

福島県川俣町の作付け試験について

【実施概要】

◆実施場所：山木屋日向地区（避難指示解除準備区域）※約70a（ひとめぼれ）



◆生産者：本田 勝信 氏

◆田植え日：平成27年5月15日（木）

◆収穫日：平成27年10月5日（月）

◆収穫量：ひとめぼれ（約2,500kg）（うち約800kg 農研機構実証試験分）

◆実施主体：本田 勝信 氏（個人栽培）

（国研）農業・食料産業技術総合研究機構

◆事業名：個人による栽培

農林水産省委託プロジェクト研究

「農地等の放射性物質の除去・低減技術の開発」

（備考）今回のご提供米に、川俣町実施による実証栽培分は入っておりません。

【全量全袋検査の結果】

（30kg／袋）

	ひとめぼれ
25ベクレル未満	84
25～50ベクレル	0
51～75ベクレル	0
計	84

※平成27年11月11日現在

福島県飯舘村の作付け試験について

【実施概要】

◆実施場所：草野向押地区（居住制限区域）※約60a

（ひとめぼれ・こしひかり・天のつぶ）

小宮地区（居住制限区域） ※約30a（ひとめぼれ）



◆生産者：高野 靖夫・笑子 氏

◆田植え日：平成27年5月16日（金）～20日（火）

◆収穫日：平成27年10月12日（月）～13日（火）

◆収穫量：ひとめぼれ（約4,000kg）、こしひかり（約400kg）、
天のつぶ（約400kg）

◆実施主体：飯舘村

◆事業名：村単事業 水稻作付け実証

【全量全袋検査の結果】

(30kg/袋)

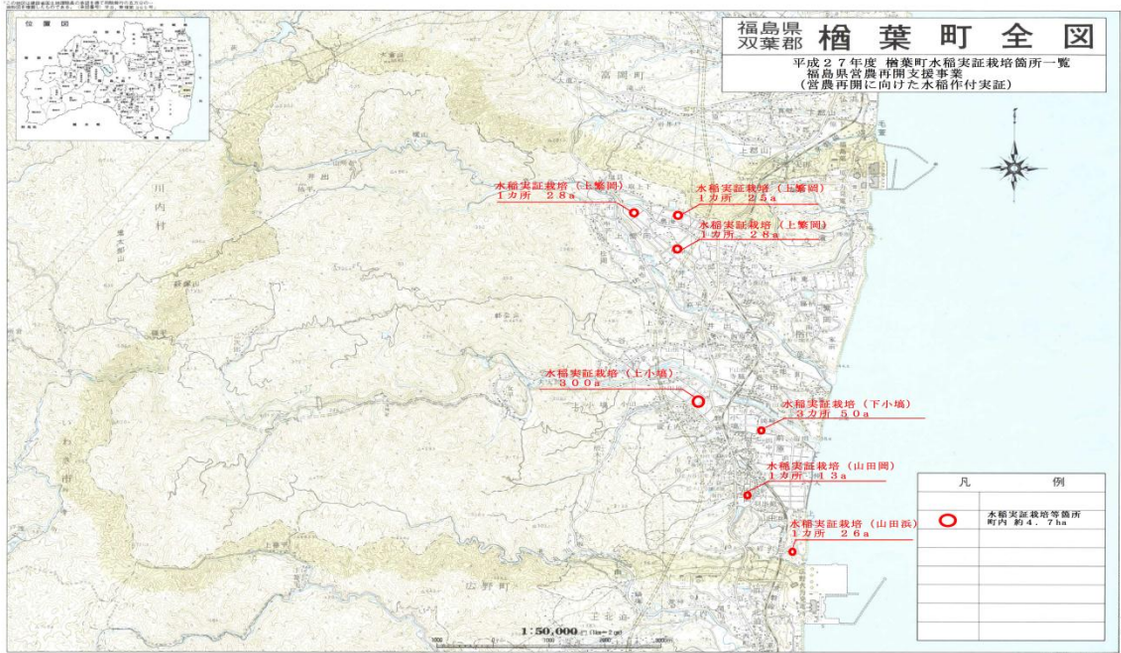
	ひとめぼれ
25ベクレル未満	150
25～50ベクレル	0
51～75ベクレル	0
計	150

※平成27年11月13日現在

福島県檜葉町の作付け試験について

【実施概要】

◆実施場所：町内7地区（9月5日 避難指示解除）※約470a（天のつぶ等）



◆生産者：佐藤憲之氏（今回提供者）他9農家参加

◆田植え日：平成27年5月22日（金）～24日（日）

◆収穫日：平成27年10月4日（日）～16日（金）

◆収穫量：約11俵/10a

◆実施主体：檜葉町

◆事業名：福島県営農再開支援事業

「営農再開に向けた水稲作付実証」

【全量全袋検査の結果】

(30kg/袋)

25ベクレル未満	337
25～50ベクレル	0
51～75ベクレル	0
計	337

※平成27年11月13日現在

福島県浪江町の作付け試験について

【実施概要】

◆実施場所：酒田地区（居住制限区域）※約132a（コシヒカリ）



◆生産者：松本 清人氏 / 半谷 好啓氏 / 佐藤 一男氏

◆田植え日：平成27年5月12日（火）～25日（月）

◆収穫日：平成27年10月13日（火）～23日（金）

◆収穫量：コシヒカリ（6,000kg）

※佐藤氏の河川水による試験栽培は安全確認後鋤き込みのため収穫量に含んでいません。

なお、松本氏、半谷氏の水田は井戸水を利用しています。

◆実施主体：浪江町、酒田農事復興組合（松本氏、半谷氏、佐藤氏）、

双葉農業協同組合、（国研）農業・食品産業技術総合研究機構、

◆事業名：・農林水産省委託プロジェクト研究

「農地等の放射性物質の除去・低減技術の開発」、

・福島県営農再開支援事業、

・鉄コーティング直播栽培実証

【全量全袋検査の結果】

	コシヒカリ	(30kg/袋)
25ベクレル未満	198	
25～50ベクレル	(※) 1	
51～75ベクレル	(※) 1	
計	200	

松本氏、半谷氏の作付け米は、今年度より一般販売を開始します。販売店は12月頭を目途に浪江町HP等でお知らせ予定です。

※食品衛生法の定める基準値（1kgあたり100ベクレル）未満ですが、検出された原因を調査中です。提供米にこのお米は含まれていません。