

# 大豆

年産		引受関係			支払関係			
		戸数	面積	共済金額	戸数	面積	支払共済金	主な災害名
西暦	和暦	戸	a	千円	戸	a	円	
2023	R5	5	1,849	2,403	1	175	259,272	猛暑、干害
2022	R4	6	2,023	2,318	0	0	0	
2021	R3	15	7,220	10,935	0	0	0	
2020	R2	21	8,033	10,543	1	10	6,300	雨害湿潤害
2019	H31	23	9,777	14,860	2	124	113,774	風水害
2018	H30	25	11,073	15,563	4	1,522	1,526,062	猛暑、ひょう害、土壌湿潤害
2017	H29	25	11,695	16,009	3	963	795,416	風水害、土壌湿潤害
2016	H28	26	11,534	16,381	4	96	36,933	風水害、土壌湿潤害
2015	H27	22	11,524	28,100	7	1,246	599,520	風水害、ひょう害、土壌湿潤害
2014	H26	22	11,062	31,911	7	1,052	1,193,184	土壌湿潤害
2013	H25	28	13,913	39,772	10	2,642	2,449,788	干害、土壌湿潤害、虫害
2012	H24	27	13,773	44,243	5	163	162,488	土壌湿潤害、虫害
2011	H23	26	12,791	55,908	11	2,292	2,582,663	風水害、干害、虫害
2010	H22	27	14,982	36,714	14	1,329	999,010	土壌湿潤害、虫害
2009	H21	26	15,257	41,888	14	3,221	3,723,248	土壌湿潤害、風水害、干害
2008	H20	25	15,994	42,940	11	2,177	1,323,033	風水害、土壌湿潤害、虫害
2007	H19	29	16,675	46,486	9	1,095	422,810	風水害、土壌湿潤害、雨害湿潤害
2006	H18	74	8,284	27,636	23	1,048	663,803	風水害、土壌湿潤害
2005	H17	83	7,801	25,659	19	968	537,914	風水害、土壌湿潤害
2004	H16	121	7,868	26,521	15	818	503,302	風水害、土壌湿潤害、雨害湿潤害
2003	H15	196	9,849	36,927	64	3,780	1,896,750	冷害、風水害
2002	H14	211	9,579	35,053	48	2,103	1,634,178	風水害
2001	H13	206	10,097	36,478	35	1,676	1,070,472	風水害、土壌湿潤害
2000	H12	244	11,207	39,338	65	1,919	1,622,138	土壌湿潤害、干害
1999	H11	201	10,201	37,329	74	3,167	2,080,228	虫害、土壌湿潤害
1998	H10	238	12,006	48,038	95	5,609	2,417,040	風水害、土壌湿潤害、雨害湿潤害
1997	H9	219	11,156	43,992	9	166	100,845	土壌湿潤害、干害

# 大豆

