

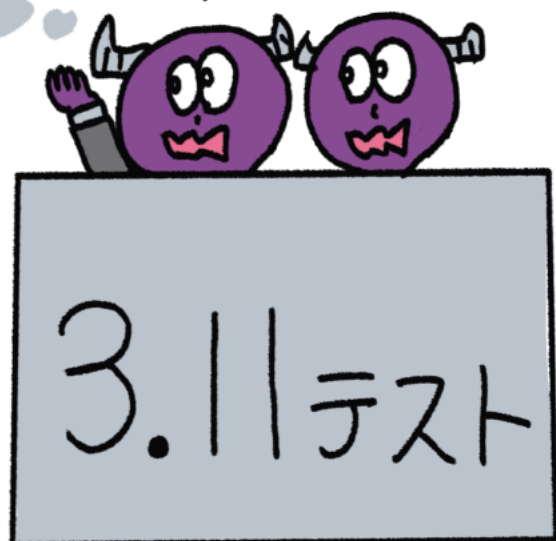
君の誤解を吹き飛ばす!

挑戦だ! 3.11テスト

by 福島を愛する高校生

廃炉について知らない人が多すぎる!  
どこまで知ってるか、試してやろう..  
福島の友達ができちゃうかも!

福島を愛する  
高校生!

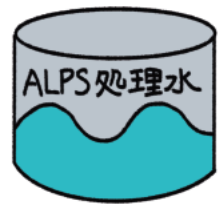


- 問1: 処理水(ALPS処理水)って知ってるか?
- 問2: 今の福島を知っているか?
- 問3: 東京に電気を送ってきたことを知ってるか?

**答えは裏にあるぞ!**

## 問1:処理水(ALPS処理水)って知ってるか?

処理水とは、ALPSという装置を使って、放射性物質を多く含んだ「汚染水」から大部分の放射性物質を取り出したもの!今はタンクに入れられてるけど、もうすぐ置ききれなくなるし、大事な施設が建てられなくなってしまう!処理水に残る「トリチウム」は自然界に存在する身近な物質だ!



## 問2:今の福島を知っているか?

- 一時全村避難した飯舘村の復興  
例えば飯舘村。(原発から40km)ここには住民が日に日に戻りつつある。道の駅、学校だってあるんだゾ!原発付近の町はゴーストタウンかと思ってたか?
- 食品の安全性  
グラフを見れば分かるように、食品は他県と同じ、かつ基準より低い。福島産が心配なんて考えはもう古いぜ!



ここから  
グラフの詳細へ!



復興庁の日本及び福島の食品/飲料水の安全性

## 問3:東京に電気を送ってきたことを知ってるか?

福島第1・2原子力発電所は約6.6万GWh(ギガワットアワー)\*も発電し、その一部を東京都に供給していた!震災前は、東京都民を手伝ってきたのだ!

\*平成21年度の発電電力量(出典:東京電力ホームページ)  
[https://www.tepco.co.jp/nu/f1-np/data\\_lib/pdfdata/bk901-j.pdf](https://www.tepco.co.jp/nu/f1-np/data_lib/pdfdata/bk901-j.pdf)  
[https://www.tepco.co.jp/nu/f2-np/data\\_lib/pdfdata/201003g.pdf](https://www.tepco.co.jp/nu/f2-np/data_lib/pdfdata/201003g.pdf)



3.11だけに注目  
するのではなく  
総合的に見て  
くれよな!!

\*このリーフレットは、経済産業省が開催した東京電力福島第1原発の「廃炉」に関する情報発信を考えるオンラインワークショップにご参加頂いた高校生が制作したものです。