

未来に向かかって

三恵バイオマス発電所

被害者の会



日新聞

2017年(平成29年)7月1日 土曜日

実験場となった 民家の真横の

コンパクトな発電機室

テープカットをして門出を祝った

音とは...

国内初のパーム油発電

三恵 エナジー
土師に施設建てて稼働

事業者は、この音を
受忍限度だと言い張る。

ここは住宅街です



まさしく一人災
夜が怖い
枕元に響き渡る音は
正気の沙汰ではない

枕元に響き渡る音は

世界のエネルギー問題

諸外国から

二酸化炭素 化石燃料

日本は多すぎる

これが事件の始まりだった

再生エネルギーなら何でも良い

F111 法

とにかく急がねば...

海外から安い燃料を輸入すれば

1. アメリカやヨーロッパが熱帯林破壊に繋がるパーム油での発電を中止するらしい。インドネシアやマレーシア政府からも購入の催促が有る。

2. 木質バイオマス

日本の山林の間伐材では小規模発電しか出来ない。ベトナムやカナダ、北米から大量の安い木材を購入すれば大規模発電も可能。福島放射能汚染材も一緒に処理出来る。

2016年11月29日

三恵観光

パーム油発電所を
明日から着工したい

自治会長

それは困る！
住民に説明を
して欲しい

住民説明会 約束事項

①騒音への懸念 1

新潟の工業団地で1号を試験的に立ち上げたがトタン板1枚で20dBダウンした。資料の外壁構造の採用で屋外MAX50dB以下に出来る 実績が有る

②騒音への懸念 2

若しMAX50dB以下に出来なかったら、事業者が責任をもって対応するとも表明 事業者とは三恵観光

③臭気への懸念

パーム油特有の軽く甘い感じの香りはあるかも知れないが、問題にならないレベルと判断している。

④基本姿勢

近隣の方々には迷惑をかけないという姿勢で対応する。

上記の約束事が我々近隣住民の要望の原点

協定書 2017年6月21日締結

乙(事業者)

協定書

協定書を結んだら

(締結の目的)

第1条

しめしめ

この協定は、乙が発電事業操業に伴う環境負荷の低減を図り、近隣住民の健全で快適な環境を保全することを目的とする。

(騒音防止対策)

乙は、事業場から発生する騒音を防止する為、適切な対策に努める。

協定書は住民との

驚がく

の事実が

ではない

さらに、

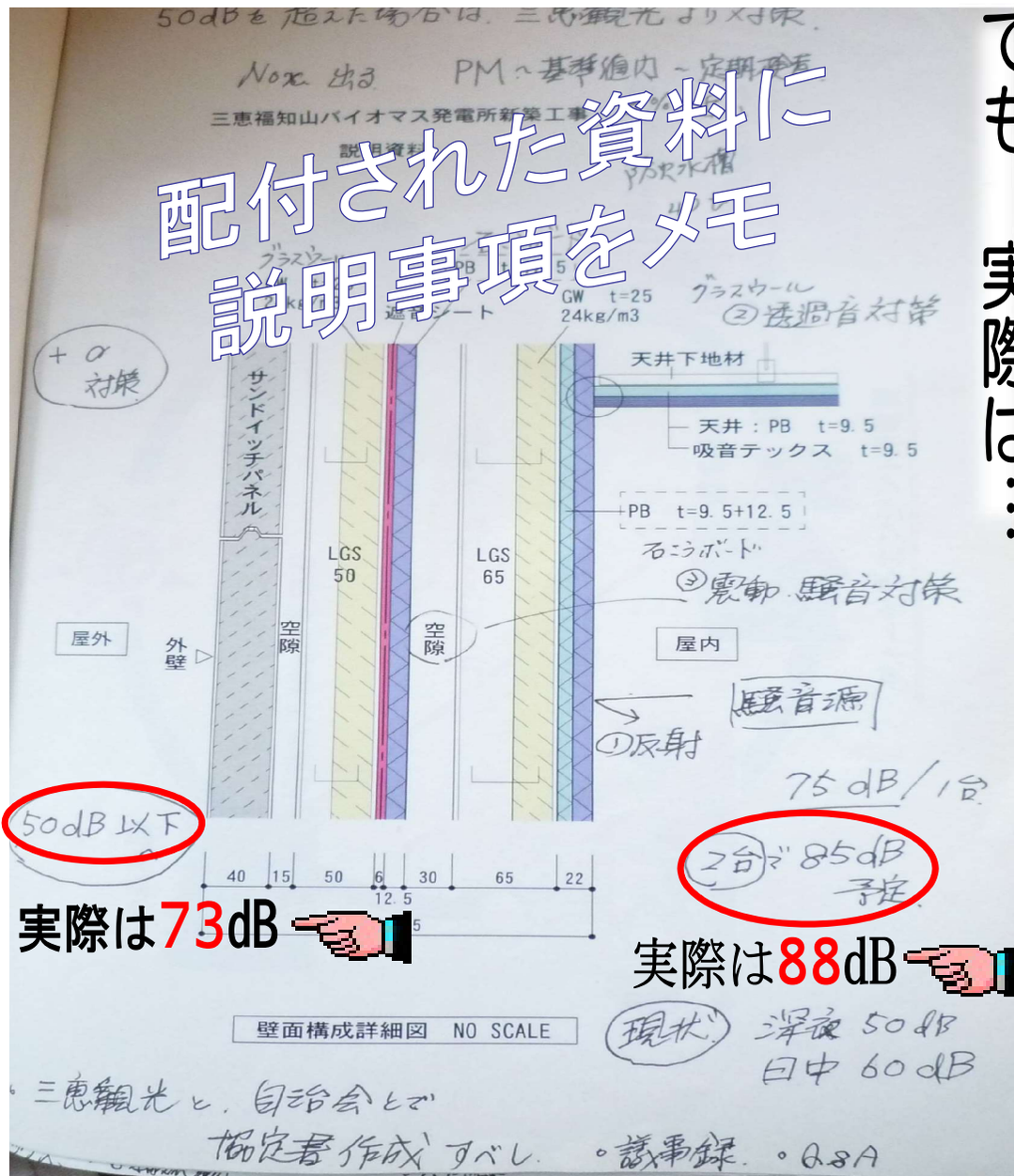
甲(自治会)

民とも知らず悪夢が始まった

資料に
配付された資料に
説明事項をメモ

でも、
実際は……

2019年4月23日 臭気測定立会い
時、実際の騒音値を市行政機関と測定
ディーゼルエンジン2台で想定内部
騒音値 85dB
4月23日実測では 88dB
外壁すぐ外で騒音値MAX50dBが
期待出来る。
福知山生活環境課との同時測定では
73dBだった。



