問13 新エネルギー、省エネルギーについて、ご意見、アイデア、興味のあること、検討して欲しいことなどがありましたら何でも結構ですので、ご自由にお書き下さい。温泉熱を活用した発電システムの可能性についても、検討する予定ですが、これについても、ご意見、アイデアがあれば、お聞かせください。

, , ,,	めれいなが、の間が、「ことです。														
NO.	意見・要望・アイデアなど	組み積極的エネルギー	2 行政の取組み姿勢に関	望 財政に関する意見エネ導入コスト	る意見な環境への配慮に	意見・要望エネ啓発活動	な充 ど の	見・要望工れ重要性に関	に関する意見・力すべき新エネ	イデア、意見・体的な新エネ導	・要望・アイ泉熱利用に関	は慎重な意見泉熱利用に否定	意 見B ・D	13 アンケー ト自体に関す	14 その他
1	化石燃料の不足や、高値等、早急な検討が必要と思います。まず、行政として管理できる施設等で、市民の目に見える形で取り組んでほしい。温泉熱も発電も含め、冬場の融 雪利用も考えてほしい。	1	1						1		1				
3	新エネルギーの取り組みに期待しているので頑張って下さい。 ・生ゴミは肥料として安い価格で住民に提供する(科学肥料等をなるべく使用しないために)。 ・肥料を使用して下諏訪の新しい特産品を作る。 ・森林整備等で間引きした木の有効利用、炭の利用(川の浄化、消臭剤としての利用、台所の生ゴミコーナーの臭い等の消臭スプレー、天然なので安心)。 ・以前にテレビでサトウキビからパック類等の製品ができると聞いたことがあります。生ゴミから新たな製品はできないだろうか。				1								1		
4	温泉を利用して室内暖房の熱源とできるよう検討してもらいたい。										1				
5	太陽、風、水、地熱などから得られるエネルギー効率をもっと上げ、このようなエコ資源により、エネルギー供給の促進。									1					
6	省エネをもっと呼びかけてから、新エネルギーを導入すればよいのではないか。町の新エネルギー導入による効果・コストを具体的に数値化してからでないとアンケートは答え難いです。							1						1	l
	役場で先頭に立って行う事。		1												
8	道路を使ってエネルギーが作れないか?アスファルトの熱など、車が走ることによって起こる摩擦熱など、人々が当たり前のように生活する中でエネルギーが作れないか?諏訪湖を使ってうまくエネルギーを作る。町で月に1~2回、日を決めて省エネの日を作る。町の人に省エネを意識させるビラを作る。							1		1					
9	食料の自給率がない時代、今後に向け温泉利用の農産物の大量生産、季節を問わない生 産等にも取り組めば良いかな。いづれにしても赤砂の土地利用を含めて考えてほしいで す。新しい税収の増加、町外貨を集める工夫が大切かと思います。		1								1				
	地下資源の温泉については限度があると思いますので、施設や利用については十分に検討してやるべきものと考えます。											1			
	エネルギーとは違うが、雨水の利用法も考えて行ったらどうか。将来に目を向け地球温暖化防止のために、町民全体が意識を高め、環境作りをし、地球にやさしい生活をする様でがけたい。子孫のために!	1			1										
12	一番手軽にできるから、生ゴミ処理機を利用したい(電気製品) 町内の住民に対するPRも必要なれど、住民各位のコンサンセスが完全に得られなけれ		1									1	1		·
14	ば机上の討論だけでは意味がない。(温泉での問題が残っているので特に) 長期的に考えると、太陽熱を利用するのが一番良い方法だと思います。温泉熱利用は今 の所、湯量があるから良いと思っていますが、将来的に枯れる可能性があるのではない かと思うのですが。								1	1		1			
15	お風呂のお湯を洗濯に使い、台所にもお湯を使い、少しでもエネルギーを使わない様、 心がけて毎日を過ごしています。							1							

		_		_	_			-, 1	_	_	10	4.	10	10	1.4
		- 1	2	3	4	5	6	/	8	9_	10	11	12	13	14
		取新		要の新	す地	る新	見き補	意省	性注	ア具	見温	た温	連廃	るア	そ
				望財エ	る球	意エ	の助	見エ	にカ	イ体	• 泉	は泉	す棄	意ン	の
			意の		意環	見ネ	要簡制	・ネ	関す	デ的	要熱	慎熱	る物	見ケ	他
		積ル	見取	に導	見境	・啓	望素度	要重	すべ	アな	望利	重利	意		I
