

* 第42回県政に関する世論調査 *

【県政への要望】

問45 県政全般について、今後あなたが特に力をいれてほしいと思われることを、次の県政への要望項目の中から3つまで選んで番号に○をつけてください。

	全対象者 %Base	災害から県民を守る	消費生活のトラブルに関する対策をすすめる	食品の安全を守る	交通事故から県民を守る	中心市街地の活性化を推進する	国際交流や国際協力をすすめる	便利な交通網を整備する	障害のある人の福祉や社会参加の支援を充実する	母子、寡婦、父子家庭等の福祉や社会参加の支援を充実する	高齢者の福祉を充実する	次世代を担う子どもの育成支援を充実する	青少年を健全に育てる	男女共同参画を推進する	NPOやボランティアへの活動支援を充実する	健康づくりをすすめて、病気を予防する	医療サービス体制を整備する	大気汚染、水質汚濁、騒音などの環境対策をすすめる	
全対象者	1,607	35.5	2.7	24.5	6.0	3.3	1.2	10.8	7.2	2.8	29.2	15.4	5.0	0.8	0.9	4.9	19.2	6.7	
【 地域別 】																			
千葉地域	319	35.7	1.3	20.4	8.2	4.1	1.3	11.3	9.4	3.8	29.2	19.7	5.6	0.9	0.9	4.4	16.6	6.0	
葛南地域	380	33.7	2.1	23.4	5.5	2.9	0.8	9.5	6.1	1.6	26.8	15.5	5.3	1.3	0.5	4.2	18.2	7.6	
東葛飾地域	369	36.6	2.7	29.3	6.5	2.4	1.4	10.0	7.9	2.7	27.9	15.7	4.6	0.8	0.5	5.1	20.1	7.0	
北総地域	165	30.9	3.0	23.6	4.8	4.2	3.0	10.9	6.7	1.2	29.1	17.6	4.2	-	2.4	6.7	18.8	4.2	
香取地域	30	43.3	-	33.3	3.3	-	3.3	3.3	6.7	3.3	50.0	10.0	10.0	-	-	-	23.3	6.7	
海浜地域	56	37.5	-	33.9	5.4	5.4	-	8.9	8.9	5.4	28.6	16.1	1.8	-	-	8.9	16.1	8.9	
山武地域	64	43.8	6.3	25.0	6.3	3.1	-	18.8	6.3	6.3	26.6	7.8	3.1	1.6	1.6	4.7	32.8	7.8	
長生地域	43	46.5	7.0	25.6	9.3	2.3	-	9.3	7.0	4.7	32.6	14.0	9.3	-	2.3	-	30.2	4.7	
夷隅地域	29	20.7	3.4	17.2	6.9	6.9	-	13.8	3.4	6.9	31.0	17.2	-	3.4	-	6.9	17.2	-	
安房地域	41	46.3	4.9	14.6	-	4.9	-	9.8	2.4	2.4	39.0	9.8	9.8	-	-	12.2	19.5	-	
君津地域	91	30.8	6.6	23.1	3.3	3.3	1.1	15.4	4.4	2.2	31.9	7.7	4.4	-	1.1	2.2	17.6	12.1	
【 性・年代別 】																			
男性(計)	754	33.4	2.7	21.0	8.4	3.6	1.9	11.4	7.4	1.6	26.0	17.0	6.2	0.5	0.8	4.6	17.8	8.9	
20代	58	20.7	3.4	19.0	8.6	5.2	6.9	10.3	8.6	1.7	6.9	19.0	6.9	1.7	-	3.4	10.3	15.5	
30代	108	29.6	0.9	18.5	10.2	6.5	1.9	20.4	8.3	2.8	10.2	23.1	4.6	-	0.9	5.6	8.3	5.6	
40代	119	33.6	1.7	17.6	8.4	1.7	1.7	11.8	12.6	2.5	13.4	19.3	6.7	0.8	0.8	1.7	19.3	7.6	
50代	137	33.6	3.6	19.7	8.8	5.1	0.7	10.2	6.6	0.7	19.0	14.6	3.6	0.7	1.5	2.9	25.5	10.2	
60～64歳	107	37.4	0.9	18.7	8.4	-	0.9	14.0	6.5	0.9	34.6	9.3	4.7	0.9	-	4.7	24.3	10.3	
65歳以上	225	36.4	4.0	26.2	7.1	3.6	1.8	6.7	4.9	1.3	45.3	17.3	8.9	-	0.9	7.1	15.6	8.0	
女性(計)	844	37.3	2.8	27.8	4.0	3.1	0.6	10.3	7.0	3.9	32.1	14.1	3.9	1.1	0.9	5.1	20.6	4.7	
20代	68	36.8	-	22.1	5.9	4.4	2.9	17.6	7.4	13.2	14.7	19.1	1.5	2.9	2.9	4.4	16.2	4.4	
30代	124	37.9	-	16.9	4.8	1.6	1.6	8.9	7.3	4.0	16.9	24.2	3.2	-	0.8	3.2	13.7	5.6	
