

## 平成21年産4麦の収穫量（第2報）

－ 全国の小麦の収穫量は、前年産に比べて23%減少 －

### 【調査結果の概要】

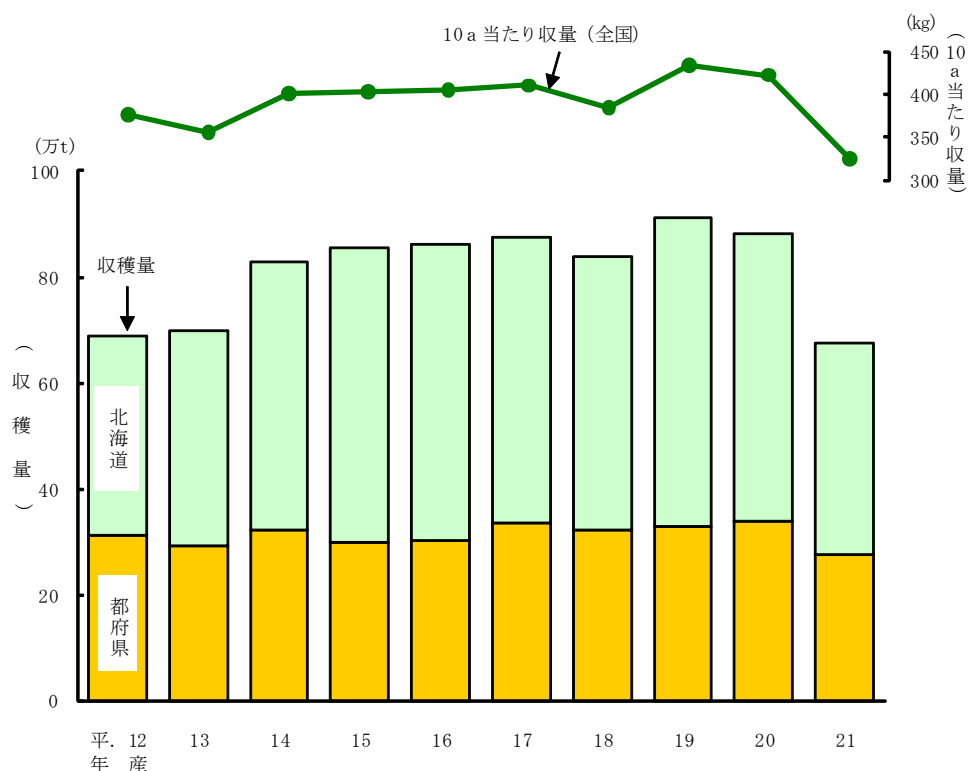
#### 4麦（小麦、二条大麦、六条大麦及び裸麦）の収穫量

全国の4麦の収穫量は85万3,300 tで、前年産に比べて24万4,700 t（22%）減少した。

このうち、小麦は67万4,200 tで、前年産に比べて20万7,000 t（23%）減少した。

これは、北海道において、7月の低温、日照不足及び長雨により登熟の抑制や穂発芽が多発したことや、東海、九州地域を中心に、主に年明け以降の降雨により湿害が発生したこと等により、10 a 当たり収量が前年産を下回ったためである。

図1 小麦の収穫量の推移



○ 今回公表する調査結果は、平成21年11月30日に公表した「平成21年産4麦の収穫量」（概数）について、その後の検査結果等を踏まえ全国・都道府県の数値を公表するものである。  
なお、前回公表時から更新した部分については、下線を付した（作付面積については更新はない。）。

この統計調査結果で使用している統計表は、政府統計の総合窓口(e-stat)の「統計データ新着情報」でご覧になれます。

【 <http://www.e-stat.go.jp/SG1/estat/eStatTopPortal.do> 】

## 【関連するデータ、情報】

### ◎ 調査結果の利活用

- ・ 「食料・農業・農村基本計画」における生産努力目標の策定及び目標達成に向けた生産指導・達成状況検証のための資料
- ・ 「水田・畑作経営所得安定対策（品目横断的経営安定対策）」の推進のための資料
- ・ 「農作物共済事業」における共済基準収量算定及び農業共済組合連合会当初評価高の審査・認定の資料等

### ◎ 関連データ

#### 1 累年統計表（全国）

##### (1) 小麦

##### (2) 二条大麦

区 分	(1) 小麦			(2) 二条大麦		
	作付面積	10 a 当たり 収 量	収穫量	作付面積	10 a 当たり 収 量	収穫量
	ha	kg	t	ha	kg	t
平成17年産	213 500	410	874 700	34 800	357	124 300
18	218 300	384	837 200	34 100	347	118 300
19	209 700	434	910 100	34 500	372	128 200
20	208 800	422	881 200	35 400	410	145 100
21	208 300	324	674 200	36 000	322	115 800

##### (3) 六条大麦

##### (4) 裸麦

区 分	(3) 六条大麦			(4) 裸麦		
	作付面積	10 a 当たり 収 量	収穫量	作付面積	10 a 当たり 収 量	収穫量
	ha	kg	t	ha	kg	t
平成17年産	15 500	303	47 000	4 540	267	12 100
18	15 300	278	42 500	4 420	303	13 400
19	15 700	332	52 100	4 020	356	14 300
20	16 900	331	56 000	4 350	370	16 100
21	17 600	297	52 200	4 350	257	11 200

資料：農林水産省統計部『作物統計』

#### 2 小麦1等比率の推移

単位：%

区 分	全 国	北海道	関東・東山	九 州
平成17年産	71.1	63.3	80.8	97.5
18	77.4	85.2	70.0	71.9
19	86.6	86.3	87.1	93.6
20	83.8	81.9	80.7	95.8
21	63.0	50.0	86.8	96.5

