

## 米(水稻)・麦(R5農林漁業の動き) 目次

## 1 福井米に関すること

第 1 表	米の需要・消費量(全国)	1	福井米振興G
第 2 表	水稻作付面積・単収・収穫量の推移	2	福井米振興G
第 3 表	市町別水稻作付面積と単収・収穫量	3	福井米振興G
第 4 表	地区別水稻直播栽培面積の推移	4	福井米振興G
第 5 表	栽培法別水稻直播面積	4	福井米振興G
第 6 表	品種別水稻直播面積	5	福井米振興G
第 7 表	米の集荷量の推移	5	市場戦略G
第 8 表	米の仕向地別搬出実績(主食用うるち米)	6	市場戦略G
第 9 表	主要品種の作付面積と集荷量	6	福井米振興G
第 10 表	米の検査等級別比率の推移(全国)	7	福井米振興G
第 11 表	うるち米年別・等級数別検査数量	7	福井米振興G
第 12 表	費目別米生産費(10a当たり)	8	福井米振興G
第 13 表	水稻の収益性(10a当たり)	9	福井米振興G
第 14 表	水稻作業別労働時間(10a当たり)	9	福井米振興G

## 2 麦に関すること

第 15 表	大麦の検査等級別の推移	10	福井米振興G
第 16 表	大麦の仕向地別出荷量	10	福井米振興G

## 3 米の需給調整に関すること

第 17 表	米需給調整等の推移	11	福井米振興G
第 18 表	市町別の米の需給調整の実績	12	福井米振興G
第 19 表	市町別の水田利用状況調査結果(令和元年産)	13	福井米振興G
第 20 表	米の生産調整等種目別実施面積の推移	14	福井米振興G

第1表 米の需要・消費量(全国)

項目 年次	収 穫 量 (各年度)	総 需 要 量 (会計年度)	政 府 古 米 在 庫	生産者米価 (基本米価) うるち玄米 3 等 級	米 の 1 人 当 たり 年 間 消 費 量	家 庭 内 消 費	
						消費世帯 消 費 量	農家世帯 消 費 量
	千t	千t	千t	円/60kg	kg	kg	kg
S35	12,858	12,618	440	4,162	115.0	99.0	156.4
S40	12,409	12,993	52	6,538	111.7	98.7	145.8
S45	12,689	11,948	7,202	8,272	95.1	82.6	123.9
S50	13,165	11,964	1,142	15,570	88.1	73.4	118.0
S55	9,751	11,209	6,660	17,674	78.9	64.7	104.3
S60	11,662	10,849	220	18,668	74.6	61.5	94.4
H2	10,499	10,484	1,090	16,500	70.0	66.6	91.1
H7	10,748	10,485	1,550	16,392	67.8	63.1	85.3
H12	9,490	9,988	1,730	15,104	64.6	60.2	77.8
H17	9,074	9,222	710	-	61.4	57.4	74.6
H20	8,823	8,883	990	-	59.0	-	-
H21	8,474	8,797	860	-	58.5	-	-
H22	8,554	9,018	980	-	59.5	-	-
H23	8,566	9,018	880	-	57.8	-	-
H24	8,692	8,667	950	-	56.3	-	-
H25	8,718	8,697	910	-	56.9	-	-
H26	8,628	8,792	910	-	55.2	-	-
H27	8,429	8,600	910	-	54.6	-	-
H28	8,550	8,644	910	-	54.4	-	-
H29	8,324	8,614	910	-	54.2	-	-
H30	8,208	8,466	910	-	53.8	-	-
R元	8,154	8,300	910	-	53.2	-	-
R2	8,145	7,857	910	-	50.7	-	-
R3	8,226	8,195	910	-	51.5	-	-
R4	8,073	8,236	910	-	50.9	-	-

出典：農林水産省 食料需給表

(注) 政府米在庫については、18年次までは10月末、18年次以降は6月末の数値

第2表 水稻作付面積・単収・収穫量の推移

単位:千ha、kg、千t

項目 年次	全 国				福 井 県				
	作 付 面 積	十収 a 当 た り 量	作 況 指 数	収 穫 量	作 付 面 積	十収 a 当 た り 量	全 国 順 位	作 況 指 数	収 穫 量
S30	3,045	396	118	12,073	48.4	398		123	192.9
S35	3,124	401	108	12,539	49.1	413	14	108	203.1
S40	3,123	390	97	12,181	48.5	429	11	100	208.1
S45	2,836	442	103	12,528	43.3	466	11	100	201.8
S50	2,719	481	107	13,058	42.6	482	12	102	205.3
S55	2,350	412	87	19,692	38.6	446	8	92	172.2
S60	2,318	501	104	11,613	37.3	494	12	101	184.3
H2	2,055	509	103	10,463	33.4	508	13	102	169.7
H7	2,106	509	102	10,724	35.5	496	28	98	176.1
H12	1,763	537	104	9,472	29.5	516	24	101	152.2
H17	1,706	532	101	9,074	28.3	522	21	101	147.7
H18	1,684	507	96	8,546	28.0	516	11	100	144.5
H19	1,669	522	99	8,705	27.5	512	18	99	140.8
H20	1,627	543	102	8,815	26.8	529	17	102	141.8
H21	1,624	522	98	8,466	26.8	500	24	98	134.0
H22	1,625	522	98	8,478	26.8	518	16	100	138.8
H23	1,574	533	101	8,397	26.5	523	18	101	138.6
H24	1,579	540	102	8,519	26.4	519	22	100	137.0
H25	1,597	539	102	8,603	26.5	526	18	102	139.4
H26	1,573	536	101	8,435	26.2	510	17	98	133.6
H27	1,506	531	100	7,989	25.6	518	15	99	132.6
H28	1,478	544	103	8,042	25.1	535	14	104	134.3
H29	1,465	534	100	7,822	24.9	525	18	101	130.7
H30	1,470	529	98	7,780	25.0	530	14	101	132.5
R元	1,470	528	99	7,762	25.1	520	15	100	130.5
R2	1,462	531	99	7,765	25.1	518	16	99	130.0
R3	1,403	539	101	7,563	24.5	518	16	99	130.0
R4	1,355	536	100	7,269	23.5	515	24	99	121.0
				R4 富山	35.5	556	5	101	197.4
				R4 石川	23.1	532	13	101	122.9

