# 保健統計集計ツール Ver5.2 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	建統計調査	1
	充計に関わる各校の作業(令和 6 年度以降)	
	、歯科検診結果を入力する	
(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	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	<b>≣計</b>	8
	<b>ミ計</b> †に関わる各校の作業	
1 肥満度集計		8
1 肥満度集記 (1) 成長曲線	†に関わる各校の作業	8
<ol> <li>1 肥満度集計</li> <li>(1) 成長曲線</li> <li>2 肥満度集計</li> </ol>	†に <b>関わる各校の作業</b> 検索結果詳細一覧データを出力する	8 8
<ol> <li>1 肥満度集計</li> <li>(1) 成長曲線</li> <li>2 肥満度集計</li> <li>(1) 市町内の</li> </ol>	†に関わる各校の作業 検索結果詳細一覧データを出力する †に関わる教育委員会の作業	8 8 8
<ol> <li>1 肥満度集計</li> <li>(1) 成長曲線</li> <li>2 肥満度集計</li> <li>(1) 市町内の</li> <li>3 肥満度集計</li> </ol>	†に関わる各校の作業 検索結果詳細一覧データを出力する †に関わる教育委員会の作業 各校の成長曲線検索結果詳細一覧データを出力する	8 8 8
<ol> <li>1 肥満度集計</li> <li>(1) 成長曲線</li> <li>2 肥満度集計</li> <li>(1) 市町内の</li> <li>3 肥満度集計</li> <li>(1) 初期設定</li> </ol>	†に関わる各校の作業 検索結果詳細一覧データを出力する †に関わる教育委員会の作業 各校の成長曲線検索結果詳細一覧データを出力する †を行う	8889
<ol> <li>1 肥満度集計</li> <li>(1) 成長曲線</li> <li>2 肥満度集計</li> <li>(1) 市町内の</li> <li>3 肥満度集計</li> <li>(1) 初期設定</li> <li>(2) 自校の肥</li> </ol>	†に関わる各校の作業 検索結果詳細一覧データを出力する †に関わる教育委員会の作業 各校の成長曲線検索結果詳細一覧データを出力する †を行う	8889

# 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。

024	年度			
訓除	名称	略称	表示順	
	第1回測定	第1回	1	
	第2回測定	第2回	2	
	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、 $\bigcirc\bigcirc$ 小や. $\bigcirc\bigcirc$ の中のように、小または中を省略しないこと。 また、 $\bigcirc\bigcirc$ や $\bigcirc\bigcirc$ のは省略しないこと。 ( $\bigcirc$ 徳山小  $\rightarrow$  ×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年度身体計測值一覧【周南市】.xlsx 令和6年度学校保健統計調查(小学校)【周南市】.xlsx 令和6年度学校保健統計調查(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

※学校名や個人情報は含まれていないので、メールに添付しても問題ない。

### 【身体計測值一覧】

# 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)	
種	74	נית בו	別足八致	合計値	平均	標準偏差	合計値	平均	標準偏差
	1学年	男							
	(6歳)	女							
	2学年	男							
	(7歳)	女							
	3学年	男							
小学	(8歳)	女							
· 学 校	4学年	男							
	(9歳)	女							
	5学年	男							
	(10歳)	女							
	6学年	男							
	(11歳)	女							
	1(7)学年	男							
	(12歳)	女							
中学校	2(8)学年	男							
校	(13歳)	女							
	3(9)学年	男							
	(14歳)	女							
		男子計	0						
	小学校	女子計	0						
		合計	0						
		男子計	0						
	中学校	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

			栄養	状態		脊柱・胸	郭・四肢						裸眼	視力				
		der sår				疾	病・異常者	数		視り	力非矯正者の	裸眼視力(	a)	視	力矯正者の	裸眼視力 (b	)	
区分	性別	調査 対象	THE LANGE WELL	疾病・異常	WE AN IN MY	脊柱の疾	胸郭の疾	四肢の疾	受検者数		菸	病・異常者	数		疾	病・異常者	数	矯正視力 のみを測
	12.00	者数	受検者数	者数	受検者数	病・異常者数	病・異常者 数	病・異常者数	(a+b+c)	1.0以上	1.0未満	0.7未満	0.3未満	1.0以上	1.0未満	0.7未満	0.3未満	定した人 (c)
						964	993	993			0.7以上	0.3以上	0.3/(10)		0.7以上	0.3以上	0.3/K (M)	
		(人)	(人)	(人)	(人)	(人)	(人)	(人)	(人)	(人)	(人)	(人)	(人)	(人)	(人)	(人)	(人)	(人)
第1学年	男																	
(6歳)	女																	
第2学年	男																	
(7歳)	女																	
第3学年	男																	
(8歳)	女																	
第4学年	男																	
(9歳)	女																	
第5学年	男																	
(10歳)	女																	
第6学年	男																	
(11歳)	女							1										
合計	男女	0																
総計		0	]															

