

保健統計集計ツール Ver5.22

操作マニュアル

本ツールは、統合型校務支援システムSchool Engineに保健統計機能が追加されるまでの間、地区小・中学校全体の「学校保健統計調査（健康状態）」や「年齢別身体計測値一覧」を集計するためのものです。

裸眼視力検査を省略した視力矯正者が在籍する学級も集計することができます。

いくつかの市町の保健統計集計ができます。

目 次

I	学校保健統計調査	1
1	学校保健統計に関わる各校の作業（令和6年度以降）	1
(1)	健康診断、歯科検診結果を入力する	1
(2)	実施日設定をする	1
(3)	健康診断結果の身長体重を、健康の記録に反映させる	1
(4)	教育委員会に入力完了を連絡する	1
2	市町教育委員会の作業（予定：令和6年度のみ）	2
(1)	各校のデータを出力する	2
(2)	「保健統計集計ツール」の初期設定	2
(3)	保健統計集計結果を各校にメールで送付する	3
II	肥満度集計	8
1	肥満度集計に関わる各校の作業	8
(1)	成長曲線検索結果詳細一覧データを出力する	8
2	肥満度集計に関わる教育委員会の作業	8
(1)	市町内の各校の成長曲線検索結果詳細一覧データを出力する	8
3	肥満度集計を行う	9
(1)	初期設定	9
(2)	自校の肥満度集計を行う	9
(3)	教育委員会が、地域の肥満度集計を行う	9
III	バージョン履歴	11

I 学校保健統計調査

1 学校保健統計に関わる各校の作業（令和6年度以降）

(1) 健康診断、歯科検診結果を入力する

マニュアル参照

- ・【共通】健康診断入力.pdf
- ・【共通】歯科健診入力.pdf

(2) 実施日設定をする

（マニュアル「【共通】マスタ管理.pdf」P.12～13 参照）

- ① [保健] > [マスタ管理] > [健康の記録マスタ] をクリックする。
- ② 「年度」を確認し、[選択] をクリックする。
- ③ 目的の名称をクリックする。
- ④ [実施日設定] をクリックする。
- ⑤ 実施日を設定する。
- ⑥ [更新] をクリックする。

健康の記録マスタ			
2024年度			
削除	名称	略称	表示順
<input type="checkbox"/>	第1回測定	第1回	1
<input type="checkbox"/>	第2回測定	第2回	2
<input type="checkbox"/>	第3回測定	第3回	3

(3) 健康診断結果の身長体重を、健康の記録に反映させる

（マニュアル「【共通】成長曲線.pdf」P.6～7 参照）

- ① [保健] > [健康の記録入力] をクリックする。
- ② 「年度」、「学年」、「組」（省略可能）及び「実施名」をプルダウンメニューから選択し、[検索] をクリックする。
- ③ 選択した学年・組の児童生徒の「健康の記録」が一覧表示される。一覧が空白の場合は、健康診断結果が『健康の記録』に登録されていないので、[健康診断結果引用] をクリックする。
- ④ [更新] をクリックする。

(4) 教育委員会に入力完了を連絡する

ア 入力完了期日

令和 6年 月 日（ ）

イ 教育委員会への通知方法

入力完了後、メールで連絡してください。

連絡先メールアドレス

<メールタイトル> 【学校名】健康診断結果入力完了
 <メール本文>
 周南市教育委員会 担当者 様
 入力完了しました。

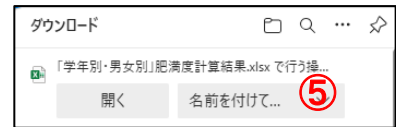
例) メールタイトル 【〇〇小】健康診断結果入力完了
 メール本文 周南市教育委員会 担当者 様
 入力完了しました。

