

HRSW Disease by Location, Year and Variety																FDK ²									
Location	Foliar Necrosis - % of Flag at Soft Dough															DON ¹ - ppm					(Tombstones)-%				
	5site	L	N	W	T	L	L	L	W	N	T	P	R	L	R	4site	L	L	P	N	2 site	L	L	L	
Year	Ave.	10	10	10	10	09	08	07	07	07	07	07	07	06	06	Ave.	10	08	08	08	Ave.	10	08	07	
Variety:																									
Albany	20	9	28	32	13	21	13	--	--	--	--	--	--	--	--	0.7	0.8	0.8	0.8	0.5	0.7	0	1	--	
Barlow	6	7	9	7	5	4	13	45	--	--	--	--	--	--	--	--	1.1	--	--	--	2.7	1	4	--	
Breaker	8	6	9	10	8	7	8	--	--	--	--	--	--	--	--	0.8	1.0	0.9	0.5	0.6	0.5	0	1	--	
Brennan	33	27	43	55	23	20	8	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.3	--	--	--	1.9	1	3	--	
Brick	25	17	35	28	36	11	13	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.3	--	--	--	0.5	0	1	--	
Cromwell	8	4	11	12	8	5	7	13	--	--	--	--	--	--	--	--	0.3	0.7	--	--	0.2	0	0	0	
Faller	11	15	21	11	5	5	5	13	7	10	20	1	5	1	1	0.5	0.5	0.8	0.3	0.3	0.1	0	0	0	
Glenn	16	16	38	17	4	7	7	20	8	23	20	5	15	2	8	0.5	0.3	0.7	0.6	0.3	0.2	0	0	0	
Hat Trick	51	43	58	82	24	47	7	--	--	--	--	--	--	--	--	1.1	0.8	1.8	1.0	0.6	0.9	1	1	--	
Howard	10	8	8	23	7	4	7	27	8	13	18	5	7	1	1	1.2	1.0	1.1	1.8	0.7	1.9	1	3	1	
Jenna	11	4	11	16	10	12	7	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1.0	--	--	--	1.3	1	2	--	
Kelby	24	13	40	20	26	19	10	40	23	67	20	3	42	4	1	0.8	0.7	0.9	1.0	0.7	0.7	1	1	0	
Kuntz	34	23	69	38	20	21	12	23	27	43	25	5	25	--	--	0.8	0.3	1.6	0.9	0.5	1.0	1	1	0	
RB07	28	15	48	19	17	41	7	23	25	30	13	3	22	--	--	0.6	0.5	0.9	0.5	0.3	0.2	0	0	0	
Sabin	18	13	19	33	9	17	12	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.3	--	--	--	0.0	0	0	--	
Select	59	33	86	77	59	42	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.8	--	--	--	--	1	--	--	
Steele-ND	14	8	10	37	7	10	8	30	10	10	23	5	5	1	--	1.1	0.9	1.2	1.2	1.2	2.2	1	3	0	
Tom	14	11	15	28	9	7	7	43	--	--	--	--	--	--	--	0.6	0.7	0.7	0.7	0.3	0.4	0	1	0	
Vantage	11	8	24	4	7	11	10	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1.1	1.1	--	--	1.7	0	3	--	
Blade	--	7	--	7	--	19	8	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.3	0.9	--	--	0.9	1	1	--	
Brogan	--	10	--	16	--	11	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1.0	--	--	--	--	1	--	--	
WB Digger	--	17	--	23	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1.5	--	--	--	--	2	--	--	
Alpine	--	12	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1.4	--	--	--	--	1	--	--	
Alsen	--	12	--	--	--	12	13	30	33	57	33	5	65	2	5	0.5	0.3	0.6	0.6	0.3	0.5	1	1	0	
Briggs	--	10	--	--	--	11	7	20	13	30	13	3	7	2	3	0.8	1.0	1.2	0.6	0.3	1.3	0	2	1	
Dapps	--	17	--	--	--	7	7	20	--	--	--	--	--	1	1	--	0.6	1.9	--	--	1.8	0	3	0	
Freyr	--	5	--	--	--	10	7	30	23	57	20	2	33	1	1	0.4	0.3	0.3	0.6	0.5	0.5	1	0	0	
Knudson	--	9	--	--	--	7	10	10	10	23	13	3	4	2	1	0.7	1.4	0.3	0.3	0.8	0.6	0	1	0	
Mott	--	10	--	--	--	6	3	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.8	--	--	--	1.4	1	2	--	
Reeder	--	11	--	--	--	13	7	80	--	--	--	--	--	5	--	--	1.2	4.0	--	--	3.3	2	5	1	
Samson	--	22	--	20	--	21	12	--	--	--	--	--	--	--	--	2.8	1.9	3.2	3.9	2.1	5.9	4	8	--	
Traverse	--	20	--	--	--	7	8	33	23	37	23	5	30	4	3	0.4	0.3	0.5	0.3	0.3	0.6	1	0	0	

L=Langdon, P=Pembina, W=Walsh, T=Towner, R=Ramsey, N=Nelson

¹DON test results reported as <0.5 ppm are listed as 0.3 ppm

²Fusarium Damaged Kernels