


ガレキ受け入れが  
東北復興の為になるって  
思ってませんか？

騙され  
ますよ

そ  
れ：

実は



東日本大震災の  
ガレキ2千3百万トン

時は阪神大震災の  
ガレキ2千万トン

2.3  
千万トン

2  
千万トン

“絆”で2割を  
全国で処理

大阪湾含む  
兵庫県内で  
処理

そう…

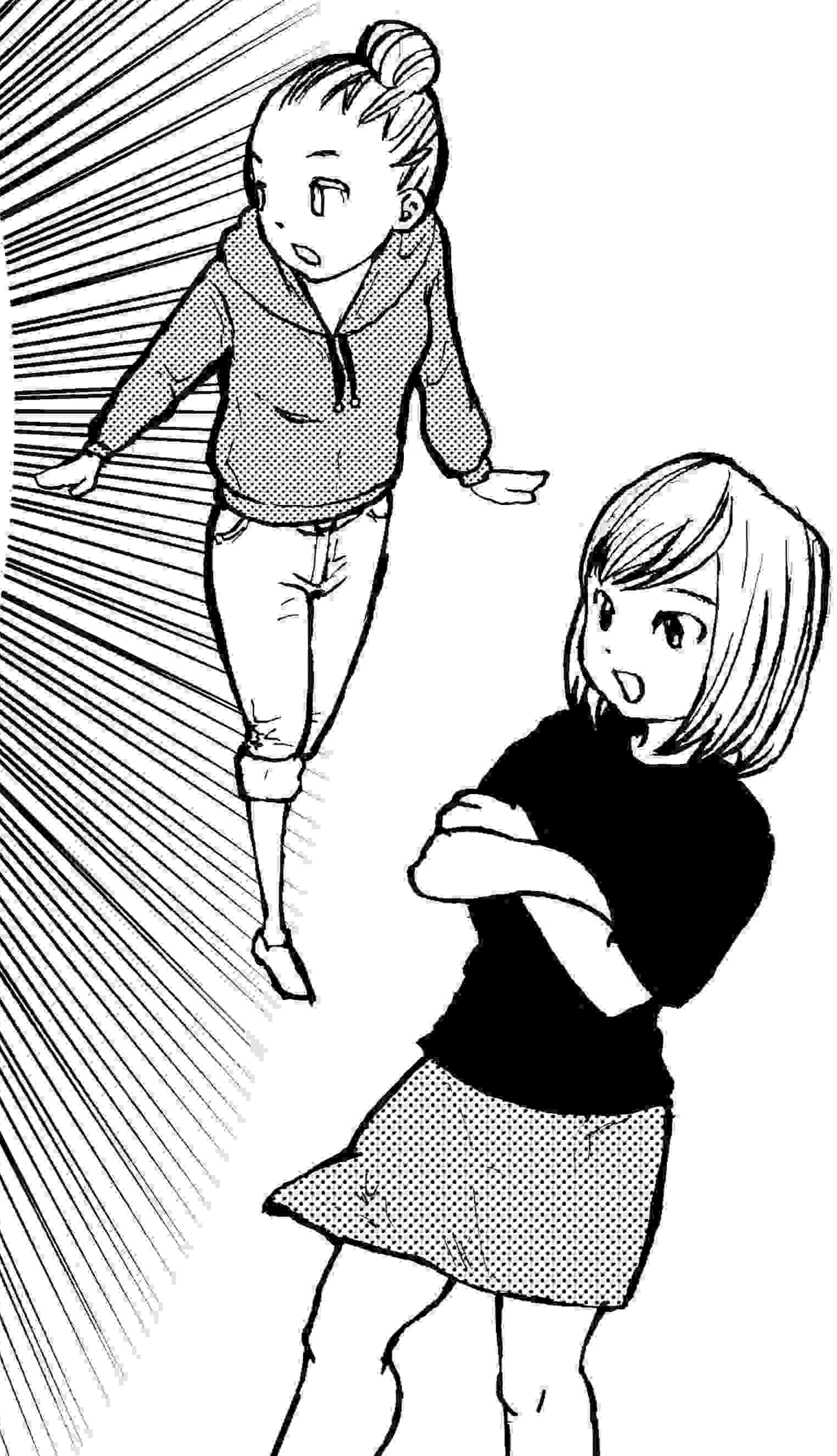
あれ?  
もしかして  
あまり変わらない?

