基地建設反対名護共同セン

誰が自民党総裁になっても米国トランプの言いなり 辺野古の闘いに参加し、改めて県 している」、「米労組APALAが を市の予算三二四・ 以上 く」とのメッセージが寄せら 明した」などのスピーチが続いた。 民と連帯して運動する立場を表 いる。そして国がすべき補修工事 題、米軍基地問題には言及しない。誰がなっても絶 いうべき状況だ。そして五人とも日米地位協定問 の税金、戦争に使うな」などの横断幕、プラスターが 続き不退転の決意で反対してい 代表は、「自民党総裁選によるメディアジャックとも 大行動が4日取り組まれ、四七〇人が参加 掲げられる中、オール沖縄会議主催の第五

は何か、米軍は基地への立ち入り調査もさせない。 差別だと論点をすり替えた議案が提出されようと の犠牲になったことを忘れ、新たに国策で県民に大 な抗議行動が起きている』と言ったが、沖縄戦で国 している。 イサー。への自衛隊参加に異議を唱えたことを職業 きな負担を押し付けることなど絶対に許せない。 政賢議員は、「防衛大臣は『沖縄では自衛隊への過度 対に諦めずにがんばっていこう」と挨拶 会でも全力で頑張る」と連帯挨拶を行った。 野党国会議員団「うりずんの会」を代表して赤嶺

破り二二〇~二三〇台が運行され道が破壊されて を」、「宮城島では一日四十台のダンプ台数の規制を 汚染した者が除去するのが当然だ。署名運動に協力 各地域からは、「県議会では、平和の祭典。全島エ 許さない闘いを!」、「PFAS汚染の原因

新たな共同の芽ざしがでてきたことである。

主催者を代表して、オール沖縄会議の稲嶺進共

方自治を踏みにじる代執行は認めない」、

「私

二回県民

与那国島では、大正から昭和初期にか させた歴史がある。いわゆる、住民自治の 萌芽である。与那国町の「これから」の発展



与那国町長選挙にみる民意の反映~自治を取り戻す新たな共同の芽ざし

郷里・与那国島の町長選挙は去る8月 24 日に行われ、元町議の上地常夫氏が 現職の糸数健一氏を退けて初当選を果 たした。上地氏は、人口減少対策と島の 活性化を目的に自衛隊誘致に奔走した 外間元町長を支える側近の要職にいた。 元町長の外間氏は、軍事要塞化していく 島の状況を憂い「監視部隊の誘致はした が、ミサイル配備は聞いていない。穏やか な島の生活が脅かされそうになっている」 と告発した。上地氏は、選挙中、2016年か ら本格化させた「南西シフト」戦略の出発 点である与那国島で「これ以上増強には 慎重」、「日米共同訓練は島になじまない」

玉

の基地負担はあってはなら 城デニー知事からは、「これ

辺野

古新基地建設に引き

住民監査請求の取り組みを

五万円で行つ

と、軍事機能の強化、規模の拡大には抑 制的な対応で訴えている。保革を超えた 広範な共闘は叶わなかったものの、「情報 の公開」を基本に町政の刷新を求め、革新 のスタンスである二人の議員が上地氏を 支援し、共闘した。以上の元町長、上地 氏、二人の議員の言動は、大方の町民の 声を代弁したことの表れであろう。

電子戦部隊の配備、ミサイル部隊の配 備計画と、段階的・なし崩し的に機能を増 強している。その上での日米一体の軍事 訓練、前糸数町政の国策への迎合的な姿 勢に、今回の町長選の結果が警鐘を鳴ら したと言ってよかろう。「自治」を取り戻す

けて、住民集会的な自治組織が大正デモ クラシーの影響と相まって改革村政を誕生

を願わずにはおれない。 (宮良純一郎)

大浦湾に打ち込む砂杭に使う海砂の採取は自然破壊の極み

も無いのです。海砂採取そのものが甚大な海洋 や沿岸海 は採取海域にとどまらず広範囲にわたり、 生態系の破壊であり、また採取に伴う海洋汚染 を打設するというのに有効な汚濁拡散防止 キュームで吸い上げ、作業船からは汚濁水を周 砂杭には県内で使用する約三~五年分にも も起きています。 ゴ移植に続き、いま海砂採取という新たな問題 事に関しては環境アセスが実施されていませ 囲へ撒き散らします。そしてやがては採取地 る大量の海砂を ん。マヨネーズ状の軟弱地盤へ数万本もの砂杭 1 また驚くべき事に、この設計変更に関する工 の海岸地形にまで甚大な影響が及びます。 4 2 海 などから採取し使用するのです。

砂の採取は非常に乱暴で底生生物ごとバ

ジュゴン生息痕集中海

環境省

生物多様性の保全上重要度の高 沖縄県海岸国定公園近接海域

V

海

域

慶良間諸島国立

一公園内

地盤改良の敷き砂や数万本の

この 『美しいサンゴ ままでは 沖縄の重要な観光資源でもあ 礁 0 海と白

域の地形や景観にまで影響が及び

の問題点を二回に分けて報告します。 危ぶまれるという危機的な状況です。 海上行動チーム 「い砂浜」 の消失が K N

事船舶で埋め尽くされました。 し、世界的に見ても生物多様性が著しく高い大 砂杭を打つサンドコンパクション船が入域 生残率の非常に低い一〇万群体以上の 盤改良工事」に着手し、 沖縄防衛局は昨年一二月末、 まるで工業地帯と見紛うほどの巨大工 今年一月には数万本 大浦湾の サ