

丹波市水稻生育調査結果

調査日:

平年値集計表

年度	田植日	草丈(cm)				分けつ(本)				出穂日 (推測)	成熟日 (推測)	成熟日 (坪刈日)	稈長 (cm)	穂長 (cm)	全長 (cm)	穂数 (本)	穂数 (実刈・m ²)	備考
		6月中旬	6月下旬	7月下旬	8月上旬	6月中旬	6月下旬	7月下旬	8月上旬									
16年度	—	45.6	61.1	—	—	22.6	—	—	—	—	9/11	—	—	—	—	—	—	—
17年度	5/4	39.7	71.2	87.1	—	25.6	29.8	24.6	—	7/23	—	91.0	18.6	109.6	25.3	—	—	—
18年度	5/15	37.8	63.6	78.7	—	13.6	21.0	20.6	—	8/1	—	87.6	17.5	105.1	19.7	—	—	—
19年度	5/16	36.9	66.4	77.1	—	14.9	21.8	21.2	—	8/6	—	85.8	17.4	103.2	19.3	—	—	—
20年度	—	38.9	57.0	74.7	—	15.0	21.3	21.0	—	8/6	—	85.8	17.4	103.2	19.3	—	—	—
21年度	5/12	32.2	59.0	79.1	—	12.8	21.8	22.7	—	—	8/31	96.8	18.3	115.1	20.5	—	—	—
22年度	—	26.4	50.0	80.8	—	13.3	17.2	18.9	—	—	8/31	85.0	19.4	104.4	19.2	—	—	—
23年度	5/12	33.3	—	84.0	—	16.6	—	25.1	—	—	8/31	—	—	—	—	—	—	—
24年度	5/8	34.1	55.2	—	106.4	14.4	23.7	—	21.8	7/28	—	8/31	85.6	18.8	104.3	20.6	—	—
25年度	5/10	42.3	60.8	95.9	—	18.3	21.9	22.8	—	7/28	—	8/30	89.3	17.8	107.1	21.3	—	—
26年度	5/8	37.4	53.8	91.9	—	14.9	27.8	22.0	—	7/27	—	—	87.7	18.4	106.1	20.0	—	—
27年度	5/12	29.8	46.4	86.3	—	10.6	21.5	23.8	—	7/30	—	9/3	85.2	18.2	103.3	22.6	—	49.3
28年度	5/11	31.7	53.6	97.4	—	11.9	20.1	20.9	—	7/28	—	9/1	86.5	18.5	104.9	19.8	—	50.2
29年度	5/9	28.7	37.9	96.1	—	12.6	21.2	23.2	—	7/26	—	8/30	83.6	19.0	102.6	23.2	—	45.0
30年度	5/6	40.8	55.1	95.6	—	16.5	25.2	21.2	—	7/21	—	8/27	82.5	20.1	102.7	20.4	—	49.0
元年度	5/7	38.5	52.6	91.8	—	19.9	30.4	22.9	—	7/29	9/1	8/28	86.0	18.1	104.1	22.9	301.5	—
2年度	5/7	46.9	63.9	97.9	—	17.6	24.2	21.2	—	7/25	—	8/27	87.0	17.5	104.5	19.8	298.4	—
3年度	5/10	39.5	59.0	100.8	—	19.2	26.8	23.5	—	7/27	9/1	8/31	89.2	18.3	107.5	22.5	324.1	—
4年度	5/6	35.1	63.7	103.5	—	17.7	25.7	25.7	—	7/28	—	8/31	89.8	15.4	105.2	25.2	413.7	—
5年度	5/6	37.9	58.7	102.2	—	18.7	24.8	21.8	—	—	—	—	86.0	17.6	103.7	21.6	303.5	—
6年度	—	32.9	59.4	102.9	—	16.6	25.1	23.7	—	—	—	—	88.5	16.6	106.7	23.1	320.0	—
7年度	—	41.1	69.9	103.5	—	17.2	24.9	22.1	—	—	—	—	85.3	18.3	103.7	22.2	325.3	—
8年度	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
平年値	5/9	36.7	58.0	91.4	—	16.4	23.8	22.4	—	7/28	—	8/31	87.2	18.1	105.4	21.4	—	—

