

令和4年度 田原市農産物流通調査業務 実施概要 (田原市 委託事業)

1. 業務の目的

田原市産農産物の産地から小売店までの流通を調査し、本市産農産物の販売先や強みを把握することにより、次年度以降の農産物PR手法を検討することを目的とした。

(1) 農産物流通調査

田原市産農産物について、産地から首都圏の小売店までの流通を調査・分析した。対象農産物は、キャベツ、アールスメロン、イチゴ、ミニトマトである。調査にあたっては、平成29年度に調査した花き産業に重点を置いたビジネスモデル基礎調査業務報告書の調査方法・分析方法を活用し、新型コロナ・ウイルス感染症の影響による流通の変化も把握した。

(2) 次年度以降に向けた提言

当該年度を通じて得た流通体制や本市産農産物の評価を踏まえた次年度以降の農産物PR手法や販売戦略における次年度以降実施可能な方法等を提言した。

2. 調査結果(一部抜粋)

	農業産出額		品目別の産出額構成比(%)					
	都道府県	市町村	(千円)	米	野菜	果実	花き	畜産
1	宮崎県	都城市	8,646	4.1	7.7	0.4	X	83.7
2	愛知県	田原市	8,247	1.0	36.3	0.4	36.9	24.6
3	北海道	別海町	6,626	-	0.1	-	X	99.7
4	茨城県	鉾田市	6,400	2.3	52.4	0.1	1.0	21.0
5	新潟県	新潟市	5,699	57.3	24.5	6.9	3.0	5.1
6	千葉県	旭市	4,890	8.1	31.3	0.4	X	55.7
7	静岡県	浜松市	4,713	4.7	26.0	30.2	12.5	18.6
8	栃木県	那須塩原市	4,565	10.8	8.7	0.4	X	77.8
9	熊本県	熊本市	4,514	10.6	52.9	17.2	X	14.0
10	青森県	弘前市	4,497	8.2	4.7	85.1	0.2	0.2

	キャベツ			メロン			イチゴ			トマト		
	都道府県	市町村	(千円)	都道府県	市町村	(千円)	都道府県	市町村	(千円)	都道府県	市町村	(千円)
1	群馬県	嬬恋村	1,731	茨城県	鉾田市	648	栃木県	真岡市	684	熊本県	八代市	1,727
2	愛知県	田原市	1,055	熊本県	熊本市	353	茨城県	鉾田市	511	熊本県	玉名市	823
3	愛知県	豊橋市	621	青森県	つがる市	348	長崎県	雲仙市	445	愛知県	田原市	589
4	千葉県	銚子市	554	北海道	夕張市	266	熊本県	玉名市	443	茨城県	鉾田市	446
5	神奈川県	三浦市	332	北海道	共和町	254	長崎県	南島原市	333	愛知県	豊橋市	367
6	茨城県	古河市	201	愛知県	田原市	247	福岡県	久留米市	302	熊本県	宇城市	360
7	岩手県	岩手町	201	静岡県	袋井市	195	福岡県	八女市	297	岐阜県	高山市	296
8	茨城県	八千代町	199	茨城県	八千代町	194	栃木県	栃木市	272	熊本県	山都町	285
9	鹿児島県	指宿市	147	山形県	鶴岡市	189	熊本県	氷川町	261	北海道	平取町	279
10	神奈川県	横須賀市	125	千葉県	旭市	167	静岡県	伊豆の国市	248	宮崎県	宮崎市	240
			57位	田原市		67						

■農業産出額の大きい上位10市町村(2020年)

2020年における地域別農業産出額の上位10市町村をみると、田原市は全国2位の825億円である(表1-1)。主要品目などの産出額構成比をみると、畜産が50%以上を占めている地域は、都城市、別海町、那須塩原市、旭市であり、米が50%以上を占めている地域は新潟市、野菜が50%以上を占めている地域は熊本市、鉾田市、果実が50%以上を占めているのは弘前市であり、野菜、花き、畜産がいずれも20%以上は、田原市のみであり、田原市がいかに多様な農業構造をしているかがわかる。

■対象農産物における農業産出額が高い10市町村(2020年)

対象農産物の2020年における農業産出額をみると、田原市は4品目中、キャベツ、メロン、トマトの3品目が全国10位以内である。茨城県鉾田市は、キャベツを除いた3品目が全国10位以内であり、本市と農産物が競合している。

個別にみると、キャベツの農業産出額は約106億円で、全国2位であり、全国1位の嬬恋村の約6割を占め、第3位の豊橋市よりも40億円多い。メロンは、約25億円で、全国6位であり、全国1位の鉾田市の約4割である。イチゴは、約7億円で、全国1位の真岡市の約1割程度に過ぎない。トマトは、約59億円で、全国3位であるが、上位10位以内に熊本県の八代市、玉名市、宇城市、山都町の4市町が入っている。