資料：農林水産省総合食料局調べ

注：平成21年産は平成22年1月末日現在の結果である。

## 【調査結果】

### 1 4麦（小麦、二条大麦、六条大麦及び裸麦）の収穫量（統計表 P10参照）

4麦の収穫量は85万3,300 tで、前年産に比べて22%減少した。

表 1 平成21年産4麦の収穫量

区 分	作付面積	10 a 当たり 収 量	収 穫 量	前 年 産 と の 比 較						(参 考)	
				作 付 面 積		10 a 当 たり収量	収 穫 量		10 a 当 たり平均収量 対 比	10 a 当 たり平均収量	
				対 差	対 比	対 比	対 差	対 比	対 比	対 比	
	ha	kg	t	ha	%	%	t	%	%	kg	
4 麦 計	全 国	266 200	…	<u>853 300</u>	800	100	…	<u>△ 244 700</u>	78	…	…
	北海道	118 400	…	<u>407 300</u>	500	100	…	<u>△ 142 300</u>	74	…	…
	都府県	147 800	…	<u>445 800</u>	300	100	…	<u>△ 103 200</u>	81	…	…
小 麦	全 国	208 300	324	<u>674 200</u>	△ 500	100	77	<u>△ 207 000</u>	77	79	412
	北海道	116 300	<u>344</u>	<u>400 100</u>	600	101	<u>74</u>	<u>△ 141 400</u>	74	<u>73</u>	474
	都府県	92 000	<u>298</u>	<u>274 100</u>	△ 1 100	99	82	<u>△ 65 600</u>	81	<u>89</u>	333
二 条 大 麦	全 国	36 000	<u>322</u>	<u>115 800</u>	600	102	<u>79</u>	<u>△ 29 300</u>	80	91	353
	北海道	2 150	<u>333</u>	<u>7 160</u>	△ 30	99	90	<u>△ 900</u>	<u>89</u>	<u>93</u>	360
	都府県	33 800	321	<u>108 600</u>	600	102	78	<u>△ 28 500</u>	79	91	354
大 六 条 麦	全 国	17 600	<u>297</u>	<u>52 200</u>	700	104	<u>90</u>	<u>△ 3 800</u>	<u>93</u>	<u>96</u>	310
裸 麦	全 国	4 350	<u>257</u>	<u>11 200</u>	0	100	<u>69</u>	<u>△ 4 900</u>	<u>70</u>	<u>82</u>	315

注：1 「(参考) 10 a 当たり平均収量対比」とは、10 a 当たり平均収量（過去7か年のうち、最高及び最低を除いた5か年の平均値）に対する当年産の10 a 当たり収量の比率である（以下の各統計表において同じ。）。

2 六条大麦及び裸麦については、北海道には作付けが無い。

### 2 小麦（統計表 P11参照）

小麦の収穫量は67万4,200 tで、前年産に比べて20万7,000 t（23%）減少した。

#### (1) 北海道

北海道の収穫量は40万100 tで、前年産に比べて14万1,400 t（26%）減少した。

これは、作付面積は前年産並みであったものの、10 a 当たり収量が前年産を26%下回ったためである。

10 a 当たり収量が前年産を下回ったのは、7月の低温、日照不足及び長雨により登熟の抑制や穂発芽が多発したこと等による。

なお、10 a 当たり平均収量対比は73%となった。

(2) 都府県

都府県の収穫量は27万4,100 tで、前年産に比べて6万5,600 t（19%）減少した。

これは、作付面積は前年産並みであったものの、10 a 当たり収量が前年産を18%下回ったためである。

10 a 当たり収量が前年産を下回ったのは、東海、九州地域を中心に、主に年明け以降の降雨により湿害が発生するなど生育が抑制されたこと等による。

なお、10 a 当たり平均収量対比は89%となった。

表2 小麦の収穫量

区分	作付面積	10 a 当たり収量	収穫量	前年産との比較					(参考)	
				作付面積		10 a 当たり収量	収穫量		10 a 当たり平均収量対比	10 a 当たり平均収量
				対差	対比	対比	対差	対比	%	kg
	ha	kg	t	ha	%	%	t	%	%	kg
全国	208 300	324	674 200	△ 500	100	77	△ 207 000	77	79	412
北海道	116 300	344	400 100	600	101	74	△ 141 400	74	73	474
都府県	92 000	298	274 100	△ 1 100	99	82	△ 65 600	81	89	333

図2 小麦の収穫量の推移

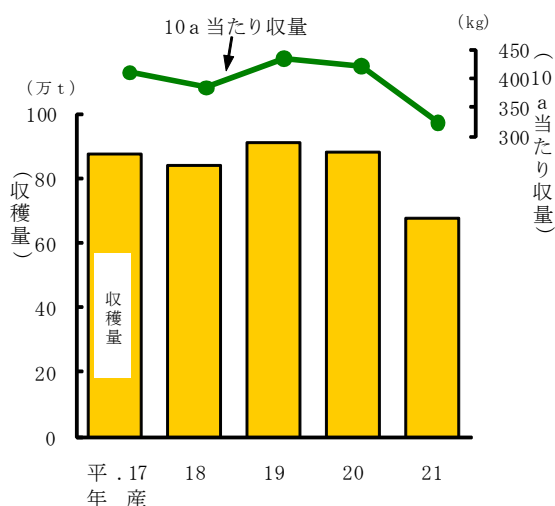
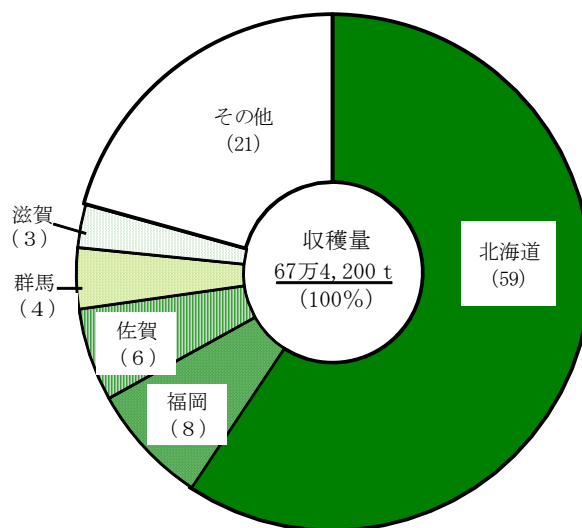


