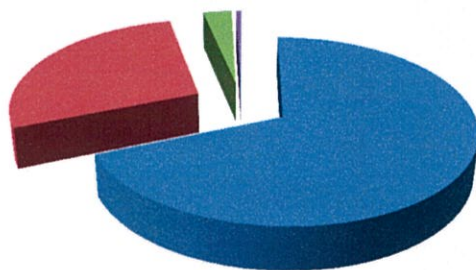


参加者アンケート結果集計 613サンプル（無記名）

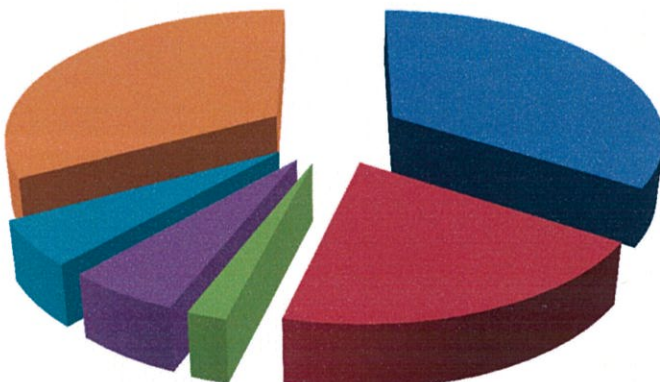
①あなたの高校がある市町村の水環境(河川、海岸、池等の水辺)についてどう感じますか？
あてはまる番号に一つ〇をつけて下さい。



- ①良い環境だと思う 68. 8%
- ②良くもなく悪くもない環境だと思う 27. 8%
- ③悪い環境だと思う 2. 9%
- ④その他 0. 5%

①良い環境、が②良くも悪くもない環境、を大幅に上回っている。
③悪い環境と答えた高校生は3%以下だった。
熊本の水環境の良さを多くの高校生が認識していると思われる。

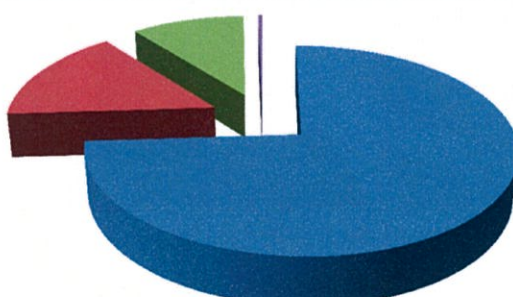
②あなたはこれまで環境保全の活動に参加したことがありますか？
あてはまる番号に〇をつけて下さい。(複数回答可)



- ①河川、公園等の清掃ボランティアに参加 34. 1%
- ②節水のための活動 19. 9%
- ③地下水涵養のための活動 2. 0%
- ④環境保全をテーマにしたパレード、イベント等に参加 5. 7%
- ⑤その他の環境保全の活動 5. 5%
- ⑥今日のフォーラムが環境保全活動の初めての参加 32. 9%

6割以上の高校生が何らかの環境保全のための活動に参加した事があると答えた。
その多くは清掃ボランティアや学校内での節水活動などだった。
また、1/3が今回のフォーラムが環境保全活動の初めての参加となった。

③あなたが水の国高校生フォーラムに参加したきっかけは何ですか？
あてはまる番号に〇をつけて下さい。(複数回答可)

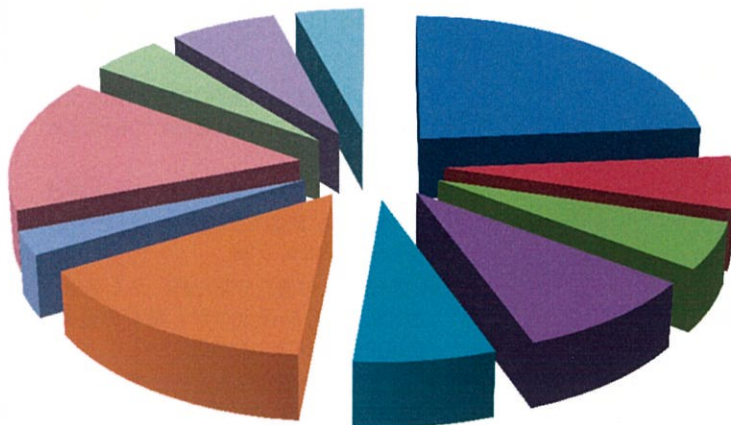


- ①学校から言われ生徒会、クラス、部活等の立場で参加した 74. 0%
- ②生徒会、クラス、部活の仲間から誘われて参加した 15. 4%
- ③ポスター等でフォーラムの事を知り、自ら参加しようと思った 10. 3%
- ④その他 0. 3%