40代	138	34.1	3.6	21.0	6.5	3.6	-	12.3	2.9	4.3	21.0	18.1	5.1	0.7	-	5.1	25.4	4.3	
50代	143	33.6	1.4	30.1	3.5	4.2	-	11.9	11.9	2.8	28.7	11.2	5.6	1.4	2.1	4.2	28.7	4.2	
60～64歳	109	35.8	3.7	32.1	1.8	0.9	-	6.4	6.4	2.8	39.4	13.8	3.7	-	0.9	5.5	19.3	4.6	
65歳以上	258	41.9	5.0	35.7	3.1	3.5	0.4	8.5	6.6	2.3	49.2	7.8	3.5	1.6	0.4	6.6	19.0	4.7	
【 性別 (F1) 】																			
男性	754	33.4	2.7	21.0	8.4	3.6	1.9	11.4	7.4	1.6	26.0	17.0	6.2	0.5	0.8	4.6	17.8	8.9	
女性	844	37.3	2.8	27.8	4.0	3.1	0.6	10.3	7.0	3.9	32.1	14.1	3.9	1.1	0.9	5.1	20.6	4.7	
【 年齢 (F2) 】																			
20～29歳	126	29.4	1.6	20.6	7.1	4.8	4.8	14.3	7.9	7.9	11.1	19.0	4.0	2.4	1.6	4.0	13.5	9.5	
30～39歳	232	34.1	0.4	17.7	7.3	3.9	1.7	14.2	7.8	3.4	13.8	23.7	3.9	-	0.9	4.3	11.2	5.6	
40～49歳	257	33.9	2.7	19.5	7.4	2.7	0.8	12.1	7.4	3.5	17.5	18.7	5.8	0.8	0.4	3.5	22.6	5.8	
50～59歳	280	33.6	2.5	25.0	6.1	4.6	0.4	11.1	9.3	1.8	23.9	12.9	4.6	1.1	1.8	3.6	27.1	7.1	
60～64歳	216	36.6	2.3	25.5	5.1	0.5	0.5	10.2	6.5	1.9	37.0	11.6	4.2	0.5	0.5	5.1	21.8	7.4	
65歳以上	485	39.4	4.5	31.1	4.9	3.5	1.0	7.6	5.8	1.9	47.4	12.2	6.0	0.8	0.6	6.8	17.3	6.2	
【 職業 (F3) 】																			
自営業主(計)	126	32.5	1.6	21.4	6.3	3.2	3.2	12.7	7.9	1.6	27.8	23.0	4.0	-	-	4.0	17.5	7.9	
農林漁業	13	15.4	-	7.7	7.7	-	-	7.7	-	7.7	23.1	23.1	15.4	-	-	-	7.7	-	
商工サービス業	46	39.1	-	19.6	10.9	8.7	4.3	13.0	2.2	-	26.1	23.9	-	-	-	4.3	15.2	13.0	
自由業	67	31.3	3.0	25.4	3.0	-	3.0	13.4	13.4	1.5	29.9	22.4	4.5	-	-	4.5	20.9	6.0	
家族従事者(計)	30	40.0	-	6.7	13.3	6.7	-	6.7	13.3	-	40.0	16.7	3.3	-	3.3	3.3	26.7	10.0	
農林漁業	9	44.4	-	11.1	-	11.1	-	-	-	-	44.4	-	11.1	-	-	11.1	-	11.1	
商工サービス業	21	38.1	-	4.8	19.0	4.8	-	9.5	19.0	-	38.1	23.8	-	-	4.8	-	38.1	9.5	
勤め人(計)	650	34.0	1.7	19.4	8.2	4.0	1.1	12.6	6.8	3.2	21.8	15.8	4.9	0.9	0.9	5.1	19.2	7.5	
管理職	125	37.6	1.6	17.6	7.2	2.4	0.8	13.6	2.4	1.6	20.0	14.4	10.4	1.6	0.8	4.8	19.2	4.8	
専門技術・事務職	320	31.3	0.9	16.6	6.9	5.6	1.6	12.5	8.1	1.9	20.6	16.3	3.4	1.3	0.9	5.6	21.9	9.1	
労務職	205	36.1	2.9	24.9	10.7	2.4	0.5	12.2	7.3	6.3	24.9	16.1	3.9	-	1.0	4.4	15.1	6.8	
無職(計)	756	36.8	3.8	29.8	3.3	2.6	1.1	9.3	7.4	2.8	34.9	14.0	5.4	0.9	0.9	4.8	19.7	5.8	
主婦	478	37.9	4.0	32.6	2.1	2.5	0.2	9.4	6.5	2.3	35.4	13.6	5.0	0.8	0.8	4.2	20.5	4.6	
学生	27	37.0	3.7	22.2	14.8	-	11.1	11.1	14.8	3.7	3.7	18.5	-	3.7	3.7	3.7	11.1	11.1	