出典:農林水産省 作物統計調査 作況調査

第3表 市町別水稻作付面積と単収・収穫量

単位: ha、kg、t

年次 項目 市町	H17			H22			H27			R2			R3			R4		
	作付面積	十a当たり収量	収穫量	作付面積	十a当たり収量	収穫量	作付面積	十a当たり収量	収穫量	作付面積	十a当たり収量	収穫量	作付面積	十a当たり収量	収穫量	作付面積	十a当たり収量	収穫量
福井県	28,241	522	147,514	26,800	518	138,000	25,600	518	132,600	25,100	518	130,000	24,500	515	126,200	23,500	515	121,000
福井市	5,871	528	31,024	5,590	531	29,700	5,440	534	29,000	5,290	532	28,200	5,210	528	27,500	4,990	531	26,500
敦賀市	625	486	3,040	574	482	2,770	525	480	2,520	416	481	2,000	406	487	1,980	375	478	1,790
小浜市	1,040	488	5,070	1,000	491	4,920	956	494	4,720	929	487	4,520	868	494	4,290	817	485	3,960
大野市	3,036	536	16,270	2,880	531	15,300	2,690	526	14,200	2,660	530	14,100	2,610	525	13,700	2,530	526	13,300
勝山市	1,280	509	6,510	1,200	502	6,020	1,120	500	5,620	1,100	506	5,580	1,100	501	5,530	1,090	498	5,410
鯖江市	1,600	522	8,350	1,540	520	8,000	1,500	522	7,850	1,490	524	7,810	1,460	518	7,570	1,410	520	7,330
あわら市	1,920	536	10,300	1,870	530	9,910	1,800	529	9,510	1,810	532	9,650	1,750	525	9,200	1,610	527	8,460
越前市	2,700	527	14,230	2,570	518	13,300	2,470	519	12,800	2,550	522	13,300	2,540	511	13,000	2,450	518	12,700
坂井市	4,682	545	25,520	4,450	535	23,800	4,210	533	22,400	4,060	533	21,600	3,950	527	20,800	3,830	531	20,300
永平寺町	705	502	3,540	681	499	3,400	664	497	3,300	686	501	3,440	687	494	3,390	646	496	3,200
池田町	320	431	1,380	312	431	1,350	294	435	1,280	280	439	1,230	274	428	1,170	263	431	1,130
南越前町	716	492	3,520	673	480	3,230	634	472	2,990	693	478	3,310	688	466	3,210	657	428	2,810
越前町	949	519	4,930	872	506	4,410	853	509	4,340	795	509	4,050	784	503	3,940	751	505	3,790
美浜町	623	494	3,080	574	490	2,810	519	487	2,530	488	488	2,380	473	494	2,340	451	487	2,200
高浜町	273	484	1,320	237	480	1,140	229	486	1,110	200	481	962	191	488	932	180	478	860
おおい町	511	479	2,450	483	481	2,320	454	488	2,220	424	483	2,050	424	489	2,070	404	479	1,940
若狭町	1,390	502	6,980	1,300	496	6,450	1,250	496	6,200	1,180	491	5,800	1,130	498	5,620	1,100	489	5,360

出典: 北陸農政局 北陸農林水産統計年報 市町村別編 市町村別の部

第4表 地区別水稻直播栽培面積の推移

単位:ha

	H12	H20	H24	H26	H28	H30	R2	R3	R4	R5
福井	135.7	766.4	782.7	845.8	853.3	922.3	886.2	864.0	821.2	789.5
坂井	141.5	906.9	1,288.1	1,311.1	1,405.8	1,502.1	1454	1364.5	1375.1	1351.1
奥越	6.7	180.0	170.8	148.0	119.3	138.8	134	132.7	97.5	93.5
南越	80.3	775.1	653.0	595.8	728.3	530.0	513.3	476.6	415.4	385.3
丹生	2.7	64.9	63.1	56.7	54.5	56.5	54.3	50.1	37.5	21
二州	28.9	110.8	66.9	68.4	56.2	43.3	49.2	85.2	76.9	67.5
若狭	94.8	301.8	276.9	231.2	271.0	231.6	231.4	241.9	239.3	216.7
合計	490.6	3,105.9	3,301.4	3,257.0	3,488.4	3,424.5	3322	3215.0	3063.0	2924.6

出典:福井米戦略課調べ

第5表 栽培法別水稻直播面積

単位:ha、%

項目 年度	乾田条播		湛 水												合 計	
			条播		動散散播		乗用管理機等		無人へり散播		有人へり散播					
	面積	比率	面積	比率	面積	比率	面積	比率	面積	比率	面積	比率	面積	比率	面積	比率
H12	81.0	16.5	409.0	83.4	111.0	22.6	13.0	2.6	0.0	0.0	216.0	44.0	69.0	14.1	490.6	100
H17	64.2	3.0	2,094.2	97.0	2,012.6	93.2	10.5	0.5	0.0	0.0	52.0	2.4	19.1	0.9	2,158.4	100
H20	90.8	2.9	3,105.1	97.1	2,855.9	92.0	1.5	0.0	0.0	0.0	85.7	2.8	0.0	0.0	3,105.9	100
H24	91.2	2.8	3,210.3	97.3	3,169.3	96.9	0.8	0.0	0.0	0.0	13.2	0.4	0.0	0.0	3,301.4	100
H26	58.4	1.8	3,198.6	98.2	3,184.0	97.8	2.2	0.1	0.0	0.0	12.4	0.4	0.0	0.0	3,257.0	100
H28	66.9	1.9	3,421.5	98.1	3,421.3	98.1	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3,488.4	100
H30	110.1	3.2	3,314.4	96.8	3,311.3	96.7	0.2	0.0	0.0	0.0	3.0	0.1	0.0	0.0	3,424.5	100
R元	110.1	3.2	3,288.3	96.8	3,288.1	96.8	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3,398.4	100
R2	109.1	3.3	3,219.9	96.7	3,212.9	96.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3,322.0	100
R3	109.1	3.4	3,107.9	96.6	3,107.9	96.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3,215.0	100
R4	103.1	3.4	2,959.9	96.6	2,959.9	96.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3,063.0	100
R5	66.6	2.3	2,924.6	97.7	2,924.6	97.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2,924.6	100

