

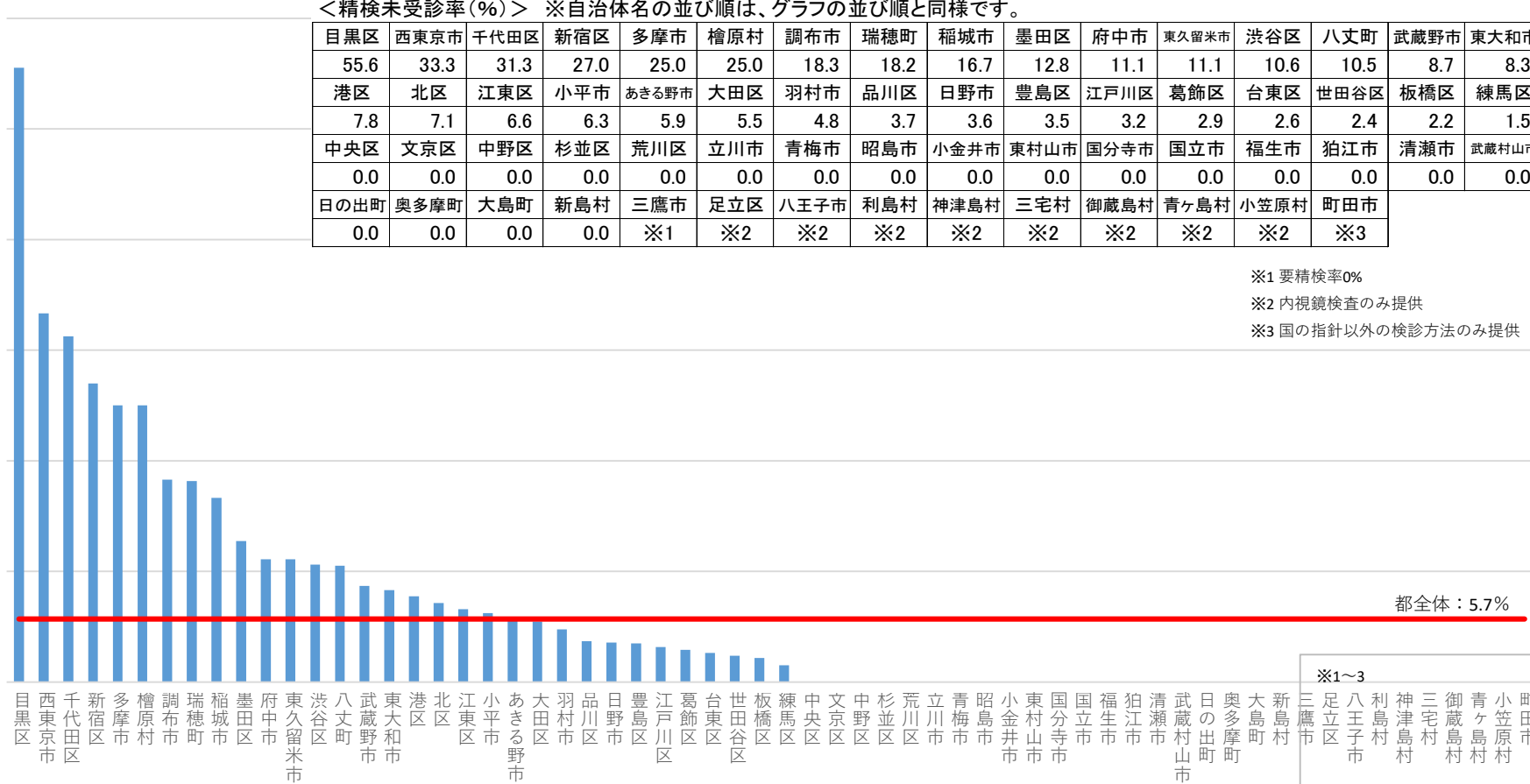
胃がん検診（胃部エックス線） 精検未受診率（令和4年度、合計）（％）

50~69歳

<精検未受診率(%)> ※自治体名の並び順は、グラフの並び順と同様です。

目黒区	西東京市	千代田区	新宿区	多摩市	檜原村	調布市	瑞穂町	稲城市	墨田区	府中市	東久留米市	渋谷区	八丈町	武蔵野市	東大和市
55.6	33.3	31.3	27.0	25.0	25.0	18.3	18.2	16.7	12.8	11.1	11.1	10.6	10.5	8.7	8.3
港区	北区	江東区	小平市	あきる野市	大田区	羽村市	品川区	日野市	豊島区	江戸川区	葛飾区	台東区	世田谷区	板橋区	練馬区
7.8	7.1	6.6	6.3	5.9	5.5	4.8	3.7	3.6	3.5	3.2	2.9	2.6	2.4	2.2	1.5
中央区	文京区	中野区	杉並区	荒川区	立川市	青梅市	昭島市	小金井市	東村山市	国分寺市	国立市	福生市	狛江市	清瀬市	武蔵村山市
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
日の出町	奥多摩町	大島町	新島村	三鷹市	足立区	八王子市	利島村	神津島村	三宅村	御蔵島村	青ヶ島村	小笠原村	町田市		
0.0	0.0	0.0	0.0	※1	※2	※2	※2	※2	※2	※2	※2	※2	※2	※3	

60.0%
50.0%
40.0%
30.0%
20.0%
10.0%
0.0%



※1 要精検率0%
 ※2 内視鏡検査のみ提供
 ※3 国の指針以外の検診方法のみ提供

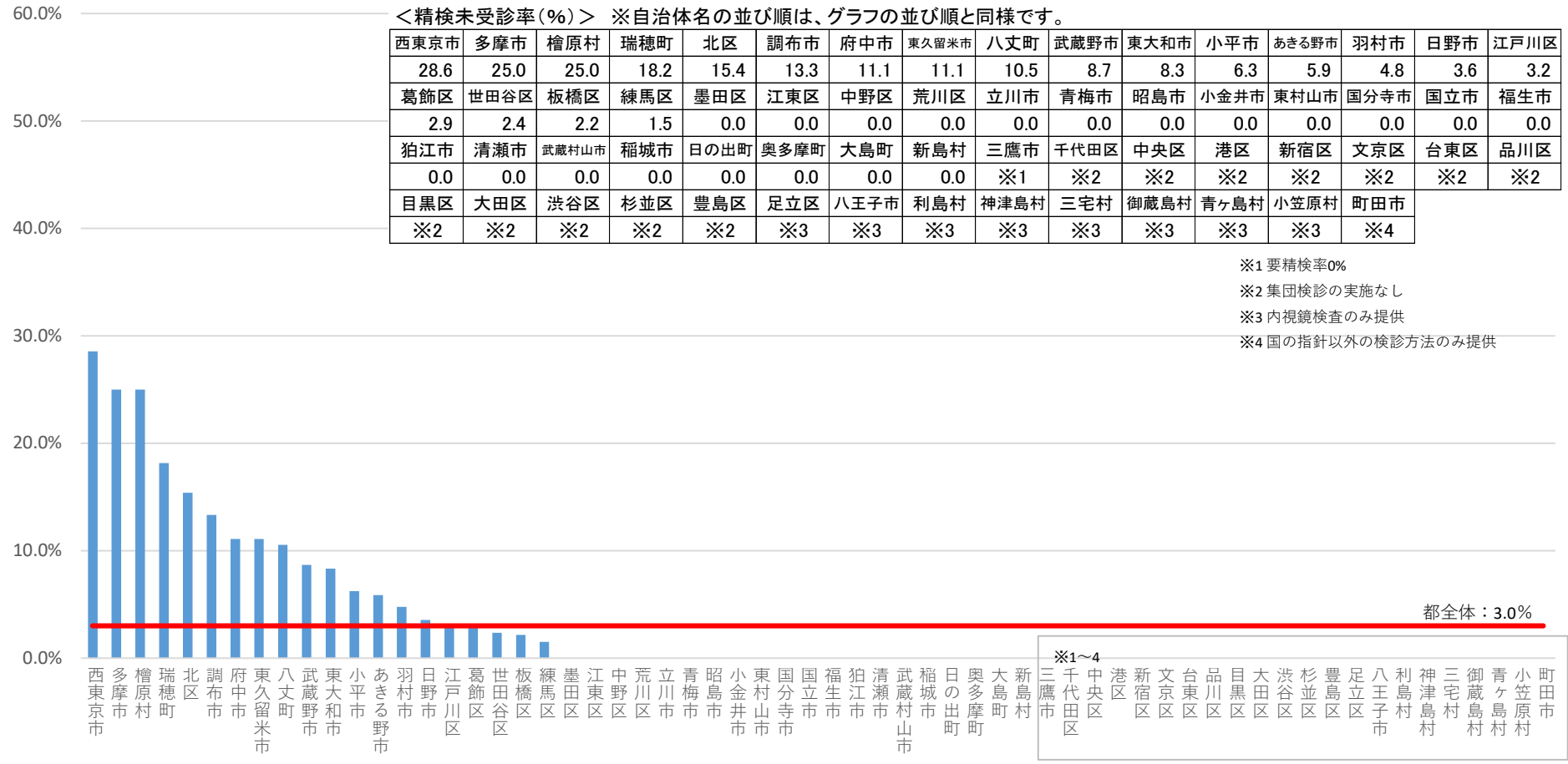
※1~3

精検未受診率（％）＝ 精検未受診者数 / 要精検者数

※精検未受診率は、精検未把握率が高い場合には低くなることに注意（精検受診者以外を全て未把握に計上している場合は、未受診率は0%となる。）。このページでは、各自治体からの報告をもとに精検未受診者数（分子）の定義が自治体間で異なるよう都が確認した値を示しています。

