

# 東日本大震災で発生した災害廃棄物の広域処理

## 地元説明会（八幡西区）

### アンケート集計結果

回答数 106人

**(1)性別** 男性(64人) 女性(40人) 未回答(2人)

**(2)年齢** 20代以下(3人) 30代(15人) 40代(14人) 50代(14人)  
60代(27人) 70代(29人) 80代以上(4人)

**(3)お住まい** 小倉北区(3人) 小倉南区(4人) 若松区(2人)  
八幡東区(1人) 八幡西区(95人) 市外(1人)

**(4)今回の地元説明会を何でお知りになりましたか？**

口コミ(12人) 新聞(16人) チラシ(48人) 市のホームページ(11人)  
その他(34人) ※複数回答あり

**(5)講演内容について**

① 北橋市長の基調講演

よく理解できた(34人) ある程度理解できた(40人)  
よく分からなかった(15人) 未回答(17人)

② 来場者との意見交換

よく理解できた(11人) ある程度理解できた(28人)  
よく分からなかった(33人) 未回答(34人)

要望・意見・質問【要約】

**【災害廃棄物受入の必要性】**

- ・受け入れの必要は全然ない。
- ・先日石巻の保険医の先生に話を聞いたところ、確かに100年分のがれきがあるとの事。しかし遠く北九州市まで運ぶ必要はないとのことであった。がれき処分は宮城県の業者にまかせた方がよいとの話を聞いた。宮城県の業者は仕事がない。
- ・やはり総合的に考えると現地処理がれき量に対し処理量が少ない。現地に発電機

付の焼却炉の設置等を考えては（最終目的は支援ではなく合理的な処理）。

- ・がれきを活かした森の長城プロジェクトでは全くがれきが足りていません。がれきはごみではありません。被災者の家財道具や思い出の品です。また見つからないご遺体もがれきの中に入っています。被災者の思いを考えれば、遠くの地へ持って行って燃やすのではなく、現地に防潮堤としてみんなが忘れないようにした方がいいと思います。関東でもまた地震が起こる確率が高くなっているのに、防災の面でもがれきは防潮堤に使うべきだと思います。
- ・がれき処理はみなで協力すべきです。ただ、焼却以外の方法はないのでしょうか。世界に誇る環境都市の北九州市がその技術を生かし、知恵をみなで出し合えば、素晴らしい方法が見つかるのではないのでしょうか。例えば、リサイクル・森の長城計画・防波堤など。
- ・がれき焼却反対！福島で安全な物ならそこで処理すべき。地震・津波のがれきなら助け合いたい、原発事故（放射能）があったから反対！
- ・黄砂、中国からのスモッグ等で北九州は黄砂アレルギー等で苦しんでいる人も多数いる中でわざわざ輸送してまで北九州で処理するは如何なものかと反対です。
- ・一日も早く結論を出して受け入れるべき。
- ・早く復興のためにがれきを処理してください。一日でも早くお願いします。

### 【環境と人への影響】

- ・廃棄物処理能力が確保されるのであれば、災害復旧の一役をになうべき。大きな北九州の力を示そうではないか。影響が少しでもあれば説明してほしい。
- ・内部被曝の実態は科学的に明らかになっていません。セシウムは空中に出て、ほこりにくっついて飛散します。鼻に入れば、鼻の粘膜でベータ線を出し、炎症を起こせば鼻出血になります。喉にくっつけば喉の炎症が起き喉の痛みが出ます。気管支に入れば気管支炎を起こし咳が出ます。セシウムは筋肉に移行しますので心筋炎も起こし、心電図異常が出ます。以上のことは客観的に証明できませんが、否定もできません。試験焼却後前記の症状が出た人がいると聞いています。是非説明してください。私は内科医で放射性物質について一般的知見が有ります。原発はなくすべきで数年前から反原発の運動もしております。安全だという前に客観的データのとれる内部被曝を無視することはできません。
- ・がれき焼却は反対です。人の意見を聞いてください。焼却をするなら、放射能によって被害（人的被害）に対する保障を作ってください。お願いします。
- ・半減期が万年単位の物質（プルトニウムかストランチウム）が関東のどこかで発見されたというニュースがありました。北九州はこのような危ないものは計ってはいないのですか。セシウムだけしか計っていないのは納得いかないのですが。
- ・安全安全という方々は何でそう言いきれるのでしょうか。自分たちで経験したのでしょうか。健康被害が出るのは何十年も後ですが、何を基準におっしゃられるのですか。本当のことをおっしゃってください。経験もしてない方がおっしゃっても説得力はゼロです。そして今回の原発事故でも分かるとおり、人間が予測しきれないことも起こります。そういった事態が発生した場合どうなさるのですか。次の被災地になさるのですか。そして風評被害によって九州の色々な産業に影響を与え、日本破綻へ加速しています。唯一の収益を上げられるこの土地まで被災地にしていいのですか。エパフィルターなど真剣に考えてください。安全という方の家で焼いてください。（バグフィルターを使用して）大丈夫という方は被曝されているのですか。そして本当に大丈夫と言えますか？
- ・放射能は安全な物ではありません。放射能は人間の細胞を破壊する魔物です。目

