

[参 考]

1 市町村別主要農業構造指標

地域名	市町村名	世帯数 (戸)	農家数 (戸)	内訳比率		農家率 (%)	販売農家 (戸)	農業経営体数 (経営体)	農業経営地3ha以上 (経営体)	参考 (R5)	
				販売農家 (%)	自給的農家 (%)					農業産出額 (千円)	農業産出額県内順位 (位)
千葉	千葉市	477,424	1,271	47.9	52.1	0.3	609	642	69	904	15
	習志野市	82,662	88	45.5	54.5	0.1	40	42	0	27	53
	市原市	120,342	1,833	48.1	51.9	1.5	881	918	104	1,074	13
	八千代市	91,622	471	62.0	38.0	0.5	292	312	34	325	30
	小計	772,050	3,663	49.7	50.3	0.5	1,822	1,914	207	2,330	7
東葛飾	市川市	249,859	277	80.9	19.1	0.1	224	239	7	224	35
	船橋市	299,988	585	80.9	19.1	0.2	473	491	27	669	19
	松戸市	238,938	499	73.9	26.1	0.2	369	404	12	445	26
	野田市	65,841	1,069	47.1	52.9	1.6	504	531	63	510	23
	柏市	194,820	889	58.4	41.6	0.5	519	539	92	662	20
	流山市	90,828	346	35.0	65.0	0.4	121	132	12	85	48
	我孫子市	59,114	349	68.2	31.8	0.6	238	244	44	147	41
	鎌ヶ谷市	48,216	286	80.8	19.2	0.6	231	232	8	219	36
	浦安市	84,094	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	小計	1,331,698	4,300	62.3	37.7	0.3	2,679	2,812	265	2,961	5
印旛	成田市	63,604	1,410	71.2	28.8	2.2	1,004	1,035	379	2,128	4
	佐倉市	71,617	681	76.7	23.3	1.0	522	541	122	506	24
	四街道市	39,663	302	51.7	48.3	0.8	156	161	11	570	22
	八街市	28,495	959	82.2	17.8	3.4	788	814	166	1,631	7
	印西市	41,942	1,169	67.5	32.5	2.8	789	813	214	467	25
	白井市	24,718	331	87.0	13.0	1.3	288	296	20	317	31
	富里市	23,337	696	85.6	14.4	3.0	596	611	160	1,584	9
	酒々井町	9,857	194	67.0	33.0	2.0	130	133	25	100	46
	栄町	8,354	271	87.8	12.2	3.2	238	240	92	148	39
小計	311,587	6,013	75.0	25.0	1.9	4,511	4,644	1,189	7,451	2	
香取	香取市	27,374	2,368	79.9	20.1	8.7	1,893	1,962	656	3,253	2
	神崎町	2,179	103	78.6	21.4	4.7	81	88	29	94	47
	多古町	4,963	762	79.5	20.5	15.4	606	626	162	1,132	12
	東庄町	4,581	437	79.4	20.6	9.5	347	366	101	1,660	6
	小計	39,097	3,670	79.8	20.2	9.4	2,927	3,042	948	6,139	3

※ 世帯数、人口は令和7年国勢調査人口速報集計。農家数（内訳含む）、農家率、販売農家、農業経営体数、経営耕地3ha以上農業経営体数、農業従事者数、基幹的農業従事者数、65歳以上基幹的農業従事者数は2025年農林業センサス。農業産出額（推計）は令和5年市町村別農業産出額（推計）（農林水産省）による。