2 市町教育委員会の作業

(1) 各校のデータを出力する

ア 『「学年別・男女別」肥満度計算結果』を出力する

- ① [保健] > [肥満度計算] をクリックする。
- ② [検索] をクリックする。
- ③ 「学年別・男女別」を選択する。
- ④ [Excel 出力] をクリックする。
- ⑤ [名前を付けて保存] をクリックする。
- ⑥ ファイル名の先頭に学校番号または学校名を付けて、任意のフォルダに保存する。



イ 『学校保健統計調査(健康調査)』を出力する

- ① [保健] > [保健統計調査(健康調査)] をクリックする。
- ② [報告書確認] をクリックする。
- ③ [名前を付けて保存] をクリックする。
- ④ ファイル名の先頭に学校番号または学校名を付けて、任意のフォルダに保存する。



ウ 『健康診断結果(書き出し)』を出力する

(裸眼視力検査を省略した視力矯正者が在籍する学級も集計する場合)

- ① [保健] > [一括読み込み・書き出し] > [書き出し] をクリックする。
- ② [全選択] で [書き出し] をクリックする。
- ③ [名前を付けて保存] をクリックする。
- ④ ファイル名の先頭に学校番号または学校名を付けて、任意のフォルダに保存する。



エ 『歯科検診結果一覧』を出力する (周南市養護教員会様式には必須)

- ① [保健] > [歯科検診結果一覧] をクリックする。
- ② 学年、組を指定しないで、「全児童」を選択する。
- ③ 「要観察歯・歯肉の状態を所見欄に出力する」にチェックを付ける。
- ④ [全選択] をクリックする。
- ⑤ [検索] をクリックする。
- ⑥ [印刷(Excel 形式)] をクリックする。
(「クラス単位にシートを分けて出力」にチェックを付ける。)
- ⑦ ファイル名の先頭に学校番号または学校名を付けて、任意のフォルダに保存する。

※ ファイル名に付ける学校名は、○○小や◎◎中のように、小または中を省略しないこと。
また、○○や◎◎は省略しないこと。(○徳山小 → ×徳小)

(2) 「保健統計集計ツール」の初期設定

- ① 「保健統計集計ツール.xlsm」を起動する。
- ② 市町・団体名をリストから選択する。
- ③ 各校のデータ (『「**学年別・男女別」肥満度計算結果.xlsx』や『「**学校保健統計調査(健康調査).xlsx』) が保存されているフォルダを指定する。
- ④ 集計結果の Excel ファイルを保存するフォルダを指定する。
- ⑤ ファイル名付加文字で、「学校番号」または「学校名」を選択する。



- ⑥ 裸眼視力を測定していない視力矯正者が在籍する学級も集計する場合は、チェックする。
- ⑦ [集計開始] をクリックする。
- ⑧ 集計後、3つのファイルが出力される。
 例) 令和6年度身体計測値一覧【周南市】.xlsx
 令和6年度学校保健統計調査（小学校）【周南市】.xlsx
 令和6年度学校保健統計調査（中学校）【周南市】.xlsx

(3) 保健統計集計結果を各校にメールで送付する

※学校名や個人情報に含まれていないので、メールに添付しても問題ない。

【身体計測値一覧】

令和6年度 身体計測値一覧【周南市】									
発育状態									
校種	学年	性別	測定人数	身長 (cm)			体重 (kg)		
				合計値	平均	標準偏差	合計値	平均	標準偏差
小学校	1学年 (6歳)	男							
		女							
	2学年 (7歳)	男							
		女							
	3学年 (8歳)	男							
		女							
	4学年 (9歳)	男							
		女							
5学年 (10歳)	男								
	女								
6学年 (11歳)	男								
	女								
中学校	1(7)学年 (12歳)	男							
		女							
	2(8)学年 (13歳)	男							
		女							
	3(9)学年 (14歳)	男							
		女							
小学校	男子計		0						
	女子計		0						
	合計		0						
中学校	男子計		0						
	女子計		0						
	合計		0						

