

2023年度 水稲生育・収量調査野帳

設置場所	柏原町拳田オオトシ4 1	面積	13.8	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10日
------	----------------	-------

項目	草丈 (cm)				分けつ (本)				収穫期調査日 : 8/30 (実坪刈実施日 : 8/30) 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	6/14	6/29	7/26	/	6/14	6/29	7/26	/						
1	35.0				12					0				
2	40.0				7					0				
3	36.0				18					0				
4	36.0				15					0				
5	39.0				13					0				
6	35.0				10					0				
7	39.0				9					0				
8	42.0				13					0				
9	36.0				14					0				
10	41.0				18					0				
11	38.0				14					0				
12	37.0				14					0				
13	37.0				16					0				
14	40.0				16					0				
15	37.0				23					0				
16	32.0				9					0				
17	37.0				10					0				
18	40.0				11					0				
19	27.0				17					0				
20	41.0				16					0				
平均	37.3				13.8					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

2023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820	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
------	----------------

項目	草丈 (cm)				分けつ (本)				収穫期調査日 : 8/30 (実坪刈実施日 : 8/30) 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	6/14	6/29	7/26	/	6/14	6/29	7/26	/						
1	32.0				19					0				
2	37.0				11					0				
3	35.0				23					0				○
4	32.0				24					0				
5	32.0				21					0				
6	36.0				17					0				
7	32.0				23					0				○
8	30.0				17					0				
9	31.0				18					0				
10	28.0				4					0				
11	35.0				22					0				
12	33.0				13					0				
13	33.0				16					0				
14	34.0				18					0				
15	31.0				21					0				
16	38.0				18					0				
17	36.0				23					0				
18	37.0				20					0				
19	38.0				22					0				
20	41.0				22					0				
平均	34.1				18.6					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

2023年度 水稲生育・収量調査野帳

設置場所	山南町村森カキジマ770	面積	32.6	前作
担当農家		品種	夢たんば	
耕種概要	播種 / 代かき / 田植え	区設定		

項目	草丈 (cm)				分けつ (本)				収穫期調査日 : 8/30 (実坪刈実施日 : 8/30) 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	6/14	6/29	7/26	/	6/14	6/29	7/26	/						
1	36.0				22					0				
2	35.0				19					0				
3	37.0				23					0				
4	38.0				25					0				
5	39.0				29					0				
6	36.0				14					0				
7	35.0				20					0				
8	38.0				24					0				
9	37.0				18					0				
10	36.0				23					0				
11	36.0				25					0				
12	36.0				28					0				
13	37.0				29					0				
14	35.0				26					0				
15	39.0				19					0				
16	40.0				20					0				
17	35.0				12					0				
18	39.0				19					0				
19	39.0				21					0				
20	39.0				22					0				
平均	37.1				21.9					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

2023年度 水稻生育・収量調査野帳

設置場所	山南町奥野々字池ノ下256	面積	19.7	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	区設定		

項目	草丈 (cm)				分けつ (本)				収穫期調査日 : 8/30 (実坪刈実施日 : 8/30) 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	6/14	6/29	7/26	/	6/14	6/29	7/26	/						
1	30.0				7					0				
2	28.0				9					0				
3	30.0				15					0				
4	33.0				5					0				
5	26.0				10					0				
6	30.0				5					0				
7	28.0				10					0				
8	30.0				7					0				
9	31.0				4					0				
10	30.0				13					0				
11	32.0				10					0				
12	31.0				12					0				
13	33.0				11					0				
14	33.0				13					0				
15	28.0				9					0				
16	30.0				11					0				
17	29.0				11					0				
18	29.0				7					0				
19	29.0				11					0				
20	33.0				7					0				
平均	30.2				9.4					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

2023年度 水稻生育・収量調査野帳

設置場所	水上町南油良138	面積	28.8	前作
担当農家		品種	夢たんば	
耕種概要	播種 / 代かき / 田植え	区設定		

項目	草丈 (cm)				分けつ (本)				収穫期調査日 : 8/30 (実坪刈実施日 : 8/30) 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	6/14	6/30	7/26	/	6/14	6/30	7/26	/						
1	41.0				22					0				
2	38.0				27					0				
3	49.0				20					0				
4	45.0				21					0				
5	37.0				25					0				
6	39.0				21					0				
7	39.0				20					0				
8	38.0				29					0				
9	36.0				18					0				
10	42.0				36					0				
11	43.0				21					0				
12	44.0				17					0				
13	42.0				30					0				
14	41.0				25					0				
15	44.0				16					0				
16	42.0				32					0				
17	41.0				26					0				
18	41.0				25					0				
19	40.0				25					0				
20	41.0				32					0				
平均	41.2				24.4					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

2023年度 水稻生育・収量調査野帳

設置場所	水上町小野ヒノマ 80-1	面積	29.7	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7日	区設定	

項目	草丈 (cm)				分けつ (本)				収穫期調査日 : 8/30 (実坪刈実施日 : 8/30) 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	6/14	6/29	7/26	/	6/14	6/29	7/26	/						
1	37.0				8					0				
2	36.0				10					0				
3	41.0				11					0				
4	37.0				19					0				
5	40.0				19					0				
6	40.0				12					0				
7	41.0				13					0				
8	41.0				9					0				
9	43.0				12					0				
10	46.0				13					0				
11	43.0				16					0				
12	35.0				3					0				
13	40.0				8					0				
14	40.0				20					0				
15	40.0				15					0				
16	39.0				7					0				
17	38.0				11					0				
18	45.0				18					0				
19	39.0				15					0				
20	40.0				12					0				
平均	40.1				12.6					0.0	#DIV/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