胃がん検診（胃部エックス線） 精検未受診率（令和4年度、集団検診）（％）

50~69歳



精検未受診率（％）＝ 精検未受診者数 / 要精検者数

※精検未受診率は、精検未把握率が高い場合には低くなることに注意（精検受診者以外を全て未把握に計上している場合は、未受診率は0%となる。）。

このページでは、各自治体からの報告をもとに精検未受診者数（分子）の定義が自治体間で異なるよう都が確認した値を示しています。

胃がん検診（胃部エックス線） 精検未受診率（令和4年度、個別検診）（%）

50~69歳

60.0%

<精検未受診率(%)> ※自治体名の並び順は、グラフの並び順と同様です。

目黒区	西東京市	千代田区	新宿区	稲城市	調布市	墨田区	渋谷区	江東区	港区	大田区	北区	品川区	豊島区	台東区	中央区
55.6	50.0	31.3	27.0	20.0	18.8	14.0	10.6	8.4	7.8	5.5	4.7	3.7	3.5	2.6	0.0
文京区	中野区	杉並区	立川市	国立市	狛江市	清瀬市	檜原村	八丈町	世田谷区	荒川区	板橋区	練馬区	葛飾区	江戸川区	武蔵野市
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	※1	※1	※2	※2	※2	※2	※2	※2	※2
三鷹市	青梅市	府中市	昭島市	小金井市	小平市	日野市	東村山市	国分寺市	福生市	東大和市	東久留米市	武蔵村山市	多摩市	羽村市	あきる野市
※2	※2	※2	※2	※2	※2	※2	※2	※2	※2	※2	※2	※2	※2	※2	※2
瑞穂町	日の出町	奥多摩町	大島町	新島村	足立区	八王子市	利島村	神津島村	三宅村	御蔵島村	青ヶ島村	小笠原村	町田市		
※2	※2	※2	※2	※2	※3	※3	※3	※3	※3	※3	※3	※3	※4		

- ※1 要精検率0%
- ※2 個別検診の実施なし
- ※3 内視鏡検査のみ提供
- ※4 国の指針以外の検診方法のみ提供

50.0%

40.0%

30.0%

20.0%

10.0%

都全体：9.1%

目黒区 西東京市 千代田区 新宿区 稲城市 調布市 墨田区 渋谷区 江東区 港区 大田区 北区 品川区 豊島区 台東区 中央区 文京区 中野区 杉並区 立川市 国立市 狛江市 清瀬市 檜原村 八丈町 世田谷区 荒川区 板橋区 練馬区 葛飾区 江戸川区 武蔵野市 三鷹市 青梅市 府中市 昭島市 小金井市 小平市 日野市 東村山市 国分寺市 福生市 東大和市 東久留米市 武蔵村山市 多摩市 羽村市 あきる野市 瑞穂町 日の出町 奥多摩町 大島町 新島村 足立区 八王子市 利島村 神津島村 三宅村 御蔵島村 青ヶ島村 小笠原村 町田市

※1~4

精検未受診率（%） = 精検未受診者数 / 要精検者数

※精検未受診率は、精検未把握率が高い場合には低くなることに注意（精検受診者以外を全て未把握に計上している場合は、未受診率は0%となる。）。

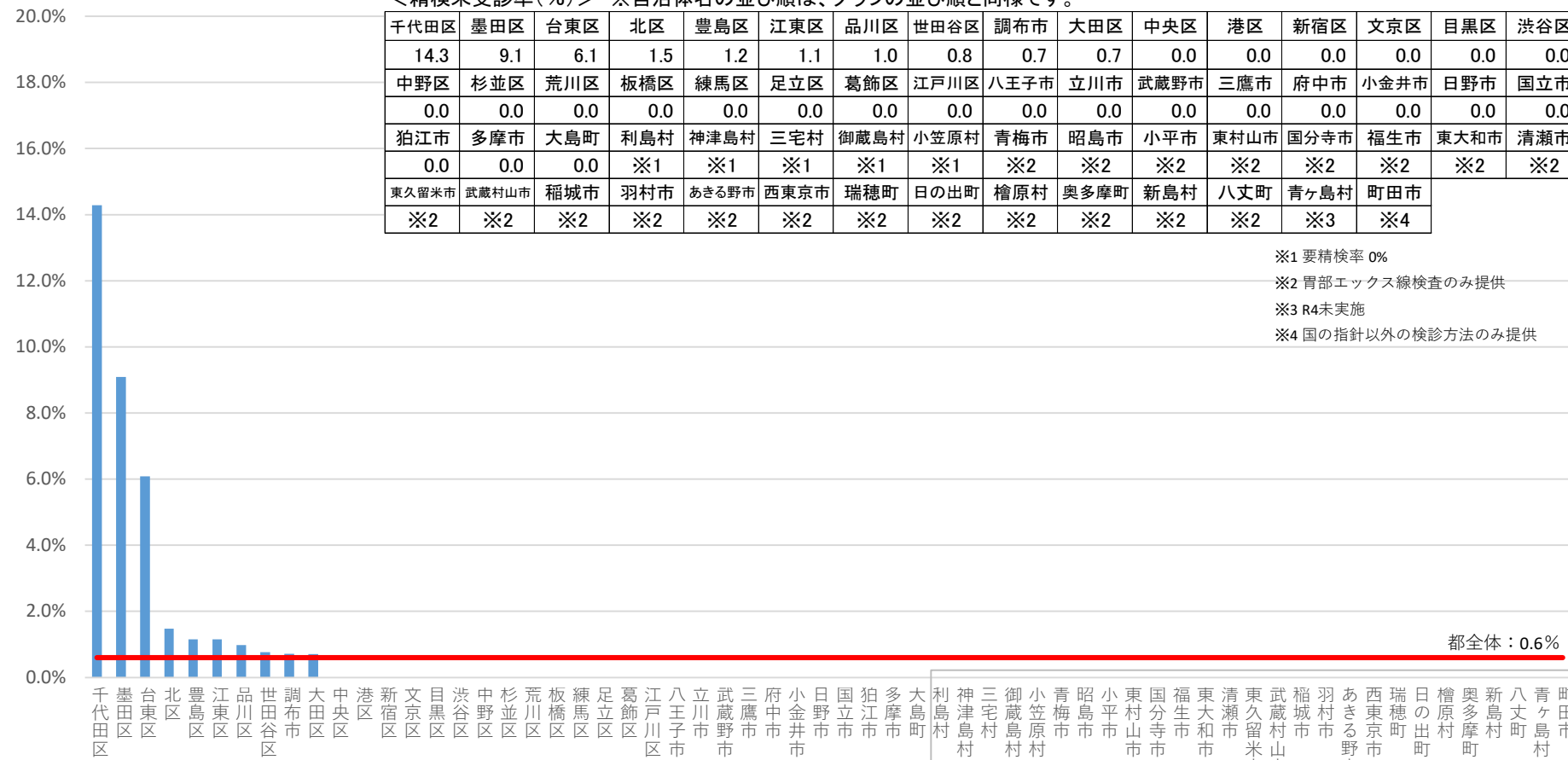
このページでは、各自治体からの報告をもとに精検未受診者数（分子）の定義が自治体間で異なるよう都が確認した値を示しています。

胃がん検診（胃内視鏡） 精検未受診率（令和4年度、合計）（％）

50~69歳

<精検未受診率(%)> ※自治体名の並び順は、グラフの並び順と同様です。

千代田区	墨田区	台東区	北区	豊島区	江東区	品川区	世田谷区	調布市	大田区	中央区	港区	新宿区	文京区	目黒区	渋谷区
14.3	9.1	6.1	1.5	1.2	1.1	1.0	0.8	0.7	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
中野区	杉並区	荒川区	板橋区	練馬区	足立区	葛飾区	江戸川区	八王子市	立川市	武蔵野市	三鷹市	府中市	小金井市	日野市	国立市
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
狛江市	多摩市	大島町	利島村	神津島村	三宅村	御蔵島村	小笠原村	青梅市	昭島市	小平市	東村山市	国分寺市	福生市	東大和市	清瀬市
0.0	0.0	0.0	※1	※1	※1	※1	※1	※2	※2	※2	※2	※2	※2	※2	※2
東久留米市	武蔵村山市	稲城市	羽村市	あきる野市	西東京市	瑞穂町	日の出町	檜原村	奥多摩町	新島村	八丈町	青ヶ島村	町田市		
※2	※2	※2	※2	※2	※2	※2	※2	※2	※2	※2	※2	※3	※4		