令和8年度丹波市定点生育調査集計値

調査地点	田植日	草丈(cm)				分けつ(本)				出穂日 (推測)	成熟日 (推測)	成熟日 (坪刈日)	稈長 (cm)	穂長 (cm)	全長 (cm)	穂数 (株)	穂数 (実刈・m ²)	備考
		6/16	6/30	7/28	—	6/16	6/30	7/28	—									
1 柏原 拳田	5/14	42.8	—	—	—	18.5	—	—	—	—	—	8/25	—	0.0	—	—	—	夢たんば
2 柏原 下小倉	5/15	33.1	—	—	—	11.4	—	—	—	—	—	8/25	—	0.0	—	—	—	一般コシヒカリ
3 山南 北和田	5/6	46.8	—	—	—	21.7	—	—	—	—	—	8/25	—	0.0	—	—	—	夢たんば
4 山南 奥野々	5/23	32.5	—	—	—	9.1	—	—	—	—	—	8/25	—	0.0	—	—	—	一般コシヒカリ
5 氷上 南油良	5/6	35.1	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	8/25	—	0.0	—	—	—	夢たんば
6 氷上 小野	5/3	52.3	—	—	—	21.6	—	—	—	—	—	8/25	—	0.0	—	—	—	一般コシヒカリ
7 青垣 沢野	5/6	50.2	—	—	—	24.0	—	—	—	—	—	8/25	—	0.0	—	—	—	夢たんば
8 青垣 東芦田	5/10	44.4	—	—	—	22.2	—	—	—	—	—	8/25	—	0.0	—	—	—	一般コシヒカリ
9 市島 上竹田	5/9	43.1	—	—	—	16.1	—	—	—	—	—	8/25	—	0.0	—	—	—	一般コシヒカリ
10 市島 乙河内	4/26	50.7	—	—	—	16.0	—	—	—	—	—	8/25	—	—	—	—	—	夢たんば
11 春日 多利	5/5	51.5	—	—	—	21.6	—	—	—	—	—	8/25	—	—	—	—	—	一般コシヒカリ
12 春日 稲塚	5/1	51.2	—	—	—	19.4	—	—	—	—	—	8/25	—	—	—	—	—	夢たんば
平均値	3/8	44.4	—	—	—	17.7	—	—	—	—	—	—	—	0.0	—	—	—	—
平年値比%	—	121.1	—	—	—	108.0	—	—	—	—	—	—	—	0.0	—	—	—	—
前年対比%	—	135.0	—	—	—	106.7	—	—	—	—	—	—	—	0.0	—	—	—	—

2026年度 水稲生育・収量調査野帳

設置場所	柏原町拳田ノナカ	面積	27.4	前作
------	----------	----	------	----

担当農家		品種	夢たんば	区設定	
------	--	----	------	-----	--

耕種概要	播種 / 代かき / 田植え	5月14日
------	----------------	-------

項目	草丈 (cm)				分けつ (本)				収穫期調査日 : 8/25 (実坪刈実施日 : 8/25) 条間 : 株間 :					
	①	②	③	④	①	②	③	④	稈長	穂長	全長	穂数	生葉数	平均穂数 代表株
月日	6/16	6/30	7/28	/	6/16	6/30	7/28	/						
1	44.0				14					0				
2	45.0				27					0				
3	40.0				22					0				
4	42.0				29					0				
5	42.0				32					0				
6	43.0				16					0				
7	43.0				7					0				
8	45.0				14					0				
9	42.5				14					0				
10	37.0				17					0				
11	40.5				22					0				
12	45.0				13					0				
13	43.0				13					0				
14	44.0				13					0				
15	45.0				10					0				
16	46.0				21					0				
17	40.0				19					0				
18	45.0				15					0				
19	40.0				18					0				
20	43.0				34					0				
平均	42.8				18.5					0.0				

