

北見農試	58	+11	+4	+0.4	-2.1	687	115	119	-3	+33	-6.3	-
	59	+1	+1	+0.9	±0	434	102	101	+1	+10	±0	+8.7
	60	+4	+9	+1.5	±0	482	96	107	-9	+23	±0	-9.9
中央農試	58	+3	±0	+1.3	±0	546	121	112	+11	+12	-2.9	-
	59	±0	±0	-2.7	-0.9	362	106	100	+5	-7	±0	-13.0
	60	+5	±0	-0.2	+1.1	407	113	101	+9	+2	-3.7	-1.0
北見現地圃場	59	-1	-	+0.7		521	112	114	-2	+21	-0.4	
	59	+2	-1	+2.4		379	133	120	+11	+30	±0	
	59	+1	-	+1.4		439	109	108	+1	+13	±0	
	60	+8	-	-0.5		560	111	109	+2	+17	-1.7	
富良野現地圃場	59			+3.5		497	101	101	±0	+22	±0	
	59			±0		546	116	116	±0	+38	±0	
	60			-2.6		770	100	102	-2	-12	-1.9	
	60			-0.7		616	106	105	+1	+4	-1.3	
滝川現地圃場	59	+3		-0.2		307	84	86	-2	-14	-0.2	
岩見沢現地圃場	59			+6.5		513	131	122	+6	+38	+3.5	
	60			+2.7		572	127	121	+4	+25	-3.6	
札幌現地圃場	60	+5	-3	+2.0		664	111	107	+4	+21	-4.3	
平均		+3	±0	+0.3	-0.1	556	113	110	+1.9	+18	-1.2	-2.9
				+1.2								

栽培上の注意:「フラヌイ」の栽培法に準ずる。なお、播種に当ってはやや小粒種子であるので、密播とならないように注意する。

1)花粉が不稔で、雌しべが正常であるので他の優良系統との混植により、除雄なしに100%一代雑種種子が得られる。

2)W202Aを維持するための花粉親系統。

[目次へ戻る](#)