- ※1 要精検率 0%
- ※2 胃部エックス線検査のみ提供
- ※3 R4未実施
- ※4 国の指針以外の検診方法のみ提供

※1~4

精検未受診率（％）＝ 精検未受診者数 / 要精検者数

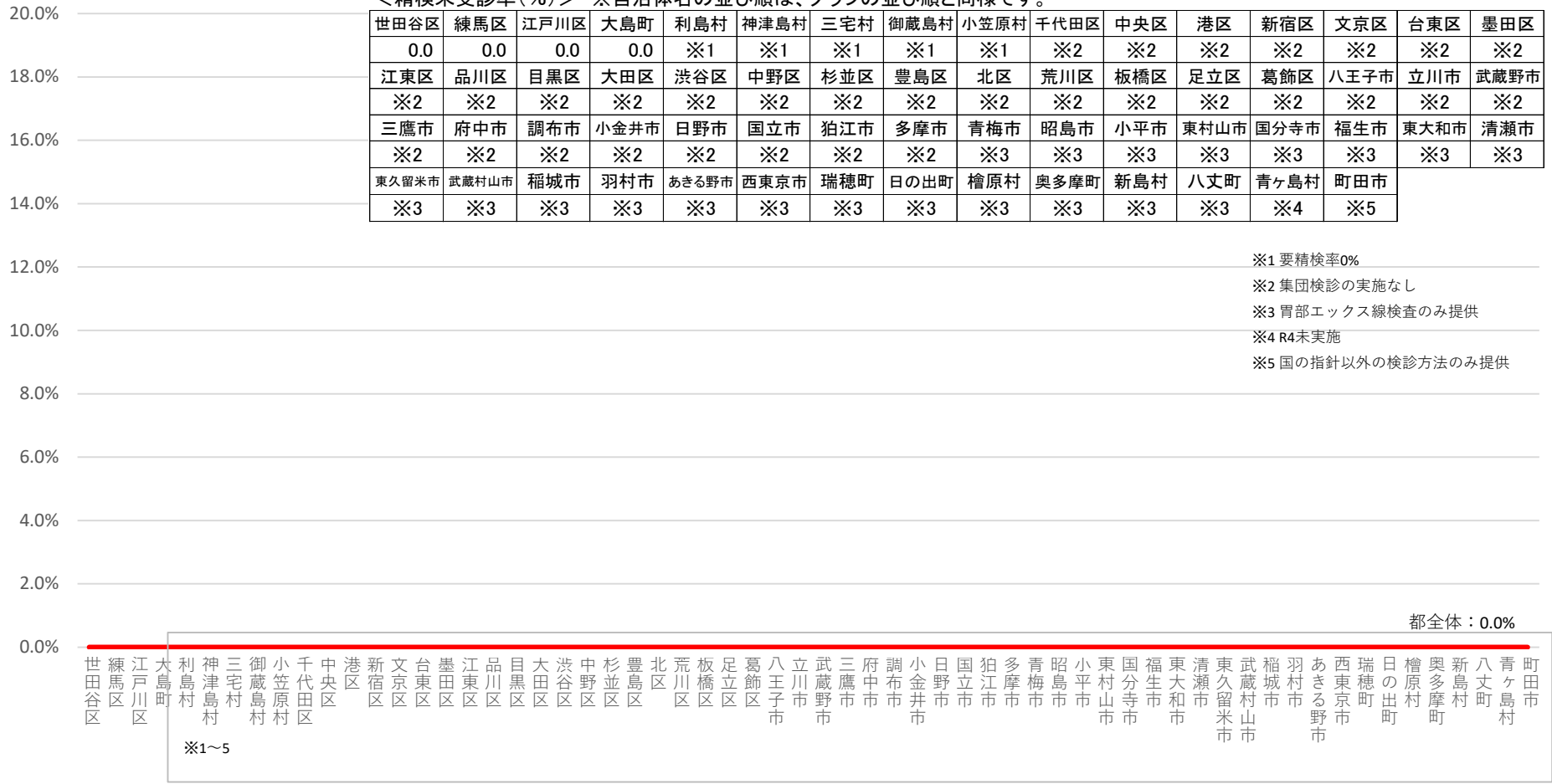
※精検未受診率は、精検未把握率が高い場合には低くなることに注意（精検受診者以外を全て未把握に計上している場合は、未受診率は0%となる。）。

このページでは、各自治体からの報告をもとに精検未受診者数（分子）の定義が自治体間で異なるよう都が確認した値を示しています。

胃がん検診（胃内視鏡） 精検未受診率（令和4年度、集団検診）（％）

50~69歳

<精検未受診率(%)> ※自治体名の並び順は、グラフの並び順と同様です。



精検未受診率（％）＝ 精検未受診者数 / 要精検者数

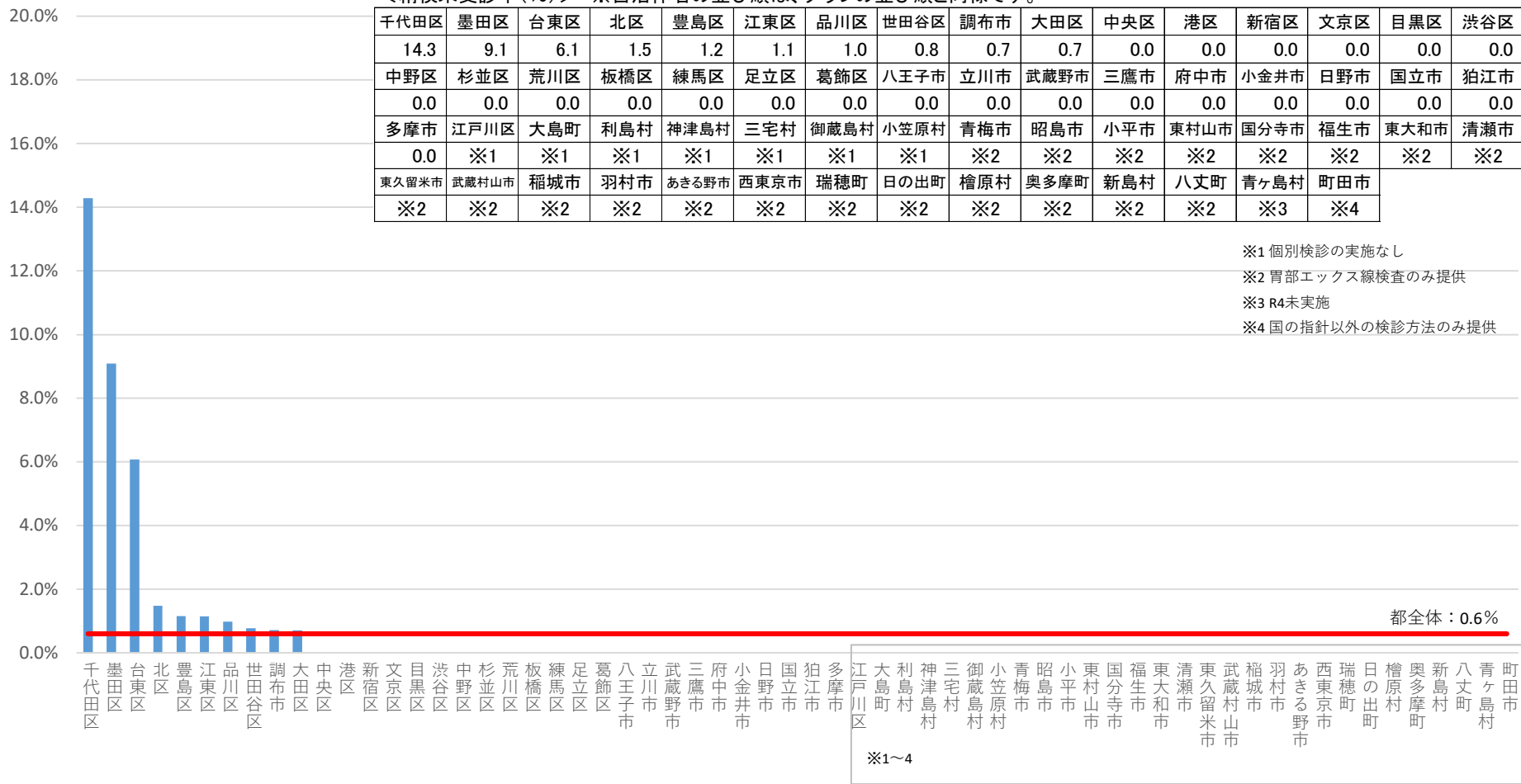
※精検未受診率は、精検未把握率が高い場合には低くなることに注意（精検受診者以外を全て未把握に計上している場合は、未受診率は0%となる。）。

このページでは、各自治体からの報告をもとに精検未受診者数（分子）の定義が自治体間で異なるよう都が確認した値を示しています。

胃がん検診（胃内視鏡） 精検未受診率（令和4年度、個別検診）（%）

50~69歳

<精検未受診率(%)> ※自治体名の並び順は、グラフの並び順と同様です。



精検未受診率（%） = 精検未受診者数 / 要精検者数

※精検未受診率は、精検未把握率が高い場合には低くなることに注意（精検受診者以外を全て未把握に計上している場合は、未受診率は0%となる。）。

このページでは、各自治体からの報告をもとに精検未受診者数（分子）の定義が自治体間で異ならないよう都が確認した値を示しています。

肺がん検診 精検未受診率（令和4年度、合計）（％）

40~69歳

<精検未受診率(%)> ※自治体名の並び順は、グラフの並び順と同様です。

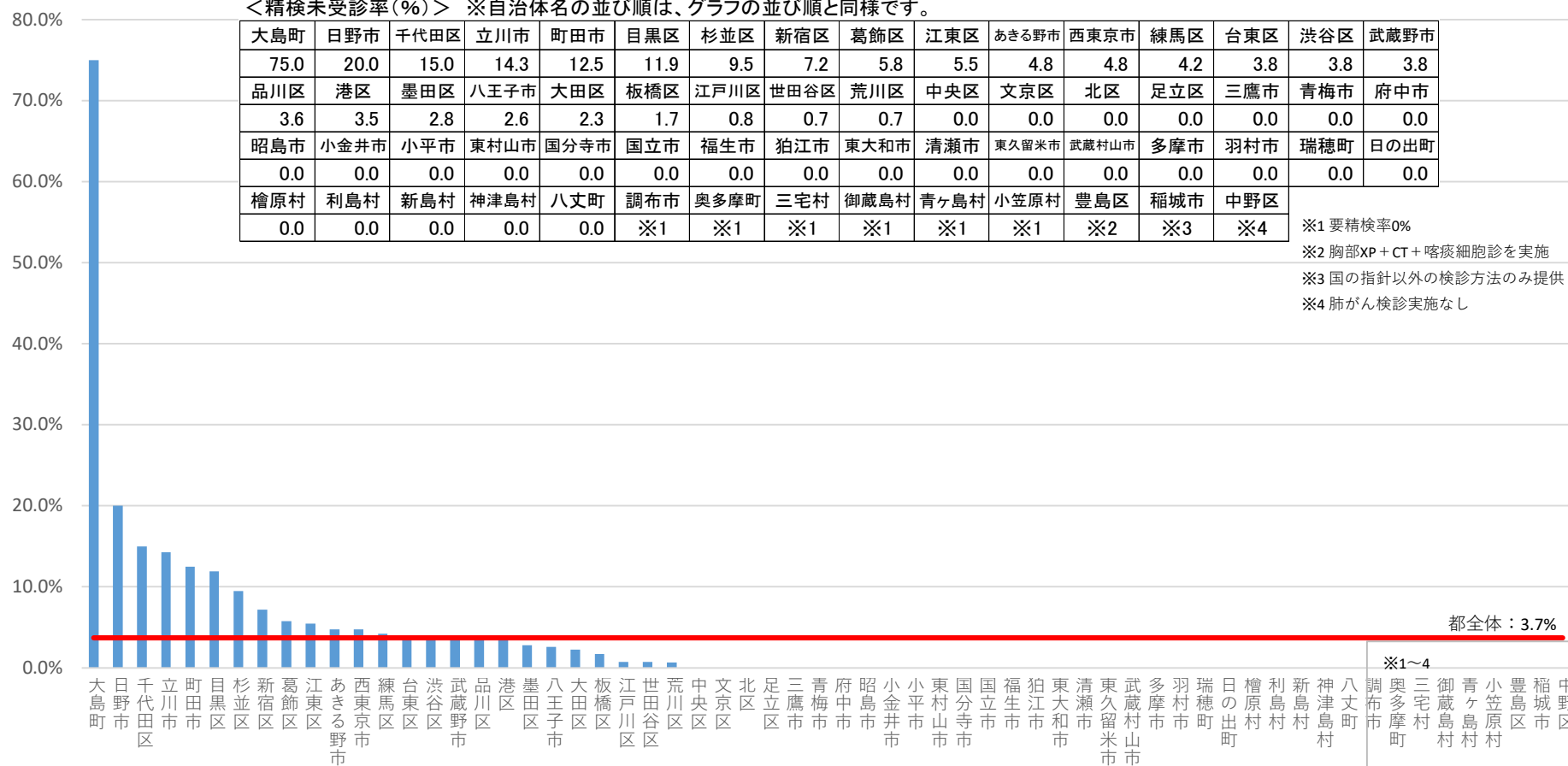
大島町	日野市	千代田区	立川市	町田市	目黒区	杉並区	新宿区	葛飾区	江東区	あきる野市	西東京市	練馬区	台東区	渋谷区	武蔵野市
75.0	20.0	15.0	14.3	12.5	11.9	9.5	7.2	5.8	5.5	4.8	4.8	4.2	3.8	3.8	3.8
品川区	港区	墨田区	八王子市	大田区	板橋区	江戸川区	世田谷区	荒川区	中央区	文京区	北区	足立区	三鷹市	青梅市	府中市
3.6	3.5	2.8	2.6	2.3	1.7	0.8	0.7	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
昭島市	小金井市	小平市	東村山市	国分寺市	国立市	福生市	狛江市	東大和市	清瀬市	東久留米市	武蔵村山市	多摩市	羽村市	瑞穂町	日の出町
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
檜原村	利島村	新島村	神津島村	八丈町	調布市	奥多摩町	三宅村	御蔵島村	青ヶ島村	小笠原村	豊島区	稲城市	中野区		
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	※1	※1	※1	※1	※1	※1	※2	※3	※4		

