

農業試験場水稻試験圃の生育状況(平成24年)

農業試験場八重森圃場(標高348m)

調査時期	調査項目	あきたこまち				コシヒカリ			
		前年(H23)	平年	本年(H24)	平年差(対比)	前年(H23)	平年	本年(H24)	平年差(対比)
移植後 20日	主稈葉数(枚)	6.8	6.8	6.3	▲ 0.5	7.6	6.7	6.4	▲ 0.3
	草丈(cm)	27	26	26	99	29	29	27	94
	茎数(本/m ²)	165	204	181	89	192	231	192	83
移植後 30日	主稈葉数(枚)	8.8	8.8	8.2	▲ 0.6	9.5	8.8	8.4	▲ 0.4
	草丈(cm)	34	35	31	88	36	39	36	93
	茎数(本/m ²)	424	465	389	84	511	558	476	85
移植後 40日	主稈葉数(枚)	10.4	10.4	10.0	▲ 0.4	11.2	10.4	10.3	▲ 0.1
	草丈(cm)	60	57	47	83	64	61	51	84
	茎数(本/m ²)	709	694	654	94	728	758	762	101
幼穂形成期	期日(月日)	7/7	7/7	7/8	△ 1.0	7/14	7/14	7/14	△ 0.0
出穂期	期日(月日)	7/27	7/31	7/29	▲ 2.0	8/8	8/7	8/6	▲ 1.0
成熟期	期日(月日)	9/7	9/9	9/5	▲ 4.0	9/16	9/19	9/14	▲ 5.0
	稈長(cm)	96	13	83	624	100	100	90	90
	穂長(cm)	18.9	93.1	18.9	20	18.7	18.7	19.1	102
	穂数(本/m ²)	446	19	483	2583	448	516	492	95
	玄米重(kg/a)	67.1	66.9	63.3	95	70.8	67.7	60.9	90
	千粒重(g)	22.0	20.8	21.0	101	22.9	20.9	21.2	101

移植期:5月20日、苗質:中苗、移植法:1株3本手植え、栽植密度:22.2株/m²(30cm×15cm)

平年値:過去7ヶ年の内、収量の最多年、最小年を除く5ヶ年の平均

玄米重は1.85mm篩データ

△:平年より遅い(多い) ▲:平年より早い(少ない)