図3 小麦の収穫量の都道府県別割合



### 3 二条大麦（統計表 P12参照）

収穫量は11万5,800 t で、前年産に比べて2万9,300 t（20%）減少した。

これは、作付面積が前年産に比べて600ha（2%）増加したものの、10 a 当たり収量が前年産を21%下回ったためである。

10 a 当たり収量が前年産を下回ったのは、九州地域を中心に、主に年明け以降の降雨により湿害が発生するなど生育が抑制されたこと等による。

なお、10 a 当たり平均収量対比は91%となった。

表3 二条大麦の収穫量

区分	作付面積	10 a 当たり収量	収穫量	前年産との比較					（参考）	
				作付面積		10 a 当たり収量	収穫量		10 a 当たり平均収量対比	10 a 当たり平均収量
				対差	対比	対比	対差	対比	%	kg
	ha	kg	t	ha	%	%	t	%	%	kg
全国	36 000	322	115 800	600	102	79	△ 29 300	80	91	353
北海道	2 150	333	7 160	△ 30	99	90	△ 900	89	93	360
都府県	33 800	321	108 600	600	102	78	△ 28 500	79	91	354

図4 二条大麦の収穫量の推移

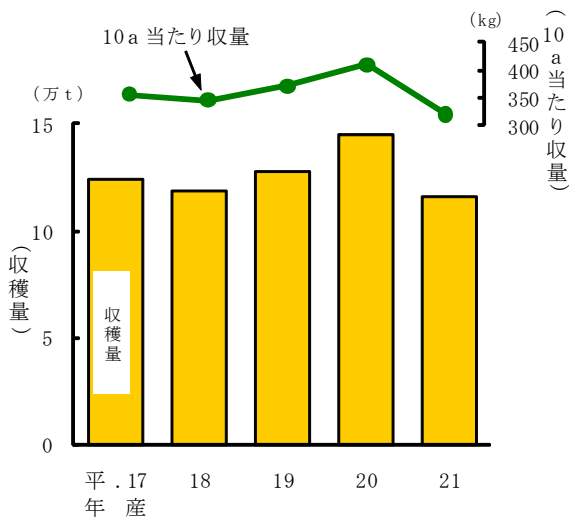
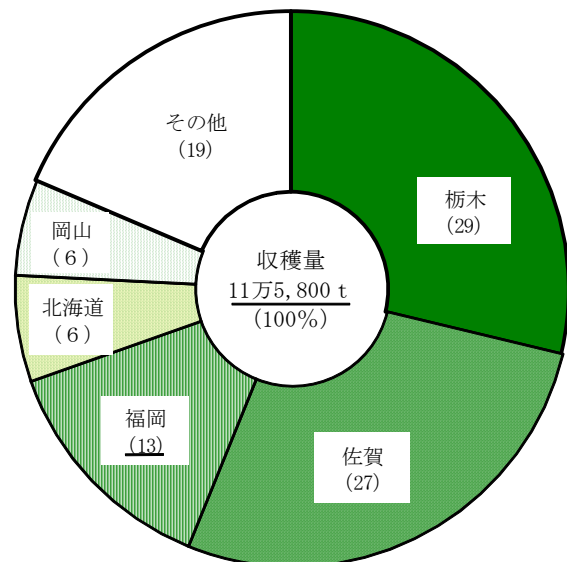


図5 二条大麦の収穫量の都道府県別割合



#### 4 六条大麦（統計表 P13参照）

収穫量は5万2,200 tで、前年産に比べて3,800 t（7%）減少した。

これは、作付面積が前年産に比べて700ha（4%）増加したものの、10a当たり収量が前年産を10%下回ったためである。

10a当たり収量が前年産を下回ったのは、宮城県、茨城県等で降雨により湿害が発生するなど生育が抑制されたことに加え、福井県において登熟期の日照がやや少なく登熟が抑制されたこと等による。

なお、10a当たり平均収量対比は96%となった。

表4 六条大麦の収穫量

区分	作付面積	10a 当たり 収量	収穫量	前年産との比較					（参考）	
				作付面積		10a 当たり 収量	収穫量		10a 当たり 平均収量 対比	10a 当たり 平均収量
				対差	対比	対比	対差	対比		
全 国	ha 17 600	kg 297	t 52 200	ha 700	% 104	% 90	t △ 3 800	% 93	% 96	kg 310

図6 六条大麦の収穫量の推移

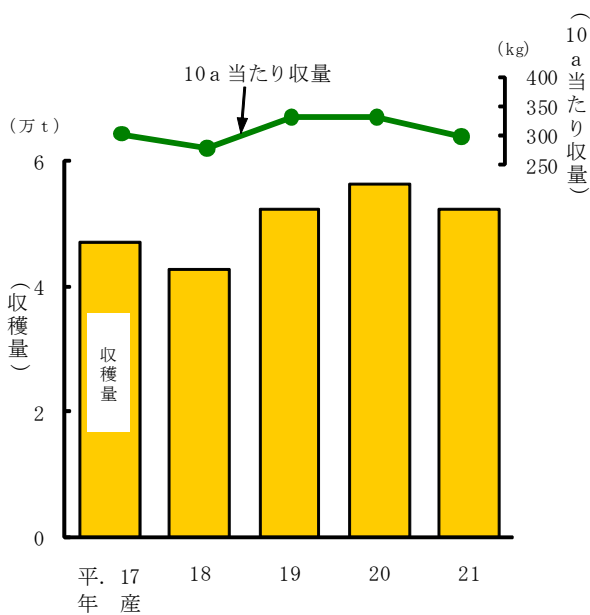
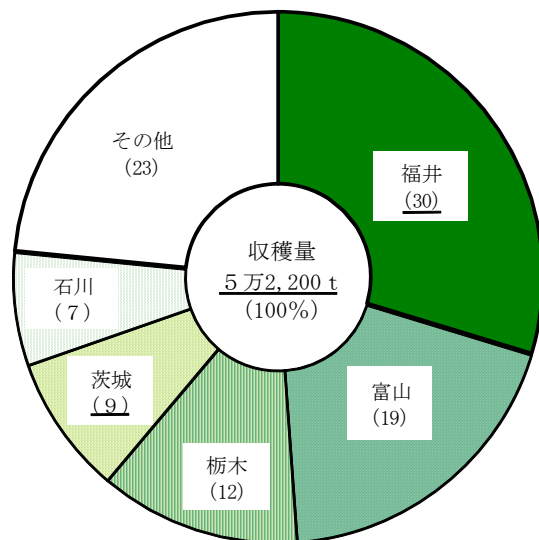