※1 要精検率0%

※2 胸部XP+CT+喀痰細胞診を実施

※3 国の指針以外の検診方法のみ提供

※4 肺がん検診実施なし



精検未受診率（％）＝ 精検未受診者数 / 要精検者数

※精検未受診率は、精検未把握率が高い場合には低くなることに注意（精検受診者以外を全て未把握に計上している場合は、未受診率は0%となる。）。

このページでは、各自治体からの報告をもとに精検未受診者数（分子）の定義が自治体間で異なるよう都が確認した値を示しています。

肺がん検診 精検未受診率（令和4年度、集団検診）（％）

40~69歳

80.0%

<精検未受診率(%)> ※自治体名の並び順は、グラフの並び順と同様です。

大島町	日野市	江東区	あきる野市	西東京市	板橋区	江戸川区	荒川区	北区	練馬区	立川市	武蔵野市	青梅市	府中市	昭島市	小金井市
75.0	20.0	5.5	4.8	4.8	1.7	0.8	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
小平市	東村山市	国分寺市	国立市	福生市	狛江市	東大和市	清瀬市	武蔵村山市	多摩市	羽村市	瑞穂町	日の出町	檜原村	利島村	新島村
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
神津島村	八丈町	調布市	奥多摩町	三宅村	御蔵島村	青ヶ島村	小笠原村	千代田区	中央区	港区	新宿区	文京区	台東区	墨田区	品川区
0.0	0.0	※1	※1	※1	※1	※1	※1	※2	※2	※2	※2	※2	※2	※2	※2
目黒区	大田区	世田谷区	渋谷区	杉並区	足立区	葛飾区	八王子市	三鷹市	町田市	東久留米市	豊島区	稲城市	中野区		
※2	※2	※2	※2	※2	※2	※2	※2	※2	※2	※2	※3	※4	※5		

- ※1 要精検率0%
- ※2 集団検診の実施なし
- ※3 胸部XP+CT+喀痰細胞診を実施
- ※4 国の指針以外の検診方法のみ提供
- ※5 肺がん検診実施なし

70.0%

60.0%

50.0%

40.0%

30.0%

20.0%

10.0%

0.0%

大島町 日野市 江東区 あきる野市 西東京市 板橋区 江戸川区 荒川区 北区 練馬区 立川市 武蔵野市 青梅市 府中市 昭島市 小金井市 小平市 東村山市 国分寺市 国立市 福生市 狛江市 東大和市 清瀬市 武蔵村山市 多摩市 羽村市 瑞穂町 日の出町 檜原村 利島村 新島村 神津島村 八丈町 調布市 奥多摩町 三宅村 御蔵島村 青ヶ島村 小笠原村 千代田区 中央区 港区 新宿区 文京区 台東区 墨田区 品川区 目黒区 大田区 世田谷区 渋谷区 杉並区 足立区 葛飾区 八王子市 三鷹市 町田市 東久留米市 豊島区 稲城市 中野区

都全体：1.7%

※1~5

精検未受診率（％）＝ 精検未受診者数 / 要精検者数

※精検未受診率は、精検未把握率が高い場合には低くなることに注意（精検受診者以外を全て未把握に計上している場合は、未受診率は0%となる。）。

このページでは、各自治体からの報告をもとに精検未受診者数（分子）の定義が自治体間で異なるよう都が確認した値を示しています。

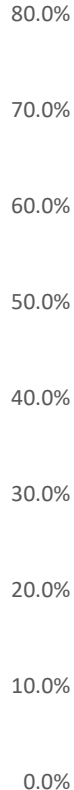
肺がん検診 精検未受診率（令和4年度、個別検診）（％）

40~69歳

<精検未受診率(%)> ※自治体名の並び順は、グラフの並び順と同様です。

立川市	千代田区	町田市	目黒区	杉並区	新宿区	練馬区	葛飾区	武蔵野市	台東区	渋谷区	品川区	港区	墨田区	八王子市	大田区
20.0	15.0	12.5	11.9	9.5	7.2	6.7	5.8	5.3	3.8	3.8	3.6	3.5	2.8	2.6	2.3
世田谷区	中央区	文京区	足立区	三鷹市	東村山市	国立市	狛江市	清瀬市	東久留米市	檜原村	東大和市	八丈町	江東区	北区	荒川区
0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	※1	※1	※2	※2	※2
板橋区	江戸川区	青梅市	府中市	昭島市	調布市	小金井市	小平市	日野市	国分寺市	福生市	武蔵村山市	多摩市	羽村市	あきる野市	西東京市
※2	※2	※2	※2	※2	※2	※2	※2	※2	※2	※2	※2	※2	※2	※2	※2
瑞穂町	日の出町	奥多摩町	大島町	利島村	新島村	神津島村	三宅村	御蔵島村	青ヶ島村	小笠原村	豊島区	稲城市	中野区		
※2	※2	※2	※2	※2	※2	※2	※2	※2	※2	※2	※3	※4	※5		

※1 要精検率0%
 ※2 個別検診の実施なし
 ※3 胸部XP+CT+喀痰細胞診を実施
 ※4 国の指針以外の検診方法のみ提供
 ※5 肺がん検診実施なし



都全体：4.2%

※1~5

精検未受診率（％）＝ 精検未受診者数 / 要精検者数

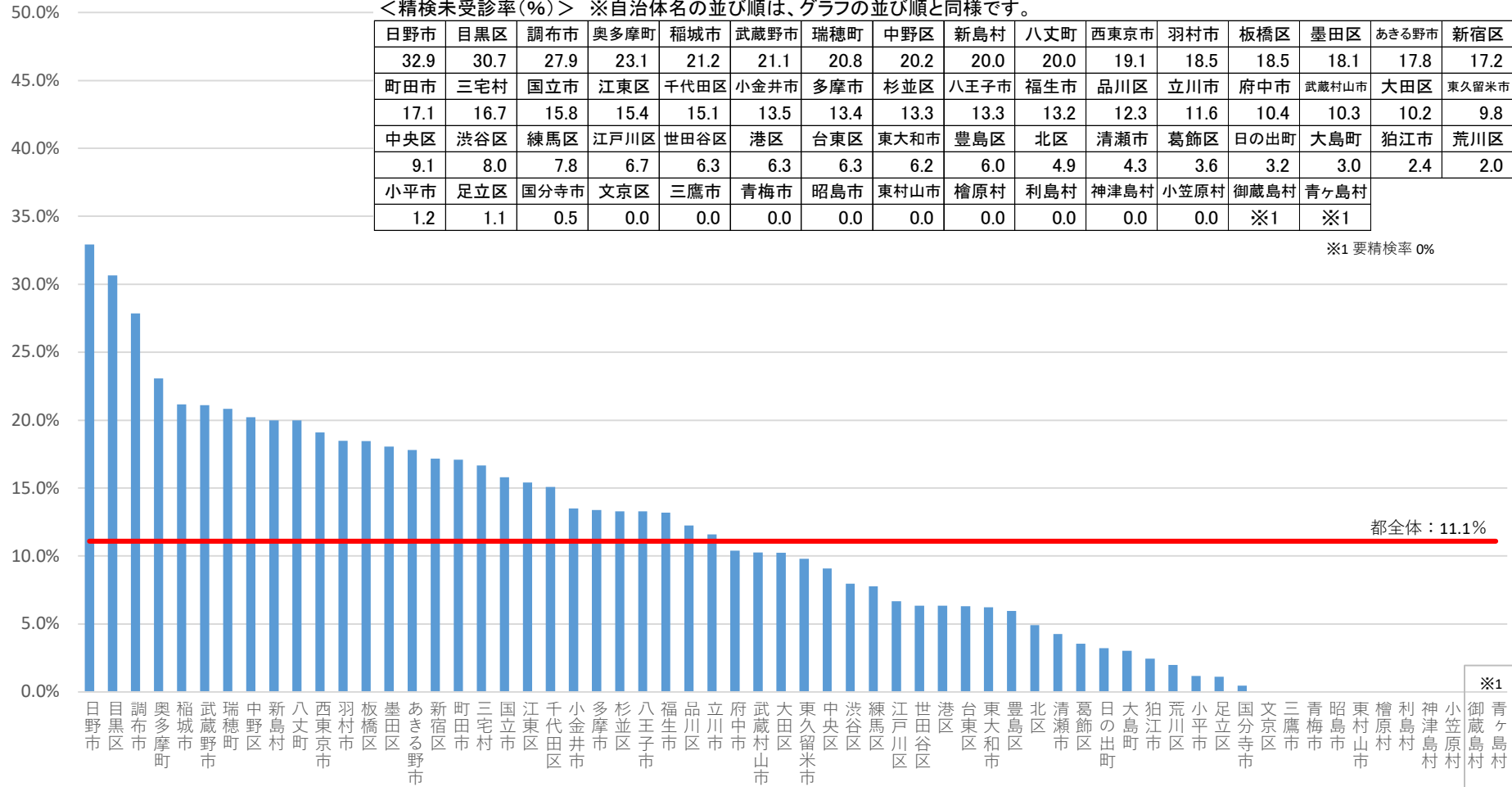
※精検未受診率は、精検未把握率が高い場合には低くなることに注意（精検受診者以外を全て未把握に計上している場合は、未受診率は0%となる。）。このページでは、各自治体からの報告をもとに精検未受診者数（分子）の定義が自治体間で異なるよう都が確認した値を示しています。

