

日本財団18歳意識調査「第21回 - 気候変動 -」自由回答集

日本の「パリ協定」における削減目標は、各国に比べて十分だと思うか（1:十分だ 2:十分ではない 3:わからない）

No	性別	日本の「パリ協定」における削減目標は、各国に比べて十分だと思うか	(Q6 地球温暖化対策に関しては、国際的枠組み「パリ協定」で平均気温の上昇を産業革命前に比べ1.5度以内に抑える努力をすることになっています。日本は2030年度の温室効果ガスの排出量を2013年度水準から26%削減する中期目標を打ち出しています。各国に比べて十分だと思いますか。) Q7 前問でそのようにお答えになった理由をご記載ください。
16	男性	1	先進国の中でも小規模に関わらず各国に比べて削減しようとしているから。
43	男性	1	表をみて各国の目標が下がっているから。
65	男性	1	協定で決まった事であるから
86	男性	1	あまり高すぎる目標だと現実味がないからこのくらいでいいと思う
93	男性	1	将来的により多く削減するためにも、今は出来る範囲から始めるべき
101	男性	1	途上国が減らさないと意味がないから
131	男性	1	日本よりもひどい国(アメリカ、中国)が手を打ってないから
138	男性	1	温室効果ガスをしっかり削減しているから
141	男性	1	その数字を目指して努力して、他国を巻き込むリーダーシップを発揮すればいいと思う
148	男性	1	日本の排出量はアメリカ、中国等の大国に比べても総量としては少ない。減らせるなら減らすべきだが目標値を上げる必要は無い。
150	男性	1	米よりも抑える方向で考えてるから
151	男性	1	なんとなく
175	男性	1	日本の排出量ならこのくらいで十分だと思ったから
177	男性	1	26%はアメリカと同じくらいなので
181	男性	1	他国と同じくらいだから
187	男性	1	なんとなく
202	男性	1	そもそも他国の方が二酸化炭素を多く削減してるから、削減量を他国に合わせる必要性がないと思った
203	男性	1	なんとなく
206	男性	1	削減しようとしているだけ偉いと思うから
272	男性	1	何もやらないよりは良い、これが達成できたら、次のレベルに上げれば良いと思ったから
274	男性	1	ほかの国と比べて削減する割合が大きいから
284	男性	1	そうしていくことが大事だから
299	男性	1	順調
308	男性	1	近い目標から立てていくべき
325	男性	1	結構頑張っている
328	男性	1	火力発電に頼っている日本では、26パーセントの削減も、難しいから。
329	男性	1	他と比べて十分だから
335	男性	1	その目標を達成できるかわからないから
349	男性	1	しっかりと出来ているから
359	男性	1	記事で見た
368	男性	1	ない
376	男性	1	本当にできるのであるのならば十分な削減量だと思うから
384	男性	1	それだけ削減できるのも大きいと思うから
388	男性	1	二酸化炭素削減する必要がそもそもないと思われるので、重要ではないから
395	男性	1	そもそも二酸化炭素を削減する必要がないから。
419	男性	1	日本がどんなに努力しても中国が倍以上排出している為馬鹿らしくなる。
424	男性	1	特になし
431	男性	1	かなり難しいと思うから
445	男性	1	日本が削減するよりも、日本以上に二酸化炭素を排出している中国やアメリカがもっと削減に取り組むべきだ。
447	男性	1	他の国よりも数値が高いため。
452	男性	1	ちゃんと減らそうとしているのならそれでいいと思う
466	男性	1	特になし
484	男性	1	大きな削減量だと思うから
492	男性	1	小さな島国でありながらアメリカやEUよりも削減すると言っているから
504	男性	1	十分だと思うから
505	男性	1	十分だと思ったから
539	男性	1	そもそも二酸化炭素排出量を減らす意味はそんなにないと考えているから。
554	男性	1	具体的な計算は知らないから
572	男性	1	他の国と比べて大差がないから
577	男性	1	他国よりも割合が大きいから
578	男性	1	特になし

日本財団18歳意識調査「第21回 - 気候変動 -」自由回答集

日本の「パリ協定」における削減目標は、各国に比べて十分だと思うか（1:十分だ 2:十分ではない 3:わからない）

No	性別	日本の「パリ協定」における削減目標は、各国に比べて十分だと思うか	(Q6 地球温暖化対策に関しては、国際的枠組み「パリ協定」で平均気温の上昇を産業革命前に比べ1.5度以内に抑える努力をすることになっています。日本は2030年度の温室効果ガスの排出量を2013年度水準から26%削減する中期目標を打ち出しています。各国に比べて十分だと思いますか。) Q7 前問でそのようにお答えになった理由をご記載ください。
596	男性	1	政府や企業が(オイルショックあたりから)長年にわたり省エネルギー関連の開発を進め、成果を上げているから。
609	男性	1	達成できるか否かに焦点は限られると思うが、目標数値としては小さすぎず妥当に感じる。
618	男性	1	他の国よりも多く削減しようとしているから。
628	男性	1	日本ですでに十分CO2削減の努力が払われているから
637	男性	1	なんとなく
662	男性	1	実現できそうだから
692	男性	1	わからない
693	男性	1	一番目標に近い数値までいっているから。
698	男性	1	各国よりも多いから
701	男性	1	他の国よりも高いから
704	男性	1	他の国は関心がなすぎる
711	男性	1	徐々に減らす努力をしているから
735	男性	1	いきなり高い目標は意味がないから。少しずつ高くしていかなければいけないと思う
743	男性	1	各国よりも高いため
748	男性	1	何もしない国があるから
752	男性	1	実際に実現するかどうかではなく目標にすることは大事
754	男性	1	ほかの国に比べかなりの削減ができそうだから。
761	男性	1	各国よりも良い数値だから
772	男性	1	中国やアメリカの方が温室効果ガスの排出量が、多いので、まずはそこから減らして、すべての国を上げて少しずつでもいいので、減らすべきだと思う。
785	男性	1	ない
787	男性	1	他国に比べて比率が高いから
789	男性	1	もともと排出量が少ないため
791	男性	1	島国でかつ人口1億2000万では頑張った方だ。
803	男性	1	大事なのは目標を設定することではなく、その設定した目標を達成することであるから
804	男性	1	そう思うから
809	男性	1	火力発電以外で安定した電力供給が可能となる温暖化を促進しない発電方法があればよいが、(原子力は安全性の面で除く)今現在それが見つからないのでやむを得ないと思うから。
811	男性	1	いくら削減しても変わらないから
819	男性	1	4分の1削減しているから
821	男性	1	下手に目標を高く設定しすぎるよりは良いのではないかと思うから
822	男性	1	とりあえず温室効果ガスに対する対策として始めようとしているから
824	男性	1	急に今までの生活は変えられないから少しずつ
825	男性	1	日本は昔から継続的に努力してきたと思うから
840	男性	1	他の国より高いため
844	男性	1	いきなり高い目標にしても無理
846	男性	1	焦りは禁物
849	男性	1	とりあえず、増加することだけは防ぎつつ、少しでも減らせれば良いと思うから。
851	男性	1	二酸化炭素濃度を下げられるのであれば、続けてほしいから。
856	男性	1	高すぎる目標を立ててもそれをクリアするのは無理だから
857	男性	1	大きい数字だと思う
877	男性	1	中国の方がしっかりと対策すべき
882	男性	1	目標は達成しないといけないと思うからその位でいい。
883	男性	1	目標は達成できるかどうか重要であると思うから。
885	男性	1	中国に比べれば二酸化炭素は出していないので、削減しようという姿勢だけで十分。増やさなければ問題ない。
886	男性	1	全体の4分の1も削減するのは難しいことだと思うから。
889	男性	1	十分だから
892	男性	1	無理な目標を立てて不実行に至るのならこれくらいで丁度良い。
898	男性	1	まあ妥当かと
899	男性	1	特になし
903	男性	1	他の国と同じくらいだから
908	男性	1	ようやとる