それでも色々な所に  
ガレキを回そうと  
していけるのには  
理由があるの

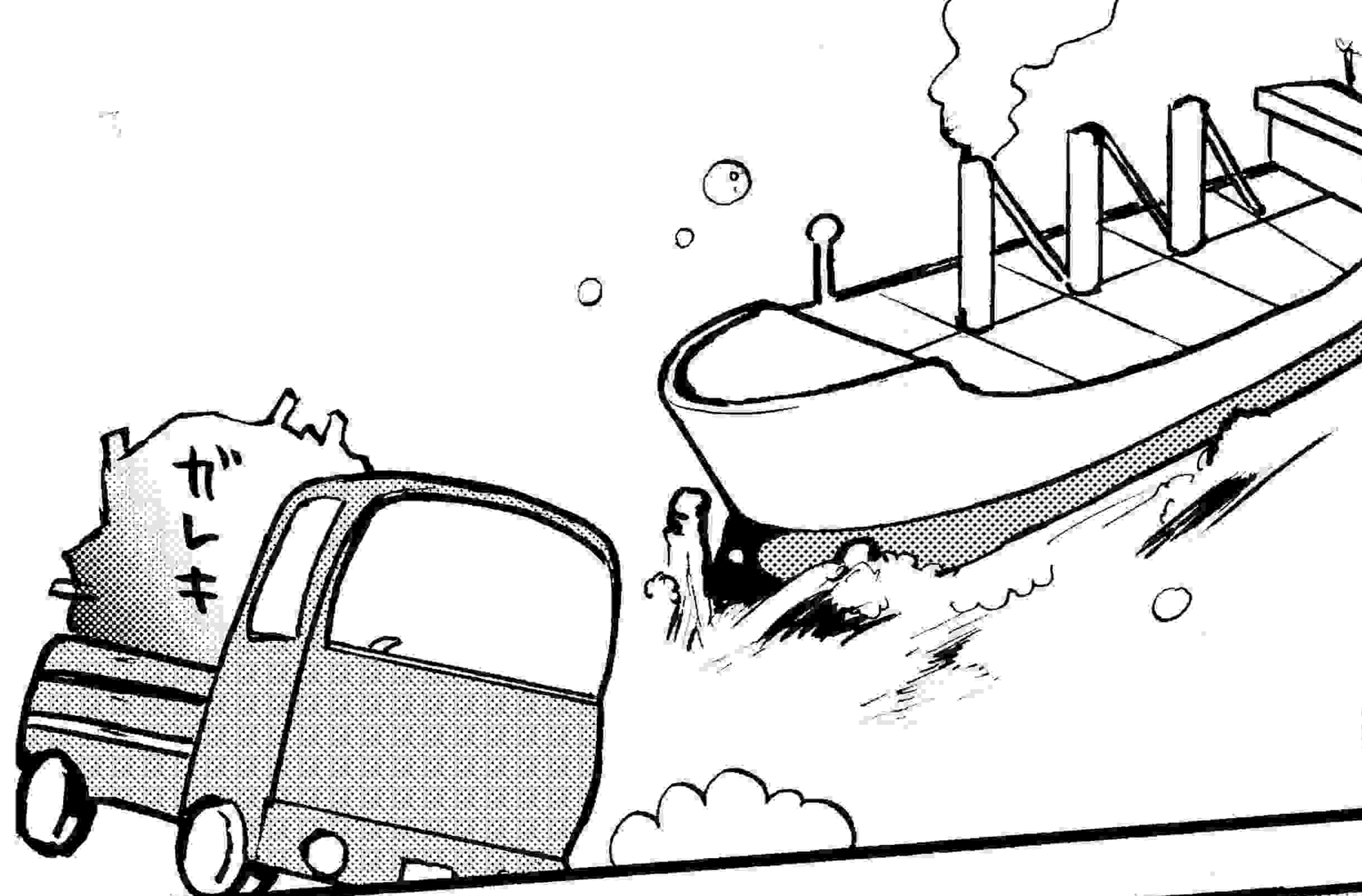


# 東北復興財源 1.6兆円!!

皆これを狙つて  
いるんだ!!



