



令和6年産米 情報



◆新潟県

(生育) (5月30日調査)

県内全域・「コシヒカリ」では指標値に比べ、草丈は「並」、
茎数は「やや少ない」、葉数の進みは「並」の状況。・「新之
助」では指標値に比べ、草丈は「短い」、茎数は「少ない」、
葉数の進みは「やや遅い」状況。

(新発田) 水稻の生育は指標値並。

(新 潟) 各品種の茎数は指標値比で、コシヒカリ「やや
少」、こしいぶき「多」となっているものの、ほ場間差が大
きい。一方で連休植えは生育旺盛なほ場が多い。

(巻) 対指標値「コシヒカリ」〈草丈〉「長い」〈茎
数〉「やや少」〈葉数〉「やや早い」「こしいぶき」〈草
丈〉「並」〈茎数〉「少」〈葉数〉「並」

(三 条) 「コシヒカリ」指標値比：草丈「やや長」、茎数
「やや少」、葉数「やや早」)

(南魚沼) 「コシヒカリ」管内全体：草丈：長い、茎数：や
や少、葉数：早い

(十日町) 5月中旬までに移植されたほ場では、分けつの発
生が始まっている。

(上 越) 「コシヒカリ」茎数は指標よりやや少から並程度
で推移している。「こしいぶき」茎数は指標より少なめに推
移している。

(糸魚川) 5月連休植えのほ場では、概ね生育は順調となっ
ている。5月15日頃の田植えでも分けつが見られる。

(佐 渡) 草丈、葉数は目標値「並」、茎数は「少ない」状
況。田植えが遅れたほ場も見られ、5月16～17日の強風の影響
等で生育停滞しているほ場もある。

(長 岡) 「こしいぶき」(管内2か所平均) 茎数：238 本/
㎡ (指標値比 135 % = 多) 葉数：7.5 葉 (指標値差 +1.4
葉 = 早い) 「コシヒカリ」(管内7か所平均) 茎数：150 本
/㎡ (指標値比 100 % = 並) 葉数：6.4 葉 (指標値差 +
0.7 葉 = 早い)

今週の玄米入荷情報

□令和5年産

福井コシヒカリ

新潟佐渡コシヒカリ

新潟岩船コシヒカリ

岩手ひとめ前沢特裁

岩手あきたこまち

秋田岩川水系あきたこまち

長野特Aコシ飯山・佐久

◆佐渡情報

6/18佐渡農協の理事長・職員の
皆様方が当卸に訪問されました。
育苗期間中は寒かったこともあり、
苗の生育は若干おそくなったもの
の出来はそれほど悪くはなっかよ
うです。田植えの最盛期は、5月
12日と平年より遅めにし、高温対
策をしたそうです。また、気象変動
に負けない米作りとしてケイ酸の
施用促進を実施しているそうです。
6/10時点

	本年値	目標値	前年値
草丈cm	28	30	30
茎数本/㎡	213	230	198
葉数 枚	7.1	7.2	6.9
葉色(SPAD)	36.3	37.0	37.2

JA魚沼～魚沼農業協同組合

令和6年2月1日

JA越後おぢや、JA北魚沼、JA十日町、JA津南町の4JAが合併し
『JA魚沼』となりました。

出荷生産者数 5058人 作付面積 8414ha 収穫量 40795t