その他	251	34.7	3.6	25.1	4.4	3.2	1.6	8.8	8.4	3.6	37.5	14.3	6.8	0.8	0.8	6.0	19.1	7.6	
【 家庭でのポジション (F4) 】																			
世帯主	827	34.5	2.8	21.3	7.3	3.4	1.3	10.8	6.5	2.9	28.4	16.3	5.8	0.7	0.6	4.7	19.8	7.7	
家事担当者	561	37.3	2.9	31.6	3.6	3.0	0.5	10.0	7.0	2.3	31.2	15.2	5.2	0.7	1.1	4.6	20.0	5.3	

* 第42回県政に関する世論調査 *

【県政への要望】

問45 県政全般について、今後あなたが特に力をいれてほしいと思われることを、次の県政への要望項目の中から3つまで選んで番号に○をつけてください。

	全対象者 %Base	災害から県 民を守る	消費生活の トラブルに 関する対策 をすすめる	食品の安全 を守る	交通事故から 県民を守る	中心市街地 の活性化を 推進する	国際交流や 国際協力を すすめる	便利な交通 網を整備す る	障害のある 人の福祉や 社会参加の 支援を充実 する	母子、寡 婦、父子家 庭等の福祉 や社会参加 の支援を充 実する	高齢者の福 祉を充実す る	次世代を担 う子どもの 育成支援を 充実する	青少年を健 全に育てる	男女共同参 画を推進す る	NPOやボラ ンティア への活動支 援を充実す る	健康づくり をすすめて 、病気を 予防する	医療サービ ス体制を整 備する	大気汚染、 水質汚濁、 騒音などの 環境対策を すすめる	
全対象者	1,607	35.5	2.7	24.5	6.0	3.3	1.2	10.8	7.2	2.8	29.2	15.4	5.0	0.8	0.9	4.9	19.2	6.7	
その他	166	33.7	1.2	17.5	7.8	3.6	2.4	15.7	12.0	3.0	25.3	15.1	1.8	1.8	1.8	6.0	13.9	6.6	
【 未婚者（F5） 】																			
未婚	290	30.0	2.4	17.2	10.0	2.8	3.1	15.5	9.3	3.4	17.2	11.4	3.1	1.4	1.4	4.8	16.6	7.6	
既婚（配偶者有）	1,109	36.4	2.9	26.2	5.4	3.5	0.9	9.8	6.9	1.8	29.8	17.9	6.0	0.6	0.8	4.8	19.6	6.8	
既婚（配偶者離死別）	171	39.8	1.8	24.6	3.5	3.5	-	9.4	4.7	8.8	46.2	8.8	2.9	0.6	0.6	5.8	22.2	5.3	
【 子どもの有無（F5-1） 】																			
1人	254	33.9	0.8	27.6	6.3	5.1	0.4	8.3	6.3	3.9	31.5	19.7	4.3	1.6	1.6	2.8	18.5	6.7	
2人	644	39.4	3.7	28.6	4.7	2.8	0.5	9.2	5.9	2.5	32.9	14.6	6.1	0.5	0.3	4.8	21.3	5.9	
3人	234	32.5	2.6	20.9	4.7	3.4	2.1	10.7	8.1	2.6	29.9	22.2	6.4	0.4	0.9	5.6	20.5	7.7	
4人	15	53.3	6.7	6.7	6.7	6.7	-	6.7	-	-	40.0	6.7	6.7	-	-	13.3	26.7	-	
5人以上	5	60.0	20.0	40.0	-	-	-	-	-	-	60.0	20.0	-	-	-	-	-	-	
子どもはいない	122	36.1	0.8	21.3	6.6	4.1	0.8	13.9	6.6	2.5	28.7	11.5	4.1	-	-	7.4	14.8	9.0	
【 子どもの年齢（F5-2） 】																			
0～2歳の子ども	80	35.0	-	25.0	1.3	3.8	-	13.8	8.8	3.8	8.8	42.5	1.3	-	1.3	1.3	16.3	6.3	
3歳以上の未就学の子ども	98	29.6	1.0	17.3	2.0	3.1	-	5.1	8.2	8.2	10.2	34.7	2.0	-	-	1.0	22.4	4.1	
小学校・中学校在学中の子ども	211	33.2	1.4	19.9	5.7	3.3	0.5	8.1	6.6	4.3	14.7	28.9	7.1	1.4	0.5	2.4	25.1	5.2	
高校在学中の子ども	89	33.7	1.1	23.6	5.6	2.2	2.2	10.1	6.7	2.2	20.2	14.6	12.4	2.2	-	3.4	20.2	6.7	
短大・高専・各種学校・専修学校在学中	20	35.0	5.0	10.0	-	-	-	15.0	10.0	-	40.0	10.0	5.0	-	-	-	35.0	5.0	
大学・大学院在学中の子ども	74	41.9	1.4	17.6	1.4	2.7	2.7	16.2	6.8	1.4	25.7	10.8	8.1	1.4	-	4.1	28.4	5.4	
