

# レッツチャレンジ NIE

★NIEは、Newspaper in Education  
(教育に新聞を)の略です



第245回

今週の  
お題



甲斐崇先生と学ぼう！

## チャレンジ NIE

急に冷え込んだけど、元気に過ごしているかな？  
今日はダムの貯水率についての記事だよ。記事を読んで何ができるか考えてみてね。



[1] 見出しの58%は何を表す数字ですか？

( )

[2] この記事で問題となっていることは何ですか？  
説明しましょう。

( )

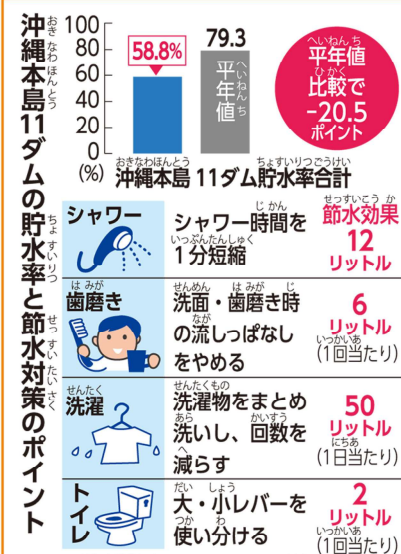
[3] このままの状態が続くとどうなると予想されますか？

( )

[4] 県内にある11のダムのうち3つのダムを調べて名前を書きましょう。

( )

[5] 節水のために、あなたができそうなことは何でしょうか。  
書いてみましょう。



\*県企業局ホームページを参照

## ダム貯水率最低ベース

[1月17日付琉球新報総合面]

沖縄本島地方で少雨傾向が続き、ダム貯水率が16日午前0時現在で58.8%となり、平年値79.3%より20.5ポイント低くなっています。現在の11ダムとなって以降、1月16日時点では過去最低となりました。沖縄総合事務局や県、沖縄気象台などでつくる沖縄湯水対策連絡協議会の臨時会が16日、那覇市の総合事務局であり、一般家庭などに向けて節水を呼びかけることなどを決めました。

節水呼びかけは1月としては異例です。総合事務局のホームページでも呼びかけ、シャワーの栓をこまめに閉めるなど、日常生活ができる節水の例などを掲載しました。

[1] は、正しくは58.8%だね。グラフや記事から探してみて。[2] は、沖縄県にとって何が問題なのか、困ることなのか、説明してみよう。[3] は、貯水率が低下することで予想される影響について考えてみよう。[4] は地図帳やタブレットを使って調べてみるといいね。全部調べてみても面白いよ！ [5] は、節水対策のポイントを参考にして、自分ができそうなことを考えて書いてみよう。



×切り取ってノートに貼れるよ。挑戦してね！

NIEアドバイザー、西原東小校長。趣味はマラソン、誕生日はエイプリルフール♪

かい・たかし