

表1 平成29年度水稻生育診断ほ調査結果(普通植栽培【あさひの夢】・8月3日現在)

No.	調査地点	草丈(cm)			茎数(本/m ²)			葉齢			葉色(葉色板)			葉色(SPAD)			葉色×茎数			幼穂長(cm)			葉 いもち	紋枯 病
		本年	平年	比(%)	本年	平年	比(%)	本年	平年	差	本年	平年	差	本年	平年	差	本年	平年	比(%)	本年	平年	差		
17	栃木市寄居町	73.2	78.4	93	547	439	125	12.2	11.9	0.3	4.1	4.1	0.0	26.0	33.2	-7.2	2,243	1,794	125	0.19	0.10	0.09	0.0	0.0
18	小山市上石塚	84.1	82.9	101	549	466	118	13.6	12.6	1.0	4.5	4.6	-0.1	31.7	36.6	-4.9	2,471	1,831	135	0.20	0.31	-0.11	1.0	0.0
19	佐野市大古屋町	84.4	74.3	114	408	409	100	11.5	12.0	-0.5	4.4	3.9	0.5	37.9	31.2	6.7	1,795	1,590	113	0.10	0.16	-0.06	1.0	0.0
20	足利市上渋垂	74.4	73.7	101	392	429	91	11.4	12.0	-0.6	4.4	4.1	0.3	37.0	35.4	1.6	1,725	1,787	97	0.10	0.10	0.00	0.0	0.0
平均		77.2	78.3	99	496	444	111	12.4	12.2	0.2	4.3	4.3	0.0	31.6	35.1	-3.5	2,146	1,804	119	0.16	0.17	-0.01	0.5	0.0

注) 平年値はNo.17,18,19は2000～2016年の17年間。No.18は2014～2016の3年間。No.19は水不足による移植遅延、疎植等により平均計算から除外。

【参考】調査日 8月3日

No.	幼穂長から推定した出穂前日数	予想出穂日	平年出穂日	平年差
17	22	8月25日	8月26日	-1
18	22	8月25日	8月25日	±0
19	24	8月27日	8月27日	±0
20	24	8月27日	8月28日	-1
平均	23	8月25日	8月26日	-1

追肥時期(出穂20日前)8月5日

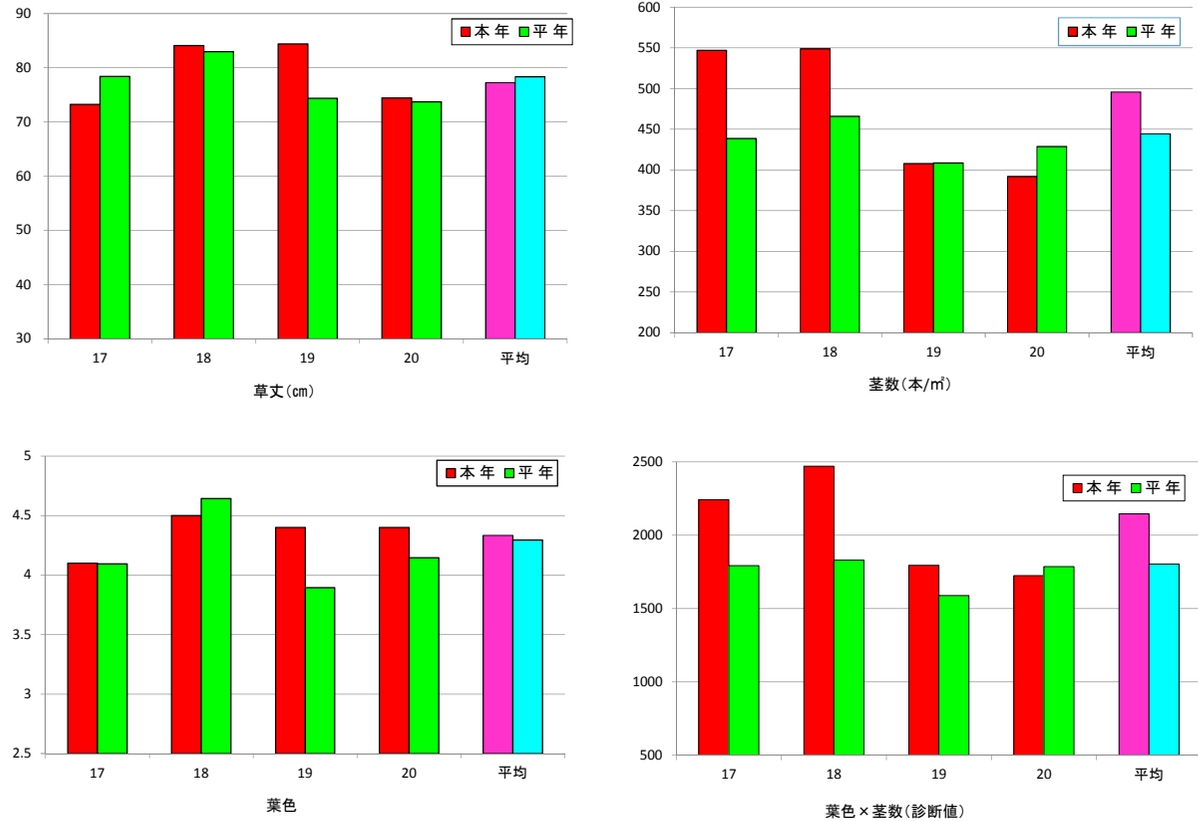


図1 各調査地点毎の平年値との比較