経済産業大臣 殿

株式会社
有限会社
株式会社

企業は利益しか頭にありません

この様な間違いは起こる筈がない

南丹広域復興局農林商工部企画調整室

誤

京都府中丹広域復興局

正

1. 関係法令(注1)	電気事業者名	三喜観光 株式会社
	電気事業者の通称(住所、電話番号)	(〒624-8522) 京都府京丹波郡 八咫町 3-9-1
	電圧(V)	100V
	電線種別(注2)	電線種別(注2)
	電線敷設の経路(注3)	京都府京丹波郡 八咫町 103-6
	電線敷設の時期(注4)	平成28年10月末日
	申請ID(関係産業局記載欄)	30 0931755 E 26

不正①項目2の

3

2. 設地の設置場所の決定に係る関係法令への適合状況(注3)	承認・相談先(部署名)	京都府建設交通部用地課
	建設交通部建築指導課	
3. 農用地に基づく農地転用許可手続(農用地区画内の農地については、農業振興地域の整備に関する法律に基づく市町村の農業振興地域整備計画の変更手続も含む)	<input type="checkbox"/> 有り <input checked="" type="checkbox"/> 無し <input type="checkbox"/> 相談中	南丹広域復興局農林商工部企画調整室
4. 森林法に基づく林地開発許可手続	<input type="checkbox"/> 有り <input checked="" type="checkbox"/> 無し <input type="checkbox"/> 相談中	京都府農林水産部森林保全課機能保全担当
5. 森林法に基づく伐採及び伐採後の跡地の復旧手続	<input type="checkbox"/> 有り <input checked="" type="checkbox"/> 無し <input type="checkbox"/> 相談中	農林水産部林務課

不正⊖ 項目2の

10

6. 文化財保護法に基づく歴史的建造物等に関する調査・研究等実施手続	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 相談中	福知山市教育委員会 生涯学習課 文化財保護係
9. 河川法に基づく河川工物物設置等許可手続	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 相談中	福知山河川国道事務所 河川管理課
10. 環境影響評価法に係る環境影響評価の手続	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 相談中	福知山市環境保全課
11. その他の法律に係る手続 (注4) (注合名：指定可燃物取扱届出)	<input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 相談中	福知山市消防本部 予防課
3. 設の設置場所の決定に係る自治体の関係条例・規則への該当状況 (注3)	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 相談中	福知山市環境保全課

この項目は、本来
京都府に
確認する内容

福知山市環境保全課
誤

不正⊗ 項目3の

1
環境保全など
無関心な業者が
群がっています。

このような部署は無い

経済産業省のチェック機能の欠如

1. 現場現物での確認ではなく書類のチェックに頼るやり方。チェックも中身のチェックではなく記入漏れがないかどうか程度のチェックだけと思われる。
2. 国民から法律で強制的に賦課金を徴収し、事業者の事業に対しては事業計画ガイドラインで強制力のない努力義務で放置している。不適切案件の情報提供と要求しながら結局なにもしない。



新潟の1号機 調査

新潟1号機遮音効果虚偽説明



2000kw(2M)ディーゼルエンジン発電設備 (設備認定ID取得済み、系統連係負担金決定)



2015年3月HP 写真



1. 2015年3月の写真も2019年9月の写真も発電機室トタン板で囲われていない。2017年2月2日時点でも同じと判断出来る。
2. 2017年2月2日住民説明会で新潟の1号機はトタン板1枚で囲っただけで20dB消音出来たと言った事は虚偽説明に当たる。

福 議 発 第 3 4 5 号

令 和 元 年 9 月 2 7 日

土師新町東区自治会長
恒川 昌美 様

2019年9月

福知山市議会議長 芦田 眞弘



公害問題を改善する
要望書を提出

福知山市議会で、請願が採択

請 願 書 名	パーム油バイオマス発電所の悪臭・騒音問題に対策を講じ ることを求める請願
受 理 年 月 日	令和元年9月11日 (請願第9号)
審 議 年 月 日	令和元年9月26日 本会議
結 果	採 択

