
(優良なもの上位70%)の上限値を参考に設定

この表で示す値は、各自治体が報告するデータを国がまとめて公表しているものです。精検未把握者数(分子)の定義等は自治体間で異なる可能性があります。

大腸がん検診 精検未把握率(平成22年度, 男性)



許容値10%以下



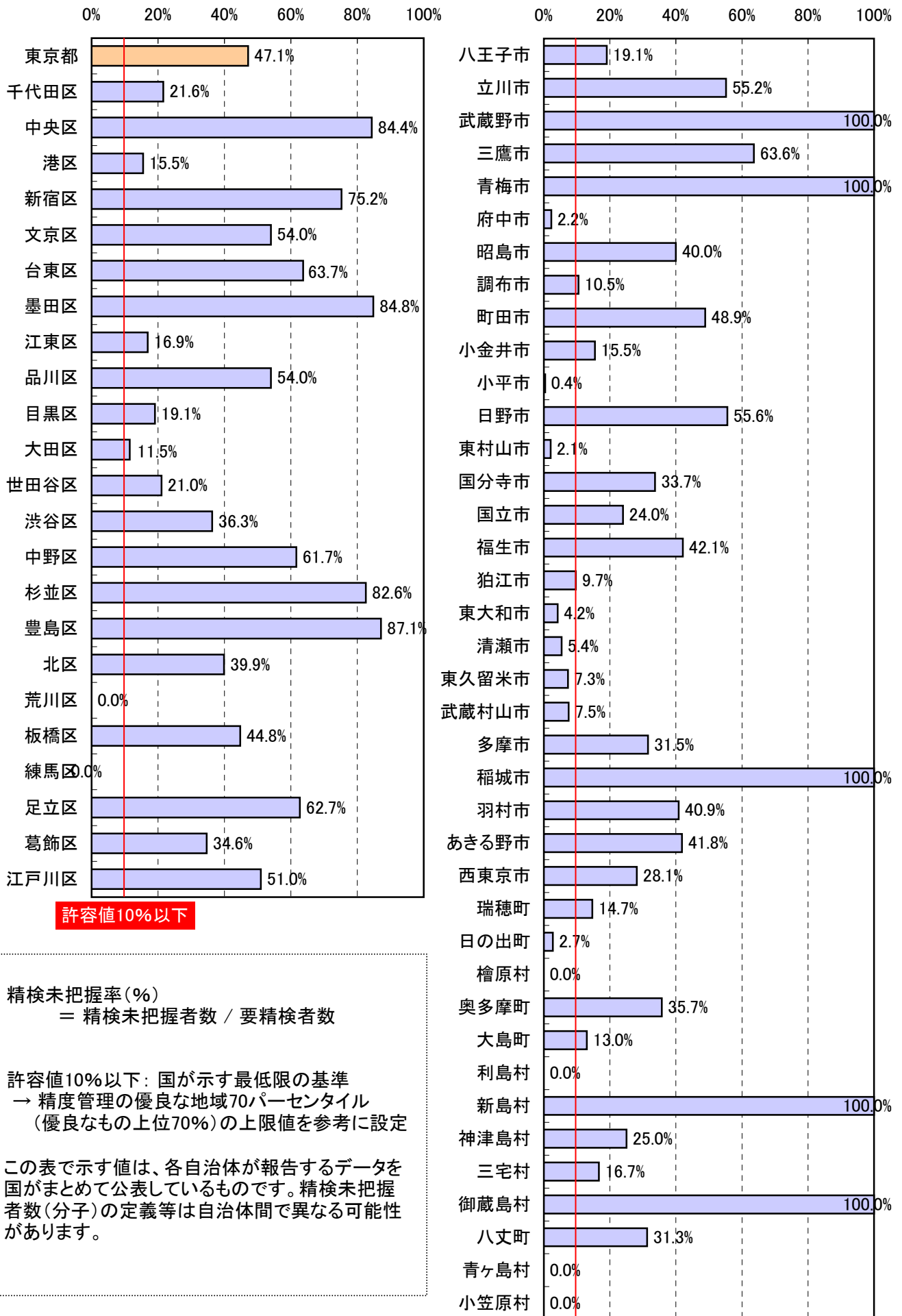
精検未把握率 (%)

$$= \frac{\text{精検未把握者数}}{\text{要精検者数}}$$

許容値10%以下: 国が示す最低限の基準
 → 精度管理の優良な地域70パーセンタイル
 (優良なもの上位70%)の上限値を参考に設定

この表で示す値は、各自治体が報告するデータを国がまとめて公表しているものです。精検未把握者数(分子)の定義等は自治体間で異なる可能性があります。

大腸がん検診 精検未把握率(平成22年度, 女性)



