

(表)米国における主要飼料穀物の需給見通し(2014年4月9日米国農務省公表)

区 分	一単位一	2011/12	2012/13	2013/14				前年比 (増減率)
			(推測値)	(1月予測)	(2月予測)	(3月予測)	(4月予測)	
トウモロコシ								
作付面積	(百万エーカー)	91.9	97.2	95.4	95.4	95.4	95.4	▲ 0.0%
収穫面積	(百万エーカー)	84.0	87.4	87.7	87.7	87.7	87.7	0.0
単収	(ブッシェル/エーカー)	147.2	123.4	158.8	158.8	158.8	158.8	28.7%
国内生産量	(百万ブッシェル)	12,360	10,780	13,925	13,925	13,925	13,925	29.2%
輸入量	(百万ブッシェル)	29	162	35	35	35	35	▲ 0.8%
期首在庫	(百万ブッシェル)	1,128	989	821	821	821	821	▲ 0.2%
総供給量	(百万ブッシェル)	13,517	11,932	14,781	14,781	14,781	14,781	23.9%
国内消費量	(百万ブッシェル)	10,985	10,377	11,700	11,700	11,700	11,700	12.7%
飼料等向け	(百万ブッシェル)	4,557	4,333	5,300	5,300	5,300	5,300	22.3%
食品・種子・その他工業向け	(百万ブッシェル)	6,428	6,044	6,400	6,400	6,400	6,400	5.9%
エタノール向け	(百万ブッシェル)	5,000	4,648	5,000	5,000	5,000	5,000	7.6%
輸出量	(百万ブッシェル)	1,543	731	1,450	1,600	1,625	1,750	139.4%
総消費量	(百万ブッシェル)	12,528	11,108	13,150	13,300	13,325	13,450	21.1%
期末在庫	(百万ブッシェル)	989	824	1,631	1,481	1,456	1,331	62.1%
期末在庫率	(%)	7.9	7.4	12.4	11.1	10.9	9.9	33.9%
生産者平均販売価格	(ドル/ブッシェル)	6.22	6.89	4.10-4.70	4.20-4.80	4.25-4.75	4.40-4.80	▲36.1-▲30.3%
大豆								
作付面積	(百万エーカー)	75.0	77.2	76.5	76.5	76.5	76.5	▲ 0.0%
収穫面積	(百万エーカー)	73.8	76.2	75.9	75.9	75.9	75.9	▲ 0.0%
単収	(ブッシェル/エーカー)	41.9	39.8	43.3	43.3	43.3	43.3	8.8%
国内生産量	(百万ブッシェル)	3,094	3,034	3,289	3,289	3,289	3,289	8.4%
輸入量	(百万ブッシェル)	16	36	25	30	35	65	0.8
期首在庫	(百万ブッシェル)	215	169	141	141	141	141	▲ 0.2%
総供給量	(百万ブッシェル)	3,325	3,239	3,454	3,459	3,464	3,494	7.9%
国内消費量	(百万ブッシェル)	1,793	1,778	1,787	1,787	1,777	1,780	0.0
国内搾油向け	(百万ブッシェル)	1,703	1,689	1,700	1,700	1,690	1,685	▲ 0.2%
種子等向け	(百万ブッシェル)	90	89	87	87	87	95	0.1
輸出量	(百万ブッシェル)	1,365	1,320	1,495	1,510	1,530	1,580	19.7%
総消費量	(百万ブッシェル)	3,155	3,098	3,304	3,309	3,319	3,360	8.4%
期末在庫	(百万ブッシェル)	169	141	150	150	145	135	▲ 4.3%
期末在庫率	(%)	5.4	4.6	4.5	4.5	4.4	4.0	▲ 11.7%
生産者平均販売価格	(ドル/ブッシェル)	12.50	14.40	11.75-13.25	11.95-13.45	12.20-13.70	12.50-13.50	▲13.2-▲6.25%

資料:USDA/WAOB「World Agricultural Supply and Demand Estimates」

注 :年度は、各年9~8月