NO.	意見・要望・アイデアなど	極ギ	• 組	関入	^	要発	化の	望要	るき	`新	・用	な用		-	I
		的丨	要み	すコ		望活	な充	性	意新	意エ	アに	意に	• D	自	I
		賛ビ	望姿	るス	配	動	ど実	に	見エ	見ネ	イ関	見否	要F	体	I
		成ジ	勢	意卜		10		関		• 導		定	望等	に	I
		意 ヨ	に	見	10	関	意手	す	要方	要入	アる	的	に	関	I
		見ン	関	• 町	関	す	絣	る	望向	望の	意	ま	関	す	I
16	温泉熱利用は画期的だと思う。ぜひ進めて頂きたい。対外的にも下諏訪のアピールにな	1			1						1				
	下諏訪町は温泉のある町としてPRして下さい。岡谷のロマネットの様な大型名施設を	<u> </u>													
17	湖畔に作ればと思います。		1								1				I
	太陽光発電や風力発電の設備を作っても、大型の公共施設にはあまり意味のない事だと														
18	思います。街灯や公園などならいいと思いますけど。								1						
	公的な建物に関してはソーラーシステムを積極的に導入した方が良いかと思いますが、														·
	電力消費が一般家庭の方が大きいのであれば、補助金の導入や、購入希望者を募り一括		1	1			1		1						1
13	電力消貨が一般家庭の力が入さいのであれば、補助金の等人で、購入布室者で募り一指 購入して、コストダウンをはかるなど、どうでしょうか?		'	'			'		'						1
	願入して、コストメリンとはかるなど、とりてしまりが! 夏は打ち水、冬は温泉で雪を溶かす等→自然の恩恵を生かす。温泉熱を利用した発電シ	 	 												
20	ステムの検討は大変良いと思います。 コテムの検討は大変良いと思います。										1				
	植木等の水やりは雨水を利用している。														1
	下諏訪は周りの他市町村に比べると、環境のための活動が遅れているような気がしま														
22	す。協力したいと思っている人は多くいると思うので早めの対応を希望します。		1												I
	温泉熱の活用で発電システムが可能となれば、現在、家庭の温泉がほとんどかけ流しの														·
23	状況ですので、有効な活用が出来ると思います。ぜひ進めて下さい。										1				
	温泉熱を活用した発電システムは、諏訪地域ならではと思う。特に厳寒なこの地域では														
	冬の防寒、保温(家庭、公共施設)に多く利用される可能性がある。大学、企業などと														
24	連携して、どんどん取り組んでほしい。紙媒体、ポスターなどのPRよりも、例えば図								1		1				
27	書館で具体的政策を試用してみるなどして、住民の関心を引ければと思う。(図書館が								'		'				I
	下諏訪駅など、もっと人が多く利用する所にあれば良いが・・・)														I
	新エネルギーの活用をやってみたいと思わせるような具体的な説明や、コストのかから				1										
25	ない家庭でできる省エネ対策の提案などがあれば、関心をもつ人が増えるのではないで			1		1		1							I
20	しょうか。			'		l '		'							I
	しょうが。 諏訪地域全体の企業に対して、車通勤を減らし、地元住民を採用するよう働き掛ける。	 			1	 									
26	本場光エネルギーに対して、町からも補助金を出すようにシステム化する。車の乗り入		1				1		1						1
20	れ不可地域を作り、古い街並みを再生し、観光の目玉にする。		'				'		'						1
	温泉の利用については、限られた資源だと思いますので、慎重に検討していただきたい	 			1	 									
27	です。家庭への配湯も、かけ流しでもったいないと思っています。風や太陽熱、生ゴミ								1			1			ı
	というのは理解できますが、温泉というのは理解できません。								'			'			ı
28	というのは 生併	1	1		1	1									i
	温泉熱利用の発電システムとバイオマス発電システム等を組み合わせ、電力、温熱を利	l	 			-									
29	用するハイブリッドコージェネレーションプラントとし、町の地球環境保護施策とし				1				1		1		1		1