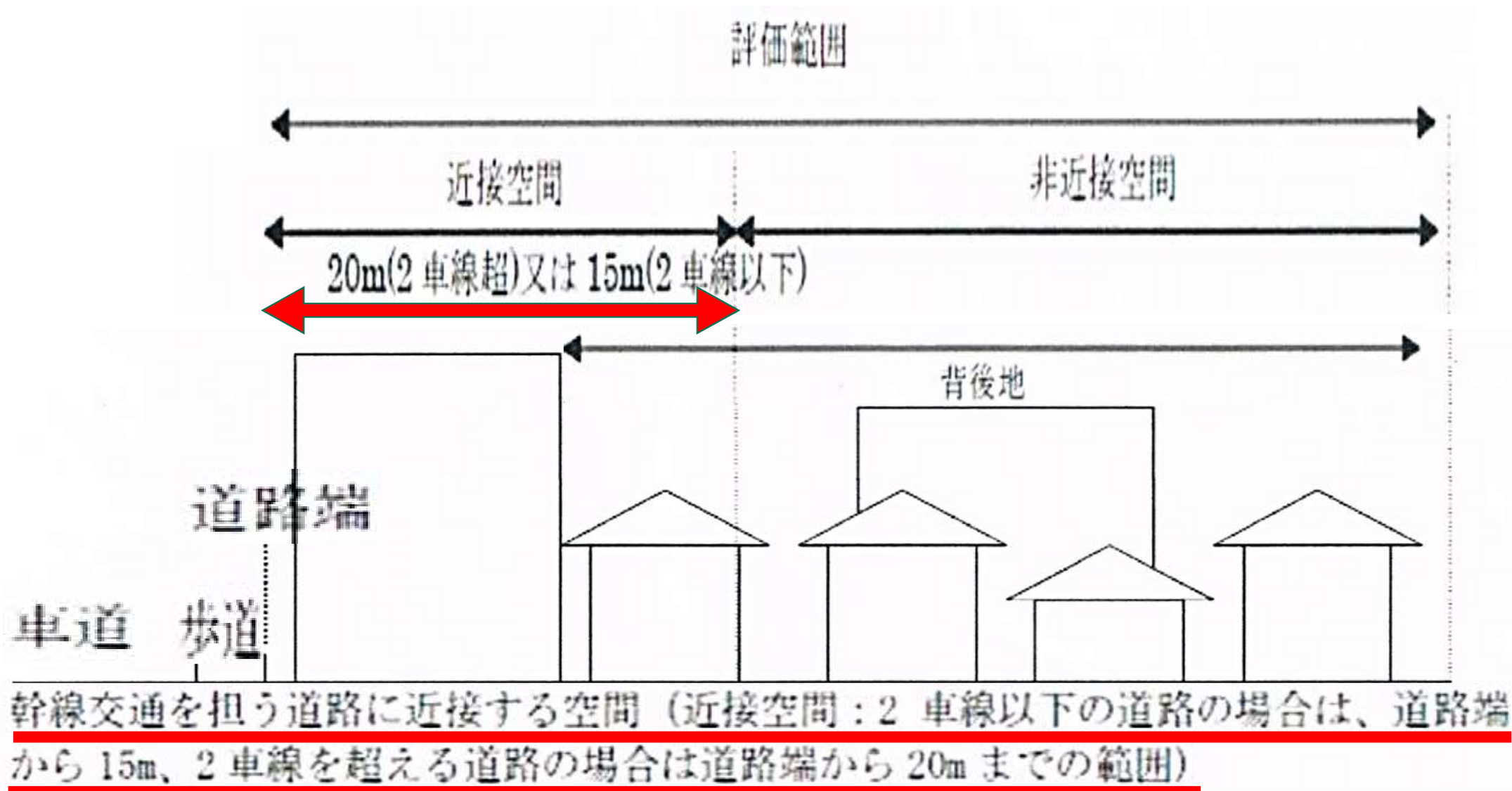
福知山市行政も

住民説明会で住民に迷惑を掛けないと
約束した事は知っているにも拘らず
法的に処理するが道義的な追及は
しないと明言している。計画段階から
事業者と相談して立ち上げて来た

福知山市行政の騒音規制値決定の疑惑

1. 福知山市生活環境課は当初騒音規制値を**2017年10月30日**内部だけで決定し翌日自治会へ通知したと言っていた。
(それまで一切事業者とは協議していないと言明)
2. 事業者の**2017年7月31日**報告書の中に、**7月14日**の行政立入り調査の際に騒音に関して規制値内で有る事を確認して頂いていると書かれている。 **矛盾点**
3. その為、**7月14日**の立入り調査の記録を情報公開要求した。
4. 道路から**200m**も離れた地区まで道路に面した地域として決定。環境省に確認 **通常道路から20mの範囲** 背後地**範囲**については自治体一任にはなっているが、**事業所騒音値追認の疑い？**

図1-1 道路に面する地域の評価対象道路における評価範囲等の概念図



決裁区分 市長・副市長・部長・課長	公平・令達・規約 福知山市 第 号	文書番号
保存期間 1・3・5・10	平成 29年 10月 31日 起案者部署氏名 市民人権課 環境部 宝長 次長補佐 部長 課長 課長 平成 29年 10月 31日 9月30日に於いた三恵福知山バイオマス発電所の土師新町東自治会 住民からの質問事項に対する回答について、以下のとおり対応しま 記 1 地元自治会への報告 10月31日に、市と三恵福知山が一緒に土師新町東自治会長宅へ報告に行く。 2 報告内 ①市の志経 別紙のとおり文書で回答す ②三恵福知山の同 別紙2のとおり文書で回答す。 ☆印は項目也	

行政は事業者との
 面談記録を
 何故公開
 出来ないのでしょうか

ページが真つ黒





よく眠れますか



この辺りは
臭いや音を
感じませんか

区民の健康被害を把握

吐き気が止まりません

手は尽しました

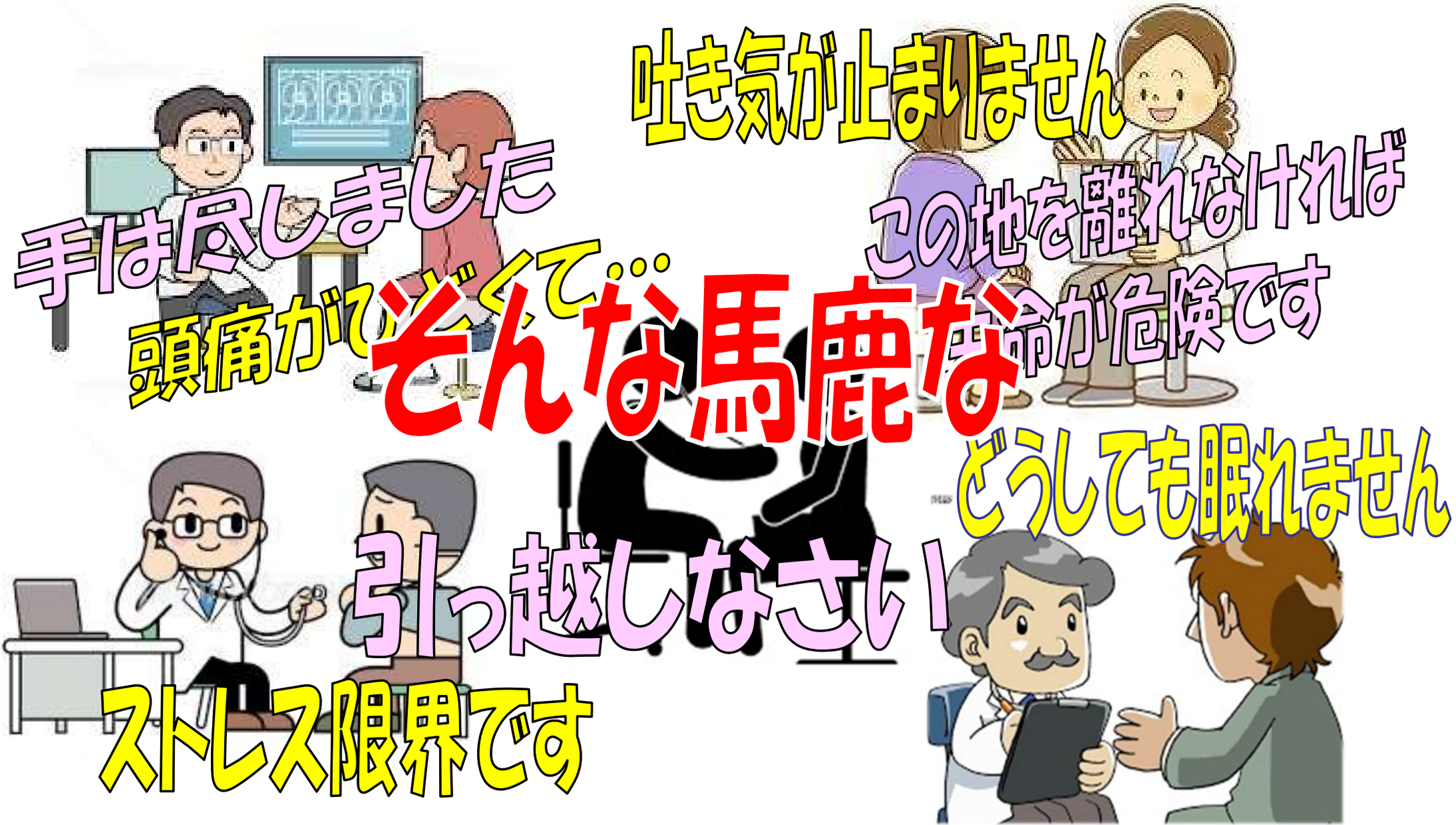
この地を離れなければ

頭痛がひどくて **そんな馬鹿な** 命が危険です

どうしても眠れません

引っ越しなさい

ストレス限界です



臭気指数規制を導入している都道府県市町村

関西地区市町村の臭気指数規制値 敷地境界規制値 市町村全域 (基準値10)

