# 米の消費動向調査結果(平成23年11月分)

社団法人米穀安定供給確保支援機構(米穀機構)では、米の消費状況を把握するため、 全国の一般的な消費世帯を対象とした「米の消費動向調査」を今年度より行っています。 平成23年11月分の調査結果の概要は次のとおりです。

- 1人 1ヵ月当たり精米消費量は 4.856グラム
- ■うち家庭内消費量が 3.251グラム、家庭外(中食、外食)消費量は 1.605グラム
- ■精米購入・入手先は「スーパーマーケット」が多数
- ■精米購入の際の重視点は「価格」

#### 【調査概要】

全国の一般的な消費世帯を対象としたインターネット調査。

家庭内消費量については、調査当月の月初と月末の精米在庫量及び精米購入数量から把握。家庭外消費量については、調査当月の家庭炊飯以外で食べた米飯類の概量から推計。

平成23年11月分の有効調査世帯数は1、262世帯であった。

集計に際しては、地域毎に世帯人員構成比が平成17年国勢調査「世帯人員構成比」 に沿うよう調整した上で推計した。

# 米の消費動向調査結果(平成23年11月分)

## ■ 1人1ヵ月当たり精米消費量 <家庭内+中・外食>

※地域毎・世帯人員構成比が、H17国勢調査「世帯人員構成比」に沿うようウェイトバック集計を実施 した上で推計

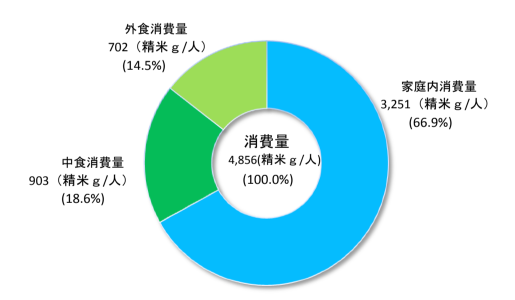
#### <算出方法>

- ◆「1人1ヵ月当たり家庭内消費量」 〔(月初精米在庫量)+(1ヵ月間購入・入手精米量)-(月末精米在庫量)〕÷世帯人員 により、1ヵ月分(30日分)の消費量を算出
- ◆「1人1ヵ月当たり中・外食消費量」 「(普通サイズのお茶碗1杯)=(精米65g)」として7日分の合計消費量から、 1ヵ月分(30日分)の消費量を推計

(精米g/人)

			消費量		
			/ 月貝里	比率	
1人1ヵ月当たり		(1262)	4,856	100.0%	
家庭「	家庭内		3,251	66.9%	
中•外	·食	(1262)	1,605	33.1%	
	中食	(1262)	903	18.6%	
	外食	(1262)	702	14.5%	

(注)四捨五入の関係で合計と内訳が合わない場合がある。



#### (参考) 1人1ヵ月当たり精米消費量の推移

(単位:精米g/人,%)

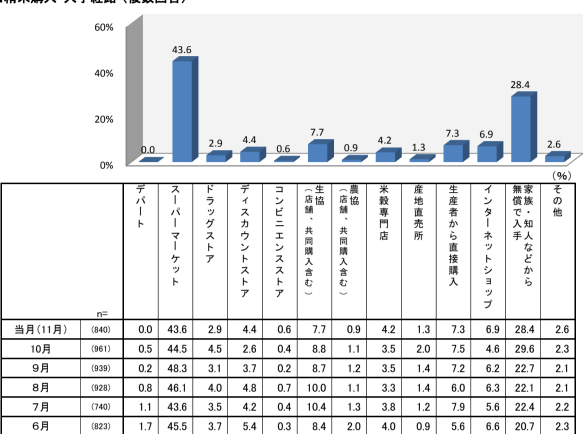
-							<u> </u>	1871 6 /	/(, /0/
	1ヵ月当たり消費量		家庭内消費量		中・外食消費量				
		シェア	対前月比		シェア	対前月比		シェア	対前月比
平成23年11月	4, 856	100.0	1.5	3, 251	66. 9	0. 7	1, 605	33. 1	3. 3
平成23年10月	4, 783	100.0	<b>▲</b> 1.2	3, 229	67. 5	▲ 0.2	1, 554	32.5	<b>▲</b> 3.1
平成23年9月	4, 839	100.0	3. 1	3, 236	66. 9	5. 9	1, 603	33. 1	<b>▲</b> 2.1
平成23年8月	4, 692	100.0	0. 2	3, 055	65. 1	0. 3	1, 637	34. 9	0. 1
平成23年7月	4, 681	100.0	<b>▲</b> 7.2	3, 047	65. 1	<b>▲</b> 10.5	1, 635	34. 9	▲ 0.2
平成23年6月	5, 045	100.0	_	3, 406	67. 5	_	1, 639	32. 5	_

(注) 四捨五入の関係で合計と内訳が合わない場合がある。

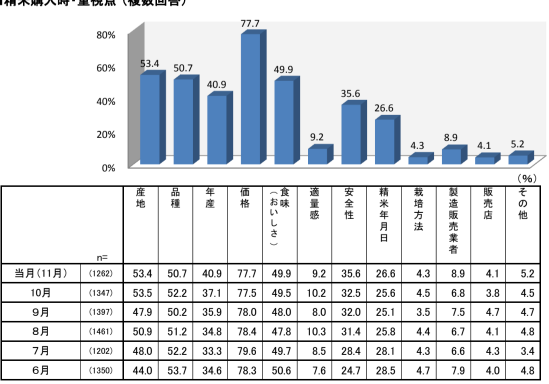
#### 米の消費動向調査結果(平成23年11月分)

※地域毎・世帯人員構成比が、H17国勢調査「世帯人員構成比」に沿うようウェイトバック集計を実施した上で推計

#### ■精米購入・入手経路(複数回答)



#### ■精米購入時·重視点(複数回答)



### く次回の公表スケジュール>

調	查月	公表予定			
平成23年	12月分	平成24年	1月下旬		

米穀機構ホームページ「米ネット」(http://www.komenet.jp/)にて公表します。 なお、米ネットのメールサービス「新着・更新情報のお知らせ」にご登録いただければ、 公表の都度、いち早くご案内いたします。登録は無料です。

米ネット「新着・更新情報のお知らせ」のページ



Miniput https://www.komenet.jp/infomail/

本件に関するお問い合わせ先

〒103-0001

東京都中央区日本橋小伝馬町15-15 社団法人米穀安定供給確保支援機構 情報部 TeL03-4334-2161

担当:藤原 馬場 岡田 小野塚