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

		結核に関	する検診	結	核	心電	3異常	心	・臓	蛋白	検出	尿糖	検出
区分	性別	受検者数	結核の精密 検査の対象 者	受検者数	疾病・異常 者数	受検者数	疾病・異常 者数	受検者数	疾病·異常 者数	受検者数	疾病・異常 者数	受検者数	疾病・異常 者数
第1学年	男	(人)	(人)	(人)	(人)	(人)	(人)	(人)	(人)	(人)	(人)	(人)	(人)
第1子平 (6歳)	女												
第2学年	男												
(7歳)	女												
第3学年	男												
(8歳)	女												
第4学年	男												
(9歳)	女												
第5学年	男												
(10歳)	女												
第6学年	男												
(11歳)	女												

			その	他の疾病・	異常					歯・	口腔			
				疾病・昇	異常者数					疾	病・異常者	数		
								ð	歯					
区分	性別	受検者数	ぜん息	腎臓疾患	言語障害	その他の疾 病・異常	受検者数	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	その他の疾 病・異常の 者
		(人)	(人)	(人)	(人)	(人)	(人)	(人)	(人)	(人)	(人)	(人)	(人)	(人)
第1学年	男													
(6歳)	女													
第2学年	男													
(7歳)	女													
第3学年	男													
(8歳)	女													
第4学年	男													
(9歳)	女													
第5学年	男													
(10歳)	女													
第6学年	男													
(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

			栄養	状態		脊柱・胸	郭・四肢						裸眼	視力				
		691.41				9	病・異常者	数		視:	カ非矯正者 <i>の</i>	)裸眼視力(	a)	視	力矯正者の	裸眼視力(b	)	
区分	性別	調査対象		疾病・異常		脊柱の疾	胸郭の疾	四肢の疾	受検者数		疾	病・異常者	数		疾	病・異常者	数	矯正視力 のみを測
区力	135,019	者数	受検者数	者数		病・異常者	病・異常者	病・異常者	(a+b+c)	1.0以上	1.0未満	0.7未満	0.3未満	1.0以上	1.0未満	0.7未満	0.3未満	定した人 (c)
						数	数	数			0.7以上	0.3以上	0.3不商		0.7以上	0.3以上	0.3末調	(0)
		(人)	(人)	(人)	(人)	(人)	(人)	(人)	(人)	(人)	(人)	(人)	(人)	(人)	(人)	(人)	(人)	(人)
第1(7)学年	男																	
(12歳)	女																	
第2(8)学年	男																	
(13歳)	女																	
第3(9)学年	男																	
(14歳)	女																	
合計	男	0																
_	女	0	ł															
総計		0																

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

		結核に関	する検診	結	核	心電	図異常	ù	蔽	蛋白	検出	尿糖	検出
区分	性別		結核の精密 検査の対象 者	受検者数	疾病·異常 者数	交帳看茲	疾病·異常 者数	文侠有叙	疾病·異常 者数	文俠有級	疾病・異常 者数	文使有级	疾病・異常 者数
		(人)	(人)	(人)	(人)	(人)	(人)	(人)	(人)	(人)	(人)	(人)	(人)
第1(7)学年	男												
(12歳)	女												
第2(8)学年	男												
(13歳)	女												
第3(9)学年	男												
(14歳)	女												