もし沖縄までガレキを運ぶことになれば  
運送業者に  
お金が落ちるし



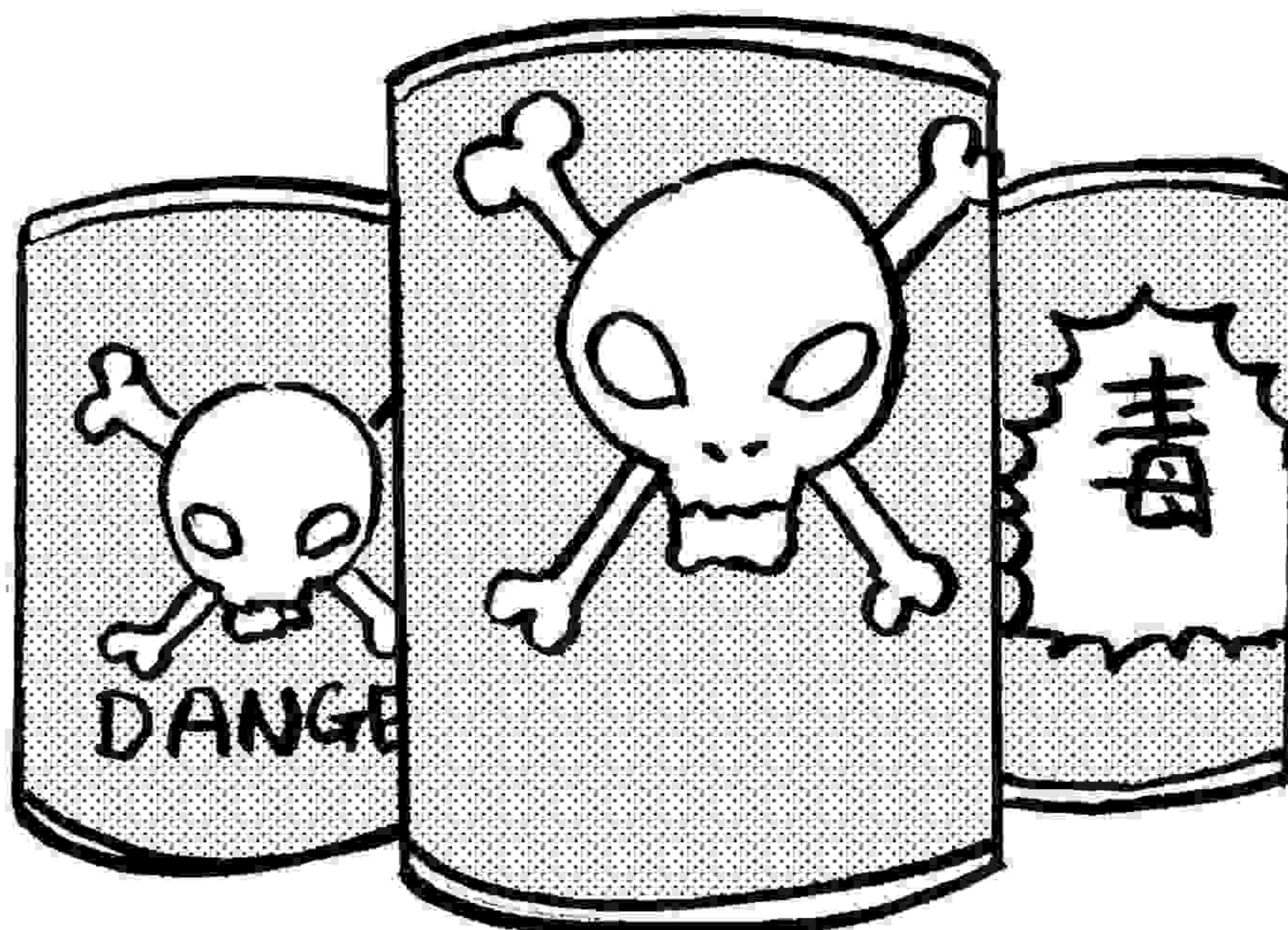
放射能が飛び散るけど

当然  
焼却施設にも  
お金が落ちるし



道路用材として再利用すれば汚染を広げる  
んだけどお：

お運返してきた灰を  
搬送する為に再度  
お運搬業者に  
お金が落ちる



※国は出てきた汚染灰を自治体に任せようとしているが、専門業者でなければ難しい

そしてすでに使われた  
お金には  
ガレキ受け入れの  
広告費30億円  
なんてものもある

被災地に使えよ!!  
被30億円!?

沖縄族の下地議員は  
この復興財源から  
目をつけたのよ

南西海運は  
下地一族の  
グループ企業だし

しもじみきお  
下地幹郎氏

ガレキは丁寧に  
手作業で分別されており  
処理を受け入れる  
自治体は安心していい  
なーんて発言しているけど  
汚染検査自体が不確か  
なんだよね〜実は!!

え!



まず一番の問題になつてている  
放射能検査はガンマ線のみ

アルファ線ベータ線  
の測定はせずに安全だ安全だ  
なんて言つてたんだよね♪

しかもガンマ線も測定方法  
によつてはきちんと出ないし…

そもそも東北には  
沢山の工場が津波で  
被害にあい

アスベスト

六価クロム

ヒ素

PCB

など  
ポリ塩化ビフェニール

公害となる  
多くの物質で  
汚染されてい  
る  
複合汚染なの!!