出典:福井米戦略課調べ

第6表 品種別水稻直播面積

単位:ha、%

種別 年度	ハナエチゼン		コシヒカリ		あきさかり等※		その他		合計	
	面積	比率	面積	比率	面積	比率	面積	比率	面積	比率
H12	71.8	14.7	214.2	43.7	161.5	32.9	43.1	8.8	490.6	100.0
H17	213.5	10.2	1,845.7	87.9	33.2	1.6	6.6	0.3	2,099.0	100.0
H20	461.2	14.8	2,229.5	71.8	340.0	10.9	75.2	2.4	3,105.9	100.0
H22	633.6	18.0	2,202.2	62.7	446.1	12.7	229.3	6.5	3,511.2	100.0
H24	511.0	15.5	1,937.8	58.7	673.3	20.4	179.3	5.4	3,301.4	100.0
H26	591.3	18.2	1,766.4	54.2	771.0	23.7	128.3	3.9	3,257.0	100.0
H27	502.1	14.5	1,775.6	51.5	944.5	27.4	228.8	6.6	3,450.9	100.0
H28	583.8	16.7	1,751.2	50.2	765.4	21.9	388.1	11.1	3,488.5	100.0
H29	630.7	18.4	1,669.2	48.7	701.4	20.5	423.3	12.4	3,424.6	100.0
H30	639.8	18.7	1,601.2	46.8	665.1	19.4	462.9	13.5	3,424.5	100.0
R元	640.4	18.8	1,573.4	46.3	676.2	19.9	508.4	15.0	3,398.4	100.0
R2	670.6	20.2	1,463.9	44.1	626.3	18.9	561.2	16.8	3,322.0	100.0
R3	624.2	19.4	1,389.2	43.2	622.5	19.4	579.1	18.0	3,215.0	100.0
R4	591.1	19.3	1,273.3	41.6	569.3	18.6	629.3	20.5	3,063.0	100.0
R5	575.1	19.7	1,233.7	42.2	505.4	17.3	610.4	20.9	2,924.6	100.0

(注) ※ H12年産～H17年産はキヌヒカリ  
H18年産～H22年産はイクヒカリ  
H23年産～R4年産はイクヒカリとあきさかり  
出典:福井米戦略課調べ

第7表 米の集荷量の推移

項目 年度	集荷量		伸び率(対前年比)		上位等級率(1等)	
	全国(万t)	福井県(t)	全国(%)	福井県(%)	全国(%)	福井県(%)
H12	482	104,442	103	113	78.6	73.4
H14	414	96,462	93	92	70.5	57.7
H15	308	77,521	74	80	73.9	82.7
H16	375	93,442	122	121	71.0	70.1
H17	383	94,514	102	101	75.1	76.0
H18	393	94,363	91	100	78.4	83.9
H19	394	87,520	100	93	79.6	89.0
H20	393	91,917	100	105	80.0	87.3
H21	363	81,568	92	88	85.1	90.0
H22	337	82,754	92	101	62.0	83.5
H23	309	80,010	91	96	80.8	85.2
H24	275	78,224	89	98	78.3	88.0
H25	264	74,174	96	95	79.0	82.5
H26	256	66,975	97	90	81.4	86.1
H27	252	62,913	98	94	82.5	86.7
H28	244	68,276	97	109	83.4	89.7
H29	220	60,427	90	89	82.3	89.1
H30	212	61,717	97	102	80.3	85.2
R元	204	53,305	96	86	73.2	81.9
R2	216	49,989	106	94	79.8	80.7
R3	213	53,847	99	108	83.1	90.0
R4	191	49,929	90	93	78.5	87.6

(注) 令和4年産については令和5年3月末現在、上位等級比率はうるち米の1等とする。  
集荷量については「全国」は全国農業協同組合連合会、「福井県」は福井県経済農業協同組合連合会における集荷量(うるち米)である。令和2年以降の福井県の集荷量は福井県農業協同組合および越前たけふ農業協同組合における集荷量(うるち米)の合算である。  
令和2年以降の福井県の上位等級率については、福井県農業協同組合および越前たけふ農業協同組合における集荷量(うるち米)と上位等級率から算出。

第8表 米の仕向地別搬出実績(主食用うるち米)

単位:t

仕向地	年産							仕向地	年産						
	H12	H17	H27	R元	R2	R3	R4		H12	H17	H27	R元	R2	R3	R4
北海道	2,857	189	-	-	-	-	-	奈良	806	819	4,082	2,016	4,561	3,670	3,276
札幌市所計	2,857	189	-	-	-	-	-	和歌山	-	-	-	-	38	113	76
東京都	4,828	12,931	6,148	2,819	152	120	246	岡山	125	-	-	-	63	13	202
神奈川県	3,059	471	-	-	718	466	580	広島	-	-	-	-	1,097	403	127
埼玉県	307	315	-	-	222	931	426	徳島	-	-	-	-	17	13	21
千葉県	58	189	113	113	94	-	13	香川	29	-	-	-	-	-	29
群馬県	67	-	-	-	-	-	-	愛媛	-	-	-	-	4	-	-
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	高知	48	-	-	-	13	13	13
その他	174	-	-	-	113	25	100	その他	490	-	-	-	1,501	1,648	1,056
東京支所計	8,493	13,906	6,261	2,932	1,299	1,542	1,265	大阪支所計	43,079	34,146	43,022	22,604	35,495	31,846	34,786
静岡県	1,200	945	246	151	126	16	198	福岡	-	-	504	441	239	-	6
愛知県	7,466	3,041	3,705	2,297	4,344	8,112	4,040	大分	10	-	-	-	-	-	-
その他	19	-	-	-	-	-	-	長崎	29	-	-	-	-	-	-
名古屋支所計	8,685	3,986	3,951	2,448	4,470	8,128	4,238	沖縄	1,325	580	756	743	693	706	643
福井県	19,610	25,339	25,824	14,190	12,816	10,919	14,364	その他	-	-	-	-	1,008	88	38
京都府	293	-	37	-	819	632	505	福岡支所計	1,364	580	1,260	1,184	1,940	794	687
大阪府	24,192	13,312	5,393	1,617	8,607	11,987	12,063	合計	84,088	78,146	54,494	23,788	43,204	42,310	40,976
兵庫県	17,096	20,015	7,386	4,781	5,959	2,435	3,014								

出典:福井県経済農業協同組合連合会 米穀課

(注)R元年までは福井県経済農業協同組合連合会における主食用うるち米の実績、  
令和2年以降は福井県農業協同組合と越前たけふ農業協同組合の合算値  
令和2年産および4年産の福井県農業協同組合の搬出実績は令和5年度時点での数値

