

与元税制大綱決定

103万の壁

2025年度の与元税制大綱「103万円の壁」

年収別の減税額

| 年収 | 所得税 | 住民税 | 計 |
|-------|-----|-----|-----|
| 150万円 | 1万円 | 1万円 | 2万円 |
| 100万円 | 5千円 | — | 5千円 |
| 300万円 | 5千円 | — | 5千円 |
| 500万円 | 1万円 | — | 1万円 |
| 600万円 | 1万円 | — | 1万円 |
| 700万円 | 2万円 | — | 2万円 |
| 140万円 | 2万円 | — | 2万円 |

2025年度の与元税制改正大綱が決まりました。所得税かかる年収の最低ライン（103万円）の引き上げについては、国民民主党との溝が埋まりました。しかし、本年の納税者にとって恒久的な消費減税となり、物価面に伴う対応です。所得税の外課税枠からなること多く多くの人が減税になります。来年分から実施し、勤め人の場合、減税分は年末調整で算出される。今回は、大半の納税者が対象となる「基礎控除（103万円）と、会社員との経費にあたる給与所得控除の最低保障額（5万円）を10万円引き上げる流れで、住民税所得控除は2026年分から、給与所得控除の最低保障額（5万円）を10万円に引き上げます。住民税の基礎控除

2025年度の与元税制改正大綱が決まりました。所得税かかる年収の最低ライン（103万円）の引き上げについては、国民党立党との溝が埋まりました。しかし、本年の納税者にとって恒久的な消費減税となり、物価面に伴う対応です。所得税の外課税枠からなること多く多くの人が減税になります。来年分から実施し、勤め人の場合、減税分は年末調整で算出される。今回は、大半の納税者が対象となる「基礎控除（103万円）と、会社員との経費にあたる給与所得控除の最低保障額（5万円）を10万円引き上げる流れで、住民税所得控除は2026年分から、給与所得控除の最低保障額（5万円）を10万円に引き上げます。住民税の基礎控除



変わる壁、変わらぬ2025年度・与元税制改正大綱

| 大綱 | 年収 | 月収 | 月額 | 年額 |
|----|-------|-----|-----|-----|
| 大綱 | 103万円 | 1万円 | 1万円 | 1万円 |
| 大綱 | 103万円 | 1万円 | 1万円 | 1万円 |
| 大綱 | 103万円 | 1万円 | 1万円 | 1万円 |
| 大綱 | 103万円 | 1万円 | 1万円 | 1万円 |

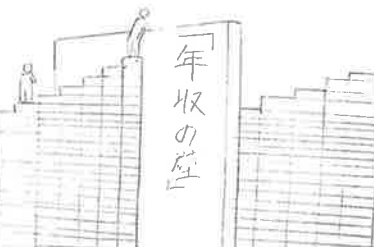
2025年度の与元税制改正大綱
介護保険料、所得税からなる年収の最低ライン（103万円）の引き上げについて、国民党立党との溝が埋まりました。大綱は提出しましたが、内容は國民立党との溝が埋まらず、年収の納税額として恒久化した所で減税です。
盛り込んだ物価面に伴う対応として、年収の納税額として恒久化した所

2025年度の与元税制改正大綱
介護保険料、所得税からなる年収の最低ライン（103万円）の引き上げについて、国民党立党との溝が埋まらず、年収の納税額として恒久化した所で減税です。
盛り込んだ物価面に伴う対応として、年収の納税額として恒久化した所

「103万の壁」引き上げ財源に「地価税」を提案 国民民主・古川氏

「103万の壁」引き上げ財源に「地価税」を提案 国民民主・古川氏
「地価税」というのがあるが、課税対象として地価を抑制する制度とそれを支える地価高騰を抑制する制度を協議の中で何處かでやめられました。西日本に於ける地価高騰を抑制する制度を抑制するため施行されたが、年分が降りたときに引かれてくる財源として、二重の資産

「地価税」というのがあるが、課税対象として地価を抑制する制度とそれを支える地価高騰を抑制する制度を抑制するため施行されたが、年分が降りたときに引かれてくる財源として、二重の資産



