



年頭論文

「一人一票」は民主主義の根幹

震災のあった昨年も約一〇〇回の国会質問を行ない、質問回数ナンバーワンとなりました。二月の予算委員会では「一人一票」について質問しました。

「野田財務相(当時)は地元の有権者に一人あたり何票を入れてもらっているか？」
「二人だと思おうが、正解は〇・四四票です。野田財務相(当時)は地元の有権者に一人あたり何票を入れてもらっているか？」

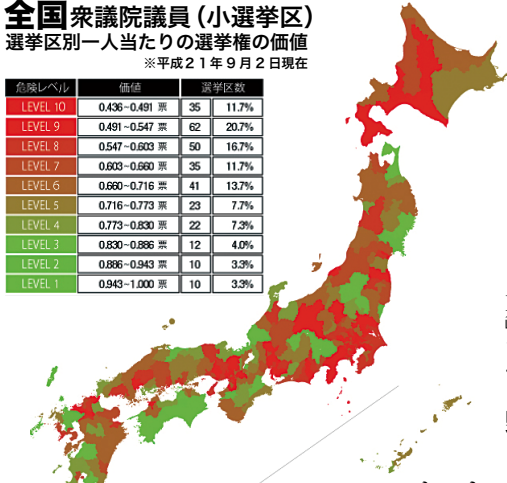


「一人一票」のあり方について予算委員会で論じる

全国衆議院議員(小選挙区)選挙区別一人当たりの選挙権の価値

※平成21年9月2日現在

危険レベル	価値	選挙区数	
LEVEL 10	0.436-0.491 票	35	11.7%
LEVEL 9	0.491-0.547 票	62	20.7%
LEVEL 8	0.547-0.603 票	50	16.7%
LEVEL 7	0.603-0.660 票	35	11.7%
LEVEL 6	0.660-0.716 票	41	13.7%
LEVEL 5	0.716-0.773 票	23	7.7%
LEVEL 4	0.773-0.830 票	22	7.3%
LEVEL 3	0.830-0.886 票	12	4.0%
LEVEL 2	0.886-0.943 票	10	3.3%
LEVEL 1	0.943-1.000 票	10	3.3%



「二人だと思おうが、正解は〇・四四票です。野田財務相(当時)は地元の有権者に一人あたり何票を入れてもらっているか？」

田総理の選挙区(衆院千葉4区)は、一票の価値が全国で最も低い選挙区で、高知3区と比べると一人〇・四四票しか持っていない計算になります。つまり野田総理に投票した有権者は「清き〇・四四票」しか与えられていないのです。

日本地図に示されている通り、「清き〇・五票」前後しか持たない衆院小選挙区(赤く表示)は全体の三割にのぼっています。ちなみに私のいる東京15区(江東区)は〇・五八票です。さらに参院では鳥取県民に比べて神奈川県民は何と〇・二票しか持っていない。

もし、「男性は一票、女性は〇・四票」と定めた公職選挙法があったとしたら、それは憲法違反だと裁判所は断ずるでしょう。「〇〇人は一票、△△人は〇・二票」という人種差別を行なったら、世界中から非難されるでしょう。にもかかわらず、性別や人種では絶対に認められない差別が、住所地に関しては平

差別が、住所地に関しては平

気で行なわれているのです。

「一人一票実現国民会議」の升永英俊弁護士らによって、現在、国政選挙の違憲訴訟が全国で提起されています。高裁段階の判決は、二〇〇九年衆院選について六勝二敗、二〇一〇年参院選については一五戦一五勝(昨年一月現在)。司法の判断も「一人一票」を支持しているようです。

違憲判決(または違憲状態判決)が次々に出される事態を受けて、衆参ともに定数は正と選挙制度の議論をスタートさせました。みんなの党では「一人一票」を完全に保証する全国集計のブロック別非拘束名簿式比例代表制の選挙制度改革案をまとめ、衆院選挙制度に関する各党協議会に提示しました。

「一人一票実現国民会議」では、「みんなの党案だけが一人一票に賛成」「民主案・自民案では〇・五票を〇・六票にするだけ」と、新聞各紙に意見広告を展開しています。みんなの党と無関係の政治的に中立な団体からこれほどの絶賛を受け、意を強くし

ています。

民主主義の根幹である「一人一票」を保証し、国会議員自身を切る「定数削減」を実現する。それが選挙制度改革の基本原則であるべきです。にもかかわらず、各党協議会は結論を送り、野田総理は早々に国会を閉じてしまいました。「先送りできない課題」と言うなら、消費税よりこちらの方ではないでしょうか。