図7 六条大麦の収穫量の都道府県別割合



## 5 裸麦（統計表P14参照）

収穫量は1万1,200 tで前年産に比べて4,900 t（30%）減少した。

これは、作付面積は前年産並みであったものの、10 a 当たり収量が前年産を31%下回ったためである。

10 a 当たり収量が前年産を下回ったのは、四国、九州地域を中心に、降雨による発芽不良や湿害が発生するなど生育が抑制されたこと等による。

なお、10 a 当たり平均収量対比は82%となった。

表5 裸麦の収穫量

区分	作付面積	10 a 当たり収量	収穫量	前年産との比較					（参考）	
				作付面積		10 a 当たり収量	収穫量		10 a 当たり平均収量対比	10 a 当たり平均収量
				対差	対比	対比	対差	対比	%	kg
全 国	ha 4 350	kg 257	t 11 200	ha 0	% 100	% 69	t △ 4 900	% 70	% 82	kg 315

図8 裸麦の収穫量の推移

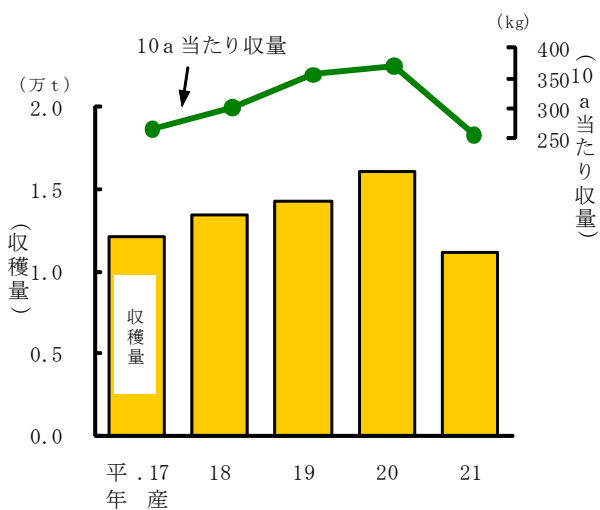
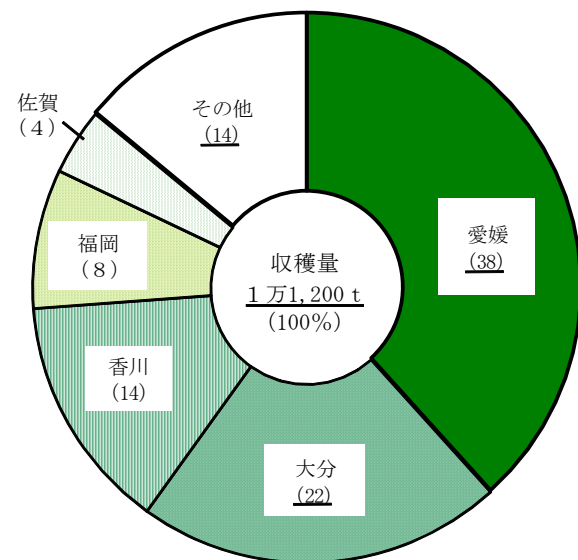


図9 裸麦の収穫量の都道府県別割合



# 【統計表】

## 統計表一覧

平成21年産4麦の収穫量は、「平成21年産4麦の収穫量（平成21年11月30日公表）  
 おいて公表を行っているが、前回公表時から更新した都道府県の10a当たり収量及び  
 収穫量については、下線を付した（作付面積については更新はない。）。

1	4麦計	-----	10
2	小麦	-----	11
3	二条大麦	-----	12
4	六条大麦	-----	13
5	裸麦	-----	14
6	小麦の秋まき、春まき別作付面積及び収穫量（北海道）	-----	15

## 利用上の注意

- 1 統計数値については、下記の方法によって四捨五入しており、合計と内訳の計  
 が一致しないことがある。

原数	7けた以上 (100万)	6けた (10万)	5けた (万)	4けた (1 000)	3けた以下 (100)
四捨五入するけた数 (下から)	3けた	2けた		1けた	四捨五入しない
例					
四捨五入する前	1 234 567	123 456	12 345	1 234	123
四捨五入した数値	1 235 000	123 500	12 300	1 230	123

- 2 表中に用いた記号は以下のとおりである。
  - 「0」：単位に満たないもの（例：0.4ha→0ha）
  - 「-」：事実のないもの
  - 「…」：事実不詳又は調査を欠くもの
  - 「x」：個人又は法人その他の団体に関する秘密を保護するため、統計数値を公  
 表しないもの
  - 「△」：負数又は減少したもの

- 3 秘匿措置について  
 統計調査結果について、調査対象数が3未満の場合には調査結果の秘密保護の  
 観点から、該当結果を「x」表示とする秘匿措置を施している。  
 なお、全体（計）からの差し引きにより該当結果が推定できる場合には、本来  
 秘匿措置を施す必要のない箇所についても「x」表示としている。