大腸がん検診 精検未受診率（令和4年度、合計）（％）

40~69歳

＜精検未受診率（％）＞ ※自治体名の並び順は、グラフの並び順と同様です。

日野市	目黒区	調布市	奥多摩町	稲城市	武蔵野市	瑞穂町	中野区	新島村	八丈町	西東京市	羽村市	板橋区	墨田区	あきる野市	新宿区
32.9	30.7	27.9	23.1	21.2	21.1	20.8	20.2	20.0	20.0	19.1	18.5	18.5	18.1	17.8	17.2
町田市	三宅村	国立市	江東区	千代田区	小金井市	多摩市	杉並区	八王子市	福生市	品川区	立川市	府中市	武蔵村山市	大田区	東久留米市
17.1	16.7	15.8	15.4	15.1	13.5	13.4	13.3	13.3	13.2	12.3	11.6	10.4	10.3	10.2	9.8
中央区	渋谷区	練馬区	江戸川区	世田谷区	港区	台東区	東大和市	豊島区	北区	清瀬市	葛飾区	日の出町	大島町	狛江市	荒川区
9.1	8.0	7.8	6.7	6.3	6.3	6.3	6.2	6.0	4.9	4.3	3.6	3.2	3.0	2.4	2.0
小平市	足立区	国分寺市	文京区	三鷹市	青梅市	昭島市	東村山市	檜原村	利島村	神津島村	小笠原村	御蔵島村	青ヶ島村		
1.2	1.1	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	※1	※1		



精検未受診率（％）＝ 精検未受診者数 / 要精検者数

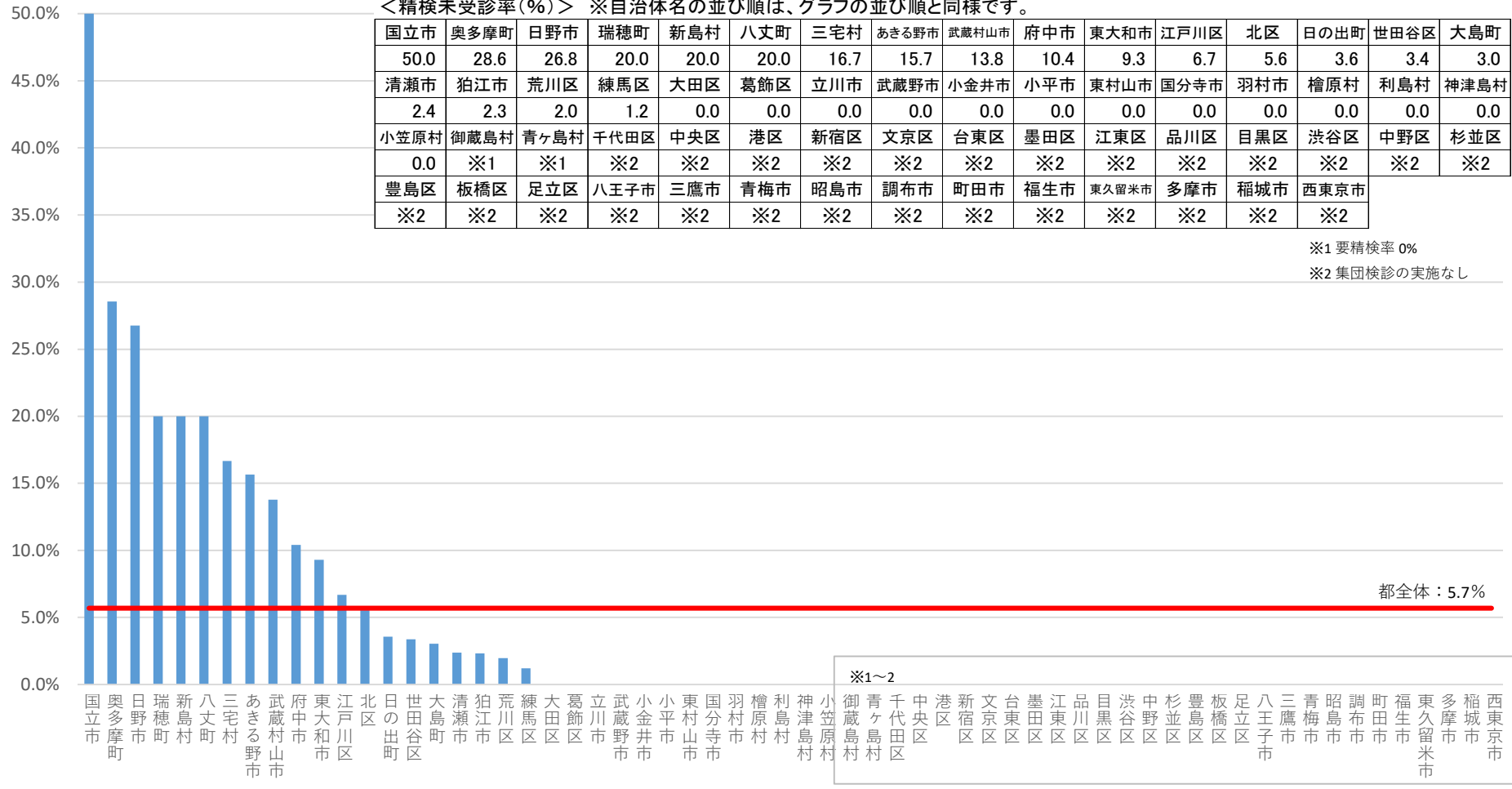
※精検未受診率は、精検未把握率が高い場合には低くなることに注意（精検受診者以外を全て未把握に計上している場合は、未受診率は0%となる。）。

