

令和5年度に交付する収入減少影響緩和交付金の共済金相当額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穫量

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		
			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穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量
札幌市	もち	499	札幌市	全種類	245	札幌市	全種類	425	札幌市	全種類	389	全地域	全種類	296	全地域	全種類	283	札幌市	音更大袖振	241	札幌市	全種類	6,873	札幌市	全種類	3,963
札幌市	もち以外	499																札幌市	スズマル	241						
																		札幌市	とよまさり	241						
																		札幌市	ユキシヅカ	241						
																		札幌市	その他	241						
江別市	もち	515	江別市	全種類	410	江別市	全種類	398	江別市	全種類	389							江別市	音更大袖振	274	江別市	全種類	6,575	江別市	全種類	3,963
江別市	もち以外	515																江別市	スズマル	274						
																		江別市	とよまさり	274						
																		江別市	ユキシヅカ	274						
																		江別市	その他	274						
千歳市	もち	474	千歳市	全種類	380	千歳市	全種類	454	千歳市	全種類	389							千歳市	音更大袖振	251	千歳市	全種類	6,741	千歳市	全種類	3,963
千歳市	もち以外	474																千歳市	スズマル	251						
																		千歳市	とよまさり	251						
																		千歳市	ユキシヅカ	251						
																		千歳市	その他	251						
恵庭市	もち	504	恵庭市	全種類	366	恵庭市	全種類	434	恵庭市	全種類	389							恵庭市	音更大袖振	277	恵庭市	全種類	6,363	恵庭市	全種類	3,963
恵庭市	もち以外	504																恵庭市	スズマル	277						
																		恵庭市	とよまさり	277						
																		恵庭市	ユキシヅカ	277						
																		恵庭市	その他	277						
北広島市	もち	488	北広島市	全種類	335	北広島市	全種類	355	北広島市	全種類	389							北広島市	音更大袖振	223	北広島市	全種類	6,873	北広島市	全種類	3,963
北広島市	もち以外	488																北広島市	スズマル	223						
																		北広島市	とよまさり	223						
																		北広島市	ユキシヅカ	223						
																		北広島市	その他	223						
石狩市	もち	528	石狩市	全種類	255	石狩市	全種類	385	石狩市	全種類	389							石狩市	音更大袖振	181	石狩市	全種類	5,123	石狩市	全種類	3,043
石狩市	もち以外	528																石狩市	スズマル	181						
																		石狩市	とよまさり	181						
																		石狩市	ユキシヅカ	181						
																		石狩市	その他	181						
当別町	もち	538	当別町	全種類	324	当別町	全種類	471	当別町	全種類	389							当別町	音更大袖振	272	当別町	全種類	6,824	当別町	全種類	3,963
当別町	もち以外	538																当別町	スズマル	272						
																		当別町	とよまさり	272						
																		当別町	ユキシヅカ	272						
																		当別町	その他	272						
新篠津村	もち	573	新篠津村	全種類	325	新篠津村	全種類	518	新篠津村	全種類	389							新篠津村	音更大袖振	228	新篠津村	全種類	6,873	新篠津村	全種類	3,963
新篠津村	もち以外	573																新篠津村	スズマル	228						
																		新篠津村	とよまさり	228						
																		新篠津村	ユキシヅカ	228						
																		新篠津村	その他	228						
夕張市	もち	479	夕張市	全種類	329	夕張市	全種類	505	夕張市	全種類	389							夕張市	音更大袖振	241	夕張市	全種類	6,873	夕張市	全種類	3,963
夕張市	もち以外	479																夕張市	スズマル	241						
																		夕張市	とよまさり	241						
																		夕張市	ユキシヅカ	241						
																		夕張市	その他	241						
岩見沢市	もち	557	岩見沢市	全種類	357	岩見沢市	全種類	481	岩見沢市	全種類	389							岩見沢市	音更大袖振	272	岩見沢市	全種類	6,952	岩見沢市	全種類	3,963
岩見沢市	もち以外	557																岩見沢市	スズマル	272						
																		岩見沢市	とよまさり	272						
																		岩見沢市	ユキシヅカ	272						
																		岩見沢市	その他	272						
美唄市	もち	575	美唄市	全種類	316	美唄市	全種類	440	美唄市	全種類	389							美唄市	音更大袖振	251	美唄市	全種類	6,873	美唄市	全種類	3,963
美唄市	もち以外	575																美唄市	スズマル	251						
																		美唄市	とよまさり	251						
																		美唄市	ユキシヅカ	251						
																		美唄市	その他	251						