NIE 新聞



石川県 大震災

©Yachitu

期一～二秒の揺れが強
く、仰向けています。
専門家曰、阪神・淡路
大震災と引き比べて、
地震に匹敵する、とレ
ポートします。
震入震度7の揺れで
夕べの建物は倒壊する
なり被害を受けました。
ビルも倒壊して、河川断水
して津波の危険があり
中止の消防は困難を極
め、輪島市では入
院患者が大発生。
專門家は調査で、火災
が発生率は東日本大震災
より1年、7倍になると予測
されました。また、大規模被
害が下市輪島市と珠
洲市を中心に、計4つで、
A工を使つて建物の被
害を報告されています。
少なくとも割合が主震
の10分の1。石川県全体の
住宅被害は9万6千
棟で、こりうち6千6
棟が全壊しました。
富山県でも全体で2万
2千2千棟の住宅に被害
が出ています。
今回の地震では、北東
から南西に向かうように
150キロの活断層がず
れ動いて、地盤が沈下し
ます。1995年、阪神
淡路大震災と引き比べ
て、兵庫県南部地震
の震断層が50キロほど引
われていて、長さに匹敵す
ます。

石川県の今

羽田空港で2機衝突、滑走路で炎上

衝

轟

新

門

2024年(令和6年)1月2日午後5時47分ごろ
日本航空(JAL)516便と海上保安庁の航空機
「みずなぎ」号の衝突事故がありました。
事故発生場所は東京都大田区にある東京国際
空港(羽田空港)でした。



乗客376人(うち幼児8人、車いす2人)と乗員には人、(この便にはセーフティパイロットの副操縦士が乗務していました)の命を救ってきました。搭乗していませんでした。機体は衝突後激しい火災を起しましたが乗務員の説明により搭乗者全員が脱出しました。CAたちは機長と連絡を取りながら緊急事態が発生した中でも冷静に判断を下しました。乗客一人ひとりを確実に誘導し、肉声やX線ホーリーで的確に指示を出しながら、緊急脱出スライドを運送し、彼たちの行動は訓練の成績で存分に發揮されました。彼たちの行動は訓練の成績で存分に發揮されました。彼らの勇敢さと専門的な技術には称賛の声があがめられています。

CIAたちの判断で奇跡の生還



事故の要因について

事故機の一つであるJAL 516便は、新千歳空港を16時に出発(定刻より10分遅れ)19時40分に羽田空港に到着予定でした。

一方、もう一つの事故機「みずなぎ」号(JA722A)は、前日に飛行した熊本・鹿児島地震の対応で2回飛行した後、事故直前に小松空港から羽田空港へ到着していました。事故発生時は、新潟航空基地を経由して被災地へ物資を搬送していました。

| | | | |
|---------------|-----------|------|---------|
| 毎日新聞 | 東京新聞 | 山陽新聞 | 運転安全委員会 |
| TBS NEWS DIGI | 北海道新聞デジタル | | |

引用

衝突事故が起きた直前の状況

17時47分、管制からJAL 516便に「滑走路は着陸に支障なし」との情報が伝えられ、風向・風速のデータも共有されました。516便はそれを受けて、17時48分に復唱して着陸進入を継続しました。

同時に(17時57分)、管制は「みずなぎ」号にC滑走路脇の停止位置 C17への移動を指示し、さりに「順序ナンバー1」(離陸順序で最も優先されていること)も伝達しました。みずなぎ号は指示内容を正確に復唱し、離陸順序の優先に対する感謝の言葉を述べました。

しかし、「みずなぎ」号は滑走路手前の停止位置 C17に止まる指示に従わず、そのまま滑走路へ侵入して停止しました。この行動が事故の引き金となりました。



未解決の問い合わせとして残る論点

2. なぜ、従うとして管制官の指示に因ります。この車両は、みずなぎ号が許可なく滑走路に入れたことと直結しています。この車両は、みずなぎ号は他の飛行機と並んで飛行するため、天候や視界が悪かったり、あるいは着陸順序が違っていたりする可能性もあります。真偽は不明です。

ユニバ 新聞

ドンキーコングや、あきた



大阪市のテーマパーク「ユニバーサル・スタジオ・ジャパン」は、おなじみのトロッコで任天堂のゲームキャラのクリエイター・トロッコで、任天堂のゲームキャラのクリエイター・トロッコで、国内外から多くの観光客を