んじや  
素人考  
えだけどさ

実は  
アスベ  
ストや  
ヒ素が  
山のよ  
うに  
ついて  
いるつ  
て事も

当然  
あるよ  
ね

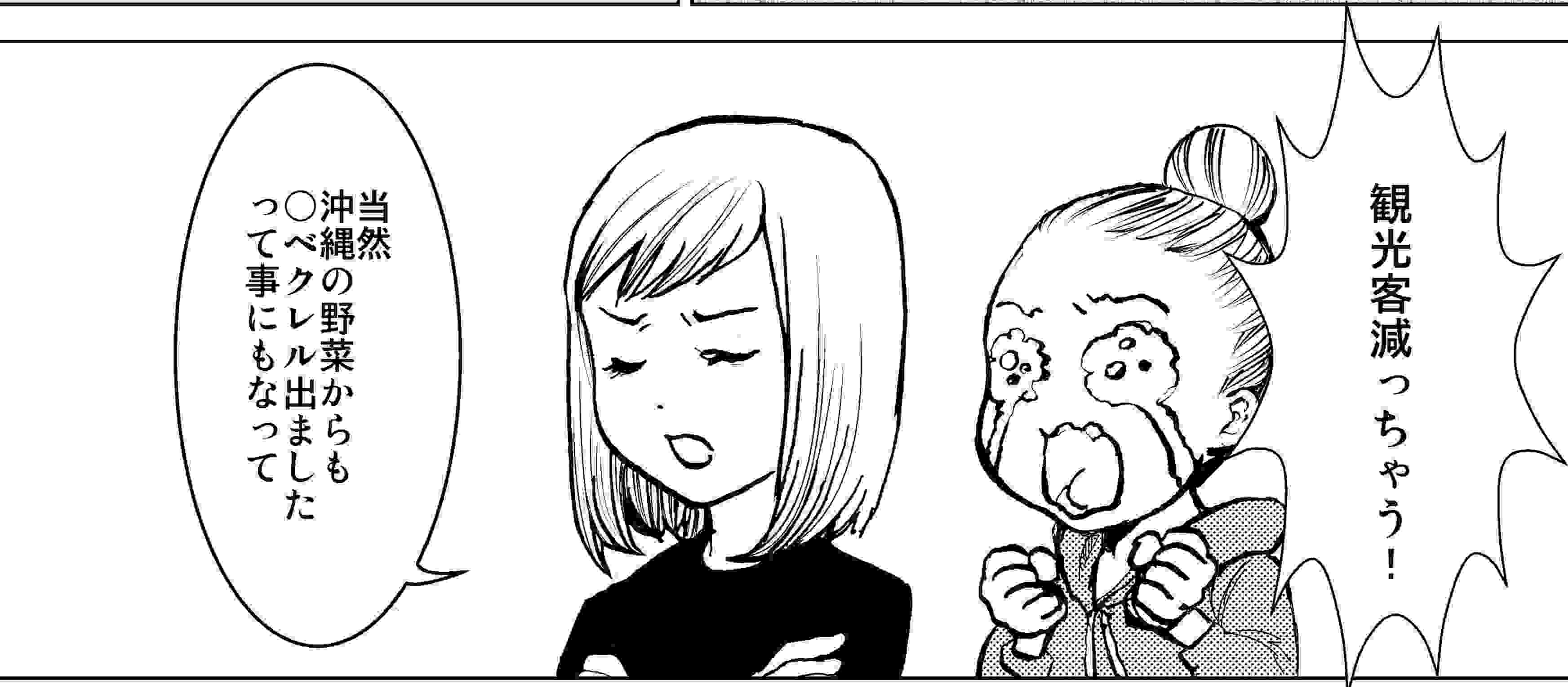
このガレキは  
放射能汚染され  
ないけど

全部燃  
やしてしま  
えって  
なつて  
るけどね!