都道府県名	青森県
-------	-----

(単位：kg/10a)

令和5年度に交付する収入減少影響緩和交付金の共済金相当額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穫量																				
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穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量
青森地域	全種類	589	全地域	全種類	—	全地域	全種類	235	全地域	全種類	132	全地域	全種類	331	全地域	全種類	268	全地域	全種類	138
津軽地域	全種類	624																		
南部・下北地域	全種類	561																		

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、鱈ヶ沢町、深浦町、西目屋村、藤崎町、大鰐町、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：kg/10a)

令和5年度に交付する収入減少影響緩和交付金の共済金相当額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穫量																				
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穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量
地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量												
全地域	全種類	540	全地域	全種類	—	全地域	全種類	210	全地域	全種類	132	全地域	全種類	231	全地域	全種類	268	全地域	全種類	138

都道府県名	宮城県
-------	-----

(単位 : kg/10a)

令和5年度に交付する収入減少影響緩和交付金の共済金相当額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穫量																				
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穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量
地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量												
全地域	全種類	541	全地域	全種類	—	全地域	全種類	419	全地域	全種類	132	全地域	全種類	338	全地域	全種類	268	全地域	全種類	154

都道府県名	秋田県
-------	-----

(単位：kg/10a)

令和5年度に交付する収入減少影響緩和交付金の共済金相当額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穫量																				
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穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量
地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量												
全地域	全種類	577	全地域	全種類	—	全地域	全種類	210	全地域	全種類	132	全地域	全種類	331	全地域	全種類	268	全地域	全種類	133

都道府県名	山形県
-------	-----

(単位：kg/10a)

令和5年度に交付する収入減少影響緩和交付金の共済金相当額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穫量																				
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穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量
地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量												
全地域	全種類	598	全地域	全種類	—	全地域	全種類	252	全地域	全種類	132	全地域	全種類	331	全地域	全種類	268	全地域	全種類	142

都道府県名	福島県
-------	-----

(単位：kg/10a)

令和5年度に交付する収入減少影響緩和交付金の共済金相当額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穫量																				
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穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量
地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量												
全地域	全種類	551	全地域	全種類	—	全地域	全種類	218	全地域	全種類	132	全地域	全種類	275	全地域	全種類	268	全地域	全種類	121

都道府県名	茨城県
-------	-----

(単位：kg/10a)

令和5年度に交付する収入減少影響緩和交付金の共済金相当額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穫量																				
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穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量
地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量												
全地域	全種類	525	全地域	全種類	—	全地域	全種類	306	全地域	全種類	254	全地域	全種類	245	全地域	全種類	327	全地域	全種類	114

都道府県名	栃木県
-------	-----

(単位：kg/10a)

令和5年度に交付する収入減少影響緩和交付金の共済金相当額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穫量																				
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穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量
地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量												
全地域	全種類	540	全地域	全種類	—	全地域	全種類	368	全地域	全種類	368	全地域	全種類	308	全地域	全種類	271	全地域	全種類	156

都道府県名	群馬県
-------	-----

(単位：kg/10a)

令和5年度に交付する収入減少影響緩和交付金の共済金相当額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穫量																				
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穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量
地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量												
全地域	全種類	498	全地域	全種類	—	全地域	全種類	414	全地域	全種類	348	全地域	全種類	331	全地域	全種類	315	全地域	全種類	134

都道府県名	埼玉県
-------	-----

(単位：kg/10a)

令和5年度に交付する収入減少影響緩和交付金の共済金相当額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穫量																				
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穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量
地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量												
全地域	全種類	494	全地域	全種類	—	全地域	全種類	382	全地域	全種類	380	全地域	全種類	388	全地域	全種類	300	全地域	全種類	93

都道府県名	千葉県
-------	-----

(単位：kg/10a)

令和5年度に交付する収入減少影響緩和交付金の共済金相当額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穫量																				
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穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量
地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量												
全地域	全種類	544	全地域	全種類	—	全地域	全種類	304	全地域	全種類	356	全地域	全種類	318	全地域	全種類	315	全地域	全種類	97

都道府県名	東京都
-------	-----

(単位：kg/10a)

令和5年度に交付する収入減少影響緩和交付金の共済金相当額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穫量																				
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穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量
地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量												
全地域	全種類	414	全地域	全種類	—	全地域	全種類	259	全地域	全種類	204	全地域	全種類	301	全地域	全種類	315	全地域	全種類	125