【度学校保健統計調査（小学校）】

令和6年度 学校保健統計調査（小学校） 【周南市】
健康状態調査票

区分	性別	調査対象者数 (人)	栄養状態		脊柱・胸部・四肢			受検者数 (a+b+c) (人)	裸眼視力							矯正視力の みを測定した人 (c) (人)	
			受検者数 (人)	疾病・異常者数 (人)	受検者数 (人)	疾病・異常者数			視力非矯正者の裸眼視力 (a)				視力矯正者の裸眼視力 (b)				
						脊柱の疾病・異常者数 (人)	胸部の疾病・異常者数 (人)		四肢の疾病・異常者数 (人)	疾病・異常者数				疾病・異常者数			
										1.0以上 (人)	1.0未満 0.7以上 (人)	0.7未満 0.3以上 (人)	0.3未満 (人)	1.0以上 (人)	1.0未満 0.7以上 (人)		0.7未満 0.3以上 (人)
第1学年 (6歳)	男																
第1学年 (6歳)	女																
第2学年 (7歳)	男																
第2学年 (7歳)	女																
第3学年 (8歳)	男																
第3学年 (8歳)	女																
第4学年 (9歳)	男																
第4学年 (9歳)	女																
第5学年 (10歳)	男																
第5学年 (10歳)	女																
第6学年 (11歳)	男																
第6学年 (11歳)	女																
合計	男	0															
合計	女	0															
総計		0															

区分	性別	眼の疾病・異常		難聴（両耳とも）		耳鼻咽喉頭疾患			皮膚疾患			
		受検者数 (人)	疾病・異常者数 (人)	受検者数 (人)	疾病・異常者数 (人)	受検者数 (人)	疾病・異常者数			受検者数 (人)	疾病・異常者数	
							耳疾患 (人)	鼻・副鼻腔疾患 (人)	口腔咽喉頭疾患・異常 (人)		アトピー性皮膚炎 (人)	その他の皮膚疾患 (人)
第1学年 (6歳)	男											
第1学年 (6歳)	女											
第2学年 (7歳)	男											
第2学年 (7歳)	女											
第3学年 (8歳)	男											
第3学年 (8歳)	女											
第4学年 (9歳)	男											
第4学年 (9歳)	女											
第5学年 (10歳)	男											
第5学年 (10歳)	女											
第6学年 (11歳)	男											
第6学年 (11歳)	女											

区分	性別	結核に関する検診		結核		心電図異常		心臓		蛋白検出		尿糖検出	
		受検者数 (人)	結核の精密検査の対象者 (人)	受検者数 (人)	疾病・異常者数 (人)	受検者数 (人)	疾病・異常者数 (人)	受検者数 (人)	疾病・異常者数 (人)	受検者数 (人)	疾病・異常者数 (人)	受検者数 (人)	疾病・異常者数 (人)
第1学年 (6歳)	男												
第1学年 (6歳)	女												
第2学年 (7歳)	男												
第2学年 (7歳)	女												
第3学年 (8歳)	男												
第3学年 (8歳)	女												
第4学年 (9歳)	男												
第4学年 (9歳)	女												
第5学年 (10歳)	男												
第5学年 (10歳)	女												
第6学年 (11歳)	男												
第6学年 (11歳)	女												

区分	性別	その他の疾病・異常					歯・口腔									
		受検者数 (人)	疾病・異常者数				受検者数 (人)	疾病・異常者数								
			ぜん息 (人)	腎臓疾患 (人)	言語障害 (人)	その他の疾病・異常 (人)		う歯		歯列・咬合	顎関節	歯垢の状態	歯肉の状態	その他の疾病・異常の者 (人)		
第1学年 (6歳)	男															
第1学年 (6歳)	女															
第2学年 (7歳)	男															
第2学年 (7歳)	女															
第3学年 (8歳)	男															
第3学年 (8歳)	女															
第4学年 (9歳)	男															
第4学年 (9歳)	女															
第5学年 (10歳)	男															
第5学年 (10歳)	女															
第6学年 (11歳)	男															
第6学年 (11歳)	女															