# 1 4 表 計

全国農業地域 ・ 都道府県	作付面積	収穫量	前年産との比較			
			作付面積		収穫量	
			対差	対比	対差	対比
	ha	t	ha	%	t	%
全 国 (全国農業地域)	266 200	853 300	800	100	△ 244 700	78
北 海 道	118 400	407 300	500	100	△ 142 300	74
都 府 県	147 800	445 800	300	100	△ 103 200	81
東 北	9 760	23 600	170	102	800	104
北 陸	9 620	30 200	590	107	200	101
関 東・東 山	41 000	133 900	200	100	△ 11 500	92
東 海	15 100	39 300	100	101	△ 8 600	82
近 畿	10 200	25 900	200	102	△ 3 300	89
中 国	4 230	12 700	20	100	△ 2 900	81
四 国	4 050	9 990	△ 60	99	△ 6 010	62
九 州	53 700	170 300	△ 1 100	98	△ 71 800	70
沖 縄 (都道府県)	10	15	△ 1	91	1	107
北 海 道	118 400	407 300	500	100	△ 142 300	74
青 森	2 220	4 770	100	105	680	117
岩 手	3 810	8 640	60	102	1 190	116
宮 城	2 640	7 720	△ 90	97	△ 1 320	85
秋 田	439	1 310	x	x	x	x
山 形	138	211	5	104	△ 79	73
福 島	516	955	△ 15	97	△ 205	82
茨 城	8 500	19 100	△ 200	98	△ 2 800	87
栃 木	14 200	49 400	300	102	△ 3 500	93
群 馬	7 900	32 100	△ 20	100	△ 900	97
埼 玉	7 150	21 600	△ 70	99	△ 4 300	83
千 葉	731	1 560	34	105	△ 100	94
東 京	26	79	x	x	x	x
神 奈 川	41	109	2	105	△ 5	96
新 潟	390	872	△ 45	90	△ 268	76
富 山	3 000	10 100	380	115	1 480	117
石 川	1 370	3 710	50	104	△ 230	94
福 井	4 860	15 500	210	105	△ 800	95
山 梨	64	237	18	139	75	146
長 野	2 390	9 670	100	104	△ 10	100
岐 阜	3 000	8 760	△ 10	100	△ 1 640	84
静 岡	820	1 190	△ 14	98	△ 850	58
愛 知	5 490	15 300	50	101	△ 3 900	80
三 重	5 800	14 000	130	102	△ 2 300	86
滋 賀	7 410	19 400	100	101	△ 2 000	91
京 都	305	422	48	119	△ 49	90
大 阪	x	x	x	x	x	x
兵 庫	2 380	5 910	50	102	△ 1 090	84
奈 良	124	205	x	x	△ 95	68
和 歌 山	1	3	0	100	1	150
鳥 取	116	344	△ 4	97	△ 8	98
島 根	662	1 650	x	x	△ 290	85
岡 山	2 330	8 120	△ 50	98	△ 1 980	80
広 島	167	315	x	x	x	x
山 口	963	2 290	23	102	△ 530	81
徳 島	99	207	△ 14	88	△ 183	53
香 川	2 210	4 930	△ 70	97	△ 3 780	57
愛 媛	1 730	4 830	20	101	△ 2 010	71
高 知	6	18	△ 4	60	△ 8	69
福 岡	20 200	67 700	△ 300	99	△ 22 200	75
佐 賀	21 200	71 500	△ 200	99	△ 32 700	69
長 崎	1 710	4 380	10	101	△ 2 640	62
熊 本	6 200	15 500	△ 420	94	△ 10 700	59
大 分	4 150	10 500	△ 220	95	△ 3 600	74
宮 崎	143	416	38	136	139	150
鹿 児 島	135	288	0	100	△ 126	70
沖 縄	10	15	△ 1	91	1	107

## 2 小 麦

全国農業地域 ・ 都道府県	作付面積	10a 当たり 収量	収穫量	前年産との比較						(参考)	
				作付面積		10a 当たり 収量	収穫量		10a当たり 平均収量 対	10a当たり 平均収量	
				対差	対比	対比	対差	対比			
ha	kg	t	ha	%	%	t	%	%	kg		
全 国 (全国農業地域)	208 300	324	674 200	△	500	100	77	△ 207 000	77	79	412
北 海 道	116 300	344	400 100		600	101	74	△ 141 400	74	73	474
都 府 県	92 000	298	274 100	△	1 100	99	82	△ 65 600	81	89	333
東 北	8 390	238	20 000		210	103	106	1 600	109	118	201
北 陸	x	174	x		x	x	115	x	x	112	155
関 東・東 山	22 800	325	74 200	△	200	99	94	△ 5 600	93	89	364
東 海	14 600	261	38 100		100	101	81	△ 8 600	82	89	293
近 畿	9 150	255	23 300		130	101	89	△ 2 600	90	97	264
中 国	1 420	266	3 780		50	104	85	△ 490	89	90	295
四 国	1 770	229	4 060	△	60	97	60	△ 2 920	58	64	358
九 州	33 700	328	110 400	△	1 400	96	73	△ 47 100	70	86	383
沖 縄 (都道府県)	10	152	15	△	1	91	121	1	107	86	176
北 海 道	116 300	344	400 100		600	101	74	△ 141 400	74	73	474
青 森	2 220	215	4 770		100	105	111	680	117	112	192
岩 手	3 720	227	8 440		40	101	114	1 120	115	136	167
宮 城	1 420	317	4 500	△	60	96	93	△ 530	89	105	303
秋 田	436	298	1 300		131	143	127	586	182	122	245
山 形	121	151	183		3	103	67	△ 81	69	86	176
福 島	467	173	806	△	15	97	84	△ 183	81	92	189
茨 城	4 860	232	11 300	△	280	95	97	△ 1 000	92	83	280
栃 木	2 800	346	9 690		60	102	94	△ 410	96	92	376
群 馬	6 260	411	25 700	△	80	99	98	△ 800	97	96	427
埼 玉	6 130	294	18 000	△	70	99	85	△ 3 400	84	81	365
千 葉	675	214	1 440		19	103	90	△ 120	92	81	264
東 京	25	309	77		2	109	93	1	101	94	330
神 奈 川	34	282	96		3	110	92	1	101	95	297
新 潟	x	167	x		x	x	97	x	x	80	210
富 山	32	247	79		18	229	142	55 329	136	182	
石 川	82	134	110		29	155	92	33 143	101	133	
福 井	17	229	39		16	1 700	85	37 1 950	111	206	
山 梨	38	358	136		17	181	110	68 200	108	332	
長 野	1 950	398	7 760		120	107	95	90 101	100	399	
岐 阜	2 840	300	8 510	△	30	99	85	△ 1 590	84	101	297
静 岡	786	148	1 160	△	14	98	59	△ 850	58	64	233
愛 知	5 420	278	15 100		50	101	79	△ 3 800	80	85	328
三 重	5 580	239	13 300		80	101	84	△ 2 400	85	91	264
滋 賀	6 940	262	18 200		80	101	90	△ 1 800	91	96	273
京 都	159	131	208		11	107	78	△ 41	84	82	159
大 阪	x	x	x		x	x	x	x	x	x	152
兵 庫	1 930	243	4 690		40	102	85	△ 690	87	100	244
奈 良	123	166	204		4	103	66	△ 95	68	65	254
和 歌 山	1	200	3		0	100	106	1 150	110	182	
鳥 取	5	112	6		2	167	110	3 200	84	133	
島 根	148	159	236		5	103	64	△ 122	66	73	217
岡 山	434	352	1 530		8	102	97	△ 20	99	98	361
広 島	116	185	215		31	136	79	15 108	96	192	
山 口	718	249	1 790		9	101	82	△ 370	83	86	288
徳 島	73	205	150	△	13	85	59	△ 148	50	59	349
香 川	1 520	222	3 370	△	70	96	59	△ 2 620	56	62	358
愛 媛	177	305	540		17	111	71	△ 146	79	86	353
高 知	x	236	x		x	x	107	x	x	105	225
福 岡	14 700	348	51 200	△	500	97	77	△ 17 800	74	87	398
佐 賀	11 200	352	39 400	△	300	97	70	△ 18 100	69	88	401
長 崎	697	251	1 750	△	74	90	60	△ 1 470	54	72	348
熊 本	4 530	255	11 600	△	290	94	65	△ 7 400	61	71	358
大 分	2 420	253	6 120	△	260	90	79	△ 2 460	71	91	277
宮 崎	85	334	284		19	129	118	97	152	121	277
鹿 児 島	20	200	40	△	2	91	78	△ 16	71	82	243
沖 縄	10	152	15	△	1	91	121	1	107	86	176