日本財団18歳意識調査「第21回 - 気候変動 -」自由回答集

日本の「パリ協定」における削減目標は、各国に比べて十分だと思うか（1:十分だ 2:十分ではない 3:わからない）

No	性別	日本の「パリ協定」における削減目標は、各国に比べて十分だと思うか	(Q6 地球温暖化対策に関しては、国際的枠組み「パリ協定」で平均気温の上昇を産業革命前に比べ1.5度以内に抑える努力をすることになっています。日本は2030年度の温室効果ガスの排出量を2013年度水準から26%削減する中期目標を打ち出しています。各国に比べて十分だと思いますか。) Q7 前問でそのようにお答えになった理由をご記載ください。
911	男性	1	まずは少しずつやるのが大事だと思うから。
913	男性	1	削減を意識しすぎて日本に膨大な変化があったら嫌だから
918	男性	1	他の国と同じぐらいだから
922	男性	1	主な原因は米国だから
929	男性	1	難しい目標よりも確実な目標だと思うから
932	男性	1	約10年の間で排出量を4分の3以下に抑えるというのはそう簡単にいくものではないと考えたため。また、削減目標を、日本よりも排出量が圧倒的に多い国の削減目標よりも高い数値に設定してあるため。日本が26%を削減目標とするならば、他国はより多くの排出量を削減しなければいけないと考える。
933	男性	1	感覚的には十分ではないが、日常生活に支障が出るので致し方ない。先進国が積極的に行わなければならない
935	男性	1	ひつようない
941	男性	1	各国と同じぐらいの基準であるから
948	男性	1	発展する社会の中でやっていくのはそれで十分だと思う
952	男性	1	日本より人口や国土が大きい国よりも多く削減しようとしているから
953	男性	1	他国に比べて高い目標を立てているのでいいと思う
958	男性	1	他の国よりいいから
961	男性	1	先進国の中で高い目標を掲げているから。
964	男性	1	各国と比べるならば、十分ではないだろうか、と思う。グラフの各国よりも多いから。
967	男性	1	実現可能な削減量のなかで最大限だと感じるから
970	男性	1	大変な事だから
972	男性	1	この様子だと、目標を達成できると思うから。
986	男性	1	削減を重視しすぎて産業に影響するのはどうかと思うから
993	男性	1	米国やEUより削減量の割合が多いから
1017	男性	1	むしろ多すぎるぐらいだ
1028	男性	1	地球温暖化は世界各地で影響しており、日本だけではなく世界で対策すべき問題なので26%前後で十分だと思う
1035	男性	1	目標としては十分
1065	男性	1	妥当な数字だと思うから。
1067	男性	1	米国やEUと比較しても大差ないから
1072	男性	1	少しでもそういった活動をしているから。
1090	男性	1	他の国に比べて多く削減しようとしているため。
1096	男性	1	温室効果ガスの排出を0することはできなくても国でまず決めた目標を達成する方が良く思う。
1098	男性	1	そもそも排出量がアメリカなどと比べて少ないアメリカは規制を緩めているが日本は段階的に抑えているから
1105	男性	1	他国と比較しても遜色ないさくげんりつであるから
1111	男性	1	むしろやり過ぎだと思う。
1132	男性	1	他国より多いから
1170	男性	1	削減しようという意思表示が大事で無理な課題を建てても成功しなければ努力しようという意思が生まれにくいから
20	女性	1	妥当だと思ったから
29	女性	1	交通網が発展している日本ではそう簡単に温室効果ガスを減らすことは出来ないと思うから
34	女性	1	他の国と同じぐらいの割合だから
45	女性	1	温室効果ガスを日本よりも多く排出している国々と比べればそんなものかなと思ってしまったから。
51	女性	1	テレビで見たから。
54	女性	1	ない
58	女性	1	減らすことが大切だから
66	女性	1	今までの生活を不便にするほど削減しすぎる必要はない
77	女性	1	良いから
80	女性	1	他国より目標が高い為。
81	女性	1	段階を踏んで目標を上げるべきだから
97	女性	1	他の国より少ないのを目指しているから

日本財団18歳意識調査「第21回 - 気候変動 -」自由回答集

日本の「パリ協定」における削減目標は、各国に比べて十分だと思うか（1:十分だ 2:十分ではない 3:わからない）

No	性別	日本の「パリ協定」における削減目標は、各国に比べて十分だと思うか	(Q6 地球温暖化対策に関しては、国際的枠組み「パリ協定」で平均気温の上昇を産業革命前に比べ1.5度以内に抑える努力をすることになっています。日本は2030年度の温室効果ガスの排出量を2013年度水準から26%削減する中期目標を打ち出しています。各国に比べて十分だと思いますか。) Q7 前問でそのようにお答えになった理由をご記載ください。
121	女性	1	他国と比較をすれば、目標としては十分だと思う。だが、これだけ温暖化が進行している今、達成しても十分とは言えないと思う。
136	女性	1	数値的には減っているように見えるから。
139	女性	1	減ってるから
142	女性	1	まずは少しずつ減らすことが大事だから
145	女性	1	さすがにそれくらいが限界だと思うから
153	女性	1	少しずつ改善されているから
189	女性	1	日本のCO2排出量はそれほど大きな割合をしめていないから。
195	女性	1	右肩上がりになっているから
201	女性	1	他国に比べて同じくらい、若しくはそれを上回った目標を立てているから
205	女性	1	アメリカと同じくらいだから。
208	女性	1	充分だから
224	女性	1	いきなり大きな数字を提示しても失敗する未来しか見えてないからある程度の数字でいいと思う
226	女性	1	まあまあ多いから
228	女性	1	いきなり減らしすぎることは大変だと思うから。
236	女性	1	一度で減らせるものではないため26%は段階的に見て身の丈にあった十分な目標だと感じる。
240	女性	1	日本より巨大な国に劣らない目標数値なので
247	女性	1	どこよりも高いから。
267	女性	1	無理な数値を目標にしても意味が無いから。
287	女性	1	自分たちのできるペースで勤めていくべきだと思うから
316	女性	1	無理に減らそうとせずにするところが妥当であると思ったから
320	女性	1	実現可能な範囲だと思うから
337	女性	1	いきなり減らすのではなく徐々に減らしていく方が現実的だと思うから
339	女性	1	排出量がほかの表の国に比べて多くないけど、目標値は他国と同じくらいだから。
344	女性	1	人口に比べて他国より多いから
356	女性	1	実現できる範囲の目標だと思うから
365	女性	1	よく分からないから、皆さんがちゃんと話し合っただけで決めたことなんだったら十分だと思ったから
366	女性	1	今の取り組み状況では(他国に少ない削減率であっても)達成することが不可能だと考えるから
371	女性	1	削減目標をさげしていないから
383	女性	1	十分だと思うから。
389	女性	1	あまりわからない
394	女性	1	少しずつの努力が必要
408	女性	1	少しずつでも、確実に削減されていくことが大切だから
417	女性	1	目標達成出来そうな丁度いい数値だと思うから
422	女性	1	なんとなく
426	女性	1	すぐには減らないと思うから。
427	女性	1	1番多いから
432	女性	1	大きな目標を立てても達成出来なければ意味がないから。
434	女性	1	2013~2030年の変化としてはかなり大きく感じる
441	女性	1	先程世界のランキングで日本は第5位でしたが、順位よりも排出率に注目したとき1位や2位は他に比べてとても多かったの、中国やアメリカがより排出量削減の努力をすべきだと思うから、日本は十分だと思った
450	女性	1	達成できるように少しずつ削減目標を立てるべきだと思うから
461	女性	1	このままの削減していけばいいと思う。
464	女性	1	ヨーロッパ等より実施環境が整っていないので、現実的に考えると妥当
467	女性	1	ちょうどいいから。
477	女性	1	他国に比べて、目標値が高いから
478	女性	1	国の面積が狭いから
483	女性	1	日本は先進国でありその分やむを得ない二酸化炭素の排出もあると思うから
487	女性	1	国をあげて取り組めば、不可能な量ではないと思うから。
493	女性	1	アメリカなどとの経済発展の差を見ても、これくらいが妥当だと思う
508	女性	1	先進国としてそのくらい削減してかなければならないから。

