

補足マニュアル

本書は、追加された部分や変更された部分についての紹介と作業を行う必要がある場合の手順を記載した補足マニュア ルです。お手元の〈えがお4〉ユーザーズマニュアルと合わせてご覧ください。

■推移グラフ

●9つの成長異常群で扱う最新値について

〈推移グラフ〉で成長異常群の判定に使用する身長・体重の最新値について、設定することができます。初期値では、「学校共通」が選択されています。成長異常群の判定に使用する身長・体重の最新値は、〈えがお4〉メニューの[設定]-[環境設定(検診記録)]の[9つの成長異常群で扱う最新値]で選択することができます。

学校共通…全児童・生徒の中で、最新の値が登録されている年度・月の値を使用します。(最新値とする年度・月に身長・体重 が登録されていない児童・生徒は、判定の対象にはなりません。) ※判定結果は、「子供の健康管理プログラム」と同じ結果になります。

個人別……個人ごとに登録されている最新の年度・月の値を使用します。(常に全児童・生徒が判定の対象となります。)

■検診結果

●標準体重の計算方法「村田式」選択時の判定・集計の変更

標準体重で「村田式」を選択している場合、生年月日と検診日が入力されていない児童・生徒は、標準体重に関わる判定・集計の対象にならないように変更しました。標準体重の計算方法は、〈えがお4〉メニューの[設定]-[環境設定(検診記録)]の [標準体重の計算方法]で設定できます。

生年月日や検診日が登録されていない場合、以下のようになります。

・[推移グラフ] 画面の [推移グラフ] で成長曲線、肥満度推移を選択してもグラフが表示されません。

- ・[推移グラフ] 画面の [測定結果表] で成長曲線、肥満度推移を選択すると、次の項目が [-] で表示されます。
- 年齢・標準身長・身長Zスコア・標準体重・肥満度・身長パーセンタイル・体重パーセンタイル
- ・[推移グラフ]画面の②対象の[児童・生徒情報]エリアの[成長異常群 該当項目]が空欄になります。
- ・[検診集計] 画面の次のタブで[標準体重] [肥満度] [肥満やせ] の結果表示や集計が行われません。 検診結果・度数分布・疾病異常・統計調査(沖縄県学校保健統計調査票・愛知県の各種調査票)
- ・[検診集計]画面の[検診結果]タブ内の次の項目が空欄になります。 低身長・低体重・過体重
- ・[検診登録] 画面で[標準体重] [肥満度] [肥満やせ]の「計算できません」と表示されます。



■推移グラフ ●成長曲線作成機能の変更

〈推移グラフ〉で表示する成長曲線に関して、検診日が入力されていない場合、または児童・生徒の生年月日が入力されていない場合、推移グラフは作成されないようにするべきである、と公益財団法人日本学校保健会より指摘を受けました。そのため、検診日と生年月日が登録されていない児童・生徒の場合は、推移グラフを表示しないように変更しました。 推移グラフが表示されなかったり、以下のようなアラートが表示されたりした場合は、P.3「推移グラフを表示させるためには」をご覧ください。



■推移グラフ●検診日の登録

[推移グラフ] 画面から個別の検診日の登録が行えるようになりました。生年月日が登録されている児童・生徒の推移グラ フが表示されない場合は、検診日が登録されていない可能性があります。[検診日登録] ボタンから、検診日を登録してくだ さい。検診日登録については、ヘルプをご覧ください。



¢年·	学級:1年1組		区分:今年度身体测	定 钙对象液	訳 ③ 移動方向 📃 一	括入力 性別:	男女 ~	
11号	氏名	性別	身長4月	体重4月	身体測定今年度4月検診日	身長5月	体重6月	
		男	118.1	22.1	4/20			
2	秋山 哲夫	男	111.6	19.3				
3	生田 桜	女	113.9	20.1				
- 4	池内 比奈乃	女	120.0	21.1				
5	石原 竜也	男	118.9	28.1				
6	泉葵	女	116.8	22.1				
7	出口 海斗	男						
8	乾 小春	女	126.1	24.5				
9	今西 悠介	男	108.9	19.3				
10	岩間 郁子	女	118.0	21.2				
11	岩村 雪子	女	122.8	24.0				
12	上村 佐智恵	女	113.9	20.6				
13	臼井 拓孝	男	111.4	19.8				
14	大澤 康博	男	112.9	19.2				
15	冬田 輝美	女	119.8	217				
16	H-100 ab#0	++	< .					~