ラクタ、「ドンキーコンエリアの象徴となる「黄金グラフ」をテーマにした新エリアが12月11日、オープンする。運

難を乗り越え、大幅な業績回復を遂げた。特に2010年代以降の戦略転換が成功し、訪問者数は急増。現在では、国内外から多くの観光客を

開業当初の集客低迷や経営

・ジャパン(USJ)は、

経営危機からの劇的復活



USJは世界の常会社のジャン・ルイ・ボ

テマパークで入場者数は新エリアについ

が3倍となっており、積み重ねて、「国内外からの来場客

新エリアは「ドンキーコンテンツ」として、任

天堂のゲーム題材にした

「スーパー・ニンテンドー・ワールド」を再

現した。

USJは2000年代後半には、

マーケティング戦略と

2010年に元ディズニード

幹部のグレン・ガンペル氏が就任。積極的な

SNSを活用した話題作りや、訪

問違いない」と自信を見せる。アトラクションの導入である。

2014年には「ウイザード」が成功し、年間来場者数は急

じに増加した。

その後も「ミニオン・パーク」、「コロナ禍を乗り越え

成長継続

2020年の新型コロナウイルス流行により、一時は来

場者数激減したものの、安全

対策の強化やオンライン施策

を推進。2022年以降は回

復基調に戻り、成長を

続けている。

USJの歴史

ユニバーサル・スタジオ・ジャパンは2001年3月31日にオープン

2014年7月15日ハリーポッターエリアオープン

2017年4月21日ミニオンパークオープン

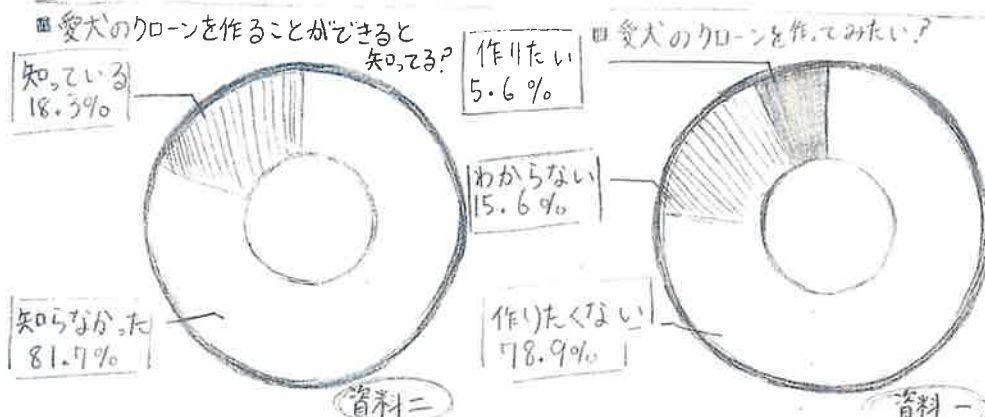
2021年3月18日スーパー・ニンテンドーワールドオープン

2024年12月11日ドンキーコングカントリー

オープン

???

大切な家族への思い



卷之三

資料一

海外のペットビジネスでは、愛犬のクローンを作ること、いふか野が出てきていることをご存じですか？

クローンとは、細胞や生物をコピーすることです。八七年、二つの受精卵からはじめて人工的な動物個体のクローンが作成され、一九〇三年にアメリカの植物生理学者ハーバート・ウェッバーによって「クロント」と名付けられました。また二〇〇〇年八月には絶滅危惧種のクローン作成が完全に成功した個体「モワコ」が世間に登場となり、「名前が付けられました。しかし、世間では「クローン倫理に反する」というイメージが広がっており、現在に至るまで議論が続いています。すでに中国や韓国、アメリカなどの富裕層の中には、せんたく愛犬のクローンを作り生活と共にしている人もいます。

轟から作りたくないといふ人が多いことが分かり、理由としては、自然の摂理に反していることや倫理性的に問題があることがあげられていました。また「作りたい」と回答した人は理由として「愛犬

