平成23年産水稲の10 a 当たり平年収量(案)

平成23年3月 統 計 部

- 1 全国值 530kg (前年同)
- 2 都道府県値

前年から変動した都道府県は以下の7都県(いずれも上昇) であり、品種構成の変化や収量水準の低い地域における作付け の減少が要因と考えられる。

青森県(+2kg)、茨城県(+2kg)、栃木県(+1kg)、東京都(+3kg)、高知県(+1kg)、宮崎県(+2kg)、鹿児島県(+2kg)

単位:kg

							1	単位:kg
都道府県-		H19	平 20	年 収	量 22	23	対前年差	主 な 生 産 事 情
全	玉	h19 529	530	530	530	(案) 530	0	
北海		532	534	535	535	535	0	
青	森	580	580	580	580	582	2	津軽地帯における「まっしぐら」の作付割合の上昇及び収量水準の
								高い当該地帯の作付割合の上昇
岩	手	533	533	533	533	533	0	
宮	城	530	530	530	530	530	0	
秋	田	573	573	573	573	573	0	
山	形	594	594	594	594	594	0	
福	島	537	537	537	537	537	0	
茨	城	520	520	520	520	522	2	「コシヒカリ」に比べ収量水準の高い「あきたこまち」等の作付割 合の上昇及び中山間地域の低収量地帯の作付割合の低下
栃	木	539	539	539	539	540	1	「コシヒカリ」に比べ収量水準の高い「あさひの夢」の作付割合の 上昇
群	馬	494	494	494	494	494	0	
埼	玉	495	495	493	493	493	0	
千	葉	531	531	533	533	533	0	
東	京	405	408	408	408	411	3	「コシヒカリ」に比べ収量水準の高い「キヌヒカリ」等の作付割合 の上昇
神君	川京	483	486	488	490	490	0	
新	潟	539	539	539	539	539	0	
富	Щ	535	535	535	535	535	0	
石	Ш	517	517	519	519	519	0	
福	井	517	517	517	517	517	0	
山	梨	547	547	547	547	547	0	
長	野	623	623	623	623	623	0	
岐	阜	488	488	488	488	488	0	
静	畄	523	523	521	521	521	0	
愛	知	506	507	507	507	507	0	
Ξ	重	500	500	500	500	500	0	
			I	I		·	4	ı

平成23年産水稲の10 a 当たり平年収量(案) (つづき)

単位:kg

	1					1	単位:kg
都道府県	;	平	年 収	量	00	対前年差	主 な 生 産 事 情
	H19	20	21	22	23 (案)		
滋賀	518	518	518	518	518	0	
京都	511	511	511	511	511	0	
大 阪	493	493	493	495	495	0	
兵 庫	504	504	504	504	504	0	
奈 良	513	513	513	513	513	0	
和歌山	493	493	493	495	495	0	
鳥 取	523	517	514	514	514	0	
島根	508	509	509	509	509	0	
岡山	526	526	526	526	526	0	
広 島	523	523	523	523	523	0	
ЩП	505	504	504	504	504	0	
徳島	474	474	474	474	474	0	
香川	499	499	499	499	499	0	
愛 媛	498	498	498	498	498	0	
高 知	459	459	459	459	460	1	低収量地帯の作付割合の低下
福岡	501	499	499	499	499	0	
佐 賀	530	528	527	527	527	0	
長 崎	474	474	474	476	476	0	
熊本	515	515	515	515	515	0	
大 分	503	503	503	503	503	0	
宮崎	492	493	493	495	497	2	「ヒノヒカリ」に比べ収量水準の高い「まいひかり」の作付割合の 上昇
鹿児島	479	479	479	479	481	2	「ヒノヒカリ」に比べ収量水準の高い「あきほなみ」等の作付割合 の上昇
沖縄	309	309	309	309	309	0	