参加者の7割以上が学校側の参加呼びかけであった。
初めてのフォーラム開催で、認知度も低い中、公立・私立問わず学校側の理解のもと、
生徒への積極的な参加への働きかけがあり、1000人規模のフォーラム開催を可能にした。
また、4人に1人は仲間や個人での参加であり、今後ポスター等の広報告知効果も期待できる。

参加者アンケート結果集計② 613サンプル（無記名）

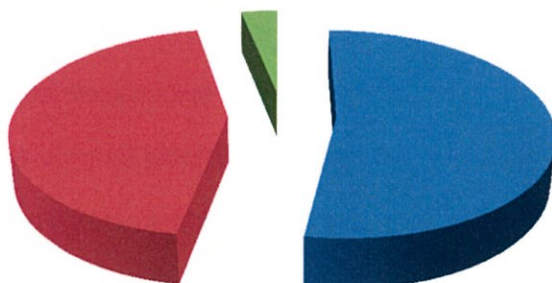
④あなたが水の国高校生フォーラムのプログラムの中で良かったと思う項目は何ですか？
あてはまる番号に○をつけて下さい。（複数回答可）



- ①オープニングアトラクション
(必由館高校和太鼓部+書道部) 23. 6%
- ②環境啓発ビデオ
(水はみんなの命) 6. 0%
- ③発表校プレゼンテーション
(菊池高校) 5. 4%
- ④発表校プレゼンテーション
(済々黌高校) 9. 4%
- ⑤発表校プレゼンテーション
(南稜高校) 7. 0%
- ⑥コント(油ものは流さない、拭き取る)
15. 1%
- ⑦熊本県等関係機関からのお知らせ
2. 7%
- ⑧水のクイズ王決定戦 15. 4%
- ⑨水の宣言校 4. 4%
- ⑩1000人の高校生による告知収録
6. 7%
- ⑪ロビーの展示 4. 3%

自由記入欄のアンケートでも必由館のオープニングアトラクションの評価は高かった。
コントやクイズなどを織り交ぜた結果、オープニングからエンディング、
ロビー展示まで、高校生の興味をバランス良く最後まで保てた結果となった。

⑤あなたは水の国高校生フォーラムに参加して、水環境保全の意識が変わりましたか？
あてはまる番号に一つ○をつけて下さい。

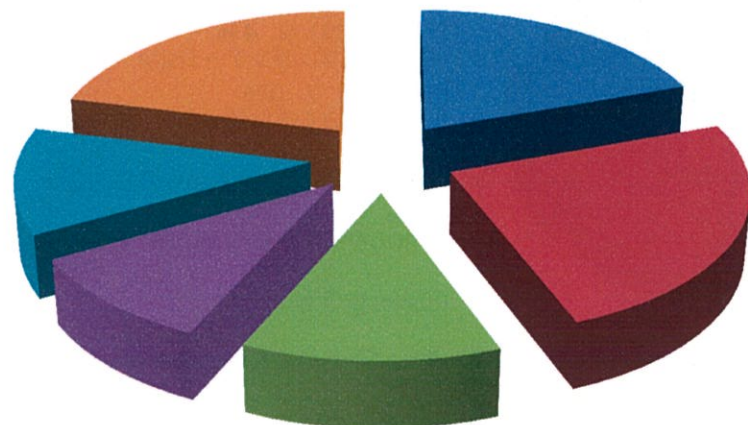


- ①これまで水環境保全の意識
はあったが、更に強まった
52. 6%
- ②これまで水環境保全の意識
はなかったが、今回参加して意識
は強まった 44. 2%
- ③水環境保全の活動には興味は
湧かなかった 3. 2%

熊本の高校生の水環境保全に対する意識は、
これまで意識はあったとする生徒が半数以上を占め、関心の度合いは高かった。
反面、半数近い高校生はこれまで水環境保全に対する意識がなかった事がわかった。
また、このようなフォーラムを通じて水環境保全に対する意識が高まる事もわかった。