日本財団18歳意識調査「第21回 - 気候変動 -」自由回答集

日本の「パリ協定」における削減目標は、各国に比べて十分だと思うか（1:十分だ 2:十分ではない 3:わからない）

No	性別	日本の「パリ協定」における削減目標は、各国に比べて十分だと思うか	(Q6 地球温暖化対策に関しては、国際的枠組み「パリ協定」で平均気温の上昇を産業革命前に比べ1.5度以内に抑える努力をすることになっています。日本は2030年度の温室効果ガスの排出量を2013年度水準から26%削減する中期目標を打ち出しています。各国に比べて十分だと思いますか。) Q7 前問でそのようにお答えになった理由をご記載ください。
511	女性	1	二酸化炭素が原因だとは思わないから
513	女性	1	出来ることをコツコツ積み重ねるべきだと思うから
541	女性	1	日本の他の国と同じ水準の対策をしようとしているし、元々、極端に温室効果ガスの排出量が多いわけではないため
555	女性	1	十分に削減できるから
569	女性	1	少しずつ減らしていくべきだと思う
585	女性	1	米国や中国と日本では規模が異なるため、現時点での削減目標は十分であるから。
591	女性	1	各国と比べると単純に目標が明確であるから。
600	女性	1	米国とほぼ同じだから
607	女性	1	現実的な数値だと思うから。下手に大きな数字を出して目標が達成できない方が、信頼を得られないと思う。
613	女性	1	パーセンテージ的には米国に比べ少なく見えるが、全体の量が日本のほうが少ないから十分
614	女性	1	本当に26パーセント減らすことができるなら十分だと思う
620	女性	1	なんとなく
630	女性	1	GDP比で見れば平均より達成している
640	女性	1	頑張って減らしてる方だと思う
647	女性	1	そう思ったから
656	女性	1	程度よりは目標を持つこと自体が一番大切だと思うから
675	女性	1	特になし
687	女性	1	はじめから高すぎる目標では削減しようとする意識も低くなると思うから
697	女性	1	人間にも限度があると思うから。
700	女性	1	26パーセントというのはかなりの割合だと思う
706	女性	1	現代社会では減らすのすら難しいと思うから
707	女性	1	あまり高い目標を立ててもクリア出来ないから
713	女性	1	目標が大きすぎてもだめ
719	女性	1	削減することに変わりはないから
723	女性	1	わからない
737	女性	1	他の国より高いから
744	女性	1	日本ほどの経済大国で二酸化炭素の割合が3.5%は偉業
745	女性	1	各国との比較で言えば日本の削減量は妥当だと思うから
760	女性	1	目標だけ高くしても達成できない可能性が高いから
766	女性	1	わからない
774	女性	1	十分削減できていると思うから。
1021	女性	1	大きな目標ではなく、段々と現実味のある計画を立てた方がいいから。
1038	女性	1	表にある日本以外の国の方が、温室効果ガスの総排出量が多いから。
1099	女性	1	アメリカなんて参加すらやめたから
1119	女性	1	各国の削減量と比べて妥当だと思うから。
1	男性	2	EU比べて少ないから
3	男性	2	資本主義をやめなければ削減できない
6	男性	2	減らせるのならもっといける
11	男性	2	もっとできる
23	男性	2	どうせ実現できない
27	男性	2	実質0にすべき
36	男性	2	それでも温暖化は止まらない
38	男性	2	最近のデータを元にはあまり意味がないような気がするから
41	男性	2	まだまだ削減できることはあると思うから
47	男性	2	他国と比べるとではなく自国で最大限減らせるところを減らすべきである
63	男性	2	削減数が少ない、これでは温暖化を止めることはできないため。
72	男性	2	満足しては行けない
88	男性	2	他の国より頑張らないといけなから
92	男性	2	さらに削減すべきだと思うから。
103	男性	2	あくまでも目標で絶対に成功させる保証はどの国もしていない
106	男性	2	20%では良くなるとは思えない
111	男性	2	まだまだ削減できる筈だ
127	男性	2	日本がリーダーシップを発揮するには足りないと思うから。

日本財団18歳意識調査「第21回 - 気候変動 -」自由回答集

日本の「パリ協定」における削減目標は、各国に比べて十分だと思うか（1:十分だ 2:十分ではない 3:わからない）

No	性別	日本の「パリ協定」における削減目標は、各国に比べて十分だと思うか	(Q6 地球温暖化対策に関しては、国際的枠組み「パリ協定」で平均気温の上昇を産業革命前に比べ1.5度以内に抑える努力をすることになっています。日本は2030年度の温室効果ガスの排出量を2013年度水準から26%削減する中期目標を打ち出しています。各国に比べて十分だと思いますか。) Q7 前問でそのようにお答えになった理由をご記載ください。
135	男性	2	なんとなく
154	男性	2	まだまだ減らせる
155	男性	2	何となく
158	男性	2	今すぐ減らさなければ間に合わないから
163	男性	2	今までの分を取り返すならまだまだだと思った
164	男性	2	実際には達成できていないから
166	男性	2	不十分
172	男性	2	なし
176	男性	2	まだまだこれから
183	男性	2	なんとなく
193	男性	2	本当にその数字で環境を良くできるのかと思う
204	男性	2	ない
216	男性	2	世界と比べるとまだまだだから
217	男性	2	減らそうという意識が低い
221	男性	2	目標が緩いから。
243	男性	2	なし
250	男性	2	少し削減してもそれほど変わらないから
261	男性	2	他国よりも削減目標が低いから
282	男性	2	電気自動車なども増えてきている現在、火力発電を再生可能エネルギーに変えることができれば、もっと排出する二酸化炭素の量を減らすことができるのではないかと思ったから。
292	男性	2	まだまだへらせる
298	男性	2	まだ少ないと思う
303	男性	2	環境が良くならない限り、上限などあり得ないから
304	男性	2	それしかない
305	男性	2	特になし
307	男性	2	それでも地球温暖化は進むと思う
311	男性	2	足りない
314	男性	2	十分ではないが、第一歩としてはかなりの良いと思う。
317	男性	2	なんとなく
319	男性	2	なんとなく
331	男性	2	排出量取引制度を無くさない根本的な解決にはならない
341	男性	2	ごく一部がした所で意味は無い
348	男性	2	先進国（といっても、元先進国だが）はもっと進んで削減しなくては発展途上国に対する示しが見えない。
351	男性	2	日本も50パーいけると思う
352	男性	2	もっと削減しないといけない
353	男性	2	温暖化が進んでいる
362	男性	2	もっと減らさなければ先でもっと深刻化するかは
373	男性	2	特になし
393	男性	2	特になし
403	男性	2	少なくするという事に十分であるなんてないと思うから
414	男性	2	少ないから
415	男性	2	他の国と比べて多く排出しているからもっと削減しなければならない
425	男性	2	どうせ無理だから
451	男性	2	できるだけ上を目指すべき
453	男性	2	まだ進行しているから。
456	男性	2	何となく
470	男性	2	他の国に比べて削減できていない
472	男性	2	もっと
482	男性	2	不安だから
495	男性	2	少なければ少ない方がいいから
507	男性	2	これから地球は氷河期に入りさらなる自然災害と向き合うことになると言われていたが、温室効果ガスの増加による自然災害が増えてしまえば最悪の場合、地球存続の危機に陥る可能性があるから
510	男性	2	数値面では何とも言えないが、実現可能性が不透明