学校を終えた未婚の子ども	321	36.4	3.7	27.7	5.9	3.7	0.6	9.7	7.8	1.9	34.9	9.0	4.7	0.6	1.2	5.6	22.4	8.4	
結婚した子ども	196	39.3	5.6	37.2	3.1	2.0	2.0	9.2	5.6	2.0	40.8	12.2	3.1	0.5	0.5	6.6	15.3	5.6	
同居している子どもはいない	221	38.5	2.3	29.0	5.0	5.4	0.5	8.6	5.9	1.8	46.2	16.3	6.3	0.5	0.9	5.9	19.5	5.4	
【 家族構成（F6） 】																			
単身	178	36.0	2.8	17.4	7.3	3.4	1.7	12.9	7.3	2.8	29.8	10.7	2.8	-	1.7	1.7	22.5	8.4	
夫婦のみ	408	38.5	2.9	30.4	5.1	4.2	1.2	8.3	6.6	1.7	36.8	13.7	5.6	0.2	1.0	7.1	15.2	7.4	
二世帯世帯（親と子）	761	34.8	2.4	23.0	6.3	2.8	1.1	11.6	6.7	3.3	23.9	17.5	5.3	1.3	0.5	4.1	21.0	5.8	
三世帯世帯（親と子と孫）	155	34.8	3.2	25.2	7.1	3.9	1.3	11.0	11.0	2.6	30.3	15.5	4.5	0.6	1.3	5.8	21.3	7.1	
その他	31	22.6	3.2	25.8	-	3.2	3.2	12.9	6.5	6.5	22.6	22.6	3.2	-	3.2	6.5	16.1	6.5	
【 65歳以上の家族の有無（F7） 】																			
いる	779	36.6	3.7	28.6	5.9	3.3	1.0	10.8	7.4	1.9	38.6	13.9	5.1	0.8	0.6	5.6	19.4	5.9	
いない	810	34.6	1.9	21.0	6.0	3.2	1.4	10.4	6.8	3.7	20.2	17.0	4.9	0.9	1.1	4.0	19.1	7.4	
【 住居形態（F8） 】																			
持家（一戸建）	1,039	37.4	3.1	25.1	5.9	3.8	1.2	11.9	7.2	2.3	32.3	15.2	5.1	0.8	0.8	4.6	19.4	6.4	
分譲マンション・アパート	250	35.2	2.4	23.6	5.2	2.0	1.2	9.2	6.0	2.8	24.4	14.0	6.0	1.2	-	5.2	20.0	7.6	
民間の借家（一戸建）	29	31.0	6.9	24.1	3.4	-	3.4	10.3	13.8	10.3	17.2	31.0	-	-	3.4	10.3	10.3	10.3	
賃貸のアパート・マンション	175	28.6	1.1	22.9	8.0	4.0	1.7	8.6	4.0	5.7	17.1	17.1	4.0	0.6	1.7	5.1	14.9	8.0	
公社・公団・県市町村営住宅	61	36.1	-	24.6	4.9	1.6	-	4.9	8.2	1.6	37.7	8.2	4.9	-	-	4.9	29.5	1.6	
社宅などの給与住宅	22	18.2	-	36.4	9.1	-	-	4.5	13.6	-	18.2	27.3	4.5	4.5	4.5	-	13.6	18.2	
住み込み・寮・寄宿舎	6	16.7	-	16.7	-	-	-	16.7	33.3	-	-	33.3	16.7	-	-	16.7	33.3	-	
その他	3	-	-	-	33.3	-	-	-	33.3	-	100.0	-	-	-	33.3	-	33.3	-	
【 千葉県居住年数（F9） 】																			
1年未満	9	11.1	-	33.3	-	-	-	22.2	-	11.1	22.2	11.1	11.1	11.1	-	22.2	22.2	-	
1年～3年未満	40	27.5	-	30.0	5.0	7.5	-	17.5	7.5	2.5	20.0	35.0	-	-	-	7.5	15.0	-	
3年～5年未満	24	16.7	-	33.3	4.2	-	8.3	16.7	12.5	4.2	12.5	16.7	4.2	-	8.3	4.2	4.2	4.2	
5年～10年未満	73	39.7	1.4	24.7	5.5	2.7	1.4	13.7	1.4	6.8	19.2	21.9	6.8	-	1.4	5.5	15.1	9.6	
10年～15年未満	86	25.6	1.2	23.3	10.5	4.7	-	14.0	10.5	5.8	22.1	20.9	2.3	1.2	1.2	2.3	17.4	4.7	
15年～20年未満	105	37.1	3.8	17.1	2.9	-	2.9	15.2	3.8	2.9	27.6	10.5	8.6	1.0	1.0	5.7	21.9	12.4	
20年～30年未満	274	34.3	3.3	20.4	6.9	3.3	2.2	12.8	6.9	2.9	21.5	13.5	4.0	1.5	1.1	4.0	13.9	8.4	
