



政府統計  
統計法に基づ  
く国の統計調  
査です。調査  
結果の公表の  
徹底に万全  
を期します。

# 平成24年度 学校保健統計調査 発育状態調査票

(様式第1号)

統計法に基づく  
基幹統計調査

都道府県 番号 ①	学校調査番号 ③	⑦ 5
-----------------	-------------	--------

整理 番号	5 歳					
	男			女		
	身長 cm ④	体重 kg ⑤	座高 cm ⑥	身長 cm ⑩	体重 kg ⑪	座高 cm ⑫
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						

(注) 身長、体重、座高は、健康診断票に記載されている計測値について1cm未満、1kg未満を四捨五入して、右づめで記入してください。

この調査は、統計法に基づく基幹統計を作成するために行う調査です。この調査の対象となった学校の方々には統計法に基づく報告の義務があり、報告の拒否や虚偽報告については罰則があります。この調査の実施にあたっては、特に必要がある場合には、資料の提出のお願いや関係者の方々への質問を行うことがあります。

統計法に基づく基幹統計調査  
政府統計

統計法に基づく  
基幹統計調査

統計法に基づく  
基幹統計調査

## 平成24年度 学校保健統計調査 発育状態調査票

性別	第1学年 (6歳)	第2学年 (7歳)	第3学年 (8歳)	第4学年 (9歳)	第5学年 (10歳)	第6学年 (11歳)
男	身長 cm ⑧ 体重 kg ⑨ 座高 cm ⑩	身長 cm ⑭ 体重 kg ⑮ 座高 cm ⑯	身長 cm ⑰ 体重 kg ⑱ 座高 cm ⑲	身長 cm ⑳ 体重 kg ㉑ 座高 cm ㉒	身長 cm ㉓ 体重 kg ㉔ 座高 cm ㉕	身長 cm ㉖ 体重 kg ㉗ 座高 cm ㉘
女	身長 cm ㉙ 体重 kg ㉚ 座高 cm ㉛	身長 cm ㉜ 体重 kg ㉝ 座高 cm ㉞	身長 cm ㉟ 体重 kg ㊱ 座高 cm ㊲	身長 cm ㊳ 体重 kg ㊴ 座高 cm ㊵	身長 cm ㊶ 体重 kg ㊷ 座高 cm ㊸	身長 cm ㊹ 体重 kg ㊺ 座高 cm ㊻

性別	第1学年 (6歳)	第2学年 (7歳)	第3学年 (8歳)	第4学年 (9歳)	第5学年 (10歳)	第6学年 (11歳)
男	身長 cm ⑧ 体重 kg ⑨ 座高 cm ⑩	身長 cm ⑭ 体重 kg ⑮ 座高 cm ⑯	身長 cm ⑰ 体重 kg ⑱ 座高 cm ⑲	身長 cm ⑳ 体重 kg ㉑ 座高 cm ㉒	身長 cm ㉓ 体重 kg ㉔ 座高 cm ㉕	身長 cm ㉖ 体重 kg ㉗ 座高 cm ㉘
女	身長 cm ㉙ 体重 kg ㉚ 座高 cm ㉛	身長 cm ㉜ 体重 kg ㉝ 座高 cm ㉞	身長 cm ㉟ 体重 kg ㊱ 座高 cm ㊲	身長 cm ㊳ 体重 kg ㊴ 座高 cm ㊵	身長 cm ㊶ 体重 kg ㊷ 座高 cm ㊸	身長 cm ㊹ 体重 kg ㊺ 座高 cm ㊻

(注) 身長、体重、座高は、健康診断票に記載されている計測値について1cm未満、1kg未満を四捨五入して、右づめで記入してください。

この調査は、統計法に基づく基幹統計を作成するために行う調査です。この調査の対象となった学校の方々には統計法に基づく報告の義務があり、報告の拒否や虚偽報告については罰則があります。この調査の実施にあたっては、特に必要がある場合には、資料の提出のお願いや関係者の方々への質問を行うことがあります。

学校名	〒	市外局番
(報告義務者) 学校長の氏名	〒	内線
取扱者 氏名	〒	電話番号

学校名	〒	市外局番
電話番号	〒	内線
取扱者 氏名	〒	電話番号

中学校及び中等教育学校の前期課程

平成24年度 学校保健統計調査 発育状態調査票

調査票番号 学校保健番号 ① ② ③

Table for 第1学年 (12歳) with columns for 男 (身長, 体重, 座高) and 女 (身長, 体重, 座高). Rows 1-20.