1 市町村別主要農業構造指標（続き）

市町村名	人口 (人)	基幹的農業従事者数 (人)	六十歳以上の農業従事者数 (人)	面積 (km ²)	耕地面積 (ha)	耕地率 (%)	水田面積 (ha)	水田率 (%)	一人当たり 耕作面積 (a)
千葉市	994,970	857	598	272	3,570	13.1	862	24.1	281
習志野市	176,000	77	53	21	62	3.0	1	1.6	70
市原市	259,611	920	737	368	5,250	14.3	3,390	64.6	286
八千代市	205,052	502	322	51	820	16.0	431	52.6	174
小計	1,635,633	2,356	1,710	712	9,702	13.6	4,684	48.3	265
市川市	494,207	510	273	57	489	8.5	2	0.4	177
船橋市	650,635	1,095	581	86	1,110	13.0	103	9.3	190
松戸市	496,714	807	479	61	634	10.3	49	7.7	127
野田市	151,086	682	499	104	2,590	25.0	1,350	52.1	242
柏市	435,373	957	622	115	2,550	22.2	1,220	47.8	287
流山市	215,130	227	163	35	339	9.6	96	28.3	98
我孫子市	131,157	327	239	43	1,220	28.3	924	75.7	350
鎌ヶ谷市	109,118	518	276	21	402	19.1	—	—	141
浦安市	172,764	—	—	17	—	—	—	—	—
小計	2,856,184	5,123	3,132	540	9,334	17.3	3,744	40.1	217
成田市	133,797	1,587	1,034	214	6,420	30.0	3,830	59.7	455
佐倉市	163,859	671	486	104	2,720	26.2	1,690	62.1	399
四街道市	94,253	186	136	35	614	17.8	195	31.8	203
八街市	64,576	1,520	946	75	3,210	42.8	127	4.0	335
印西市	110,400	964	727	124	4,100	33.1	3,040	74.1	351
白井市	60,950	592	324	35	1,010	28.5	252	25.0	305
富里市	49,729	1,240	702	54	2,370	44.0	203	8.6	341
酒々井町	20,566	155	124	19	482	25.4	281	58.3	248
栄町	19,010	276	206	33	1,410	43.4	1,260	89.4	520
小計	717,140	7,191	4,685	692	22,336	32.3	10,878	48.7	371
香取市	66,100	2,385	1,718	262	11,100	42.3	7,710	69.5	469
神崎町	5,276	85	50	20	744	37.4	625	84.0	722
多古町	12,469	741	531	73	3,120	42.9	1,640	52.6	409
東庄町	11,892	496	336	46	1,880	40.6	1,280	68.1	430
小計	95,737	3,707	2,635	401	16,844	42.0	11,255	66.8	459

面積は令和8年全国都道府県市区町村別面積調。耕地面積、水田面積は令和7年耕地及び作付面積統計。

耕地率は全国都道府県市区町村別面積調、耕地及び作付面積統計から算出。水田率は耕地及び作付面積統計から算出。数値は四捨五入しており、市町村の値の合計が都道府県数値と一致しない場合がある。

1 市町村別主要農業構造指標（続き）

地域名	市町村名	世帯数 (戸)	農家数 (戸)	内訳比率		農家率 (%)	販売農家 (戸)	農業経営体数 (経営体)	農業経営地3ha以上 (経営体)	参考 (R5)	
				販売農家 (%)	自給的農家 (%)					農業産出額 (千万円)	農業産出額県内順位 (位)
海 匝	銚子市	24,106	800	92.5	7.5	3.3	740	757	234	2,338	3
	旭市	24,511	1,678	89.7	10.3	6.8	1,505	1,571	398	5,594	1
	匝瑳市	12,386	1,049	73.0	27.0	8.5	766	803	216	1,614	8
	小計	61,003	3,527	85.4	14.6	5.8	3,011	3,131	848	9,546	1
山 武	東金市	26,291	1,023	59.3	40.7	3.9	607	618	153	596	21
	山武市	18,961	1,457	71.2	28.8	7.7	1,038	1,063	253	1,672	5
	大網白里市	20,059	622	79.4	20.6	3.1	494	508	133	746	18
	九十九里町	5,753	250	71.2	28.8	4.3	178	187	48	175	38
	芝山町	2,392	259	86.9	13.1	10.8	225	228	43	436	27
	横芝光町	7,844	704	78.0	22.0	9.0	549	564	163	749	17
	小計	81,300	4,315	71.6	28.4	5.3	3,091	3,168	793	4,374	4
長 生	茂原市	37,692	1,023	67.9	32.1	2.7	695	706	93	370	29
	一宮町	5,104	278	62.2	37.8	5.4	173	181	13	124	43
	睦沢町	2,452	231	62.3	37.7	9.4	144	150	31	70	49
	長生村	5,321	379	52.8	47.2	7.1	200	210	53	107	45
	白子町	4,079	399	75.2	24.8	9.8	300	305	85	212	37
	長柄町	2,412	334	52.1	47.9	13.8	174	179	13	67	50
	長南町	2,656	429	62.5	37.5	16.2	268	273	27	112	44
小計	59,716	3,073	63.6	36.4	5.1	1,954	2,004	315	1,062	10	
夷 隅	勝浦市	7,885	290	61.4	38.6	3.7	178	183	19	67	50
	いすみ市	14,186	907	65.6	34.4	6.4	595	620	128	1,332	10
	大多喜町	3,157	415	63.6	36.4	13.1	264	274	39	148	39
	御宿町	3,154	80	53.8	46.3	2.5	43	43	3	33	52
	小計	28,382	1,692	63.8	36.2	6.0	1,080	1,120	189	1,580	9
安 房	館山市	19,413	840	56.4	43.6	4.3	474	500	46	406	28
	鴨川市	13,904	810	67.2	32.8	5.8	544	576	88	291	33
	南房総市	13,940	1,833	57.1	42.9	13.1	1,047	1,120	84	1,031	14
	鋸南町	2,911	269	58.7	41.3	9.2	158	167	9	145	42
	小計	50,168	3,752	59.2	40.8	7.5	2,223	2,363	227	1,873	8
君 津	木更津市	61,966	861	57.6	42.4	1.4	496	512	81	290	34
	君津市	34,635	1,451	56.9	43.1	4.2	825	861	103	1,187	11
	富津市	17,393	755	55.6	44.4	4.3	420	445	48	299	32
	袖ヶ浦市	26,928	743	60.0	40.0	2.8	446	470	122	809	16
	小計	140,922	3,810	57.4	42.6	2.7	2,187	2,288	354	2,585	6
県計		2,875,923	37,815	67.4	32.6	1.3	25,485	26,486	5,335	39,901	-

