

令和2年産都道府県別トマト生産実績（2021年調査）

出典：農林水産省

都道府県	トマト					内ミニトマト					内加工用トマト				
	作付面積	10a当たり収量	収穫量	出荷量	(参考)対平均収量比	作付面積	10a当たり収量	収穫量	出荷量	(参考)対平均収量比	作付面積	10a当たり収量	収穫量	出荷量	(参考)対平均収量比
	ha	kg	t	t	%	ha	kg	t	t	%	ha	kg	t	t	%
全国	11,400	6,190	706,000	640,900	101	2,630	5,880	154,600	143,600	102	372	5,510	20,500	20,500	80
北海道	817	8,100	66,200	61,100	114	303	5,480	16,600	15,200	105	17	5,280	898	874	119
青森	374	5,030	18,800	16,700	109	65	5,090	3,310	3,100	110	1	3,970	36	36	167
岩手	205	4,700	9,640	7,920	104	59	3,440	2,030	1,710	100	11	7,960	907	907	104
宮城	226	4,190	9,480	7,970	107	43	2,770	1,190	1,010	85	14	2,110	295	295	78
秋田	236	3,480	8,220	5,880	107	27	2,820	762	557	84	2	3,600	72	72	70
山形	210	4,860	10,200	8,460	105	89	3,760	3,350	2,920	98	5	7,420	371	371	114
福島	355	6,540	23,200	20,500	101	95	6,470	6,150	5,640	86	9	5,380	484	462	77
茨城	886	4,710	41,700	39,600	91	215	3,440	7,390	6,770	93	167	6,190	10,300	10,300	78
栃木	318	9,910	31,500	29,600	101	13	5,510	716	665	101	14	6,010	841	841	69
群馬	308	6,620	20,400	18,900	88	32	5,840	1,870	1,650	92	6	5,350	294	294	69
埼玉	186	8,060	15,000	13,300	103	39	6,970	2,720	2,440	101	nc
千葉	705	4,260	30,000	26,900	83	102	4,330	4,420	4,180	84	-
東京	nc	nc	nc
神奈川	247	4,820	11,900	11,500	100	3	3,000	90	88	124	nc
新潟	380	2,050	7,800	5,390	74	53	2,490	1,320	1,130	102	7	3,570	250	250	68
富山	68	2,210	1,500	855	99	11	3,200	352	235	111	0	2,500	3	3	nc
石川	101	3,260	3,290	2,600	94	15	1,870	281	229	78	1	1,180	13	13	56
福井	75	2,890	2,170	1,900	117	17	2,670	454	399	109	nc
山梨	114	5,620	6,410	5,970	121	13	4,370	568	545	98	1	1,640	18	18	51
長野	327	4,070	13,300	11,100	80	64	5,080	3,250	2,940	92	110	4,970	5,470	5,470	72
岐阜	296	7,970	23,600	21,500	101	21	4,300	904	785	102	nc
静岡	253	5,220	13,200	12,200	91	103	4,980	5,130	4,870	77	nc
愛知	483	8,960	43,300	40,500	100	131	11,500	15,000	14,200	121	3	5,630	189	180	103
三重	168	5,650	9,490	8,240	95	21	8,140	1,710	1,650	150	1	4,100	21	20	128
滋賀	115	2,830	3,250	2,290	105	20	3,100	620	546	97	nc
京都	137	3,360	4,600	3,620	97	8	2,410	193	155	96	x	x	x	x	nc
大阪	nc	nc	nc
兵庫	259	3,460	8,970	6,960	117	17	4,330	736	661	124	x	x	x	x	x
奈良	71	5,040	3,580	3,140	93	7	2,390	167	152	109	-
和歌山	92	3,870	3,560	3,250	66	48	4,440	2,130	1,990	75	nc
鳥取	104	3,650	3,800	2,600	116	29	3,720	1,080	911	104	nc
島根	101	3,830	3,870	3,350	125	19	3,030	575	539	103	2	1,120	19	19	57
岡山	99	5,810	5,750	4,880	130	23	7,260	1,670	1,550	201	nc
広島	185	5,510	10,200	9,150	111	31	11,700	3,630	3,330	95	x	x	x	x	x
山口	128	2,960	3,790	3,200	90	12	2,780	334	257	99	nc
徳島	83	5,810	4,820	4,130	100	25	4,960	1,240	1,070	99	nc
香川	69	4,410	3,040	2,440	93	42	4,550	1,910	1,580	95	nc
愛媛	144	4,640	6,680	5,580	98	22	3,470	764	655	94	x	x	x	x	x
高知	74	9,530	7,050	6,600	119	9	8,780	790	743	121	nc
福岡	206	9,320	19,200	17,700	106	20	2,700	540	474	100	nc
佐賀	67	4,700	3,150	2,720	83	16	4,990	798	730	81	nc
長崎	184	6,680	12,300	11,600	96	69	6,900	4,760	4,460	102	nc
熊本	1,260	10,700	135,300	130,500	103	477	8,360	39,900	38,700	107	nc
大分	190	5,890	11,200	10,200	110	40	4,380	1,750	1,600	100	nc
宮崎	213	8,120	17,300	16,100	94	111	8,140	9,030	8,390	100	nc
鹿児島	112	4,510	5,050	4,230	104	30	5,200	1,560	1,390	98	nc
沖縄	58	5,830	3,380	2,980	95	14	4,040	566	512	105	nc

注1：「(参考) 対平均収量比」とは、10a当たり平均収量（原則として直近7カ年のうち、最高及び最低を除いた5カ年の平均値）に対する当年産の10a当たり収量の比率である。なお、直近7カ年のうち、3カ年分の10a当たり収量のデータが確保できない場合は、10a当たり平均収量を作成していない。

注2：統計表中に使用した記号は次のとおりである。「-」事実のないもの、「...」事実不詳または調査を欠くもの、「x」個人または法人その他の団体に関する秘密を保護するため、統計数値を公表しないもの、「nc」計算不能