■推移グラフを表示させるためには

児童・生徒の検診日と生年月日の2つが入力されていないと、推移グラフが表示されません。推移グラフが表示されない場合は、「検診日」と「生年月日」が正しく入力されていない可能性があります。検診日は、必ず[検診日登録]から登録してください。正しく入力することで、推移グラフが表示されるようになります。

1 検診日の登録

①[推移グラフ]画面の[検診日登録]ボタンをクリックします。



②[検診日の登録]画面が表示されます。検診日を登録したい学級を選択し、[区分]から検診日を登録したい身体測定を選択し、[OK]ボタンをクリックします。



③[検診日登録]画面が表示されます。身長と体重が入力されている月には、検診日を登録して[保存]ボタンをクリックします。検診日は全員に登録してください。

◎日登	赴録(<u>M</u>)	編集(<u>E</u>)	ヘルプ(<u>H</u>)						
		2) [ルブ 使いブ	0 3711K						
t年・1	学級:14	≢1組		区分:今年度身体派	制定 📧 対象違	訳 🛞 移動方向 📃 —	活入力 性別	男女 ~	
枵	氏名		性別	身長4月	体重4月	身体測定今年度4月検診日	身長5月	体重5月	
			男	118.1	22.1	4/20			
2	秋山 き	哲夫	男	111.6	19.3				
3	生田 相	¥	女	118.9	20.1				
4	池内上	北奈乃	女	120.0	21.1				
5	石原 🕯	竜也	男	118.9	23.1				
6	泉葵		女	116.8	22.1				
7	出口 氵	每斗	男						
8	乾 小和	ā.	女	126.1	24.5				
9	今西 🕯	恣介	男	108.9	19.3				
10	岩間 都	₩ 6 子	女	118.0	21.2				
11	岩村 🕯	雪子	女	122.8	24.0				
12	上村(左智恵	女	118.9	20.6				
18	臼井 打	石孝	男	111.4	19.8				
14	大澤服	東博	男	112.9	19.2				
15	多田前	運美	女	119.8	217				
16	王国。	益承1	++	<					>
計体測 日付 列:4月 長入プ	則定今年 月13日 - り → [De	:度4月検診 → 4/13 el]	3						



検診日を一括して登録することができます。1番上の 児童・生徒に検診日を入力し、検診日を入力したセルを 選択した状態で、ツールバーの[一括登録]ボタンをク リックします。選択したセルより下の未入力のセルに 選択したセルの検診日が一括して登録されます。