30年以上	970	37.1	2.8	26.2	5.9	3.5	0.7	8.7	7.5	2.1	33.6	14.9	5.3	0.6	0.6	4.9	21.4	6.1	
わからない	4	50.0	-	50.0	-	-	-	-	25.0	-	50.0	-	-	-	-	-	-	-	

自然を守り、緑を育てる	省資源やリサイクルをすすめる	廃棄物対策をすすめる	商工業を振興し、中小企業・ベンチャー企業への支援を充実する	観光を振興する	雇用の場を広げる	仕事と子育てが両立する働き方を実現する	農林水産業を振興し新たな農水産物を供給する	道路を整備する	下水道を整備する	住宅対策を充実する	公園・緑地・水辺を整備する	安心して飲める良質な水道水を供給する	学校教育を充実する	生涯学習・スポーツ・レクリエーションを振興する	芸術・文化活動を振興する	犯罪防止対策をすすめる	施策実現や地域活性化のためのITの活用を進める	東京電力福島第一原子力発電所事故の影響から県民を守る	その他	要望はない	無回答
7.8	1.7	2.2	2.9	2.3	14.9	7.9	4.0	6.8	3.2	1.1	3.3	7.8	6.3	3.3	2.2	9.8	0.7	20.5	1.9	0.7	1.1
8.2	1.9	0.9	2.5	2.5	12.2	9.7	3.8	4.4	1.6	0.9	4.1	6.3	8.5	4.4	2.2	11.6	0.9	20.1	3.1	0.3	-
8.2	2.1	2.1	1.8	1.8	14.5	5.8	3.9	10.3	3.7	1.8	3.9	8.9	7.1	3.4	2.1	14.7	0.8	22.4	2.4	1.3	1.1
9.2	0.8	1.4	4.3	1.6	11.7	6.2	3.0	6.0	3.5	0.8	4.3	8.4	5.1	3.0	1.1	9.5	0.8	23.0	1.6	0.8	0.8
9.7	1.2	3.0	1.8	3.6	17.6	9.7	4.2	6.7	5.5	0.6	1.8	7.9	4.2	3.0	4.2	7.9	0.6	22.4	1.2	-	1.2
6.7	-	-	-	-	30.0	3.3	3.3	10.0	3.3	-	-	3.3	13.3	3.3	-	6.7	-	20.0	-	-	-
5.4	-	5.4	5.4	-	17.9	8.9	5.4	10.7	-	-	7.1	16.1	-	1.8	-	3.6	-	14.3	-	-	-
3.1	1.6	4.7	1.6	1.6	12.5	7.8	6.3	4.7	6.3	-	1.6	7.8	7.8	1.6	1.6	7.8	-	7.8	-	-	3.1
7.0	4.7	-	-	4.7	23.3	4.7	4.7	2.3	-	-	-	4.7	9.3	-	-	2.3	2.3	23.3	-	-	-
6.9	-	10.3	6.9	3.4	13.8	20.7	6.9	3.4	6.9	6.9	-	3.4	3.4	3.4	3.4	3.4	-	17.2	6.9	3.4	-
4.9	2.4	2.4	4.9	7.3	24.4	12.2	7.3	4.9	2.4	-	-	4.9	2.4	2.4	9.8	-	-	12.2	2.4	-	2.4
3.3	4.4	3.3	4.4	3.3	17.6	9.9	5.5	7.7	3.3	2.2	-	7.7	7.7	5.5	3.3	5.5	-	16.5	1.1	1.1	3.3
8.9	1.5	3.1	3.8	3.7	16.2	5.2	3.6	8.4	3.7	0.9	4.6	5.3	5.6	4.8	2.9	11.3	0.9	16.3	2.8	0.8	0.9
8.6	5.2	5.2	6.9	6.9	19.0	12.1	3.4	10.3	1.7	3.4	6.9	3.4	12.1	3.4	3.4	12.1	1.7	8.6	3.4	1.7	-
3.7	-	2.8	4.6	3.7	26.9	11.1	2.8	8.3	3.7	0.9	9.3	4.6	5.6	2.8	2.8	15.7	2.8	20.4	5.6	0.9	-
10.1	0.8	-	4.2	5.9	16.8	7.6	2.5	10.1	2.5	0.8	0.8	4.2	10.9	7.6	5.0	21.0	-	16.8	3.4	0.8	-
8.8	2.9	3.6	5.1	2.9	22.6	1.5	3.6	6.6	6.6	1.5	3.6	5.8	2.2	6.6	2.2	9.5	0.7	20.4	1.5	0.7	-
7.5	0.9	4.7	2.8	1.9	13.1	2.8	4.7	12.1	2.8	0.9	6.5	3.7	7.5	5.6	2.8	7.5	0.9	13.1	2.8	1.9	0.9
11.6	0.9	3.1	2.2	3.1	7.6	2.7	4.0	4.9	3.6	-	3.6	7.1	2.2	3.1	2.2	6.7	0.4	15.1	1.8	-	2.7
6.9	2.0	1.4	2.0	1.1	13.9	10.4	4.5	5.3	2.6	1.3	2.1	10.1	7.1	2.0	1.5	8.6	0.5	24.2	1.2	0.5	0.9
4.4	1.5	2.9	1.5	-	8.8	29.4	2.9	4.4	1.5	-	4.4	8.8	1.5	2.9	1.5	11.8	-	23.5	2.9	1.5	-
