

都道府県名	北海道
-------	-----

(単位：円/10a)

令和2年度に交付する収入減少影響緩和交付金に係る地域別及び収入減少影響緩和対象農産物の種類別の収入減少影響緩和対象農産物の単位面積当たりの標準的な収入額

米穀			小麦						二条大麦			六条大麦			はだか麦			大豆			てん菜			でん粉の製造の用に供するばれいしょ					
地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	春期には種する小麦			秋期には種する小麦			地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額
			地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額																					
札幌市	もち	119,313	札幌市	全種類	14,576	札幌市	全種類	18,399	札幌市	全種類	16,354	全地域	全種類	12,409	全地域	全種類	15,400	札幌市	秋田	31,173	札幌市	全種類	60,050	札幌市	全種類	32,543			
札幌市	もち以外	110,456																札幌市	音更大袖振	39,510									
																		札幌市	スズマル	35,045									
																		札幌市	とよまさり	30,996									
																		札幌市	ユキシズカ	28,332									
																		札幌市	その他	31,173									
江別市	もち	122,628	江別市	全種類	17,565	江別市	全種類	19,425	江別市	全種類	16,354							江別市	秋田	41,591	江別市	全種類	55,412	江別市	全種類	32,543			
江別市	もち以外	113,445																江別市	音更大袖振	52,694									
																		江別市	スズマル	46,131									
																		江別市	とよまさり	41,330									
																		江別市	ユキシズカ	41,353									
																		江別市	その他	41,591									
千歳市	もち	112,922	千歳市	全種類	16,306	千歳市	全種類	20,133	千歳市	全種類	16,354							千歳市	秋田	36,540	千歳市	全種類	64,528	千歳市	全種類	32,543			
千歳市	もち以外	101,864																千歳市	音更大袖振	46,344									
																		千歳市	スズマル	41,691									
																		千歳市	とよまさり	36,320									
																		千歳市	ユキシズカ	37,167									
																		千歳市	その他	36,540									
恵庭市	もち	120,971	恵庭市	全種類	14,734	恵庭市	全種類	18,310	恵庭市	全種類	16,354							恵庭市	秋田	40,617	恵庭市	全種類	61,374	恵庭市	全種類	32,543			
恵庭市	もち以外	109,735																恵庭市	音更大袖振	51,489									
																		恵庭市	スズマル	45,905									
																		恵庭市	とよまさり	40,351									
																		恵庭市	ユキシズカ	40,260									
																		恵庭市	その他	40,617									
北広島市	もち	117,464	北広島市	全種類	13,559	北広島市	全種類	15,272	北広島市	全種類	16,354							北広島市	秋田	36,642	北広島市	全種類	60,050	北広島市	全種類	32,543			
北広島市	もち以外	108,841																北広島市	音更大袖振	46,483									
																		北広島市	スズマル	39,086									
																		北広島市	とよまさり	36,390									
																		北広島市	ユキシズカ	34,464									
																		北広島市	その他	36,642									
石狩市	もち	127,332	石狩市	全種類	10,822	石狩市	全種類	16,493	石狩市	全種類	16,354							石狩市	秋田	26,891	石狩市	全種類	50,143	石狩市	全種類	21,742			
石狩市	もち以外	119,518																石狩市	音更大袖振	34,069									
																		石狩市	スズマル	30,557									
																		石狩市	とよまさり	26,710									
																		石狩市	ユキシズカ	27,445									
																		石狩市	その他	26,891									
当別町	もち	129,809	当別町	全種類	16,318	当別町	全種類	21,116	当別町	全種類	16,354							当別町	秋田	40,059	当別町	全種類	60,577	当別町	全種類	32,543			
当別町	もち以外	118,645																当別町	音更大袖振	50,742									
																		当別町	スズマル	44,648									
																		当別町	とよまさり	39,826									
																		当別町	ユキシズカ	41,138									
																		当別町	その他	40,059									
新篠津村	もち	135,784	新篠津村	全種類	14,785	新篠津村	全種類	21,983	新篠津村	全種類	16,354							新篠津村	秋田	35,318	新篠津村	全種類	60,050	新篠津村	全種類	32,543			
新篠津村	もち以外	125,709																新篠津村	音更大袖振	44,757									
																		新篠津村	スズマル	39,344									
																		新篠津村	とよまさり	35,129									
																		新篠津村	ユキシズカ	35,772									
																		新篠津村	その他	35,318									
夕張市	もち	115,023	夕張市	全種類	13,727	夕張市	全種類	20,224	夕張市	全種類	16,074							夕張市	秋田	34,220	夕張市	全種類	61,388	夕張市	全種類	23,869			
夕張市	もち以外	101,095																夕張市	音更大袖振	43,349									
																		夕張市	スズマル	38,764									
																		夕張市	とよまさり	34,016									
																		夕張市	ユキシズカ	35,406									
																		夕張市	その他	34,220									

都道府県名	青森県
-------	-----

(単位：円/10a)

令和2年度に交付する収入減少影響緩和交付金に係る地域別及び収入減少影響緩和対象農産物の種類別の収入減少影響緩和対象農産物の単位面積当たりの標準的な収入額																				
米穀			小麦						二条大麦			六条大麦			はだか麦			大豆		
			春期には種する小麦			秋期には種する小麦			地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額
地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額												
青森地域	全種類	118,141	全地域	全種類	—	全地域	全種類	9,876	全地域	全種類	9,956	全地域	全種類	12,146	全地域	全種類	11,240	全地域	全種類	21,115
津軽地域	全種類	126,018																		
南部・下北地域	全種類	112,342																		