卿 快診口豆球							-		×
診日登録(M) 編集(E)	ヘルプ(H)								
日 保存 へい7 使	0 い方ガイド								
学年·学級:1年1組		区分:今年度身体源	制定 同対象道振	🛞 移動方向	<u>二</u> 一括入力	1 性別:	男女	~	
番号 氏名	'性別	身長4月	体重4月	体測定今年度4.	目検診日、身長	5月	体重	15月	
1 相田 恵一	男	118.1	22.1 4,	/20					
2 秋山 哲夫	男	111.6	19.8						
3 生田 桜	女	113.9	20.1						
4 池内 比奈乃	女	120.0	21.1						
5 石原 竜也	男	118.9	23.1						
6 泉 葵	女	116.8	22.1						
) 1. 14:30-口奈绿									
	∧ اا_∱(н)					_	_		>
)検診日登録 診日登録(M) 編集(E) 調査 (Q) (A)D7 (数)	 <!--</th--><th></th><th>•</th><th></th><th></th><th></th><th>-</th><th></th><th>></th>		•				-		>
) 検診日登録 谷登登録(M) 編集(E)	へルプ(H) の かガイド	区分:今年度身住潮	WE Stakets	: ④ 移動方向	<u>高</u> 一括入力	111281/1:	- 男女		>
 ◆検診日登録 ※日登録(M) 編集(E) 第年 (A)7 (R) (R)	ヘルプ(H) 、 、 カガイ(F 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	区分:今年度身体测 身長4月	啶 萼对象滋振 (注重4月 月	 移動方向 (体測定今年度4) 	▲ 一括入ナ 月検診日 身長	1 性別:	男女	口 ~ [5月	>
検診日登録 総日登録(M) 編集(E) 事業 本・学級:1年1組 世界 氏名 1/詳冊 重一	ヘルプ(H) いっかが1/F 生見り 男	区分:今年度身体港 身長4月 118.1	院 電力急遽加 (推重4月 員 221日	 ● 移動方向 付書型定今年度4, (20 	2 一括入力 月横沿日 身長	1 世別: 5月	男女	□ ≤5月	>
株計日童緑 第日童緑(M) 編集(E) 第二章 200 4 第二章 200 4 1月21 第二章 5 5 1月21 第二章 5 5 4 1月21 第二章 1 1 1 1 2 1	ヘルプ(H) いっかが(r) 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	区分:今年度身体測	院 同対象選択 (祥重4月 勇 123 fd)	 ● 移動方向 付き測定今年度4) 20 	<u> 富一括入</u> 大 日検給日 身長	」 111111111111111111111111111111111111	男女	口 ~ [5月	>
● 検診日登録 総日登録(M) 編集(C) 本(A) 本(A) 本(A) 本(A) 本(A) 本(A) 本(A) 本(A	ヘルプ(H) いまが1年 男男 女	区分:今年度身体港 身長4月 118.1 11159	版 同力参選択 (注重4月 221 日 133 (231 4 231 4 231 4 231 4 231 4 231 4 231 4 231 4 231 5 231 5 231 5 231 5 231 5 231 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	 ● 移動方向 (待測定今年度4) 20 20 20 	2 -括入力 月検討日 身長	1 性別: 5月	男女体重	口 ~ [5月	>
検診日登録 塗日登録(M) 編集(E) 第二 登録(M) 編集(E) 第二 企》(集) 第二 企》(集) 第二 企》(集) 第二 企》(集) 1日田 恵 2 秋山 哲夫 9 生田 枝 4 池内 比奈乃)	ヘルレプ(H) (H) (H) (H) (H) (H) (H) (H)	区分: 今年度身佳浦 身長4月 1181 1116 1133 1200	WE 同対象選択 (存重4月 月 2016 2014 2014	 移動方向 (春潮定今年度4) (20 (2	2 一括入力 月微記日 身長	(注思): 5月	男女 体重	□ ≤6月	>
● 検診日登線 学日登線(M) 編集(E) 本子 本子 本子 本子 本子 本子 本子 本子 本子 本子	ヘルプ(H) (世別) 男 男 女 男 男	区分:今年度身体満 身長4月 1181 1116 1139 1200 1139	H定 同対象選択 (住金4月 月 221 ゼ 201 ゼ 211 ゼ 231 ゼ	 (動) 積動方向 (積) 積金今度(4) (積) 潤安今度(4) (20 (20	2011年1月1日 1月1月1日 1月1日 1月1日 1月1日 1月1日 1月1日	1 性別: 5月	男女	□ ≤5月	>