10.5	0.8	1.6	2.4	2.4	14.5	23.4	3.2	4.8	2.4	1.6	1.6	8.1	9.7	1.6	2.4	11.3	-	30.6	4.0	0.8	-
7.2	4.3	2.2	2.9	2.2	19.6	8.7	2.2	5.8	2.9	2.2	2.9	7.2	13.0	2.9	0.7	12.3	1.4	24.6	0.7	-	-
4.2	2.8	1.4	1.4	-	19.6	7.0	4.2	6.3	3.5	1.4	3.5	7.0	9.8	2.1	2.1	6.3	-	21.0	-	0.7	-
10.1	1.8	1.8	-	-	16.5	10.1	6.4	4.6	4.6	0.9	-	12.8	2.8	1.8	1.8	6.4	0.9	27.5	0.9	-	0.9
5.8	1.2	0.4	2.7	1.2	7.8	2.3	6.2	5.4	1.6	1.2	1.6	13.6	4.7	1.6	1.2	7.0	0.4	21.7	0.4	0.4	1.6
8.9	1.5	3.1	3.8	3.7	16.2	5.2	3.6	8.4	3.7	0.9	4.6	5.3	5.6	4.8	2.9	11.3	0.9	16.3	2.8	0.8	0.9
6.9	2.0	1.4	2.0	1.1	13.9	10.4	4.5	5.3	2.6	1.3	2.1	10.1	7.1	2.0	1.5	8.6	0.5	24.2	1.2	0.5	0.9
6.3	3.2	4.0	4.0	3.2	13.5	21.4	3.2	7.1	1.6	1.6	5.6	6.3	6.3	3.2	2.4	11.9	0.8	16.7	3.2	1.6	-
7.3	0.4	2.2	3.4	3.0	20.3	17.7	3.0	6.5	3.0	1.3	5.2	6.5	7.8	2.2	2.6	13.4	1.3	25.9	4.7	0.9	-
8.6	2.7	1.2	3.5	3.9	18.3	8.2	2.3	7.8	2.7	1.6	1.9	5.8	12.1	5.1	2.7	16.3	0.8	21.0	1.9	0.4	-
6.4	2.9	2.5	3.2	1.4	21.1	4.3	3.9	7.5	5.0	1.4	3.6	6.4	6.1	4.3	2.1	7.9	0.4	20.7	0.7	0.7	-
8.8	1.4	3.2	1.4	0.9	14.8	6.5	5.6	8.3	3.7	0.9	3.2	8.3	5.1	3.7	2.3	6.9	0.9	20.4	1.9	0.9	0.9
8.5	1.0	1.6	2.5	2.1	7.6	2.5	5.2	5.2	2.5	0.6	2.5	10.5	3.5	2.3	1.6	6.8	0.4	18.8	1.0	0.2	2.3
12.7	2.4	3.2	4.8	4.0	12.7	8.7	6.3	9.5	5.6	-	3.2	7.9	4.0	3.2	4.8	8.7	-	15.1	1.6	0.8	-
7.7	-	15.4	-	7.7	15.4	15.4	46.2	7.7	-	-	7.7	-	-	-	-	15.4	-	30.8	-	-	-
15.2	4.3	-	8.7	4.3	13.0	4.3	4.3	10.9	6.5	-	-	13.0	6.5	2.2	-	6.5	-	15.2	-	-	-
11.9	1.5	3.0	3.0	3.0	11.9	10.4	-	9.0	6.0	-	4.5	6.0	-	4.5	9.0	-	-	11.9	3.0	1.5	-
-	3.3	-	6.7	-	13.3	13.3	23.3	6.7	-	-	3.3	6.7	6.7	-	-	10.0	-	13.3	-	-	-
-	-	-	-	-	-	11.1	66.7	11.1	-	-	-	11.1	22.2	-	-	11.1	-	11.1	-	-	-
-	4.8	-	9.5	-	19.0	14.3	4.8	4.8	-	-	4.8	4.8	-	-	-	9.5	-	14.3	-	-	-
7.4	2.2	2.3	3.8	3.7	19.4	9.4	2.5	7.8	3.4	1.7	3.2	5.4	7.1	4.3	2.6	13.1	0.6	20.5	2.8	0.6	0.2
9.6	0.8	3.2	6.4	6.4	12.8	4.0	4.8	11.2	6.4	1.6	2.4	2.4	8.8	8.8	4.0	17.6	0.8	16.0	1.6	-	-
7.5	1.6	2.2	3.4	2.5	17.5	13.1	2.2	6.9	2.2	2.2	3.4	5.9	7.8	3.1	2.8	14.1	0.9	22.2	4.1	0.6	0.3
5.9	3.9	2.0	2.9	3.9	26.3	6.8	1.5	7.3	3.4	1.0	3.4	6.3	4.9	3.4	1.5	8.8	-	20.5	1.5	1.0	-
7.8	1.3	2.0	1.7	1.1	12.0	6.7	4.2	5.4	2.8	0.9	3.6	10.2	6.3	2.5	1.5	7.5	0.9	22.2	1.2	0.5	1.5
6.9	1.7	0.4	1.0	0.8	10.7	7.5	5.2	5.4	2.5	1.3	2.7	12.3	7.9	2.3	1.0	7.9	0.8	25.7	0.8	0.2	1.5
