

データ数が小さすぎる項目（余暇進企業の陽性者数）があったので、
カイ二乗分布では不正確な可能性があるため、フィッシャーの正確確率検定を行った。

表1 「全人口」と「余暇進会員企業」での、検査率の差の検定

対象期間	全人口	余暇進企業	p値
2020年3月～9月集計結果（10.16調査分）	1.501%	0.758%	0.000 **
2020年10月集計結果（11.2調査分）	0.437%	0.782%	0.000 **
2020年11月集計結果（12.1調査分）	0.615%	0.501%	0.269
2020年12月集計結果（R3.1.1調査分）	1.015%	0.589%	0.000 **
2021年1月集計結果（R3.2.2調査分）	1.499%	0.933%	0.000 **
2021年2月集計結果（R3.3.1調査分）	1.086%	0.959%	0.300
2021年3月集計結果（R3.4.1調査分）	1.236%	0.379%	0.000 **
2021年4月集計結果（R3.5.7調査分）	1.542%	1.431%	0.477
2021年5月集計結果（R3.6.2調査分）	1.992%	2.729%	0.000 **
2021年6月集計結果（R3.7.2調査分）	1.540%	1.422%	0.541
2021年7月集計結果（R3.8.3調査分）	1.521%	1.838%	0.055 †
2021年8月集計結果（R3.9.1調査分）	2.648%	4.037%	0.000 **
2021年9月集計結果（R3.10.1調査分）	2.286%	0.800%	0.000 **

† :p<.10*:p<.05, **:p<.01

※分析手法は、Rによる「フィッシャーの正確確率検定」

※p値が5%以下で、「有意差あり」

表2 「全人口」と「余暇進会員企業」での、陽性率の差の検定

対象期間	全人口	余暇進企業	p値
2020年3月～9月集計結果（10.16調査分）	4.362%	1.754%	0.520
2020年10月集計結果（11.2調査分）	3.199%	4.167%	0.667
2020年11月集計結果（12.1調査分）	6.092%	12.121%	0.139
2020年12月集計結果（R3.1.1調査分）	6.742%	8.333%	0.564
2021年1月集計結果（R3.2.2調査分）	8.101%	12.329%	0.193
2021年2月集計結果（R3.3.1調査分）	3.067%	0.000%	0.177
2021年3月集計結果（R3.4.1調査分）	2.721%	14.815%	0.006 **
2021年4月集計結果（R3.5.7調査分）	6.023%	21.905%	0.000 **
2021年5月集計結果（R3.6.2調査分）	6.103%	7.190%	0.501
2021年6月集計結果（R3.7.2調査分）	5.483%	3.947%	0.800
2021年7月集計結果（R3.8.3調査分）	13.241%	11.111%	0.669
2021年8月集計結果（R3.9.1調査分）	16.996%	17.172%	0.925
2021年9月集計結果（R3.10.1調査分）	7.260%	8.108%	0.749

† :p<.10*:p<.05, **:p<.01

※分析手法は、Rによる「フィッシャーの正確確率検定」

※p値が5%以下で、「有意差あり」