

自由研究シートご活用方法

お子様と一緒にサマースクールで学んだ内容をぜひ自由研究にご活用ください。自由研究に取り組むことを通して、お子様がより世界に関心を持ってくださることを願っています（赤字で表記しているものは記入例です）

自由研究テーマ

① タイトル
一番関心を持ったことをタイトルにしましょう。

例：
・水と子どもの命のつながり
・きれいな水がないでこまっているお友だち
・生きるために必要な水

② SDGsのゴール6と3
ワールド・ビジョン・ジャパン（WVJ）のホームページで紹介しています

③ 「今、世界では……」
質問①～⑨はサマースクールの中で紹介します。「旅のしおり」P9-10にメモをしておくと便利です。「世界の子どもたちに関するデータ」で検索すると統計を確認することができます

④ 考えたこと
サマースクールの「話し合いの時間」を参考に自由に書きましょう

⑤ 毎日の水
毎日の生活をふり返って計算をしてみましょう。
「ほかにも水を使うこと」を思い出し、飲み水、洗濯、料理などを書き加え、計算をしてみてください

⑥ 安全な水を使える人がとても少ない国
地図帳や地球儀を使って①～⑨の国名を確認してください。

⑦ まとめポイント
驚いたことや初めて知ったこと、もっと知りたいと思ったことなど書くのがおすすめです

資料提供：国際NGOワールド・ビジョン・ジャパン

① 調べたこと ①
わたしたちは毎日どのくらいの水を使って生活しているか。

1日に	約12リットル	×	4 かい 回	=	48 リットル
顔をあらう、手をあらう 1分間、水を流しっぱなしの場合					
便をみがく 30分間、水を流しっぱなしの場合	約6リットル	×	2 かい 回	=	12 リットル
トイレに行く 1分間、水を流さない場合	約4.8リットル	×	7 かい 回	=	33.6 リットル
おふろに入る シャワーをあびる 1分間、水を流さない場合	約180リットル	×	1 かい 回	=	180 リットル
食器をあらう 5分間、水を流さない場合	約60リットル	×	1 かい 回	=	60 リットル
ほかにも水を使うこと					
例：飲み水 1.5リットル					
例：せんたく 44リットル×2回=88リットル					

合計 423.1
リットル
マハナちゃんの水くみ
23.5
かいぶん
回分

*1,2,3,6: 東京都水道局 *3: TOTO株式会社、パナソニック マーケティングジャパン株式会社 *4: 国土交通省、東京都水道局

① 調べたこと ①
きれいな水がないで、こまっている世界の子どもたち

② SDGsのゴール6と3
ワールド・ビジョン・ジャパン（WVJ）のホームページで紹介しています

③ 「今、世界では……」
質問①～⑨はサマースクールの中で紹介します。「旅のしおり」P9-10にメモをしておくと便利です。「世界の子どもたちに関するデータ」で検索すると統計を確認することができます

④ 考えたこと
サマースクールの「話し合いの時間」を参考に自由に書きましょう

⑤ 每日の水
毎日の生活をふり返って計算をしてみましょう。
「ほかにも水を使うこと」を思い出し、飲み水、洗濯、料理などを書き加え、計算をしてみてください

⑥ 安全な水を使える人がとても少ない国
地図帳や地球儀を使って①～⑨の国名を確認してください。

⑦ まとめポイント
驚いたことや初めて知ったこと、もっと知りたいと思ったことなど書くのがおすすめです

① 調べたこと ①
世界には、きれいな水がないでこまっている人がたくさんいる

② SDGsのゴール6と3
ワールド・ビジョン・ジャパン（WVJ）のホームページで紹介しています

③ 「今、世界では……」
質問①～⑨はサマースクールの中で紹介します。「旅のしおり」P9-10にメモをしておくと便利です。「世界の子どもたちに関するデータ」で検索すると統計を確認することができます

④ 考えたこと
サマースクールの「話し合いの時間」を参考に自由に書きましょう

⑤ 每日の水
毎日の生活をふり返って計算をしてみましょう。
「ほかにも水を使うこと」を思い出し、飲み水、洗濯、料理などを書き加え、計算をしてみてください

⑥ 安全な水を使える人がとても少ない国
地図帳や地球儀を使って①～⑨の国名を確認してください。

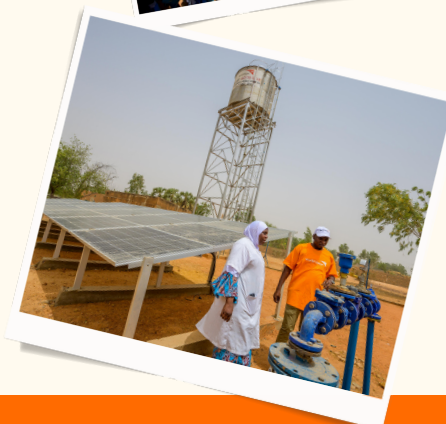
⑦ まとめポイント
驚いたことや初めて知ったこと、もっと知りたいと思ったことなど書くのがおすすめです



じゅうけんきゅう
自由研究テーマ



なまえ
名前



World Vision

しら
調べたこと ①



みず きれいな水がなくて、こまっている世界の子どもたち

SUSTAINABLE
DEVELOPMENT
GOALS

World Vision
この子を救う。未来を救う。

いま せかい
今、世界では.....