葉色	/	/	/	/
----	---	---	---	---

坪刈株数	
------	--

月/日	項目	/	/	/	/
いもち病	数				
	程度				
紋枯病	数				
	程度				
	数				
	程度				
	数				
	程度				

月/日	項目	/	/	/	/
	ヒメトビウンカ	匹			
	セジロウンカ	匹			
	トビイロウンカ	匹			
	ツマグロヨコバイ	匹			
	カメムシ類	匹			
		匹			
		匹			
		匹			

※病害数は25株中の発病株数を記入。病害程度は株全体から甚 (100~76) ・多 (75~51) ・中 (50~26) ・少 (25~1) ・無 (0%) で判断。
 ※害虫は、すくい取り10回振り (ウンカ類) ・20回振り (カメムシ類) の成虫・幼虫数計を記入。

備考 : ※ 雑草、水管理、土質、還元状態や肥料・農薬等耕種概要など特記事項を記入

2026年度 水稲生育・収量調査野帳

設置場所	柏原町下小倉マツノモト	面積	15.4	前作
------	-------------	----	------	----

担当農家	品種	一般 コシヒカリ	区設定
------	----	----------	-----

耕種概要	播種	/	代かき	/	田植え	5月15日
------	----	---	-----	---	-----	-------

項目	草丈 (cm)				分けつ (本)				収穫期調査日 : 8/25 (実坪刈実施日 : 8/25) 条間 : 株間 :					
	①	②	③	④	①	②	③	④	稈長	穂長	全長	穂数	生葉数	平均穂数 代表株
月日	6/16	6/30	7/28	/	6/16	6/30	7/28	/						
1	34.0				15					0				
2	31.0				7					0				
3	35.0				9					0				
4	34.0				7					0				
5	33.0				9					0				
6	35.0				9					0				
7	33.0				8					0				
8	33.0				8					0				
9	32.0				9					0				
10	33.0				9					0				
11	30.0				5					0				
12	32.0				9					0				
13	34.0				8					0				
14	32.0				4					0				
15	35.0				15					0				
16	32.0				12					0				
17	33.0				24					0				
18	32.0				23					0				
19	33.0				19					0				
20	35.0				18					0				
平均	33.1				11.4					0.0				

葉色	/	/	/	/
----	---	---	---	---

坪刈株数	
------	--

月/日	項目	/	/	/	/
いもち病	数				
	程度				
紋枯病	数				
	程度				
	数				
	程度				
	数				
	程度				

月/日	項目	/	/	/	/
	ヒメトビウンカ	匹			
	セジロウンカ	匹			
	トビイロウンカ	匹			
	ツマグロヨコバイ	匹			
	カメムシ類	匹			
		匹			
		匹			
		匹			

※病害数は25株中の発病株数を記入。病害程度は株全体から甚(100~76)・多(75~51)・中(50~26)・少(25~1)・無(0%)で判断。
 ※害虫は、すくい取り10回振り(ウンカ類)・20回振り(カメムシ類)の成虫・幼虫数計を記入。

備考：※ 雑草、水管理、土質、還元状態や肥料・農薬等耕種概要など特記事項を記入

2026年度 水稻生育・収量調査野帳

設置場所	山南町梶子茂田字中車	面積	13.6	前作
担当農家		品種	夢たんば	
耕種概要	播種 / 代かき / 田植え	5月6日	区設定	

項目	草丈 (cm)				分けつ (本)				収穫期調査日 : 8/25 (実坪刈実施日 : 8/25) 条間 : 株間 :					
	①	②	③	④	①	②	③	④	稈長	穂長	全長	穂数	生葉数	平均穂数 代表株
月日	6/16	6/30	7/28	/	6/16	6/30	7/28	/						
1	44.0				10					0				
2	50.0				33					0				
3	51.0				23					0				
4	47.0				41					0				
5	50.0				24					0				
6	46.0				17					0				
7	45.0				19					0				
8	49.0				23					0				
9	51.0				16					0				
10	48.0				20					0				
11	40.0				19					0				
12	46.0				24					0				
13	41.0				16					0				
14	50.0				23					0				
15	49.0				19					0				
16	48.0				24					0				
17	44.0				21					0				
18	46.0				20					0				
19	43.0				19					0				
20	48.0				23					0				
平均	46.8				21.7					0.0				