別記：

青森地域＝青森市、平内町、今別町、蓬田村、外ヶ浜町

津軽地域＝弘前市、黒石市、五所川原市、つがる市、平川市、鱒ヶ沢町、深浦町、西目屋村、藤崎町、大鱒町、田舎館村、板柳町、鶴田町、中泊町

南部・下北地域＝八戸市、十和田市、三沢市、むつ市、野辺地町、七戸町、おいらせ町、六戸町、横浜町、東北町、六ヶ所村、大間町、東通村、風間浦村、佐井村、三戸町、五戸町、田子町、南部町、階上町、新郷村

都道府県名	岩手県
-------	-----

(単位：円/10a)

令和2年度に交付する収入減少影響緩和交付金に係る地域別及び収入減少影響緩和対象農産物の種類別の収入減少影響緩和対象農産物の単位面積当たりの標準的な収入額																				
米穀			小麦						二条大麦			六条大麦			はだか麦			大豆		
			春期には種する小麦			秋期には種する小麦														
地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額
全地域	全種類	115,199	全地域	全種類	—	全地域	全種類	6,011	全地域	全種類	9,956	全地域	全種類	10,188	全地域	全種類	11,240	全地域	全種類	20,330

都道府県名	宮城県
-------	-----

(単位：円/10a)

令和2年度に交付する収入減少影響緩和交付金に係る地域別及び収入減少影響緩和対象農産物の種類別の収入減少影響緩和対象農産物の単位面積当たりの標準的な収入額																				
米穀			小麦						二条大麦			六条大麦			はだか麦			大豆		
			春期には種する小麦			秋期には種する小麦														
地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額
全地域	全種類	117,385	全地域	全種類	—	全地域	全種類	12,372	全地域	全種類	9,956	全地域	全種類	10,356	全地域	全種類	11,240	全地域	全種類	21,700

都道府県名	秋田県
-------	-----

(単位：円/10a)

令和2年度に交付する収入減少影響緩和交付金に係る地域別及び収入減少影響緩和対象農産物の種類別の収入減少影響緩和対象農産物の単位面積当たりの標準的な収入額																				
米穀			小麦						二条大麦			六条大麦			はだか麦			大豆		
			春期には種する小麦			秋期には種する小麦														
地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額
全地域	全種類	124,830	全地域	全種類	—	全地域	全種類	8,043	全地域	全種類	9,956	全地域	全種類	12,146	全地域	全種類	11,240	全地域	全種類	20,201

都道府県名	山形県
-------	-----

(単位：円/10a)

令和2年度に交付する収入減少影響緩和交付金に係る地域別及び収入減少影響緩和対象農産物の種類別の収入減少影響緩和対象農産物の単位面積当たりの標準的な収入額																				
米穀			小麦						二条大麦			六条大麦			はだか麦			大豆		
			春期には種する小麦			秋期には種する小麦														
地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額
全地域	全種類	133,730	全地域	全種類	—	全地域	全種類	11,012	全地域	全種類	9,956	全地域	全種類	4,623	全地域	全種類	11,240	全地域	全種類	21,361

都道府県名	福島県
-------	-----

(単位：円/10a)

令和2年度に交付する収入減少影響緩和交付金に係る地域別及び収入減少影響緩和対象農産物の種類別の収入減少影響緩和対象農産物の単位面積当たりの標準的な収入額																				
米穀			小麦						二条大麦			六条大麦			はだか麦			大豆		
			春期には種する小麦			秋期には種する小麦														
地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額
全地域	全種類	116,243	全地域	全種類	—	全地域	全種類	9,161	全地域	全種類	9,956	全地域	全種類	12,135	全地域	全種類	11,240	全地域	全種類	20,227

都道府県名	茨城県
-------	-----

(単位：円/10a)

令和2年度に交付する収入減少影響緩和交付金に係る地域別及び収入減少影響緩和対象農産物の種類別の収入減少影響緩和対象農産物の単位面積当たりの標準的な収入額																				
米穀			小麦						二条大麦			六条大麦			はだか麦			大豆		
			春期には種する小麦			秋期には種する小麦														
地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額
全地域	全種類	108,931	全地域	全種類	—	全地域	全種類	10,309	全地域	全種類	7,276	全地域	全種類	10,110	全地域	全種類	13,457	全地域	全種類	19,566

都道府県名	栃木県
-------	-----

(単位：円/10a)

令和2年度に交付する収入減少影響緩和交付金に係る地域別及び収入減少影響緩和対象農産物の種類別の収入減少影響緩和対象農産物の単位面積当たりの標準的な収入額																				
米穀			小麦						二条大麦			六条大麦			はだか麦			大豆		
			春期には種する小麦			秋期には種する小麦														
地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額
全地域	全種類	112,094	全地域	全種類	—	全地域	全種類	17,296	全地域	全種類	11,318	全地域	全種類	11,479	全地域	全種類	13,457	全地域	全種類	23,292

都道府県名	群馬県
-------	-----

(単位：円/10a)

令和2年度に交付する収入減少影響緩和交付金に係る地域別及び収入減少影響緩和対象農産物の種類別の収入減少影響緩和対象農産物の単位面積当たりの標準的な収入額																				
米穀			小麦						二条大麦			六条大麦			はだか麦			大豆		
			春期には種する小麦			秋期には種する小麦														
地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額
全地域	全種類	103,380	全地域	全種類	—	全地域	全種類	17,665	全地域	全種類	15,404	全地域	全種類	12,146	全地域	全種類	13,457	全地域	全種類	18,665

都道府県名	埼玉県
-------	-----

(単位：円/10a)

