

2025年7月1日(火) 町田市立南つくし野小学校 校長 山﨑 養 護 教 諭

まます。またででは、 待ちに待った夏休みまで、あと14日間です。 学校が休みになると、生活習慣が乱れやす くなります。
を更かしをしたり、外出せずに涼しい部屋でゲームばかりしていたりすると、 なこ 夏バテや熱中症になりやすくなってしまいます。早寝早起き、食事、そして適度な運動を ニニラ 心がけましょう。外出するときには、水筒、帽子、汗拭きタオルを忘れずに持っていき、 体調が悪い時には無理をしないようにしてくださいね。

## がつ ほ けんもくひょう 7・8月の保健目標 は着

★今日からできる熱中症対策★











じゅうぶん 十分に まいみん 睡眠をとる

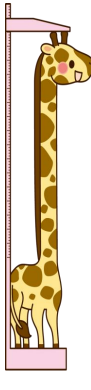
バランス良く食べる 体を冷やす

帽子をかぶる

ひかげで休む

の しょうてい きけんこうしんだん 令和7年度南つくし野小定期健康診断

しんちょうたいじゅうへいきんそくほうち身長体重平均速報値



	性別	身長平均値(cm)	体重平均值(kg)
1年	男子	116.1 cm	21.0 kg
	女子	116.1 cm	21.1 kg
2年	男子	1225 cm	24.1 kg
	女子	120.8 cm	22.8 kg
3年	男子	127.5 cm	26.3 kg
	女子	126.7 cm	26.2 kg
4年	男子	134.2 cm	30.9 kg
	女子	133.1 cm	29.3 kg
5年	男子	139.6 cm	34.2 kg
34	女子	140.1 cm	33.5 kg
6年	男子	146.9 cm	39.2 kg
	女子	147.5 cm	39.2 kg

ここに掲載している値はあく まで平均値ですので、配付された ていきけんこうしんだんけっか みくら 定期健康診断結果 と 見比べて、 と思います。

ばい しょう はいちょう 成長には個人差が大きくあり ます。例えば、平均より身長が 高いから良い、低いから悪いとい うわけではありません。バランス のよい食事、十分な睡眠、適度な ラルჇラ ーコホ がらだ コ< こ こ こ 運動で強い体を作り、個々のペー スで成長していく事が望ましい です。

でかり 次回は9月に身長と体重 を計測する予定です。

## ていきけんこうしんだん けっか はいふ ~ 定期健康診断の結果を配布します~

でいきけんこうしんだん 定期健康診断のご協力ありがとうございました。結果の入力が終わりましたので、 ご家庭へ結果を配布します。

4月に保健書類を入れてご提出していただいた「秘 個人用連絡封筒」に「<u>定期健康</u> しんだん きろく けいねんばん **診断の記録 (経年版)**」と「<u>身長体重曲線・肥満度曲線</u>」の写しを入れて配布します。

(この2枚は年に1度配布いたします)

対筒は再度使用いたしますので、中身の書類を取り出していただいた後、7月8日(火)までに、対筒のみ学校に返却していただくようお願いします。

お手数をおかけしますが、よろしくお願い致します

ていしゅつぶつ 提出物

**⑩ 個人用連絡封筒 (中身を出して空のもの)** 

提出期限

7月8日 (火) まで

提出先

答クラス担任

## 身長体重曲線・肥満度曲線について

しんちょうたいじゅうきょくせん

身長体重曲線は、成長曲線とも呼ばれています。

身長体重曲線には、3、10、25、50、75、90、97の数字(パーセンタイル)がついた基準線があります。例えば、25パーセンタイルの基準線は、100人のうち、前から25番目(後ろから75番目)の子供の身長や体重の適正な成長を表しています。一般的に、3~97パーセンタイルの間であれば正常範囲と考えられます。この範囲から外れたからといって必ずしも異常とは言えませんが、病気が隠れている可能性もあるので、ご心配な場合には受診していただくことをお勧めします。

ひまん どきょくせん

<u>肥満度曲線</u>で用いられる肥満度は、標準体重に対して実測体重が何%上回っているかを示すもので、下記の式で計算されます。成人の肥満を評価する BMI とは異なります。

〔実測体重(kg)一身長別標準体重(kg)〕・身長別標準体重(kg)×100(%) 肥満度は下記の表の通りに判定されます。

肥満度	判定
50%以上	高度肥満
30%以上	中等度肥満
20%以上	軽度肥満
-20%~19%	普通
-20%以下	軽度やせ
-30%	高度やせ

肥満度が30%以上では注意 が必要です。

肥満度 50%以上の高度肥満 や、肥満ややせの急激な進行が ある場合は受診をお勧めします。



★身長や体重、肥満・やせは、「どのように変化しているか」が重要です。体格の異常の中には、 思春期早発症や摂食障害、甲状腺の病気等が隠れている場合があります。また、肥満を放置して いると生活習慣病のリスクが高まります。身長・体重曲線や肥満度曲線を参考にされながら、ご 家庭でも注意して様子を見ていただき、気になることがあれば病院を受診してください。

参考 日本学校保健研修社【健】、日本小児内分泌学会 HP