Table for 第2学年 (13歳) with columns for 男 (身長, 体重, 座高) and 女 (身長, 体重, 座高). Rows 1-20.

Table for 第3学年 (14歳) with columns for 男 (身長, 体重, 座高) and 女 (身長, 体重, 座高). Rows 1-20.

(注) 身長、体重、座高は、健康診断票に記載されている計測値について1cm未満、1kg未満を四捨五入して、右ついで記入してください。

この調査は、統計法に基づく基礎統計を作成するために行う調査です。この調査の対象となった学校の方々は統計法に基づき報告の義務があり、報告の届出や速内報告については罰則があります。この調査の実施にあたっては、特に必要がある場合には、資料の提出のお願いや関係者の方々への質問を行うことがあります。

Form for 学校名 (包括施設) 学校長の氏名, フリガナ 原敬名 氏, 市外局番 ( ) ( ) ( ) 電話番号 ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( )

文 部 科 学 省



高等学校及び中等教育学校の後期課程

平成24年度 学校保健統計調査 発育状態調査票

調査票番号 学校保健番号 ① ② ③ ④

Table for 男 (第1学年 15歳, 第2学年 16歳, 第3学年 17歳) with columns for 身長, 体重, 座高. Rows 1-20.

Table for 女 (第1学年 15歳, 第2学年 16歳, 第3学年 17歳) with columns for 身長, 体重, 座高. Rows 1-20.

(注) 身長、体重、座高は、健康診断票に記載されている計測値について1cm未満、1kg未満を四捨五入して、右ついで記入してください。

この調査は、統計法に基づく基礎統計を作成するために行う調査です。この調査の対象となった学校の方々は統計法に基づき報告の義務があり、報告の届出や速内報告については罰則があります。この調査の実施にあたっては、特に必要がある場合には、資料の提出のお願いや関係者の方々への質問を行うことがあります。

Form for 学校名 (包括施設) 学校長の氏名, フリガナ 原敬名 氏, 市外局番 ( ) ( ) ( ) 電話番号 ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( )

文 部 科 学 省



区 分	性 別	問診対象者数	受検状態		計測・測定者数	計測・測定者数 (atp)	受検率(%)			計測・測定率(%)			受検率 (%)	計測・測定率 (%)	その他の受検者数	
			受検者数	計測・測定者数			1.0以上	0.7以上	0.5以上	1.0以上	0.7以上	0.5以上				
第1学年	男	111	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	0
	女	112	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	0
第2学年	男	211	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	0
	女	212	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	0
第3学年	男	311	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	0
	女	312	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	0
第4学年	男	411	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	0
	女	412	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	0
第5学年	男	511	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	0
	女	512	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	0
第6学年	男	611	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	0
	女	612	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	0

区 分	性 別	視力検査の方法による			他の疾病・異常			聴覚(両耳とも)			耳骨顕微鏡検査			皮膚疾患		
		受検者数	1.0未満 0.7以上	0.7未満 0.3以上	受検者数	視覚・異常者数	受検者数	異常者数	受検者数	異常者数	耳球鏡	鼻・咽頭鏡	口腔内視鏡	受検者数	アトピー性 皮膚炎	その他の 皮膚疾患
第1学年	男	111	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)
	女	112	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)
第2学年	男	211	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)
	女	212	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)
第3学年	男	311	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)
	女	312	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)
第4学年	男	411	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)
	女	412	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)
第5学年	男	511	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)
	女	512	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)
第6学年	男	611	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)
	女	612	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)

裏面に続く

学校番号  学年  学期  検査日

検査場所  検査者

文 部 科 学 省

区 分	性 別	結核			結核に関する検査			心電図異常			心 臓			頸白腫出			尿管検査		
		受検者数	異常者数	異常者数	受検者数	受検者数	結核の検出 検査の異常者	受検者数	異常者数	受検者数	異常者数	受検者数	異常者数	受検者数	異常者数	受検者数	異常者数	受検者数	異常者数
第1学年	男	111	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)
	女	112	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)
第2学年	男	211	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)
	女	212	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)
第3学年	男	311	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)
	女	312	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)
第4学年	男	411	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)
	女	412	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)
第5学年	男	511	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)
	女	512	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)
第6学年	男	611	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)
	女	612	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)