令和2年度に交付する収入減少影響緩和交付金に係る地域別及び収入減少影響緩和対象農産物の種類別の収入減少影響緩和対象農産物の単位面積当たりの標準的な収入額																				
米穀			小麦						二条大麦			六条大麦			はだか麦			大豆		
			春期には種する小麦			秋期には種する小麦														
地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額
全地域	全種類	101,313	全地域	全種類	—	全地域	全種類	14,522	全地域	全種類	18,326	全地域	全種類	17,432	全地域	全種類	13,731	全地域	全種類	16,672

都道府県名	千葉県
-------	-----

(単位：円/10a)

令和2年度に交付する収入減少影響緩和交付金に係る地域別及び収入減少影響緩和対象農産物の種類別の収入減少影響緩和対象農産物の単位面積当たりの標準的な収入額																				
米穀			小麦						二条大麦			六条大麦			はだか麦			大豆		
			春期には種する小麦			秋期には種する小麦														
地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額
全地域	全種類	110,614	全地域	全種類	—	全地域	全種類	15,341	全地域	全種類	16,214	全地域	全種類	12,840	全地域	全種類	13,457	全地域	全種類	15,911

都道府県名	東京都
-------	-----

(単位：円/10a)

令和2年度に交付する収入減少影響緩和交付金に係る地域別及び収入減少影響緩和対象農産物の種類別の収入減少影響緩和対象農産物の単位面積当たりの標準的な収入額																				
米穀			小麦						二条大麦			六条大麦			はだか麦			大豆		
			春期には種する小麦			秋期には種する小麦														
地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額
全地域	全種類	89,899	全地域	全種類	—	全地域	全種類	12,132	全地域	全種類	16,214	全地域	全種類	12,677	全地域	全種類	13,457	全地域	全種類	19,385

都道府県名	神奈川県
-------	------

(単位：円/10a)

令和2年度に交付する収入減少影響緩和交付金に係る地域別及び収入減少影響緩和対象農産物の種類別の収入減少影響緩和対象農産物の単位面積当たりの標準的な収入額																				
米穀			小麦						二条大麦			六条大麦			はだか麦			大豆		
			春期には種する小麦			秋期には種する小麦														
地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額
全地域	全種類	107,727	全地域	全種類	—	全地域	全種類	13,147	全地域	全種類	16,214	全地域	全種類	12,677	全地域	全種類	13,457	全地域	全種類	25,059

都道府県名	山梨県
-------	-----

(単位：円/10a)

令和2年度に交付する収入減少影響緩和交付金に係る地域別及び収入減少影響緩和対象農産物の種類別の収入減少影響緩和対象農産物の単位面積当たりの標準的な収入額																				
米穀			小麦						二条大麦			六条大麦			はだか麦			大豆		
			春期には種する小麦			秋期には種する小麦														
地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額
全地域	全種類	137,783	全地域	全種類	—	全地域	全種類	13,223	全地域	全種類	16,214	全地域	全種類	8,699	全地域	全種類	13,457	全地域	全種類	20,119

都道府県名	長野県
-------	-----

(単位：円/10a)

令和2年度に交付する収入減少影響緩和交付金に係る地域別及び収入減少影響緩和対象農産物の種類別の収入減少影響緩和対象農産物の単位面積当たりの標準的な収入額																				
米穀			小麦						二条大麦			六条大麦			はだか麦			大豆		
			春期には種する小麦			秋期には種する小麦														
地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額
全地域	全種類	136,981	全地域	全種類	—	全地域	全種類	15,281	全地域	全種類	16,214	全地域	全種類	14,510	全地域	全種類	13,457	全地域	全種類	25,083

都道府県名	静岡県
-------	-----

(単位：円/10a)

令和2年度に交付する収入減少影響緩和交付金に係る地域別及び収入減少影響緩和対象農産物の種類別の収入減少影響緩和対象農産物の単位面積当たりの標準的な収入額																				
米穀			小麦						二条大麦			六条大麦			はだか麦			大豆		
			春期には種する小麦			秋期には種する小麦														
地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額
全地域	全種類	114,762	全地域	全種類	—	全地域	全種類	9,888	全地域	全種類	5,806	全地域	全種類	7,175	全地域	全種類	13,942	全地域	全種類	14,255

都道府県名	新潟県
-------	-----

(単位：円/10a)

令和2年度に交付する収入減少影響緩和交付金に係る地域別及び収入減少影響緩和対象農産物の種類別の収入減少影響緩和対象農産物の単位面積当たりの標準的な収入額																				
米穀			小麦						二条大麦			六条大麦			はだか麦			大豆		
			春期には種する小麦			秋期には種する小麦														
地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額
岩船地域	全種類	138,255	全地域	全種類	—	全地域	全種類	10,433	全地域	全種類	7,536	全地域	全種類	9,677	全地域	全種類	11,240	全地域	全種類	27,069
下越北地域	全種類	135,034																		
下越南地域	全種類	142,268																		
中越地域	全種類	131,943																		
魚沼地域	全種類	161,974																		
上越地域	全種類	131,688																		
佐渡地域	全種類	133,241																		

別記：

岩船地域＝村上市、関川村、粟島浦村

下越北地域＝新発田市、阿賀野市、胎内市、聖籠町

下越南地域＝新潟市、燕市、五泉市、弥彦村、阿賀町

中越地域＝長岡市（平成22年3月31日付け合併前の旧長岡市の区域に限る。）、三条市、柏崎市、加茂市、見附市、田上町、出雲崎町、刈羽村

魚沼地域＝小千谷市、十日町市、魚沼市、南魚沼市、長岡市（平成22年3月31日付け合併前の旧川口町の区域に限る。）、湯沢町、津南町

上越地域＝糸魚川市、妙高市、上越市

佐渡地域＝佐渡市

都道府県名	富山県
-------	-----

(単位：円/10a)