日本財団18歳意識調査「第21回 - 気候変動 -」自由回答集

日本の「パリ協定」における削減目標は、各国に比べて十分だと思うか（1:十分だ 2:十分ではない 3:わからない）

No	性別	日本の「パリ協定」における削減目標は、各国に比べて十分だと思うか	(Q6 地球温暖化対策に関しては、国際的枠組み「パリ協定」で平均気温の上昇を産業革命前に比べ1.5度以内に抑える努力をすることになっています。日本は2030年度の温室効果ガスの排出量を2013年度水準から26%削減する中期目標を打ち出しています。各国に比べて十分だと思いますか。) Q7 前問でそのようにお答えになった理由をご記載ください。
518	男性	2	2030年は遅い
529	男性	2	もっと二酸化炭素を減らすべき
531	男性	2	まだ減らさないといけない
533	男性	2	曖昧だから
535	男性	2	日本こそエコに向けて世界のトップを走った方がいいと思う
537	男性	2	EUに比べて低いから
551	男性	2	EUを見ると、あと2%くらいあってもいいと思う
576	男性	2	化石賞をとった
590	男性	2	他の国もやるべきだけど自分たちも極限まで減らすべきだと思うから
597	男性	2	もっと二酸化炭素を減らすべき
605	男性	2	分からない。
624	男性	2	もっと減らせると思う
648	男性	2	ガスを出す量が多すぎる
655	男性	2	まだまだできるから
664	男性	2	何となく
669	男性	2	減っているのは良い事だがそれでもまだまだ出ているしこのままでは人が住めなくなる
681	男性	2	もっともっと
688	男性	2	現に温暖化は進んでいるから
694	男性	2	目先のことで将来的なことを考えていない
721	男性	2	その程度では変わらないと思う
729	男性	2	もっと減らしていくべき
790	男性	2	もっと削減する必要がある
795	男性	2	なんとなく
796	男性	2	気温が上昇しなくなるまでするべきだと思うから
807	男性	2	なんとなく
808	男性	2	大きさの割合の割合にあわない
813	男性	2	EUに負けているし、そー言うところから日本は環境に良いみたいなアピールできると考える
814	男性	2	技術的にもっと削減できるはず
815	男性	2	もう少し減らせるのではないかと様々な対策をもっとすべき
818	男性	2	なんとなく
823	男性	2	先進的な技術を有してる国であるのでもう少し技術で補い削減できると思う。
830	男性	2	特には無い
832	男性	2	そもそもの排出量が多いからもっと少なくできると思う
834	男性	2	ガスがもともと多すぎる
835	男性	2	実現するには大変な事だと思うが削減量が少なくあまり意味が無い
843	男性	2	どんな状況であろうがさらに削減することを目指して国民の意識向上にもつながるべきと思うから。
847	男性	2	他と比べ少ない
848	男性	2	削減に対する意欲が見られない
850	男性	2	もう少し削減するべきだ
853	男性	2	もつもできると思うから
864	男性	2	他の国は2013年より前の年、つまり地球温暖化がより進んでいなかった時代の排出量を基準としているから
866	男性	2	他国と比べる必要はない
869	男性	2	より削減できると考えたから
875	男性	2	特になし
876	男性	2	0を目指してほしい
884	男性	2	まだ削減できるはず
888	男性	2	他国では日本以上に下げているため
893	男性	2	30%ほどに削減すべきだと思う。
894	男性	2	なかなか難しいなと思うものが多い
896	男性	2	他国はより良い政策で、削減を行っているため
901	男性	2	少ないと思う
902	男性	2	このままでは削減しても意味がないから
905	男性	2	まだ高い

日本財団18歳意識調査「第21回 - 気候変動 -」自由回答集

日本の「パリ協定」における削減目標は、各国に比べて十分だと思うか（1:十分だ 2:十分ではない 3:わからない）

No	性別	日本の「パリ協定」における削減目標は、各国に比べて十分だと思うか	(Q6 地球温暖化対策に関しては、国際的枠組み「パリ協定」で平均気温の上昇を産業革命前に比べ1.5度以内に抑える努力をすることになっています。日本は2030年度の温室効果ガスの排出量を2013年度水準から26%削減する中期目標を打ち出しています。各国に比べて十分だと思いますか。) Q7 前問でそのようにお答えになった理由をご記載ください。
906	男性	2	なんとなく
912	男性	2	今の技術ならもう少し減らせるかもしれないから
914	男性	2	まだまだ削減の余地がある
917	男性	2	もっと削減しないといけないと思ったから
921	男性	2	目標は大きくもった方が現状維持や打ち止めになりにくいから。
923	男性	2	プラスマイナスゼロが理想的だから
928	男性	2	他の国に比べて劣っているから
937	男性	2	まだ信用できない
939	男性	2	具体的な策がないそれで減らせるなら既に減っている
946	男性	2	もっと色んなものが発達していくから
949	男性	2	基準値が大きいから。
954	男性	2	もっと早い期間で達成すべきだ
955	男性	2	明確な動きがないから
957	男性	2	目標は高い方が良い
971	男性	2	特にないが現状が変わっていないから
974	男性	2	他国よりも取り組みが遅れているから
975	男性	2	特にない
976	男性	2	実質0にすべき
978	男性	2	ダメだから
982	男性	2	雰囲気
983	男性	2	わからない
984	男性	2	温暖化防止のための数値とは思えない。
985	男性	2	他国の分まで減らすべきだと思うから
988	男性	2	完璧に温室効果ガスが減ったわけではないから
992	男性	2	もっと減らせると思うから
996	男性	2	日本はもっと減らすべきである。
998	男性	2	すぐに変化のあるものではないから、多めに見積もるべきだと思うから。
1000	男性	2	国土面積が大きいとは言えないのに5位というのは出しすぎだと思うからもう少し頑張って減らしてもいいと思うから
1004	男性	2	拘束力がないから
1015	男性	2	十分だったらこんな環境になっていない
1026	男性	2	数値にこだわらず削減すべき
1064	男性	2	もっと少なくすべき
1070	男性	2	もっと減らしてほしい
1127	男性	2	もっと削減すべきだと思うから
1167	男性	2	パリ協定守っても2%削減出来ないから
2	女性	2	目標はより高い方が達成するから
4	女性	2	他の国は前年までの目標が高かったため。
7	女性	2	日本はそもそも排出量が多いのだからもっと削減に力を入れるべきだと思うから
8	女性	2	他国に比べ随分と遅れている
10	女性	2	悪化しているから
17	女性	2	CO2の排出が少ない方がいい
32	女性	2	もっと削減出来ると思うから
33	女性	2	理由はない
42	女性	2	各国に比べたらもうちょっと削減すべき
52	女性	2	先進国としてもっと努力すべき
60	女性	2	特に無し
61	女性	2	もっとしっかり規定を作るべきだから
62	女性	2	追いつかないと思います
64	女性	2	特になし
68	女性	2	これまで排出した二酸化炭素の量を考えると足りないと思ったから。
71	女性	2	二酸化炭素の排出によって環境が悪くなるのを知っておきながら、26%しか削減しないのは少なすぎると思うから。
75	女性	2	もっと減らさないとどんどん地球温暖化が進行すると思ったから
85	女性	2	抜け道があるから
98	女性	2	そうだから

