

(表)米国における主要飼料穀物の需給見通し(2012年3月9日米国農務省公表)

区 分	— 単位 —	2009/10	2010/11 (推計値)	2011/12				前年比(%)
				(12月予測)	(1月予測)	(2月予測)	(3月予測)	
<b>トウモロコシ</b>								
作付面積	(百万エーカー)	86.4	88.2	91.9	91.9	91.9	91.9	104.2
収穫面積	(百万エーカー)	79.5	81.4	83.9	84.0	84.0	84.0	103.2
単収	(ブッシェル/エーカー)	164.7	152.8	146.7	147.2	147.2	147.2	96.3
国内生産量	(百万ブッシェル)	13,092	12,447	12,310	12,358	12,358	12,358	99.3
輸入量	(百万ブッシェル)	8	28	15	15	20	20	71.4
総供給量	(百万ブッシェル)	14,774	14,182	13,453	13,501	13,506	13,506	95.2
国内消費量	(百万ブッシェル)	11,086	11,220	11,005	11,005	11,005	11,005	98.1
飼料等向け	(百万ブッシェル)	5,125	4,793	4,600	4,600	4,600	4,600	96.0
エタノール向け	(百万ブッシェル)	4,591	5,021	5,000	5,000	5,000	5,000	99.6
食品・種子・その他工業向け	(百万ブッシェル)	1,370	1,406	1,405	1,405	1,405	1,405	99.9
輸出量	(百万ブッシェル)	1,980	1,835	1,600	1,650	1,700	1,700	92.6
総消費量	(百万ブッシェル)	13,066	13,055	12,605	12,655	12,705	12,705	97.3
期末在庫	(百万ブッシェル)	1,708	1,128	848	846	801	801	71.0
期末在庫率	(%)	13.1	8.6	6.7	6.7	6.3	6.3	73.0
生産者平均販売価格	(ドル/ブッシェル)	3.55	5.18	5.90-6.90	5.70-6.70	5.80-6.60	5.90-6.50	113.9-125.5
<b>大豆</b>								
作付面積	(百万エーカー)	77.5	77.4	75.0	75.0	75.0	75.0	96.9
収穫面積	(百万エーカー)	76.4	76.6	73.7	73.6	73.6	73.6	96.1
単収	(ブッシェル/エーカー)	44.0	43.5	41.3	41.5	41.5	41.5	95.4
国内生産量	(百万ブッシェル)	3,359	3,329	3,046	3,056	3,056	3,056	91.8
輸入量	(百万ブッシェル)	15	14	15	15	15	15	107.1
総供給量	(百万ブッシェル)	3,512	3,495	3,275	3,286	3,286	3,286	94.0
国内消費量	(百万ブッシェル)	1,862	1,778	1,745	1,735	1,735	1,736	97.6
国内搾油向け	(百万ブッシェル)	1,752	1,648	1,625	1,615	1,615	1,615	98.0
種子等向け	(百万ブッシェル)	110	130	120	120	120	121	92.3
輸出量	(百万ブッシェル)	1,499	1,501	1,300	1,275	1,275	1,275	84.9
総消費量	(百万ブッシェル)	3,361	3,280	3,045	3,011	3,011	3,011	91.8
期末在庫	(百万ブッシェル)	151	215	230	275	275	275	127.9
期末在庫率	(%)	4.5	6.6	7.6	9.1	9.1	9.1	139.3
生産者平均販売価格	(ドル/ブッシェル)	9.59	11.30	10.70-12.70	10.95-12.45	11.10-12.30	11.40-12.60	100.9-111.5

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

注:年度は、各年9～8月