令和2年度に交付する収入減少影響緩和交付金に係る地域別及び収入減少影響緩和対象農産物の種類別の収入減少影響緩和対象農産物の単位面積当たりの標準的な収入額																				
米穀			小麦						二条大麦			六条大麦			はだか麦			大豆		
			春期には種する小麦			秋期には種する小麦														
地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額
全地域	全種類	126,299	全地域	全種類	—	全地域	全種類	10,049	全地域	全種類	7,536	全地域	全種類	14,077	全地域	全種類	11,240	全地域	全種類	24,858

都道府県名	石川県
-------	-----

(単位：円/10a)

令和2年度に交付する収入減少影響緩和交付金に係る地域別及び収入減少影響緩和対象農産物の種類別の収入減少影響緩和対象農産物の単位面積当たりの標準的な収入額																				
米穀			小麦						二条大麦			六条大麦			はだか麦			大豆		
			春期には種する小麦			秋期には種する小麦														
地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額
加賀地域	全種類	119,388	全地域	全種類	—	全地域	全種類	9,132	全地域	全種類	7,536	全地域	全種類	13,250	全地域	全種類	11,240	全地域	全種類	23,076
能登地域	全種類	108,475																		

別記：

加賀地域＝金沢市、小松市、加賀市、かほく市、白山市、能美市、川北町、野々市市、津幡町、内灘町
 能登地域＝七尾市、輪島市、珠洲市、羽咋市、志賀町、宝達志水町、中能登町、穴水町、能登町

都道府県名	福井県
-------	-----

(単位：円/10a)

令和2年度に交付する収入減少影響緩和交付金に係る地域別及び収入減少影響緩和対象農産物の種類別の収入減少影響緩和対象農産物の単位面積当たりの標準的な収入額																				
米穀			小麦						二条大麦			六条大麦			はだか麦			大豆		
			春期には種する小麦			秋期には種する小麦														
地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額
嶺北地域	全種類	117,150	全地域	全種類	—	全地域	全種類	10,913	全地域	全種類	7,536	全地域	全種類	13,193	全地域	全種類	11,240	全地域	全種類	28,150
嶺南地域	全種類	109,477																		

別記：

嶺北地域＝福井市、大野市、勝山市、鯖江市、あわら市、越前市、坂井市、永平寺町、池田町、南越前町、越前町
 嶺南地域＝敦賀市、小浜市、美浜町、高浜町、おおい町、若狭町

都道府県名	岐阜県
-------	-----

(単位：円/10a)

令和2年度に交付する収入減少影響緩和交付金に係る地域別及び収入減少影響緩和対象農産物の種類別の収入減少影響緩和対象農産物の単位面積当たりの標準的な収入額																				
米穀			小麦						二条大麦			六条大麦			はだか麦			大豆		
			春期には種する小麦			秋期には種する小麦														
地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額
全地域	全種類	104,999	全地域	全種類	—	全地域	全種類	12,304	全地域	全種類	6,295	全地域	全種類	7,219	全地域	全種類	13,942	全地域	全種類	17,203

令和2年度に交付する収入減少影響緩和交付金に係る地域別及び収入減少影響緩和対象農産物の種類別の収入減少影響緩和対象農産物の単位面積当たりの標準的な収入額

米穀			小麦						二条大麦			六条大麦			はだか麦			大豆		
			春期には種する小麦			秋期には種する小麦														
地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額
清須市	全種類	102,617																		
北名古屋市	全種類	103,736																		
弥富市	全種類	109,696																		
みよし市	全種類	105,559																		
あま市	全種類	105,476																		
長久手市	全種類	104,420																		
東郷町	全種類	106,090																		
豊山町	全種類	104,223																		
大口町	全種類	100,042																		
扶桑町	全種類	95,165																		
大治町	全種類	105,059																		
蟹江町	全種類	106,873																		
飛鳥村	全種類	108,671																		
阿久比町	全種類	109,349																		
東浦町	全種類	109,552																		
南知多町	全種類	107,128																		
美浜町	全種類	107,283																		
武豊町	全種類	108,014																		
幸田町	全種類	107,647																		
設楽町	全種類	104,544																		
東栄町	全種類	103,435																		
豊根村	全種類	93,972																		

別記：

尾張地域＝名古屋市、一宮市、瀬戸市、半田市、春日井市、津島市、犬山市、常滑市、江南市、小牧市、稲沢市、東海市、大府市、知多市、尾張旭市、岩倉市、豊明市、日進市、愛西市、清須市、北名古屋市、弥富市、あま市、長久手市、東郷町、豊山町、大口町、扶桑町、大治町、蟹江町、飛鳥村、阿久比町、東浦町、南知多町、美浜町、武豊町
 西三河地域＝岡崎市、碧南市、刈谷市、豊田市、安城市、西尾市、知立市、高浜市、みよし市、幸田町
 東三河地域＝豊橋市、豊川市、蒲郡市、新城市、田原市、設楽町、東栄町、豊根村

都道府県名	三重県
-------	-----

(単位：円/10a)

令和2年度に交付する収入減少影響緩和交付金に係る地域別及び収入減少影響緩和対象農産物の種類別の収入減少影響緩和対象農産物の単位面積当たりの標準的な収入額																				
米穀			小麦						二条大麦			六条大麦			はだか麦			大豆		
			春期には種する小麦			秋期には種する小麦														
地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額
全地域	全種類	108,502	全地域	全種類	—	全地域	全種類	13,958	全地域	全種類	6,295	全地域	全種類	11,588	全地域	全種類	13,942	全地域	全種類	13,913