1 市町村別主要農業構造指標（続き）

市町村名	人口 (人)	基幹的農業従事者数 (人)	六十歳以上の農業従事者数 (人)	面積 (km ²)	耕地面積 (ha)	耕地率 (%)	水田面積 (ha)	水田率 (%)	一戸当たり 面積 (a)
銚子市	51,426	1,730	851	84	2,560	30.4	530	20.7	320
旭市	59,657	2,962	1,682	130	6,260	48.0	3,880	62.0	373
匝瑳市	31,137	1,024	688	101	4,980	49.1	3,190	64.1	475
小計	142,220	5,716	3,221	316	13,800	43.7	7,600	55.1	391
東金市	56,546	762	545	89	3,280	36.8	2,220	67.7	321
山武市	45,034	1,664	1,053	147	5,530	37.7	2,910	52.6	380
大網白里市	46,410	631	460	58	2,280	39.3	1,620	71.1	367
九十九里町	12,934	254	186	24	884	36.2	625	70.7	354
芝山町	6,107	369	238	43	1,450	33.5	634	43.7	560
横芝光町	19,836	801	549	67	3,150	47.0	2,200	69.8	447
小計	186,867	4,481	3,031	429	16,574	38.7	10,209	61.6	384
茂原市	83,577	680	554	100	2,930	29.3	2,020	68.9	286
一宮町	11,758	280	185	23	547	23.8	352	64.4	197
睦沢町	6,300	145	121	36	771	21.7	611	79.2	334
長生村	12,532	215	166	28	1,230	43.5	840	68.3	325
白子町	9,478	377	291	28	1,280	46.5	868	67.8	321
長柄町	6,023	150	120	47	828	17.6	540	65.2	248
長南町	6,704	234	198	66	1,180	18.0	1,000	84.7	275
小計	136,372	2,081	1,635	327	8,766	26.8	6,231	71.1	285
勝浦市	15,126	170	140	94	860	9.2	669	77.8	297
いすみ市	32,441	638	501	158	3,280	20.8	2,760	84.1	362
大多喜町	7,799	231	174	130	1,020	7.9	829	81.3	246
御宿町	6,346	42	32	25	203	8.2	155	76.4	254
小計	61,712	1,081	847	406	5,363	13.2	4,413	82.3	317
館山市	41,127	697	522	110	1,510	13.7	1,020	67.5	180
鴨川市	29,008	594	478	191	2,040	10.7	1,700	83.3	252
南房総市	31,895	1,476	1,134	230	3,080	13.4	1,850	60.1	168
鋸南町	6,204	252	191	45	436	9.7	205	47.0	162
小計	108,234	3,019	2,325	576	7,066	12.3	4,775	67.6	188
木更津市	137,149	590	463	139	2,260	16.3	1,790	79.2	262
君津市	77,409	856	691	319	2,970	9.3	2,250	75.8	205
富津市	38,730	452	375	205	1,980	9.6	1,450	73.2	262
袖ヶ浦市	65,125	616	460	95	2,370	25.0	1,480	62.4	319
小計	318,413	2,514	1,989	758	9,580	12.6	6,970	72.8	251
県計	6,258,512	37,269	25,210	5,156	119,300	23.1	70,900	59.4	315