このページでは、各自治体からの報告をもとに精検未受診者数（分子）の定義が自治体間で異なるよう都が確認した値を示しています。

大腸がん検診 精検未受診率（令和4年度、集団検診）（％）

40~69歳

<精検未受診率(%)> ※自治体名の並び順は、グラフの並び順と同様です。



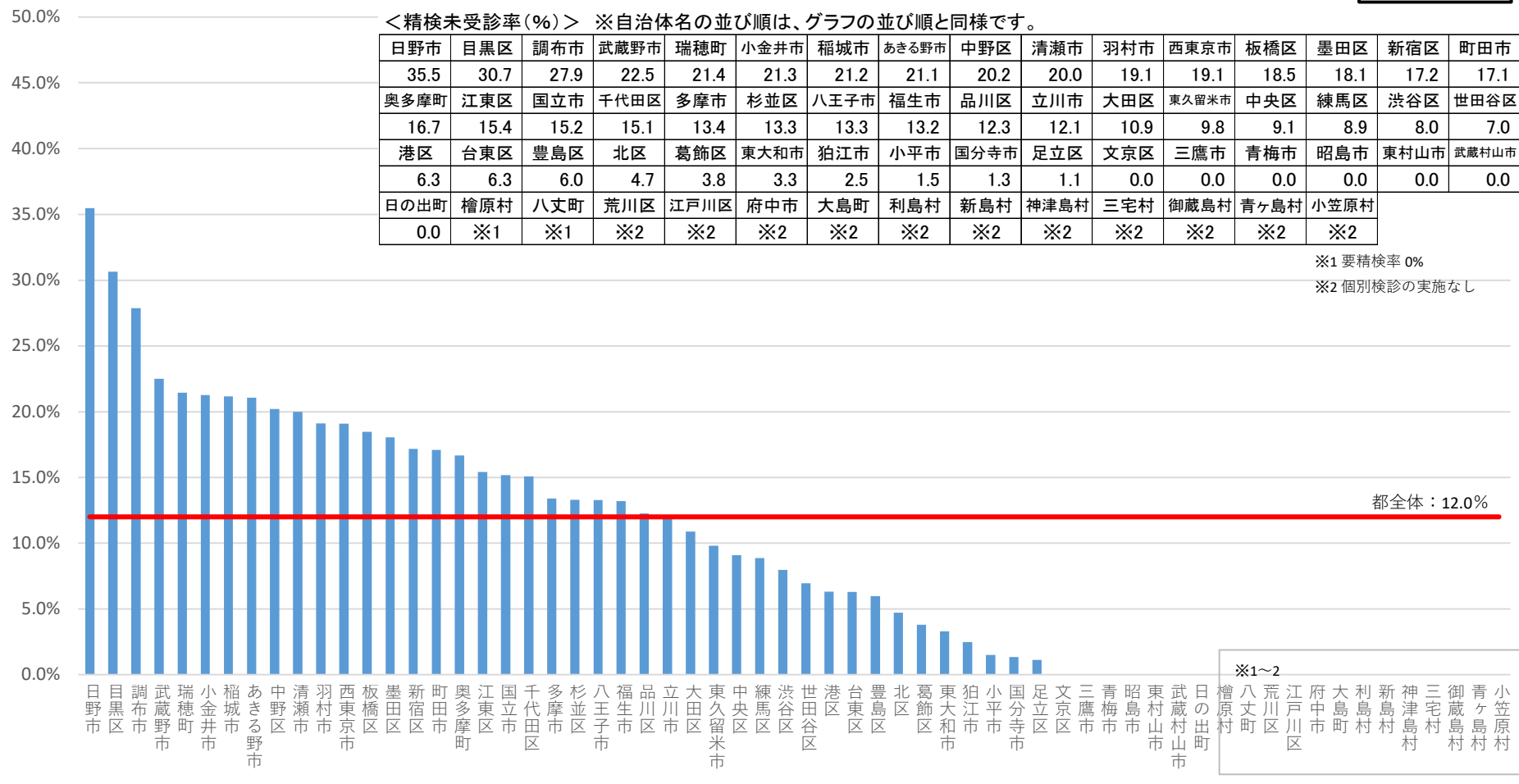
精検未受診率（％）＝ 精検未受診者数 / 要精検者数

※精検未受診率は、精検未把握率が高い場合には低くなることに注意（精検受診者以外を全て未把握に計上している場合は、未受診率は0%となる。）。

このページでは、各自治体からの報告をもとに精検未受診者数（分子）の定義が自治体間で異なるよう都が確認した値を示しています。

大腸がん検診 精検未受診率（令和4年度、個別検診）（％）

40~69歳



精検未受診率（％）＝ 精検未受診者数 / 要精検者数

※精検未受診率は、精検未把握率が高い場合には低くなることに注意（精検受診者以外を全て未把握に計上している場合は、未受診率は0%となる。）。

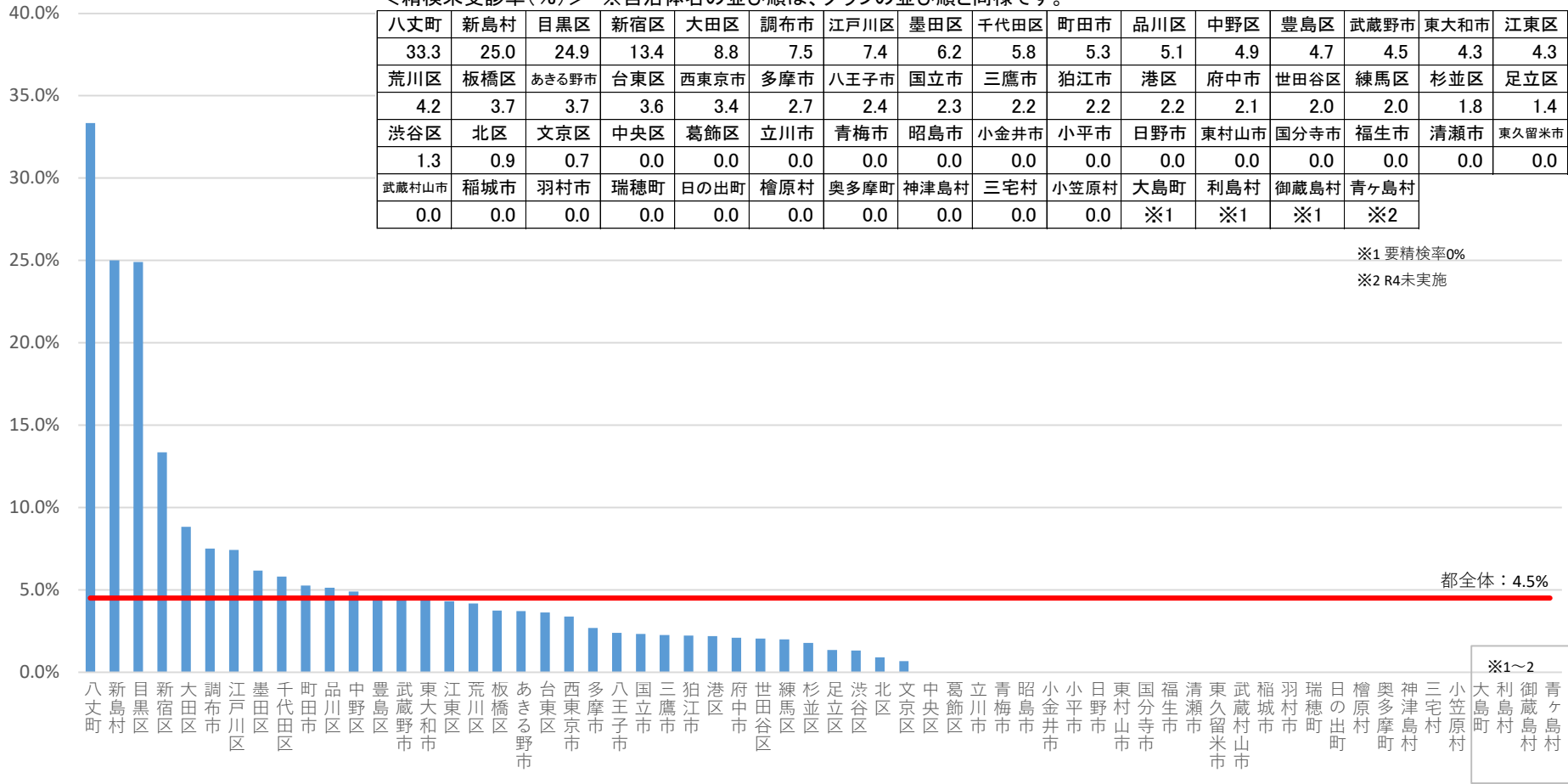
このページでは、各自治体からの報告をもとに精検未受診者数（分子）の定義が自治体間で異ならないよう都が確認した値を示しています。

子宮頸がん検診 精検未受診率（令和4年度、合計）（％）

20~69歳

＜精検未受診率（％）＞ ※自治体名の並び順は、グラフの並び順と同様です。

八丈町	新島村	目黒区	新宿区	大田区	調布市	江戸川区	墨田区	千代田区	町田市	品川区	中野区	豊島区	武蔵野市	東大和市	江東区
33.3	25.0	24.9	13.4	8.8	7.5	7.4	6.2	5.8	5.3	5.1	4.9	4.7	4.5	4.3	4.3
荒川区	板橋区	あきる野市	台東区	西東京市	多摩市	八王子市	国立市	三鷹市	狛江市	港区	府中市	世田谷区	練馬区	杉並区	足立区
4.2	3.7	3.7	3.6	3.4	2.7	2.4	2.3	2.2	2.2	2.2	2.1	2.0	2.0	1.8	1.4
渋谷区	北区	文京区	中央区	葛飾区	立川市	青梅市	昭島市	小金井市	小平市	日野市	東村山市	国分寺市	福生市	清瀬市	東久留米市
1.3	0.9	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
武蔵村山市	稲城市	羽村市	瑞穂町	日の出町	檜原村	奥多摩町	神津島村	三宅村	小笠原村	大島町	利島村	御蔵島村	青ヶ島村		
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	※1	※1	※1	※2		



※1 要精検率0%
※2 R4未実施

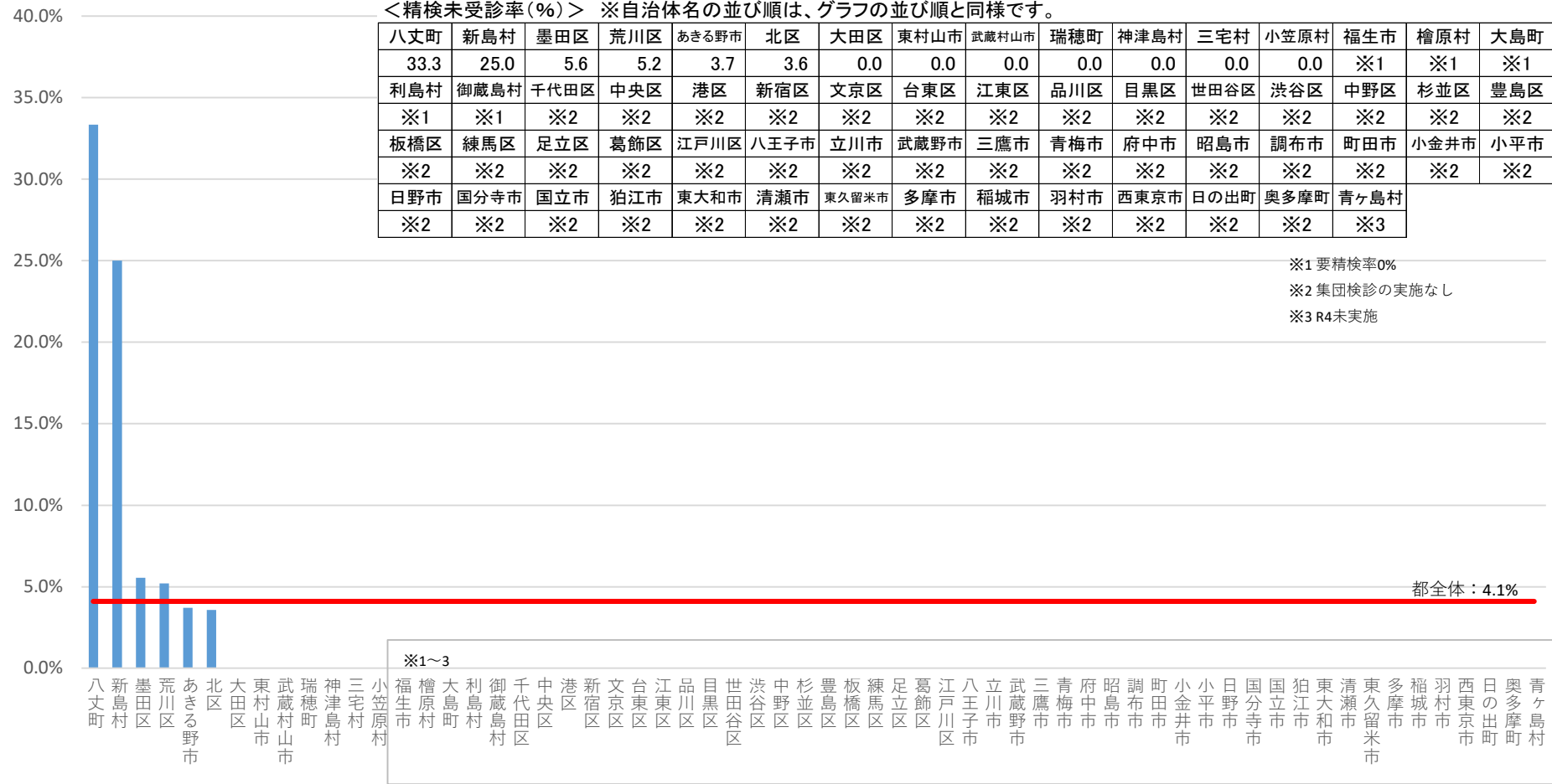
都全体：4.5%

※1~2
大島町 利島村 御蔵島村 青ヶ島村

精検未受診率（％）＝ 精検未受診者数 / 要精検者数
 ※精検未受診率は、精検未把握率が高い場合には低くなることに注意（精検受診者以外を全て未把握に計上している場合は、未受診率は0%となる。）。
 このページでは、各自治体からの報告をもとに精検未受診者数（分子）の定義が自治体間で異なるよう都が確認した値を示しています。