全  
てを測定す  
ると  
コスト高にな  
るしね。

まつ  
づちやけ  
国や県も  
業者も手間  
となるものを  
測定もせずに

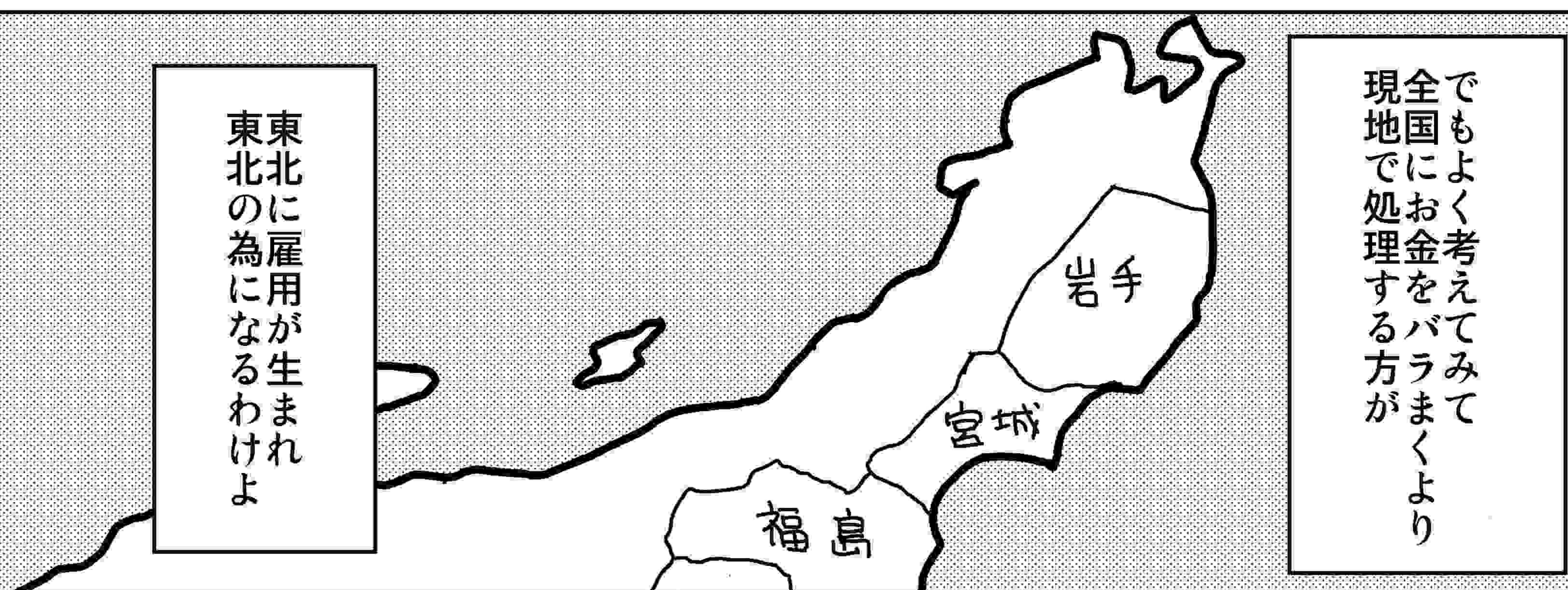
うづ  
ガレキ



被曝して福島の子供達がいるかも知れない？



東北に雇用が生まれるわけよ



津波時

海

ガレキと土

燃やしても放射能は  