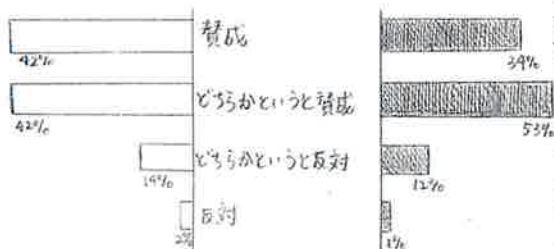
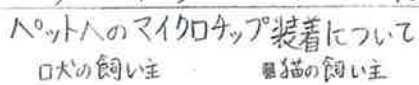
愛犬のクローネを作ることができると知っているが、どう質問をした薫三では、「知らないが、たとえ回答した人は八十セント多い傾向にあります。ペットのクローネが初めて作られたのは二〇〇一年のことですが、本格的にクローネビジネスが行われるようになります。たのは二〇一〇八年と四年前です。ですが、こんなにも知っている人が少ないのは倫理観点やリスクの大ささから反対意見が多く、あまり注目されなかったことか背景にあると考えられます。

そして、わからないと
回答した人は理由と
して、その時になめてみ
ないとわからぬとしてい
た理由があげられま
した。

法律は盾にも、壁にもなる強大なもので、しかし決して命を守るために最善にはできていません。

義務化

法律による



藏集錄

今回の劇的作りを通り私は法律の良い所も悪い所もあるんだなと改めて

<https://www.konkakunstad.com/ksca/article-33849.html>

URL <https://www.kohako-brideer.com/blog/>
URI <http://www.yha.co.jp/wm-33/>

URL <https://www.ying.co.jp/taiyosu/column/HB1>

URL
参考：

北水三木新聞

題
里
虎
待
親

の
~~古~~
レ
~~ナ~~

のアレコレ。現石一暴れ盡
中には子供を教 徒を育むに附く地獄住

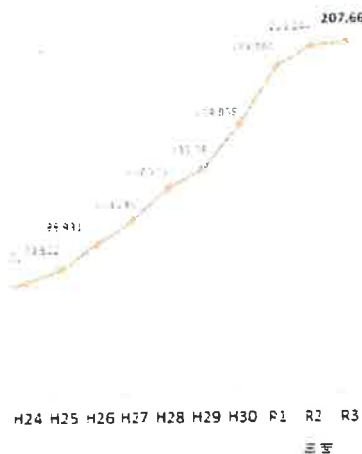
子侯

暴下原因

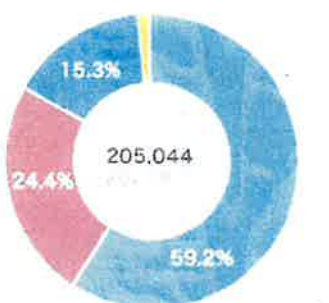
親自身の「おうち」問題
（孤立・寔困窮）や家族間
でのストレス、住居や経済的
な問題などさまざまな事例が
虐待の引き金となり児童

虐待が起らなければどうすれどいいのか。

社会 同じの大人の人との際
わりを持ったり、身近にある子
育て支援サービスを知るなど、
他にも自分自身が気分転換
できる趣味を見つけるといった
自己への対策や子供の為の
対策もしておく必要がある
そもそも墨水は必要として
しりだ。どのようだ時に便わ
れるか、そして、自分のことを
理解してもらいたい」という
想いは誰でももつてしまふ。た
も便わる手段を開拓してしま
えば、自己を発見を進ましと
暴行行為の可能性もあります。



あたに氣付くと、行動するという事です。
と云ふと、ますます、家
屋か、虐待を受けてる人は
居る。と認めたじ
と云ふ見出した経験は、
ござりや。実際に調査
して、このエリハ貝地して
問題の深刻化などが見
られてしまふ。遂に状況
を確認すると誤解だ
たことがあります。
二二〇才の女、「誤
解だら」と躊躇
して見逃さず、「空振
りしておひのでゆして
も違和感を感じたの
にちがうからこそ事が大



| | |
|-------|---------|
| 販売実績額 | 121,334 |
| 販売実績額 | 50,035 |
| タグレクト | 31,430 |
| 販売実績額 | 2,245 |

卷之三

左側は「理の達得」と
は大声で言つて、恐れに陥
る事と、無視や拒否の才能
をもつて自尊心を傷つけられ
ます。心理的虐待を受けた子と
食欲の変化や不規則な睡眠、
眼の病の発症など、心身の衰弱
が強烈な原因で、老衰の一因とも
いえます。