葉色	/	/	/	/
----	---	---	---	---

坪刈株数	
------	--

月/日	項目	/	/	/	/
いもち病	数				
	程度				
紋枯病	数				
	程度				
	数				
	程度				
	数				
	程度				

月/日	項目	/	/	/	/
	ヒメトビウンカ	匹			
	セジロウンカ	匹			
	トビイロウンカ	匹			
	ツマグロヨコバイ	匹			
	カメムシ類	匹			
		匹			
		匹			
		匹			

※病害数は25株中の発病株数を記入。病害程度は株全体から甚(100~76)・多(75~51)・中(50~26)・少(25~1)・無(0%)で判断。
 ※害虫は、すくい取り10回振り(ウンカ類)・20回振り(カメムシ類)の成虫・幼虫数計を記入。

備考：※ 雑草、水管理、土質、還元状態や肥料・農薬等耕種概要など特記事項を記入

2026年度 水稻生育・収量調査野帳

設置場所	山南町奥野々ヤマハナ	面積	12.3	前作
担当農家		品種	一般コシヒカリ	
耕種概要	播種 / 代かき / 田植え	5月23日	区設定	

項目	草丈 (cm)				分けつ (本)				収穫期調査日 : 8/25 (実坪刈実施日 : 8/25) 条間 : 株間 :					
	①	②	③	④	①	②	③	④	稈長	穂長	全長	穂数	生葉数	平均穂数 代表株
月日	6/16	6/30	7/28	/	6/16	6/30	7/28	/						
1	32.0				6					0				
2	36.0				10					0				
3	35.0				5					0				
4	33.0				10					0				
5	33.0				5					0				
6	32.0				5					0				
7	33.0				9					0				
8	34.0				10					0				
9	33.0				10					0				
10	32.0				9					0				
11	31.0				11					0				
12	33.0				16					0				
13	33.0				19					0				
14	29.0				13					0				
15	31.0				5					0				
16	31.0				12					0				
17	33.0				5					0				
18	31.0				10					0				
19	30.0				6					0				
20	34.0				5					0				
平均	32.5				9.1					0.0				

葉色	/		/		/	
----	---	--	---	--	---	--

坪刈株数	
------	--

月/日	項目	/	/	/	/
	いもち病	数			
		程度			
	紋枯病	数			
		程度			
		数			
		程度			
		数			
		程度			

月/日	項目	/	/	/	/
	ヒメトビウンカ	匹			
	セジロウンカ	匹			
	トビイロウンカ	匹			
	ツマグロヨコバイ	匹			
	カメムシ類	匹			
		匹			
		匹			
		匹			

※病害数は25株中の発病株数を記入。病害程度は株全体から甚 (100~76) ・多 (75~51) ・中 (50~26) ・少 (25~1) ・無 (0%) で判断。
 ※害虫は、すくい取り10回振り (ウンカ類) ・20回振り (カメムシ類) の成虫・幼虫数計を記入。

備考 : ※ 雑草、水管理、土質、還元状態や肥料・農薬等耕種概要など特記事項を記入

2026年度 水稻生育・収量調査野帳

設置場所	水上町南油良才オギリ	面積	29	前作
担当農家		品種	夢たんば	
耕種概要	播種 / 代かき / 田植え	5月6日	区設定	

項目	草丈 (cm)				分けつ (本)				収穫期調査日 : 8/25 (実坪刈実施日 : 8/25) 条間 : 株間 :					
	①	②	③	④	①	②	③	④	稈長	穂長	全長	穂数	生葉数	平均穂数 代表株
月日	6/16	6/30	7/28	/	6/16	6/30	7/28	/						
1	35.0				11					0				
2	32.0				19					0				
3	36.0				12					0				
4	33.0				6					0				
5	36.0				16					0				
6	31.0				9					0				
7	31.0				12					0				
8	38.0				10					0				
9	34.0				4					0				
10	32.0				8					0				
11	40.0				9					0				
12	35.0				5					0				
13	39.0				20					0				
14	37.0				6					0				
15	36.0				17					0				
16	36.0				5					0				
17	35.0				4					0				
18	36.0				9					0				
19	32.0				19					0				
20	37.0				18					0				
平均	35.1				11.0					0.0				