子宮頸がん検診 精検未受診率（令和4年度、集団検診）（％）

20~69歳



精検未受診率（％）＝ 精検未受診者数 / 要精検者数

※精検未受診率は、精検未把握率が高い場合には低くなることに注意（精検受診者以外を全て未把握に計上している場合は、未受診率は0%となる。）。

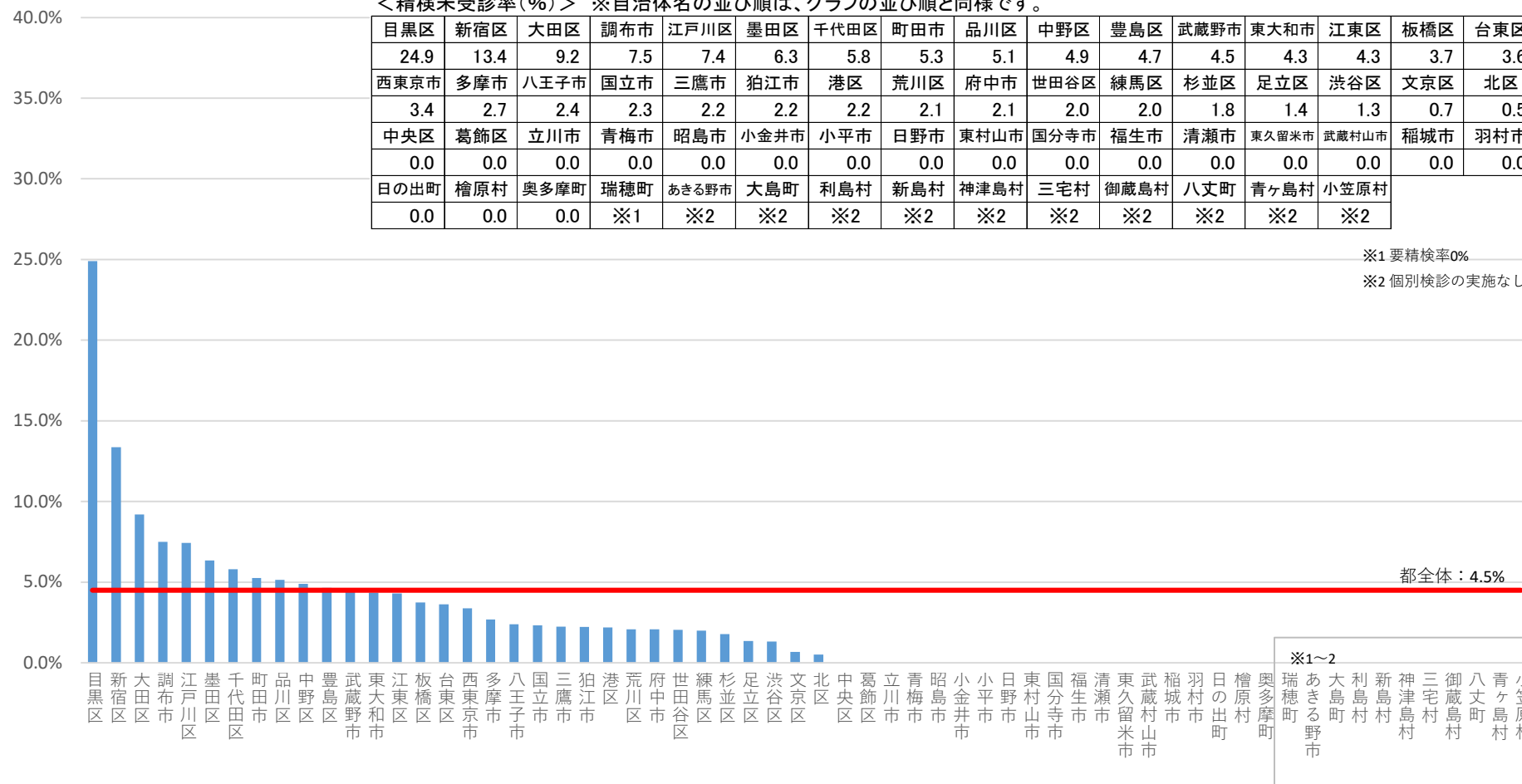
このページでは、各自治体からの報告をもとに精検未受診者数（分子）の定義が自治体間で異なるよう都が確認した値を示しています。

子宮頸がん検診 精検未受診率（令和4年度、個別検診）（％）

20~69歳

<精検未受診率(%)> ※自治体名の並び順は、グラフの並び順と同様です。

目黒区	新宿区	大田区	調布市	江戸川区	墨田区	千代田区	町田市	品川区	中野区	豊島区	武蔵野市	東大和市	江東区	板橋区	台東区
24.9	13.4	9.2	7.5	7.4	6.3	5.8	5.3	5.1	4.9	4.7	4.5	4.3	4.3	3.7	3.6
西東京市	多摩市	八王子市	国立市	三鷹市	狛江市	港区	荒川区	府中市	世田谷区	練馬区	杉並区	足立区	渋谷区	文京区	北区
3.4	2.7	2.4	2.3	2.2	2.2	2.2	2.1	2.1	2.0	2.0	1.8	1.4	1.3	0.7	0.5
中央区	葛飾区	立川市	青梅市	昭島市	小金井市	小平市	日野市	東村山市	国分寺市	福生市	清瀬市	東久留米市	武蔵村山市	稲城市	羽村市
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
日の出町	檜原村	奥多摩町	瑞穂町	あきる野市	大島町	利島村	新島村	神津島村	三宅村	御蔵島村	八丈町	青ヶ島村	小笠原村		
0.0	0.0	0.0	※1	※2	※2	※2	※2	※2	※2	※2	※2	※2	※2		