大阪市 大津市 堺市 岸和田市 吹田市 高槻市 貝塚市 泉佐野市 松原市 高石市 泉南市 熊取町 田尻市 岬町 阪南市

各都道府県市町村名	宮城県	横浜市	泉大津市	春日井市	北海道	福島県	栃木県	大分県	福岡市	小牧市	郡山市	京都市	三恵バイオ	目標値	気にならない
施行年月	昭和41年4月	昭和57年4月	昭和59年4月	昭和59年5月	昭和59年7月	昭和62年7月	平成元年4月	平成5年4月	平成7年6月	平成10年3月	平成11年3月	平成21年5月	4/23測定値		
測定方法	5点比較	3点比較	同左	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃			
対象地域	全域	同左	〃	〃	規制地域	全域	同左	〃	〃	〃	〃	京北以外	住宅街近隣地区		
対象発生源	指定業種	全業種	同左	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃			
規制基準															
敷地境界 第1種	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	16	10	気にならないレベル
敷地境界 第2種	10	17	10	13	14	15	14	10	10	13	15	10			
排出口 第1種	30	20	30	25	30	28	24	25	25	25	30	28	45	25	
住宅地	30	40	30	30	30	33	29	25	25	27	32	28			

発電所の臭気指数

悪臭レベル

排出口での臭気指数規制値は煙突の高さ30m以下で
京都市 (京北町除く) 臭気指数28以下

食用油脂のにおいの成分

太田 静行

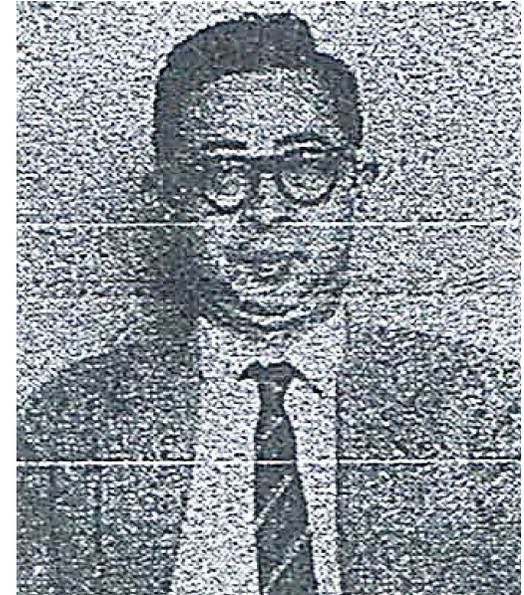
味の素株式会社中央研究所食品研究部 (川崎市鈴木町)

The Components of Flavors in Edible Oils

Shizuyuki ŌTA

Food Research Division, Central Research Laboratories, Ajinomoto Co., Inc.

(Suzuki-chō, Kawasaki-shi, Kanagawa-ken)



H. Jasperson, R. Jones⁹⁰⁾ は種々のオレイン酸, リノール酸系の油の脱臭留出物を分析して, テルペノイド系炭化水素がパーム油に0.025%, 落花生油に0.019%, 綿実油に0.025%, ヒマワリ油に0.0135% 存在すると述べている。このテルペン系炭化水素は強い吐き気を催すにおいを持っている。

2018年10月～2020年1月騒音値変化

煤煙測定時騒音値 ダクト工事前後の騒音値比較 騒音値変化データ

測定地点	2018年				2019年											
	月/日	10/13	12/13	1/18	2/18	3/29	4/18	5/26	6/20	7/18	7/25	8/19	9/18	10/18	11/19	12/19
O亭9号線側	59	59	46	59	60	59	60	63	52	52	52	53	55	55	57	
N亭駐車場	51	51	45	53	55	55	56	57	49	50	49	50	51	50	53	
M亭ベランダ	48	49	48	50	52	50	51	49	46	47	47	45	46	47	48	

ばい煙測定時は負荷を大幅に下げる。
煤煙測定 煤煙測定

測定地点	2019年 排風ダクト工事											
	月/日	11/20	11/21	11/22	11/23	11/24	11/25	11/26	11/27	11/28	11/29	11/30
O亭9号線側	54.1	54.6	54.7	54.9	54.4	54.1	53.6	54.7	54.4	54.6	56.4	
N亭駐車場	50.5	50.7	50.1	50.2	49.5	49.4	49.8	50.1	50.3	50.6	52.5	
M亭ベランダ	46.8	46.1	47.1	46.9	45.2	46.6	45.8	46.5	46	46.2	47.5	

排風ダクト工事前後の
騒音値比較

測定地点	2020年									
	月/日	1/2	1/3	1/4	1/5	1/6	1/7	1/8	1/9	1/10
O亭9号線側	60	60	60	59	60	60				
N亭駐車場	55	55	56	55	53	55				
M亭ベランダ	50	51	50	50	50	51				

