

(表)米国における主要飼料穀物の需給見通し(2011年12月9日米国農務省公表)

区 分	一単位一	2009/10	2010/11	2011/12				前年比(%)
			(推計値)	(2月予測)	(10月予測)	(11月予測)	(12月予測)	
トウモロコシ								
作付面積	(百万エーカー)	86.4	88.2	92.0	91.9	91.9	91.9	104.2
収穫面積	(百万エーカー)	79.5	81.4	84.9	83.9	83.9	83.9	103.1
単収	(ブッシェル/エーカー)	164.7	152.8	161.7	148.1	146.7	146.7	96.0
国内生産量	(百万ブッシェル)	13,092	12,447	13,730	12,433	12,310	12,310	98.9
輸入量	(百万ブッシェル)	8	28	20	15	15	15	53.6
総供給量	(百万ブッシェル)	14,774	14,182	14,425	13,576	13,453	13,453	94.9
国内消費量	(百万ブッシェル)	11,086	11,220	11,560	11,110	11,010	11,005	98.1
飼料等向け	(百万ブッシェル)	5,125	4,792	6,410	4,700	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	1,407	1,410	1,410	1,410	1,405	99.9
輸出量	(百万ブッシェル)	1,980	1,835	2,000	1,600	1,600	1,600	87.2
総消費量	(百万ブッシェル)	13,066	13,054	13,560	12,710	12,610	12,605	96.6
期末在庫	(百万ブッシェル)	1,708	1,128	865	866	843	848	75.2
期末在庫率	(%)	13.1	8.6	6.4	6.8	6.7	6.7	77.9
生産者平均販売価格	(ドル/ブッシェル)	3.55	5.18	5.60	6.20-7.20	6.20-7.20	5.90-6.90	112.4-132.7
大豆								
作付面積	(百万エーカー)	77.5	77.4	78.0	75.0	75.0	75.0	96.9
収穫面積	(百万エーカー)	76.4	76.6	77.1	73.7	73.7	73.7	96.2
単収	(ブッシェル/エーカー)	44.0	43.5	43.4	41.5	41.3	41.3	94.9
国内生産量	(百万ブッシェル)	3,359	3,329	3,345	3,060	3,046	3,046	91.5
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	3,500	3,290	3,275	3,275	93.7
国内消費量	(百万ブッシェル)	1,862	1,778	1,765	1,755	1,755	1,745	98.1
国内搾油向け	(百万ブッシェル)	1,752	1,648	1,650	1,635	1,635	1,625	98.6
種子等向け	(百万ブッシェル)	110	130	115	120	120	120	92.3
輸出量	(百万ブッシェル)	1,499	1,501	1,575	1,375	1,325	1,300	86.6
総消費量	(百万ブッシェル)	3,361	3,280	3,340	3,130	3,080	3,045	92.8
期末在庫	(百万ブッシェル)	151	215	160	160	195	230	107.0
期末在庫率	(%)	4.5	6.6	4.8	5.1	6.3	7.6	115.2
生産者平均販売価格	(ドル/ブッシェル)	9.59	11.30	13.00	12.15-14.15	11.60-13.60	10.70-12.70	94.3-111.9

資料:USDA「GRAINS AND OILSEEDS OUTLOOK FOR 2011」、USDA/WAOB「World Agricultural Supply and Demand Estimates」

注 :年度は、各年9~8月