都道府県名	滋賀県
-------	-----

(単位：円/10a)

令和2年度に交付する収入減少影響緩和交付金に係る地域別及び収入減少影響緩和対象農産物の種類別の収入減少影響緩和対象農産物の単位面積当たりの標準的な収入額																				
米穀			小麦						二条大麦			六条大麦			はだか麦			大豆		
			春期には種する小麦			秋期には種する小麦														
地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額
全地域	全種類	109,807	全地域	全種類	—	全地域	全種類	11,749	全地域	全種類	17,504	全地域	全種類	11,981	全地域	全種類	15,817	全地域	全種類	22,438

都道府県名	京都府
-------	-----

(単位：円/10a)

令和2年度に交付する収入減少影響緩和交付金に係る地域別及び収入減少影響緩和対象農産物の種類別の収入減少影響緩和対象農産物の単位面積当たりの標準的な収入額																				
米穀			小麦						二条大麦			六条大麦			はだか麦			大豆		
			春期には種する小麦			秋期には種する小麦														
地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額
全地域	全種類	114,470	全地域	全種類	—	全地域	全種類	6,136	全地域	全種類	7,805	全地域	全種類	10,617	全地域	全種類	12,055	全地域	全種類	18,909

都道府県名	大阪府
-------	-----

(単位：円/10a)

令和2年度に交付する収入減少影響緩和交付金に係る地域別及び収入減少影響緩和対象農産物の種類別の収入減少影響緩和対象農産物の単位面積当たりの標準的な収入額																				
米穀			小麦						二条大麦			六条大麦			はだか麦			大豆		
			春期には種する小麦			秋期には種する小麦														
地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額
全地域	全種類	109,283	全地域	全種類	—	全地域	全種類	5,638	全地域	全種類	11,344	全地域	全種類	10,617	全地域	全種類	12,055	全地域	全種類	17,571

都道府県名	兵庫県
-------	-----

(単位：円/10a)

令和2年度に交付する収入減少影響緩和交付金に係る地域別及び収入減少影響緩和対象農産物の種類別の収入減少影響緩和対象農産物の単位面積当たりの標準的な収入額																				
米穀			小麦						二条大麦			六条大麦			はだか麦			大豆		
			春期には種する小麦			秋期には種する小麦			地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額
地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額												
全地域	醸造用玄米	192,942	全地域	全種類	—	全地域	全種類	9,052	全地域	全種類	11,344	全地域	全種類	8,638	全地域	全種類	7,201	全地域	全種類	15,483
全地域	醸造用玄米以外	108,809																		

別記：
醸造用玄米＝山田錦、愛山、新山田穂1号、山田穂、兵庫恋錦
醸造用玄米以外＝上記以外の品種

都道府県名	奈良県
-------	-----

(単位：円/10a)

令和2年度に交付する収入減少影響緩和交付金に係る地域別及び収入減少影響緩和対象農産物の種類別の収入減少影響緩和対象農産物の単位面積当たりの標準的な収入額																				
米穀			小麦						二条大麦			六条大麦			はだか麦			大豆		
			春期には種する小麦			秋期には種する小麦														
地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額
全地域	全種類	105,329	全地域	全種類	—	全地域	全種類	10,646	全地域	全種類	11,344	全地域	全種類	10,617	全地域	全種類	6,771	全地域	全種類	19,112

都道府県名	和歌山県
-------	------

(単位：円/10a)

令和2年度に交付する収入減少影響緩和交付金に係る地域別及び収入減少影響緩和対象農産物の種類別の収入減少影響緩和対象農産物の単位面積当たりの標準的な収入額																				
米穀			小麦						二条大麦			六条大麦			はだか麦			大豆		
			春期には種する小麦			秋期には種する小麦														
地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額
全地域	全種類	109,537	全地域	全種類	—	全地域	全種類	5,826	全地域	全種類	11,344	全地域	全種類	10,617	全地域	全種類	12,055	全地域	全種類	15,430

都道府県名	鳥取県
-------	-----

(単位：円/10a)