2 千葉県農業の主要指標

区 分	単位	千葉県	全国	全国 順位	千葉県の 占有率 (%)	備 考
総農家	戸	37,815	1,394,135	13	2.7	農林業センサス(2025年) (農林水産省)
販売農家	戸	25,485	792,808	9	3.2	
自給的農家	戸	12,330	601,327	17	2.1	
農業経営体	経営体	26,486	836,054	9	3.2	
個人経営体	経営体	25,414	795,828	8	3.2	
団体経営体	経営体	1,072	40,226	11	2.6	
うち法人経営体	経営体	1,018	33,819	6	3.0	
主副業別(個人経営体)						
主業経営体	戸	7,123	190,054	6	3.7	
準主業経営体	戸	2,825	87,142	8	3.2	
副業的経営体	戸	15,466	518,632	9	3.0	
基幹的農業従事者(個人経営体)	人	37,269	1,036,228	7	3.6	農林業センサス(2025年) (農林水産省)
うち65歳以上・実数	人	25,210	721,311	5	3.5	
" ・比率	%	67.6	70.0	—	—	
耕地面積	ha	119,300	4,239,000	10	2.8	令和7年耕地及び作付面積統計(7月15日現在) (農林水産省) 農林業センサス(2025年) (農林水産省) ※総農家1戸あたりの耕地面積 =耕地面積÷総農家数
水田面積	ha	70,800	2,300,000	11	3.1	
畑面積	ha	48,500	1,939,000	7	2.5	
耕地率	%	23.1	11.4	2	—	
総農家1戸あたり耕地面積	ha	3.15	3.04	—	—	
農作物作付(栽培)延べ面積	ha	104,400	3,861,000	9	2.7	令和6年耕地及び作付面積統計(農林水産省) ※その他作物は陸稲、かんしょ、小豆、いんげん、らっかせい、野菜、果樹、茶、飼料作物、花き等
水稲 作付面積	ha	50,600	1,359,000	9	3.7	
その他作物 作付面積	ha	53,734	2,501,380	7	2.1	
耕地利用率	%	87.4	91.0	22	—	
農業産出額	億円	4,533	108,200	4	4.2	令和6年農業産出額及び生産農業所得 (農林水産省)
うち 米	億円	1,005	25,640	8	3.9	
野菜	億円	1,430	25,510	4	5.6	
果実	億円	114	10,112	22	1.1	
花き	億円	200	3,423	2	5.8	
畜産	億円	1,464	36,932	5	4.0	
生産農業所得	億円	1,537	40,932	5	3.8	
乳用牛飼養頭数	頭	25,200	1,293,000	6	1.9	令和7年畜産統計(農林水産省) ※豚・採卵鶏は農林業センサス
肉用牛飼養頭数	頭	40,600	2,595,000	19	1.6	
豚飼養頭数	頭	504,156	6,772,791	4	7.4	
採卵鶏飼養羽数	千羽	10,363	142,784	2	7.3	
区 分	単位	関東・東山	全国			
農業所得	千円	1,622	1,694	—	—	令和6年営農類型別経営統計(農林水産省)
農業粗収益	千円	8,565	9,018	—	—	
農業経営費	千円	6,943	7,324	—	—	
農業依存度	%	81.3	102.7	—	—	
農業所得率	%	18.9	18.8	—	—	

