

## 令和2年産水稻の10a当たり平年収量（案） （1.70ミリ基準ベース）

令和2年3月  
統 計 部

1 全国値 535kg（+2kg）

2 都道府県値

前年から変動した都道府県は以下の17道県である。

○増加した県（13道県）

北海道（+2kg）、青森県（+5kg）、岩手県（+2kg）、

宮城県（+4kg）、秋田県（+2kg）、山形県（+2kg）、

福島県（+5kg）、埼玉県（+2kg）、千葉県（+2kg）、

富山県（+2kg）、石川県（+3kg）、広島県（+2kg）、

鹿児島県（+2kg）

○減少した県（4県）

岐阜県（-2kg）、静岡県（-1kg）、高知県（-2kg）、

大分県（-3kg）

## 令和2年産水稻の10a 当たり平年収量（案）

単位:kg

都道府県	平 年 収 量					対前 年差	主 な 生 産 事 情
	H28	29	30	R1	R2 (案)		
北海道	541	546	548	548	550	2	近年の収量水準が平年収量を上回って推移していること等
青 森	586	589	590	592	597	5	①収量水準の高い「まっしぐら」が増加傾向であることや、②近年の収量水準が平年収量を上回って推移していること等
岩 手	534	535	536	537	539	2	①収量水準の高い「銀河のしずく」が増加傾向であることや、②近年の収量水準が平年収量を上回って推移していること等
宮 城	531	533	534	536	540	4	①収量水準の高い「つや姫」及び「萌えみのり」が増加傾向であることや、②近年の収量水準が平年収量を上回って推移していること等
秋 田	573	573	573	573	575	2	①収量水準の高い「めんこいな」及び「ゆめおぼこ」が一定のウエイトを占めてきたことや、②近年の収量水準が平年収量を上回って推移していること等
山 形	595	595	596	596	598	2	①収量水準の高い「雪若丸」が増加傾向であることや、②近年の収量水準が平年収量を上回って推移していること等
福 島	542	543	544	545	550	5	①収量水準の高い「天のつぶ」等が増加傾向であることや、②近年の収量水準が平年収量を上回って推移していること等
埼 玉	490	490	490	490	492	2	収量水準の高い「彩のきずな」が増加傾向であること等
千 葉	535	538	540	542	544	2	収量水準の高い「ふさこがね」が増加傾向であること等
富 山	539	540	540	542	544	2	①収量水準の高い「てんこもり」が増加傾向であることや、②密植栽培（70株/3.3㎡）の定着により1㎡当たり株数が増加し、1㎡当たり全もみ数が増加していること等
石 川	519	520	520	520	523	3	収量水準の高い「ひやくまん穀」が増加傾向であること等
岐 阜	488	488	488	488	486	△ 2	収量水準の高い「ひとめぼれ」及び「あきたこまち」が減少傾向であること等
静 岡	521	521	521	521	520	△ 1	近年の収量水準が平年収量を下回って推移していること等
広 島	523	523	523	526	528	2	収量水準の高い「あきさかり」が増加傾向であること等
高 知	458	458	458	458	456	△ 2	近年の収量水準が平年収量を下回って推移していること等
大 分	502	502	502	502	499	△ 3	近年の収量水準が平年収量を下回って推移していること等
鹿児島	482	482	482	482	484	2	収量水準の高い「なつほのか」及び「あきほなみ」が増加傾向であること等

# 令和2年産水稻の全国農業地域別・都道府県別10a当たり平年収量（案）

1 1.70mm基準ベース

2 農家等が使用しているふるい目幅ベース

単位：kg

全 国 都道府県	10a当たり 平年収量	前年産 対 差	10a当たり 平年収量		前年産 対 差
			(ふるい目幅)		
全 国	535	2		512	1
北海道	550	2	(1.90mm)	524	2
青 森	597	5	(1.90mm)	570	5
岩 手	539	2	(1.90mm)	514	2
宮 城	540	4	(1.90mm)	515	3
秋 田	575	2	(1.90mm)	541	2
山 形	598	2	(1.90mm)	568	1
福 島	550	5	(1.85mm)	533	4
茨 城	524	0	(1.85mm)	505	0
栃 木	540	0	(1.85mm)	515	0
群 馬	498	0	(1.80mm)	482	0
埼 玉	492	2	(1.80mm)	477	1
千 葉	544	2	(1.80mm)	534	2
東 京	414	0	(1.80mm)	403	△ 1
神奈川	494	0	(1.80mm)	477	△ 1
新 潟	544	0	(1.85mm)	527	△ 1
富 山	544	2	(1.90mm)	519	1
石 川	523	3	(1.85mm)	509	3
福 井	519	0	(1.90mm)	486	0
山 梨	547	0	(1.80mm)	532	△ 1
長 野	619	0	(1.85mm)	598	1
岐 阜	486	△ 2	(1.80mm)	476	△ 2
静 岡	520	△ 1	(1.80mm)	511	△ 2
愛 知	507	0	(1.85mm)	491	0
三 重	500	0	(1.85mm)	479	△ 1
滋 賀	518	0	(1.90mm)	483	1
京 都	511	0	(1.85mm)	494	0
大 阪	495	0	(1.80mm)	479	△ 1
兵 庫	502	0	(1.85mm)	477	0
奈 良	513	0	(1.80mm)	500	0
和歌山	497	0	(1.80mm)	486	0
鳥 取	514	0	(1.85mm)	495	0
島 根	511	0	(1.90mm)	483	0
岡 山	526	0	(1.85mm)	501	△ 2
広 島	528	2	(1.85mm)	508	1
山 口	504	0	(1.85mm)	481	0
徳 島	474	0	(1.80mm)	462	1
香 川	496	0	(1.80mm)	478	0
愛 媛	498	0	(1.85mm)	469	△ 1
高 知	456	△ 2	(1.80mm)	447	△ 2
福 岡	496	0	(1.85mm)	459	△ 1
佐 賀	519	0	(1.85mm)	488	△ 1
長 崎	482	0	(1.80mm)	464	0
熊 本	513	0	(1.85mm)	480	△ 1
大 分	499	△ 3	(1.80mm)	477	△ 3
宮 崎	496	0	(1.80mm)	482	0
鹿 児 島	484	2	(1.80mm)	470	2
沖 縄	309	0	(1.80mm)	299	1

注：1 2の農家等が使用しているふるい目幅ベースとは、都道府県別に最大シェアのふるい目幅で選別された玄米を基に算出した数値である（「前年産対差」は、本年産で採用したふるい目幅で再計算した前年産値に対する差である。）。

2 令和2年産水稻の作柄表示地帯別10a当たり平年収量については、6月末頃を目途に決定する。

## 令和2年産水稻の全国農業地域別・都道府県別10a当たり平年収量（案）

1 1.70mm基準ベース

2 農家等が使用しているふるい目幅ベース

単位：kg

全 国 都道府県	10a当たり 平年収量	前年産 対 差	10a当たり 平年収量	前年産 対 差
都 府 県	533	1	511	1
東 北	566	3	540	3
北 陸	538	0	519	1
関東・東山	537	0	520	1
東 海	502	△ 1	487	△ 1
近 畿	508	△ 1	484	0
中 国	518	0	495	0
四 国	482	△ 1	465	0
九 州	501	0	474	△ 1
関東農政局	537	1	519	0
東海農政局	498	△ 1	482	△ 1
中国四国農政局	507	1	485	△ 1