令和2年度に交付する収入減少影響緩和交付金に係る地域別及び収入減少影響緩和対象農産物の種類別の収入減少影響緩和対象農産物の単位面積当たりの標準的な収入額																				
米穀			小麦						二条大麦			六条大麦			はだか麦			大豆		
地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	春期には種する小麦			秋期には種する小麦			地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額
			地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額												
鳥取市	全種類	104,856	全地域	全種類	—	鳥取市	全種類	11,438	鳥取市	全種類	12,090	鳥取市	全種類	7,667	鳥取市	全種類	7,084	鳥取市	全種類	16,212
米子市	全種類	111,020				米子市	全種類	11,438	米子市	全種類	12,090	米子市	全種類	7,667	米子市	全種類	7,084	米子市	全種類	26,144
倉吉市	全種類	102,275				倉吉市	全種類	11,438	倉吉市	全種類	12,090	倉吉市	全種類	7,667	倉吉市	全種類	7,084	倉吉市	全種類	23,624
境港市	全種類	94,835				境港市	全種類	11,438	境港市	全種類	12,090	境港市	全種類	7,667	境港市	全種類	7,084	境港市	全種類	21,066
岩美町	全種類	104,450				岩美町	全種類	11,438	岩美町	全種類	12,090	岩美町	全種類	7,667	岩美町	全種類	7,084	岩美町	全種類	16,709
若桜町	全種類	98,679				若桜町	全種類	11,438	若桜町	全種類	12,090	若桜町	全種類	7,667	若桜町	全種類	7,084	若桜町	全種類	21,066
智頭町	全種類	99,781				智頭町	全種類	11,438	智頭町	全種類	12,090	智頭町	全種類	7,667	智頭町	全種類	7,084	智頭町	全種類	11,746
八頭町	全種類	103,402				八頭町	全種類	11,438	八頭町	全種類	12,090	八頭町	全種類	7,667	八頭町	全種類	7,084	八頭町	全種類	14,934
三朝町	全種類	93,884				三朝町	全種類	11,438	三朝町	全種類	12,090	三朝町	全種類	7,667	三朝町	全種類	7,084	三朝町	全種類	9,572
湯梨浜町	全種類	104,726				湯梨浜町	全種類	11,438	湯梨浜町	全種類	12,090	湯梨浜町	全種類	7,667	湯梨浜町	全種類	7,084	湯梨浜町	全種類	22,142
琴浦町	全種類	107,226				琴浦町	全種類	11,438	琴浦町	全種類	12,090	琴浦町	全種類	7,667	琴浦町	全種類	7,084	琴浦町	全種類	22,519
北栄町	全種類	108,827				北栄町	全種類	11,438	北栄町	全種類	11,817	北栄町	全種類	7,667	北栄町	全種類	7,084	北栄町	全種類	27,196
日吉津村	全種類	110,941				日吉津村	全種類	11,438	日吉津村	全種類	12,090	日吉津村	全種類	7,667	日吉津村	全種類	7,084	日吉津村	全種類	22,391
大山町	全種類	110,899				大山町	全種類	11,438	大山町	全種類	12,090	大山町	全種類	7,667	大山町	全種類	7,084	大山町	全種類	21,739
南部町	全種類	111,168				南部町	全種類	11,438	南部町	全種類	12,090	南部町	全種類	7,667	南部町	全種類	7,084	南部町	全種類	16,045
伯耆町	全種類	111,211				伯耆町	全種類	11,438	伯耆町	全種類	12,090	伯耆町	全種類	7,667	伯耆町	全種類	7,084	伯耆町	全種類	16,054
日南町	全種類	103,301				日南町	全種類	11,438	日南町	全種類	12,090	日南町	全種類	7,667	日南町	全種類	7,084	日南町	全種類	10,965
日野町	全種類	102,344				日野町	全種類	11,438	日野町	全種類	12,090	日野町	全種類	7,667	日野町	全種類	7,084	日野町	全種類	11,383
江府町	全種類	108,194				江府町	全種類	11,438	江府町	全種類	12,090	江府町	全種類	7,667	江府町	全種類	7,084	江府町	全種類	17,519

都道府県名	島根県
-------	-----

(単位：円/10a)

令和2年度に交付する収入減少影響緩和交付金に係る地域別及び収入減少影響緩和対象農産物の種類別の収入減少影響緩和対象農産物の単位面積当たりの標準的な収入額																				
米穀			小麦						二条大麦			六条大麦			はだか麦			大豆		
			春期には種する小麦			秋期には種する小麦														
地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額
全地域	全種類	111,387	全地域	全種類	—	全地域	全種類	6,773	全地域	全種類	10,964	全地域	全種類	7,667	全地域	全種類	7,084	全地域	全種類	18,497

都道府県名	岡山県
-------	-----

(単位：円/10a)

令和2年度に交付する収入減少影響緩和交付金に係る地域別及び収入減少影響緩和対象農産物の種類別の収入減少影響緩和対象農産物の単位面積当たりの標準的な収入額																				
米穀			小麦						二条大麦			六条大麦			はだか麦			大豆		
			春期には種する小麦			秋期には種する小麦														
地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額
全地域	全種類	106,545	全地域	全種類	—	全地域	全種類	15,089	全地域	全種類	15,310	全地域	全種類	6,877	全地域	全種類	10,396	全地域	全種類	15,448

都道府県名	広島県
-------	-----

(単位：円/10a)

令和2年度に交付する収入減少影響緩和交付金に係る地域別及び収入減少影響緩和対象農産物の種類別の収入減少影響緩和対象農産物の単位面積当たりの標準的な収入額																				
米穀			小麦						二条大麦			六条大麦			はだか麦			大豆		
			春期には種する小麦			秋期には種する小麦														
地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額
全地域	全種類	108,974	全地域	全種類	—	全地域	全種類	8,750	全地域	全種類	13,544	全地域	全種類	7,900	全地域	全種類	5,857	全地域	全種類	15,173

都道府県名	山口県
-------	-----

(単位：円/10a)

令和2年度に交付する収入減少影響緩和交付金に係る地域別及び収入減少影響緩和対象農産物の種類別の収入減少影響緩和対象農産物の単位面積当たりの標準的な収入額																				
米穀			小麦						二条大麦			六条大麦			はだか麦			大豆		
			春期には種する小麦			秋期には種する小麦														
地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額
全地域	全種類	106,820	全地域	全種類	—	全地域	全種類	12,271	全地域	全種類	9,115	全地域	全種類	7,667	全地域	全種類	6,697	全地域	全種類	15,264

都道府県名	徳島県
-------	-----

(単位：円/10a)

令和2年度に交付する収入減少影響緩和交付金に係る地域別及び収入減少影響緩和対象農産物の種類別の収入減少影響緩和対象農産物の単位面積当たりの標準的な収入額																				
米穀			小麦						二条大麦			六条大麦			はだか麦			大豆		
			春期には種する小麦			秋期には種する小麦														
地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額
全地域	全種類	99,622	全地域	全種類	—	全地域	全種類	12,870	全地域	全種類	11,676	全地域	全種類	12,409	全地域	全種類	7,942	全地域	全種類	8,804