2023年度 水稻生育・収量調査野帳

設置場所	青垣町沢野サワノマチ 1 1 1 7 - 1	面積	19.3	前作
担当農家		品種	夢たんば	
耕種概要	播種 / 代かき / 田植え	区設定		

項目	草丈 (cm)				分けつ (本)				収穫期調査日 : 8/30 (実坪刈実施日 : 8/30) 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	6/14	6/29	7/26	/	6/14	6/29	7/26	/						
1	44.0				30					0				
2	41.0				14					0				
3	42.0				20					0				
4	42.0				20					0				
5	43.0				18					0				
6	40.0				18					0				
7	40.0				18					0				
8	40.0				15					0				
9	38.0				19					0				
10	38.0				11					0				
11	35.0				10					0				
12	34.0				20					0				
13	38.0				17					0				
14	38.0				18					0				
15	37.0				11					0				
16	39.0				21					0				
17	38.0				17					0				
18	38.0				18					0				
19	39.0				28					0				
20	39.0				13					0				
平均	39.2				17.8					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

2023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1923	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	区設定		

項目	草丈 (cm)				分けつ (本)				収穫期調査日 : 8/30 (実坪刈実施日 : 8/30) 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	6/14	6/29	7/26	/	6/14	6/29	7/26	/						
1	36.0				20					0				
2	34.0				26					0				
3	35.0				8					0				
4	34.0				17					0				
5	35.0				14					0				
6	36.0				9					0				
7	36.0				16					0				
8	39.0				24					0				
9	36.0				13					0				
10	38.0				15					0				
11	38.0				13					0				
12	36.0				10					0				
13	36.0				14					0				
14	37.0				16					0				
15	35.0				18					0				
16	38.0				18					0				
17	38.0				23					0				
18	38.0				19					0				
19	37.0				23					0				
20	36.0				13					0				
平均	36.4				16.5					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

2023年度 水稻生育・収量調査野帳

設置場所	市島町上竹田シユク2286-1	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	区設定		

項目	草丈 (cm)				分けつ (本)				収穫期調査日 : 8/30 (実坪刈実施日 : 8/30) 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	6/14	6/29	7/26	/	6/14	6/29	7/26	/						
1	39.0				20					0				
2	42.0				20					0				
3	44.0				18					0				
4	42.0				27					0				
5	43.0				14					0				
6	44.0				19					0				
7	41.0				15					0				
8	40.0				14					0				
9	38.0				7					0				
10	46.0				9					0				
11	41.0				7					0				
12	38.0				17					0				
13	41.0				20					0				
14	43.0				16					0				
15	44.0				22					0				
16	37.0				17					0				
17	40.0				12					0				
18	40.0				22					0				
19	43.0				13					0				
20	41.0				18					0				
平均	41.4				16.4					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

2023年度 水稻生育・収量調査野帳

設置場所	市島町下竹田ハタケダ 1 8 3 3	面積	28.5	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 5/4	区設定			

項目	草丈 (cm)				分けつ (本)				収穫期調査日 : 8/30 (実坪刈実施日 : 8/30) 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	6/14	6/29	7/26	/	6/14	6/29	7/26	/						
1	43.0				36					0				
2	40.0				22					0				
3	44.0				40					0				
4	45.0				34					0				
5	43.0				27					0				
6	42.0				18					0				
7	42.0				37					0				
8	43.0				16					0				
9	41.0				30					0				
10	43.0				34					0				
11	41.0				29					0				
12	46.0				37					0				
13	42.0				18					0				
14	39.0				10					0				
15	41.0				33					0				
16	40.0				37					0				
17	41.0				32					0				
18	41.0				23					0				
19	43.0				31					0				
20	44.0				29					0				
平均	42.2				28.7									

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

2023年度 水稻生育・収量調査野帳

設置場所	春日町多利 1 1 2 3 - 1, 1 1 2 4 - 1			面積	15.6	前作
担当農家	品種			一般コシヒカリ		
耕種概要				区設定	銀のポールが1番	
播種	/	代かき	/	田植え		

項目	草丈 (cm)				分けつ (本)				収穫期調査日 : 8/30 (実坪刈実施日 : 8/30) 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	6/14	6/29	7/26	/	6/14	6/29	7/26	/						
1	35.0				18					0				
2	37.0				24					0				
3	35.0				24					0				
4	35.0				20					0				
5	35.0				28					0				
6	35.0				23					0				
7	34.0				13					0				
8	36.0				24					0				
9	42.0				33					0				
10	37.0				20					0				
11	37.0				27					0				
12	37.0				27					0				
13	40.0				27					0				
14	38.0				26					0				
15	35.0				21					0				
16	37.0				29					0				
17	37.0				35					0				
18	37.0				30					0				
19	35.0				20					0				
20	38.0				34					0				
平均	36.6				25.2									

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

2023年度 水稻生育・収量調査野帳

設置場所	春日町野村 2 4 9	面積	21.6	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				

項目	草丈 (cm)				分けつ (本)				収穫期調査日 : 8/30 (実坪刈実施日 : 8/30) 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	6/14	6/29	7/26		6/14	6/29	7/26							
1	40.0				24					0				
2	38.0				21					0				
3	35.0				13					0				
4	41.0				17					0				
5	41.0				25					0				
6	34.0				12					0				
7	42.0				27					0				
8	36.0				12					0				
9	37.0				23					0				
10	40.0				16					0				
11	42.0				27					0				
12	41.0				18					0				
13	38.0				24					0				
14	42.0				29					0				
15	39.0				17					0				
16	43.0				18					0				
17	37.0				6					0				
18	43.0				12					0				
19	44.0				23					0				
20	39.0				13					0				
平均	39.6				18.9									

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