かきざわみと／昭和46年生まれ。区立数矢小、麻布中・高、東大法卒。NHK記者、都議を経て、2009年みんなの党より初当選。衆院国土交通、総務委員会、震災復興特別委員会委員。

意見広告

1. 一人一票実現国民会議は、憲法を擁護し、選挙権の住所差別を廃止することを目指す。2. 一人一票実現国民会議は、憲法を擁護し、選挙権の住所差別を廃止することを目指す。3. 一人一票実現国民会議は、憲法を擁護し、選挙権の住所差別を廃止することを目指す。4. 一人一票実現国民会議は、憲法を擁護し、選挙権の住所差別を廃止することを目指す。

選挙権の住所差別無し

1票対0.6票(小数点2桁以下四捨五入)の住所差別有り

一人一票(人口比例選挙)に賛成

一人一票(人口比例選挙)に反対

最高裁判事

切り抜き

ノブイリ、 して福島第一。



捨てられた原発労働者の街・プリピャチ市

福島第一原発事故。震災をきっかけに発生した忌まわしい事故は、福島のみならず、二〇〇km以上離れた東京にまで放射能の恐怖をもたらしました。私自身も昨年五月の予算委員会で、事故直後に福島県内に立ち寄った他の原発作業員のホールボディカウンターによる内部被曝の測定数値について、「精密検査が必要な一五〇〇pm超が四七六六件」との驚くべき数字を明らかにしています。

25年の歳月を経て

—チェルノブイリ

福島第一原発事故の今後の影響については、一九八六年のチェルノブイリ原発事故が多くの示唆を与えてくれます。昨年一〇月、震災復興特別委員会の視察でチェルノブイリ原発(写真①)を訪れ、当時の専門家からのヒアリン

ウクライナにおける食品・飲料品中のセシウムの基準値【1997年改訂値】

品名	ウクライナ	日本 (暫定規制値)
パン・パン製品	20	食品 500
野菜(根菜、葉菜)	40	
肉・肉製品	200	
魚・魚製品	150	飲料品 200 (なし)
ミルク・乳製品	100	
飲料水	2	
幼児食品	40	

※2011年12月現在 (ベクレル/kg、ベクレル/l)

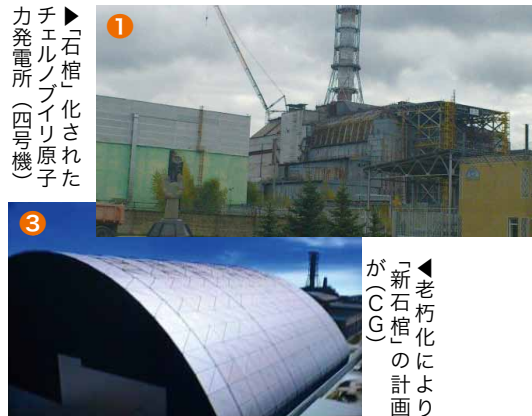
グを行ないました。事故当時、ソ連邦ウクライナ共和国の保健相だったロマネンコ氏(写真②)、副非常事態相だったプリステル氏はじめ、当時の生々しい経験を語ってくれました。専門家が「様に語っていたのが、「除染の困難さ」と「食品を通じた内部被曝の防止」です。チェルノブイリ原発事故でも周辺の除染活動が行なわれましたが、対象地域が広く、毒性の高いプルトニウムが検出された事もある、途中で除染を放棄し、三〇km圏内の住民の帰還を断念し、今も立入禁止区域としています。「大量の軍隊と巨額の費用を投入し、除染したが、それはいわば無駄だった」との言葉が重く響きました。そして日本が取っている食品五〇〇ベクレル、飲料品二〇〇ベクレル(kg当り)の暫定規制値については、「不可解な値で、見直されなければならない」と首を傾げられました。



ソ連邦ウクライナ共和国の元保健相・ロマネンコ氏

ウクライナでは事故から一〇年後、それまでより厳しく詳細な基準値が設定されています。特に幼児食品については四〇ベクレルという特別な基準が定められており、こうした対応をしない日本政府に疑問を持たざるを得ま