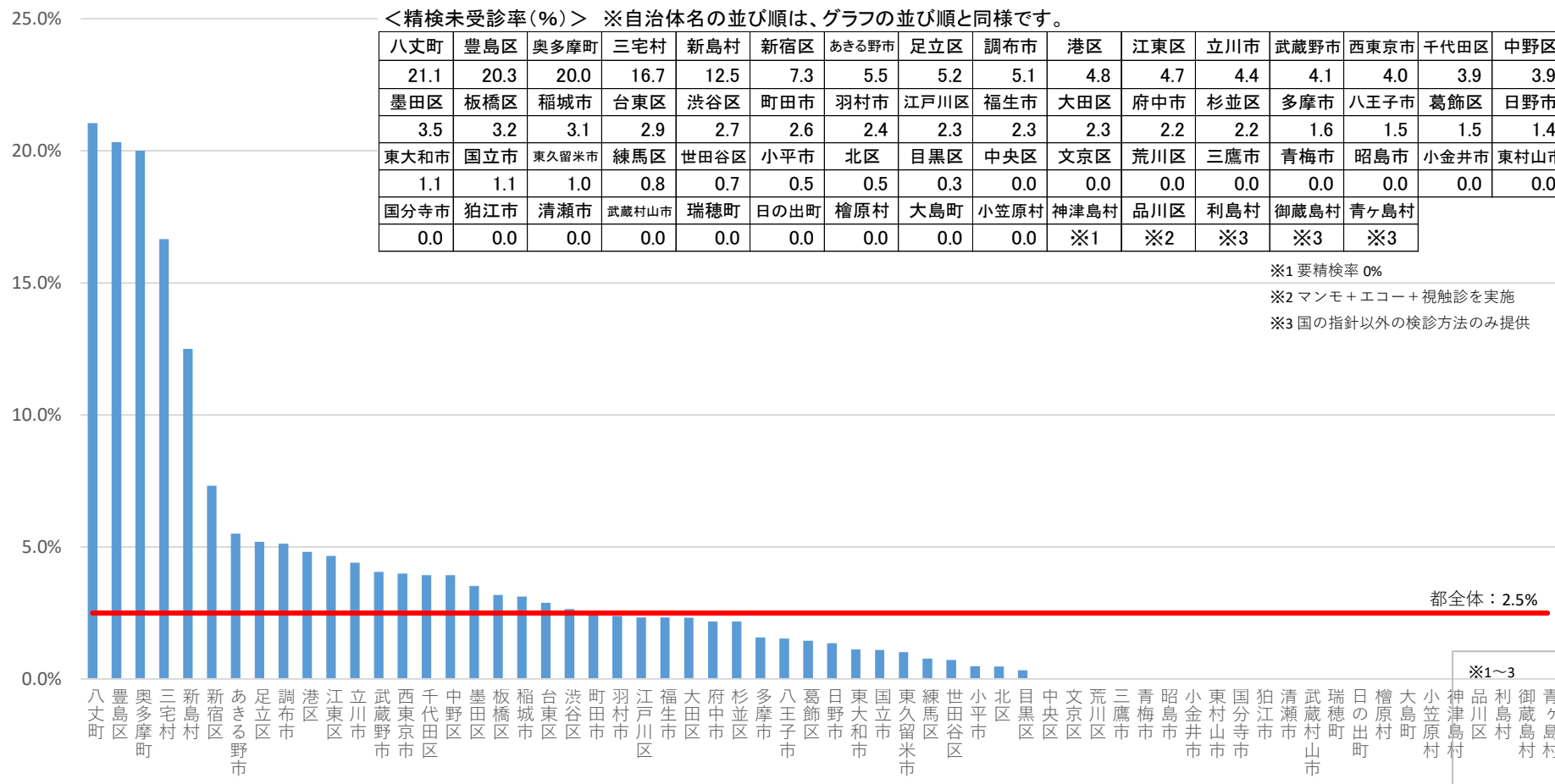
精検未受診率（％）＝ 精検未受診者数 / 要精検者数

※精検未受診率は、精検未把握率が高い場合には低くなることに注意（精検受診者以外を全て未把握に計上している場合は、未受診率は0%となる。）。

このページでは、各自治体からの報告をもとに精検未受診者数（分子）の定義が自治体間で異なるよう都が確認した値を示しています。

乳がん検診 精検未受診率（令和4年度、合計）（％）

40~69歳



精検未受診率（％）＝ 精検未受診者数 / 要精検者数

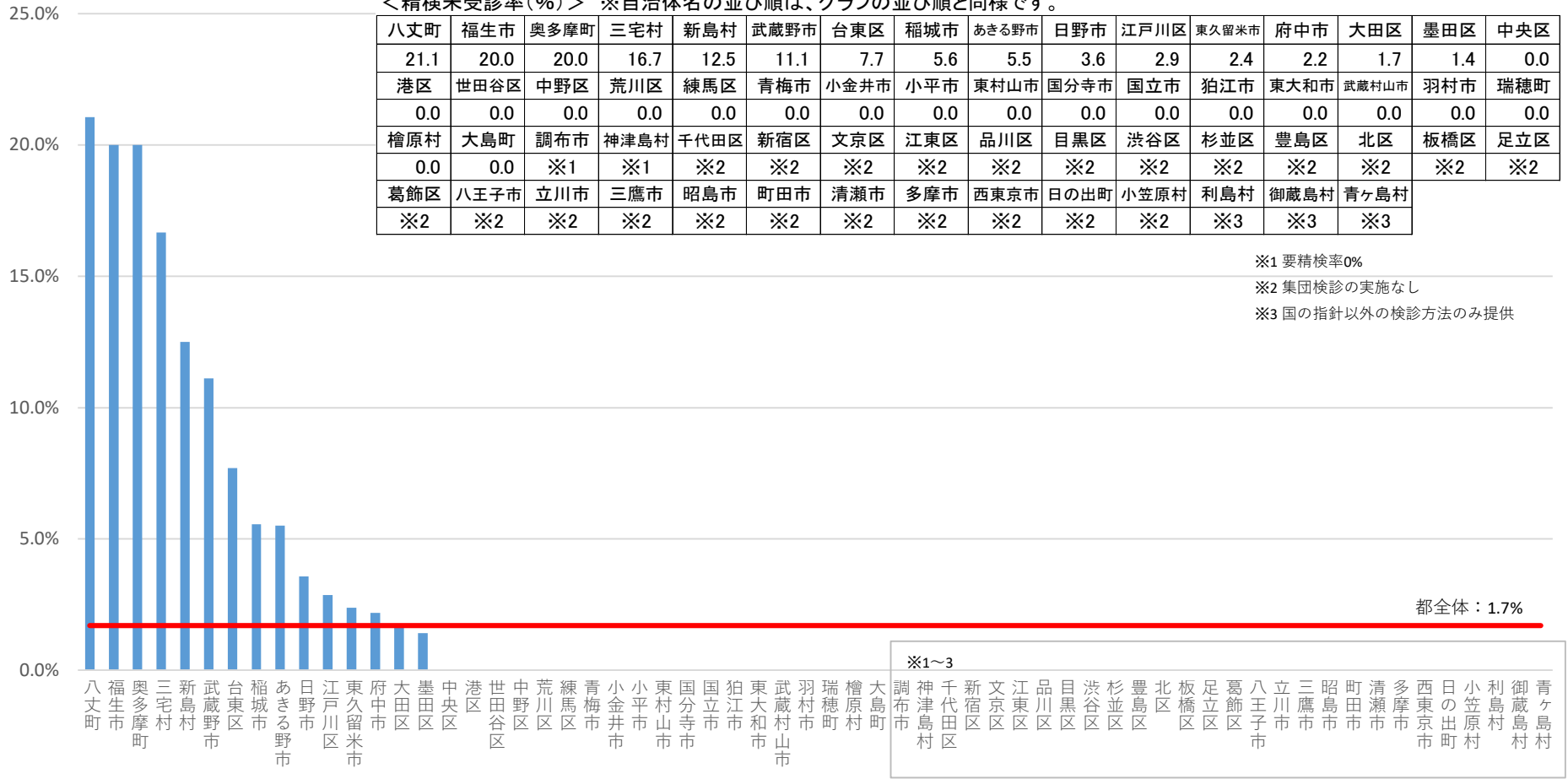
※精検未受診率は、精検未把握率が高い場合には低くなることに注意（精検受診者以外を全て未把握に計上している場合は、未受診率は0%となる。）。

このページでは、各自治体からの報告をもとに精検未受診者数（分子）の定義が自治体間で異なるよう都が確認した値を示しています。

乳がん検診 精検未受診率（令和4年度、集団検診）（％）

40~69歳

＜精検未受診率（％）＞ ※自治体名の並び順は、グラフの並び順と同様です。



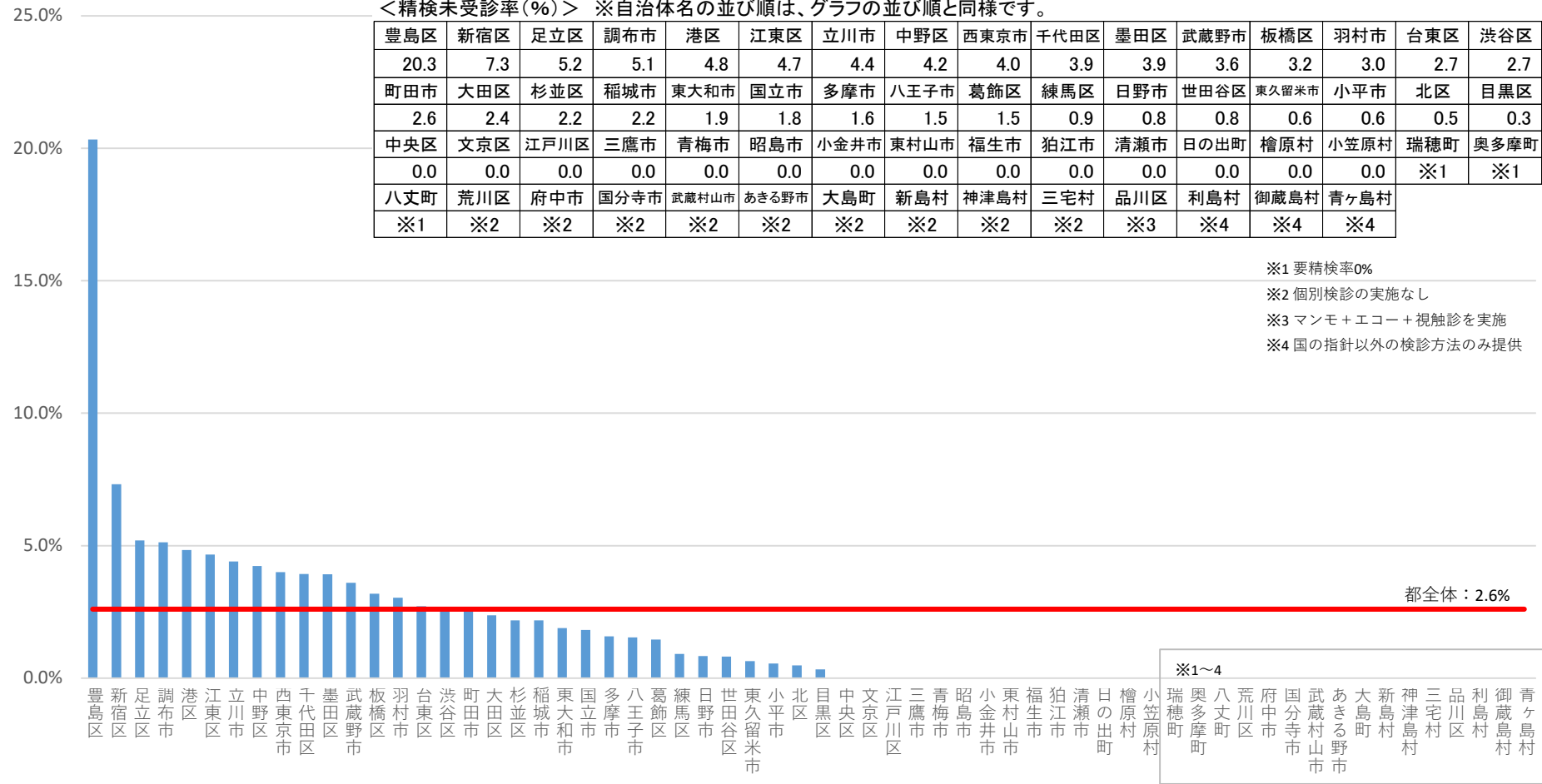
精検未受診率（％）＝ 精検未受診者数 / 要精検者数

※精検未受診率は、精検未把握率が高い場合には低くなることに注意（精検受診者以外を全て未把握に計上している場合は、未受診率は0%となる。）。

このページでは、各自治体からの報告をもとに精検未受診者数（分子）の定義が自治体間で異なるよう都が確認した値を示しています。

乳がん検診 精検未受診率（令和4年度、個別検診）（％）

40~69歳



精検未受診率（％）＝ 精検未受診者数 / 要精検者数

※精検未受診率は、精検未把握率が高い場合には低くなることに注意（精検受診者以外を全て未把握に計上している場合は、未受診率は0%となる。）。

このページでは、各自治体からの報告をもとに精検未受診者数（分子）の定義が自治体間で異なるよう都が確認した値を示しています。