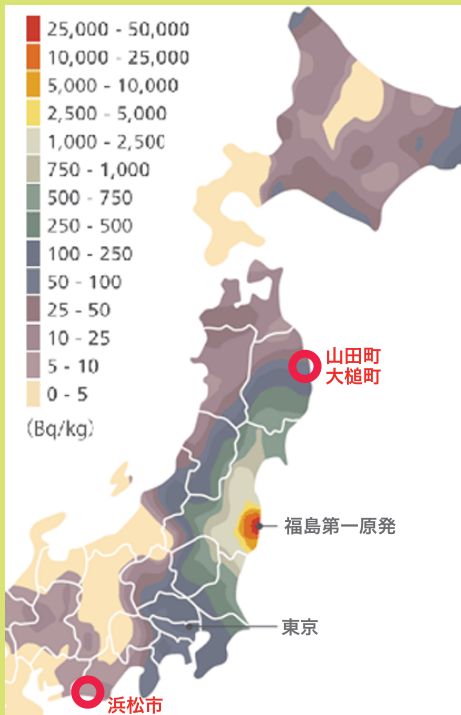


がれきの受け入れに賛同します！

それが復興支援になるのなら、そして安全ながれきならば・・・

浜松市が受け入れ予定の山田町・大槌町ってどこ？

放射能汚染はないの？



岩手県の山田町・大槌町は福島第一原発から 250km の距離にあります。測定データを元にした汚染マップによると 100~250Bq/kg の汚染が確認されています。

MAP 上では 5~10 Bq/kg の汚染とされている浜松市のゴミ焼却物からも 2011 年 7 月・282Bq/kg→8 月・161Bq/kg、それぞれ検出されています。

山田町・大槌町のがれきは本当に汚染はないのでしょうか？

がれきのサンプル調査では、受け入れるものは 15Bq/kg 以下のセシウムが付着しているものだけなのだそうです。

これを仮に 1000 トン受け入れると、**1500 万 Bq** のセシウムが浜松市に移動することになります。

そのセシウムはどこへ行くのでしょうか？

焼却施設内？

大気中（つまり土壌へ）？

焼却灰中？

埋め立て処分場？

セシウムだけなの？

本当に支援が目的で受け入れようとしているの？

がれきを受け入れると、ゴミ焼却炉への交付金が増える仕組みになっています。被災地で処理ができれば、今後数年の雇用が生まれる、という声もあります。

がれきは本当に復興の妨げになっているの？

岩手県のがれき 435 万トン中、広域処理の対象は 57 万トンだけ。これだけで支援になるの？支援になるのなら、もっと受け入れるべきでは？現地でも焼却場の増設が計画され、3 年で処理可能と言われています。

広域処理をすると、税金はどこへ？

運搬業者、産廃業者、焼却費、各自治体のコンサルタント会社・・・被災地への支援になるのでしょうか？

他にできる支援はないの？

- ◎安全な土地で作った野菜を送る
- ◎現在、農地が汚染して使用できない人に、空いている農地を使ってもらう
- ◎避難を求めている人を受け入れる
- ◎小中学生の、長期休暇中の保養を受け入れる
- ◎被災地でふるさと納税をする
- ◎南相馬市では防潮林をつくる為のがれきが足りないそうです。浜松市受け入れ分を寄付してはどうでしょうか？