せんでした(来年四月に改定と発表)。子ども達の甲状腺癌の発症については、四〜五年後になって増加が見られたとの事で、福島の場合について予断を持って語る事はできません。チェルノブイリ事故で生じた放射能による健康被害については専門家でも見解が分かれているようで、例えば「染色体異常による疾患は増えているが、因果関係は分からない」という事でした。チェルノブイリ原発は事故発生から七カ月で「石棺」化されており、今や一五〇m手前まで防護服も着ないで行けるようになっていきます。その地点で測った空間線量は七マイクロシーベルト(時)前後でした。耐用年数三〇年を想定した「石棺」ですが、使用した鉄板の腐食等の老朽化が目立ち、現在、既存の「石棺」をアーチのように包み込むステンレス製の「新石棺」が計画されています(写真③)。



「石棺」化されたチェルノブイリ原子力発電所(四号機)

老朽化により「新石棺」の計画(CG)

福島第一原発。敷地内には今も津波の爪痕が

数万トンにのぼる大量の汚染処理水が無数のタンクに

チェルノ



4



5

作業員と同じ防護服と全面マスク。とても息苦しい



9



6

私のチェルノブイリ視察レポートはインターネットで大きな反響を呼び、国会質問でも「除染の限界」や「新たな食品基準値」といったテーマで視察結果を踏まえた質問を行ないました。

時間の止まった街

—福島第一原発

国会閉会後の昨年十二月二日には、いまだ事故収束を見ていない福島第一原発の敷地内に、政府の役職者でない国会議員として初めて入りました。経産委員会の視察です。

作業員の前線基地となっている「ヴィレッジ(樺葉町)」から警戒区域内に入り、福島第一原発へ(写真4)。

事故収束に到っていないのですから、当然、防護服着用です(写真5)。ガスマスクのような全面マスクも渡され、被曝線量計も携行し、高線量の現場に入るのだという緊張感が、いやが上にも高まりました。

三月一日から時間が止まったような無人の街を通過しましたが、捨てられた田んぼは草が生い茂り、放し飼いの状態の牛が草を食っていました

(写真6)。富岡町から大熊町に入るにつれて、空間線量は一〇マイクロシーベルト(時以上)にもなり、今後の住民の帰還について困難を感じさせられま

した。

福島第一原発では、病気により交代した吉田所長の後任の高橋所長(写真7)はじめ対策本部の皆さんを激励(写真8)。免震重要棟(写真9)では多くの東電スタッフが昼夜を分かたず事故対応にあたっていました。現在、原発では毎日三〇〇〇人が働いているという事です。

一号機から四号機までを高台から展望。水素爆発を起こした一号機はずで「建屋カバー」に覆われていました(写真10)。

一方、三号機の建屋はメチャメチャに破損し、爆発の衝撃の凄まじさを物語っています(写真11)。一〇〇〇ミリシーベルト(時)という極めて高線量のがれきが見つかり、今もなお危険な状態であるため、長時間、人が近づいて作業する事ができないそうです。

これらの原発の格納容器内の冷却のため、現在「循環注水冷却」が行なわれています。野田総理が宣言した「冷温停止状態」の力を握っているものですが、総延長四kmにのぼる冷却水の循環は鋼鉄のパイプではなく直径一〇cmの塩ビのホース



8



7



12

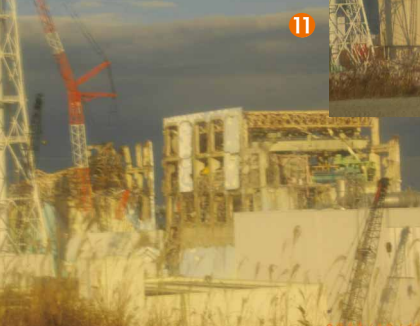
▲「循環注水冷却」の塩ビホースは応急処置



10

▲「建屋カバー」に覆われた一号機(奥)、手前は二号機

◀三号機(奥)は爆発で無残な姿、手前の四号機も



11

視察報告 シンガポールに学べ

IR (統合型リゾート施設) を核とした観光戦略

国会閉会となった昨年12月、シンガポールへ出張してきました。羽田空港の国際線ターミナル発の深夜0時30分の便で、7時間のフライトを経て、現地には早朝に到着しました。



視察の目的は、シンガポールで2010年にオープンした2つのIR (統合型リゾート施設) を見る事です。マリーナベイ・サンズ (写真右上)、リゾートワールド・セントーサの2つの施設によって、シンガポールの2010年の観光収入は前年比1.5倍となり、経済成長率は建国以来最高の14.5%という空前の高度成長を記録しています。