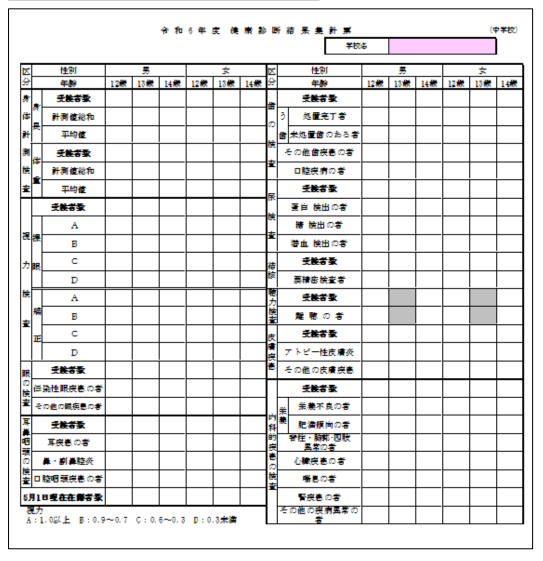
			その	他の疾病・	異常					歯・	口腔			
				疾病・昇	異常者数					疾	病・異常者	数		
F ()	tet. met							ð	歯					
区分	性別 受検者数 ぜん息 腎臓疾	腎臓疾患	言語障害	その他の疾 病・異常		処置完了者	未処置歯のある者	歯列・咬合	顎関節	歯垢の状態		その他の疾 病・異常の 者		
		(人)	(人)	(人)	(人)	(人)	(人)	(人)	(人)	(人)	(人)	(人)	(人)	(人)
第1(7)学年	男													
(12歳)	女													
第2(8)学年	男													
(13歳)	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

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

# 【健康診断結果集計票(山口市様式)】

	令 和		~ .~	- AC 15			HE 01						学校)
					学技	文名							No. 2
_							周南市	立徳	山小学				
Z.	性別			9	5					3	Ż.		
分	小学生(6~11歳)	6歳	7歳	8歳	9歳	10歳	11歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10歳	11歳
耳畫	受 検 者 数												
増産	耳疾患の者												
の検	鼻・副鼻腔疾患の者												
查	口腔咽頭疾患・異常の者												
]	受検者数												
曲	5 処置完了者												
の検	歯 未処置歯のある者												
査	その他の歯疾患の者												
Ц	口腔の疾病・異常の者												
耤	受検者数												
核	要精密検査者												
尿	受検者数												
検	蛋白検出の者												
	糖検出 の 者												
査	潜血検出の者												
皮膚	受検者数												
膚疾患	アトピー性皮膚炎												
患	その他の皮膚疾患												
	受検者数												
M	栄養不良の者												
科的	農 肥満傾向の者												
疾	存柱・胸郭・四肢異常の者												
患の	心臓疾患の者												
検	ぜんそくの者												
査	腎疾患の者	ı											

	令 和	6年1	变 健	康診	断余	吉果!	亀計	票				小	学校)
					学技	文名							No. 2
							周南市	立徳	山小学	校			
×	性別			9	ij.					3	ţ.		
	小学生(6~11歳)	6歳	7歳	8歳	9歳	10歳	11歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10歳	11歳
耳鼻	受検者数												
要	耳疾患の者												
<b>ග</b> 💆	・副鼻腔疾患の者												
<b>検</b>	陸咽頭疾患・異常の者												
	受検者数												
曲	5 処置完了者												
	射 未処置歯のある者												
	その他の歯疾患の者												
	控の疾病・異常の者												
粧	受検者数												
核	要精密検査者												
尿	受検者数												
検	蛋白検出の者												
	糖検出 の 者												
査	潜血検出の者												
皮膚	受検者数												
疾	アトピー性皮膚炎						$\perp$						
惠	その他の皮膚疾患												
a, 1	受検者数						$\vdash$						
内常	栄養不良の者												
科美	肥満傾向の者						_						
-	住・胸郭・四肢異常の者												$\dashv$
の	心臓疾患の者						$\vdash$						
-	ぎんそくの者						_	L					
1	子疾患の者						$\vdash$						
そ	の他の疾病異常の者												



# 【健康診断結果集計票(周南市様式)】 「Menu1」シート

					令和	6年度	身体	計測値	一覧					
												周南	市立小・	中学校
年齢	人員総	計(人)			身長	(cm)					体重	(kg)		
平田市	男	女		男			女			男		女		
	- / /	_^	平均	最大值	最小值	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歲														
13歳														
14歳														