2 生年月日の確認

生年月日が登録されているか確認します。

①〈えがお4〉メニューの[名簿]ボタンをクリックします。

みよいかん	Ga 2.1/8 4	-	• ×
2104	名簿(M) 編成(O) 環境設定(E) ヘルプ(H)		
₩ 保健日誌			
▲ 出欠席記録	□-① (法法前期経済防御(2013年) □ ○ 1年 ■ 1年 ■ 出席書号 氏名 性別 ● 登録情報の詳細 ● 登録情報の編集		
/ 出位里板	- (2) 148(35人)		
□ 田停又書			
3、出欠席集計	- 148(35人) 11211		
来室記録	-@ 288(85人) 生年月日		
.∥ 来室登録			
《 個人一覧	● 3年 (公理名34)がな		
 ····································	- 28(35人)		
金康相談 金康相談 金原相談 金原相	- ● 44		
	2 1월(35人)		
● 検診記録	- 388(34 Å)		
.✓ 検診登録	└────────────────────────────────────		
_ √ 完治者登録	Tege 148(34,4)		
_ アレルギー調査	- (1) 2編(34人) - (1) 3編(35人)		
- 健康診断票			
通知文書			
● 推移グラフ			
0. #8101081	-@ 448(85A)		
TXa>smal			
2 名薄			
₩ 股定			
建席			
	\$ 2		

②生年月日が登録されているか確認したい学級を選択し、 [名簿表示]ボタンをクリックします。

えがお 4					-	×
名簿(M) 編成(O) 環境設定(E)	ヘルプ(H)					
	LA X		07 (EU/5/7/1F			
日·丹 鈴木市立鈴木小学校(2018年度)	出席番号 氏名	性別 ヘ	奇紀情報の詳細	容録情報の編集		
	1 相田 恵一	男	22.98 H #100/8444	322.3 dv 180 0 000 20100 2000		
	2 秋山 哲夫	男	出席番号			
	3 主田 桜	TX.	氏名			
□ (2) 4組(35人)	4 池内 比余方	<u> </u>	ふりがな			
- (14(35人)	5 石原 電池	5	性別			
	り承笑	艾爾	生年月日			_
	/ 25LJ /#-/*	50	小弹机			
日	0 22 小部	×	(人)体力 211+6+5			
- 🕘 1組(35人)	10 岩間 転子	77	223#302620049			
	11 光村 雪子	#	転入中間歴			
	12 上村 佐智恵		+a/ (LLMRAE			
□-% 4年	13 F9# 拓登	男				
- 🥶 1組(35人)	14 大澤 唐博	男				
	15 多田 輝美	女				
4組(34人)	16 片岡 希梨	女				
日-1 5年	17川口 彩	女				
	18 北 綾子	女				
(3) 2程(34人)	19 古山 輝	男				
- ④ 4組(34人)	20 桜井 虎太郎	男				
⊡ -%)6#	21 志村 航	男				
	22 白井 清司郎	男				
二回 3組(35人)	23 滝口 琢磨	男				
4組(35人)	24 滝沢 尚世	女				
	25 武藤 香鑽	女				
	26 鳥居 万里花	女				
	27 奈良 恒美	女				
	28 馬場 晶子	女				
	29 林田 千夏	女				
	30 古川 孝枝	女				
	31 細井 勇治	男				
< >	32 松川 信二	男 🗸				

③[名簿]画面が表示されます。[生年月日]欄に生年月日が 登録されているか確認します。

登録されていない場合は、「3 生年月日の登録」を行って ください。

名簿の編集							Х
名簿表示(M)	編集(E)	ヘルプ(H)					
保存	ле-	National Contraction	行制统 上へ	-			
No. 出席番	号 氏名	*	ふりがな	'性別	生年月日	公簿名	公簿名ふりがな
1	1 相田	恵一	あいだ けいいち	男			
2	2 秋山	哲夫	あきやま てつお	男			
3	3 生田	桜	いべた おら	女			
4	4 池内	比奈乃	いけうち ひなの	女			
5	5 石原	竜也	いしはら たつや	男			
6	6泉 亥	ŧ	いずみ あおい	女			
7	7 出口	海斗	でぐち かいと	男			
8	8乾小	庵	いぬい こはる	女			
9	9 今西	悠介	いまにし ゆうすけ	男			
10	10 岩間	郁子	いわま いくこ	女			
11	11 岩村	雪子	いわむら ゆきこ	女			
12	12 上村	佐智恵	うえむら さちえ	女			
13	13 臼井	拓孝	うすい ひろたか	男			
14	14 大澤	康博	おおさわ やすひろ	男			
15	15 多田	腪美	おおた てるみ	女			
16	16 片岡	希梨	かたおか きり	女			
17	17 川口	彩	かわぐち あや	女			
18	18北翁	教子	きた あやこ	女			
19	19 古山	腪	こやま てる	男			
20	20 桜井	虎太郎	さくらい こたろう	男			
21	21 志村	航	しむら こう	男			
22	22 白井	清司郎	しらい せいじろう	男			
23	23 滝口	琢磨	たきぐち たくま	男			
24	24 滝沢	尚世	たきざわ なおよ	女			