葉色	/	/	/	/
----	---	---	---	---

坪刈株数	
------	--

月/日	項目	/	/	/	/
いもち病	数				
	程度				
紋枯病	数				
	程度				
	数				
	程度				
	数				
	程度				

月/日	項目	/	/	/	/
	ヒメトビウンカ	匹			
	セジロウンカ	匹			
	トビイロウンカ	匹			
	ツマグロヨコバイ	匹			
	カメムシ類	匹			
		匹			
		匹			
		匹			

※病害数は25株中の発病株数を記入。病害程度は株全体から甚 (100~76) ・多 (75~51) ・中 (50~26) ・少 (25~1) ・無 (0%) で判断。
 ※害虫は、すくい取り10回振り (ウンカ類) ・20回振り (カメムシ類) の成虫・幼虫数計を記入。

備考 : ※ 雑草、水管理、土質、還元状態や肥料・農薬等耕種概要など特記事項を記入

2026年度 水稻生育・収量調査野帳

設置場所	水上町小野ヒノマ	面積	29	前作
担当農家		品種	一般コシヒカリ	
耕種概要	播種 / 代かき / 田植え	5月3日	区設定	

項目	草丈 (cm)				分けつ (本)				収穫期調査日 : 8/25 (実坪刈実施日 : 8/25) 条間 : 株間 :					
	①	②	③	④	①	②	③	④	稈長	穂長	全長	穂数	生葉数	平均穂数 代表株
月日	6/16	6/30	7/28	/	6/16	6/30	7/28	/						
1	51.0				21					0				
2	48.0				23					0				
3	47.0				28					0				
4	47.0				15					0				
5	54.0				28					0				
6	48.0				12					0				
7	52.0				17					0				
8	48.0				13					0				
9	50.0				18					0				
10	50.0				13					0				
11	52.0				20					0				
12	55.0				22					0				
13	58.0				26					0				
14	54.0				28					0				
15	54.0				25					0				
16	54.0				40					0				
17	50.0				9					0				
18	58.0				28					0				
19	56.0				24					0				
20	60.0				22					0				
平均	52.3				21.6					0.0				

葉色	/	/	/	/
----	---	---	---	---

坪刈株数	
------	--

月/日	項目	/	/	/	/
いもち病	数				
	程度				
紋枯病	数				
	程度				
	数				
	程度				
	数				
	程度				

月/日	項目	/	/	/	/
	ヒメトビウンカ	匹			
	セジロウンカ	匹			
	トビイロウンカ	匹			
	ツマグロヨコバイ	匹			
	カメムシ類	匹			
		匹			
		匹			
		匹			

※病害数は25株中の発病株数を記入。病害程度は株全体から甚(100~76)・多(75~51)・中(50~26)・少(25~1)・無(0%)で判断。
 ※害虫は、すくい取り10回振り(ウンカ類)・20回振り(カメムシ類)の成虫・幼虫数計を記入。