【学校保健統計調査（中学校）】

令和6年度 学校保健統計調査（中学校） 【周南市】
健康状態調査票

区分	性別	調査対象者数 (人)	栄養状態		脊柱・胸部・四肢			受検者数 (a+b+c) (人)	裸眼視力				矯正視力のみを測定した人 (c) (人)					
			受検者数 (人)	疾病・異常者数 (人)	受検者数 (人)	疾病・異常者数			視力非矯正者の裸眼視力 (a)					視力矯正者の裸眼視力 (b)				
						脊柱の疾病・異常者数 (人)	胸部の疾病・異常者数 (人)		四肢の疾病・異常者数 (人)	疾病・異常者数				疾病・異常者数				
			1.0以上 (人)	1.0未満 0.7以上 (人)	0.7未満 0.3以上 (人)	0.3未満 (人)	1.0以上 (人)		1.0未満 0.7以上 (人)	0.7未満 0.3以上 (人)	0.3未満 (人)							
第1(7)学年(12歳)	男																	
	女																	
第2(8)学年(13歳)	男																	
	女																	
第3(9)学年(14歳)	男																	
	女																	
合計	男	0																
	女	0																
総計		0																

区分	性別	眼の疾病・異常		難聴（両耳とも）		耳鼻咽喉頭疾患				皮膚疾患		
		受検者数 (人)	疾病・異常者数 (人)	受検者数 (人)	疾病・異常者数 (人)	受検者数 (人)	疾病・異常者数			受検者数 (人)	疾病・異常者数	
							耳疾患 (人)	鼻・副鼻腔疾患 (人)	口腔咽喉頭疾患・異常 (人)		アトピー性皮膚炎 (人)	その他の皮膚疾患 (人)
第1(7)学年(12歳)	男											
	女											
第2(8)学年(13歳)	男											
	女											
第3(9)学年(14歳)	男											
	女											

区分	性別	結核に関する検診		結核		心電図異常		心臓		蛋白検出		尿糖検出	
		受検者数 (人)	結核の精密検査の対象者 (人)	受検者数 (人)	疾病・異常者数 (人)	受検者数 (人)	疾病・異常者数 (人)	受検者数 (人)	疾病・異常者数 (人)	受検者数 (人)	疾病・異常者数 (人)	受検者数 (人)	疾病・異常者数 (人)
	女												
第2(8)学年(13歳)	男												
	女												
第3(9)学年(14歳)	男												
	女												

区分	性別	その他の疾病・異常					歯・口腔							
		受検者数 (人)	疾病・異常者数				受検者数 (人)	疾病・異常者数						
			ぜん息 (人)	腎臓疾患 (人)	言語障害 (人)	その他の疾病・異常 (人)		う歯 処置完了者 (人)	未処置歯のある者 (人)	歯列・咬合 (人)	顎関節 (人)	歯垢の状態 (人)	歯肉の状態 (人)	その他の疾病・異常の者 (人)
第1(7)学年(12歳)	男													
	女													
第2(8)学年(13歳)	男													
	女													
第3(9)学年(14歳)	男													
	女													

区分	性別	永久歯のう歯等数			
		受検者数 (人)	喪失歯数 (本)	う歯	
				処置歯数 (本)	未処置歯数 (本)
第1(7)学年(12歳)	男				
	女				
第2(8)学年(13歳)	男				
	女				
第3(9)学年(14歳)	男				
	女				

【健康診断結果集計票(周南市様式)】 「Menu1」 シート

年齢	人員総計(人)		身長 (cm)						体重 (kg)						
	男	女	男			女			男			女			
			平均	最大値	最小値	平均	最大値	最小値	平均	最大値	最小値	平均	最大値	最小値	
6歳															
7歳															
8歳															
9歳															
10歳															
11歳															
12歳															
13歳															
14歳															