参加者アンケート結果集計③ 613サンプル（無記名）

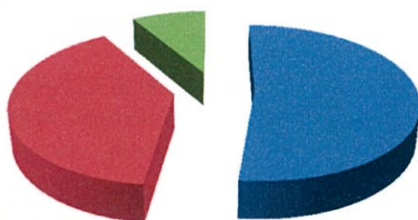
⑥あなたは熊本の水を守るために何が必要だと思いますか？
もっとも大切な3つを選び、番号に○をつけて下さい。(3つ回答可)



- ①多くの人たちに熊本の地下水の仕組み(地形のメカニズム)を知ってもらうこと 19. 6%
- ②多くの人たちに熊本の地下水の現状(水量減少、硝酸性窒素汚染等)を知ってもらうこと 24. 7%
- ③地下水の量を守るためにかん養域(水田、畑等)の保全やかん養林の整備を進めていくこと 12. 4%
- ④地下水の量を守るために雨水浸透枡、雨水貯蓄タンク、透水性舗装などを整備すること 10. 2%
- ⑤地下水の質を守るために硝酸性窒素対策や土壤汚染対策など水質管理を強化すること 12. 1%

一番多かった回答が②の熊本の地下水の現状を知ってもらうことだった。
次いで⑥の学校教育や生涯学習などで県民意識の向上を求める解答だった。
また、それぞれの項目に大差がなかったのは、水を守るために必要なことは
多岐にわたる、ということが読み取れる。

⑦あなたのお宅では水環境保全のために節水を心がけていますか？
あてはまる番号に一つ○をつけて下さい。

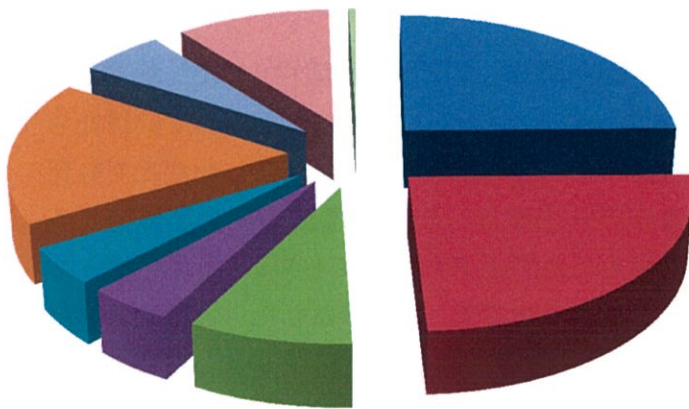


- ①家族の多くが節水には心がけている 52. 0%
- ②家族の誰かが節水を心がけている 39. 4%
- ③家族のだれもが節水には心がけいてない 8. 6%

節水意識は①、②合わせると90%以上の家庭が持っていることが分かった。
節水意識は多くの家庭が持ち合わせているので、
今後はより具体的な節水運動の広報展開で成果が上がる可能性がありそうだ。

参加者アンケート結果集計④ 613サンプル（無記名）

⑧あなたがふるさと熊本で自慢できるものとはどんなものですか？
あてはまる番号に○をつけて下さい。（複数回答可）



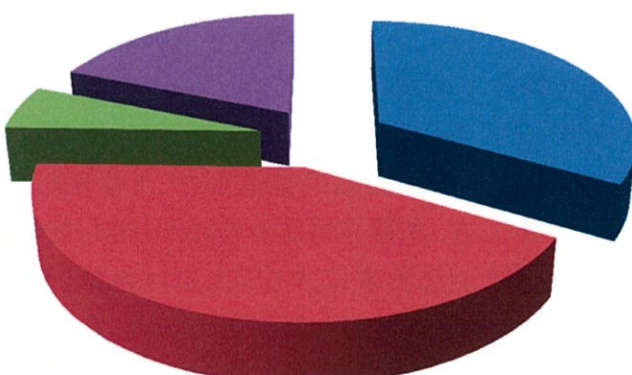
- ①熊本の気候・自然・温泉・観光地 24. 8%
- ②特に熊本の水やその水で育まれた農産物 24. 6%
- ③昔ながらの熊本県人気質(肥後もっこす・肥後の猛婦)・熊本弁・伝統継承 8. 4%
- ④九州の中心(位置、文化、経済、教育、医療その他)であること 4. 4%
- ⑤芸能人、歌手、学者、政治家、経済人、スポーツ、芸術等有名人の多さ 4. 4%
- ⑥馬刺し、からしれんこん、海の幸、山の幸、くまもとのおもてなし料理 17. 4%
- ⑦全国大会規模の小・中・高校生の活躍 5. 5%
- ⑧熊本城、通潤橋、天草五橋など熊本のランドマーク 10. 2%
- ⑨その他 0. 5%