すべての児童・生徒に生年月日が登録されているか確認し てください。

3 生年月日の登録

生年月日を登録します。

①〈えがお4〉メニューの「名簿〕ボタンをクリックします。

き みかん	🕼 t/f84 – 🗆 🗙
21104	名簿(M) 編成(O) 環境設定(E) ヘルプ(H)
🗊 保健日誌	
田欠陽記録	日本 新教育政治法学校教育教育教育教育教育
《 出欠常登録	□ → 1年 □ → 1第(35人)
_ ▲ 出欠黑板	
□ 出停文書	
出欠席集計	- Sajinta 34jinta
	(1971)
来至記録	日本 (1005人) 生年月日 生年月日
.《 来室登録	L @ 44((34A)
《 個人一覧	
、来室集計	
健康相談 御史相談	÷ 🖗 🚑
(検診記録	
.✔ 検診登録	
✓ 完治者登録	148(34人)
/ アレルギー調査	
健康診断票	44E(34 Å)
通知文書	- 1118(34人)
() #兆パラフ	
· RESTART	
≫ 設定	
菜 離席	

②生年月日を登録したい学級を選択し、[名簿表示] ボタン をクリックします。

🞑 えがお 4	ļ							
名簿(M)	編成(O)	環境設定(E)	/	\ルプ(H	I)			
名簿表示	レイアウト・印刷	日 一 一 転入処理	≢ī.	○ 	進	1 介 級処理	き入る 学級編成	校長
□ - 【1] 鈴: □ ● ● ● ● ● ● ●	木市立鈴木/ 1年 · ② 1組(35, · ③ 2組(37, · ③ 3組(34,	小学校(2018年 人) 人) 人)	F.ß	出席者	}号 1 2 3	氏名 相田 秋山 生田	恵→ 哲夫 桜	

③[生年月日]欄をダブルクリックします。

名簿の編						×
名簿表示	(M) 編集(E) ヘルプ(F	H)				
日保存	18- MONO	行換入行削除上へ	TA TA	2		
₩0. 出月	常番号 氏名 ※	ふりがな	性別	生年月日	公簿名	公簿名ふりがな
1	1 相田 恵一	あいだ けいち	男			
2	2 秋山 哲夫	あきやま てつお	男			
8	3 生田 桜	いくた おくら	女			
4	4 池内 比奈乃	いけうち ひなの	女			
5	5 石原 竜也	いしはら たつや	男			
6	6泉葵	いずみ あおい	女			
7	7 出口 海斗	でぐち かいと	男			
8	8 乾 小春	いぬい こはる	女			
9	9 今西 悠介	いまにし ゆうすけ	男			
10	10 岩間 郁子	いわま しべこ	女			
11	11 岩村 雪子	いわむら ゆきこ	女			
12	12 上村 佐智恵	うえむら さちえ	女			
13	13 臼井 拓孝	うすい ひろたか	男			
14	14 大澤 康博	おおさわ やすひろ	男			
15	15 多田 輝美	おおた てるみ	女			
16	16 片岡 希梨	かたおか きり	女			
17	17 川口 彩	かわぐち あや	女			
18	18 北 綾子	きた あやこ	女			
19	19 古山 輝	こやま てる	男			
20	20 桜井 虎太郎	さくらい こたろう	男			
21	21 志村 航	しむら こう	男			
22	22 白井 清司郎	しらい せいじろう	男			
23	23 滝口 琢磨	たきぐち たくま	男			
24	24 滝沢 尚世	たきざわ なおよ	女			