注：「(参考) 10a 当たり平均収量対比」とは、10a 当たり平均収量 (過去7か年のうち、最高及び最低を除いた5か年の平均値) に対する当年産の10a 当たり収量の比率である (以下の各統計表において同じ。)

### 3 二条大麦

全国農業地域 ・ 都道府県	作付面積	10a 当たり 収量	収穫量	前年産との比較						(参考)	
				作付面積		10a 当たり 収量	収穫量		10a当たり 平均収量 対比	10a当たり 平均収量	
				対差	対比	対比	対差	対比	%	kg	
	ha	kg	t	ha	%	%	t	%	%	kg	
全 国 (全国農業地域)	36 000	322	115 800	600	102	79	△ 29 300	80	91	353	
北 海 道	2 150	333	7 160	△	30	99	90	△ 900	89	93	360
都 府 県	33 800	321	108 600	600	102	78	△ 28 500	79	91	354	
東 北	2	350	7	x	x	x	x	x	x	117	300
北 陸	9	200	18	△	2	82	100	△ 4	82	160	125
関 東・東 山	12 700	346	43 900	400	103	90	△ 3 200	93	96	360	
東 海	x	45	x	x	x	98	x	x	30	150	
近 畿	184	190	350	34	123	73	△ 43	89	74	258	
中 国	2 530	330	8 340	△	50	98	80	△ 2 260	79	89	369
四 国	17	288	49	△	4	81	76	△ 31	61	83	347
九 州	18 400	304	55 900	300	102	70	△ 22 900	71	88	347	
沖 縄	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
(都道府県)											
北 海 道	2 150	333	7 160	△	30	99	90	△ 900	89	93	360
青 森	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
岩 手	x	x	x	x	-	-	x	-	x	281	
宮 城	x	x	x	x	-	-	x	-	...	...	
秋 田	x	x	x	x	x	x	x	x	...	...	
山 形	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
福 島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
茨 城	1 280	265	3 390	130	111	93	100	103	93	285	
栃 木	9 480	351	33 300	240	103	91	△ 2 500	93	96	365	
群 馬	1 210	396	4 790	10	101	97	△ 110	98	102	390	
埼 玉	709	343	2 430	△	15	98	79	△ 710	77	89	384
千 葉	-	-	-	-	-	-	-	-	-	296	
東 京	0	100	0	0	...	43	0	...	46	218	
神 奈 川	x	425	x	x	x	x	x	x	346	123	
新 潟	x	x	x	x	x	x	x	x	...	...	
富 山	x	x	x	x	x	x	x	x	x	127	
石 川	x	x	x	x	x	x	x	x	x	98	
福 井	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
山 梨	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
長 野	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
岐 阜	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
静 岡	22	41	9	0	100	89	△ 1	90	27	152	
愛 知	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
三 重	x	250	x	x	-	-	x	-	158	158	
滋 賀	54	287	155	△	2	96	82	△ 40	79	86	334
京 都	130	150	195	36	138	71	△ 3	98	66	226	
大 阪	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
兵 庫	-	-	-	0	-	-	0	-	-	167	
奈 良	-	-	-	-	-	-	-	-	-	...	
和 歌 山	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
鳥 取	78	362	282	△	7	92	107	△ 5	98	135	268
島 根	491	277	1 360	9	102	86	△ 200	87	99	281	
岡 山	1 860	350	6 510	△	60	97	80	△ 1 920	77	87	402
広 島	-	-	-	x	-	-	x	-	-	267	
山 口	98	188	184	3	103	59	△ 117	61	68	275	
徳 島	13	280	36	△	1	93	63	△ 26	58	75	374
香 川	-	-	-	-	-	-	-	-	-	307	
愛 媛	-	-	-	0	-	-	0	-	-	306	
高 知	4	295	13	△	3	57	111	△ 5	72	118	250
福 岡	5 150	303	15 600	170	103	77	△ 4 000	80	92	329	
佐 賀	9 810	323	31 700	100	101	68	△ 14 400	69	88	368	
長 崎	896	271	2 430	124	116	64	△ 860	74	76	357	
熊 本	1 640	237	3 890	△	130	93	60	△ 3 150	55	78	304
大 分	731	268	1 960	14	102	81	△ 410	83	86	313	
宮 崎	50	228	114	15	143	100	34	143	87	261	
鹿 児 島	114	217	247	3	103	68	△ 106	70	88	247	
沖 縄	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

注：東北地域の「10a当たり平均収量」及び「10a当たり平均収量対比」については、宮城県及び秋田県において過去の作付け年次が少なく(過去7か年中3か年に満たず)、10a当たり平均収量が算出できないことから、便宜上宮城県及び秋田県を除き算出した。  
また、北陸地域において同様に新潟県を除き算出した。