23	TAY のパイプグラドコージェイレージョングラフトとし、町の地球環境保護施泉として、PRや実現化が出来たらと考えます。				l '				'		'		'		1
		 			1										
	財政収支の情勢にかんがみ、事業・政策評価は適正にしてください。日本のエネルギー														ı
30	政策の基本目標は(1)エネルギーの安定供給 (2)環境保全 (3)経済成長の3つを同時		1		1										1
	に達成することで、これらの間に存在するトレード・オフを考慮に入れる必要がある。														ı
	下諏訪図書館では、今夏より冷房装置稼動させたが、全く無駄な出費をしたものだ。直	l				l									<u> </u>
31	下級的図音時では、「夏より市房表直体動でせたが、主く無駄な山質をしたものた。直ちに撤去し売却する事。お役所のムダ使いの見本のようなもの。		1												1
	多少の棚上げにもなりかねないとは思いますが、後世の方にも良い環境を残す必要は、														
32	私たち町民の責任だと思います。出来ることから。		1		1										
	A(C)	l													

		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		」 取新		要の新	•	-	見き補	/ 辛少	-	ア具		た温	連廃	るア	そ
				異財エ	タ地ス球	おり	・の助	包日日日	にカ	イ体	元点	た温け泉	建廃す棄	合う	o O
		ルイルネ	意の	E Ŋ 1	音標	しまれ	要簡制	元上	関す	デ的	亜執	情執	る物	息ケ	他
		積ル	見取	に導	日培	. 政	望素度	更重	おべ	アか	望利	香利	音	元 /	کا ا
NO.	意見・要望・アイデアなど	極ギ	· 組	関入	元·元 へ	要発	生ポス	望要	るき	、新	· 用	な用	見 見 日		l
NO.	応光 安主 パイナルなこ	的一	要み	ずコ	o D	望活	な充	生性	音新	意工	アに	意に	• D	自	l
		賛ビ	望姿	るス	配	一動	ど実	i	見工	見ネ	イ関	見否	要 F	体	l
		成ジ	勢	意卜	慮	に		関	・ネ	• 導	デす	定	望等	ï	l
		意ョ	に	見	に	関	意手	す	要方	要入	アる	的	٦١	関	l
		見ン	関	• 町	関	す		る	望向	望の	意	ま	関	す	i
	 文中に出てくるカタカナ語は、殆ど馴染みのものですが、一つだけわからないものがあ														
00	ります。「コージェネレーション」です。あまり難しいものではないでしょうが、あま														l
33	りお目にかからないカタカナ語には、是非スペルをつけていただければありがたいで													1	l
	す。英和辞典にあたってみます。よろしくお願い致します。														i
34	補助制度が少なすぎると思います。町の活性化になることは、たくさん行えばいいと		4				4								i
34	思っています。						'								1
35	下諏訪町で六峰温泉はあまっているので是非活用出来たらと期待しております。										1				
36	高齢のため(88才)内容がよくわかりませんでした。(孫が代筆しました)														1
37	新エネルギー、省エネに対して、町として補助金等を考えてほしい。(今の所金額が高						1								l
	い為)														-
38	自転車を安全に利用できる街であってほしい。(諏訪圏全体)安全な通勤用道路。利用														1
	<u> しやすい自転車置き場。</u> 私は道楽で多量の電気を使用するので、風力発電等導入してみたい。自分で管理するの														
39	私は追案で多量の電気を使用するので、風力光電寺導入してみたい。自力で管理するの も好きです。町の補助金を要請し、金利は無いとの条件で。						1								l
	ひ好さです。可の情句並で安請し、並利は無いとの末行で。 各戸にひいた温泉は、少人数家庭では余って捨てている部分が多いので、暖房等に利用														
40	する方法、又は機具等があれば教えてほしい。 (安全で使いやすいもの)										1				i
41	余った温泉の利用方法があると助かる。一ヶ所に集めて町営の施設利用する。										1				