都道府県名	神奈川県
-------	------

(単位：kg/10a)

令和5年度に交付する収入減少影響緩和交付金の共済金相当額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穫量																				
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穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量
地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量												
全地域	全種類	494	全地域	全種類	—	全地域	全種類	277	全地域	全種類	356	全地域	全種類	301	全地域	全種類	315	全地域	全種類	143

都道府県名	山梨県
-------	-----

(単位：kg/10a)

令和5年度に交付する収入減少影響緩和交付金の共済金相当額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穫量																				
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穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量
地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量												
全地域	全種類	547	全地域	全種類	—	全地域	全種類	310	全地域	全種類	356	全地域	全種類	208	全地域	全種類	315	全地域	全種類	118

都道府県名	長野県
-------	-----

(単位：kg/10a)

令和5年度に交付する収入減少影響緩和交付金の共済金相当額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穫量																				
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穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量
地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量												
全地域	全種類	619	全地域	全種類	—	全地域	全種類	322	全地域	全種類	299	全地域	全種類	384	全地域	全種類	315	全地域	全種類	152

都道府県名	静岡県
-------	-----

(単位：kg/10a)

令和5年度に交付する収入減少影響緩和交付金の共済金相当額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穫量																				
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穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量
地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量												
全地域	全種類	520	全地域	全種類	—	全地域	全種類	219	全地域	全種類	132	全地域	全種類	142	全地域	全種類	294	全地域	全種類	78

都道府県名	新潟県
-------	-----

(単位：kg/10a)

令和5年度に交付する収入減少影響緩和交付金の共済金相当額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穫量																				
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穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量
新潟市	全種類	578	全地域	全種類	—	全地域	全種類	229	全地域	全種類	132	全地域	全種類	244	全地域	全種類	268	全地域	全種類	174
長岡市（旧長岡市）	全種類	531																		
長岡市（旧川口町）	全種類	531																		
三条市	全種類	556																		
柏崎市	全種類	520																		
新発田市	全種類	554																		
小千谷市	全種類	549																		
加茂市	全種類	552																		
十日町市	全種類	514																		
見附市	全種類	538																		
村上市	全種類	548																		
燕市	全種類	582																		
糸魚川市	全種類	472																		
妙高市	全種類	519																		
五泉市	全種類	530																		
上越市	全種類	532																		
阿賀野市	全種類	545																		
佐渡市	全種類	528																		
魚沼市	全種類	526																		
南魚沼市	全種類	526																		
胎内市	全種類	556																		
聖籠町	全種類	560																		
弥彦村	全種類	577																		
田上町	全種類	556																		
阿賀町	全種類	516																		
出雲崎町	全種類	521																		
湯沢町	全種類	460																		
津南町	全種類	548																		
刈羽村	全種類	534																		
関川村	全種類	533																		
粟島浦村	全種類	563																		

別記：
 長岡市（旧長岡市）＝平成22年3月31日付け合併前の旧長岡市の区域
 長岡市（旧川口町）＝平成22年3月31日付け合併前の旧川口町の区域

都道府県名	富山県
-------	-----

(単位 : kg/10a)

令和5年度に交付する収入減少影響緩和交付金の共済金相当額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穫量																				
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穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量
地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量												
全地域	全種類	547	全地域	全種類	—	全地域	全種類	185	全地域	全種類	132	全地域	全種類	283	全地域	全種類	268	全地域	全種類	149

都道府県名	石川県
-------	-----

(単位：kg/10a)

令和5年度に交付する収入減少影響緩和交付金の共済金相当額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穫量																				
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穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量
地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量												
加賀地域	全種類	543	全地域	全種類	—	全地域	全種類	220	全地域	全種類	132	全地域	全種類	337	全地域	全種類	268	全地域	全種類	131
能登地域	全種類	495																		

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：kg/10a)

令和5年度に交付する収入減少影響緩和交付金の共済金相当額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穫量																				
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穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量
地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量												
嶺北地域	全種類	524	全地域	全種類	—	全地域	全種類	201	全地域	全種類	132	全地域	全種類	287	全地域	全種類	268	全地域	全種類	131
嶺南地域	全種類	492																		

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、おい町、若狭町

都道府県名	岐阜県
-------	-----

(単位 : kg/10a)

令和5年度に交付する収入減少影響緩和交付金の共済金相当額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穫量																				
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穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量
地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量												
全地域	全種類	485	全地域	全種類	—	全地域	全種類	315	全地域	全種類	132	全地域	全種類	182	全地域	全種類	294	全地域	全種類	105