昨年10月の国土交通委員会で、このシンガポールのIRについて質問で取り上げました。前田国交相も「IRというものを、進めてまいりたい」と答弁しましたが、肝心のシンガポールを私は見ておらず、質問した以上、見ておかなければならないと考えました。百聞は一見に如かずです。カジノを核とするIRですが、実はカジノは総面積の3~5%でしかありません。広大な敷地にはユニ

バーサルスタジオや海洋水族館等、観光客が家族連れで楽しめる施設が用意されています。マリーナベイ・サンズの摩天楼を望む屋上プール (左下) は日本のテレビCMでも有名になりました。



バーサルスタジオや海洋水族館等、観光客が家族連れで楽しめる施設が用意されています。マリーナベイ・サンズの摩天楼を望む屋上プール (左下) は日本のテレビCMでも有名になりました。

カジノも案内してもらいましたが、厳格な審査を経てライセンスを付与された事業者が運営しており、シンガポールのような規則の厳しい国でも問題は起きていません。客層は中国人及び中国系マレーシア人、インドネシア人が多いそうです。2つのIRだけで5万人もの雇用創出をしています。

「建国の父」とも言われるリー・クアンユー元首相は「カジノは好きではないが、この国に必要だ」と語ったそうです。その言葉の通り、侃々諤々の議論を経てシンガポールに開設された2つのIRは国全体の経済成長率をも押し上げています。

日本政府は訪日外国人客数を2013年に1,500万人まで増やす目標を立てていますが、過去最高の2010年でも861万人にとどまります。ましてや2011年は震災と原発事故で大幅に減少しており、「観光立国」も画に描いた餅です。「国際観光産業振興議員連盟」(IR議連)の主要メンバーの一人として、IRのもたらす経済効果とその健全性を国内に伝えていきたいと思ひます。

ところで、シンガポール滞在初日に「北朝鮮の金正日総書記が急死」というニュースが飛び込んできました。世界中のリーダーがのきなみ変わる2012年、アジアにおいても大きな変化を予想させる出来事でした。



「バラク・オバマ2008」の思い出

三年前、父の看病を休んで、三週間、アメリカへ渡った。バラク・オバマという人物の大統領選をどうしても見たかった。



オバマのスピーチは感動的だった。「アメリカを変えたい」と思う人々の選挙運動は物凄いエネルギーだった。当選スピーチを行なったシカゴの演壇に立った私の写真を見て、「未途が大統領になったようだ」と病床の父がメールしてきたのは忘れられない。

個人献金に支えられた政治家。今の私は遠く及ばない。「夢・応援団」という個人献金のお願いをしているが、組織や団体ではなく一人ひとりの個人に支えられる議員になりたいと思う。今年の目標が「再選」であるのはオバマ大統領も私も同じだ。

個人献金に支えられた政治家。今の私は遠く及ばない。「夢・応援団」という個人献金のお願いをしているが、組織や団体ではなく一人ひとりの個人に支えられる議員になりたいと思う。今年の目標が「再選」であるのはオバマ大統領も私も同じだ。

【個人献金のお願い】「夢応援団」で柿沢未途をお育てください。

政治とカネの不毛な議論を断ち切るためにも、個人が政治家をお育て頂く時代が到来しようとしています。皆様のご浄財で柿沢未途の活動をお支え頂きますよう何卒お願い申し上げます。詳細は柿沢未途公式 Web にて。

日本復活への想いを込めて「柿沢未途君を励ます集い2011」を開催

12月6日、江東区のホテルイースト21において、「柿沢未途君を励ます集い2011」を開催しました。

党災害対策本部事務局長として、被災地と往復してきた柿沢未途。被災者が重機免許を取得する陸前高田市プロジェクトで連携してきた「ふんばろう東日本支援プロジェクト」(西條剛央代表)に、皆様からの会費の一部を寄付しました。

そして、中尾ミエさんのチャリティコンサート。代名詞とも言える「可愛いベイビー」「片想い」をはじめ、ひと足早い歌のクリスマスプレゼントに会場が酔いしれました。

「次こそ勝負」とのご声援をたくさん頂きました。雨の中、お運び頂いた皆様に心より御礼申し上げます。



▲一年の活動報告をする柿沢未途



▲西條剛央氏に会費の一部を寄付



▲会場を酔わせた中尾ミエさんのステージ



▲地域後援会の各代表の皆様

▲1,800人もの方々にお集り頂きました