-	-	11.1	7.4	-	18.5	11.1	-	3.7	3.7	-	11.1	3.7	3.7	3.7	7.4	7.4	3.7	11.1	3.7	3.7	-
10.4	0.8	4.0	2.4	1.6	13.9	4.8	2.8	5.6	3.2	0.4	4.4	6.8	3.6	2.8	1.6	6.8	0.8	16.7	1.6	0.8	1.6
8.6	1.8	2.7	3.0	3.0	15.6	5.9	3.6	8.0	3.1	1.1	4.2	7.4	5.7	4.1	2.8	11.7	0.5	17.7	2.3	0.6	0.7
6.8	1.8	1.2	2.1	1.1	11.9	10.3	4.5	5.5	2.9	1.1	2.1	9.8	8.0	2.0	1.1	8.0	0.9	25.7	1.1	0.7	0.5

自然を守り、緑を育てる	省資源やリサイクルをすすめる	廃棄物対策をすすめる	商工業を振興し、中小企業・ベンチャー企業への支援を充実する	観光を振興する	雇用の場を広げる	仕事と子育てが両立する働き方を実現する	農林水産業を振興し新たな農水産物を供給する	道路を整備する	下水道を整備する	住宅対策を充実する	公園・緑地・水辺を整備する	安心して飲める良質な水道水を供給する	学校教育を充実する	生涯学習・スポーツ・レクリエーションを振興する	芸術・文化活動を振興する	犯罪防止対策をすすめる	施策実現や地域活性化のためのITの活用を進める	東京電力福島第一原子力発電所事故の影響から県民を守る	その他	要望はない	無回答	
7.8	1.7	2.2	2.9	2.3	14.9	7.9	4.0	6.8	3.2	1.1	3.3	7.8	6.3	3.3	2.2	9.8	0.7	20.5	1.9	0.7	1.1	
7.8	1.2	3.0	5.4	3.6	22.9	10.8	3.6	6.0	3.0	1.2	2.4	3.6	5.4	4.2	3.0	7.8	1.2	19.3	3.0	0.6	0.6	
7.9	1.4	4.1	3.4	3.8	23.1	9.7	4.1	5.9	2.8	1.7	3.8	6.9	3.1	3.1	3.1	14.5	1.0	18.6	4.8	2.1	0.3	
7.6	1.7	1.7	2.8	2.1	12.6	8.3	3.9	7.8	3.6	0.9	3.0	7.7	7.8	3.6	2.2	9.1	0.7	21.4	1.4	0.2	0.6	
9.4	2.3	1.8	2.9	1.8	16.4	2.9	4.7	2.3	1.8	1.8	4.7	10.5	3.5	2.3	1.2	7.0	-	19.9	-	1.8	0.6	
7.5	1.2	2.4	3.5	3.1	9.1	10.2	3.1	10.2	3.5	0.4	2.8	9.4	7.1	1.6	2.4	10.6	0.8	22.8	1.2	0.4	0.4	
7.1	1.9	1.1	2.0	1.6	14.9	6.4	4.2	6.5	3.3	1.1	3.7	6.8	7.9	4.0	1.7	8.2	0.6	21.3	0.9	0.2	0.8	
6.4	2.1	2.1	3.8	1.3	13.2	7.7	5.6	6.4	2.6	1.7	2.6	7.7	7.3	2.6	1.3	8.1	0.9	21.8	1.7	0.4	0.9	
6.7	-	6.7	6.7	-	-	6.7	6.7	6.7	6.7	-	6.7	6.7	6.7	6.7	-	6.7	-	6.7	-	-	-	
-	-	-	20.0	-	-	-	-	-	20.0	-	-	20.0	-	-	-	-	-	20.0	-	-	-	
15.6	2.5	2.5	1.6	4.1	14.8	9.0	0.8	5.7	4.1	0.8	2.5	11.5	4.9	5.7	4.9	10.7	-	18.0	2.5	0.8	-	
6.3	2.5	1.3	2.5	1.3	2.5	28.8	2.5	7.5	2.5	1.3	7.5	10.0	2.5	1.3	2.5	8.8	-	30.0	5.0	-	-	
6.1	1.0	2.0	1.0	3.1	3.1	22.4	3.1	12.2	5.1	2.0	7.1	5.1	19.4	1.0	-	8.2	1.0	33.7	5.1	-	-	
7.6	1.4	0.5	2.4	0.9	11.4	12.8	2.4	7.1	2.4	2.4	4.3	5.2	20.4	2.8	0.5	16.1	0.9	24.2	1.4	-	-	
6.7	2.2	2.2	5.6	3.4	16.9	6.7	3.4	6.7	1.1	-	3.4	6.7	12.4	7.9	1.1	15.7	2.2	20.2	-	-	-	
5.0	5.0	-	5.0	-	25.0	5.0	5.0	10.0	10.0	-	-	-	15.0	5.0	5.0	10.0	-	20.0	5.0	-	-	
6.8	4.1	1.4	4.1	5.4	20.3	4.1	2.7	6.8	2.7	-	2.7	5.4	6.8	8.1	2.7	9.5	-	18.9	2.7	-	-	
7.5	2.8	1.6	3.4	1.2	21.5	3.4	4.7	7.5	3.7	1.6	3.1	6.5	4.7	4.4	1.2	6.2	0.6	18.1	0.3	-	0.9	
