

属性クロス集計結果の内容を深掘り & 他地域との比較で自地域の特徴を見つける

個別報告書では、各項目の結果について「年代別」「性別」「居住地別」など回答者属性ごとにクロス集計結果を収録しています。本分析レポートでは収録結果を基に、さらに深掘りした分析や全国各地との比較を行い、対象地域の特徴を明らかにします。

個別報告書収録データ

属性別結果		A市(B県)						
属性	サンプル数	認知 (Q1)						認知度
		よく知っている	知っている	少しだけ知っている	名前だけは知っている	名前も知らない	点	
	単位	人	%	%	%	%	%	%
	全国平均	618	3.9	8.9	12.0	31.3	43.9	24.4
	A市	620	5.4	9.6	11.2	33.9	40.0	26.6
居住地	北海道・東北	65	21.1	19.7	18.9	26.0	14.3	51.8
	関東	224	2.7	9.5	11.8	32.7	43.3	23.9
	中部	101	5.2	8.5	5.3	35.0	46.0	23.0
	近畿	95	4.8	5.8	10.5	34.4	44.4	23.0
	中国・四国	68	5.5	7.5	13.4	41.1	32.5	28.1
	九州・沖縄	67	0.0	9.3	9.2	35.4	46.0	20.5
年代	20代	74	7.1	7.1	9.5	24.8	51.5	23.3
	30代	89	5.4	9.0	11.5	34.5	39.5	26.6
	40代	124	3.5	10.6	8.9	37.3	39.6	25.3
	50代	118	7.2	11.1	9.0	31.1	41.6	27.8
	60代	105	3.9	8.4	12.2	38.3	37.3	25.8
	70代以上	110	5.6	10.2	16.0	34.3	33.9	29.8
	性別	男性	308	6.3	10.6	15.8	38.5	28.8
女性	313	4.4	8.6	6.7	29.3	51.0	21.5	

お客様で加工



レポートでの分析例

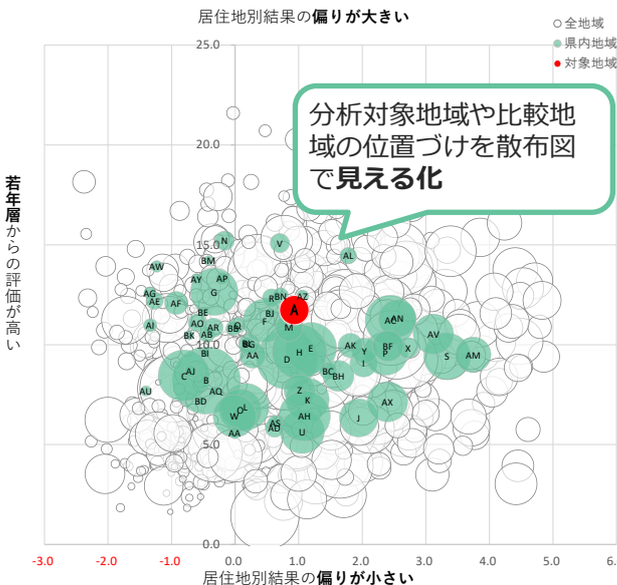
「北海道・東北」居住者からの認知が突出して高いが、県内の他地域はどうなっているのか？

高齢層からの認知がやや高い傾向が分かるが、これは平均的な傾向なのか？

分析レポート収録内容

レポートでは、各項目・各属性別結果を基に評価傾向を分析します。対象地域や比較地域の全国・県内※の結果特徴や立ち位置を分かりやすく散布図や順位尺度等から説明します。

【散布図から特徴を把握】



【分析結果を一覧で分かりやすく】

市区町村名	A市	B県	人口	人口順位
全体(単純集計)	スコア 26.6	スコア 31.8	26.6	31.8
	全国順位 381位 /1000地域	女性 21.5	21.5	671位
	県内順位 25位 /64地域	男性 338位	417位	671位
居住地別	スコア 51.8	スコア 29.9	21.5	49位
	23.9	498位	21.5	49位
	23.0	451位	26位	15位
	23.0	463位	26位	15位
	28.1	326位	26位	15位
	20.5	499位	26位	15位
年代別	スコア 23.3	スコア 26.6	26.6	26.6
	33位	321位	25.3	27.8
	24位	22位	23.0	25.8
	395位	361位	25.8	29.8
	361位	447位	29.8	27.8
	447位	413位	29.8	27.8
	25位	25位	29.8	24位

性別
男女別結果の差を比較分析。

居住地別
標準偏差から地域差の大きさを比較分析。

年代別
回帰直線の傾きから評価年代の傾向を分析。

全国的に見ても、この属性の認知は非常に高いことが分かった！

地域差が大きい傾向であることが分かった！

※アウトプットはイメージです。

費用・納品物について

本レポートは、個別報告書（総合報告書セット含む）、データバック1047、同47をお申込みの方に限ったオプション分析サービスです。

納品物：A4サイズ、20ページ程度（出力紙、および同PDFデータ）

※分析対象の項目は、認知度、情報接触度、魅力度、居留意欲度、観光意欲度、産品想起率（食品、食品以外）の8項目が基本プラン。

そのほかの項目についても分析をご希望の場合は、お問い合わせください。

費用：税込11万円から（ご希望をお伺いしたうえでお見積りいたします）