第9表 主要品種の作付面積と集荷量

単位:ha t

区分	年度	うるち							もち			酒米		
		ヒイカクリ	ヒコカシリ	エハチナゼン	さあかきり	ほいまちれ	ヒキカヌリ	ぼひれとめ	日本晴	モカチグラ	モチモチョウ	恵糯	ほさまか	五百万石
面積	H12		17,815	7,236	-	-	601	330	174	322	103	49		1,071
	H18	575	19,432	5,824	-	-	308	448	28	-	-	-		812
	H19	836	18,645	5,775	-	-	275	330	28	-	-	-		715
	H20	1,107	17,232	6,539	-	-	188	107	80	-	-	-		804
	H21	1,501	16,750	6,646	-	-	214	54	134	-	-	-		750
	H22	1,616	15,636	6,515	339	-	-	-	-	-	-	-		-
	H23	1,332	15,118	6,406	1,116	-	-	-	-	-	-	-		-
	H24	610	14,859	6,325	1,762	-	-	-	-	-	-	-		-
	H25	428	14,661	6,208	2,603	-	-	-	-	-	-	-		-
	H26	276	13,414	6,375	2,338	-	75	31	232	205	162	9		588
	H27	215	12,970	5,818	2,485	-	61	29	430	242	178	12		677
	H28	230	12,658	5,561	2,159	-	56	22	587	335	217	12		643
	H29	183	12,351	5,505	2,098	120	50	21	514	301	201	3		627
	H30	174	11,533	5,434	2,076	600	40	17	692	187	150	-		559
R元	151	10,709	5,578	2,037	800	37	8	720	183	155	-	8	560	
R2	151	10,709	5,578	2,037	800	37	8	720	183	155	-	14	560	
集荷量	H12		54,341	32,722	-	-	2,022	1,517	711	836	173	156		4,801
	H18	2,614	57,513	23,939	-	-	665	531	299	715	213	139		4,354
	H19	3,284	51,156	21,286	-	-	531	368	294	756	243	83		4,228
	H20	4,729	48,350	26,648	-	-	562	246	333	634	222	57		4,713
	H21	5,220	43,633	23,133	-	-	561	183	378	728	228	59		3,504
	H22	6,008	40,273	24,312	-	-	508	177	340	896	332	81		3,585
	H23	4,550	37,828	23,319	4,580	-	310	141	298	839	362	57		3,536
	H24	2,421	41,834	22,801	7,023	-	283	137	284	877	371	53		2,940
	H25	1,702	38,726	24,067	8,550	-	187	146	109	817	334	33		2,720
	H26	1,036	33,699	22,025	8,866	-	-	-	-	-	-	-		-
	H27	777	31,499	19,769	8,422	-	-	-	-	-	-	-		-
	H28	810	35,257	21,099	7,930	-	-	-	-	-	-	-		-
	H29	599	26,288	15,648	5,778	-	-	-	-	-	-	-		-
	H30	532	24,808	16,785	5,813	2,585	59	29	48	365	233	-		2,516
R元	477	22,583	16,494	5,423	4,016	53	17	53	260	195	-	33	2,388	
R2	341	21,108	14,131	3,522	5,097	61	16	55	227	171	-	68	2,360	
R3	249	20,146	17,803	3,655	6,059	29	8	2,789	134	160	-	106	1,821	
R4	238	20,341	20,813	3,690	6,626	44	6	2,280	91	131	-	100	1,308	

出典:福井県経済農業協同組合連合会 米穀課(販売課)

(注) R4年産については、令和5年3月末現在  
面積については、平成21年度までは国の公表値、平成22年度以降は福井県経済農業協同組合連合会調べ  
集荷量については令和元年までは福井県経済農業協同組合連合会における集荷量、  
令和2年以降は福井県農業協同組合、越前たけふ農業協同組合における集荷量  
(加工用、備蓄用、輸出用、特定米含まず)である。

第10表 米の検査等級別比率の推移(全国)

単位:%

区分	年産	等級			
		(上位等級米) 1 等	2 等	3 等	規格外等
全 国 ( うるち)	H17	75.1	22.0	1.4	1.5
	H18	78.4	19.6	1.3	0.7
	H19	79.6	16.6	2.0	1.8
	H20	80.0	16.7	1.5	1.8
	H21	85.1	12.1	1.0	1.8
	H22	62.0	32.3	3.1	2.5
	H23	80.8	16.0	1.3	2.0
	H24	78.4	18.1	1.6	1.9
	H25	79.0	17.4	1.8	1.8
	H26	81.4	15.3	1.3	2.0
	H27	82.5	14.1	1.7	1.7
	H28	83.4	13.6	1.4	1.7
	H29	82.3	14.2	1.6	1.9
	H30	80.3	15.7	1.8	2.2
	R元	73.1	21.8	3.0	2.1
	R2	80.1	16.6	2.1	1.1
R3	83.1	14.2	1.4	1.3	
R4	78.5	17.9	2.1	1.5	

(注) 令和4年産は令和5年3月末時点

出典:農林水産省 米穀の農産物検査結果

第11表 うるち米年別・等級別検査数量

単位:t、%

地域	等級	総 数	等級別検査数量			
			1 等	2 等	3 等	規格外
H22	数量	90,202	75,313	10,328	982	3,579
	比率	100.0	83.5	11.4	1.1	4.0
H23	数量	89,891	76,577	8,356	846	4,112
	比率	100.0	85.2	9.3	0.9	4.6
H24	数量	93,506	81,824	7,202	824	3,656
	比率	100.0	87.5	7.7	0.9	3.9
H25	数量	94,262	76,453	12,091	1,030	4,688
	比率	100.0	81.1	12.8	1.1	5.0
H26	数量	92,211	77,694	7,333	615	6,299
	比率	100.0	84.3	8.0	0.7	6.8
H27	数量	91,550	78,261	5,719	994	6,575
	比率	100.0	85.5	6.2	1.1	7.2
H28	数量	98,242	87,352	5,305	508	5,076
	比率	100.0	88.9	5.4	0.5	5.2
H29	数量	89,755	79,028	4,841	373	5,514
	比率	100.0	88.0	5.4	0.4	6.1
H30	数量	92,564	78,827	6,515	895	6,328
	比率	100.0	85.2	7.0	1.0	6.8
R元	数量	93,738	76,799	9,478	1,084	6,378
	比率	100.0	81.9	10.1	1.2	6.8
R2	数量	93,063	77,066	9,750	1,202	5,045
	比率	100.0	82.8	10.5	1.3	5.4
R3	数量	89,907	80,628	3,706	465	5,108
	比率	100.0	89.7	4.1	0.5	5.7
R4	数量	83,050	72,416	5,579	1,044	4,012
	比率	100.0	87.2	6.7	1.3	4.8