備考：※ 雑草、水管理、土質、還元状態や肥料・農薬等耕種概要など特記事項を記入
 ※稈長と全長は8月27日に再調査実施。

2026年度 水稻生育・収量調査野帳

設置場所	青垣町沢野コスギ	面積	5.4	前作
担当農家		品種	夢たんば	
耕種概要	播種 / 代かき / 田植え	5月6日	区設定	

項目	草丈 (cm)				分けつ (本)				収穫期調査日 : 8/25 (実坪刈実施日 : 8/25) 条間 : 株間 :					
	①	②	③	④	①	②	③	④	稈長	穂長	全長	穂数	生葉数	平均穂数 代表株
月日	6/16	6/30	7/28	/	6/16	6/30	7/28	/						
1	56.0				30					0				
2	49.0				18					0				
3	53.0				22					0				
4	49.0				24					0				
5	51.0				26					0				
6	51.0				29					0				
7	50.0				28					0				
8	49.0				24					0				
9	49.0				25					0				
10	52.0				27					0				
11	54.0				19					0				
12	48.0				27					0				
13	49.0				19					0				
14	47.0				27					0				
15	48.0				29					0				
16	50.0				26					0				
17	52.0				21					0				
18	51.0				19					0				
19	47.0				18					0				
20	49.0				21					0				
平均	50.2				24.0					0.0				

葉色	/	/	/	/
----	---	---	---	---

坪刈株数	
------	--

月/日	項目	/	/	/	/
いもち病	数				
	程度				
紋枯病	数				
	程度				
	数				
	程度				
	数				
	程度				

月/日	項目	/	/	/	/
	ヒメトビウンカ	匹			
	セジロウンカ	匹			
	トビイロウンカ	匹			
	ツマグロヨコバイ	匹			
	カメムシ類	匹			
		匹			
		匹			
		匹			

※病害数は25株中の発病株数を記入。病害程度は株全体から甚(100~76)・多(75~51)・中(50~26)・少(25~1)・無(0%)で判断。
 ※害虫は、すくい取り10回振り(ウンカ類)・20回振り(カメムシ類)の成虫・幼虫数計を記入。

備考：※ 雑草、水管理、土質、還元状態や肥料・農薬等耕種概要など特記事項を記入

2026年度 水稻生育・収量調査野帳

設置場所	青垣町東芦田シモシマジ	面積	18.9	前作
担当農家		品種	一般コシヒカリ	
耕種概要	播種 / 代かき / 田植え	5月10日	区設定	

項目	草丈 (cm)				分けつ (本)				収穫期調査日 : 8/25 (実坪刈実施日 : 8/25) 条間 : 株間 :					
	①	②	③	④	①	②	③	④	稈長	穂長	全長	穂数	生葉数	平均穂数 代表株
月日	6/16	6/30	7/28	/	6/16	6/30	7/28	/						
1	46.0				24					0				
2	46.0				12					0				
3	45.0				20					0				
4	44.0				26					0				
5	44.0				24					0				
6	47.0				24					0				
7	44.0				14					0				
8	44.0				21					0				
9	42.0				24					0				
10	46.0				20					0				
11	41.0				14					0				
12	42.0				25					0				
13	44.0				21					0				
14	42.0				24					0				
15	47.0				24					0				
16	45.0				21					0				
17	46.0				32					0				
18	47.0				15					0				
19	44.0				32					0				
20	42.0				26					0				
平均	44.4				22.2					0.0				

葉色	/	/	/	/
----	---	---	---	---

坪刈株数	
------	--

月/日	項目	/	/	/	/
いもち病	数				
	程度				
紋枯病	数				
	程度				
	数				
	程度				
	数				
	程度				

月/日	項目	/	/	/	/
	ヒメトビウンカ	匹			
	セジロウンカ	匹			
	トビイロウンカ	匹			
	ツマグロヨコバイ	匹			
	カメムシ類	匹			
		匹			
		匹			
		匹			

※病害数は25株中の発病株数を記入。病害程度は株全体から甚(100~76)・多(75~51)・中(50~26)・少(25~1)・無(0%)で判断。
 ※害虫は、すくい取り10回振り(ウンカ類)・20回振り(カメムシ類)の成虫・幼虫数計を記入。