ふるさと熊本で自慢できるもので一番多かった回答が、①の熊本の自然や温泉、観光地など
気候風土によるもの、次に多かったのが②の自然に恵まれ、育まれたお米などの農産物であった。

2つ合わせるとおよそ半数を占める結果となった。

⑥の食材や料理も合わせると、高校生世代のふるさと熊本の自慢のものは、
自然やその恵みによる食べ物、料理といったところにあるのがわかる。

⑨50年後、100年後の熊本の水は量・質ともに今と同じように受け継がれていると思いますか？
あてはまる番号に一つ○をつけて下さい。



- ①量・質ともに受け継がれていると思う 33. 3%
- ②多少量は減っているものの、質は変わらないと思う 42. 2%
- ③量は変わらないが、多少質は落ちていると思う 5. 7%
- ④量も質も今の時代よりも悪くなっていると思う 18. 8%

熊本の水事情が将来どのようにになっているのかという設問だが、3割以上の高校生は
量・質ともに現状を維持しているという肯定的な捉え方をしていることが分かった。

反面、4割以上の高校生は、質は変わらないものの、量が減ると回答しており、
これは将来にわたって、水質よりも水量の維持が困難だと捉えている結果となった。

また、4の量・質ともに悪くなっていると答えた高校生は2割を下回り、
悲観的な意識の高校生が少ないことを示していると考えられる。

⑩自由記載欄

(第1回目のフォーラムの感想や次回への要望、参加意欲、提案などご自由にお書き下さい)

<フォーラム全般的な意見・感想>

●楽しく学ぶことが出来た●このような企画を増やしてほしい●面白くてまた参加したい●今まで軽く考えていました、反省●周りの友達にや大人たちにも広めていけたらと思います●勉強になった●すごく楽しくためになりました●1回目でしたがとても充実していました●良い体験が出来た●中学生も参加したい●意識を高める良いイベントでした●参加して良かった●楽しく学ぶことが出来た●とても楽しく考えさせられた●第1回目のフォーラムに参加出来て良かったです、次も参加したいと思いました●水の国高校生フォーラムに参加して良かったです。ありがとうございました●さまざまな取り組みがあり面白かった●高校生の発表は素晴らしかった●じぶんたちで出来ることを探して実践していきたいと思いました●貴重な第1回目のフォーラムに参加することが出来て良かったです●たくさんの高校生が参加しており、様々な事でとても為になりました●次回もこのような素晴らしいフォーラムに参加し意欲を高めようと思った●こういう活動は初めてだったけど参加して良かったです●舞台セットもとても素晴らしく驚きました●とてもよい経験が出来ました

<熊本の水・お米に関する意見・感想>

●水の大切さがわかった、興味がわいた●改めて水を守っていかなければと思いました●水を守るきっかけになった●節水を心がけていきたい●利き水体験が良かった●水について理解を深める事が出来た●熊本の水について詳しくなった●大切な地下水を守るために自分で出来る事をやります●もっと水について知って、大切にするべきだと思った●水について考え方させられた●必由館の書道部として参加しましたがとても勉強になりました、熊本の水のおいしさ、大事さが改めてわかりました●他県に行ったら地下水は飲めません、当たり前だと思わずに大切にしなければいけないと改めて思いました●話を聞くだけではなく参加型のものがあったりして、楽しく水の事などについて学ぶ事が出来ました●世界に誇れる地下水都市である事が嬉しい●水の事が良くわかりいろんな人に教えたいです●水について興味がわいた●普段の生活では余り分からない水の大切さを今回のフォーラムで気付く事が出来た●水の水質をもっと良くして環境を整え、未来に受け継いでいきたい●今回学んだことを今後の生活に活かしていきたい●水が安全に美味しい飲める事が貴重な事なんだということが分かりました●日本で熊本に勝る水はないと思います●お米いっぱい食