3 千葉県農業の主要指標の推移

区 分	単位	平成 27	令和 2	令和 4	令和 5	令和 6	令和 7	備 考
総農家	戸	62,636	50,826	----	----	----	37,815	農林業センサス
販売農家	戸	44,039	34,261	----	----	----	25,485	
自給的農家	戸	18,597	16,565	----	----	----	12,330	
うち主副業別								※令和2年は主副業別 経営体（個人経営 体）
主業農家	戸	11,749	9,114	----	----	----	7,123	
準主業農家	戸	8,799	4,665	----	----	----	2,825	
副業的農家	戸	23,491	20,680	----	----	----	15,466	
基幹的農業従事者（ ）	人	65,099	50,328	----	----	----	37,269	農林業センサス
うち 65 歳以上・実数	人	40,152	33,728	----	----	----	25,210	
” ・比率	%	61.7	67.0	----	----	----	67.6	
耕地面積	ha	126,800	123,500	121,500	120,300	119,500	119,300	耕地及び作付面積統 計 総農家1戸あたりの耕地面 積 =耕地面積÷総農家数
水田面積	ha	74,400	73,000	72,100	71,500	70,900	70,800	
畑面積	ha	52,300	50,500	49,400	48,800	48,700	48,500	
耕地率	%	24.6	23.9	23.6	23.3	23.2	23.1	
総農家1戸当たり耕地面積	ha	2.02	2.43	----	----	----	3.15	
農作物作付(栽培)延べ面積	ha	116,100	110,100	107,100	105,700	104,400	----	耕地及び作付面積統 計 ※野菜、果樹について平 成29以降はその他作物 に含まれる
水稲 作付面積	ha	57,000	55,400	47,700	47,700	50,600	----	
野菜 作付面積	ha	29,900						
果樹 栽培面積	ha	3,230						
耕地利用率	%	91.6						
			89.1	88.1	87.9	87.4	----	
農業産出額	億円	4,405	3,853	3,676	4,029	4,533	----	農業産出額及び生産 農業所得
うち 米	億円	567	641	472	569	1,005	----	
野 菜	億円	1,749	1,383	1,335	1,336	1,430	----	
果 実	億円	166	111	91	108	114	----	
花 き	億円	186	161	198	200	200	----	
畜 産	億円	1,350	1,194	1,226	1,501	1,464	----	
生産農業所得	億円	1,691	1,293	1,220	1,262	1,537	----	
乳用牛飼養頭数	頭	33,000	28,600	27,800	26,500	25,700	25,200	畜産統計 ※採卵鶏飼養羽数は成 鶏雌羽数 ※豚・採卵鶏は農林業セ ンサス
肉用牛飼養頭数	頭	37,300	39,600	41,000	42,900	41,700	40,600	
豚 飼 養 頭 数	頭	(602,208)	(575,219)	582,500	588,400	580,700	504,156	
採卵鶏飼養羽数(成鶏めす)	千羽	(11,894)	(13,365)	10,475	9,690	11,186	10,363	
【関東・東山地域】								営農類型別経営統計
農業所得	千円	1,434	1,284	895	1,069	1,622	----	※平成30年以前は 経営形態別経営統 計（個別統計）に よる
農業粗収益	千円	4,900	6,947	6,864	7,403	8,565	----	
農業経営費	千円	3,466	5,663	5,969	6,334	6,943	----	
農業依存度	%	45.8	62.2	54.8	53.9	81.3	----	
農業所得率	%	29.3	18.5	13.0	14.4	18.9	----	

4 千葉県森林・林業の主要指標

区分	単位	千葉県	全国	全国 順位	千葉県の占有 率 (%)	備 考 (調査時点)		
県土面積	千ha	516	37,798	28	1.4	令和7年全国都道府県市区町村別面積調(国土地理院) (R7.10.1現在)		
森林資源状況	森林蓄積	万m ³	2,624	556,020	42	0.5	森林資源の現況(林野庁) (R4.3.31現在)	
	森林面積	千ha	148	25,025	40	0.6		
	森林率	%	28.8	67.1	47			
	民有林	民有林面積	千ha	141	17,368	40		0.8
		民有林率	%	94.7	69.4	9		
		人工林面積	千ha	44	7,846	42		0.6
		人工林率	%	31.6	45.2	42		
	私有林面積	千ha	137	13,394	38	1.0	2020年農林業センサス (現況森林面積)	
	私有林率	%	88.5	54.8	2			
	国有林面積	千ha	8	1,308	25	0.6		
国有林面積	千ha	8	7,581	43	0.1	令和6年国有林野事業統計書(令和5年度) (林野庁)		
保安林面積	千ha	19	12,288	46	0.2	森林・林業統計要覧2024 (林野庁)(面積及び順位は実面積による)		
事業体	林家数	戸	11,139	690,047	28	1.6	2020年農林業センサス	
	森林組合数	組合	2	597	45	0.3	令和6年度森林組合一斉調査	
林業生産	素材生産量	千m ³	119	19,772	33	0.6	令和6年木材統計	
	生しいたけ生産量	t	1,970.6	61,959	12	3.2	令和6年特用林産基礎資料	
	竹材生産量	千束	2.4	879	15	0.3	〃	
	たけのこ生産量	t	255.3	20,865	13	1.2	〃	
	林業産出額	千万円	235	47,698	37	0.5	令和6年林業産出額 (農林水産省)	