稼動停止時は夜間住宅地、一帯は騒音値40dB以下です。

窒素酸化物 (NO_x) の問題点

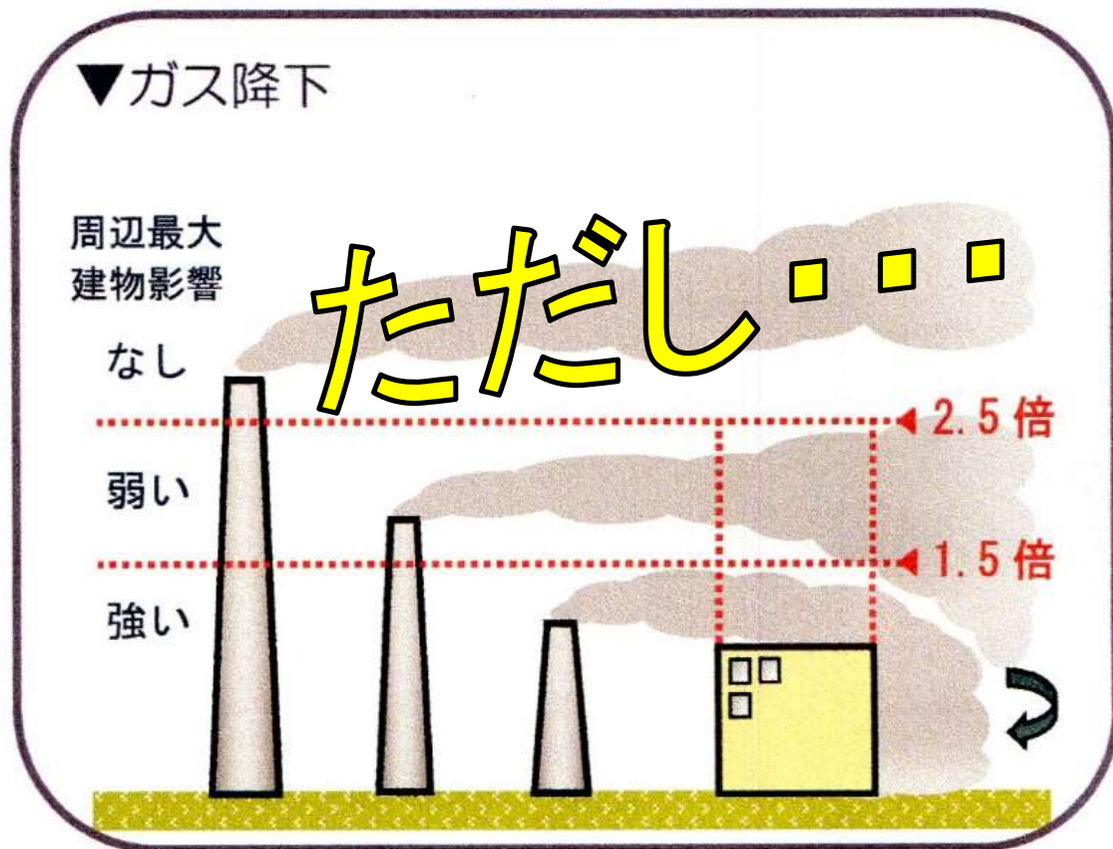
- 燃料を高温で燃やすことで発生し、喉や気管、肺などの呼吸器に悪影響を与える。
- 光化学スモッグを起こし、目の痛みや吐き気、頭痛などを引き起こす。

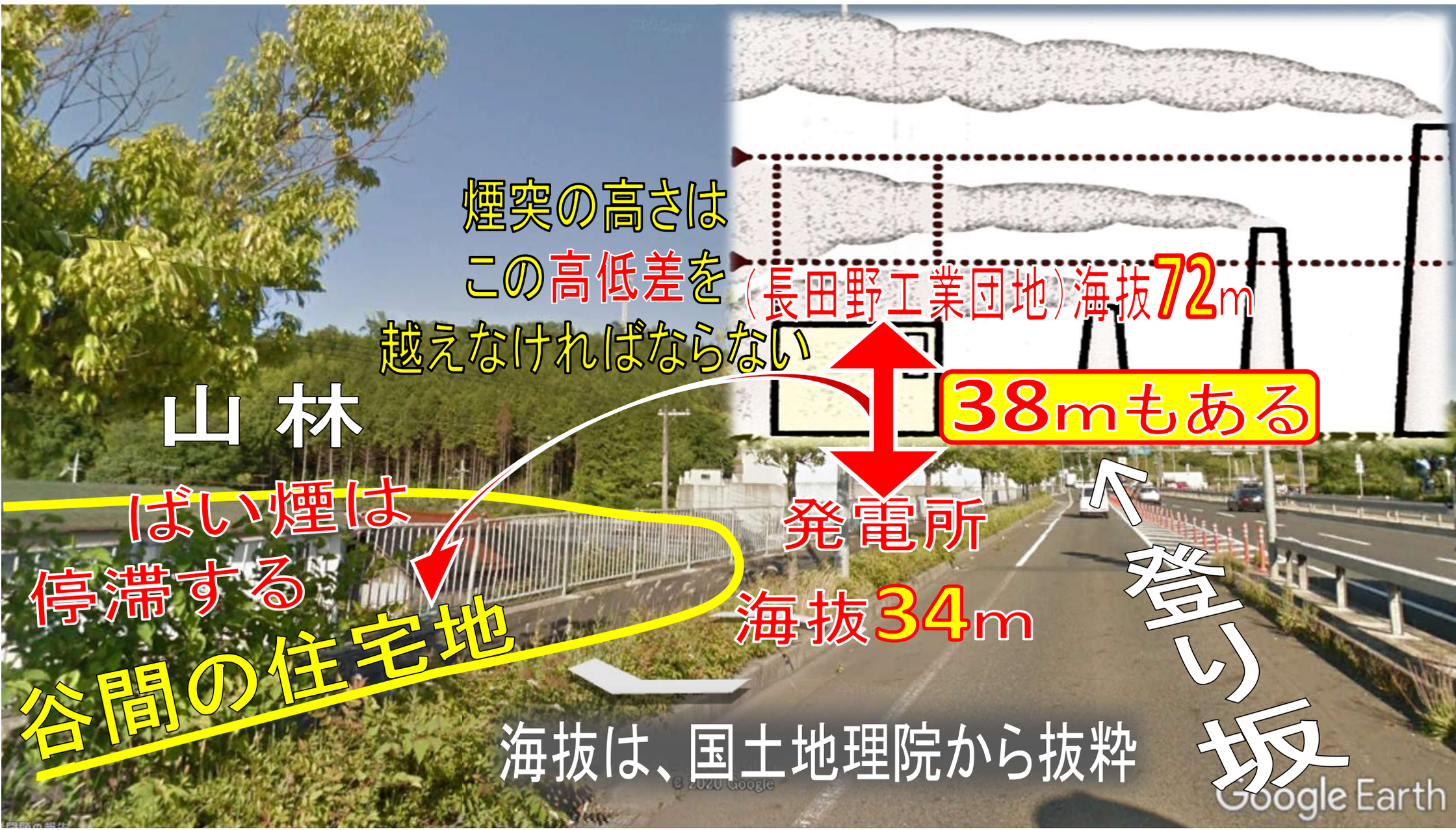
ダウンドラフト

排出ガスの高さが周辺の建物の高さの2.5倍未満の場合にはガスが降下する。

さらに排出ガスの高さが1.5倍未満の場合には、建物背後の逆流域に巻き込まれ、強いダウンドラフトにより、排出ガス

は平地が条件であり、障害物があれば...