令和5年度に交付する収入減少影響緩和交付金の共済金相当額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穫量																				
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穫量	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穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量
			地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量												
北名古屋市	全種類	498																		
弥富市	全種類	521																		
みよし市	全種類	505																		
あま市	全種類	508																		
長久手市	全種類	499																		
東郷町	全種類	508																		
豊山町	全種類	504																		
大口町	全種類	481																		
扶桑町	全種類	458																		
大治町	全種類	507																		
蟹江町	全種類	516																		
飛島村	全種類	516																		
阿久比町	全種類	521																		
東浦町	全種類	523																		
南知多町	全種類	512																		
美浜町	全種類	511																		
武豊町	全種類	514																		
幸田町	全種類	517																		
設楽町	全種類	501																		
東栄町	全種類	495																		
豊根村	全種類	452																		

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、飛島村、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：kg/10a)

令和5年度に交付する収入減少影響緩和交付金の共済金相当額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穫量																				
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穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量
地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量												
全地域	全種類	500	全地域	全種類	—	全地域	全種類	317	全地域	全種類	132	全地域	全種類	292	全地域	全種類	333	全地域	全種類	82

都道府県名	滋賀県
-------	-----

(単位：kg/10a)

令和5年度に交付する収入減少影響緩和交付金の共済金相当額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穫量																				
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穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量
地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量												
全地域	全種類	518	全地域	全種類	—	全地域	全種類	284	全地域	全種類	398	全地域	全種類	300	全地域	全種類	386	全地域	全種類	125

都道府県名	京都府
-------	-----

(単位 : kg/10a)

令和5年度に交付する収入減少影響緩和交付金の共済金相当額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穫量																				
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穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量
地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量												
全地域	全種類	510	全地域	全種類	—	全地域	全種類	146	全地域	全種類	193	全地域	全種類	290	全地域	全種類	248	全地域	全種類	109

都道府県名	大阪府
-------	-----

(単位：kg/10a)

令和5年度に交付する収入減少影響緩和交付金の共済金相当額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穫量																				
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穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量
地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量												
全地域	全種類	495	全地域	全種類	—	全地域	全種類	134	全地域	全種類	269	全地域	全種類	290	全地域	全種類	248	全地域	全種類	94

都道府県名	兵庫県
-------	-----

(単位 : kg/10a)

令和5年度に交付する収入減少影響緩和交付金の共済金相当額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穫量																				
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穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量
地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量												
全地域	醸造用玄米	501	全地域	全種類	-	全地域	全種類	222	全地域	全種類	269	全地域	全種類	236	全地域	全種類	172	全地域	全種類	81
全地域	醸造用玄米以外	501																		

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：kg/10a)

令和5年度に交付する収入減少影響緩和交付金の共済金相当額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穫量																				
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穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量
地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量												
全地域	全種類	513	全地域	全種類	—	全地域	全種類	239	全地域	全種類	269	全地域	全種類	290	全地域	全種類	248	全地域	全種類	93

都道府県名	和歌山県
-------	------

(単位：kg/10a)

令和5年度に交付する収入減少影響緩和交付金の共済金相当額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穫量																				
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穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量
地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量												
全地域	全種類	497	全地域	全種類	—	全地域	全種類	125	全地域	全種類	269	全地域	全種類	290	全地域	全種類	248	全地域	全種類	92

都道府県名	鳥取県
-------	-----

(単位：kg/10a)