* 県土面積は国土交通省、政策企画課調べ

* 数量はそれぞれの調査時点でのものであり、千葉県に関しても別記の最新の数値とは異なる。

5 千葉県水産業の主要指標（令和6年）

区分	単位	千葉県	全国	全国 順位	全国比	備考
海面漁業・養殖業生産量(属人)	トン	83,061	3,589,122	15位	2.3%	令和6年漁業・養殖業生産統計
内訳 { 海面漁業	トン	79,828	2,786,195	9位	2.9%	
海面養殖業	トン	3,233	802,927	22位	0.4%	
海面漁業・養殖業産出額	億円	210	14,785	21位	1.4%	令和6年漁業産出額
内訳 { 海面漁業	億円	186	8,894	14位	2.1%	
海面養殖業	億円	23	5,891	24位	0.4%	
内水面漁業・養殖業生産量	トン	124	47,046	32位	0.3%	令和6年漁業・養殖業生産統計
県内漁港水揚金額（令和5年）	億円	485	10,461	7位	4.6%	令和5年漁港港勢の概要
漁業経営体数	体	1,347	65,662		2.1%	2023年漁業センサス
漁業就業者数	人	2,672	121,389		2.2%	
漁船総隻数	隻	2,303	109,284		2.1%	
沿海地区出資漁協数	組合	23	827		2.8%	令和6年水産業協同組合年次報告
水産加工品生産量(食用加工品計)	トン	100,509	1,336,722		7.5%	2023年漁業センサス

(注) 四捨五入の関係で県計と内訳が一致しない場合がある。

6 農林水産業災害の状況（令和7年度の被害額は約4,800万円で過去10年で最も少ない）

(1) 農林水産業災害一覧表

（単位：千円、％）

区分	農産物・農業生産流通施設等被害	農地・用排水施設等被害	林地・林産物 林業用施設等被害	水産物・水産業用施設等被害	被害額・復旧額 概算合計	災害発生 件数
28年度	3,418,604 (91.1)	109,000 (2.9)	154,364 (4.1)	70,752 (1.9)	3,752,720 (100)	6
29年度	3,601,152 (74.0)	123,000 (2.5)	151,360 (3.1)	993,452 (20.4)	4,868,964 (100)	9
30年度	2,279,641 (75.9)	1,000 (0.0)	95,426 (3.2)	626,433 (20.9)	3,002,500 (100)	11
令和元年度	62,040,399(82.4)	4,015,000 (5.3)	4,651,323 (6.2)	4,580,666 (6.1)	75,287,388 (100)	8
2年度	52,424 (22.8)	13,000 (5.7)	66,870 (29.1)	97,439 (42.4)	229,733 (100)	12
3年度	339,751 (45.0)	196,050 (26.0)	137,224 (18.2)	82,326 (10.9)	755,351 (100)	9
4年度	1,781,359 (98.4)	10,982 (0.6)	13,871 (0.8)	3,244 (0.2)	1,809,456 (100)	6
5年度	497,123 (12.0)	3,057,764 (73.8)	377,563 (9.1)	211,300 (5.1)	4,143,750 (100)	7
6年度	76,800 (66.4)	14,000 (12.1)	—	24,865 (21.5)	115,665 (100)	5
7年度	15,761 (32.5)	3,806 (7.9)	—	28,904 (59.6)	48,471 (100)	6