煙突の高さは

この高低差を (長田野工業団地) 海拔72m

越えなければならない

山林

38mもある

ばい煙は
停滞する

発電所

海拔34m

登り坂

谷間の住宅地

海拔は、国土地理院から抜粋

低周波音問題

低周波音と測定結果について

低周波音による心身に係る苦情に関する参照値

3/1オクターブバンド 中心周波数 (Hz)	10	12.5	16	20	25	31.5	40	50	63	80
3/1オクターブバンド 音圧レベル (dB)	92	88	83	76	70	64	57	52	47	41

参照値以上であれば、低周波音に健康被害の影響



市は三恵に対し指導義務が有るが無視

低周波音測定記録

室外又は窓を開けた状態

		1/3オクターブバンドHz	G特性										稼働状態	
		1/3オクターブバンドdB	10	12.5	16	20	25	31.5	40	50	63	80		
			92	92	88	83	76	70	64	57	52	47	41	
岡田邸	稼働時	9号線側道路 1/9	67.1	53.1	53.2	54.1	53.4	54.9	59.2	58.8	55.6	59.6	54.3	2号3号
		2Fベランダ 1/14	67.2	54.2	55.9	55.6	53.2	53.4	53.1	58.2	56.0	59.6	54.8	2号3号
		〃 1/20	68.0	51.0	51.3	56.3	56.3	50.6	53.5	55.3	54.6	53.5	59.1	1号2号
		〃 1/22	65.8	52.1	53.4	55.6	50.6	47.9	49.4	54.0	52.9	48.5	54.2	1号2号
	全停止	2Fベランダ 3/10	61.8	47.4	48.1	47.0	50.0	46.9	48.1	50.7	53.5	44.4	45.2	全停止
		〃 3/11	62.8	48.8	48.9	51.1	49.1	47.9	49.9	49.1	48.1	47.0	47.8	全停止
荒木邸	稼働時	2F窓開 1/14	61.4	48.0	50.4	46.7	49.2	43.1	46.6	47.1	47.4	55.0	46.8	2号3号
		〃 1/20	60.1	45.5	48.2	45.7	47.1	44.1	48.0	50.7	49.7	55.6	48.9	1号2号
		〃 1/22	64.8	54.1	55.5	50.6	50.8	49.6	51.9	54.7	56.8	60.1	55.3	1号2号
	全停止	2F窓開 3/10	58.5	48.5	46.8	45.6	45.0	40.3	37.9	37.3	37.4	38.8	37.8	全停止
		〃 3/11	61.9	45.8	44.0	48.0	50.0	48.0	46.6	42.8	40.6	39.7	38.7	全停止
		〃 3/12	61.4	46.9	49.4	48.5	48.6	46.2	46.2	45.3	42.9	40.8	37.2	全停止
永村邸	稼働時	(円覚寺P) 1/10	62.1	48.3	49.6	48.4	48.3	50.5	50.8	55.2	52.8	55.9	52.1	2号3号
		2F窓開 1/14	64.3	48.8	51.2	52.7	51.3	49.8	46.8	45.7	44.9	46.7	46.8	2号3号
		〃 1/20	61.3	46.5	45.7	45.7	44.2	45.9	47.2	43.0	36.4	42.2	44.8	1号2号
		〃 1/22	63.0	49.0	50.4	50.8	49.1	50.1	50.6	48.1	46.2	46.9	53.0	1号2号
	全停止	2F窓開 3/10	66.1	52.4	52.2	54.9	53.1	49.8	45.3	44.5	40.5	41.9	41.0	全停止
		〃 3/11	59.2	45.9	48.3	45.3	44.9	46.8	43.3	46.5	43.5	44.9	40.8	全停止
吉岡邸	稼働時	2Fベランダ 1/14	60.6	54.4	47.3	50.3	41.3	40.9	40.9	42.7	44.3	44.6	50.3	2号3号
		〃 1/20	60.3	51.5	49.4	47.8	45.2	45.1	47.7	49.3	48	46.9	50.2	1号2号
		〃 1/22	64.1	52.6	51.4	50.5	50.6	52.2	50.6	50.2	48	48.8	53.4	1号2号
	全停止	2Fベランダ 3/10	62.4	52.1	51.0	52.1	45.2	42.5	41.6	40.5	43.2	45.3	42.6	全停止
		〃 3/11	62.1	52.1	49.2	50.4	47.5	46.7	44.3	46.1	43.8	49.8	43.2	全停止
		〃 3/12	61.9	52.8	49.1	51.1	45.4	42.2	43.1	40.7	36.2	39.0	38.3	全停止
発電所	稼働時	9号線側 1/9	74.3	54.6	57.6	60.4	60.9	64.3	66.8	69.4	69.7	69.8	63.5	2号3号
		〃 1/14	74.6	55.4	58.2	62.2	60.8	63.7	66.2	69.8	69.1	70.4	62.7	2号3号
		〃 1/20	72.4	55.8	55.4	60.3	58.9	60.1	64.6	67.2	67.5	65.4	62.3	1号2号
		〃 1/22	73.2	56.4	57.4	60.8	59.2	60.8	65.4	68.7	68.7	66.2	63.2	1号2号
	全停止	9号線側 3/10	59.9	46.8	44.8	46.6	47.0	46.3	48.2	46.9	48.3	46.6	49.9	全停止
		〃 3/11	63.2	53.1	50.0	48.7	49.0	49.5	52.3	62.0	48.5	49.7	51.3	全停止
		〃 3/12	62.4	48.9	46.8	47.2	49.0	52.3	52.0	49.0	48.5	44.5	43.7	全停止