④[生年月日の登録]画面が表示されます。生年月日を選択 し、[OK]ボタンをクリックします。

生年月日の登録		×
生年月日を設定	Eしてください。	
生年月日(B):	2011/04/02	圓▼ 平成23年
	OK	キャンセル

⑤生年月日が登録されたことを確認し、「保存] ボタンをク リックします。

名簿の縦	扁集						×
名簿表法	示(M) 編	編集(E) ヘルプ(H)					
日保存	38		行前開始 上へ		2		
No. H	席番号	氏名 ※	ふりがな	性別	生年月日	公簿名	公簿名ふりがな
1	1	相田 恵一	あいだ けいいち	男	2011/04/02		
2	2	秋山 哲夫	あきやま てつお	男			
3	3	生田 桜	いた ざら	女			
4	4	池内 比奈乃	いけうち ひなの	女			
5	5	石原 竜也	いしはら たつや	男			
6	6	泉葵	いずみ あおい	女			
7	7	出口 海斗	でぐち かいと	男			
8	8	亁 小春	いぬい こはる	女			
9	9	今西 悠介	いまにし ゆうすけ	男			
10	10	岩間 郁子	いわま しべこ	女			
11	11	岩村 雪子	いわむら ゆきこ	女			
12	12	上村 佐智恵	うえむら さちえ	女			
13	13	臼井 拓孝	うすい ひろたか	男			
14	14	大澤 康博	おおさわ やすひろ	男			
15	15	多田 輝美	おおた てるみ	女			
16	16	片岡 希梨	かたおか きり	女			
17	17	川口 彩	かわぐち あや	女			
18	18	北 綾子	きた あやこ	女			
19	19	古山 輝	こやま てる	男			
20	20	桜井 虎太郎	さくらい こたろう	男			
21	21	志村 航	しむら こう	男			
22	22	白井 清司郎	しらい せいじろう	男			
23	23	滝口 琢磨	たきぐち たくま	男			
24	24	淹沢 尚世	たきざわ なおよ	女			

成長曲線を表示したいすべての児童・生徒に生年月日を登 録してください。

ラシー ポイント 生年月日の一括登録 生年月日は、学級単位で一括して登録することもできま す。表計算ソフト(Microsoft® Excel®など)から生年月日 をコピーし、貼り付けて登録することもできます。 コピーして貼り付けて登録できる生年月日は、以下のい ずれかの形式になっている必要があります。

2018/1/1 2018.1.1 2018年1月1日 H30/1/1 H30.1.1

平成30年1月1日



⑥[推移グラフ]画面が表示されます。検診日を登録した部分に 点が表示されたり、飛んでいた部分に点が表示されたりした か確認します。



成長曲線や肥満度推移で一部の年齢だけ点が表示されない 場合は、「1 検診日の登録」の手順②の区分で年度を変更し て、検診日を登録してください。

■検診登録 ●身体測定今年度○月検診日の追加

[その他の検診]の[身体測定4月][身体測定9月] [身体測定1月]で、項目に[身体測定今年度〇月検診 日]を追加しました。





標準体重の計算方法が[村田式]の場合

標準体重の計算方法が[村田式]の場合、生年月日や身体測定の検診日が登録されていないと、肥満度・標準体重・肥満やせが計算できません。

「計算できません」と表示されている場合は、「生年月日」や「身体測 定今年度○月検診日」が登録されているか確認してください。 生年月日は、[名簿]で登録できます。検診日は、[検診登録]で[身体測 定今年度○月検診日]にチェックを入れ、[OK]ボタンをクリックし、 表示される画面から登録できます。([推移グラフ]の[検診日登録]か らも登録できます。)

🚺 えが	Б 4				
検診登録	录(M)	編集(E)	ヘルプ(H)		
保存		() ヘルブ 値	0 カカガイド		
学年·	学級:	1年1組		区分:身体測定4月	🖲 対象選択 🕒
番号	氏名		性別	身体測定今年度4月検診E	身長 4月
1	相田	恵一		4/20	119.4
2	秋山	哲夫	男	4/20	119.4
3	生田	桜	女	4/20	119.7



スズキ教育ソフト株式会社 https://www.suzukisoft.co.jp