	限られた資源節約にも増して、心エネルギーの実用化は必須で、是非強力促進願いた											_			
42	い。出来る限り支援(個人レベル)する。温泉熱活用コストメリットあるか?											1			i
43	下諏訪町で検討するだけでなく、諏訪圏域でできるものは圏域でできるだけ検討、実施		- 1												
43	してもらいたい。		ı												i
44	一人一人積極的取組してほしい。		1												1
45	他の自治体と下諏訪の違いや積極性を明確に示し、実行していってほしい。		1												
46	新エネルギー、省エネルギーの資料があれば、今後のために良いかと思いますが?					1		1							
47	雪が車などに踏まれてアイスバンになった時に、温泉が使えると良いと思います。										1				-
48	老人世帯には新エネルギーは必要だと思うけれど、お金がかかる事なので、良い事と考														1 1
	えてもなかなか手が出ないのが実情です。														
49	太陽光発電について自治体がもっとPRし、補助を検討されたい。温泉は他の自然エネ ルギーに比較して安定しているので、是非利用されたい。温泉発電はシステム、メンテ						1		1		- 1				i
49	ルイーに比較して女だしているので、走非利用されたい。温永光電はシステム、アンテ ナンスの利用効率を充分に検討されたい。						'		1						l
50	プラスの利用効率を元ガに検討されたい。 あまりないが、町も積極的に動かないと住民だけではなかなか動きずらいと思う。		1												
- 50	限りある資源を有効に利用するために自治体が率先して、新エネルギーを利用したり、	 	-												
	アピールするべきだと思う。問8に町内で既に導入しているとありますが、どこでどの														i
51	ように使っているのか具体的に「広報しもすわ」にのせたり、役場などで展示するなど	1	1			1									i
	すると、もっと町民の理解が深まると思う。町民がもっと積極的に取り組めるような資	l '				·									i
	料などを発信するべきだと思う。がんばってください。														<u> </u>
	早め早めに行動して欲しいと思う。町長も精力的に動き、町民のため、環境のために役														1
52	に立って下さい。「やる!! やる!!」と言いながらいつになったら成果が出るのか		1		1										i '
	もわからないので、これは確実に行って頂きたい。														
53	ゴミの減量化について 生ゴミは畑などにやり、減量化に心がけております。												1		ı

NO.	意見・要望・アイデアなど	み積極的賛成ネルギ― ビジ	2 行政の取組み姿勢!	望 財政に関する意エネ導入コスト	る意見 球環境への配慮	意見・要望エネ啓発活動に	ど実 の	見・要望工ネ重要性に関	関する意見・すべき新エネ	イデア、意見・体的な新エネ導	要望・アイデ熱利用に関す	は慎重な意見泉熱利用に否定	意見・要望 ・ 要望	見 ト自体に	14 そ の 他
	 	意ョ見ン	関	見・町	関	関す	意手 続	する	望向	要入 望の	がる意	的 ま	関	関す	
54	方法はないでしょうか。 (大雪の時など沢山のお金を使うそのお金を利用して、良い考えはないでしょうか)			1							1				
55	温泉が利用できたら、諏訪の独自性が発揮されて喜ばしい。頑張ってください。										1				
	諸悪の根源は自動車の排出ガスです。すべての車はハイブリッド車にすべきです。町民がハイブリッド車を購入するよう、行政も町民にPRし、自動車メーカーにも行政から強く要請をするべきだと考えます。		1		1	1									
	ソーラーシステムについては関心がすごくありますが、「電磁波」が心配だからやらないとう話を聞きました。本当にそうなのでしょうか?そういったQ&Aがあったら是非読みたいです。														1
58	温泉熱利用の発電システムの件は全く知りませんでした。利用の方法を教えてくださ										1				