に見えないからすぐ体に影響が起きるわけでもないことがあります。安心して、がれきを受け入れることはできないです。この先は、市長は北九州市民の安全を絶対守れるのでしょうか。

- ・空気中に危険な物質が含まれている日は保育所も小学校も外出させないよう連絡してください。北九州市民一人一人にメールがほしいです。放射能って家の中なら大丈夫なんですか。
- ・単位のベクレル安全についてあまりよく分らない。
- ・地元説明会の告知宣伝がほとんどされていません。市民は知られないと来ること出来ないのでちゃんとした形で再度説明会を開いてください。また時間も長くしてください。拍手禁止ですがこれは表現の自由を侵害しています。市長の話が長いわりに、質疑応答が短く、時間が足りません。説明会になっていません。呼吸による内部被曝を軽視しています。市民に受入を押し付けています。市民の意見を聞くべきです。なぜ安全だからと被曝を強要されるのかわかりません。

### 【風評被害の防止等・その他】

- ・データについては理解できるが、風評被害が観光に影響がでるのでは。PRを徹底してほしい。
- ・受け入れに対し、不安に思う方々が理解して頂けるよう頑張ってもらいたい。石巻市の現状をもっとPRし、受け入れに対する風評被害をなくしてほしい。
- ・各種データも精度についての見解を明確にし、風評被害にならないように留意すべき。確たるデータとしての保障を。論点が3点としているが、住民との認識が合っていないのでは。論点は合わせるべきでは。
- ・市長が小さい子どもさんや家族の事を心配されている事と思うといわれましたが、それなら遠いところから運んでこないでほしい。風評被害がすでに出ています。私もこれから北九州・福岡県のものを買わないようにする。がれきを燃やすのが一番怖いし放射線が出ないとのことですが、他にもアスベストなど有害物質がでます。100%安心ということはないと市長はおっしゃったけどこれで燃やしたらおかしい。

### 【意見その他】

- ・検査済みの品物は早く片付けなければ現地の事業が出来ないので協力が必要と思います。
- ・良い出来でした。
- ・日本人の仲間として全面的に受け入れてください。
- ・協力します。
- ・石巻市民のためにも安全対策を十分にして、がれきを引き取って焼却してください。
- ・お互い助け合いです。
- ・一日も早く受け入れしてあげてください。まずは、がれきの処理をしなければ石巻市の復興が出来ない。同じ日本人ならば反対する理由がわからない。
- ・市はよく説明できていると思います。質問する側のマトがひどい。
- ・リスクと引換えの政策かなと思いました。(単なる善意のみでなく)科学的知見や専門家は100%でないのです。
- ・受け入れは必要です。日本人として大切なことです。頑張ってください。応援しています。