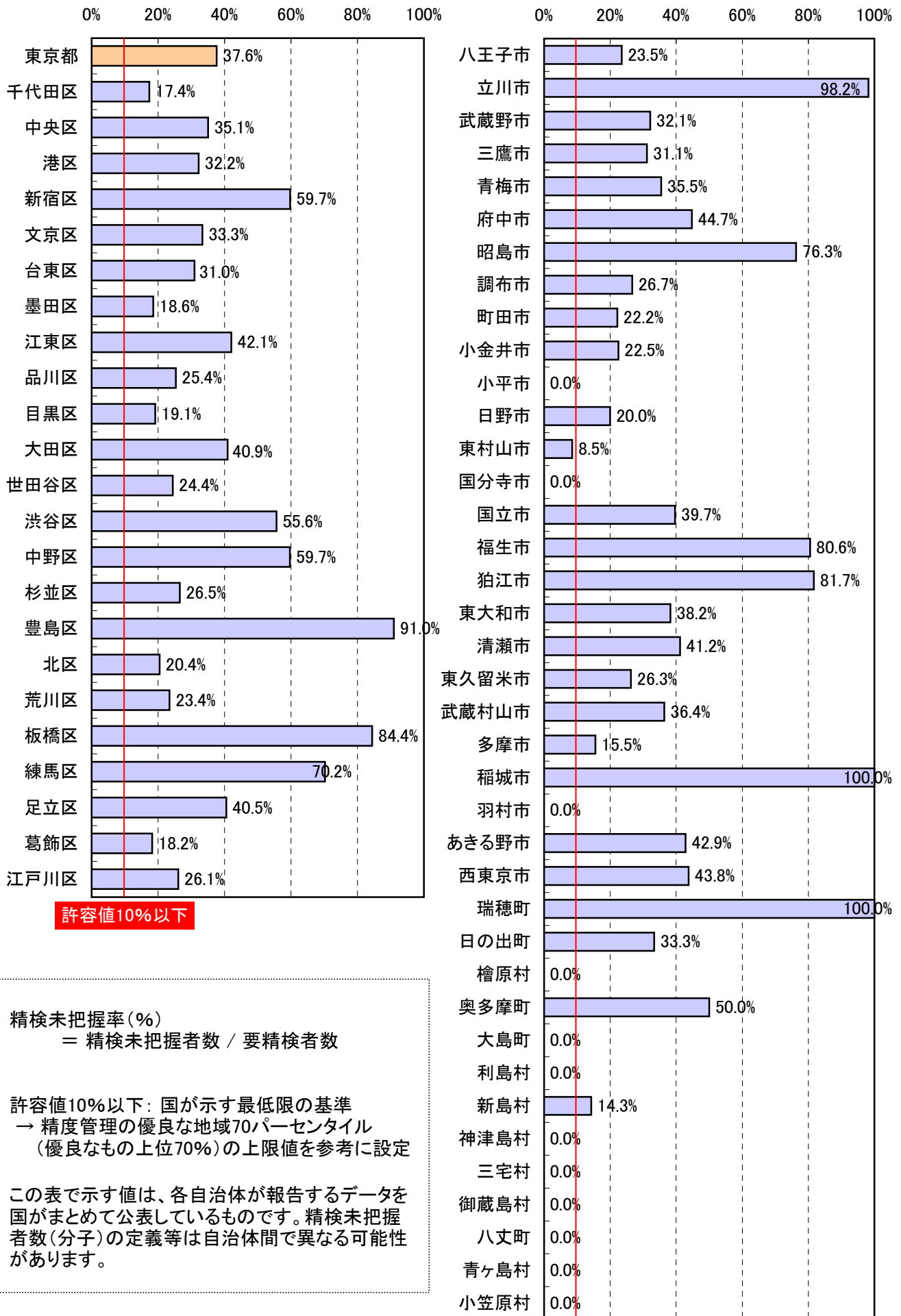
許容値10%以下

精検未把握率(%)
 = 精検未把握者数 / 要精検者数

許容値10%以下: 国が示す最低限の基準
 → 精度管理の優良な地域70パーセンタイル
 (優良なもの上位70%)の上限値を参考に設定

この表で示す値は、各自治体が報告するデータを
 国がまとめて公表しているものです。精検未把握
 者数(分子)の定義等は自治体間で異なる可能性
 があります。

子宮がん検診 精検未把握率(平成22年度)



