

—“ふるさとちば”のための政策推進を◆



阿波クラ一県競合リポート

発行／自由民主党千葉県議会議員会

〒260-0855 千葉市中央区市場町2番13号 電話 043(227)7411

森岡知事の山馬を公式に促す

知事の姿勢を評価
思いを共有

県政運営の中心的な役割を担う自民党県連にあって、政調会長の重責を担う阿部紘一（あべ・こういち）県議は、2月定例県議会で、党を代表して質問に登壇し、森田健作知事に対し、2期目の知事選挙に立候補するよう公式の場で促しました。これに對し、森田知事は「日本」の光り輝く千葉県の実現を目指し、出馬することを初めて正式に表明し、さる3月17日の知事選で堂々と再選を果たしました。阿部県議は、他にも県政の最大の課題である財政問題などで県執行部の考え方をただし、県政の主要な政策課題について、真正面から議論を展開しました。

2月県議会代表質問から



代表質問で知事に立候補を促した阿部県議

策の裁量自由度が狭まっている中、4年間の県政運営では、知事の描かれた県政のイメージを完成させるには、まだ取り組む課題もあります。わが党は、千葉県をよりダイナミックに展開する知事の姿勢を評価し、思いを共有してまいりました。そこで伺います。これから

にあふれるこの千葉県の未来を、より一層、輝きに満ちたものとしなければならない。それこそが、正に私の使命である」と、確信するに至りました。

な方向に持つていくのか、
公約で特に重点を置くべき
ものはあるのか。

森田知事 千葉県はポテ
ンシャルにあふれる県であ
り、日本で一番であろうと
思います。より一層マスコ
ミにも協力いただき、千葉
県に光を当て、光り輝く千
葉県にしていきたいと思いま
す。

それを輝かせるために
は、圏央道の全線開通や
東京湾アクアラインの80
0円料金の恒久化、これを
やつていかねばならないと
考えています。

- 人件費や社会保障費など
の事業費の確定や、執行
段階における経費節減で
100億円を減額するこ
とができました。
- こうした收支の改善によ
り、今後の災害に備え
災害救助基金などへ56
億円の積み立てを行なうこ
ととしました。

● 県政や千葉市稲毛区のご相談、ご意見を
聞かせてください

あべこう一 県議事務所
〒263-0043 TEL.043-287-8595
千葉市稻毛区小仲台2-6-8-401 FAX.043-285-2192

HPを監下さい... 検索 ちば自民党 ➡ 議員リスト ➡ 両議会議員 ➡ 千葉市・稲毛区

ごみ焼却灰の一時保管

県、周辺への影響なしと答弁

2月県議会代表質問から



代表質問で質問に立つ阿部県議

搬入が開始されました。これにより、ゴミ処理の円滑化に向けた当面の措置が講じられ、市民生活に生じて搬入が開始されました。この後、地元のご理解をいただきため、丁寧な対応に努められ、昨年12月から搬入が開始されました。この後、地元のご理解をいただきため、丁寧な対応に努められ、昨年12月から搬入が開始されました。この後、地元のご理解を

搬入が開始されました。この後、地元のご理解をいただきため、丁寧な対応に努められ、昨年12月から搬入が開始されました。この後、地元のご理解を

いただくため、丁寧な対応に努められ、昨年12月から搬入が開始されました。この後、地元のご理解を

いただくため、丁寧な対応に努められ、昨年12月から搬入が開始されました。この後、地元のご理解を

いただくため、丁寧な対応に努められ、昨年12月から搬入が開始されました。この後、地元のご理解を

いただくため、丁寧な対応に努められ、昨年12月から搬入が開始されました。この後、地元のご理解を

いただくため、丁寧な対応に努められ、昨年12月から搬入が開始されました。この後、地元のご理解を

いただくため、丁寧な対応に努められ、昨年12月から搬入が開始されました。この後、地元のご理解を

放射線量を毎日測定

阿部議員 一時保管場所周辺の空間放射線量の状況

放射線量を毎日測定

坂本副知事 県では、昨年12月21日から松戸市及び柏市、本年1月8日から

管施設のごみ焼却灰の保管状況はどうか。

そこで伺います。一時保管場所の状況は、どうですか。

いる影響が緩和されるものと期待されます。

引き続き、十分な安全対策を講じることはもちろん必要です。

1月25日現在の保管量は、松戸市46トン、柏市37トン、流山市60トンであります。合計143トンとなり、ごみ焼却灰の放射性物質の濃度は、各市異なりますが、最も高いもので約3万9千300ベクレルとなっています。

は流山市の、1キログラム当たり8千ベクレルを超えるごみ焼却灰の一時保管を開始したところです。

は流山市の、1キログラム当たり8千ベクレルを超えるごみ焼却灰の一時保管を開始したところです。

放射線量を定期的に測定・確認し、公表を行うなど、安全確保には万全を期し、周辺住民の皆さまの不安の払拭と風評被害の防止に努めてまいります。

放射線量を定期的に測定・確認し、公表を行うなど、安全確保には万全を期し、周辺住民の皆さまの不安の払拭と風評被害の防止に努めてまいります。

容について厳正に調査を進めているところです。

また、新たに児童生徒

を対象としたアンケート調査を年度内に実施し、実態把握した上で、体罰の根

絶に向けた取り組みを講じてまいります。

を把握した上で、体罰の根

絶に向けた取り組みを講じてまいります。

査を年度内に実施し、実態把握した上で、体罰の根

絶に向けた取り組みを講じてまいります。

査を年度内に実施し、実態把握した上で、体罰の根</