

(野帳様式例)

令和4年産 麦 生育診断圃調査表 (No. 1)

事務所名：神戸事務所

1 調査筆の概況

地区名	圃場の地名・地番			耕作者氏名	
淡河					
作付面積	基準単収	品種名	前作	暗渠の有無	管理溝間幅
26.0a	186kg	シロガネコムギ	麦	有・ <input checked="" type="radio"/>	m

2 作業記録調査

播種		播種日	播種量	播種方法			
		月 日	kg/10a	散播・条播(条間 cm)			
施肥	種類	施肥日	肥料名 成分%{N;P;K}	施肥量 kg/10a	成分(kg)		
	土づくり 資材	月 日			N	P	k
		月 日					
	元肥	月 日					
		月 日					
	追肥	月 日					
		月 日					
穂肥	月 日						
計	回						
麦踏み		回数	月 日				
		回	月 日	月 日	月 日		
雑草防除		散布(防除)月日	薬剤名	散布量 kg・ <input type="text"/> /10a	備考 (薬剤以外の防除)		
		月 日					
		月 日					
病虫害防除		散布(防除)月日	薬剤名	散布量 kg・ <input type="text"/> /10a	備考 (薬剤以外の防除)		
		月 日					
		月 日					
その他記録事項							

以上

(野帳様式例)

## 令和4年産 麦 生育診断圃調査表 (No. 2)

事務所名：神戸事務所

### 1 調査筆の概況

地区名	圃場の地名・地番	作付面積	基準単収	品種名
淡河		26.0 <sup>a</sup>	186 <sup>kg</sup>	シロガネコムギ

### 2 本田調査

#### (1) 生育期調査

播種日	発芽期	出穂期	成熟期	刈取日	備考
10月23日	月 日	月 日	月 日	月 日	

#### (2) 生育調査

調査箇所 ※( )は調査日		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	合計	平均
出芽期 (月 日)	株数	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	本	本/m <sup>2</sup>
	草丈											cm	cm
	葉数											枚	枚
分けつ期 (3月9日)	草丈	※10株以上測定しているため、その平均値のみ記入。										cm	52.9cm
	茎数	※10株以上測定しているため、その平均値のみ記入。										本	45.5本
穂揃い期 (月 日)	草丈											cm	cm
	穂数											本	本
	1穂粒数											粒	粒
成熟期 (月 日)	稈長											cm	cm
	穂長											cm	cm
	穂数											本	本

(注) (a) 各生育期における調査日は、現地の栽培時期及び品種の特性に応じて決定すること。

(b) 株数は、1m<sup>2</sup>×3箇所の株数(出芽数)を調査すること。

#### (3) 被害・収穫量調査

収穫量	収穫量(単収)		品質(等級)		備考
	Kg/10a		等		
被害状況	災害名	被害程度	災害名	被害程度	備考

(注) 収穫量を実測により調査した場合は、実測調査野帳を添付すること。

#### (4) その他記録事項

--	--

以上

(野帳様式例)

令和4年産 麦 生育診断圃調査表 (No. 1)

事務所名：神戸事務所

1 調査筆の概況

地区名	圃場の地名・地番			耕作者氏名	
淡河					
作付面積	基準単収	品種名	前作	暗渠の有無	管理溝間幅
26.2a	186kg	シロガネコムギ	麦	有・ <input checked="" type="radio"/>	m

2 作業記録調査

播種		播種日	播種量	播種方法			
		月 日	kg/10a	散播・条播(条間 cm)			
施肥	種類	施肥日	肥料名 成分%{N;P;K}	施肥量 kg/10a	成分(kg)		
	土づくり 資材	月 日			N	P	k
		月 日					
	元肥	月 日					
		月 日					
	追肥	月 日					
		月 日					
穂肥	月 日						
計	回						
麦踏み		回数	月 日				
		回	月 日	月 日	月 日		
雑草防除		散布(防除)月日	薬剤名	散布量 kg・ $\frac{リットル}{10a}$	備考 (薬剤以外の防除)		
		月 日					
		月 日					
病虫害防除		散布(防除)月日	薬剤名	散布量 kg・ $\frac{リットル}{10a}$	備考 (薬剤以外の防除)		
		月 日					
		月 日					
その他記録事項							

以上

(野帳様式例)

## 令和4年産 麦 生育診断圃調査表 (No. 2)

事務所名：神戸事務所 担当者名：谷 村

### 1 調査筆の概況

地区名	圃場の地名・地番	作付面積	基準単収	品種名
淡河		a 26.2	kg 186	シロガネコムギ

### 2 本田調査

#### (1) 生育期調査

播種日	発芽期	出穂期	成熟期	刈取日	備考
10月23日	月 日	月 日	月 日	月 日	

#### (2) 生育調査

調査箇所 ※( )は調査日		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	合計	平均
出芽期 (月 日)	株数	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	本	本/m <sup>2</sup>
	草丈											cm	cm
	葉数											枚	枚
分けつ期 (3月9日)	草丈	※10株以上測定しているため、その平均値のみ記入。										cm	44.2cm
	茎数	※10株以上測定しているため、その平均値のみ記入。										本	24.8本
穂揃い期 (月 日)	草丈											cm	cm
	穂数											本	本
	1穂粒数											粒	粒
成熟期 (月 日)	稈長											cm	cm
	穂長											cm	cm
	穂数											本	本

(注) (a)各生育期における調査日は、現地の栽培時期及び品種の特性に応じて決定すること。

(b)株数は、1m<sup>2</sup>×3箇所の株数(出芽数)を調査すること。

#### (3) 被害・収穫量調査

収穫量	収穫量(単収)		品質(等級)		備考
	Kg/10a		等		
被害状況	災害名	被害程度	災害名	被害程度	備考

(注) 収穫量を実測により調査した場合は、実測調査野帳を添付すること。

#### (4) その他記録事項

--	--

以上