(注) 1)ラウンドの関係で一致しないことがある

出典:農林水産省 米穀の農産物検査結果

2)令和4年産は令和5年3月末時点





第13表 水稻の収益性(10a当たり)

単位:円

区分	項目 年産	収量 kg	粗収益 (1)	生産費 総額 (2)	利潤 (1)-(2)	家族 労働報酬	1日当たり 家族 労働報酬	所得	所得率 %
全 国	S55	441	135,447	161,106	△ 25,659	25,069	3,168	59,833	44.2
	S60	527	170,435	182,439	△ 12,004	41,323	6,133	80,388	47.1
	H2	533	159,858	179,153	△ 19,295	31,215	5,821	69,796	43.7
	H12	539	128,632	164,271	△ 35,639	15,561	3,802	42,915	33.4
	H17	524	116,382	148,808	△ 32,426	9,407	2,647	32,810	28.2
	H26	526	93,145	135,185	△ 42,040	△ 9,903	-	5,997	6.4
	H27	519	100,643	133,294	△ 32,651	△ 1,677	-	13,558	13.5
	H28	533	113,134	129,585	△ 16,451	13,547	4,933	28,245	25.0
	H29	512	116,427	129,337	△ 12,910	15,870	5,875	30,418	26.1
	H30	504	115,803	128,724	△ 12,921	16,682	6,210	30,732	26.5
	R元	512	119,032	129,505	△ 10,473	18,511	7,126	32,568	27.4
	R2	516	114,012	129,186	△ 15,174	14,009	5,425	27,751	24.3
	R3	520	99,628	128,145	△ 28,517	△ 9	-	13,344	13.4
福 井 県	S55	479	146,241	170,524	△ 24,283	34,048	4,012	69,229	47.3
	S60	532	173,783	189,318	△ 15,535	43,721	6,527	84,152	48.4
	H2	540	173,132	189,384	△ 16,252	41,755	7,262	78,299	45.2
	H12	520	125,388	158,623	△ 33,235	12,458	3,316	37,725	30.1
	H17	503	118,661	147,642	△ 28,981	11,362	3,460	33,008	27.8
	H26	488	99,396	127,390	△ 27,994	△ 2,708	-	8,155	8.2
	H27	494	98,959	126,205	△ 27,246	2,566	926	12,791	12.9
	H28	538	113,797	126,961	△ 13,164	16,474	6,121	25,844	22.7
	H29	502	114,517	129,337	△ 14,820	14,684	5,228	23,796	20.8
	H30	485	114,375	124,672	△ 10,297	16,021	6,569	26,417	23.1
	R元	488	119,546	129,375	△ 9,829	19,279	7,004	31,793	26.6
	R2	466	110,613	136,384	△ 25,771	236	107	13,968	12.6
	R3	514	103,874	138,305	△ 34,431	△ 9,352	-	6,227	6.0
富山	R3	483	106,737	143,756	△ 37,019	△ 4,630	-	7,646	7.2
石川	R3	478	98,041	111,127	△ 13,086	8,389	4,559	16,944	17.3

出典:北陸農政局 北陸農林水産統計年報・農林水産省 農業経営統計調査  
H30、R元の都道府県別データは、集計経営体数が少ないため「事例結果」として扱う

第14表 水稻作業別労働時間(10a当たり)

単位:時間

区分	項目 年産	予種 措子	育苗	整耕 地起	基肥	び直 田播 植及	追肥	除草	管理	防除	脱刈 穀取	乾燥	管生 理産	その 他	計
全 国	S55	0.6	6.7	8.1	2.8	8.7	1.3	6.0	9.7	2.3	15.1	3.9	-	-	65.2
	S60	0.5	6.1	6.9	2.3	7.5	1.5	4.3	9.3	2.0	11.4	3.3	-	-	55.1
	H2	0.5	5.5	5.5	1.7	6.2	1.1	2.4	8.2	1.4	8.9	2.4	-	-	43.8
	H12	0.4	4.1	4.1	1.1	4.7	0.7	1.8	7.0	0.9	5.6	1.7	0.8	-	33.0
	H17	0.4	3.5	3.5	1.0	4.1	0.5	1.6	6.8	0.7	4.3	1.4	0.7	-	28.9
	H22	0.3	3.2	3.5	0.8	3.4	0.4	1.4	6.3	0.6	3.6	1.3	0.5	-	25.1
	H27	0.2	2.9	3.3	0.7	3.1	0.3	1.3	6.0	0.5	3.0	1.2	0.5	-	23.0
	H28	0.2	2.8	3.3	0.7	3.0	0.3	1.2	6.0	0.5	2.9	1.2	0.5	-	22.6
	H29	0.2	2.9	3.3	0.7	2.9	0.3	1.2	5.9	0.5	2.9	1.2	0.5	-	22.5
	H30	0.2	2.8	3.3	0.7	2.9	0.3	1.1	6.0	0.5	2.9	1.2	0.5	-	22.4
	R元	0.2	2.8	3.2	0.7	2.8	0.3	1.1	5.7	0.5	2.7	1.1	0.5	-	21.5
	R2	0.2	2.7	3.2	0.7	2.8	0.2	1.1	5.8	0.5	2.8	1.2	0.4	-	21.6
	福 井 県	S55	0.5	5.6	9.9	2.0	10.4	2.3	8.9	6.5	2.4	13.7	4.1	-	-
S60		0.5	6.0	8.0	2.1	8.2	2.8	5.5	8.0	2.3	7.7	3.0	-	-	54.1
H2		0.5	5.1	6.4	1.8	7.8	2.6	4.6	7.4	1.3	6.8	2.1	-	-	46.4
H12		0.2	3.1	4.3	1.0	5.4	1.2	1.6	6.4	0.8	3.4	1.2	1.0	-	29.6
H17		0.1	2.5	3.9	0.8	4.9	0.6	1.3	6.1	0.7	3.7	0.9	1.0	-	26.6
H22		0.2	3.0	3.3	0.6	3.7	0.4	1.6	5.6	1.0	3.1	1.3	0.6	-	24.4
H27		0.2	2.5	4.2	0.6	3.1	0.1	1.5	6.1	0.1	2.8	1.6	0.4	-	22.9
H28		0.2	2.4	4.2	0.6	2.5	0.2	1.5	5.7	0.1	2.5	1.7	0.4	-	22.0
H29		0.1	2.3	4.6	0.6	2.5	0.2	1.6	6.3	0.2	2.5	1.5	0.3	-	22.7
H30		0.1	2.0	4.0	0.4	2.3	0.2	1.3	5.6	0.1	2.5	1.3	0.3	-	20.1
R元		0.1	2.0	4.0	0.8	2.6	0.2	0.7	6.9	0.3	2.4	1.4	0.3	-	21.5
R2		0.1	1.8	3.1	0.6	2.0	0.3	1.0	5.5	0.3	2.0	1.4	0.3	-	18.3
R3		0.1	1.5	2.8	0.6	1.9	0.1	0.9	5.2	0.3	2.0	1.1	0.3	-	16.9
富山	R3	0.3	3.0	3.3	0.8	2.2	0.3	1.3	5.7	0.7	2.9	1.6	0.5	-	22.6
石川	R3	0.1	1.9	3.0	0.6	2.5	0.2	1.2	4.6	0.7	2.3	0.8	0.3	-	18.1