低周波騒音の健康被害

【精神】

- ・ 幻覚
- ・ 圧迫感
- ・ イライラ
- ・ 不眠
- ・ 脱力感
- ・ 不安
- ・ 集中できない

【手足肩】

- ・ 肩こり
- ・ しびれ
- ・ 足がだるい

【胸循環器】

- ・ 吐き気
- ・ 圧迫感
- ・ 動機
- ・ 息苦しさ
- ・ めまい
- ・ 血圧上昇



【脳】

- ・ 頭痛
- ・ 帽子をかぶったような感じ

【耳】

- ・ 痛み
- ・ ふさがり感

【その他】

- ・ 疲れやすい
- ・ 気持ち悪い
- ・ 脱毛
- ・ あごの痛み
- ・ 食欲不振
- ・ 息苦しさ
- ・ めまい
- ・ 圧迫感
- ・ 不定愁訴

森本様 苦悩に耐えきれず引越し決断

騒音で夜寝られないのが辛く、心身ともに疲れます。

24時間360日耳元でゴーゴー音が聞こえてきて意識しないようにしていますが、つい気になって意識します。ここ2年間熟睡したことが有りません。

寝つきも悪く意味の解らない夢をよく見て目が覚めます。

今では、家の中で騒音が少ない場所を選んで寝ていますが、常に聞こえてきます。

家内も同じく寝られません。ラジオを聞き、眠れるのを待っています。

昼間は騒音で一日自宅に居るのが辛くて、外出をよくしています。

私も仕事上、土日はよく自宅で昼間仕事をしていますが、騒音で気が散り仕事に集中できません。

仕方がなく、会社へ行って仕事をする事が多くなっています。

2年余りパーム油バイオマス発電所の騒音を24時間360日耳元で同じリズムでのゴーゴー音は本当に苦痛でしか有りませんでした。

今すぐ操業停止しかありません。又、1年前より耳鳴りが酷くなって来ています。

経済産業省FIT制度の問題点

- 1. 地域住民の理解を得て事業を進める事。**
 - 1) 住民説明会で約束した事を守らず虚偽の説明もした。
 - 2) 悪臭に対しては“配慮義務”が有るがこの間、何も改善出来ていない。
- 2. 発電機メーカーがパーム油での発電を認めていない。**

24時間10日間の連続運転の耐久性は備えていない。
- 3. この事業、事業者に利益をもたらすだけ、持続性社会を目指すと言う本来の趣旨に反している事業。**

発電機メーカーDENYOにパーム油での 発電についての見解を正式に問合せした メール返信(本文)

三谷義臣様

この度のお問い合わせに関しまして以下ご連絡させていただきます。
当社では**本機が使用できる燃料は軽油のみの表記**をしており、
他の燃料の使用は認めておりません。

参考に当該機の取扱説明書の燃料部分抜粋をPDFにて添付送信
させていただきます。

(大変恐縮ではございますが、公式文書は裁判所など公的機関からの
正式な要請がない限り提出しておりませんことご理解賜ります様
お願い申し上げます。) 宜しくお願い申し上げます。

デンヨー株式会社

お客様相談窓口 佐々木

TEL : 0120-935-711

福知山市職員

三恵・弁護士

基準値なので...

因果関係は無い

公害問題と言って欲しくない

論点をそらすな

自治会3役

令和二年七月七日

地方裁判所

何か問題な合は守の心観光

24名だけでは
因果関係が
あるとは言えない

自治会3役

二青観光

何もしなくても
この様な状態に
なったのだろうか？

被害者の会

報道機関各社を前に

記者会見

令和2年7月30日

申請人 地域住民 107名
代理人 京都弁護士会有志 7名 公害調停申請

被申請人 三恵観光(株) 杉本潤明
被申請人 福知山市市長 大橋一夫

事業者が改善しない場合

廃炉に向けての活動

公害調停に

何の向も来

向付る始動

想像して下さい！

一晩中続く人災を...

直下の住宅は、
窓を二重に改修したそうですが、
それでも
気が狂いそうだと言っています。

2019/11/29 (撮影) ダクト工事5日後



狙われた福知山市の税金7億円 加担する市議員は4名 加害企業（三恵観光）が被害者と福知山市...



後で見る



共有

なんぼでも
バトルするで！！

その他の動画

▶ 🔊 20:10 / 20:13

📺 ⚙️ HD YouTube 🌐

学習会&フィールドワーク

に参加しませんか！

主催：エコネットまいづる・福知山再エネ市民研究会（F S K）

〇日時 10月8日(火)10:00～

(昼食～・移動)14:00(予定)

※当日の天候等により変更もあります。但し、雨天決行です。

① 学習会 10:00～11:30 (お話と質疑 予定)

「福知山でのバイオマス発電所と公害」

(三恵エナジーによるパーム油バイオマス発電と公害)

お話 三谷義臣さん (福知山騒音・悪臭対策推進会議)

会場 土師新町東公会堂 ※裏面の会場・駐車場図参照。当日はできるだけ乗り合わせでお越しください。

(移動:昼食 11:50～12:30) 喫茶店の日替わりランチ希望の方は10月5日までに申し込みを！

※舞 鶴：迫田 薫 (090-2192-3021)

福知山：山本賢二 (090-3944-9042) まで

② フィールドワーク (F S K協力ソーラーシェリング実証試験場)

12:45～14:00 案内・説明：山本賢二 (F S K事務局長)

参加希望の方は、以下のところに留意してお申し込みください。

○参加⇒ ア ①②とも イ ①だけ ウ ②だけ

○昼食の日替わりランチを希望 する、しない

新婦人・京退教 秋の学習会

2020.10.24

—— パーム油発電所計画の住民反対運動と環境問題を考える ——

日 程	9:30	受付
	10:00～11:00	講演
	11:00～11:30	質疑、応答、交流
	11:30	終了

講 演 「環境問題は世界共通課題 — 科学的根拠に基づく住民運動」

講 師 大西寛治 氏 (喜多地区環境保全委員会委員長)



お世話になった方々

福知山のバイオマス発電所、

再稼働 反対!

パチンコ店などを経営しているサングイ親老のバイオマス発電所
 別の発電所の稼働による、24時間365日
 土師新町の住民は、絶え間ない騒音や悪臭に
 苦しんでいます。(現在は、なぜか稼働が停止しています)



命の危機です。HELP (ヘルプ)

子どもたちに、良い空気と明るい未来を

【募金箱】私たちの活動に、ご協力ご賛同をお願いします

三恵・福知山バイオマス発電所

再稼働反対の会

代表：西村 恵子

TEL : 020-500-5643

http://maisu-biom.org



再稼働反対の会チラシ

裏

新聞の折り込みチラシ 第二号

表

いつ再稼働するか、不安...

この苦しみはいつ終わるの?



三恵福知山バイオマス
 発電所(バイオマス発電)は
 撤去、廃炉に!

西村 恵子 代表







再稼働やめて! 再稼働やめて!
私達を助けて下さい 私達を助けて下さい

三恵バイオマス発電所は
住民との約束を守って!!
悪臭、騒音直ちにやめて!!

再稼働
反対!!



