

第767号 2012年 3月 31日発行 日本共産党裾野支部



小沢良一 tel 992-0875 fax993-8141 深良27-2

http://www16.plala.or.jp/ozawa_ryouti



岡本和枝 tell/fax 992-5174 茶畑 854-3 E101

peace_love_cabird@yahoo.co.jp

明るい裾野

困ったことがあったら小沢、岡本のなんでも相談へ

震災がれきをどうするか？ 「裾野市岩手県山田町視察 計画」参加しての現地報告

レポート 岡本裕市



直後からわかっていることであり、本来は震災直後に焼却場と処理場を政府がそれぞれの現地に造らなければならなかったことです。ゴミ問題に関わっていたことのある人間なら全国のゴミ焼却場、最終処分場の現状を知っているからです。原発問題でも後追いの対策ばかりでしたが、がれき処理でも同様の有様でした。今、私たちがやろうとしていることは、この政府の無策の尻ぬぐい입니다。ここの所はきちんと知っておく必要があります。さて、どう対応すべきでしょうか。私たちの前には今二つの課題があります。

私たちがとるべき 震災がれきへの対応方針

震災がれき問題が、震災後1年過ぎても片付かず、政府より広域処理のお願いが全国の自治体に出されています。

膨大ながれき処理が大変なのは、震災

- 1) 現状の東北の各自治体では膨大ながれき処理の能力はありません。これにどう協力するか、ということ。
- 2) 山田町においても福島第一原発の巻き添えを食った形の放射能問題。特に子どもへの放射能被害は絶対避けなければなりません。

今、問題になっているのは、この2番目の問題です。徹底的に調べました。

- ① 山田町への福島第一原発の影響はどの程度なのか。
- ② どのようながれきなのか。不良がれきの混入はないのか。
- ③ これから怖い低線量被ばくについて。

放射能汚染はどうなのか？

①については、国が「スピーディ」のデータを公開すればみんな納得しやすいのに公開がないので、国立環境研のシュミレーション、フランス放射線防護原子力安全研究所 (IRSN)によるプルーム(編集部注:放射能雲)拡散シュミレーション、オーストリア気象地球物理局 (ZMZAG)によるプルーム拡散シュミレーション、群馬大学早川氏による放射能拡散予測、その他のデータを調べました。結論としては、「山田町の汚染は静岡の汚染より少なめ程度」だろうという事です。東北で福島による汚染は岩手県一関市と女川町のピンポイントでの2カ所の汚染が放射能プルーム拡散図から推測されています。それより北には濃い放射線プルームは拡がっていません。静岡はどうでしょう？

3月11日から数日間、風は海側(東側)に向かって吹いていましたが、3月14日の午後になって風が陸向きになり、拡散は福島から中部地方に拡がりました。多分、このときに静岡にも汚染プルームが来たのではと思われます。結果、お茶や椎茸などに被害が出ることになりました。プルームは、このあとにも静岡方面に達しています。

どんながれきがなのか？

②については、山田町での説明を受けた中

で確認をしました。山田町からのがれきは「角材、材木」のみで、それをチップにしたものであること。雑多なものが混じっている「破砕、選別プラント」からのがれきは、岩手県内で処分すること。木材がれきの流れは、山田町でコンテナに積み込む⇒コンテナを列車に積み込む⇒依頼自治体の駅に到着⇒依頼自治体の焼却場へ。という流れで、途中で混入することのない手順です。産廃問題をたくさん見てきたものとして、「悪徳業者による途中混入」を一番危惧していましたが、トラック輸送などと違い、介在する余地のない流れであることを確認しました。

低線量被ばくでも害は出ます

③については、日本でも使っている放射能基準を定めたICRP(国際放射線防護委員会)の基準を作った本人が、最近になって、「低線量被ばくの基準は科学的根拠があつてつくったものではない。政治的判断でつくった」との証言を行っています。3月27日に文化センターで行われた裾野市主催の震災がれき説明会で、環境省の役人が「環境省でもプロジェクトチームを作り対応を考えることにしています」といったのは、このことがあるからです。これからは低線量被ばく(内部被ばく)が問題になります。この低線量被ばくに関するDVDと資料を用意しています。必要と思われる方は岡本までご連絡ください(☎090-7914-0010)。

低線量被ばくで一番被害を受けるのは子どもです。私は、「自然放射線量」が科学的な放射線許容範囲であると考えます。

レポート山田町



高さ 4.4 ㍍の防潮堤と閘門(こうもん)。津波は軽々乗り越えてきた。右、防潮堤上部コンクリートになにかが当たって欠けている。



防潮堤の上にある水門操作の小屋。小屋の扉を開けた鍵がそのまま、鍵は曲がっていた。緊迫感を伝える。



右のビルの4～5階(地上約10㍍)お踊り場の手すりがちぎれて無くなっている。水線も残っている。見上げて約10㍍上が水面！



破砕・選別プラント

レポート大槌町



大槌町。プレハブの「復興食堂」の宣伝しおり。昼食は「サケいくら丼」をいただきました。



海岸から約2kmの復興食堂越しに海方向を望みました。大震災から1年経っても家一軒ありません。ぽつんと復興食堂が建っているだけです。私は、神戸の長田がふるさとですが東北大震災の映像を見て、お袋は「長田よりひどい。めちゃくちゃや」と言います。

日本共産党大演説会

自民はダメ！
頼りになるのは共産党です
民主もアカン！

志位和夫委員長・衆議院議員が お話します

4月21日(土)14:00 静岡グランシップ大ホール

今回はまず「イチゴ狩り」へ。次に清水河岸の市で、
おいしくたらふく食べて、お土産買って、
楽しい気分で会場へ。



河江明美 明るく元気に



佐々木憲昭衆院議員

イチゴ狩りとバス代で**2,200円**。
食事は自分持ちです。

集合場所や集
合時間などは
追ってお知ら
せします。



日本共産党裾野支部 日本共産党裾野市後援会

参加申し込みは、小沢良一議員 ☎992-0875 Fax993-814 か岡本和枝議員 ☎Fax992-5174

または、お近くの共産党員へお願いいたします。



(訂正) チラシでは

「イチゴ狩りとバス代で2,000円」とお知らせしましたが
「イチゴ狩りとバス代で2,200円」の間違いでした。

訂正してお詫びします。

編集後記 3月28日の市議会で、「ふるさとと子どもを放射能から守るために浜岡原発をなくす会」から4,390名の署名とともに提出されていた請願は、本会議で、「浜岡廃炉」抜きの「自然エネルギー」だけの一部採択とされてしまいました。一部採択に反対し、廃炉を求めたのは小沢良一、岡本和枝の2議員だけでした。私たちは請願の内容を実現しふるさとと子どもを守るためにがんばります。