6歳	学校名	身長 (cm)						体重 (kg)							
		男			女			男			女				
		平均	最大値	最小値	平均	最大値	最小値	平均	最大値	最小値	平均	最大値	最小値		
1	徳山小学校														
2	遠石小学校														
3	今宿小学校														
4	久米小学校														
5	菊川小学校														
6	柳井小学校														
7	坂南小学校														
8	夜市小学校														
9	戸田小学校														
10	津野小学校														
11	岐山小学校														
12	須磨小学校														
13	沼城小学校														
14	周陣小学校														
15	秋月小学校														
16	桜木小学校														
17	富田東小学校														
18	富田西小学校														
19	福川小学校														
20	和田小学校														
21	福川南小学校														
22	三丘小学校														
23	高水小学校														
24	勝間小学校														
25	大河内小学校														
26	八代小学校														
43	人員総計														
	総計														
	平均														

区分	市内合計			総計
	男	女	計	
受検者数				
栄養状態	栄養不良			
	肥満傾向			
脊柱・胸部・四肢	脊柱側弯症・脊柱側弯 その他の脊柱疾患異常・胸郭異常 四肢の状態異常			
皮膚疾患	心臓の疾病・異常 アトピー性皮膚炎 その他の皮膚疾患			
視力	受検者数			
	矯正視力			
	A 1.0以上			
	B 1.0未満0.7以上			
	C 0.7未満0.3以上			
聴力	受検者数			
	聴力異常			
眼	受検者数			
	アレルギー性結膜炎			
	結膜炎			
	その他の眼疾患・異常			
耳鼻咽喉	受検者数			
	中耳炎			
	滲出性中耳炎			
	難聴・聴力の疑い			
	その他の耳疾患・異常			
	慢性副鼻腔炎			
	アレルギー性鼻炎・花粉症			
	その他の鼻・副鼻腔疾患・異常			
	アデノイド			
	へんとう肥大			
	へんとう炎			
	その他の口腔咽喉疾患・異常			

栄養不良…「るいそう傾向」を集計
 肥満傾向…「肥満傾向」を集計
 ※「栄養状態要注意」は集計していない。

区分	市内合計			総計
	男	女	計	
歯・口腔	受検者数			
	う歯	処置完了者		
		未処置歯のある者		
	歯列・咬合			
	顎関節			
	歯垢の状態			
	歯肉の状態			
その他の歯疾				
口腔の疾病・異常				
心電図	受検者数			
心電図異常				
尿検査	受検者数			
	蛋白検出			
	糖検出			
	潜血検出			
結核	受検者数			
	要精密検査対象者			
その他の疾病異常	結核			
	在籍者数			
	ぜん息			
	腎臓疾患			
言語障害				
その他の疾病異常				

II 肥満度集計

1 肥満度集計に関わる各校の作業

(1) 成長曲線検索結果詳細一覧データを出力する

- ① 「保健」>成長曲線「データ検索」をクリックする。
- ② 「検索」をクリックする。
- ③ 「計測結果も出力」にチェックを付ける。
- ④ 「すべて出力」をクリックする。

年	組	番	児童氏名	ふりがな	性別	生年月日	備考	①	②	③	④	⑤
1	1	1	児童_太郎1	じどう たろう1	男	2017/12/14						
1	1	2	児童_太郎2	じどう たろう2	男	2017/12/15						
1	1	3	児童_太郎3	じどう たろう3	男	2017/12/16						
1	1	4	児童_太郎4	じどう たろう4	男	2017/12/17						
1	1	5	児童_太郎5	じどう たろう5	女	2017/12/18			■		■	
2	1	1	児童_太郎10	じどう たろう10	男	2016/05/30						
2	1	7	児童_太郎6	じどう たろう6	男	2016/05/26						