59	温泉の熱源としてのエネルギー利用を積極的に進めてもらいたい。現在新築を計画しており、温泉をヒートパイプで配管して床暖房を計画しようとしたが、メーカーも少なく、且つ温泉(pHの問題、泥などの不純物)によりメーカー保証がほとんど無く、実績のあるメーカーがない状態。高い契約金、月々の利用料(含下水料)を考えるともっと熱源としての利用を積極的に助成するなど町として考えて欲しい。さもないと本当に温泉加入者が減少して必ず破綻をすると思います。温泉資産が本当にもったいないで										1				
60	これから省エネに積極的には取り組むつもりですが、周りの意見を聞くと、何をするのにも何かを取り付けたりするのには新しくするとか以外、今使えるものをお金をかけて変えていくのは難しいという人が多かったです。でも、出来るだけこまめにスイッチを切ったり、省エネを心がけたいと、今回より一層思いました。							1							
61	検討して欲しい事として、新エネルギーではないですが、下諏訪の地形(山が高く水が 豊か)を活用した小水力発電システム。														1
62	自動車の制限。24時間営業のコンビニ、スーパー他店の時間短縮。防犯灯以外の照明 を減らす。各家庭の無駄な電気を消す。				1										1
63	ゴミを燃やすことに税金が使われるのは、非常に無駄(環境の面でも)、ゴミをどのくらい減らせるか調べたことがあります。生ゴミをなくし、紙類、箱などは資源へ、パックは店へと気をつけて少なくすると、何もしない時の約3分の1になります。各家庭が徹底してやろうとすると下諏訪の財政は大きく変えることができると思います。私は生ゴミをEM菌を使って堆肥にする方法を、元岡谷市議員の加藤レイ子さんから教えていただきました。もっとPRして下諏訪町民の方々にも広く知っていただけたらよいと思います。クリーンエネルギー車はそれほど遠出をしないで近辺で使うのに良いと思います。(高齢者向けに)町で補助していただけたら、活用する人も増えるのではないでしょうか。あるいは町で所有し、貸し出し方式というのはいかがでしょうか。								1				1		
64	温泉はあまり家庭で使われていない。お金がかかりすぎたり家族が少なかったりで、温泉をもっと家庭でも安く使えるようになれば、下諏訪は寒いので何かいい使い道があればいいのですが、お願いします。										1				
65	家の暖房は温泉を使用している。										1				1

		1	2	3	1	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		ᄧᅲᆄ	ィ す行	-	+ + +	-	り 見き補	/ 辛少	-	-	見温		連廃		そ
		タスタリ タイプ	91月	女のおけける	る球	る制音を	元で帰・の助	思 目 日	仕上	イ体	元 温	は泉	建廃	るア 意ン	の
		和エみネ		主別ユ	おる	日 ウ	要簡制	兄上	思す	1番	· 水 西劫	は水	り米	思ノ	他
		積ル	息の日取	以イル道	見境	元か	安面型望素度	声手	おが	フか	望利	法别	きが	元リ	16
NO.	意見・要望・アイデアなど	極ギ	元奴	関入	元児	要発	主糸戌	女生	タスキ	人が新	・用	生が田	息 目 B	- '	
NO.	息兄・安主・アイ アア なこ	他一的一	要み	あっすっ	の	望活	たカ	主女	おも	音工	・用アに	音に	元 D	自	
		替ビ	望姿	っるス	配	動	ど実	벁	見工	思え	ノ関	息を	要F	体	
		成ジ	李勢	意卜	慮	に		関	・ネ	· 導	イ関 デす	元立	望等	i:	
		意目	i:	見	Ĭ.	関	意手	ず	要方	要入	アる	的	エバ	関	
		見ン	関	• 町	関	ず		á	望向	望の		ま	関	ず	
	税金の使用はすべての町民に平等であるべきに思いますが、全く温泉に関するかぎり恩														
	恵に預かっていない地区・町民が多くあり、不平等に思います。町として平等になる様														
66	な考えがあるかなしか又お金の無い人、温泉を引けない地区はしかたがないと思ってい		1									1			
	ますか。														
	温泉熱暖房を2部屋位ほしいと思います。										1				
68	予算ありきではなく、ビジョン、理念優先でお願いします。		1												
69	説明などをわかりやすくて、町全体に浸透するようにしてほしい。(エネルギー対策活					1									
	動をしていた事を知らないし、考えたこともあまりなかったから)														
	5~6年後のCO2削減に対しては、子供達へのPRも重要と考えます。小学校や中学校の全														
	体集会時にわかりやすく情報を与え、協力する意識や関心を持たせる様にして欲しい。				1	1									