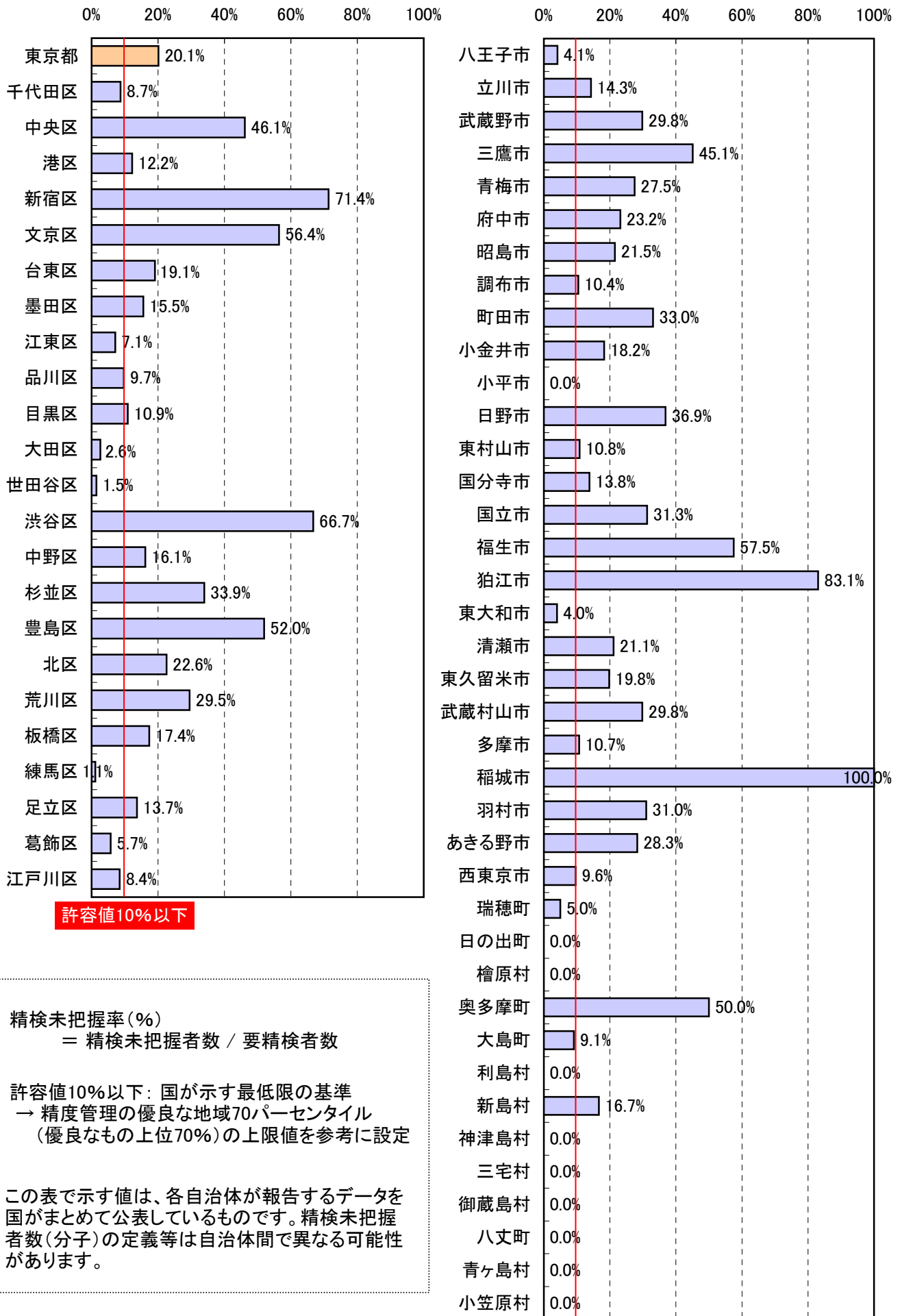
許容値10%以下

精検未把握率(%)
 = 精検未把握者数 / 要精検者数

許容値10%以下: 国が示す最低限の基準
 → 精度管理の優良な地域70パーセンタイル
 (優良なもの上位70%)の上限値を参考に設定

この表で示す値は、各自治体が報告するデータを国がまとめて公表しているものです。精検未把握者数(分子)の定義等は自治体間で異なる可能性があります。

乳がん検診 精検未把握率(平成22年度)



許容値10%以下

精検未把握率(%)
 = 精検未把握者数 / 要精検者数

許容値10%以下: 国が示す最低限の基準
 → 精度管理の優良な地域70パーセントイル
 (優良なもの上位70%)の上限値を参考に設定

この表で示す値は、各自治体が報告するデータを国がまとめて公表しているものです。精検未把握者数(分子)の定義等は自治体間で異なる可能性があります。