出典:北陸農政局 北陸農林水産統計年報・農林水産省 農業経営統計調査  
H30、R元の都道府県別データは、集計経営体数が少ないため「事例結果」として扱う

第15表 大麦の検査等級別の推移

単位:t

区分	等級	1 等	2 等	3 等	等 外	規格外	計
	年産						
	H16	10,820	465	-	-	4,427	15,712
	H17	7,343	554	-	-	1,277	9,173
	H18	8,928	74	-	-	2,964	11,966
	H19	13,809	13	-	-	2,775	16,596
	H20	14,167	47	-	-	1,620	15,834
	H21	13,423	63	-	-	1,507	14,994
	H22	10,126	266	-	-	2,838	13,230
	H23	5,937	1,107	-	-	1,783	8,828
	H24	11,255	218	-	-	3,031	14,505
	H25	13,941	104	-	-	1,088	15,133
	H26	14,240	31	-	-	1,360	15,631
	H27	12,436	86	-	-	1,855	14,377
	H28	12,481	92	-	-	2,741	15,314
	H29	11,566	32	-	-	2,111	13,709
	H30	5,800	155	-	-	851	6,806
	R元	11,598	-	-	-	1,189	12,787
	R2	12,148	21	-	-	1,274	13,443
	R3	10,597	1	-	-	2,301	12,899
	R4	17,538	1	-	-	1,737	17,584

(注) 令和3年産は令和4年3月末日現在値

出典:北陸農政局 生産部 生産振興課 麦検査結果

第16表 大麦の仕向地別出荷量

単位:t

種類 仕向地	大 麦							
	平成27年産	平成28年産	平成29年産	平成30年産	令和元年産	令和2年産	令和3年産	令和4年産
神奈川	1,198	1,432	1,187	526	1,052	573	350	230
石 川	10	10	-	10	12	10	10	11
福 井	15	18	25	25	33	34	15	20
山 梨	8,736	8,099	7,998	3,997	7,734	8,429	8,350	9,119
静 岡	484	520	325	191	368	326	170	140
愛 知	973	1,161	1,146	558	1,079	1,137	1,150	937
三 重	72	103	81	76	149	149	73	40
大 阪	-	-	-	-	-	-	-	-
京 都	-	-	-	-	-	-	-	-
福 岡	-	155	163	66	110	108	80	467
その他	984	1,049	655	416	1,017	1,344	1,252	1,306
	12,472	12,547	11,580	5,865	11,553	12,110	11,450	12,270

(注) 民間流通による契約数量

出典:福井県経済農業協同組合連合会 米穀課

第17表 米需給調整等の推移

対 策 名	年 度	全 国			福 井 県			
		目 標	実 績	達成率	目標(目安)	実 績	達成率	
		千ha	千ha	%	ha	ha	%	
米生産調整・ 稲作転換対策	S46	547	541	98	7,458	5,951	80	
	S47	520	566	108	6,477	5,066	78	
	S48	498	562	112	5,867	5,011	85	
	S49	325	313	98	1,748	1,505	86	
	S50	244	264	111	1,155	1,392	121	
水田総合利用対策	S51	215	194	91	860	793	92	
	S52	215	212	99	890	821	92	
再水 編田 対策 用	第 1 期	S53	391	438	112	2,880	3,306	115
		S54	391	472	121	2,880	3,624	126
		S55	535	585	109	4,570	4,861	106
	第 2 期	S56	631	668	106	6,350	6,684	105
		S57	631	672	107	6,350	6,680	105
		S58	600	639	106	5,680	5,958	105
	第 3 期	S59	600	620	103	5,550	5,655	102
		S60	574	594	103	5,300	5,460	103
		S61	600	618	103	5,550	5,721	103
確水 立田 対策 農業	前 期	S62	770	791	102	8,180	8,384	102
		S63	770	794 (843)	103	8,180	8,463	103
		H元	770	795 (846)	103	8,180	8,297 (8,420)	103
	後 期	H2	830	849	103	8,950	9,013	102
		H3	830	852	103	8,950	8,973	102
		H4	700	751	108	7,590	7,788	103
水田営農 活性化対策	H5	676	718	160	7,150	7,417	104	
	H6	579	588	102	4,170	4,182	100	
	H7	660	659	100	5,080	5,194	102	
新生産調整 推進対策	H8	787	790	100	6,800	7,051	104	
	H9	787	801	102	6,800	7,109	104	
緊急生産調整 推進対策	H10	963	958	99	9,766	9,956	101	
	H11	963	963	100	9,766	10,109	103	
水田農業経営 確立対策	H12	963	971	101	9,766	10,282	105	
	H13	(1,010)	973	100	(10,549)	10,390	104	
		970			9,975			
	H14	(1,010)	978	101	(10,549)	10,516	105	
		970			9,975			
H15	(1,060)	-	-	(10,396)	11,366	105		
		1,020			10,822			
水田農業 構造改革対策	H16	1,633	1,658	98	27,855	27,205	102	
	H17	1,615	1,652	98	27,372	27,005	101	
	H18	1,575	1,643	96	26,993	26,858	101	
	H19	1,566	1,637	96	26,685	26,748	100	
	H20	1,542	1,596	97	26,370	26,214	101	
	H21	1,543	1,592	97	26,370	26,115	101	
戸別所得補償モデル対策	H22	1,539	1,580	97	26,320	26,060	101	
農業者戸別 所得補償制度	H23	1,504	1,526	99	25,820	25,623	101	
	H24	1,500	1,524	98	25,700	25,400	101	
経営所得 安定対策	H25	1,495	1,522	98	25,790	25,600	101	
	H26	1,446	1,474	98	24,780	24,700	100	
	H27	1,419	1,406	101	24,170	23,900	101	
	H28	1,403	1,381	102	23,914	23,600	101	
	H29	1,387	1,370	101	23,658	23,300	102	
	H30	-	1,386	-	23,658	23,600	100	
	R元	-	1,379	-	23,369	23,600	99	
	R2	-	1,366	-	23,079	23,300	99	
	R3	-	1,303	-	22,757	22,500	99	
	R4	-	1,251	-	22,225	21,600	103	
	R5	-	-	-	22,145	-	-	
	R5 富山県			31,300				
	R5 石川県			20,942				

