

# 希望月塾通信

第1012号



\* 一つだけの答えにとらわれない!  
いつも答えが一つしかないと考えると、可能性は広がらない。  
もしかしたらどうではないかも知れないと考えるところから  
新しいものが生まれる。

\* すでにある答えにとらわれない!  
すべてのことにすでに答えがあるなら、〇は1にはならない。  
時代の状況に応じてより良い答えが見出されることを信じて  
新しいものは創られる。

\* まわりの答えにとらわれない!  
君自身の考え方、思いを大事にしなければ、君は何も創造できない。  
何もない状態の〇から新しい何かの1を創造する力を養えは  
君の未来に不安などない。

当教室は〇を1にできる生徒を育成します。学ぶことから豊かな想像力を育ちます。

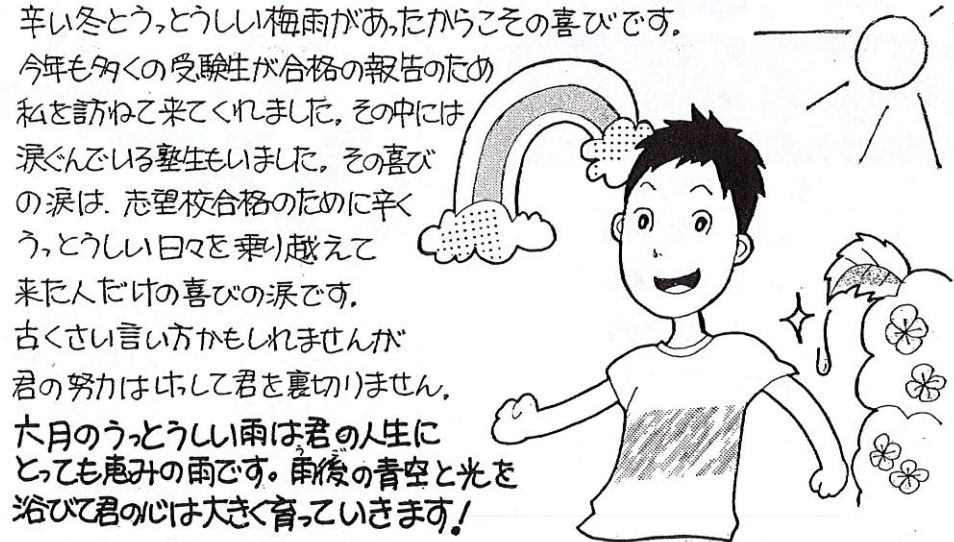


## 校長からのメッセージ うとうしても君の人生にも梅雨の季節が必要だ! 六月の雨は恵みの雨

毎日、悩み事も心配事も何もなく真、青な空のような気持ちだけで生きていけたらどんなにいいだろう。私もそう思います。うとうしい事ものんびりしい事も何もない毎日であつたら、どれだけ楽しいだろうと君はそう思いませんか?でも例えば、長く辛い冬が終わり待ち望んでいた春がやがて来た時のあの喜び、うとうしい梅雨の時期が終わり夏の青空がやがて来た時のあの喜びは、辛い冬とうとうしい梅雨があたからこそこの喜びです。

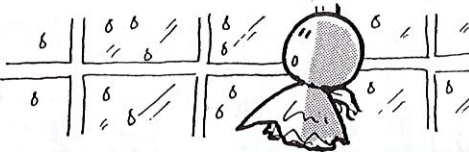
今年も多くの受験生が合格の報告のため  
私を訪ねて来てくれました。その中には  
涙ぐんでいる塾生もいました。その喜び  
の涙は、志望校合格のために辛く  
うとうしい日々を乗り越えて  
来た人だけの喜びの涙です。

古くさい言い方かもしれません  
が、君の努力ははして君を裏切りません。  
六月のうとうしい雨は君の人生に  
とっても恵みの雨です。雨後の青空と光を  
浴びて君のじは大きく育っていきます!



スーパー・コンビニなどで売られている  
キシリトール入りのガムやキャンディーには  
キシリトール以外の甘味料(砂糖アスパ  
ルテームなど)が含まれている可能性があります。キシリトールが入っているから安心  
と言って、お菓子を食べすぎないように!





## 1日に降った雨の量日本一

高知県馬路村魚梁瀬 851.5ミリ

2011年7月19日

## 一年間に降った総降水量日本一

鹿児島県屋久島 4477.2ミリ(平均値)

## 一年間に降った総降水量

### 都道府県別ランキング

単位:ミリ(平均値)

<b>1位</b>	高知	<b>2,548</b>
<b>2位</b>	宮崎	<b>2,509</b>
<b>3位</b>	石川	<b>2,399</b>
4位	静岡	2,325
5位	富山	2,300
:	:	:
43位	山梨	1,735
44位	北海道	1,107
45位	岡山	1,106
46位	香川	1,082
47位	長野	933

1981年~2010年の30年間の平均(10年ごとに集計)

地方気象台(県庁所在地が多い)のデータに基づく数字

\*気象庁のホームページより

総務省統計局による「統計でみる都道府県  
のすがた2018」によると2016年単年の年間  
降水量ランキングは①鹿児島②宮崎③高知  
の順。下位三県は④福島⑤山梨⑥長野の順。

## 1日に降った雨の量世界一 1870ミリ

1952年3月15~16日 インド洋に浮かぶシエニオン島にて記録!

## 1年間に降った総降水量世界一 26,461ミリ

1860年8月~1861年7月 インドの地方都市  
チエラッパンにて、10倍建物  
よりも多い  
雨量!

湿度が高く雨の降りやすい梅雨時は、  
髪のくずれが悪くなりますね。

髪は湿度に非常に敏感で実際に  
湿度を計測する観測機械のセンサー  
にも使われています。



## 台風の語源

昔は中国から渡た字で「颶」という文字  
で表していました。台湾方面から来る。

暴風の意味とされていました。  
その後、昭和21年の当用漢字制訂の

折、「颶」が「台風」となりました。

まさしく「台湾から来る暴風」が由来です。

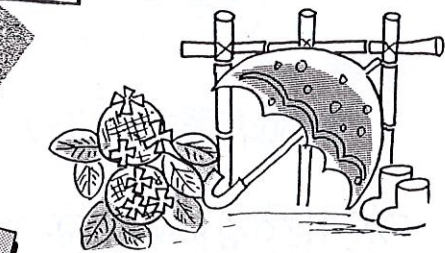
の名前ですね!

## 富士山が笠を がぶると雨?

この笠は、強い風が富士山に吹き付けると  
山肌に沿って気流が上昇し、山頂で冷やされ  
発生します。気流は水蒸気をたっぷり含んで  
いるため、低気圧の到来が近いことを示して  
います。統計的にみると、笠が発生して  
から、24時間以内に雨が降る確率は  
春秋冬70%、夏71%などとあります。



あ、明日は雨だね?



## 蚊立と雨?

蒸し暑い夏の夕方、大量の蚊の群れが  
ダニゴボに空中に囮まっているを見かけ  
ます。これから昔の人が発想したこと  
ですが、蚊が群れひろいのは生殖行動  
をしている時で、水溜りに卵を生み落と  
すことから、雨に結びついたようです。