備考：※ 雑草、水管理、土質、還元状態や肥料・農薬等耕種概要など特記事項を記入

2026年度 水稻生育・収量調査野帳

設置場所	市島町上竹田シュク			面積	10.7	前作
担当農家	品種			一般コシヒカリ		
耕種概要	播種	/	代かき	/	田植え	5月9日
				区設定		

項目	草丈 (cm)				分けつ (本)				収穫期調査日 : 8/25 (実坪刈実施日 : 8/25) 条間 : 株間 :					
	①	②	③	④	①	②	③	④	稈長	穂長	全長	穂数	生葉数	平均穂数 代表株
月日	6/16	6/30	7/28	/	6/16	6/30	7/28	/						
1	41.0				19					0				
2	36.0				4					0				
3	44.0				20					0				
4	44.0				17					0				
5	44.0				16					0				
6	44.0				23					0				
7	40.0				15					0				
8	41.0				18					0				
9	47.0				10					0				
10	43.0				10					0				
11	40.0				14					0				
12	44.0				14					0				
13	45.0				23					0				
14	44.0				22					0				
15	43.0				7					0				
16	43.0				22					0				
17	42.0				16					0				
18	44.0				8					0				
19	45.0				27					0				
20	47.0				16					0				
平均	43.1				16.1					0.0				

葉色	/	/	/	/
----	---	---	---	---

坪刈株数	
------	--

月/日	項目	/	/	/	/
いもち病	数				
	程度				
紋枯病	数				
	程度				
	数				
	程度				
	数				
	程度				

月/日	項目	/	/	/	/
	ヒメトビウンカ	匹			
	セジロウンカ	匹			
	トビイロウンカ	匹			
	ツマグロヨコバイ	匹			
	カメムシ類	匹			
		匹			
		匹			
		匹			

※病害数は25株中の発病株数を記入。病害程度は株全体から甚 (100~76) ・多 (75~51) ・中 (50~26) ・少 (25~1) ・無 (0%) で判断。
 ※害虫は、すくい取り10回振り (ウンカ類) ・20回振り (カメムシ類) の成虫・幼虫数計を記入。

備考 : ※ 雑草、水管理、土質、還元状態や肥料・農薬等耕種概要など特記事項を記入

2026年度 水稻生育・収量調査野帳

設置場所	市島町乙河内堂ノ下	面積	20	前作	夢たんば
担当農家		品種	夢たんば		
耕種概要	播種 / 代かき / 田植え	4/26			
		区設定			

項目	草丈 (cm)				分けつ (本)				収穫期調査日 : 8/25 (実坪刈実施日 : 8/25) 条間 : 株間 :					
	①	②	③	④	①	②	③	④	稈長	穂長	全長	穂数	生葉数	平均穂数 代表株
月日	6/16	6/30	7/28	/	6/16	6/30	7/28	/						
1	52.0				18					0				
2	48.0				6					0				
3	53.0				19					0				
4	44.0				12					0				
5	57.0				28					0				
6	47.0				20					0				
7	47.0				5					0				
8	54.0				11					0				
9	51.0				32					0				
10	51.0				17					0				
11	49.0				18					0				
12	51.0				22					0				
13	52.0				6					0				
14	47.0				17					0				
15	53.0				19					0				
16	54.0				18					0				
17	55.0				12					0				
18	45.0				12					0				
19	51.0				15					0				
20	52.0				13					0				
平均	50.7				16.0									

葉色	/	/	/	/
----	---	---	---	---

坪刈株数	39
------	----

2

月/日	項目	/	/	/	/
いもち病	数				
	程度				
紋枯病	数				
	程度				
	数				
	程度				
	数				
	程度				

月/日	項目	/	/	/	/
	ヒメトビウンカ	匹			
	セジロウンカ	匹			
	トビイロウンカ	匹			
	ツマグロヨコバイ	匹			
	カメムシ類	匹			
		匹			
		匹			
		匹			

