

「令和元年度食料需給表」正誤表

表番号	統計表名等	表側		表頭	誤	正
年度別食料需給表						
1	平成 30 年度食料需給表 (確定値)	5. 野菜	b. その他の野菜	1 人当たり供給純食料 1 日当たり 熱量	50.8	50.7
				10. 魚介類	a. 生鮮・冷凍	国内生産量
		国内消費仕向量	1,904			1,889
		国内消費仕向量の内訳 粗食料 総数	1,894			1,879
		国内消費仕向量の内訳 粗食料 1 人 1 年当たり	15.0			14.9
		国内消費仕向量の内訳 粗食料 1 人 1 日当たり	41.0			40.7
		国内消費仕向量の内訳 純食料	1,004			996
		1 人当たり供給純食料 1 日当たり 数量	21.8			21.6
		1 人当たり供給純食料 1 日当たり 熱量	32.2			31.9
		b. 塩干, くん製, その他		1 人当たり供給純食料 1 日当たり たんぱく質	4.3	4.2
国内生産量	1,482			1,497		

表番号	統計表名等		表側	表頭	誤	正
				国内消費仕向量	3,424	3,439
				国内消費仕向量の内訳 粗食料 総数	3,406	3,421
				国内消費仕向量の内訳 粗食料 1人1年当たり	26.9	27.1
				国内消費仕向量の内訳 粗食料 1人1日当たり	73.8	74.1
				国内消費仕向量の内訳 純食料	1,805	1,813
				1人当たり供給純食料 1日当たり 数量	39.1	39.3
				1人当たり供給純食料 1日当たり 熱量	57.8	58.1
		16. その他食 料計		1人当たり供給純食料 1日当たり 熱量	14.8	14.7
				純食料 100g 中の栄養成 分量 熱量	115.8	115.1
		うちきのこ類		1人当たり供給純食料 1日当たり 熱量	1.9	1.8
				純食料 100g 中の栄養成 分量 熱量	19.7	18.8

表番号	統計表名等		表側	表頭	誤	正
				純食料 100g 中の栄養成分量 たんぱく質	2.6	2.5
		17. 合計		1人当たり供給純食料 1日当たり 熱量	2,328.5	2,428.3
	再掲 野菜	1. 果菜類		純食料 100g 中の栄養成分量 熱量	33.0	32.9
	酒類を含む 総合計			1人当たり供給純食料 1日当たり 熱量	2,659.3	2,659.1
項目別累年表						
2	国内生産量	10. 魚介類	a. 生鮮・冷凍	30	1,670	1,655
			b. 塩干, くん製, その他	30	1,482	1,497
	国内消費仕向量	10. 魚介類	a. 生鮮・冷凍	30	1,904	1,889
			b. 塩干, くん製, その他	30	3,424	3,439
	供給粗食料	10. 魚介類	a. 生鮮・冷凍	30	1,894	1,879
			b. 塩干, くん製, その他	30	3,406	3,421
	国民1人・1年当たり供給粗食料	10. 魚介類	a. 生鮮・冷凍	30	15.0	14.9
			b. 塩干, くん製, その他	30	26.9	27.1
	国民1人・1日当たり供給粗食料	10. 魚介類	a. 生鮮・冷凍	30	41.0	40.7
			b. 塩干, くん製, その他	30	73.8	74.1
	供給純食料	10. 魚介類	a. 生鮮・冷凍	30	1,004	996
			b. 塩干, くん製, その他	30	1,805	1,813

表番号	統計表名等	表側	表頭	誤	正	
	国民1人・1日当たり供給純食料	10. 魚介類	a. 生鮮・冷凍	30	21.8	21.6
			b. 塩干, くん製, その他	30	39.1	39.3
	国民1人・1日当たり供給熱量	5. 野菜		27	73.5	73.3
				28	71.8	71.6
				29	73.4	73.2
			b. その他の野菜	27	51.3	51.1
				28	50.4	50.2
				29	51.1	50.9
		30		50.8	50.7	
		10. 魚介類	a. 生鮮・冷凍	30	32.2	31.9
			b. 塩干, くん製, その他	30	57.8	58.1
		16. その他食料計		26	11.6	11.5
				27	12.7	12.6
				28	15.3	15.2
	29			14.1	14.0	
	30			14.8	14.7	
	うちきのこ類		26	1.8	1.7	
			27	1.8	1.7	
			28	1.8	1.7	
			29	1.8	1.7	
30			1.9	1.8		

表番号	統計表名等		表側	表頭	誤	正
		17. 合計		26	2,422.6	2,422.5
				27	2,416.0	2,415.8
				28	2,430.1	2,429.8
				29	2,439.0	2,438.7
				30	2,328.5	2,428.3
	国民1人・1日当たり供給たんぱく質	5. 野菜	b. その他の野菜	27	2.2	2.1
	10. 魚介類	a. 生鮮・冷凍	30	4.3	4.2	
品目別累年表						
3-5	5 野菜	(1) 野菜	1人当たり供給純食料 1日当たり 熱量	27	73.5	73.3
				28	71.8	71.6
				29	73.4	73.2
			純食料100g中の栄養成分量 熱量	28	29.6	29.5
				29	29.8	29.7
				30	29.8	29.7
		(2) 果菜類 (果実的野菜を含む)	1人当たり供給純食料 1日当たり 熱量	27	24.7	24.5
				28	24.4	24.2
				29	25.4	25.3
			純食料100g中の栄養成分量 熱量	27	33.7	33.5
				28	33.6	33.4
				29	33.5	33.2
			30	33.0	32.9	

表番号	統計表名等		表側	表頭	誤	正
3-16	16 その他食料	(1) その他食料計	1人当たり供給純食料 1日当たり 熱量	26	11.6	11.5
				27	12.7	12.6
				28	15.3	15.2
				29	14.1	14.0
				30	14.8	14.7
			純食料100g中の栄養成分量 熱量	26	98.6	97.9
				27	105.2	104.5
				28	120.4	119.8
				29	113.1	112.4
				30	115.8	115.1
		(2) きのご類	1人当たり供給純食料 1日当たり 熱量	26	1.8	1.7
				27	1.8	1.7
				28	1.8	1.7
				30	1.9	1.8
				純食料100g中の栄養成分量 熱量	26	19.7
			27		19.7	18.8
			28		19.7	18.8
			29		19.7	18.8
			30		19.7	18.8

表番号	統計表名等		表側	表頭	誤	正
			純食料 100g 中の栄養成分量 たんぱく質	26	2.6	2.5
				29	2.6	2.5
				30	2.6	2.5
関連指標						
5-2	諸外国の国民 1 人・1 日当たり供給栄養量 (2017) (試算)		日本 2017	熱量 合計 (kcal)	2,439.0	2,438.7
			日本 2018	熱量 合計 (kcal)	2,428.5	2,428.3
参考統計表						
1	主要加工食品の生産量	(5) 肉類・鶏卵を主原料とする主要加工食品の生産量	マヨネーズ	30	215	221

注：本修正による品目別自給率、穀物自給率、主食用穀物自給率、食料自給率、食料国産率、飼料自給率の修正は生じない。