日本財団18歳意識調査「第21回 - 気候変動 -」自由回答集

日本の「パリ協定」における削減目標は、各国に比べて十分だと思うか（1:十分だ 2:十分ではない 3:わからない）

No	性別	日本の「パリ協定」における削減目標は、各国に比べて十分だと思うか	(Q6 地球温暖化対策に関しては、国際的枠組み「パリ協定」で平均気温の上昇を産業革命前に比べ1.5度以内に抑える努力をすることになっています。日本は2030年度の温室効果ガスの排出量を2013年度水準から26%削減する中期目標を打ち出しています。各国に比べて十分だと思いますか。) Q7 前問でそのようにお答えになった理由をご記載ください。
99	女性	2	そう思うから
102	女性	2	今まで人間が自然に及ぼしてきた時間を考えると今、早く対策すべきだと思うから。
107	女性	2	EUと比べると不十分だと思うから。
114	女性	2	特になし
122	女性	2	なし
126	女性	2	未来の地球のために、世界全体でもっと削減すべきだと思ったから
128	女性	2	なし
129	女性	2	てかそもそも、アメリカとか中国とかの方がもっと頑張るべき。でも日本もまだ頑張れる。
152	女性	2	日本は小さい国なので、他の大きな国よりもっと削減できると思う。
157	女性	2	もっと日本は考えるべきだと思うから
160	女性	2	日本の異常気象による被害は他国に比べ深刻であるのに、他国よりも目標が低いから。
162	女性	2	十分では無いけど少しずつ減らせていけたらいいと思う。
171	女性	2	もっとすべき
179	女性	2	目標をただ打ち出すだけでは意味がない。それに日本は大国でないのに5位というのだからもっと減らせる
188	女性	2	特になし
192	女性	2	他の国と比べたらまだまだだから。
199	女性	2	それだけでは地球温暖化はなくなる
209	女性	2	十分である目標はないと思う
210	女性	2	他国に比べて
213	女性	2	この削減量で、これからも温暖化は進んで行ってしまうため。
223	女性	2	もう少し削減したほうがいい
233	女性	2	もっと減らすべき
255	女性	2	二酸化炭素排出率に比べて削減目標が合っていないと思ったから
263	女性	2	それだけでは足りないと思うから
273	女性	2	なんとなく
280	女性	2	なんとなく
281	女性	2	もう少し削減すべき。
291	女性	2	2005年の時点で削減率が25%を超えているため、2013年までの8年間で1%以内の量の目標は流石に少なすぎると思う。
294	女性	2	ない
302	女性	2	他と足並みを揃えていては排出量に大きな変化は見られないと思う。一気に減らしていかないと深刻な状況になるのに悠長すぎる
312	女性	2	差が大きい
315	女性	2	まだまだ足りない
322	女性	2	まだまだできる
323	女性	2	なんとなく
340	女性	2	少ない
347	女性	2	まだまだこれからも増え続けると思うから
357	女性	2	他の国よりも少ないから
364	女性	2	他国の協力が少なすぎる
367	女性	2	目標が達成できる見込みがわからない達成できなかったときの罰則がない
372	女性	2	他の国と合わせるべき
377	女性	2	まだまだやれると思ったから。
380	女性	2	もっと減らすようにすべき、
385	女性	2	まだまだだめだと思う
386	女性	2	26%まで削減しても、EUや中国と比べると十分では無いと思うから
391	女性	2	まだまだ削減できると思う
397	女性	2	何となく
401	女性	2	他の国よりも多い二酸化炭素を他の国と同じだけ減らしたんじゃ他の国よりも多いことに変わらないから
402	女性	2	排出量が多いから
404	女性	2	もっと二酸化炭素排出量を減らさないと、地球温暖化は進行していくから。
407	女性	2	他国に比べて削減目標の割合が低いので、もう少し割合を高め設定したほうがよいと思ったから

日本財団18歳意識調査「第21回 - 気候変動 -」自由回答集

日本の「パリ協定」における削減目標は、各国に比べて十分だと思うか（1:十分だ 2:十分ではない 3:わからない）

No	性別	日本の「パリ協定」における削減目標は、各国に比べて十分だと思うか	(Q6 地球温暖化対策に関しては、国際的枠組み「パリ協定」で平均気温の上昇を産業革命前に比べ1.5度以内に抑える努力をすることになっています。日本は2030年度の温室効果ガスの排出量を2013年度水準から26%削減する中期目標を打ち出しています。各国に比べて十分だと思いますか。) Q7 前問でそのようにお答えになった理由をご記載ください。
428	女性	2	各国は前年から削減目標が高く挙げられており、日本ももう少し努力できるのではないかと感じるから。
436	女性	2	まだまだ変わらないから
462	女性	2	日本は温室効果ガスの排出量がただでさえ多いのに、努力をしていないから。
475	女性	2	先進国としてもっと削減すべきだから
479	女性	2	特にない
489	女性	2	先進国なのに対応が遅れ目先の利益に囚われすぎているため
496	女性	2	地球シュミレーターの予測より
500	女性	2	年々温暖化は進んでるから
501	女性	2	日本がどれだけ削減しても、十分になることはないと思うから。
509	女性	2	それぞれがより一層努めなければならないから。
516	女性	2	EUと比べると削減量がすくないから
520	女性	2	足りない
523	女性	2	もっと、電気自動車などを増やすと、削減できると思うから
524	女性	2	温室効果ガスによる災害などが増えていっているから
525	女性	2	減らそうと思うならもっと減らす場所はあるのではないと思う。
545	女性	2	この程度では地球環境に関わる問題は解決できないと思うから。
549	女性	2	改善していない
552	女性	2	そう思ったから
559	女性	2	じゅうぶんじゃないとおもうから
565	女性	2	もう少し出来ると思う
568	女性	2	他と比べたら不十分だから
586	女性	2	十分じゃないから
593	女性	2	減ってないから。
601	女性	2	もっとすべきだから
610	女性	2	なんとなく
626	女性	2	1.5度以内におさめるならもっと削減しなくてはいけないと思う。
635	女性	2	努力する、という段階では成果が出ていないのでどうとも言えない
639	女性	2	他の国と比べてもっと削減するべきだと思うから。
642	女性	2	もっと二酸化炭素排出を減らすことができそうだから
651	女性	2	もっと早いスピードで解決しないと間に合わないから
653	女性	2	温暖化が進んでいるから
663	女性	2	まだ解決されてないから
665	女性	2	まだまだ減らせる余地があると思うから
667	女性	2	アメリカやEUよりも人口が少ないからもっと削減出来ると思うから
668	女性	2	もっと減らすべきだと思う
671	女性	2	26%では足りないと思う
672	女性	2	5位なりにもっと努力すべき
677	女性	2	年々、二酸化炭素量は増えているから。
678	女性	2	まだまだ減らすことはできると思うから。
679	女性	2	もっと進むべき
680	女性	2	他国に比べてやはり目標が低いと思う
683	女性	2	もっとできる
684	女性	2	それでも多い
685	女性	2	他の国とのバランスで
691	女性	2	まだ環境に対する理解が足りないと思うから
702	女性	2	そう考えたから
708	女性	2	日本より国土の広いアメリカが2025までにとっているのに、もっと日本もできるのではないかと考えたから
709	女性	2	目標はどんどん日本は上がっているけど実際の所周りが下がっていて何も変わっていないから
712	女性	2	現状で悪化してるのに今のままでは同じだと思うから
722	女性	2	50%に増やすべき
725	女性	2	まだまだ気をつけれると思うから
726	女性	2	日本よりも順位の高いアメリカなどの国よりも削減目標を増やすことによって、上位国への木期間を増やす必要がある。また、どれだけ増やしても排出量を減らせるなら減らせる分減らすべき。