※病害数は25株中の発病株数を記入。病害程度は株全体から甚(100~76)・多(75~51)・中(50~26)・少(25~1)・無(0%)で判断。

※害虫は、すくい取り10回振り(ウンカ類)・20回振り(カメムシ類)の成虫・幼虫数計を記入。

備考：※ 雑草、水管理、土質、還元状態や肥料・農薬等耕種概要など特記事項を記入

2026年度 水稻生育・収量調査野帳

設置場所	春日町多利	面積	19.9	前作
担当農家		品種	一般コシヒカリ	
耕種概要	播種 / 代かき / 田植え	5月5日	区設定	

項目	草丈 (cm)				分けつ (本)				収穫期調査日 : 8/25 (実坪刈実施日 : 8/25) 条間 : 株間 :					
	①	②	③	④	①	②	③	④	稈長	穂長	全長	穂数	生葉数	平均穂数 代表株
月日	6/16	6/30	7/28	/	6/16	6/30	7/28	/						
1	50.0				24					0				
2	52.0				24					0				
3	49.0				30					0				
4	55.0				33					0				
5	51.0				26					0				
6	54.0				18					0				
7	45.0				9					0				
8	50.0				21					0				
9	55.0				24					0				
10	53.0				22					0				
11	52.0				21					0				
12	51.0				20					0				
13	53.0				14					0				
14	52.0				16					0				
15	53.0				23					0				
16	52.0				20					0				
17	49.0				25					0				
18	52.0				21					0				
19	51.0				20					0				
20	51.0				20					0				
平均	51.5				21.6									

葉色	/	/	/	/
----	---	---	---	---

坪刈株数	
------	--

月/日	項目	/	/	/	/
いもち病	数				
	程度				
紋枯病	数				
	程度				
	数				
	程度				
	数				
	程度				

月/日	項目	/	/	/	/
	ヒメトビウンカ	匹			
	セジロウンカ	匹			
	トビイロウンカ	匹			
	ツマグロヨコバイ	匹			
	カメムシ類	匹			
		匹			
		匹			
		匹			

※病害数は25株中の発病株数を記入。病害程度は株全体から甚 (100~76) ・多 (75~51) ・中 (50~26) ・少 (25~1) ・無 (0%) で判断。
 ※害虫は、すくい取り10回振り (ウンカ類) ・20回振り (カメムシ類) の成虫・幼虫数計を記入。

備考 : ※ 雑草、水管理、土質、還元状態や肥料・農薬等耕種概要など特記事項を記入

2026年度 水稻生育・収量調査野帳

設置場所	春日町稲塚	面積	19.4	前作	コシ(夢たんば)
担当農家		品種	夢たんば	区設定	
耕種概要	播種 / 代かき / 田植え	5月1日			

項目	草丈 (cm)				分けつ (本)				収穫期調査日 : 8/25 (実坪刈実施日 : 8/25) 条間 : 株間 :					
	①	②	③	④	①	②	③	④	稈長	穂長	全長	穂数	生葉数	平均穂数 代表株
月日	6/16	6/30	7/28	/	6/16	6/30	7/28	/						
1	48.0				20					0				
2	48.0				16					0				
3	49.0				19					0				
4	54.0				16					0				
5	54.0				22					0				
6	50.0				17					0				
7	47.0				22					0				
8	57.0				23					0				
9	49.0				22					0				
10	52.0				20					0				
11	51.0				22					0				
12	47.0				15					0				
13	52.0				18					0				
14	47.0				18					0				
15	54.0				23					0				
16	54.0				17					0				
17	50.0				24					0				
18	52.0				24					0				
19	54.0				17					0				
20	54.0				13					0				
平均	51.2				19.4									

葉色	/	/	/	/
----	---	---	---	---

坪刈株数	
------	--

月/日	項目	/	/	/	/
いもち病	数				
	程度				
紋枯病	数				
	程度				
	数				
	程度				
	数				
	程度				

月/日	項目	/	/	/	/
	ヒメトビウンカ	匹			
	セジロウンカ	匹			
	トビイロウンカ	匹			
	ツマグロヨコバイ	匹			
	カメムシ類	匹			
		匹			
		匹			
		匹			

※病害数は25株中の発病株数を記入。病害程度は株全体から甚(100~76)・多(75~51)・中(50~26)・少(25~1)・無(0%)で判断。
 ※害虫は、すくい取り10回振り(ウンカ類)・20回振り(カメムシ類)の成虫・幼虫数計を記入。

備考 : ※ 雑草、水管理、土質、還元状態や肥料・農薬等耕種概要など特記事項を記入