べます●今の地下水の現状など知らないことがいっぱいあった、勉強になった●熊本の水は熊本人で守る●節水など心がけたいです●水の国くまもとを守る活動に積極的に参加し、この先もきれいな地下水を残せるようにしたいです●今まででは水の事を意識していなかったけど、今日のフォーラムに参加して意識が変わりました。●普段の生活でも意識すれば水の量を減らす事が出来るのでこれから気をつけようと思った●小学・中学と水の大切さを習っていたが更に理解が深まった●自分たちの意識次第で水の使用量も減らせると思いました●水道水がおいしく飲めることが当たり前ではないと改めて感じました

<オープニングイベントへの意見・感想>

●必由館のオープニングが素晴らしかった(多数)●和太鼓のパフォーマンスが素晴らしかった

<発表校プレゼンへの意見・感想>

●どの高校の発表も良かった●他の高校の地域環境に取り組む活動を知り、また水の知識が増えた●パンでなくご飯を食べます●お米を食べることで地下水を増やすきっかけになると知って驚いた●パンやハスタばかりでなくお米ちゃんと食べようと思った●南稜高校の木毛セメント素晴らしかった●いろんな高校の人がすごく考えた発表をしていて感動しました●高校生の発表で知った事がたくさんありました●公立高校のトイレはすべてに音姫をつけるべき、このまま節水をしようとしてもマナーが守れません●今回、高校生による発表で関心が深まった●自分と同じ高校生が水問題について調べたりして本当にすごいなと思いました●同じ高校生が水について考えていると知ったので私も考えようと思いました●来年発表校になりたい●3つの高校の発表もあり、同じ高校生として私たちも出来ることを頑張ろうって良い刺激になりました

<コントに関する意見・感想>

●コントが面白かった●水についての発表やコントなどとてもわかりやすく面白かったです●コントが面白かった、来年は節水でコントをやって欲しい●おがっちょくまもんかわいいかったです●コントをスクリーンに映して欲しかった●コントはもっと長くてもいい

いかも●おがっちの熊本弁凄かった●おがっちが可愛かった●今回初めて環境保全活動に参加して良かったです、油ものはキッチンペーパーで拭き取ってから洗うことにします●マジ面白かったです

＜クイズに関する意見・感想＞

●クイズが良かった●クイズもあり楽しんで学ぶことが出来た●クイズの問題が難しかった●人吉球磨についてのクイズが少なかった●中学生なのでクイズに参加できず悲しかったです●クイズが少し長かった●もっと堅い感じと思っていたけどコントやクイズなど楽しい企画もあり、そのバランスが良かった●とてもわかりやすかったけどクイズが難しかったです●問題が難しすぎた●来年は水のクイズ王になりたいです●景品がすごくて驚きました●敗者復活戦をお願いします●無洗米欲しい

＜次回開催、今後の要望＞

●討論が出来るようにしてほしい●土曜は模擬試験があり参加しづらい●冷房をつけて欲しかった●このような会を来年も開いて下さい●インターネット中継したらよいと思います●土曜日は課外もあるのでもっと遅い時間に始めて欲しいです●改めて水について考えさせる会でした。これを小規模でも続けて欲しい●もっといろんな人に熊本の水の素晴らしさを知ってもらうべきだと思いました●このような企画を増やしてほしい●とても楽しかったです、もっといろいろな高校が参加できる形がいいと思います●大西市長に来て欲しかったです●もっと3階席を映して欲しかった●次回も参加したいと思った●高校生参加型なのでそれぞれの意識が芽生えると思う、これからも続けて欲しい●要望はこの鉛筆をもっと濃くしてもらいたい●高校生委員のプロジェクトに参加したい●水を守るために微生物についての研究をしたい、更に研究費を出していただきたいです●何気なく使っている熊本の水にも課題がいくつもある中で各校の発表やビデオを見て自分の生活を見直す良いきっかけとなりました。今後このフォーラムは続いていって欲しいと思います

以上

－特別番組放送日時－

TKU特別番組「第1回水の国高校生フォーラム」

平成27年12月26日(土)
午前10時～10時55分(放送予定)