（資料：農林水産政策課、販売輸出戦略課、耕地課、森林課、水産課調べ）

(2) 令和7年度の農林水産業災害の概要（合計金額 4,847万円）

令和7年度における農林水産業災害の発生件数は6件、被害額と復旧額概算を合わせた金額は4,847万円である。

〈被害金額の内訳〉 ※四捨五入の関係で合計と内訳の金額は一致しない場合がある。

ア 農産物・農業生産流通施設等（被害額 1,576万円）

主に、2月8日の大雪による農作物等の被害である。

イ 農地・用排水施設等（被害額 380万円）

主に、9月5日の台風第15号による農地等の被害である。

ウ 水産物・水産業用施設等（被害額 2,890万円）

主に、1月11日の強風による水産関連施設等の被害である。

(3) 令和元年の台風・大雨の影響による農林水産業への被害と復旧等に向けた取組

令和元年房総半島台風、令和元年東日本台風及び10月25日の大雨は、千葉県の農林水産業にも深刻な影響を及ぼし、被害額において、台風災害としては過去最大級となった。

このような被害を受け、県では倒木被害森林の復旧や、市町村道のインフラ施設周辺における倒木被害の未然防止につながる森林整備に、引き続き取り組んでいる。

(令和8年4月1日現在、一部事業は継続)

ア 被害額

被害の種類	房総半島台風	東日本台風	10月25日の大雨	合計
農業施設等 (ビニールハウス等)	千円 47,841,215	千円 706,493	千円 223,532	千円 48,771,240
農作物等	10,934,233	854,076	435,064	12,223,373
畜産 (家畜及び畜産物)	1,003,395	1,876	15,840	1,021,111
農地・用排水施設等	997,000	965,000	2,049,000	4,011,000
林地・林業用施設	1,679,480	119,666	2,852,177	4,651,323
水産施設等	4,043,518	422,598	114,550	4,580,666
合計	66,498,841	3,069,709	5,690,163	*75,258,712

※ 表示単位未満四捨五入のため、積上げが一致しない。

イ 復旧・復興に向けた支援

県では、災害復旧・復興に関する指針を定め、農業機械やハウス等の復旧に対する支援や、経営・技術指導、制度融資等による金融支援などを行った。

(ア) 被災農林水産業者への支援

- a 被災農林水産業施設等の復旧への支援
- b 被災農林水産業共同利用施設等の復旧への支援
- c 被災畜産農家への支援

(イ) 農林水産物の販売促進復興支援

被災地域の復興を支援するため、県産農林水産物フェアを開催した。

(ウ) さらなる被害防止の取組

道路や電線等の重要インフラに近接する森林において、風倒木や土砂流出等による施設被害を未然に防止するために実施する森林整備を支援している。

【継続中の事業（令和8年4月1日現在）】

主な事業	内容	担当課
災害に強い森づくり事業	重要インフラ施設周辺の森林整備を行う経費を助成	森林課

令和7年度 千葉県 農林水産業災害の内訳

発生年月日 及び 気象災害名	発生状況の概要 農作物被害面積、金額	各都県において講じた対応策等																						
		行政的対応 (対策本部の設置等)	技術的対応 (技術指導通知の施行等)																					
令和7年8月1日 台風9号	<p>8月1日の台風9号により、水産業用施設に被害が発生した。</p> <p>1 水産業用施設等 (単位：千円)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>種類</th> <th>箇所数</th> <th>被害額</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>水産関連施設等</td> <td>1</td> <td>605</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td>1</td> <td>605</td> </tr> </tbody> </table>	種類	箇所数	被害額	水産関連施設等	1	605	計	1	605	被害の取りまとめ	台風に対する農作物等の技術対策(8月)(8月1日)												
種類	箇所数	被害額																						
水産関連施設等	1	605																						
計	1	605																						
令和7年9月5日 台風15号	<p>9月5日の台風15号により、農地・農業用施設等に被害が発生した。</p> <p>1 農地・農業用施設等 (単位：千円)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>種類</th> <th>箇所数</th> <th>被害額</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>農地</td> <td>3</td> <td>2,827</td> </tr> <tr> <td>農業用施設</td> <td>1</td> <td>979</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td>4</td> <td>3,806</td> </tr> </tbody> </table> <p>2 水産業用施設等 (単位：千円)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>種類</th> <th>箇所数</th> <th>被害額</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>漁港</td> <td>6</td> <td>5,635</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td>6</td> <td>5,635</td> </tr> </tbody> </table>	種類	箇所数	被害額	農地	3	2,827	農業用施設	1	979	計	4	3,806	種類	箇所数	被害額	漁港	6	5,635	計	6	5,635	被害の取りまとめ	台風第15号に対する農作物等の技術対策について(9月4日)
種類	箇所数	被害額																						
農地	3	2,827																						
農業用施設	1	979																						
計	4	3,806																						
種類	箇所数	被害額																						
漁港	6	5,635																						
計	6	5,635																						
令和7年10月9日 台風22号	<p>10月9日の台風22号により、水産業用施設に被害が発生した。</p> <p>1 水産業用施設等 (単位：千円)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>種類</th> <th>箇所数</th> <th>被害額</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>水産関連施設等</td> <td>1</td> <td>444</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td>1</td> <td>444</td> </tr> </tbody> </table>	種類	箇所数	被害額	水産関連施設等	1	444	計	1	444	被害の取りまとめ	台風第22号に対する農作物等の技術対策について(10月7日)												
種類	箇所数	被害額																						
水産関連施設等	1	444																						
計	1	444																						