無くならない…  
むしろ拡散するだけ！  
という事を念頭に入れて下さい



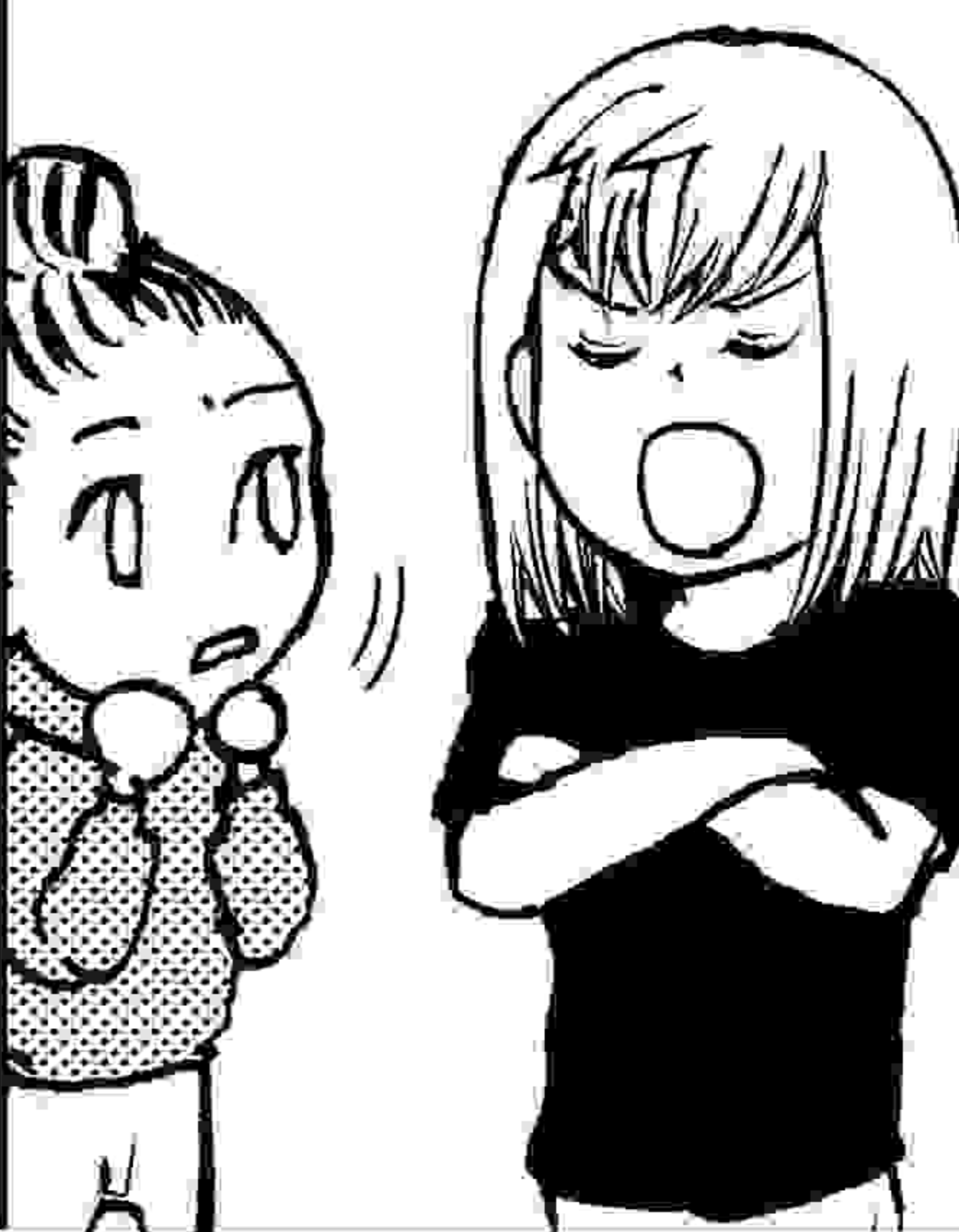
ガレキの使い道としては  
個人的に南相馬市役所が  
考へている  
燃やさないで  
ガレキを次の津波を  
くくい止める為の防潮林や  
一の為のマウントに使用する  
現実的だと思うわ  
ガレキと土

