

令和2年産伊那米試験地麦類奨励図

		品種	R3.3.22			前年(R2.3.23)			R3.3.1			前年(R2.3.4)			R3.2.1			前年(R2.1.29)			R2.12.24				前年(R1.12.23)			
			草丈(cm)	茎数 (本/m)	幼穂長(mm)	草丈(cm)	茎数 (本/m)	幼穂長(mm)	草丈(cm)	茎数 (本/m)	幼穂長(mm)	草丈(cm)	茎数 (本/m)	幼穂長(mm)	草丈(cm)	茎数 (本/m)	幼穂長(mm)	草丈(cm)	茎数 (本/m)	幼穂長(mm)	葉齢(枚)	幼穂長(mm)	草丈(cm)	茎数 (本/m)	葉齢(枚)	幼穂長(mm)		
大麦	1A・1B	ファイバースノウ	23.7	630	4.6	22.0	764	6.3	14.5	562	2.0	19.5	750	3	10.9	380	0.8	16.1	735	0.6	12.5	302	14.6	413				
	4A・4B	小春二条	33.4	1050	4.3	35.4	1387	5.3	18.7	832	2.0	27.5	1497	3.1	15.1	553	1.1	23.7	1657	1.6	15.3	407	22.0	938				
						小春二条幼穂枯死率38%																						
小麦	7A・7B	ハナマンテン	41.3	548	10.2	38.4	687	枯死	25.4	587	2.8	33.5	610	枯死	20.8	367	2.0	26.7	562	3.0	20.2	380	5.4	1.0	18.6	399	7.5	0.8
小春二条	AB	晩播(10/26)	25.3	1298	1.3	32.2	1173	6.8	10.8	580	0.1	26.5	1487	3.5	9.6	247		18.8	1473	0.0	葉齢(枚)		幼穂長(mm)					
	AB	晩播(11/5)	14.5	652	1.0	19.1	880	1.6	8.7	230	0.0	11.4	685	0.0	8.0	108		7.6	257	0.0	9.6	230	4.2	0.0	7.6	115	2.6	0.0
																						6.8 153 3.2						