

# 農業試験場水稻試験圃の生育状況(平成25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(H24)	平年	本年(H25)	平年差(対比)	前年(H24)	平年	本年(H25)	平年差(対比)
移植後 20日	主稈葉数(枚)	6.3	6.7	6.5	▲ 0.2	6.4	7.0	7.3	△ 0.3
	草丈(cm)	26	26	25	96	27	29	28	98
	茎数(本/m <sup>2</sup> )	181	194	200	103	192	231	238	103
移植後 30日	主稈葉数(枚)	8.2	8.8	8.7	▲ 0.1	8.4	8.9	8.9	△ 0.0
	草丈(cm)	31	36	43	119	36	38	41	109
	茎数(本/m <sup>2</sup> )	389	451	500	111	476	517	491	95
移植後 40日	主稈葉数(枚)	10.0	10.3	9.9	▲ 0.4	10.3	10.6	10.3	▲ 0.3
	草丈(cm)	47	57	62	109	51	60	60	100
	茎数(本/m <sup>2</sup> )	654	645	595	92	762	734	653	89
幼穂形成期	期日(月日)	7/8	7/7	7/6	▲ 1.0	7/14	7/14	7/13	▲ 1.0
出穂期	期日(月日)	7/29	7/28	7/26	▲ 2.0	8/6	8/7	8/5	▲ 2.0
成熟期	期日(月日)	9/5	9/6	9/5	▲ 1.0	9/14	9/17	9/15	▲ 2.0
	稈長(cm)	83	91	90	99	90	102	100	98
	穂長(cm)	18.9	19.1	19.1	100	19.1	18.9	19.2	102
	穂数(本/m <sup>2</sup> )	483	473	444	94	492	495	468	95
	玄米重(kg/a)	63.3	67.0	64.4	96	60.9	67.0	66.0	99
	千粒重(g)	21.0	21.2	22.1	104	21.2	21.6	22.9	106

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/m<sup>2</sup>(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)