5.6	0.5	2.0	3.1	1.5	13.8	3.1	6.6	5.6	4.6	1.5	1.0	6.6	5.1	1.5	0.5	6.1	-	18.4	1.0	1.0	2.6	
7.7	1.8	1.4	1.4	1.8	8.6	5.4	5.4	4.1	1.4	-	3.6	10.4	3.2	3.6	4.1	9.0	1.4	19.5	-	-	0.5	
6.7	1.7	1.1	3.4	2.8	19.1	5.6	4.5	6.2	2.8	3.4	5.1	7.3	5.1	2.2	2.8	14.0	0.6	16.9	4.5	1.1	0.6	
9.3	1.0	2.2	2.2	2.5	7.6	7.1	4.7	5.1	3.9	0.5	2.2	10.5	4.4	3.2	3.2	8.1	0.7	20.3	1.5	0.5	1.5	
7.2	2.2	2.5	3.2	2.6	17.2	8.9	3.7	8.7	3.0	1.2	3.4	6.6	7.8	4.1	1.8	10.9	0.8	22.1	1.4	0.7	0.3	
5.2	0.6	2.6	4.5	0.6	16.8	8.4	3.9	5.2	3.2	0.6	3.9	5.8	7.1	0.6	1.3	5.2	-	18.7	2.6	1.3	0.6	
12.9	3.2	-	-	3.2	22.6	9.7	3.2	3.2	3.2	-	3.2	9.7	6.5	9.7	3.2	9.7	3.2	22.6	3.2	-	-	
8.0	0.8	2.2	2.8	1.7	12.8	5.0	4.6	6.2	3.0	1.0	2.7	8.2	3.9	2.2	1.5	8.2	0.3	19.4	1.4	0.5	1.7	
7.9	2.5	2.1	3.0	3.0	16.7	10.6	3.6	7.7	3.3	1.2	3.8	7.4	8.9	4.4	2.8	11.5	1.1	21.7	2.5	0.9	0.2	
7.7	1.7	2.7	3.4	1.8	15.5	7.1	4.7	7.1	3.9	0.3	3.2	7.1	5.8	2.8	1.6	7.9	0.7	19.4	1.3	0.5	1.0	
8.8	1.6	1.2	1.2	4.4	8.4	6.8	2.0	6.8	3.2	0.8	2.8	8.4	7.2	5.2	4.0	14.4	1.2	27.2	3.2	1.2	0.8	
13.8	3.4	6.9	6.9	6.9	10.3	10.3	3.4	10.3	3.4	3.4	3.4	6.9	-	-	-	-	-	20.7	-	-	-	
4.0	2.3	1.1	2.3	2.3	18.3	13.7	4.0	5.7	0.6	4.0	5.1	9.1	9.7	5.7	3.4	16.6	0.6	20.0	3.4	1.7	0.6	
14.8	-	-	1.6	1.6	19.7	6.6	1.6	8.2	-	8.2	1.6	11.5	8.2	1.6	1.6	8.2	-	16.4	4.9	-	1.6	
9.1	-	-	4.5	-	18.2	9.1	4.5	-	-	-	4.5	18.2	9.1	-	-	18.2	-	22.7	-	-	-	
16.7	-	-	-	-	16.7	-	-	16.7	-	-	-	-	-	-	-	16.7	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	33.3	-	-	-	-	-	-	33.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11.1	-	-	-	-	-	22.2	-	11.1	-	-	22.2	11.1	11.1	-	-	22.2	-	11.1	-	-	-	
-	-	-	-	2.5	10.0	7.5	5.0	15.0	5.0	-	-	7.5	2.5	-	2.5	10.0	-	22.5	5.0	2.5	-	
-	-	-	12.5	4.2	16.7	16.7	4.2	12.5	4.2	4.2	8.3	12.5	-	8.3	4.2	8.3	-	25.0	8.3	-	-	
8.2	-	2.7	1.4	4.1	11.0	5.5	2.7	1.4	4.1	1.4	8.2	9.6	15.1	2.7	-	6.8	-	21.9	1.4	2.7	1.4	
10.5	-	1.2	4.7	1.2	12.8	10.5	5.8	14.0	2.3	1.2	3.5	7.0	5.8	1.2	1.2	15.1	1.2	17.4	4.7	1.2	-	
9.5	3.8	1.9	3.8	2.9	16.2	3.8	3.8	9.5	1.9	-	1.9	6.7	7.6	6.7	4.8	17.1	1.0	18.1	1.0	-	-	
8.8	3.3	2.6	3.6	3.6	16.4	13.5	2.9	6.2	2.9	1.1	4.0	6.9	7.7	4.7	2.6	11.3	1.5	21.2	2.9	0.7	0.7	
7.6	1.4	2.4	2.5	1.9	14.8	6.4	4.4	6.1	3.3	1.2	2.7	8.1	5.7	2.8	2.1	8.6	0.5	20.7	1.3	0.5	1.1	
25.0	-	-	-	-	25.0	-	-	-	25.0	-	-	-	-	25.0	-	-	-	-	25.0	-	-	-