出典：農林水産省 作付状況調査、福井県農業再生協議会

- (注) 1 昭和45年度の(100)は、数量目標(単位:万トン)である。  
 2 昭和46～50年度の目標面積は、目標数値を換算したものである。  
 3 昭和63年度および平成元年度の( )内数値は、米需給均衡緊急対策(米の消費拡大、自主転作拡大)分を含めた面積である。  
 4 達成率は、実績を米消費純増分を補正した確定目標面積で除した率である。  
 5 平成7年度の目標面積は、通常の目標面積に自主流通米供給安定化特別対策分(追加的転作等)を含んだ数値である。  
 6 平成13～15年度の目標面積欄の( )内数値は、かい廃面積を含んだ数値である。  
 7 平成16～令和2年度の水田農業構造改革対策、戸別所得補償モデル対策、農業者戸別所得補償制度および経営所得安定対策については、米の生産面積そのものを調整する対策である。

第18表 市町別の米の需給調整の実績

単位：t

項目 市町名	平成30年度		令和元年度		令和2年度		令和3年度		令和4年度		令和5年度	
	生産数量 目安	主食用米 生産量	生産数量 目安	主食用米 生産量	生産数量 目安	主食用米 生産量	生産数量 目安	主食用米 生産量	生産数量 目安	主食用米 生産量	生産数量 目安	主食用米 生産量
全 国	7,350,000	7,327,000	7,260,000	7,270,000	7,170,000	7,230,000	6,930,000	7,007,000	6,750,000	6,701,000	6,690,000	
福 井 県	122,787	125,100	121,284	122,244	119,780	121,023	118,109	115,900	115,347	111,200	114,932	
福 井 市	26,316	26,211	25,994	25,536	25,670	25,238	25,313	24,579	24,720	23,491	24,632	
敦 賀 市	2,453	2,252	2,423	2,197	2,393	2,001	2,360	2,164	2,305	1,788	2,296	
小 浜 市	4,157	4,218	4,106	4,107	4,055	4,140	3,998	4,061	3,905	3,730	3,891	
大 野 市	13,597	13,824	13,431	13,425	13,264	13,144	13,079	13,005	12,773	12,340	12,727	
勝 山 市	5,422	5,443	5,356	5,271	5,289	5,267	5,215	5,508	5,093	5,045	5,075	
鯖 江 市	7,138	7,418	7,051	7,201	6,963	6,943	6,866	6,684	6,706	6,422	6,682	
あ  わ  ら  市	9,020	8,921	8,909	8,692	8,799	8,778	8,676	8,098	8,473	7,721	8,443	
越 前 市	11,460	13,172	11,320	12,979	11,180	13,024	11,024	12,545	10,766	12,178	10,727	
坂 井 市	21,211	21,101	20,950	20,792	20,691	20,414	20,402	15,724	19,925	18,532	19,853	
永 平 寺 町	3,008	3,075	2,971	3,169	2,935	3,216	2,894	3,037	2,826	2,792	2,816	
池 田 町	1,255	1,292	1,240	1,240	1,225	1,225	1,208	1,374	1,179	1,121	1,175	
南 越 前 町	2,932	3,250	2,896	3,102	2,860	3,222	2,820	3,271	2,754	2,756	2,745	
越 前 町	4,005	4,025	3,956	3,886	3,907	3,812	3,853	3,598	3,763	3,409	3,749	
美 浜 町	2,323	2,460	2,294	2,332	2,266	2,235	2,234	2,225	2,182	2,026	2,174	
高 浜 町	996	975	984	957	972	962	958	929	936	860	932	
お  お い  町	2,006	2,019	1,982	1,959	1,957	1,942	1,930	1,922	1,885	1,705	1,878	
若 狭 町	5,488	5,481	5,421	5,397	5,354	5,460	5,279	5,216	5,156	4,934	5,137	

出典：農林水産省 米穀の需給及び価格の安定に関する基本指針、水田における作付状況調べ

(注) ラウンドの関係で合計が一致しない場合がある。市町別の数量の公表はないため、面積から数量を算定

第19表 市町別の水田利用状況調査結果(令和4年度)