- ⑤ ファイル名「成長曲線検索結果詳細一覧.xlsx」の先頭に学校名を付けて任意の場所に保存する。

例) 周南小_成長曲線検索結果詳細一覧.xlsx

【注意】「周南小」を「周小」のように略さないこと。

2 肥満度集計に関わる教育委員会の作業

(1) 市町内の各校の成長曲線検索結果詳細一覧データを出力する

- ① 各校の校務支援システムにログインする
- ② 1(1)①～⑤を実行する。
- ③ すべての学校で、①②を繰り返す。

3 肥満度集計を行う

(1) 初期設定

- ① 「保健統計集計ツール.xlsxm」を起動する。
- ② 「Menu2」シートをアクティブにする。
- ③ 「市町・団体名」のリストから、自校が所属する市町・団体名を選択する。
- ④ 「ファイル名付加文字」のオプションボタンを「学校名」にする。
- ⑤ 「年度（西暦）」、「調査日」を指定する。
- ⑥ 自校の成長曲線検索結果詳細一覧.xlsxが保存されているフォルダを指定する。
- ⑦ 集計結果の Excel ファイルを保存するフォルダを指定する。



(2) 自校の肥満度集計を行う

ア 肥満傾向児の推移状況調査票

- ① 肥満傾向児の推移状況調査票の「集計開始」をクリックする。

集計項目	完了/小学校数	完了/中学校数	帳票表示	
肥満傾向児の推移状況調査票			推移状況調査票	集計開始
肥満度集計票(学年別)			肥満度集計票	集計開始

市町・団体名 周南市 年度(西暦) 2024 調査日 9/2

ファイル名付加文字 ○ 学校番号 ● 学校名(例:徳山小)

イ 肥満度集計票(学年別)

- ① 肥満度集計票(学年別)の「集計開始」をクリックする。

(3) 教育委員会が、地域の肥満度集計を行う

- ① 全校の成長曲線検索結果詳細一覧.xlsxを所定のデータフォルダに入れる。
- ② (2)アイの「集計開始」を実行する。

肥満傾向児の推移状況調査票

R6.9.2現在

性別	学年	在籍数	一学期	二学期の状況					
			肥満度20%以上の者	解消した者	軽減傾向の者	かわらない者	増加傾向の者	新規に20%以上の者	合計 肥満度20%以上の者
男	1								
	2								
	3								
	4								
	5								
	6								
	計	0	0	0	0	0	0	0	0
%									

性別	学年	在籍数	一学期	二学期の状況					
			肥満度20%以上の者	解消した者	軽減傾向の者	かわらない者	増加傾向の者	新規に20%以上の者	合計 肥満度20%以上の者
女	1								0
	2								0
	3								0
	4								0
	5								0
	6								0
	計	0	0	0	0	0	0	0	0
%									

肥満度集計票(学年別)

R6.9.2現在

肥満度 学年	男 子									女 子								
	~-20%	~-10%	-9~+19%	~+29%	~+39%	~+49%	~+59%	+60%~	計	~-20%	~-10%	-9~+19%	~+29%	~+39%	~+49%	~+59%	+60%~	計
1									0									0
2									0									0
3									0									0
4									0									0
5									0									0
6									0									0
計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
%																		

Ⅲ バージョン履歴

Ver	更新内容
Ver5.0	<ul style="list-style-type: none">・今年度の山口県内の公立小・中学校、山口大学教育学部附属小・中学校に更新・今後のバージョンアップは、起動時に自動更新
Ver5.1	<ul style="list-style-type: none">・1学年20学級まで対応・更新履歴表示機能を追加
Ver5.2	<ul style="list-style-type: none">・肥満度集計表(Menu2)の集計不具合を修正しました。・欠席等で未測定の児童生徒を集計から除外しました。
Ver5.21	<ul style="list-style-type: none">・光義務教育学校を集計できない不具合を修正しました。
Ver5.22	<ul style="list-style-type: none">・光義務教育学校(後期課程)集計時の不具合を修正しました。