

5 作物ごとの作付予定面積

作物(水田)	前年度の 作付面積 (ha)	当年度の作付予定面積 (ha)			令和5年度の目標 作付面積 (ha)
		増減 (対前年)	対前年比 (%)		
水 稻	1,675.6	1,664.0	▲ 11.6	▲ 0.7	2,815.0
主食用米	1,558.0	1,539.0	▲ 19.0	▲ 1.2	1,500.0
非主食用米	117.6	125.0	7.4	6.3	1,315.0
うち二毛作					
飼料用米	112.5	113.6	1.1	1.0	1,300.0
うち二毛作					
米粉用米					
うち二毛作					
WCS用稲	3.7	5.8	2.1	56.8	7.0
うち二毛作					
加工用米		0.3	0.3		1.0
うち二毛作					
備蓄米		3.8	3.8		5.0
うち二毛作					
新市場開拓用米(輸出用米)	1.4	1.5	0.1	7.1	2.0
うち二毛作					
麦	62.5	75.6	13.1	20.9	67.5
うち二毛作					
大麦	60.3	73.6	13.3	22.1	65.0
うち二毛作					
小麦	2.2	2.0	▲ 0.2	▲ 10.3	2.5
うち二毛作					
大豆	2.2	6.0	3.8	172.7	7.0
うち二毛作	1.6	3.0	1.4	87.5	7.0
飼料作物	1.3	1.5	0.2	15.4	2.0
うち二毛作					
子実用とうもろこし					
うち二毛作					
そば	58.3	54.1	▲ 4.2	▲ 7.2	62.0
うち二毛作	51.1	51.1			59.0
なたね					
うち二毛作					
産地戦略作物	4.3	4.9	0.6	14.0	5.4
ねぎ	2.8	3.2	0.4	14.3	3.2
うち二毛作					
かぼちゃ	0.7	0.8	0.1	14.3	1.0
うち二毛作					
ブロッコリー					
うち二毛作					
たまねぎ	0.4	0.5	0.1	25.0	0.7
うち二毛作					
知事特認作物	0.4	0.4			0.5
野菜(なす)	0.4	0.4			0.5
雑穀(はとむぎ)					
その他(小豆・いぐさ)					
高収益作物 ※産地戦略作物を除く	5.0	6.0	1.0	20.0	5.7
野菜	4.3	5.0	0.7	16.3	4.9
花き・花木	0.7	1.0	0.3	42.9	0.8
果樹					
地域で設定した高収益作物					
地域振興作物等 ※産地戦略作物を除く					
雑穀					
地力増進					
景観形成					
その他()					
水田計(作付延面積)	1,809.2	1,812.1	2.9	0.2	2,964.6
うち二毛作面積	52.7	54.1	1.4	2.7	66.0
(水田作付実面積)	1,756.5	1,758.0	1.5	0.1	2,898.6

作物(畑地)	前年度の 作付面積 (ha)	当年度の作付予定面積 (ha)			令和5年度の目標 作付面積 (ha)
		増減 (対前年)	対前年比 (%)		
水 稻					
主食用米					
非主食用米					
WCS用稲					
加工用米					
麦	13.5	7.4	▲ 6.1	▲ 45	13.5
大麦	13.5	7.4	▲ 6.1	▲ 45	13.5
小麦					
大豆					
そば	13.5	7.4	▲ 6.1	▲ 45	13.5
上記のうち、当該年度に畑地化した面積					
畑地計	27.0	14.8	▲ 12.2	▲ 45	27.0
合 計(作付実面積)	1,783.5	1,772.8	▲ 10.7	▲ 1	2,925.6

※ ラウンドの関係で、合計、小計が内訳と一致しない場合がある。

6 課題解決に向けた取組及び目標

整理番号	対象作物	用途名	目標	目標	
				前年度(実績)	目標値
1	麦	GAP取組加算	取組面積(ha) 単収(kg/10a)	(R2年度) 62.5 (R2年度) 190.0	(R5年度) 60.0 (R5年度) 225.0
2	そば	GAP取組加算	基幹)取組面積(ha) 単収(kg/10a)	(R2年度) 7.2 (R2年度) 28.0	(R5年度) 2.0 (R5年度) 45.0
			二毛作)取組面積(ha) 単収(kg/10a)	(R2年度) 51.1 (R2年度) 28.0	(R5年度) 45.0 (R5年度) 45.0
3	ねぎ、かぼちゃ、なす、たまねぎ	産地戦略作物助成	作付面積(ha)	(R2年度) 4.3	(R5年度) 10.0
4	地域振興作物 (別紙3のとおり)	地域振興作物助成	作付面積(ha)	(R2年度) 5.0	(R5年度) 10.0
5	飼料用米	わら利用(耕畜連携)	取組面積(ha)	(R2年度) 19.7	(R5年度) 22.0
6	粗飼料作物等	資源循環(耕畜連携)	取組面積(ha)	(R2年度) —	(R5年度) 2.0
7	そば	そば作付助成	作付面積(ha)	(R2年度) 7.2	(R5年度) 2.0
8	麦	面的集積加算(水田)	取組面積(ha)	(R2年度) 52.0	(R5年度) 50.0
	(R2年度) 74.4			(R5年度) 70.0	
	飼料用米		基幹)取組面積(ha)	(R2年度) 4.8	(R5年度) 2.0
	そば		二毛作)取組面積(ha)	(R2年度) 42.4	(R5年度) 40.0
9	新市場開拓用米	新市場開拓用米加算	取組面積(ha)	(R2年度) 1.4	(R5年度) 1.5
10	WCS用稲	生産性向上助成	取組面積(ha)	(R2年度) 3.7	(R5年度) 5.0
	飼料作物			(R2年度) 1.3	(R5年度) 1.5
11	飼料用米	複数年契約加算	複数年契約取組面積(ha)	(R2年度) 107.1	(R5年度) 110.0
			数量(t)	(R2年度) 495.4	(R5年度) 555.0
			作付面積(ha)	(R2年度) 112.5	(R5年度) 120.0
	米粉用米		数量(t)	(R2年度) 511.0	(R5年度) 606.0
			複数年契約面積(ha)	(R2年度) —	(R5年度) 1.0
			数量(t)	(R2年度) —	(R5年度) 5.0
			取組面積(ha)	(R2年度) —	(R5年度) 1.0
数量(t)	(R2年度) —	(R5年度) 5.0			
12	大豆	大豆作付助成	基幹)作付面積(ha)	(R2年度) 0.5	(R5年度) 3.0
			単収(kg/10a)	(R2年度) 49.0	(R5年度) 147.0
			二毛作)作付面積(ha)	(R2年度) 1.6	(R5年度) 3.0
			単収(kg/10a)	(R2年度) 49.0	(R5年度) 147.0

※ 必要に応じて、面積に加え、当該取組によって得られるコスト低減効果等についても目標設定して下さい。※ 目標期間は3年以内として下さい