	6歳			ń	6和6年	痩 身体	計測値	一覧				周南市立	ra Leikinisch
_	0 1934			身長	(cm)					体重		/01111111J	(4) <del>(4)</del> (X
	学校名		男	20 14	(OIII)	女			男	14.11	(rg)	女	
		平均		最小値	平均		最小値	平均		最小値	平均	最大値	最小值
1	德山小学校												
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	櫛浜小学校												
7	鼓南小学校												
8	夜市小学校												
9	戸田小学校												
10	湯野小学校												
11	岐山小学校												
12	須磨小学校												
13	沼城小学校												
14	周陽小学校												
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												

		令和6年度 学校	保健調査	「疾病異	常①」一	·覧(市内		
			市	m	合	ā†	周 南 市 総	1立小学校 計
	2	≤ 分	TI F	内		女		#T
-		受検者数		,		Î	-	"
栄養		学差太白 🗸						$\vdash$
状態		肥満傾向						
脊柱	脊柱	注側わん症・脊柱側わん						
胸郭	-	他の各柱疾病異常・胸郭異常						
四肢		四肢の状態異常						
	心	臓の疾病・異常						
皮膚		アトピー性皮膚炎						
疾患		その他の皮膚疾患						
		受検者数						
		矯正視力						
視	裸	A 1.0以上						
カ	眼	B 1.0未満0.7以上						
	視力	C 0.7未満0.3以上						
	<i>"</i>	D 0.3未満						
聴		受検者数						
カ		聴力異常						
		受検者数						
眼	_ :	アレルギー性結膜炎						
~~		結膜炎						
	_	その他の眼疾・異常						
		受検者数						
		中耳炎						
		渗出性中耳炎						
		難聴・難聴の疑い						
耳	-7	の他の耳疾患・異常					_	
鼻咽		慢性副鼻腔炎						
喉	_	ルギー性鼻炎・花粉症						
	その	他の鼻・副鼻腔疾患・異常					<b>_</b>	
	_	アデノイド					<u> </u>	
	<u> </u>	へんとう肥大					<u> </u>	
	_	へんとう炎					-	
	その	他の口腔咽喉疾患・異常			<u> </u>			

一栄養不良…「るいそう傾向」を集計一肥満傾向…「肥満傾向」を集計※「栄養状態要注意」は集計していない。

									立小学
		区	分	市	内	合	#†	総	# <del> </del>
				5	見		女	Ē	†
			受検者数			<u> </u>			
		ž	処置完了者			<u> </u>			
		歯	未処置歯のある者			<u> </u>			
歯			歯列·咬合			<u> </u>			
・口腔	歯		顎関節						
腔			歯垢の状態						
			歯肉の状態						
			その他の歯疾						
			腔の疾病・異常						
心言図			受検者数						
図			心電図異常						
			受検者数						
尿検			蛋白検出						
査			糖検出						
			潜血検出						
			受検者数						
結核		要	精密検査対象者						
			結核						
その			在籍者数						
他			ぜん息						
の疾			腎臓疾患						
(病異常			言語障害						
異		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。





- 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.xlsm」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 〇 学校番号 ⑧ 学校名	7(例:徳山小)		## =1 S+ F 2 # +	

# 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
14		<del>/.</del>	一学期		=	学 期	の状	況	
性別	学年	在 籍 数	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	<u>合 計</u> 肥満度 20%以上の者
	1								
男	2								
Ħ	3								
	4								
	5								
子	6								
Ŧ	計	0	0	0	0	0	0	0	0
	%								

44	***	<del>/-</del>	一学期		=	学 期	の状	況	
性別	学年	在 籍 数	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	<u>合 計</u> 肥満度 20%以上の者
	1								0
女	2								0
Ø.	3								0
	4								0
	5								0
子	6								0
7	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				男		子							女		子			
学年	<b>~</b> −20%	<b>~</b> −10%	-9 <b>~</b> +19%	<b>~</b> +29%	<b>~</b> +39%	~ +49%	<b>~</b> +59%	+60% ~	計	<b>~</b> −20%	<b>~</b> −10%	-9 <b>~</b> +19%	<b>~</b> +29%	<b>~</b> +39%	<b>~</b> +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	・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	・1学年20学級まで対応
	・更新履歴表示機能を追加
Ver5.2	・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。