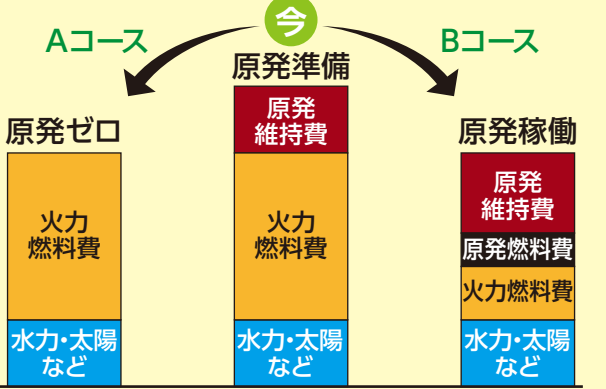


断末魔の悲鳴



どちらも同じくらい安くなる

細川護熙・小泉純一郎
鳩山由紀夫・菅直人
元総理4人も訴えている!

断末魔の悲鳴が...

- 1.すべての原発があぶない。**
活断層のないところにも北海道のように阪神大震災並みの震度7がやってくる日本なのです。
- 2.事故コストは巨額70兆円?**
福島原発事故の賠償、除染廃炉費の合計は政府試算22兆円だが、日本経済研究センターでは50~70兆円。
・汚染水90万トン、タンク680基はまだ増え続け、政府は海へ流そうとしていたが、住民や科学者が反対!
・除染土の処分に困り、公共土木工事に使おうとして、これも反対されて.....
- 3.廃炉積立金不足!**
ドイツでは廃炉に1基1500億円以上かかると見積もられています。日本は1基300~400億円しか準備していません。
- 4.六ヶ所村の再処理工場**
1997年に操業予定が20回以上も計画変更と延期の繰り返し。処理コストは英仏への委託なら2億円/トンが六ヶ所村では8億円から16億円とか。総額19兆円の計画です。操業すれば、原発1基が1年かけて出している放射性物質を毎日放出するといわれています。
- 5.海外の日本原発、次々と断念**
リトアニア(2012)、ベトナム(2016)、トルコ、イギリスも。

原発ゼロ自然エネルギー推進連盟・幹事
脱原発をめざす首長会議・世話人
みかみはじめ
三上元(前湖西市長)



INES International Nuclear and Radiological Event Scale 国際原子力事象評価尺度でレベル4以上の事故。フクシマ以外にも事故は多い。

- 1952.12 カナダ、チョークリバー核研究所、水素爆発 レベル5
- 1957.9 ソ連、ウラル核爆発、化学爆発 レベル6
- 1957.10 英、ウィンズケール原子炉火災 レベル5
- 1977.2 スロバキア、ボフニチエ原発、燃料溶融 レベル4
- 1979.3 米、スリーマイル島原発、炉心溶融事故 レベル5
- 1980.3 仏、サン・ローラン・デ・ソー燃料溶融 レベル4
- 1983.9 アルゼンチン、ブエノスアイレス臨界事故 レベル4
- 1986.4 ソ連、チェルノブイリ水蒸気爆発 レベル7
- 1987.9 ブラジル、ゴイアニア病院廃棄物、被曝 レベル5
- 1993.4 ソ連、トムスク7再処理施設、化学爆発 レベル4
- 1999.9 東海村JCO臨界事故 レベル4
- 2008.8 ベルギー、フルーリュス核研究所ガスもれ レベル4
- 2011.3.11 フクシマ事故 レベル7

保守陣営からも経済界からも聞こえてくる「原発ゼロ」の声はどんどん大きくなっています。

協賛 城南信用金庫