## 4 六条大麦

全国農業地域 ・ 都道府県	作付面積	10a 当たり 収量	収穫量	前年産との比較						(参考)	
				作付面積		10a 当たり 収量	収穫量		10a当たり 平均収量 対比	10a当たり 平均収量	
				対差	対比	対比	対差	対比			
ha	kg	t	ha	%	%	t	%	%	kg		
全 国 (全国農業地域)	17 600	297	52 200	700	104	90	△ 3 800	93	96	310	
北海道	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
都 府 県	17 600	297	52 200	700	104	90	△ 3 800	93	96	310	
東 北	1 370	262	3 590	△ 30	98	83	△ 800	82	89	296	
北 陸	9 480	316	30 000	530	106	95	100	100	107	296	
関 東・東 山	5 480	281	15 400	70	101	84	△ 2 600	86	82	341	
東 海	469	247	1 160	69	117	84	△ 20	98	95	260	
近 畿	x	275	x	x	x	79	x	x	85	324	
中 国	86	178	153	2	102	75	△ 47	77	88	203	
四 国	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
九 州	x	x	x	x	x	x	x	x	x	367	
沖 縄	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
(都道府県)											
北 海 道	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
青 森	x	x	x	x	x	-	x	-	-	-	
岩 手	83	231	192	12	117	126	61	147	100	230	
宮 城	1 220	264	3 220	△ 40	97	83	△ 790	80	88	301	
秋 田	x	x	x	x	x	x	x	x	x	253	
山 形	17	167	28	2	113	96	2	108	107	156	
福 島	49	304	149	0	100	87	△ 22	87	96	318	
茨 城	2 360	188	4 440	△ 50	98	72	△ 1 850	71	67	279	
栃 木	1 950	329	6 420	60	103	89	△ 570	92	86	381	
群 馬	422	381	1 610	46	112	92	60	104	96	395	
埼 玉	207	376	778	6	103	78	△ 190	80	91	414	
千 葉	x	211	x	x	x	85	x	x	84	251	
東 京	x	274	x	x	x	78	x	x	81	339	
神 奈 川	x	190	x	x	x	76	x	x	67	282	
新 潟	386	224	865	△ 46	89	85	△ 265	77	106	211	
富 山	2 960	339	10 000	360	114	103	1 420	117	117	290	
石 川	1 290	279	3 600	20	102	92	△ 260	93	103	272	
福 井	4 840	320	15 500	190	104	91	△ 800	95	102	314	
山 梨	26	390	101	1	104	104	7	107	97	401	
長 野	448	427	1 910	△ 11	98	98	△ 100	95	99	431	
岐 阜	164	154	253	22	115	77	△ 29	90	84	184	
静 岡	12	143	17	0	100	70	△ 7	71	80	179	
愛 知	77	284	219	4	105	81	△ 37	86	97	292	
三 重	216	312	674	43	125	87	55	109	101	309	
滋 賀	244	285	695	28	113	94	38	106	99	289	
京 都	16	119	19	1	107	73	△ 5	79	83	144	
大 阪	-	-	-	-	-	-	-	-	-	...	
兵 庫	433	275	1 190	12	103	73	△ 390	75	78	352	
奈 良 山	x	x	x	x	x	x	x	x	x	117	
和 歌 山	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
鳥 取	33	170	56	1	103	88	△ 6	90	74	231	
島 根	x	x	x	x	x	x	x	x	x	223	
岡 山	x	x	x	x	x	x	x	x	x	281	
広 島	48	190	91	△ 2	96	71	△ 44	67	104	183	
山 口	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
徳 島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
香 川	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
愛 媛	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
高 知	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
福 岡	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
佐 賀	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
長 崎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
熊 本	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
大 分	x	x	x	x	x	x	x	x	x	363	
崎 玉	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
鹿 児 島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
沖 縄	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

## 5 裸 麦

全国農業地域 ・ 都道府県	作付面積	10a 当たり 収量	収穫量	前 年 産 と の 比 較						(参 考)	
				作付面積		10a 当たり 収量	収 穫 量		10a 当たり 平均収量 対 比	10a 当たり 平均収量	
				対 差	対 比	対 比	対 差	対 比			
ha	kg	t	ha	%	%	t	%	%	kg		
全 国 (全国農業地域)	4 350	257	11 200	0	100	69	△ 4 900	70	82	315	
北 海 道	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
東 北 道	4 350	257	11 200	0	100	69	△ 4 900	70	82	315	
北 陸 道	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
関 東 道	x	369	x	x	x	91	x	x	102	363	
東 海 道	1	400	4	x	x	x	x	x	200	200	
中 国 道	x	207	x	x	x	70	x	x	72	289	
四 国 道	201	225	453	x	x	82	x	x	97	231	
九 州 道	2 260	260	5 870	10	100	66	△ 3 030	66	75	346	
沖 縄 県	1 600	253	4 050	△ 40	98	72	△ 1 680	71	89	284	
(都道府県)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
北 海 道	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
青 森 県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
岩 手 県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
宮 城 県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
秋 田 県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
山 形 県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
福 島 県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
茨 城 県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	...	
栃 木 県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
群 馬 県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
埼 玉 県	102	369	376	10	111	91	2	101	102	363	
千 葉 県	x	x	x	x	x	x	x	x	x	125	
東 京 都	x	x	x	x	x	x	x	x	x	348	
神 奈 川 県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
新 潟 県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
富 山 県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
石 川 県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
福 井 県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
山 梨 県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
長 野 県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
岐 阜 県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
静 岡 県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	252	
愛 知 県	x	x	x	x	x	x	x	x	x	230	
三 重 県	x	190	x	x	-	-	x	-	83	228	
滋 賀 県	172	216	372	△ 1	99	71	△ 152	71	72	300	
京 都 府	0	200	0	0	...	91	0	...	129	155	
大 阪 府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
兵 庫 県	22	136	30	4	122	60	△ 11	73	67	202	
奈 良 県	x	x	x	x	x	x	x	x	x	187	
和 歌 山 県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
鳥 取 県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	...	
島 根 県	x	272	x	x	x	x	x	x	...	...	
岡 山 県	x	255	x	x	x	80	x	x	86	296	
広 島 県	3	287	9	2	300	75	5	225	119	242	
山 口 県	147	212	311	11	108	80	△ 48	87	98	216	
徳 島 県	13	158	21	0	100	68	△ 9	70	60	265	
香 川 県	689	226	1 560	△ 4	99	58	△ 1 160	57	65	347	
愛 媛 県	1 550	277	4 290	0	100	70	△ 1 860	70	79	349	
高 知 県	x	x	x	x	-	-	x	-	-	-	
福 岡 県	305	302	921	△ 34	90	77	△ 419	69	95	317	
佐 賀 県	150	293	440	9	106	68	△ 165	73	85	345	
長 崎 県	113	179	202	△ 45	72	56	△ 305	40	72	247	
熊 本 県	31	145	45	0	100	41	△ 66	41	49	293	
大 分 県	988	245	2 420	27	103	75	△ 730	77	91	269	
宮 崎 県	8	225	18	4	200	90	8	180	94	239	
鹿 児 島 県	1	128	1	△ 1	50	54	△ 4	20	61	209	
沖 縄 県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