	又、高校生達にも情報(統一した)を流せる様、六市町村で連携して欲しい。														
7.4	温泉熱による発電は安定して発電が行われるか不安であり、コスト面でどうですか。メ														
71	ンテナンスがかかるのではないか。											1			
72	持ち家なら導入を考えられるが、アパートや集合住宅だと個人的には考えにくいです											1			
	町の福祉センターの風呂を利用させて貰って居る者ですが、男風呂の利用者の中で10														
73	人中9人以上の人が最初から最後まで出しっぱなしで使っている。自分の風呂ではこん		1									-1			
/3	な使い方はしないと思うんですが、町で使用料を払うのだからまあいっか。蛇口を前の		'									'			
	蛇口に変えれば使用量も半分で済むと思います。														
	下諏訪町には温泉という良い資源があるので、今後街での大型公共施設建設時には、ぜ														
74	ひ温泉熱を利用した冷暖房設備、発電システムを持った施設を計画してほしい。その際										1				
''	には限られた財源をより有効に活用できるように、施設にあった新エネルギー導入を考														
	えて頂けたらと思います。														
	個人宅で温泉を風呂場に引いている家に伺ったとき、ホースで家の暖房を工夫しており										1				
	ました。この辺こう少し工夫があれば、もっと効果があると思った。 体力向上の為のトレーニングジム、温水プール。観光の為のものではなく、老人の体力														
76	本力向上の場のトレーニングラム、温水フール。観光の場のものではなく、名人の体力 向上(中高年が利用できる)スポーツジム。										1				
-	円工(〒高午が刊用できる) スパープラム。 街灯の電気ですが、消すスイッチがない為、昼間でも1日中電気がついているのは本当														
	にもったいないと思います。自然についたり消えたりする器具をつけたら良いと思いま							1							
	す。よろしくお願いします。														
	家計節約のための省エネも環境のための省エネに通ずると思います。温泉熱を活用した発電														
78	システムを大いに考えて頂きたいと思います。							1			1				
	家庭への供給(電気・ガス・水等)の上限を設定する等。無限に使用できるのではない、お金														
79	で解決できる事ではない、という様な意識付けや、限られた供給量で工夫して使うことを、一人							1							
	一人が考える風土を根付かせていくことが大切だと思います。														
	行政でも種々御準備でしょうがお願いします。		1												
81	温泉を冬場の凍結防止に利用できませんか?										1				
	家庭で出る生ゴミの量が大変多く、ただ捨てているのは大変もったいないと日ごろから思いま														
82	す。生ゴミの再利用方法を早く検討してもらいたいと思います。孫達の時代には新エネルギー				1								1		
52	時代が来て、すばらしい地球上での生活ができることを祈っています。早く取り組むことが大				'								'		
	事だと思います。すぐにできる事ではないので。														

		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		取新	す行	要の新	す地	る新	見き補	意省	性注	ア具		た温	連廃	るア	そ
				望財エ	る球	意工	の助	見エ	にカ	イ体	• 泉	は泉		意ン	の
		みネ	意の	政ネ	意環	見え	要簡制	• À	関す	デ的	要熱	慎熱	る物	見ケ	他
NO.	意見・要望・アイデアなど	積ル 極ギ	見取 ・組	関入	見境へ	要発	望素度	要重	タヘスキ	どない	望利 • 用	重利な田	意 見B	7 -	i '
NO.	忘元・女主・ノイ ノ ノ な C	的一	要み	すっ		望活	た充分	要要性に	意新	意工	アに		· D		1
		賛ビ	望姿	るス	配	動	ど実	I ~	見 上	見 不	イ関	見否定	要F	自 体	i '
		成ジ	勢	意卜		1	の	関			デす	定	望等	に	i '