令和5年度に交付する収入減少影響緩和交付金の共済金相当額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穫量																				
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穫量	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穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量
			地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量												
鳥取市	全種類	514	全地域	全種類	—	鳥取市	全種類	298	鳥取市	全種類	301	鳥取市	全種類	192	鳥取市	全種類	188	鳥取市	全種類	79
米子市	全種類	532				米子市	全種類	298	米子市	全種類	301	米子市	全種類	192	米子市	全種類	188	米子市	全種類	150
倉吉市	全種類	498				倉吉市	全種類	298	倉吉市	全種類	301	倉吉市	全種類	192	倉吉市	全種類	188	倉吉市	全種類	112
境港市	全種類	458				境港市	全種類	298	境港市	全種類	301	境港市	全種類	192	境港市	全種類	188	境港市	全種類	110
岩美町	全種類	509				岩美町	全種類	298	岩美町	全種類	301	岩美町	全種類	192	岩美町	全種類	188	岩美町	全種類	82
若桜町	全種類	484				若桜町	全種類	298	若桜町	全種類	301	若桜町	全種類	192	若桜町	全種類	188	若桜町	全種類	110
智頭町	全種類	493				智頭町	全種類	298	智頭町	全種類	301	智頭町	全種類	192	智頭町	全種類	188	智頭町	全種類	62
八頭町	全種類	503				八頭町	全種類	298	八頭町	全種類	301	八頭町	全種類	192	八頭町	全種類	188	八頭町	全種類	83
三朝町	全種類	458				三朝町	全種類	298	三朝町	全種類	301	三朝町	全種類	192	三朝町	全種類	188	三朝町	全種類	57
湯梨浜町	全種類	503				湯梨浜町	全種類	298	湯梨浜町	全種類	301	湯梨浜町	全種類	192	湯梨浜町	全種類	188	湯梨浜町	全種類	105
琴浦町	全種類	516				琴浦町	全種類	298	琴浦町	全種類	301	琴浦町	全種類	192	琴浦町	全種類	188	琴浦町	全種類	122
北栄町	全種類	522				北栄町	全種類	298	北栄町	全種類	298	北栄町	全種類	192	北栄町	全種類	188	北栄町	全種類	122
日吉津村	全種類	530				日吉津村	全種類	298	日吉津村	全種類	301	日吉津村	全種類	192	日吉津村	全種類	188	日吉津村	全種類	104
大山町	全種類	532				大山町	全種類	298	大山町	全種類	301	大山町	全種類	192	大山町	全種類	188	大山町	全種類	133
南部町	全種類	533				南部町	全種類	298	南部町	全種類	301	南部町	全種類	192	南部町	全種類	188	南部町	全種類	93
伯耆町	全種類	535				伯耆町	全種類	298	伯耆町	全種類	301	伯耆町	全種類	192	伯耆町	全種類	188	伯耆町	全種類	97
日南町	全種類	497				日南町	全種類	298	日南町	全種類	301	日南町	全種類	192	日南町	全種類	188	日南町	全種類	72
日野町	全種類	490				日野町	全種類	298	日野町	全種類	301	日野町	全種類	192	日野町	全種類	188	日野町	全種類	67
江府町	全種類	524				江府町	全種類	298	江府町	全種類	301	江府町	全種類	192	江府町	全種類	188	江府町	全種類	99

都道府県名	島根県
-------	-----

(単位：kg/10a)

令和5年度に交付する収入減少影響緩和交付金の共済金相当額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穫量																				
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穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量
地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量												
全地域	全種類	511	全地域	全種類	—	全地域	全種類	169	全地域	全種類	288	全地域	全種類	192	全地域	全種類	188	全地域	全種類	121

都道府県名	岡山県
-------	-----

(単位：kg/10a)

令和5年度に交付する収入減少影響緩和交付金の共済金相当額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穫量																				
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穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量
地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量												
全地域	全種類	526	全地域	全種類	—	全地域	全種類	355	全地域	全種類	353	全地域	全種類	126	全地域	全種類	249	全地域	全種類	86

都道府県名	広島県
-------	-----

(単位：kg/10a)

令和5年度に交付する収入減少影響緩和交付金の共済金相当額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穫量																				
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穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量
地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量												
全地域	全種類	528	全地域	全種類	—	全地域	全種類	180	全地域	全種類	330	全地域	全種類	199	全地域	全種類	143	全地域	全種類	85

都道府県名	山口県
-------	-----

(単位：kg/10a)

令和5年度に交付する収入減少影響緩和交付金の共済金相当額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穫量																				
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穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量
地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量												
全地域	全種類	504	全地域	全種類	—	全地域	全種類	293	全地域	全種類	225	全地域	全種類	192	全地域	全種類	159	全地域	全種類	103

都道府県名	徳島県
-------	-----

(単位：kg/10a)

令和5年度に交付する収入減少影響緩和交付金の共済金相当額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穫量																				
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穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量
地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量												
全地域	全種類	474	全地域	全種類	—	全地域	全種類	279	全地域	全種類	279	全地域	全種類	296	全地域	全種類	177	全地域	全種類	50

都道府県名	香川県
-------	-----

(単位：kg/10a)

令和5年度に交付する収入減少影響緩和交付金の共済金相当額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穫量																				
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穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量
地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量												
全地域	全種類	496	全地域	全種類	—	全地域	全種類	359	全地域	全種類	282	全地域	全種類	296	全地域	全種類	320	全地域	全種類	82

都道府県名	愛媛県
-------	-----

(単位：kg/10a)