注： 中国地域の「10a当たり平均収量」及び「10a当たり平均収量対比」については、島根県において過去の作付け年次が少なく（過去7か年中3か年に満たず）、10a当たり平均収量が算出できないことから、便宜上島根県を除き算出した。

## 6 小麦の秋まき、春まき別作付面積及び収穫量（北海道）

区 分	作 付 面 積	10 a 当 たり 収 量	収 穫 量	前 年 産 と の 比 較						( 参 考 )	
				作 付 面 積		10 a 当 たり 収 量	収 穫 量		10 a 当 たり 平 均 収 量 対	10 a 当 たり 平 均 収 量	
				対 差	対 比	対 比	対 差	対 比			
ha	kg	t	ha	%	%	t	%	%	kg		
北 海 道	116 300	344	400 100	600	101	74	△ 141 400	74	73	474	
秋 ま き	107 700	355	382 200	100	100	74	△ 132 600	74	73	489	
春 ま き	8 510	210	17 900	330	104	64	△ 8 800	67	70	300	

### 【調査の概要】

#### 1 調査の目的

本調査は、麦類の生産に関する実態を明らかにし、「食料・農業・農村基本計画」における生産努力目標の策定及び目標達成に向けた生産指導・達成状況検証のための資料、「水田・畑作経営所得安定対策（品目横断的経営安定対策）」の推進のための資料、「農作物共済事業」における共済基準収量算定及び農業共済組合連合会当初評価高の審査・認定の資料等を整備することを目的としている。

#### 2 調査の対象

##### (1) 調査の範囲

全国の各都道府県を対象に調査を行っている。

##### (2) 調査対象の選定

###### ア 関係団体調査

調査対象作物の集荷を行っている全ての農協等の関係団体とした。（しっ皆調査）

###### イ 標本経営体調査

2005年農林業センサスにおいて、当該作物を販売目的で作付けした農林業経営体から無作為に抽出（母集団名簿を作付面積順に並べ替えを行い、設定した面積規模別の標本数に応じて等間隔に抽出する方法（系統抽出法）により抽出）した。

（標本調査）

##### (3) 調査対象数

	関係団体調査			標本経営体調査					
	団体数	回収数	回収率	母集団 経営体数	標本数	抽出率	回収数	回収率	集計対象数
	①	②	③=②/①	④	⑤	⑥=⑤/④	⑦	⑧=⑦/⑤	⑨
	団体	団体	%	経営体	経営体	%	経営体	%	経営体
小 麦	642	632	98.4	87,099	808	0.9	588	72.8	410
大麦・裸麦				34,963	649	1.9	432	66.6	251

注：「集計対象数」は、回収があったもののうち、当年産において作付けがなかった経営体等を除いた数である。

### 3 調査事項

4 麦（小麦、二条大麦、六条大麦及び裸麦）の作付面積、10 a 当たり収量及び収穫量

### 4 調査期日

収穫期

### 5 調査方法

関係団体及び標本経営体に対する往復郵送調査及び職員による巡回・情報収集による。

### 6 集計方法

収穫量は、調査対象作物の団体取扱数量（団体把握シェア）がおおむね80%以上の場合は関係団体調査結果、80%未満の場合は標本経営体調査結果を基本として算出した10 a 当たり収量を、必要に応じて巡回・情報収集結果により補完し、10 a 当たり収量を決定し、作付面積に乗じて算出している。

なお、全国値については、各都道府県の結果を積み上げ集計している。

### 7 目標（実績）精度

本調査は、しっ皆調査である関係団体調査結果、標本調査結果を基に統計値を算出していることから、目標精度は設定していない。

### 8 用語の解説

収穫量とは、収穫・収納（収穫後、保存又は販売できる状態にして収納舎等に入れること）された一定の基準（品質・規格）以上のものの量をいう。

### 9 全国農業地域の表章区分

全国農業地域	所属都道府県名
北海道	北海道
東北	青森、岩手、宮城、秋田、山形、福島
北陸	新潟、富山、石川、福井
関東・東山	茨城、栃木、群馬、埼玉、千葉、東京、神奈川、山梨、長野
東海	岐阜、静岡、愛知、三重
近畿	滋賀、京都、大阪、兵庫、奈良、和歌山
中国	鳥取、島根、岡山、広島、山口
四国	徳島、香川、愛媛、高知
九州	福岡、佐賀、長崎、熊本、大分、宮崎、鹿児島
沖縄	沖縄

## 10 その他

- (1) 本資料は4麦の収穫量について解説しており、作付面積の詳細は、「平成21年産麦類の作付面積（全国）及び収穫量（都府県）」（平成21年11月5日公表）に記載するところによる。
- (2) 本資料の数値は、平成22年6月刊行予定の『耕地及び作付面積統計』及び平成22年10月刊行予定の『作物統計』に掲載する。

### （参考）麦類の主な用途

- (1) 小麦 : 主に麺、パンなど
- (2) 二条大麦 : 主にビール、焼酎、麦飯など
- (3) 六条大麦 : 主に麦茶、麦飯など
- (4) 裸麦 : 主に麦飯、麦みそなど

## 【ホームページ掲載案内】

- 各種農林水産統計調査結果は、農林水産省ホームページ中の統計情報でご覧いただけます。

【 <http://www.maff.go.jp/j/tokei/> 】

この結果の分野別分類は「作付面積・生産量、家畜の頭数など」、品目別分類は「麦」に分類しています。

## 【関連リンク】

農林水産施策関係ページ：農林水産省＞基本政策 <http://www.maff.go.jp/j/kanbo/>

食料政策関係ページ：農林水産省＞食料 <http://www.maff.go.jp/j/soushoku/>

農業生産振興関係ページ：農林水産省＞生産 <http://www.maff.go.jp/j/seisan/>

### — 問い合わせ先 —

#### ◎本統計調査結果について

農林水産省 大臣官房 統計部

生産流通消費統計課 普通作物統計班 電話：03(3502)5687

#### ◎農林水産統計全般について

農林水産省 大臣官房 統計部

統計企画課 広報普及班 電話：03(6744)2037