日本財団18歳意識調査「第21回 - 気候変動 -」自由回答集

日本の「パリ協定」における削減目標は、各国に比べて十分だと思うか（1:十分だ 2:十分ではない 3:わからない）

No	性別	日本の「パリ協定」における削減目標は、各国に比べて十分だと思うか	(Q6 地球温暖化対策に関しては、国際的枠組み「パリ協定」で平均気温の上昇を産業革命前に比べ1.5度以内に抑える努力をすることになっています。日本は2030年度の温室効果ガスの排出量を2013年度水準から26%削減する中期目標を打ち出しています。各国に比べて十分だと思いますか。) Q7 前問でそのようにお答えになった理由をご記載ください。
739	女性	2	まだまだ減らすべき
740	女性	2	そこまで減ってないから。
746	女性	2	必ずしも達成できるわけではないので、目標はもっと高く設定するべきだから
764	女性	2	人間が進化のために犠牲にしてきた自然は簡単には取り戻せないから。
767	女性	2	まだまだ進んでるから
780	女性	2	まだ削減できると感じるから
781	女性	2	排気ガスの削減だけではままならないのが地球温暖化問題なのだからそれだけでは不十分だと思う
1012	女性	2	地球温暖化が、無くなっていないから
1016	女性	2	各国に比べて、高い目標だとしても温暖化のスピードには到底追いつけないと思うから
1040	女性	2	もっと減らすべきだと思うから
1050	女性	2	既に地球温暖化が進んでいるため、30パーセントは削減して欲しいと考えている。
1052	女性	2	もう少し行ける
1091	女性	2	排出量ランキングの上位にある割には、比較的やさしい目標設定だと感じたから。
1101	女性	2	ほかの国に比べたら少ないから
1112	女性	2	もっと減らす必要があると思うから
1114	女性	2	他国の先進国より削減できていない
14	男性	3	私の考えでは判断しづらいと思ったからです。
15	男性	3	わからない
18	男性	3	難しい問題だから
22	男性	3	わからないから
40	男性	3	分からないから
55	男性	3	日本だけの問題でないから
69	男性	3	わからないから
70	男性	3	それで地球温暖化が防げるかわからないから
74	男性	3	わからない
78	男性	3	わからないから
82	男性	3	何が良いのか分からない
83	男性	3	なんとなく
87	男性	3	なし
94	男性	3	分からないから
113	男性	3	わからない
123	男性	3	特にありません
132	男性	3	この先どうなるかわからないから
134	男性	3	わからないから
140	男性	3	どうせない
159	男性	3	特になし
173	男性	3	特に無い
180	男性	3	パーセントではかれるものではない
185	男性	3	地球の歴史的背景からにはわからない
207	男性	3	わからない
211	男性	3	とくに
212	男性	3	わからない
214	男性	3	わからない
227	男性	3	分からないです
229	男性	3	難しい
230	男性	3	数字だけじゃわからない
231	男性	3	わからない
239	男性	3	興味が無い
244	男性	3	わからないから
245	男性	3	中国に文句言え
251	男性	3	わからないから
257	男性	3	まだそこまで詳しいことはわからないから
265	男性	3	余りわからないから
268	男性	3	わかんない
278	男性	3	温室効果ガスが本当に原因かわからないため

日本財団18歳意識調査「第21回 - 気候変動 -」自由回答集

日本の「パリ協定」における削減目標は、各国に比べて十分だと思うか（1:十分だ 2:十分ではない 3:わからない）

No	性別	日本の「パリ協定」における削減目標は、各国に比べて十分だと思うか	(Q6 地球温暖化対策に関しては、国際的枠組み「パリ協定」で平均気温の上昇を産業革命前に比べ1.5度以内に抑える努力をすることになっています。日本は2030年度の温室効果ガスの排出量を2013年度水準から26%削減する中期目標を打ち出しています。各国に比べて十分だと思いますか。) Q7 前問でそのようにお答えになった理由をご記載ください。
279	男性	3	比で示すより実際の量で示すべきだと考えるから
286	男性	3	なんとなく
289	男性	3	相場をしらない
293	男性	3	色々な要素があると思うから
295	男性	3	排出量の取引があるから
296	男性	3	わからない
313	男性	3	26%がどの程度か分からないから。
318	男性	3	難しい
321	男性	3	分からない
324	男性	3	分からないから
327	男性	3	どれだけ効果があるかわからないから
333	男性	3	削減目標を定めても温暖化は進んでいくと思うため。
338	男性	3	分からないから
354	男性	3	分からないから
361	男性	3	分からないから
375	男性	3	特になし
387	男性	3	削減効果がいまいよくわからない
396	男性	3	わからない
400	男性	3	難しいから
405	男性	3	わからないため
412	男性	3	わからない
413	男性	3	わからない
416	男性	3	なし
433	男性	3	わからない
468	男性	3	分からないから
474	男性	3	特になし
481	男性	3	わからない
485	男性	3	よく分からないから
522	男性	3	よくわからないから
526	男性	3	わからないから
536	男性	3	それが地球全体にとって、十分なのかどうか分からないから。
538	男性	3	よく知らないから
546	男性	3	あまり興味がないから
550	男性	3	なんとも言えない
567	男性	3	わからないから
573	男性	3	具体的に26%の温室効果ガスがどのくらいのエネルギー生産にあたるのかわからないから
580	男性	3	分からない
587	男性	3	わからない
592	男性	3	あらゆる点に関して、熟考すべき課題であるので、安易に答えることはできないから。
599	男性	3	よくわからない
611	男性	3	なし
615	男性	3	影響が未知数である
622	男性	3	わからない
625	男性	3	特になし
629	男性	3	わからない
633	男性	3	わからない
636	男性	3	基準がわからない
641	男性	3	その時の各国の状態がわからないから
645	男性	3	特にありません
650	男性	3	特になし
657	男性	3	ない
670	男性	3	知らないから
690	男性	3	特にない
727	男性	3	1%の割合が及ぼす影響を把握し切れていないから
728	男性	3	わからない

日本財団18歳意識調査「第21回 - 気候変動 -」自由回答集

日本の「パリ協定」における削減目標は、各国に比べて十分だと思うか（1:十分だ 2:十分ではない 3:わからない）

No	性別	日本の「パリ協定」における削減目標は、各国に比べて十分だと思うか	(Q6 地球温暖化対策に関しては、国際的枠組み「パリ協定」で平均気温の上昇を産業革命前に比べ1.5度以内に抑える努力をすることになっています。日本は2030年度の温室効果ガスの排出量を2013年度水準から26%削減する中期目標を打ち出しています。各国に比べて十分だと思いますか。) Q7 前問でそのようにお答えになった理由をご記載ください。
731	男性	3	どの程度減らせば温暖化を抑えられるのかわからないから
733	男性	3	何とも言えないため
756	男性	3	特になし
762	男性	3	分からない
769	男性	3	よくわからない
771	男性	3	知識不足
775	男性	3	でもとりあえず中国は減らそう
778	男性	3	わからない
782	男性	3	どれだけ減らせばいいのかわかりとわからない為
783	男性	3	わからないから
784	男性	3	なんとなく
786	男性	3	自分がいくら考えても無駄だと思うから
788	男性	3	わからない
792	男性	3	特になし
794	男性	3	そこまでは、
797	男性	3	地球温暖化対策に関しては様々な情報が飛び交っており、そのどれが正しいのかよく分からないから。
798	男性	3	よくわからないから。
799	男性	3	わからない
800	男性	3	なし
801	男性	3	なし
805	男性	3	専門的なことはわからない
806	男性	3	わからない
810	男性	3	よくわからない
812	男性	3	わからないから
816	男性	3	まだ減らせるかもしれないから。
817	男性	3	詳しくないので
820	男性	3	どんどん減らしていいと思う
826	男性	3	環境がどのように変化するかは、わからないから
827	男性	3	わからない
828	男性	3	興味ないので
829	男性	3	わからないから
831	男性	3	現実的に不可能
833	男性	3	分からないから
837	男性	3	興味がないから
838	男性	3	わからない
839	男性	3	わからない
841	男性	3	わからないから
845	男性	3	わからない
852	男性	3	他の国がどれくらいやっているかわからない
854	男性	3	難しい
855	男性	3	わからないのでわかりません
858	男性	3	もっと減らすべきではあるが、工業化の中、そこまで減らせるとは思わないから。
859	男性	3	興味がない
860	男性	3	わからないから
861	男性	3	どのくらいがいいか基準がわからないから
862	男性	3	わかりません
863	男性	3	具体的な案が出ていても、そのレベルまで削減できる可能性があるのかが明確ではなく、仮に削減出来たとしても地球環境を悪化させることには変わりないから、十分なのか分からない。
865	男性	3	その判断が本当に正しいのかは2030年になってみないと分かるはずがない。
868	男性	3	難しいところである
870	男性	3	わからない
871	男性	3	わからないです
872	男性	3	わからない
878	男性	3	わからない