令和5年度に交付する収入減少影響緩和交付金の共済金相当額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穫量																				
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穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量
地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量												
全地域	全種類	498	全地域	全種類	—	全地域	全種類	327	全地域	全種類	282	全地域	全種類	296	全地域	全種類	276	全地域	全種類	144

都道府県名	高知県
-------	-----

(単位：kg/10a)

令和5年度に交付する収入減少影響緩和交付金の共済金相当額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穫量																				
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穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量
全地域	早期栽培	479	全地域	全種類	—	全地域	全種類	160	全地域	全種類	282	全地域	全種類	296	全地域	全種類	168	全地域	全種類	0
全地域	普通期栽培	427																		

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Queen、キヌヒカリ、南国そだち、イクヒカリ、ヒカリッコ、よさ恋美人、土佐麗及びとよめき
 普通期栽培＝上記以外の米穀

都道府県名	福岡県
-------	-----

(単位 : kg/10a)

令和5年度に交付する収入減少影響緩和交付金の共済金相当額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穫量																				
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穫量	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穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量
			地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量												
福岡地域	全種類	479	全地域	全種類	—	全地域	全種類	365	全地域	全種類	300	全地域	全種類	199	全地域	全種類	297	全地域	全種類	129
北東部地域	全種類	482																		
筑後地域	全種類	514																		

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：kg/10a)

令和5年度に交付する収入減少影響緩和交付金の共済金相当額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穫量																				
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穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量
佐賀地域	全種類	527	全地域	全種類	—	全地域	全種類	364	全地域	全種類	315	全地域	全種類	199	全地域	全種類	317	全地域	全種類	135
松浦地域	全種類	482																		

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 : kg/10a)

令和5年度に交付する収入減少影響緩和交付金の共済金相当額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穫量																				
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穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量
地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量												
全地域	全種類	485	全地域	全種類	—	全地域	全種類	269	全地域	全種類	307	全地域	全種類	199	全地域	全種類	157	全地域	全種類	73

都道府県名	熊本県
-------	-----

(単位：kg/10a)

令和5年度に交付する収入減少影響緩和交付金の共済金相当額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穫量																				
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穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量
地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量												
県北地域	全種類	526	全地域	全種類	—	全地域	全種類	309	全地域	全種類	274	全地域	全種類	199	全地域	全種類	209	全地域	全種類	139
阿蘇地域	全種類	504																		
県南地域	全種類	507																		
天草地域	全種類	437																		

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 : kg/10a)

令和5年度に交付する収入減少影響緩和交付金の共済金相当額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穫量																				
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穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量
全地域	全種類	499	全地域	全種類	—	全地域	全種類	265	全地域	全種類	238	全地域	全種類	199	全地域	全種類	254	全地域	全種類	91

都道府県名	宮崎県
-------	-----

(単位：kg/10a)

令和5年度に交付する収入減少影響緩和交付金の共済金相当額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穫量																				
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穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量
地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量												
広域沿海地域	早期栽培	478	全地域	全種類	—	全地域	全種類	184	全地域	全種類	276	全地域	全種類	199	全地域	全種類	110	全地域	全種類	117
	普通期栽培	470																		
広域霧島地域	全種類	529																		
西北山間地域	全種類	484																		

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、ミルククイーン、夏的笑み、つや姫、あきだわら
 普通期栽培＝上記以外の品種

都道府県名	鹿児島県
-------	------

(単位：kg/10a)

令和5年度に交付する収入減少影響緩和交付金の共済金相当額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穫量																				
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穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量
地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量												
全地域	早期栽培	459	全地域	全種類	—	全地域	全種類	152	全地域	全種類	217	全地域	全種類	199	全地域	全種類	166	全地域	全種類	102
全地域	普通期栽培	493																		

別記：
 早期栽培＝コシヒカリ、イクヒカリ、ミルキークイーン、なつほのか、とよめき
 普通期栽培＝上記以外の品種

都道府県名	沖縄県
-------	-----

(単位：kg/10a)

令和5年度に交付する収入減少影響緩和交付金の共済金相当額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穫量																				
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穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量
地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量	地域	収入減少影響緩和対象農産物の種類	単位面積当たりの標準的な収穫量												
全地域	全種類	309	全地域	全種類	—	全地域	全種類	129	全地域	全種類	323	全地域	全種類	296	全地域	全種類	268	全地域	全種類	161

備考

この告示に掲げる市町村は、令和4年5月10日時点における市町村の区域を表す。