区 分	性 別	その他の疾病・異常			歯 科			歯 科			加齢目・スクリーン検査		
		受検者数	受検者数	受検者数	受検者数	受検者数	受検者数	受検者数	受検者数	受検者数	受検者数	受検者数	受検者数
第1学年	男	111	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)
	女	112	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)
第2学年	男	211	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)
	女	212	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)
第3学年	男	311	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)
	女	312	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)
第4学年	男	411	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)
	女	412	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)
第5学年	男	511	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)
	女	512	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)
第6学年	男	611	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)
	女	612	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)

この調査票は、結核病に感染し結核菌を体内で増殖させるために付着した結核菌を、胸部のレントゲン検査で検出する。胸部のレントゲン検査は、結核菌の感染の有無を調べる検査であり、結核菌の感染の有無を調べる検査である。結核菌の感染の有無を調べる検査は、結核菌の感染の有無を調べる検査である。結核菌の感染の有無を調べる検査は、結核菌の感染の有無を調べる検査である。



調査行	学校保健室
調査日	
調査員	2

区 分	性 別	委託校の数 (A)	委託校数		委託校 異年齢者数 (A)	委託校 異年齢者数 (A)	委託校数 (B)		委託校数 (C)		委託校数 (D)		委託校以外の 委託校数 (A)
			委託校数 (A)	委託校数 (A)			委託校数 (A)	委託校数 (A)	委託校数 (A)	委託校数 (A)			
											1.0以上 0.7以上 (A)	1.0以上 0.7以上 (A)	
第1学年	男	1											
第1学年	女	1											
第2学年	男	1											
第2学年	女	1											
第3学年	男	2											
第3学年	女	2											
第4学年	男	3											
第4学年	女	3											
第5学年	男	3											
第5学年	女	3											

区 分	性 別	委託校の数 (A)	委託校数		委託校 異年齢者数 (A)	委託校 異年齢者数 (A)	委託校数 (B)		委託校数 (C)		委託校数 (D)		委託校以外の 委託校数 (A)
			委託校数 (A)	委託校数 (A)			委託校数 (A)	委託校数 (A)	委託校数 (A)	委託校数 (A)			
											1.0未満 0.7以上 (A)	0.7未満 0.3以上 (A)	
第1学年	男	1											
第1学年	女	1											
第2学年	男	2											
第2学年	女	2											
第3学年	男	3											
第3学年	女	3											

裏面に続く

学校番号: \_\_\_\_\_ 所在地: \_\_\_\_\_  
 調査員氏名: \_\_\_\_\_

文 部 科 学 省

区 分	性 別	委託校の数 (A)	委託校数		委託校 異年齢者数 (A)	委託校 異年齢者数 (A)	委託校数 (B)		委託校数 (C)		委託校数 (D)		委託校以外の 委託校数 (A)
			委託校数 (A)	委託校数 (A)			委託校数 (A)	委託校数 (A)	委託校数 (A)	委託校数 (A)			
第1学年	男	1											
第1学年	女	1											
第2学年	男	2											
第2学年	女	2											
第3学年	男	3											
第3学年	女	3											

区 分	性 別	委託校の数 (A)	委託校数		委託校 異年齢者数 (A)	委託校 異年齢者数 (A)	委託校数 (B)		委託校数 (C)		委託校数 (D)		委託校以外の 委託校数 (A)
			委託校数 (A)	委託校数 (A)			委託校数 (A)	委託校数 (A)	委託校数 (A)	委託校数 (A)			
第1学年	男	1											
第1学年	女	1											
第2学年	男	2											
第2学年	女	2											
第3学年	男	3											
第3学年	女	3											

区 分	性 別	委託校の数 (A)	委託校数		委託校 異年齢者数 (A)	委託校 異年齢者数 (A)	委託校数 (B)		委託校数 (C)		委託校数 (D)		委託校以外の 委託校数 (A)
			委託校数 (A)	委託校数 (A)			委託校数 (A)	委託校数 (A)	委託校数 (A)	委託校数 (A)			
第1学年	男	1											
第1学年	女	1											
第2学年	男	2											
第2学年	女	2											
第3学年	男	3											
第3学年	女	3											

この調査は、統計法に基づいて委託校を含む学校に行き渡り調査するものである。委託校の調査結果については、委託校の校長に報告する。委託校の調査結果は、委託校の校長に報告する。委託校の調査結果は、委託校の校長に報告する。