日本財団18歳意識調査「第21回 - 気候変動 -」自由回答集

日本の「パリ協定」における削減目標は、各国に比べて十分だと思うか（1:十分だ 2:十分ではない 3:わからない）

No	性別	日本の「パリ協定」における削減目標は、各国に比べて十分だと思うか	(Q6 地球温暖化対策に関しては、国際的枠組み「パリ協定」で平均気温の上昇を産業革命前に比べ1.5度以内に抑える努力をすることになっています。日本は2030年度の温室効果ガスの排出量を2013年度水準から26%削減する中期目標を打ち出しています。各国に比べて十分だと思いますか。) Q7 前問でそのようにお答えになった理由をご記載ください。
879	男性	3	わからない
880	男性	3	そこまで減らせるか不明だから
881	男性	3	わからない
887	男性	3	わからない
890	男性	3	わからないから
891	男性	3	特に無し
897	男性	3	わからないから
900	男性	3	具体的によく分からない
904	男性	3	あくまで目標であり、成果が出ていないから
907	男性	3	そもそも削減することが可能なか疑問があるから
909	男性	3	難しい問題たわから
916	男性	3	よくわからない。
919	男性	3	わからない
920	男性	3	なし
924	男性	3	とくに
925	男性	3	そもそも地球温暖化と
926	男性	3	わからないから
927	男性	3	世界がどの程度かわからないから
930	男性	3	多いのか少ないのかよくわからないから
931	男性	3	実際に削減できるのかわからないから。
934	男性	3	知らないから
938	男性	3	わからないから
940	男性	3	なし
942	男性	3	26%が多いのかいまいち分からないから。
943	男性	3	わからない
944	男性	3	分からない
945	男性	3	わからない
947	男性	3	それがどこまで影響するか分からないから。
950	男性	3	わからない
951	男性	3	量の想像ができないから。
959	男性	3	わからないので
960	男性	3	わからないから
962	男性	3	仔細がわからないから。
963	男性	3	よくわからないから
968	男性	3	わからない
973	男性	3	分からないから
977	男性	3	深い知識を持ち合わせていないから。
979	男性	3	数字だけでは情報が不十分だから
980	男性	3	わからないから
981	男性	3	特になし
987	男性	3	わからない
989	男性	3	よくわからない
991	男性	3	詳しくないから
994	男性	3	知識不足
995	男性	3	わからないから
997	男性	3	わからないから
999	男性	3	わからないよ
1005	男性	3	わからないから
1046	男性	3	基準を知らないから
1051	男性	3	実際どうなるのかは分からないから
1055	男性	3	詳しくないです。基準がわからない
1063	男性	3	わからない
1077	男性	3	わからない
1084	男性	3	わからない
1087	男性	3	環境問題に興味関心はないから。
1097	男性	3	わからない

日本財団18歳意識調査「第21回 - 気候変動 -」自由回答集

日本の「パリ協定」における削減目標は、各国に比べて十分だと思うか（1:十分だ 2:十分ではない 3:わからない）

No	性別	日本の「パリ協定」における削減目標は、各国に比べて十分だと思うか	(Q6 地球温暖化対策に関しては、国際的枠組み「パリ協定」で平均気温の上昇を産業革命前に比べ1.5度以内に抑える努力をすることになっています。日本は2030年度の温室効果ガスの排出量を2013年度水準から26%削減する中期目標を打ち出しています。各国に比べて十分だと思いますか。) Q7 前問でそのようにお答えになった理由をご記載ください。
1152	男性	3	地球温暖化問題に興味が無い
1154	男性	3	分からないから
1157	男性	3	基準がバラバラ
1158	男性	3	減らせる量には限界があるかもしれないから
1161	男性	3	知識が十分にはないから
1165	男性	3	わからない
5	女性	3	分からないから
9	女性	3	よく分からない
12	女性	3	よくわからないから
13	女性	3	数字を見せられてもピンと来ないため。
19	女性	3	分からないから
21	女性	3	なし
24	女性	3	わからないから
25	女性	3	分からない
26	女性	3	自分では決められない
28	女性	3	分からない
30	女性	3	よくわからないため
31	女性	3	ない
35	女性	3	国ごとの状況が分からないから
37	女性	3	わからないから
39	女性	3	どれくらい減らすのが、温暖化を抑制するのに良いのかわからないから
46	女性	3	わからないから
48	女性	3	減らすことが必ずしも正しいわけではないから
49	女性	3	知らないから
50	女性	3	わからない
53	女性	3	数値だけでは、よく理解できないから
56	女性	3	わからない
59	女性	3	具体的な事が分からない
67	女性	3	勉強不足
76	女性	3	わからないから
79	女性	3	分からないから
84	女性	3	わからないから
89	女性	3	温暖化がなくならなければ解決はしないと思うから
90	女性	3	なし
91	女性	3	わからない
96	女性	3	なし
100	女性	3	何パーセントが良いのかわからない。
104	女性	3	わからないから
105	女性	3	わからないから
109	女性	3	分からないから。
110	女性	3	特になし
112	女性	3	わからないから
115	女性	3	興味がない
116	女性	3	よくわからないから
117	女性	3	よくわからない
119	女性	3	難しいからわからない
120	女性	3	わからないから
124	女性	3	比較対象が少ないように思えて、判断するには適さないと考えたから
125	女性	3	わからないから
130	女性	3	なし
133	女性	3	わからないから
137	女性	3	よくわからないから
144	女性	3	ない
146	女性	3	わからない
147	女性	3	この表だけでは判断できないと思うから。
149	女性	3	わからないから

日本財団18歳意識調査「第21回 - 気候変動 -」自由回答集

日本の「パリ協定」における削減目標は、各国に比べて十分だと思うか（1:十分だ 2:十分ではない 3:わからない）

No	性別	日本の「パリ協定」における削減目標は、各国に比べて十分だと思うか	(Q6 地球温暖化対策に関しては、国際的枠組み「パリ協定」で平均気温の上昇を産業革命前に比べ1.5度以内に抑える努力をすることになっています。日本は2030年度の温室効果ガスの排出量を2013年度水準から26%削減する中期目標を打ち出しています。各国に比べて十分だと思いますか。) Q7 前問でそのようにお答えになった理由をご記載ください。
156	女性	3	なし
165	女性	3	わからないから
168	女性	3	考えたことがないから。
169	女性	3	わからない
170	女性	3	なし
174	女性	3	わからないので
182	女性	3	わからないから
184	女性	3	興味ない
186	女性	3	知らないから
191	女性	3	そもそも比べる必要はないと思うから
194	女性	3	わからないから
196	女性	3	該当なし
197	女性	3	何が最善なのかよく分からない
198	女性	3	わからない
200	女性	3	わからない
219	女性	3	自分には難しい
222	女性	3	分からない
225	女性	3	わからない
232	女性	3	わからない
234	女性	3	むずかしい
235	女性	3	パリ協定について詳しく知らないから
237	女性	3	なし
238	女性	3	人口や、資本になる産業が異なるから。
241	女性	3	基準がよくわからない
242	女性	3	無理しすぎて他に影響が出るなら徐々にいいと思うが各国に比べると十分ではないのかなとも思うから
246	女性	3	どこまでが十分であるかわからない
248	女性	3	分からない
249	女性	3	わからない
252	女性	3	わからないから
253	女性	3	よくわからないから
254	女性	3	わからない
258	女性	3	分からないから
259	女性	3	絶対量が分からないので目標が高いかも厳しいかどうか分からない。
260	女性	3	わからない
262	女性	3	わからないから
264	女性	3	なし
269	女性	3	わからないから
270	女性	3	わからないから
276	女性	3	よく分からないから
277	女性	3	特になし
283	女性	3	基準も現実的なのかも分からない
285	女性	3	わからない
288	女性	3	よく知らないから
290	女性	3	特になし
301	女性	3	わからないから
306	女性	3	難しい
309	女性	3	なし
310	女性	3	わからないから。
326	女性	3	分からない
330	女性	3	分からないから
332	女性	3	この割合でどれだけ効果があるかわからないから
334	女性	3	興味がないので
336	女性	3	よく理解できないから
342	女性	3	特になし
343	女性	3	難しい