単位:ha

項目 市町名	項目										
	大 麦	小 麦	大 豆	そ ば	飼料 作物	野 菜	花 き	果 樹	地力 増進	景観 形成	その他
福 井 市	1029.1	-	17.0	62.1	2.7	185.4	17.7	42.4	-	3.4	161.5
敦 賀 市	-	-	0.3	1.6	0.4	48.7	2.0	21.5	0.2	0.7	12.7
小 浜 市	39.0	-	9.1	5.5	1.0	34.1	1.5	9.8	-	0.3	14.0
大 野 市	795.7	-	15.7	62.8	16.5	213.8	10.5	11.3	0.4	1.4	14.9
勝 山 市	260.3	3.2	5.9	51.3	1.7	84.0	2.9	3.6	-	1.2	15.8
鯖 江 市	270.2	-	3.7	9.4	-	35.0	3.4	3.7	-	1.2	3.9
あ  わ  ら  市	566.5	0.6	28.0	40.6	0.8	15.9	1.0	0.7	-	0.5	-
越 前 市	305.2	1.1	13.0	33.9	0.1	82.7	2.8	27.7	-	0.8	56.4
坂 井 市	1507.0	1.6	8.9	29.1	-	45.3	5.2	5.5	-	0.3	160.6
永 平 寺 町	-	129.4	0.9	5.9	-	45.5	0.6	4.1	0.6	0.4	2.2
池 田 町	-	-	3.1	33.0	-	18.9	0.2	4.8	-	1.6	1.3
南 越 前 町	20.9	-	1.3	32.5	-	25.1	12.2	16.1	-	0.1	13.4
越 前 町	112.5	-	2.1	14.8	-	42.8	6.8	15.6	-	0.1	8.2
美 浜 町	27.1	-	-	21.6	18.2	32.9	0.7	8.7	-	1.4	7.9
高 浜 町	2.0	-	0.4	2.2	-	9.4	2.9	5.6	-	0.6	10.6
お  お い  町	30.8	-	0.9	5.9	-	19.9	0.2	35.2	-	3.4	3.5
若 狭 町	45.5	-	0.7	0.3	3.8	66.9	3.0	74.5	0.7	2.4	8.7
合 計	5011.8	135.9	111.2	412.5	45.1	1006.6	73.6	290.8	1.9	19.7	495.6

出典:福井県農業再生協議会 事業実績書調べ

第20表 米の生産調整等種目別実施面積の推移

単位:ha

年次	項目 区分	転													作				その他			合計	年次
		野菜	果樹	花き 花木	工芸 作物	桑園	麦	種苗	豆類雑穀		飼料作物		林地	その他	小計	水田 預託	通年 施行	その他	小計				
									大豆	そば	飼料 作物	青刈稲											
S45年	実施面積	477	3	9	17	0	-		35	-	29			35	632 (15.0%)	-	1,312	2,256	3,586 (85.0%)	4,200	S45年		
S50年	実施面積	414	48	27	38	8	-	37	58	-	86	4	569	54	1,340 (63.2%)	-	780	-	780 (36.8%)	2,120	S50年		
S55年	実施面積	1,086	17	57	37	1	1,144	53	454	436	186	360	54	132	4,017 (82.6%)	221	623	-	844 (17.4%)	4,861	S55年		
S60年	実施面積	935.9	31.4	54.5	23.2	-	2,261.5	40.5	346.5	230.1	175.5	7.2	30.4	178.7	4,315.4 (79.0%)	61.4	328.7	754.9	1,145.0 (21.0%)	5,460.4 (62.5)	S60年		
H 2年	実施面積	967.6	82.9	89.4	13.5	-	4,284.0	32.7	398.1	355.9	153.9	30.1	10.4	264.8	6,683.3 (74.1%)	133.7	208.4	1,988.0	2,330.1 (25.9%)	9,013.4 (399.0)	H 2年		
H 7年	実施面積	1,018.3	54.5	102.6	2.5	-	124.1	26.5	577.4	356.1	76.6	0.8	3.8	90.4	2,433.6 (46.9%)	72.5	87.0	2,601.0	2,760.5 (53.1%)	5,194.1 (1,212.5)	H 7年		
H12年	実施面積	1,203.0	31.2	117.1	-	-	3,030.6	9.9	350.5	557.2	77.7	0.8	8.2	314.8	5,731.0 (55.8%)	9.3	99.3	4,435.0	4,543.6 (41.2%)	10,274.6 (2,710.0)	H12年		
H17年	実施面積	1,316.1	-	138.4	-	-	3,937	-	116.7	365.9	63.1	-	-	452.9	6,390.1 (71.3%)	-	-	2,571.6	2,571.6 (28.7%)	8,961.7	H17年		
H22年	実施面積	1,229.7	250.0	101.4	-	-	4,841.5	-	82.2	434.6	47.3	-	-	458.2	7,444.9 (74.1%)	-	-	2,607.3	2,067.3 (25.9%)	10,052.2	H22年		
H26年	実施面積	1,247.2	265.3	93.4	-	-	5,127.2	-	101.0	486.9	31.2	-	-	343.9	7,696.1 (77.1%)	-	-	2,282.9	2,282.9 (22.9%)	9,979.2	H26年		
H27年	実施面積	1,268.2	263.2	90.3	-	-	5,397.6	-	98.7	456.9	30.6	-	-	340.9	7,946.4 (77.8%)	-	-	2,273.1	2,273.1 (22.2%)	10,219.5	H27年		
H28年	実施面積	1,267.1	276.4	89.0	-	-	5,390.9	-	132.0	503.8	34.1	-	-	347.8	8,041.1 (77.7%)	-	-	2,304.9	2,304.9 (22.3%)	10,346.0	H28年		
H29年	実施面積	1,245.1	278.5	85.7	-	-	5,255.6	-	118.7	482.7	33.2	-	-	484.9	7,984.4 (77.7%)	-	-	2,286.2	2,286.2 (22.3%)	10,270.6	H29年		
H30年	実施面積	1,188.9	282.7	83.4	-	-	4,743.9	-	130.6	505.2	30.1	-	-	477.0	7,441.8 (74.5%)	-	-	2,544.5	2,544.5 (25.5%)	9,986.3	H30年		
R元年	実施面積	1,157.4	285.1	82.6	-	-	4,683.4	-	117.2	480.4	31.9	-	-	457.3	7,295.3 (73.7%)	-	-	2,607.5	2,607.5 (26.3%)	9,902.8	R元年		
R2年	実施面積	1,065	290	76	-	-	4,727	-	84	509	45	-	-	428	7,225 (72.3%)	-	-	2,739	2,739 (27.5%)	9,963	R2年		
R3年	実施面積	1,053	291	73	-	-	4,883	-	124	467	45	-	-	475	7,410 (73.0%)	-	-	2,768	2,739 (27.0%)	10,149	R3年		
R4年	実施面積	1,007	291	74	-	-	5,148	-	111	413	45	-	-	517	7,605 (72.9%)	-	-	2,828	2,828 (27.1%)	10,433	R4年		

出典:福井県農業再生協議会 事業実績書調べ  
(注) ( )は実績算入面積である。