

資料1【他自治体の令和3年度市民意識調査 設問一覧表】

令和3年度に調査を実施した神奈川県及び県内3市（横須賀市、厚木市、秦野市）の設問内容を要約した一覧表です。そのうち、令和元年度に本市が調査した設問と同一内容の設問には網掛けをしています。

※神奈川県：県、横須賀市：須、厚木市：厚、秦野市：秦

設問内容（要約）	自治体
----------	-----

男女共同参画

次の言葉を知っているか。 「男女共同参画」、「ジェンダー（gender）」、「ダイバーシティ（diversity）」、「持続可能な開発目標（SDGs）」、「ジェンダー・ギャップ指数」	須、厚
次の場面で、男女は対等に活躍している、あるいは男女共同参画が進んでいると思うか。 「家庭生活」、「職場」、「学校教育の場」、「自治会等地域活動の場」、「政治や企業の決定の場」、「法律や制度上」、「社会通念や慣習上」、「テレビや新聞での扱われ方」、「人生を決める選択肢や自由さ」	須、秦、厚
男女共同参画は進んでいると思うか。	須
男女共同参画がなかなか進まない理由はなにか。	須
女性も男性も個性と能力を発揮できる男女共同参画社会をつくるためには何が必要か。	県、須、秦、厚
男女共同参画社会を実現していくために、あなたは何ができるか。	須
「男性は外で仕事をし、女性は家庭を守るべきである。」という考え方についてどう思うか。反対する場合、その理由は何か。	須、厚

女性活躍推進

女性の現在の働き方と理想の働き方について、どう思うか。	県、須、厚
女性が出産後も含め長く働き続けるためにはどのようなことが特に重要だと思うか。	県、須、厚
あらゆる分野において、女性が活躍するためにはどのような取組や支援が必要か。	県、厚
あらゆる分野において、重要な決定を行う場に女性の割合を増やすことについてどう思うか。増やすとどう変わると思うか。	須、厚

仕事と生活の調和（ワーク・ライフ・バランス）

ワーク・ライフ・バランスを実現できていると思うか。	厚
性別を問わず、ワーク・ライフ・バランスを実現するための取組として、何が必要か。	須、厚
育児や介護を行うために、育児休業・看護休暇・介護休業・介護休暇を取ったことがあるか。期間はどれくらいか。	須
現在の生活時間、希望する時間の配分はどうか。	厚
仕事以外で、地域の活動やPTAなどの社会活動に参加しているか。	厚
自治会等の地域活動への参加を進めるためには何が必要か。	厚

生活

家事・介護などは誰が日常的に担っているか。また、理想はどうか。	県、須、厚
家庭での子どもの教育やしつけについてどう思うか。	県、須、厚
介護・看護を受けるとしたら、主に誰に世話をしてほしいか。	須

男性の育児・介護

男性が育児休業や介護休業などを取ることに、どう思うか。	須
育児休業や介護休業を取る男性が少ない理由は何だと思うか。	須、秦
性別を問わず家事、子育て、介護、地域活動などに積極的に関わっていくために何が必要か。	県、須、秦

DVなど人権侵害

「人権が侵害されている」と感じるのはどのような場合か。	須
職場や学校、地域などで、どのような行為をされて不快な思いをしたか。	須、厚
どのような行為がセクハラだと思うか。	須、厚
セクハラをなくすためにはどのような取組が必要か。	須、厚
DVは、一般社会における暴力と同様の加害行為であると思うか。	須
DVを受けた場合、相談したか。	厚
DV相談ができる機関として知っているものはあるか。	須、厚
DV相談の窓口において、配慮して欲しいことは何か。	厚
DV対策や支援として特に重要だと思う取組は何か。	須
パワハラをなくすためにはどのような対策が必要か。	厚

セクシュアルマイノリティ

次の言葉を知っているか。 「セクシュアルマイノリティ」、「LGBT」、「SOGI」、「パートナーシップ制度（およびそれらに類するもの）」	須
今までに身体の性、心の性または性的指向に悩んだことがあるか。相談を受けたことがあるか。	須
当事者にとって、生活しづらい社会だと思うか。	須、厚
当事者が生活しやすくなるためにどのような対策が必要か。	須、厚
回りに当事者はいるか。いたらどう思うか。	須、厚

新型コロナウイルス

コロナ禍において、働き方などはどのような変化が起きたか。	須、厚
------------------------------	-----

意識

女性は子どもを産む／産まないを選ぶ権利を持っている。	須
結婚したら夫の姓を名乗るべきである。	須
男でも女でも必ずしも結婚する必要はない。	須
離婚に対してマイナスなイメージがある。	須
同性のカップルが養親や里親になってもよい。	須
出生率が低下し少子化が進んでいる理由はなにか。	厚
出産・育児について、夫婦の分担などどう思うか。	厚