

地域別飼料作物作付面積の推移

(単位:ヘクタール)

1 主な種類別飼料作物作付面積

飼料作物作付面積		平成12年	平成15年	平成17年	平成18年 (見込み)
	北海道	613,300	611,200	603,300	600,700
	東北	126,900	121,600	114,700	113,500
	関東	50,200	47,200	44,600	43,700
	北陸	5,680	5,160	4,790	4,770
	東海	7,310	6,500	6,020	5,950
	近畿	4,350	3,720	3,320	3,260
	中国・四国	23,000	20,200	19,000	18,430
	九州	108,500	108,200	104,700	102,300
	沖縄	5,470	5,570	5,380	5,590
全国計	944,700	929,400	905,800	898,100	

牧草		平成12年	平成15年	平成17年	平成18年 (見込み)
	北海道	576,300	573,600	567,500	564,600
	東北	109,700	105,200	99,500	98,300
	関東	26,900	26,400	23,800	23,337
	北陸	4,700	4,180	4,090	4,060
	東海	5,010	6,440	4,280	4,167
	近畿	2,000	1,780	1,670	1,590
	中国・四国	14,900	13,090	12,500	12,110
	九州	64,300	64,600	63,900	63,300
	沖縄	5,420	5,540	5,350	5,560
全国計	809,230	800,830	782,590	777,024	

青刈りとともこし		平成12年	平成15年	平成17年	平成18年 (見込み)
	北海道	36,900	37,000	35,600	35,900
	東北	14,500	13,300	12,700	12,500
	関東	17,700	16,300	15,800	15,474
	北陸	509	347	315	314
	東海	826	1,110	661	645
	近畿	595	378	316	305
	中国・四国	3,460	2,690	2,710	2,608
	九州	21,300	19,000	17,200	16,600
	沖縄	2	2	0	0
全国計	95,792	90,127	85,302	84,346	

稲発酵粗飼料用稲		平成12年	平成15年	平成17年	平成18年 (見込み)
	北海道	0	109	34	54
	東北	29	1,054	847	990
	関東	57	532	691	801
	北陸	21	296	192	204
	東海	5	23	30	39
	近畿	3	84	86	97
	中国・四国	13	391	367	404
	九州	373	2,726	2,348	2,599
	沖縄	0	0	0	0
全国計	501	5,215	4,595	5,188	

2 水田裏飼料作物の種類別作付面積 (都府県)

水田裏への飼料作物作付		平成12年	平成15年	平成17年	平成18年 (見込み)
	東北	4,556	3,365	2,635	2,537
	関東	3,224	3,144	2,912	2,782
	北陸	471	607	565	556
	東海	737	665	582	599
	近畿	739	620	536	513
	中国・四国	4,379	3,790	3,480	3,405
	九州	20,291	20,624	19,416	18,706
	沖縄	-	-	-	-
	全国計	34,397	32,815	30,126	29,098

(うちイタリアンライグラス)		平成12年	平成15年	平成17年	平成18年 (見込み)
	東北	4,470	3,490	2,420	2,230
	関東	2,800	2,730	2,520	2,410
	北陸	467	590	553	547
	東海	690	631	554	562
	近畿	653	563	484	456
	中国・四国	4,090	3,560	3,300	3,236
	九州	17,400	17,900	17,000	16,500
	沖縄	-	-	-	-
	全国計	30,570	29,464	26,831	25,941

* イタリアンライグラス以外は、えん麦、らい麦、その他麦等