

第2弾

風力発電は、 なぜ要らないのか！

仁木町北町1丁目45 津司 康雄



《果実とやすらぎの里にき》を

後世に残しませんか！

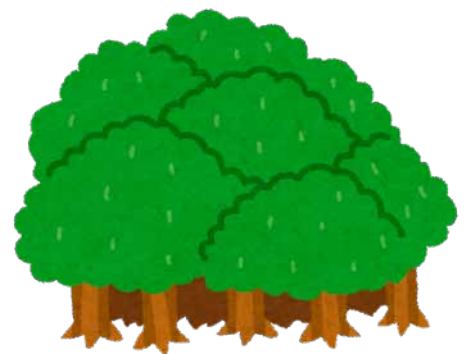


自然環境編：人工林より雑木林が、保水力が優れています

自然環境編：雑木林は四季により落葉し醗酵して腐葉土に気泡を作ります

自然環境編：その気泡が保水力となり天然のダムとなり干ばつを防いでいる

自然環境編：腐葉土は、大地が出来てから無限の時間をかけて培われました



自然環境編：腐葉土は、一度壊すと再生は不可能に近く、災害の引き金に



自然環境編：一部の腐葉土を壊すとやがて山全体に波及し、災害増になる



自然環境編：天然記念物イヌワシの日本で2番目に大事な生息地です

自然環境編：1世帯の年間排出二酸化炭素を40年生杉509本で吸収する

低周波等影響編：6,100kwクラスになると20kmに及ぶ可能性はある

人への影響編：2～3割の人に広範囲で健康被害が日本以外外国でも確認



動物編：動物は、人間以上に五感が発達しているだけ被害も大きい

動物編：風車が廻ると移動し、里の人畜、田畑に被害を及ぼす



植物編：クラシック音楽で元気になる植物、風車の悪影響を確認済み

地形編：山に囲まれた地形では、体調不良を訴える人は4.8倍になる

災害編：安山岩・デイサント・流紋岩等で形成され軟弱で地滑りの危険



災害編：ヒ素やカドミウムなど重金属等が流出の危険がある