- ・世界では① () 人が安全に管理された飲み水を使えません
- ・② () 人が屋外で用を足しています



子どもたちはポリタンクやバケツなどに水を入れて運びます。ニジェールに住むマハナちゃんが運んでいるバケツは18リットル=18キロもの重さです

みず 水をくみに行く子どもたちが歩くきよりは、だいたい③() キロ メールと言われています。1日に何度も水をくみに行く子どもたちもいます。

かんが
考えたこと

の 飲んだり、手をあらったりする水がきれいではないとどうなってしまうか。

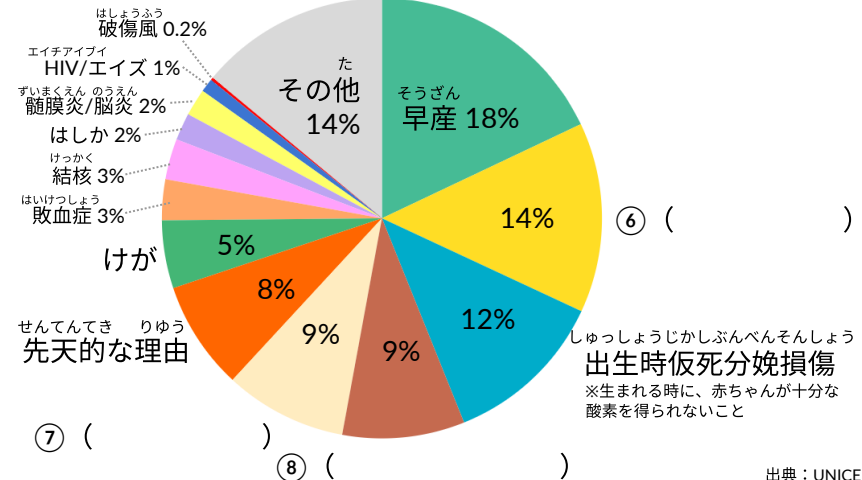
みず 水くみにたくさん時間がかかると子どもたちはどうなってしまうか。



いま せかい
今、世界では.....

- ・世界では④ () が足りない国や地域があります。
- ・紛争や災害などから逃れてきた人たちがたくさん集まる場所で⑤ () が広がってしまうきけんがあります。

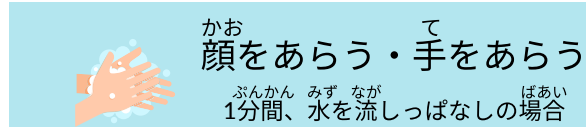
こ 子どもたちが5さいまで生きられずに命を落とす原因



出典：UNICEF2023

- ・世界では5さいまで生きられずに命を落とす子どもたちが⑨ () 万人います。⑩ () びょうに一人、命を落としていることになります。
すぐ 救えるはずの命が失われてしまっています。

まいにち
わたしたちは毎日どのくらいの水を使って生活しているか。



やく
約12リットル^{*1}

にち
1日に

かい
回

=

リットル



やく
約6リットル^{*2}

かい
回

=

リットル



やく
約4.8リットル^{*3}

かい
回

=

リットル

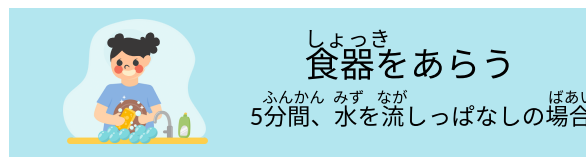


やく
約180リットル^{*4}
やく
約36リットル^{*5}

かい
回

=

リットル



やく
約60リットル^{*6}

かい
回

=

リットル

ほかにも水を使うこと

ごうけい
合計

リットル

みず
マハナちゃんの水くみ

かいぶん
回分



マハナちゃんが
はこ
運んでいたバケツは
みず
18リットルの水が
はい
入ります。

せかい みず ひと
世界には、きれいな水がなくてこまっている人がたくさんいる

せかい おくにん
世界では **22億人** つまり4人にひとりが安全に管理された飲み水を使うことができません。
このうち1億1,500万人は、湖や河川、用水路などの処理されていない地表水を使っています。

