県民意識調査分析シート

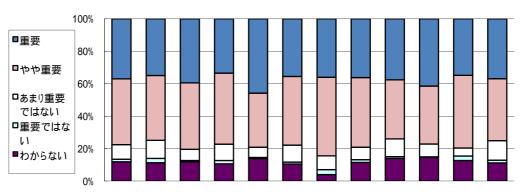
政策 8

施策 20

評価対象年度 平成19年度

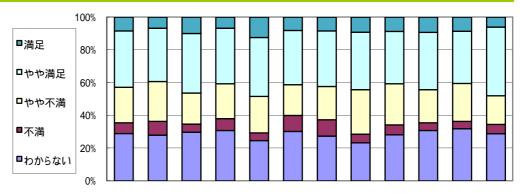
施策名 生涯を豊かに暮らすための健康づくり

(1)施策の重視度



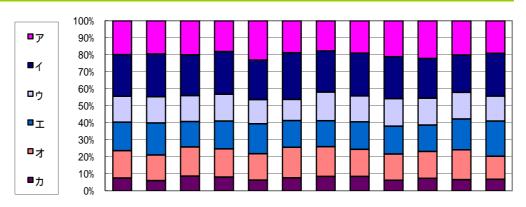
回答(重視度),単位:%		性別		年代別		圏域別							
		男	女	65歳 未満	65歳 以上	仙南	仙台	大崎	栗原	登米	石巻	気仙沼 ·本吉	
重要	37.0	35.0	39.4	33.4	45.8	35.6	36.0	36.2	37.6	41.5	34.8	36.9	
や や 重 要	40.5	39.9	41.0	43.9	33.3	42.3	48.5	43.0	36.5	35.7	44.8	38.2	
あまり重要ではない	9.0	11.2	6.9	10.1	6.3	10.5	8.5	7.7	10.9	7.9	5.0	12.0	
重要ではない	1.6	2.7	0.8	2.1	0.8	1.3	3.0	1.7	1.1	0.4	2.7	1.7	
わからない	11.8	11.2	11.9	10.6	13.8	10.5	4.0	11.5	13.9	14.5	12.7	11.2	
調査回答者数(人)	1,731	792	900	1,163	522	239	200	235	266	241	221	233	

(2)施策の満足度



回答(満足度),単位:%		性別		年代別		圏域別							
		男	女	65歳 未満	65歳 以上	仙南	仙台	大崎	栗原	登米	石巻	気仙沼 ·本吉	
満足	8.4	6.7	10.0	6.8	12.4	8.1	8.5	9.2	8.7	9.3	8.6	6.1	
や や 満 足	34.3	32.5	36.4	33.9	36.0	33.2	33.8	35.1	31.9	35.0	31.8	41.9	
やや不満	21.7	24.4	19.0	21.3	22.2	18.7	20.4	27.2	25.1	20.3	23.2	17.5	
不満	6.6	8.4	5.0	7.3	4.7	9.8	10.0	5.3	6.1	4.6	4.5	5.7	
わからない	29.0	28.0	29.7	30.8	24.6	30.2	27.4	23.2	28.1	30.8	31.8	28.8	
調査回答者数(人)	1,706	787	883	1,154	508	235	201	228	263	237	220	229	

(3)優先すべき項目(施策の方向)の割合



回答(優先すべき項目,複数回答)			性	別	年代別		圏域別							
単位:%		全体	男	女	65歳 未満	65歳 以上	仙南	仙台	大崎	栗原	登米	石巻	気仙沼 ·本吉	
ア	「みやぎ21健康プラン」にもとづく,バランスの取れた食生活・食習慣の実現や運動習慣の普及・定着など,県民の健康づくり	19.8	19.5	19.9	18.1	23.0	18.7	17.7	19.0	21.1	22.1	20.0	19.1	
1	がん予防のための普及啓発,マンモグラフィ検診など効果的で質の高いがん検診 の普及	24.5	25.1	24.1	25.1	23.3	27.5	24.2	25.2	24.6	23.4	22.1	25.1	
ウ	地域や学校,家庭,職場などが連携・協力して行う,宮城の特性を生かした総合的な食育	15.3	15.4	15.2	15.7	14.2	12.4	16.8	15.2	16.2	15.8	15.7	14.7	
ェ	保健所や衛生研究所, 医療機関などが連携した防疫, 医療提供, 情報提供などの体制づくりと, 感染症集団発生に備えた隣県等を含めた広域的な連携体制づくり	16.7	18.8	15.1	16.4	17.6	15.7	15.2	16.2	16.4	15.5	18.1	20.7	
オ	乳幼児期から高齢期まで,一人ひとりの人生の段階に応じた心の健康づくりのための相談,指導体制づくり	16.1	15.1	17.1	16.6	15.6	18.0	17.5	16.0	15.4	15.8	17.5	13.5	
カ	乳幼児に対するフッ化物の活用の推進や それぞれの年代や地域の実情に応じた歯 科保健体制づくり	7.6	6.1	8.7	8.1	6.3	7.7	8.5	8.5	6.3	7.4	6.6	6.8	
+														
ク														
ケ														
П														
	回答数累計	3,811	1,647	2,099	2,486	1,238	534	446	532	573	530	485	502	

各属性に関して無記入などの欠損値があるため、属性ごとと全体とでは合計数が一致しないことがあります。 比率については、小数点2位以下を四捨五入して算出しているため、合計が100%にならないことがあります。