		意ョ見ン	に	見・町	に 問	関士	意手	すって	要方 望向	要入	アる	的	に	関	1
		兄ノ	関	• ш	関	す	初	ବ		登の	意	ま	関	す	
83	新エネ、省エネは大切な事だと思います。ただ温泉熱を活用した発電システムの効果とコスト の事が気になります。			1								1			i '
	<u>の事が気になりまり。</u> 温泉はいつまでも量的、温度的にこの状態が続くとは考えられない(温泉が出なくなっている														
84	所も多々ある)ので、設備をしたが使えないとならないようにお願いします。諏訪湖周辺で風力			1					1			1			l
	発電は可能かどうか、又コストなど関心があります。								-			-			i
	赤彦記念館などの屋根の上に太陽光発電を敷き詰め電気で中電に売却、他の公共施設にも														
85	同様お金をかせいで早く借金を返して下さい。新エネルギーとか環境とかかっこいいが無駄な			1					1						1
	事をして(投資)町民税を使わないでほしい。成功して確実に町民に還元して下さい。お願いし ます。がんばってください。														i
	町として真剣に環境問題に取り組んでいる姿勢を他自治体や全国に積極的にアピールしてい														
	けるようにしてもらいたいです。温泉という資源を有する地として、生活にかかわる部分に有効		1								1				l
	的に利用していただきたい。冬季の路面凍結への対策など町民誰もが実感できることを希望														<u> </u>
0.7	それぞれの各市町村で環境対策に取り組んでいますが、下諏訪町の特徴を活かした取組を														i
	他に先んじて推進して欲しい。省エネに対し、家計節約となりトータルコスト、ランニングコストが現在に対して安価となるならば、実験的に地域限定してでも進めて欲しい。		1	1											l
	下諏訪町の場合、温泉熱利用の発電システムは難しいのではないかと思う。											1			ſ
89	今検討している温泉熱活用や其の他エネルギーに対する省エネ活動も、経済効率の良くない			4								·			
09	事は絶対にしないこと。			ı											
90	勉強不足でよく答える事が出来ません、申し訳ございません。町内に休憩できる様な温泉施										1				l
	<u>設の設置を望みます。(省エネも良いけれど)</u> 地球温暖化を防止することは大きな課題です。その為に自分たちにできるのは、一人一人の														
	小さな努力の積み重ねしかありません。もし町をあげての取組で大きな成果が期待できない														i
91	にしても、その姿勢を持ち続けることがやがては大きな力になると思うし、町のイメージにもつ		1		1										
	ながると思う。ぜひ力を入れてほしいです。いろいろな意味で無駄を省くことから始めて下さ														
	住民が節水にも心がけ、水資源を守ると共に、水道料金がこの地域は高いので、住民の協力														1
	<u>のもと安くなればいいなと思っています。</u> 新エネルギーの導入には、町単独では難しいと思われるので、近隣自治体の協力が必要だと														·
93	新エイルヤーの等人には、町単独では無しいとぶわれるので、近隣日元体の協力が必安にと 思います。			1											
	地球環境のためににも家計のためにも出来る事を実行したいですね。				1										
	町がこんなにいろいろなことに取り組んでいることを、この資料などを見て知ったので、町が取					1									i
	り組んでいることをもっと町民にアピールして、行政だけでなく町全体で取り組んでいけばいい					'									
96	生ゴミの別回収はちょっと抵抗がある。それより生ゴミ処理機が一般化すればゴミが減り助かします。												1		l
97	ります。 もっともっと住民の意識が高まるような運動をしてほしい。子供達にも学校などで教えてほし					1									
	各戸にテレビのアンテナのように低価格で最大の発電が出来る事を望む。					 '				1					
00	新エネ、省エネには関心があるが、何をするにもコスト的に不安がある。又、購入後のフォロー			4			4								
99	もほしい。なので、助成制度、アフターフォローなど、検討していただき説明していただきたい。			'											