都道府県名	香川県
-------	-----

(単位：円/10a)

令和2年度に交付する収入減少影響緩和交付金に係る地域別及び収入減少影響緩和対象農産物の種類別の収入減少影響緩和対象農産物の単位面積当たりの標準的な収入額																				
米穀			小麦						二条大麦			六条大麦			はだか麦			大豆		
			春期には種する小麦			秋期には種する小麦														
地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額
全地域	全種類	100,788	全地域	全種類	—	全地域	全種類	19,704	全地域	全種類	11,824	全地域	全種類	12,409	全地域	全種類	12,564	全地域	全種類	14,470

都道府県名	愛媛県
-------	-----

(単位：円/10a)

令和2年度に交付する収入減少影響緩和交付金に係る地域別及び収入減少影響緩和対象農産物の種類別の収入減少影響緩和対象農産物の単位面積当たりの標準的な収入額																				
米穀			小麦						二条大麦			六条大麦			はだか麦			大豆		
			春期には種する小麦			秋期には種する小麦														
地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額
全地域	全種類	99,496	全地域	全種類	—	全地域	全種類	14,817	全地域	全種類	11,824	全地域	全種類	12,409	全地域	全種類	12,074	全地域	全種類	18,120

都道府県名	高知県
-------	-----

(単位：円/10a)

令和2年度に交付する収入減少影響緩和交付金に係る地域別及び収入減少影響緩和対象農産物の種類別の収入減少影響緩和対象農産物の単位面積当たりの標準的な収入額																				
米穀			小麦						二条大麦			六条大麦			はだか麦			大豆		
			春期には種する小麦			秋期には種する小麦			地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額
地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額												
全地域	早期栽培	101,927	全地域	全種類	—	全地域	全種類	7,635	全地域	全種類	11,824	全地域	全種類	12,409	全地域	全種類	6,708	全地域	全種類	8,068
全地域	普通期栽培	91,091																		

別記：
 早期栽培＝コシヒカリ、ひとめぼれ及びヒカリ新世紀（経営所得安定対策等実施要綱（平成23年4月1日付け22経営第7133号農林水産事務次官依命通知）Ⅳの第1の1の（3）の②のアの（イ）のa、同b又は同cに係る市町村（以下「計画等認定市町村」という。）が、本山町、大豊町、土佐町、大川村、仁淀川町、津野町又は梶原町となっている対策加入者が生産するものを除く。）、あきたこまち（計画等認定市町村が、香美市、本山町、大豊町、土佐町、大川村、いの町、仁淀川町、津野町、梶原町又は越知町となっている対策加入者が生産するものを除く。）、フクヒカリ（計画等認定市町村が、香美市、本山町、大豊町、土佐町、大川村、いの町、津野町又は梶原町となっている対策加入者が生産するものを除く。）並びにナツヒカリ、風鳴子、ミルキークイーン、キヌヒカリ、南国そだち、イクヒカリ、ヒカリッコ及びよさ恋美人
 普通期栽培＝上記以外の米穀

都道府県名	福岡県
-------	-----

(単位：円/10a)

令和2年度に交付する収入減少影響緩和交付金に係る地域別及び収入減少影響緩和対象農産物の種類別の収入減少影響緩和対象農産物の単位面積当たりの標準的な収入額																				
米穀			小麦						二条大麦			六条大麦			はだか麦			大豆		
			春期には種する小麦			秋期には種する小麦														
地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額
福岡地域	全種類	110,168	全地域	全種類	—	全地域	全種類	15,973	全地域	全種類	12,009	全地域	全種類	14,615	全地域	全種類	11,929	全地域	全種類	26,731
北東部地域	全種類	112,779																		
筑後地域	全種類	118,411																		

別記：

福岡地域＝福岡市、筑紫野市、春日市、大野城市、宗像市、太宰府市、古賀市、福津市、糸島市、那珂川市、宇美町、篠栗町、志免町、須恵町、新宮町、久山町、粕屋町
北東部地域＝北九州市、中間市、直方市、飯塚市、田川市、嘉麻市、宮若市、芦屋町、水巻町、岡垣町、遠賀町、行橋市、豊前市、苅田町、みやこ町、築上町、吉富町、上毛町、小竹町、鞍手町、桂川町、香春町、添田町、福智町、糸田町、川崎町、大任町、赤村
筑後地域＝久留米市、小郡市、うきは市、大牟田市、柳川市、八女市、筑後市、大川市、朝倉市、みやま市、筑前町、東峰村、大刀洗町、大木町、広川町

都道府県名	佐賀県
-------	-----

(単位：円/10a)

令和2年度に交付する収入減少影響緩和交付金に係る地域別及び収入減少影響緩和対象農産物の種類別の収入減少影響緩和対象農産物の単位面積当たりの標準的な収入額																				
米穀			小麦						二条大麦			六条大麦			はだか麦			大豆		
			春期には種する小麦			秋期には種する小麦														
地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額
佐賀地域	全種類	110,728	全地域	全種類	—	全地域	全種類	15,977	全地域	全種類	12,791	全地域	全種類	14,615	全地域	全種類	13,340	全地域	全種類	30,404
松浦地域	全種類	102,631																		

別記：

佐賀地域＝佐賀市、多久市、小城市、鳥栖市、神埼市、吉野ヶ里町、基山町、みやき町、上峰町、武雄市、鹿島市、大町町、江北町、白石町、太良町、嬉野市
 松浦地域＝唐津市、伊万里市、玄海町、有田町