群馬県千代田町公民館にて 三恵バイオマス発電所問題 について講演 注意喚起

2020年10月

Four
Club

群馬県の仲間とは
数多くの情報交換を
重ねて参りました。

その効果が徐々に
現れて来るでしょう。

住民説明会の内容を
鵜呑みにしていましたが
事実確認をしたところ
次々と、虚偽説明だと
化けの皮が剥がれています。

賠償問題を警戒して
一刻も早く

幕引きを図ったのか？

令和2年12月25日

ついに、断末魔の
叫びを聞きました。

土師新町東自治会
自治会長 恒川昌美様

不法な
お知らせで済ませようか？

令和2年12月25日

三恵観光株式会社
杉本潤明 社印

三恵バイオマス発電所において
秘密力

昨今の新型コロナウイルス感染症の影響を受け、当社重機の見直し
をすることになりましたのでお知らせいたします。

当社が福知山で運営する三恵バイオマス発電所におけるパームオイルを代替燃料として
用いた発電を完全停止することにいたしました。

なお、当社および当グループ関連会社においては、再生可能エネルギーの普及を推進して
いく所存であります。

ご理解賜りますよう、よろしくお願い申し上げます。

以上

これは、三恵観光株式会社
社長名と社印のない
単なるメモ用紙にすぎません
逃げ

三恵観光株式会社
実験は

令和2年12月25日

東区民の皆様へ

自治会と露しい報告
三恵バイオマス発電所
三恵バイオマス発電所

東区長 恒川 昌美

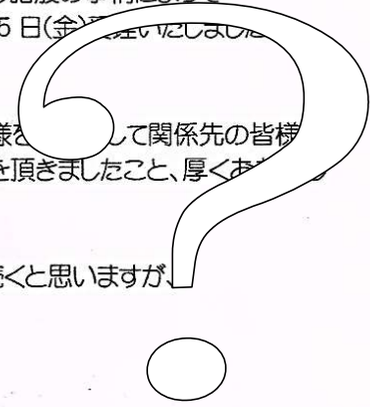
今年もあと数日となりました。
コロナ禍 皆様には、ご健勝のことと存じます。
また、自治会活動にご理解、ご協力をいただき、厚くお礼申し上げます。

2017年、来悪臭、騒音等ご悩まさいました三恵バイオマス発電所
にしましては、潤滑油の環境破壊から端を発し諸般の事情によって
発電所の完全停止をする旨の書面を12月25日(金)に
(別紙の通りです)

この4年間につきましては被害者の会の皆様を
には発電所の稼働停止運動にたいへんご努力を頂きましたこと、厚くお
上げます。

後もいろいろと整理事項等の面での対応が続くと思いますが、
緊急お知らせをいたします。

よろしくお願い申し上げます。



顧問弁護士は、
皆さんの前で

「夜は大変だ」と証言したが

謝罪の一言も無い？

令和2年12月24日

土師新町東自治会
自治会長 恒川昌美様

三恵観光株式会社

杉本潤明 

三恵バイオマス発電所についてのお知らせ

事業所の都合など我々には全く関係ない

逃げ得は許さない

この音、一色の世界で
生活できる筈がない

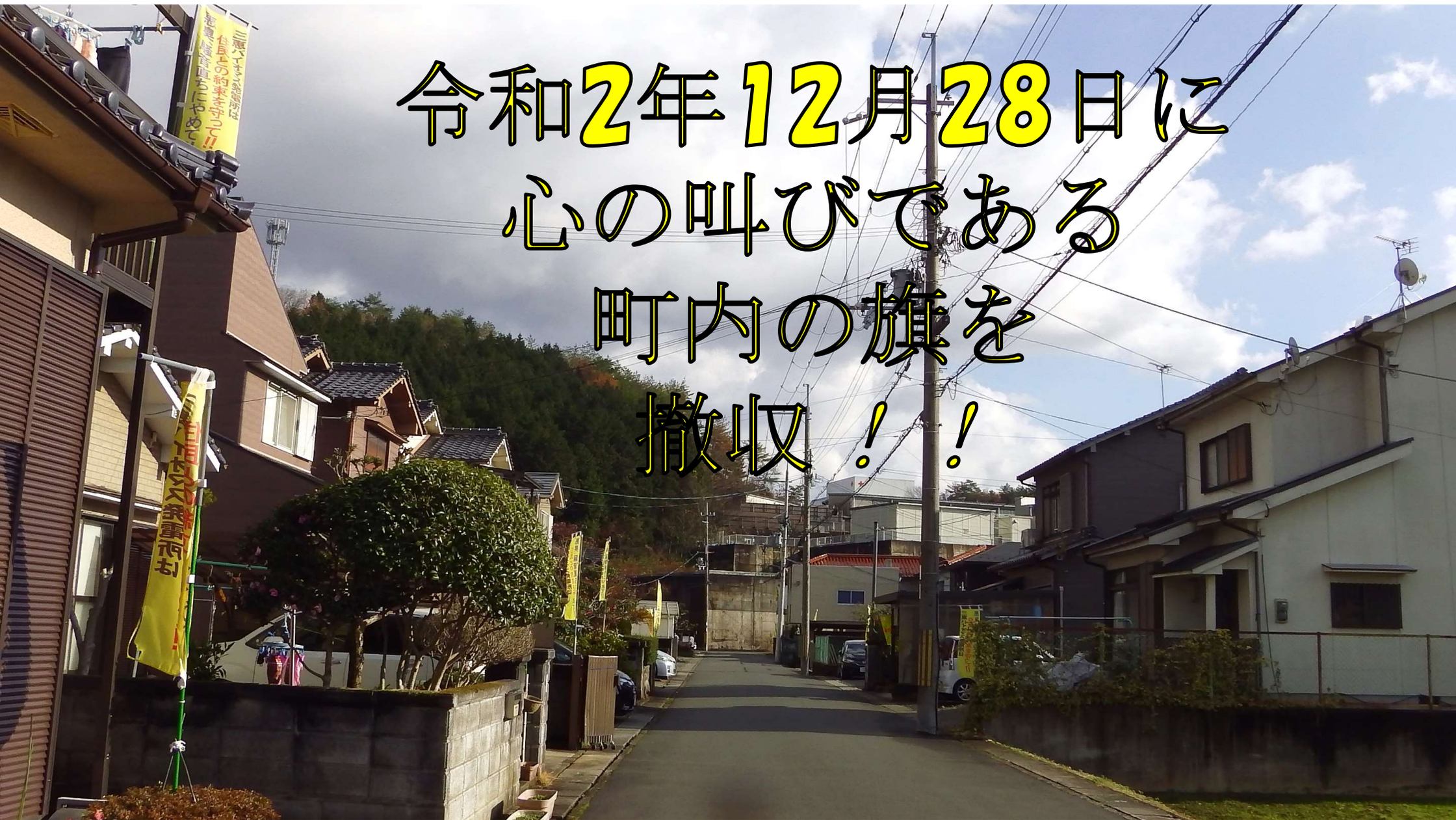
黙認した行政・・・
4家族が去った・・・

この責任は非常に重い

罪と罰

誰し誰が罰こえる... 誰し誰が罰こえるが... 誰し誰が罰こえる... 感激

令和2年12月28日に
心の叫びである
町内の旗を
撤収！！



我々は歴史を風化させない事が
義務だと思います。

立ち向かった有志で勝利宣言

我々の必成目標

初見

祈願成就