※詳しくは  
「いのちを守る森づくり」  
って検索してね

もともと沖縄は運送コストがかかるので広域処理の計画からは外れていたはずなのに、それが

沖縄県知事  
仲井眞弘多氏

沖縄予算を7百億円も増やした  
野田首相が初来沖した時に  
「沖縄も応分の負担をすべき」と一転して受け入れ検討地になつたのよ  
金より命を尊重して欲しいよ



ま…よくある官僚の話しみね  
そして現知事へ  
上り詰めた：



そこから天下りして  
沖縄電力社長



しかもこの仲井眞氏  
元はエリート官僚

※通商産業省官僚

福島と同じ事故が  
こんな小さな島で  
起こつたら終わりじゃんよ



小型原子力発電所を造ろうと  
現在も研究を続けています。  
その事も県民1人1人が  
問題を考えると良いですね

# おさらい

- ガレキ広域処理によって儲かるのは一部の企業・為政者(行政・議員)
- 複合型汚染により住民は医療費が膨らむ
- 観光業・飲食業は大ダメージ・倒産相次ぐ
- 農業への深刻なダメージ
- 被災地の中には雇用の為に、ガレキを回して欲しいと願う自治体もある。
- 汚染ガレキを“燃やす”事により汚染を広げる事となり  
　オバマ大統領も驚いた。何より世界が驚いた事です。
- 官僚と政治家がバグフィルターにより99.99%放射能漏れを防げる  
　と言ってるのも嘘です。バグフィルター10社の企業全てが。  
「放射能除去できません。試験もしてません」と言ってます。
- 石油代は日本人が一番高い値段を払ってる  
(高く買っても電気代に上乗せする)
- 建設費・維持費のかかる原発を建てる  
　電力会社は住民の電気代に上乗せ出来る為  
　世界でも省エネ大国の日本人がなぜか世界で一番高い電気代を払ってる
- アスベストは肺がんや中皮腫など引き起こす
- 六価クロムは猛毒で皮膚を溶かす。
- ヒ素、猛毒
- P C B は発ガン誘発性、アレルギー反応強化性、発達障害  
などの原因物質であるとの研究結果が出てる
- 事故前の100ベクレルは“放射性廃棄物”  
(国は事故後ひっそりと基準を上げました)

※この冊子はうちなーんちゅと、沖縄を愛する被災者との  
共同で作成しました。土地を奪われた被災者の声と沖縄を守る  
そして被災者に安全な野菜を送る環境を守るなどの  
活動をしたいと思います。  
もちろん自腹です(涙)それでも人と島を守りたいんです。  
皆さまの力を貸してください。

琉球弧・汚染を止める会  
～隔ての海を結びの海へ～

海で繋がりましょう！

[ryukyuko@nirai.ne.jp](mailto:ryukyuko@nirai.ne.jp)