- ・災害廃棄物の受入について、安全確保を条件に賛成します。災害廃棄物の処理なくしては、被災地の復興はないと思います。北九州市も昔は公害の都市として復興した証にも災害廃棄物の受入に協力すべきと思います。
- ・市議会で全員一致で可決された問題です。自分が投票した市議を通じて意見を出せ。
- ・現地のことを考慮し受け入れるべし。
- ・日本人として必ず受け入れるべき。市長の前向きな判断を支持します。
- ・早く受入て復興のお手伝いをすべきと思う。
- ・HP見ます。
- ・地元外の人が多かったように思う。
- ・行政の考えとおりに進めてください。
- ・安全性が確保できれば実施してよいのではないか。みんなで絆の意味を理解し復興への力になればと思います。市は頑張っしてほしい。
- ・来場者の質問は何が言いたいのかわからなかった。あまりいい意見交換ではない。意見が交換できていない。
- ・がれき受入絶対反対！
- ・北九州が震災にあったらどうするのでしょうか。皆で協力しあった方が良くと思います。
- ・もう一度絆の意味を考えて受入賛成です。大なり賛成です。
- ・説明を聞かせていただき安心致しました。これからも色々ありましようがよろしくお願いいたします。
- ・来場者の意見は何をいいたいのかわからない。
- ・がれき受入賛成です。同じ日本人助け合っって当然と思う。放射線のこととは全く心配ないと言ってはうそになります。協力してあげたいです。
- ・全く何もわかっていないことがよくわかりました。
- ・質問者の意図がわからないことが多かった。
- ・私は賛成です。お互い様です。いつか北九州がお世話になることがあると思います。協力しあえる事は良いことです。
- ・測定データの公表を速やかに、市民センター等をもっと活用すべし。
- ・義を見てせざるは勇なきなり。積極的に応援しましょう。結果の報告会を開いてください。
- ・市も十分に説明できたと思います。これ以上に議論しないで、住民投票を行い、不公平のない判断をお願いします。焼却時の放射線量、煙突の高さ、調査地点の高さ、時間と調査毎のデータをインターネットにアップしてください。
- ・先に質問を受け付けて整理すべきだと思う。
- ・今回の説明会は良かったと思いますが、一般の方々がビデオカメラで人の顔を映させるのは止めてほしい（正面から人の顔を映しています）。
- ・トップの意見見解はよくわかった。ただ、現場に来た人の公務者に知識が行き届いてないのではということが不安。
- ・市内に多くのポイントを作成し、1日2回測定をして発表してほしい。
- ・まだまだ議論が必要。住民投票をしてください。
- ・もっと説明会を増やしてほしい。小倉南区では説明会はないの。
- ・1才のこどもがいます。家は陣原3丁目です。マンションの5階に住んでいて、朝ドアを開けると、目の前に煙突が見えます。説明会で意見交換は知識の差がありとてもわかりづらかったです。ですが子どもは一番影響を受けると思います。説明会中、「うるさい」という声があり子連れの方が退席するということがありました。ぜひ子ども連れ中心にもう一度説明会を開いてください。内容も数字ば

かりでわかりません。保育つきの有料でも構いません。もう一度お願いします。よろしくお願いします。

- ・子どもがいるのでやっぱり心配。きちんと放射性物質が発生しないか説明してほしい。放射性物質を測定する機器などあれば貸し出してほしい。子どもがいてもきちんと聞けるような場をつくっていただきたい。子どもが騒ぐと周りの目が気になる。
- ・がれきの危険性について考えを述べられている専門家の方も交えての説明を行うことは必要不可欠です。一方的な正しさだけでなく、あらゆる意見を受け入れる体制をとらないと納得できません。九州の安心できる食べ物を東北の方に届けることが本当の復興支援です。がれきの資金もマウンドに活用して現地で消費する方が、もっともな選択だと思います。がれきではなく人を受け入れて、安心できる食べ物を届けること。
- ・長い年月をかけて公害を克服し、洞海湾にも魚が戻ってきたというのに、一番大切な空気を、それも放射能の混じったがれきを大気中にバラまくなんて常識ではありえない。取り返しのつかない事にならないように、震災地の人達にお願いします。思いやり、人に迷惑をかけないという日本人の心を表してほしい(北九州に)
- ・数字だけではよくわからない。
- ・こんな短い時間で何の意見交換ができるのでしょうか。説明会知らない人も多いですよ。市民への説明78回って一応百万都市ですよ。市民をバカにしているようにしか思えません。こんなバカにした物ではなくきちんと意見交換をしてください。
- ・託児がなかったので子連れできたが他の来場者から苦情がでて会場に居られなかった。子づれは禁止にするか託児をつけてほしかったです。バグフィルターに疑問が残ります。
- ・もっと多くの市民の声が聞きたかった。