石川県能登半島地震

地震新聞



1月1日午後4時10分、マグニチュード7.6、深さ16kmの地震が発生し、石川県輪島市志賀町で震度7を観測したほか、北海道から九州地方にかけて震度6強までを観測。この能登半島地震で起きた、マグニチュード7.6は、かつて東北から九州にかけて広い範囲で災害をもたらした阪神淡路大震災をも超える

マグニチュード 7.6

大きさである。

能登半島での人的被害は、死者50人、負傷者1,336人であり、住家被害は、全壊822棟、半壊1万554棟、それ以外に浸水や一部破損等多数

の被害がありました。ライフラインについては、最大約4万4000戸の停電、最大約13万5000戸の断水が発生し、交通網も道路・鉄道・空路が一時不通になる等大きな被害が発生し、現在も復旧に取り組んでいます。

大規模な火災



最大震度7の揺れで多くの建物に倒壊するなどの被害が出ました。ビルも倒壊したほか、断水して津波の危険がある中での消火は困難を極め、輪島市などでは大規模な火災も発生。専門家の調査で、火災の発生率は東日本大震災を上回っていたことが分かりました。また、大きな被害が出た輪島市と珠洲市の中心部にて「A」を使って建物の被害を推定したところ、少なくとも3割が全壊したとみられることが分かりました。石川県全体の住宅被害は9万651棟で、このうち606棟が全壊しました。



ここ3新潟県上越市ではこれまでより1メートル高い5.9メートルまで津波が駆け上りました。新潟県上越市の海沿いにある船見公園では漂流物から津波が駆け上った高さ11.8mが5.8メートルに達していました。発表されています。その後、気象による影響を取り除くなどデータの精査を進めたところ、津波は0.4メートル高い5.6メートルだったことがわかった。たということで、この津波は、気象庁が予想していたよりもるかに高く、波があしよせたところの犠牲をのこした。

5.9メートルの津波

噴火しなくなつた富士山



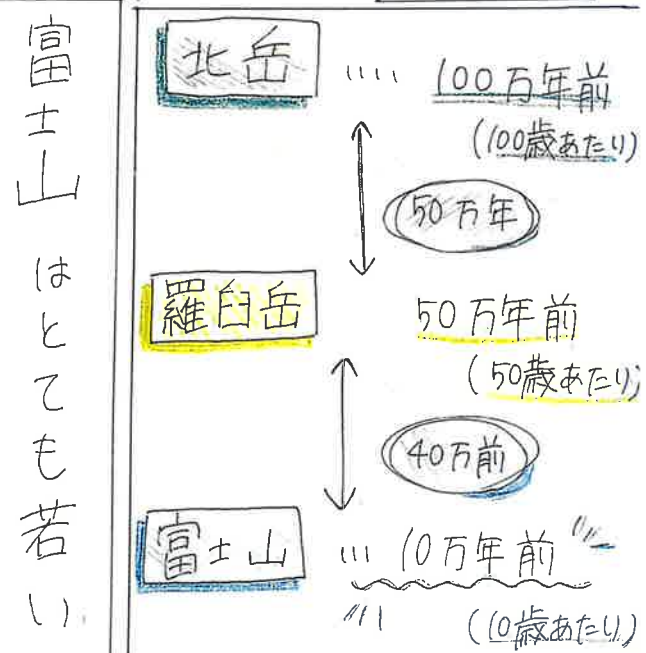
富士山は日本一高い山であり世界文化遺産にも登録されています。一方で富士山は活火山でもあり、平均で約三十年に一度は噴火を組み返していました。ですが富士山の噴火は江戸時代中期であり、今現在は噴火していません。

三百年以上噴火しない活火山

火
山
新
聞

富士山はとても若い。富士山は今から約10万年に誕生したと考えられています。日本の火山の多くが数百万年から100万年であり、それには比べると富士山はまだまづ若い山です。人間で表すとわざが10歳あたりで、これから高くなつていきます。

火山活動が活発になつていき、噴火する可能性が大きくなります。そして、都市部に溶岩が流れることで交通網が拡大させいくと考



過去最大の噴火を予想する
噴火による被害
＊自動車などが重かせない。
＊交通網の麻痺
＊食料不足