日本財団18歳意識調査「第21回 - 気候変動 -」自由回答集

日本の「パリ協定」における削減目標は、各国に比べて十分だと思うか（1:十分だ 2:十分ではない 3:わからない）

No	性別	日本の「パリ協定」における削減目標は、各国に比べて十分だと思うか	(Q6 地球温暖化対策に関しては、国際的枠組み「パリ協定」で平均気温の上昇を産業革命前に比べ1.5度以内に抑える努力をすることになっています。日本は2030年度の温室効果ガスの排出量を2013年度水準から26%削減する中期目標を打ち出しています。各国に比べて十分だと思いますか。) Q7 前問でそのようにお答えになった理由をご記載ください。
345	女性	3	わからない
346	女性	3	わからない
350	女性	3	わからないから
355	女性	3	何を基準に目標を定めているのかよくわからないから。
363	女性	3	特になし
369	女性	3	わからないから
370	女性	3	26%がどのぐらいの量なのか具体的によくわからない
374	女性	3	特になし
378	女性	3	わからない
379	女性	3	質問の意味が分からないからです。
381	女性	3	分からないから
382	女性	3	わからないから
390	女性	3	分からない
392	女性	3	わからないから
398	女性	3	難しいから
399	女性	3	わからないから
406	女性	3	わからないから
409	女性	3	他国がどれくらい実現できているかわからないから
410	女性	3	分からないから
411	女性	3	わからない
420	女性	3	結局一国が頑張っても世界で取り組まなきゃ意味がないと思うから
421	女性	3	元々、火力発電などでたくさん二酸化炭素を排出しているから
423	女性	3	十分かどうかはわからないから
430	女性	3	詳しくないから
435	女性	3	難しい
437	女性	3	わからないから
438	女性	3	わからない
439	女性	3	なんとも言えないから
440	女性	3	26%削減してどうなるか分からないから
442	女性	3	わかりません
443	女性	3	特になし
444	女性	3	目標であって達成できるか分からないから
446	女性	3	わからない
448	女性	3	そこまでいくと、知識が足りずわからないから。
449	女性	3	わからないから
454	女性	3	わからないから
457	女性	3	本当なのか信じ難いから
458	女性	3	わからない
460	女性	3	状況がよく分からない
463	女性	3	表中の国ほとんどが26%前後だから
465	女性	3	わからないけど、日本の排出量が多いと思った。
469	女性	3	よく分からなかったから
471	女性	3	平均がわからないから
473	女性	3	分からないから
476	女性	3	難しくてわからない
480	女性	3	わからない
486	女性	3	数値で言われてもピンとないから。
488	女性	3	特になし
490	女性	3	よくわからないから
491	女性	3	数字に弱いから
494	女性	3	特になし
497	女性	3	分からないから
498	女性	3	難しいから
499	女性	3	分からないから
502	女性	3	なし
506	女性	3	わからない

日本財団18歳意識調査「第21回 - 気候変動 -」自由回答集

日本の「パリ協定」における削減目標は、各国に比べて十分だと思うか（1:十分だ 2:十分ではない 3:わからない）

No	性別	日本の「パリ協定」における削減目標は、各国に比べて十分だと思うか	(Q6 地球温暖化対策に関しては、国際的枠組み「パリ協定」で平均気温の上昇を産業革命前に比べ1.5度以内に抑える努力をすることになっています。日本は2030年度の温室効果ガスの排出量を2013年度水準から26%削減する中期目標を打ち出しています。各国に比べて十分だと思いますか。) Q7 前問でそのようにお答えになった理由をご記載ください。
512	女性	3	わからないから
514	女性	3	あくまで目標で達せられるかわからない
519	女性	3	他国との比較が難しい
521	女性	3	わからない
530	女性	3	わからない
532	女性	3	わからない
534	女性	3	しらなあ
540	女性	3	わからないため
544	女性	3	わからないから
547	女性	3	わからないから
548	女性	3	わからない
553	女性	3	わからないから
556	女性	3	削減する基準が分からないから
557	女性	3	なんとなく
558	女性	3	よくわからない
560	女性	3	実際に変化が目に見えなくてわからないから。
561	女性	3	難しい
562	女性	3	考えたことがない
563	女性	3	ない
564	女性	3	ない
566	女性	3	わからない
570	女性	3	わからない
571	女性	3	知らない
574	女性	3	わからないから
575	女性	3	他国もその年によって数値が違うから
579	女性	3	わからない
581	女性	3	わからないから
582	女性	3	基準が分からないから
583	女性	3	EUや米国の削減目標に比べたら多いが、2005年の米国の目標が2013年に18%に下げられているので現実的ではなかったのかとも思っただから。
584	女性	3	分からないから
588	女性	3	よくわかんない
589	女性	3	わからない
594	女性	3	わかりません
595	女性	3	基準がどのくらいかよく分からない
598	女性	3	わからないから
602	女性	3	わからないから
603	女性	3	わからないから
604	女性	3	詳しくこのことについて知らないのに適当に答えてしまうのは違うと思うからわからないを選択しました
606	女性	3	わからない
608	女性	3	わからないから。
612	女性	3	興味が無いから。
617	女性	3	わかりません
619	女性	3	知らないから
621	女性	3	達成できそうにないのならなんとも言う角ができない
623	女性	3	わからない
627	女性	3	数字で示されてもなかなかわかりにくいから
632	女性	3	なし
634	女性	3	特になし
638	女性	3	分からないから
643	女性	3	目標だけではどうにもならない
644	女性	3	凄いのがよくわからない
646	女性	3	よく分からなかった
649	女性	3	よくわからない
652	女性	3	わからないから

日本財団18歳意識調査「第21回 - 気候変動 -」自由回答集

日本の「パリ協定」における削減目標は、各国に比べて十分だと思うか（1:十分だ 2:十分ではない 3:わからない）

No	性別	日本の「パリ協定」における削減目標は、各国に比べて十分だと思うか	(Q6 地球温暖化対策に関しては、国際的枠組み「パリ協定」で平均気温の上昇を産業革命前に比べ1.5度以内に抑える努力をすることになっています。日本は2030年度の温室効果ガスの排出量を2013年度水準から26%削減する中期目標を打ち出しています。各国に比べて十分だと思いますか。) Q7 前問でそのようにお答えになった理由をご記載ください。
654	女性	3	わからない
658	女性	3	わからない
659	女性	3	わからない
660	女性	3	わからない
661	女性	3	知識不足でよくわかりません
666	女性	3	わからないから
673	女性	3	よく分らない
674	女性	3	ない
676	女性	3	よく分らなかつたから
682	女性	3	十分ではないと思うが、達成することができる数値でないといけないとも思うから
686	女性	3	いいくらいだと思う
689	女性	3	国によって違っていいと思う。
695	女性	3	比較対象が少ないから。
699	女性	3	わかりません
703	女性	3	わからないから
705	女性	3	分らないからです
710	女性	3	話で聞いてみないと理解しにくい
714	女性	3	なんとなく
715	女性	3	わからないから。
716	女性	3	なんとなく
717	女性	3	知らない
718	女性	3	わかりません
720	女性	3	なし
724	女性	3	あまり分らない
730	女性	3	わからないから
732	女性	3	ない
734	女性	3	わからない
736	女性	3	わからない
738	女性	3	わからない
741	女性	3	わからないから
742	女性	3	話が難しくてわからない。
747	女性	3	基準がよくわからない
749	女性	3	なし
751	女性	3	詳しくない
753	女性	3	わからない
755	女性	3	わからないから
758	女性	3	わからない
759	女性	3	わからないから
768	女性	3	わからない
773	女性	3	他の国と比べてもどれだけ削減が必要かわからないから
776	女性	3	この図では詳しいことが分らないから。
779	女性	3	あまり興味が無い
1001	女性	3	難しいからよく分らない
1003	女性	3	わからないから
1006	女性	3	わからないから
1020	女性	3	難しくてわからなかつた
1022	女性	3	考えたことがないから
1024	女性	3	勉強不足でわからない
1029	女性	3	わからないから
1039	女性	3	その国よつての基準や、その人よつての考え方があり、私は削減しすぎてもどうかと思つたため。
1068	女性	3	実現可能な数字かわからないから
1094	女性	3	わからない