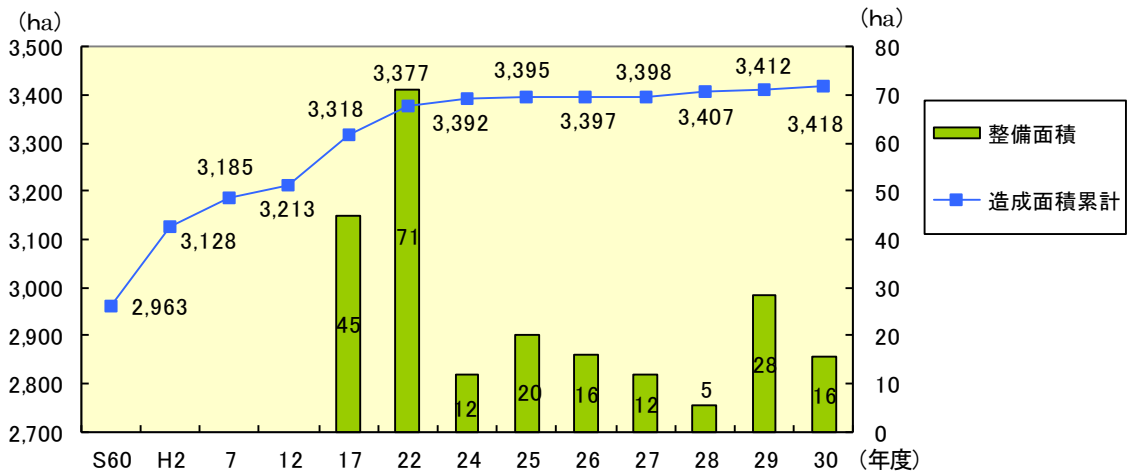


### Ⅲ 草地と飼料

#### 1 草地基盤整備

造成面積の累計と整備面積



「畜産振興課調べ」

#### 2 飼料作物

(1) 飼料作物種類別作付面積及び10a 当たりの収量の年産別推移 (面積:ha、収量:kg)

区分		年産									
		60	2	7	12	17	22	27	28	29	30
青刈麦類	作付面積	200	321	256	206	247	531	532	532	477	563
	10a当たり収量	3,140	3,720	—	3,880	3,700	3,700	—	—	—	—
青刈トウモロコシ	作付面積	3,620	5,330	4,790	4,730	4,630	4,500	4,500	4,650	4,680	4,740
	10a当たり収量	4,770	6,620	4,890	6,080	6,090	5,410	5,270	4,830	4,160	5,010
イネ科牧草	作付面積	3,810	3,640	3,620	3,780	3,750					
	10a当たり収量	4,050	4,350	4,510	4,930	4,070					
混播牧草	作付面積	5,700	5,360	4,790	4,330	3,670	7,100	6,940	7,180	7,080	7,090
	10a当たり収量	4,600	4,650	4,680	5,130	4,680	4,910	4,180	4,440	4,290	3,820
その他	作付面積	—	—	—	—	415	2,245	11,097	12,407	12,063	11,007
作付面積計		14,390	15,448	13,888	13,393	13,000	14,376	23,069	24,769	24,300	23,400
対前年比		99	100	99	101	99	107	134	107	98	96

注)混播牧草には、イネ科牧草を含む。その他はソルゴー、飼料イネ(青刈稲)、飼料用米。

青刈麦類は、H17年までは青刈エンバクのみ。H20年以降は青刈エンバク、青刈ライムギ、青刈その他の麦を含む。

「農林水産統計」

(2) WCS用稲・飼料用米の栽培状況