100	新しいエネルギーが必要と思うが県、国による対策方法、方向性等が重要に思う。省エネルギーにのいては美は共えた思うが、第4004 は実体していると思う。							1							l
	ギーについては差はあると思うが、節約のため実施していると思う。														

NO.	意見・要望・アイデアなど	和組み積極的賛成意見 新エネルギー ビジョン	る意見・要政の取組み	に関する意見	る意見 球環境への配慮に	意ェ 見ネ	見・要望の充実、手続いの充実、手続	見・要望エネ重要性に関す	に関する意見・要力すべき新エネ方	9 具体的な新エネ導入の	・要望・アイデア泉熱利用に関する	な用意に	る物 意	13 アンケート自体に関す	14 そ の 他
	風土を生かした新エネルギーを期待します。例えば諏訪湖から吹く風を利用した風力発電、温泉熱の利用等、あと将来に渡って行うためにも、子供達が理解し省エネを意識づけできる様な利用の仕方を願います。		1			1				1					
	省エネ器具を設置する場合、設置場所がない。							1							
103	新エネルギーを導入するという姿勢は大変すばらしく、いろいろな情報を発信していただければうれしいと思います。只、やみくもに流行に乗って推進する様な事のない様によろしくお願いします。(最近の情報で風力発電機について、環境面などに対する興味深い報告もある様です。コピーを同封します。)	1			1	1									
104	車のタイヤの回転する力で、発電装置を使って充電できればいいなと思います。														1
105	温泉熱を利用できればとても良いことだと思いますが、下諏訪町で出る温泉はずっとこれからも出つづけるのでしょうか?いずれは温泉が出なくなってしまうことがあるのでは・・・地球温暖化にしてしまったのは私達の責任だと思います。私達が生活するのも自然を取り戻すのも、町民1人1人が考えていかなければならない事ではないでしょうか?たとえコストがかかっても太陽光発電、風力発電、バイオマスなどの新エネルギーを取り組んだ方が良いと思います。(すべての町民が積極的に)町民(子どもからお年寄りまで)に、なぜ新エネルギーが必要か、このままにしていたら地球はどうなってしまうのかなどの教育もした方がいいと思います。チラシを配るなどの。				1	1				1		1			
106	家庭でできる省エネルギーのことをもっとPRして欲しい。広報等で。							1							i .
	温泉を導入していますが、残り湯の利用とかしていますが、冬の暖房には簡単な仕掛けでしており、熱を利用した発電も詳しく知りたいし、水洗トイレにも利用したいし等とも思います。湯が余りぎみなので他にも出来れば利用したいと思います。										1				
108	ゴミの利用について(ペットボトル等)、お年寄りに分かり易く推進を呼びかけるべき。現在でも何でも燃えるゴミとして捨ててしまう人がおり、環境を守るためにコストがかかるという意識がないように思う。(ゴミの有料に理解がない、etc…)												1		
109	温泉にはあまりにもお金をかけすぎ、やめた方が良い。一部の所、町にしか利用できない物は作らない事。全町を考えてやめる事。		1									1			
	公共施設の中でも特に保育園や小学校に新エネルギーを導入し、日常生活の中でエネルギーの大切さを学んで欲しいと思う。子供の頃から環境に対する意識を高めていくような学習 (遊び)をしてほしい。					1				1					
111	地球温暖化は常に深刻な問題を考えています。最終的には個人個人一人一人が自覚して取り組まねばならないものと考えています。やはり今情報がすぐ手に入る時代だからこそ、地球温暖化についてマスコミなどがもっともっと国民に伝えて、すぐ1つでも取り組む様に仕向けてもらわないと、取り返しのつかぬことになると思います。これからの子供達や孫達にきれいな地球を残してあげたいと考えています。				1										
	温泉熱を利用したいが、温度が低過ぎてだめ、又利用する方法がわからない。										1				
113	ペレットストーブの小型化とペレットの流通(今までは伊那から運ばないといけない)の検討を して欲しい。薪ストーブ導入より簡単でどの家庭でも可能性はある。ひと冬、町役場でも使用し て欲しい。温泉の街下諏訪ですので是非この熱の利用法を編み出して頂きたい。									1					
	174	6	29	10	15	12	7	12	12	8	30	14	8	2	_