都道府県名	長崎県
-------	-----

(単位：円/10a)

令和2年度に交付する収入減少影響緩和交付金に係る地域別及び収入減少影響緩和対象農産物の種類別の収入減少影響緩和対象農産物の単位面積当たりの標準的な収入額																				
米穀			小麦						二条大麦			六条大麦			はだか麦			大豆		
			春期には種する小麦			秋期には種する小麦														
地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額
全地域	全種類	110,664	全地域	全種類	—	全地域	全種類	12,311	全地域	全種類	11,427	全地域	全種類	14,615	全地域	全種類	7,143	全地域	全種類	14,748

都道府県名	熊本県
-------	-----

(単位：円/10a)

令和2年度に交付する収入減少影響緩和交付金に係る地域別及び収入減少影響緩和対象農産物の種類別の収入減少影響緩和対象農産物の単位面積当たりの標準的な収入額																				
米穀			小麦						二条大麦			六条大麦			はだか麦			大豆		
			春期には種する小麦			秋期には種する小麦														
地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額
県北地域	全種類	117,504	全地域	全種類	—	全地域	全種類	13,909	全地域	全種類	11,611	全地域	全種類	14,615	全地域	全種類	9,108	全地域	全種類	23,656
阿蘇地域	全種類	112,055																		
県南地域	全種類	112,697																		
天草地域	全種類	95,019																		

別記：

県北地域＝熊本市、宇土市、宇城市、美里町、御船町、嘉島町、益城町、甲佐町、荒尾市、玉名市、玉東町、和水町、南関町、長洲町、山鹿市、菊池市、大津町、菊陽町、合志市

阿蘇地域＝阿蘇市、南小国町、小国町、産山村、山都町、高森町、南阿蘇村、西原村

県南地域＝八代市、氷川町、水俣市、芦北町、津奈木町、人吉市、錦町、多良木町、湯前町、水上村、相良村、五木村、山江村、球磨村、あさぎり町

天草地域＝上天草市、天草市、苓北町

都道府県名	大分県
-------	-----

(単位：円/10a)

令和2年度に交付する収入減少影響緩和交付金に係る地域別及び収入減少影響緩和対象農産物の種類別の収入減少影響緩和対象農産物の単位面積当たりの標準的な収入額																				
米穀			小麦						二条大麦			六条大麦			はだか麦			大豆		
			春期には種する小麦			秋期には種する小麦														
地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額
全地域	全種類	108,217	全地域	全種類	—	全地域	全種類	10,819	全地域	全種類	9,289	全地域	全種類	14,615	全地域	全種類	9,958	全地域	全種類	16,127

都道府県名	宮崎県
-------	-----

(単位：円/10a)

令和2年度に交付する収入減少影響緩和交付金に係る地域別及び収入減少影響緩和対象農産物の種類別の収入減少影響緩和対象農産物の単位面積当たりの標準的な収入額																				
米穀			小麦						二条大麦			六条大麦			はだか麦			大豆		
			春期には種する小麦			秋期には種する小麦			地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額
地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額												
広域沿海地域	早期栽培	104,227	全地域	全種類	—	全地域	全種類	8,024	全地域	全種類	10,946	全地域	全種類	14,615	全地域	全種類	3,486	全地域	全種類	15,896
	普通期栽培	106,220																		
広域霧島地域	全種類	118,887																		
西北山間地域	全種類	107,103																		

別記1：

広域沿海地域＝宮崎市、日南市、串間市、国富町、綾町、西都市、高鍋町、新富町、木城町、川南町、都農町、延岡市、日向市、門川町
 広域霧島地域＝都城市、三股町、小林市、えびの市、高原町
 西北山間地域＝西米良村、諸塚村、椎葉村、美郷町、高千穂町、日之影町、五ヶ瀬町

別記2：

早期栽培＝コシヒカリ、きり宮崎、さきひかり、あきたこまち、ひとめぼれ、ミルキークイーン、峰の雪もち、夏の笑み、つや姫
 普通期栽培＝上記以外の品種

都道府県名	鹿児島県
-------	------

(単位：円/10a)

令和2年度に交付する収入減少影響緩和交付金に係る地域別及び収入減少影響緩和対象農産物の種類別の収入減少影響緩和対象農産物の単位面積当たりの標準的な収入額																				
米穀			小麦						二条大麦			六条大麦			はだか麦			大豆		
			春期には種する小麦			秋期には種する小麦														
地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額
全地域	早期栽培	100,512	全地域	全種類	—	全地域	全種類	6,672	全地域	全種類	8,221	全地域	全種類	14,615	全地域	全種類	7,482	全地域	全種類	14,090
全地域	普通期栽培	112,912																		

別記：

早期栽培＝コシヒカリ、イクヒカリ、ミルクQueen、なつほのか
 普通期栽培＝上記以外の品種

都道府県名	沖縄県
-------	-----

(単位：円/10a)

令和2年度に交付する収入減少影響緩和交付金に係る地域別及び収入減少影響緩和対象農産物の種類別の収入減少影響緩和対象農産物の単位面積当たりの標準的な収入額																				
米穀			小麦						二条大麦			六条大麦			はだか麦			大豆		
			春期には種する小麦			秋期には種する小麦														
地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収入額
全地域	全種類	64,869	全地域	全種類	—	全地域	全種類	7,243	全地域	全種類	13,227	全地域	全種類	12,409	全地域	全種類	11,240	全地域	全種類	7,285

備考

この告示に掲げる市町村は、令和元年5月10日時点における市町村の区域を表す。