<p>令和7年10月31日 突風</p>	<p>10月31日の突風により、農業生産・流通施設に被害が発生した。</p> <p>1 農業生産・流通施設等 (単位: ha, 千円)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>種類</th> <th>面積</th> <th>被害額</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>堆肥舎</td> <td>0.074</td> <td>3,000</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td>0.074</td> <td>3,000</td> </tr> </tbody> </table>	種類	面積	被害額	堆肥舎	0.074	3,000	計	0.074	3,000	<p>被害の取りまとめ</p>													
種類	面積	被害額																						
堆肥舎	0.074	3,000																						
計	0.074	3,000																						
<p>令和8年1月11日 強風</p>	<p>1月11日の強風により、水産業用施設に被害が発生した。</p> <p>1 水産業用施設等 (単位: 千円)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>種類</th> <th>箇所数</th> <th>被害額</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>水産関連施設等</td> <td>1</td> <td>22,220</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td>1</td> <td>22,220</td> </tr> </tbody> </table>	種類	箇所数	被害額	水産関連施設等	1	22,220	計	1	22,220	<p>被害の取りまとめ</p>													
種類	箇所数	被害額																						
水産関連施設等	1	22,220																						
計	1	22,220																						
<p>令和8年2月8日 大雪</p>	<p>2月8日の大雪により、農作物等に被害が発生した。</p> <p>1 農作物 (単位: ha, 千円)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>種類</th> <th>面積</th> <th>被害額</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>いちじく</td> <td>0.51</td> <td>4,261</td> </tr> <tr> <td>ミニトマト</td> <td>1.00</td> <td>4,500</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td>1.51</td> <td>8,761</td> </tr> </tbody> </table> <p>2 農業生産・流通施設等 (単位: 千円)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>種類</th> <th>箇所数</th> <th>被害額</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>防災網</td> <td>4</td> <td>4,000</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td>4</td> <td>4,000</td> </tr> </tbody> </table>	種類	面積	被害額	いちじく	0.51	4,261	ミニトマト	1.00	4,500	計	1.51	8,761	種類	箇所数	被害額	防災網	4	4,000	計	4	4,000	<p>被害の取りまとめ</p>	
種類	面積	被害額																						
いちじく	0.51	4,261																						
ミニトマト	1.00	4,500																						
計	1.51	8,761																						
種類	箇所数	被害額																						
防災網	4	4,000																						
計	4	4,000																						

7 生産資材（A重油・家畜飼料・肥料）の購入価格の推移（全国）

(1) A重油

（単位：円/リットル）

区分	平成26年	27年	28年	29年	30年	令和元年	2年	3年	4年	5年	6年
平均価格	103.9	81.1	64.4	74.4	87.3	87.7	77.1	93.3	108.9	110.6	113.4

区分	令和7年（概数）											
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
価格	119.7	121.9	122.6	123.7	120.7	117.0	118.6	120.4	121.2	120.6	119.1	118.8

(2) 家畜飼料（とうもろこし）

（単位：円/1t）

区分	平成26年	27年	28年	29年	30年	令和元年	2年	3年	4年	5年	6年
平均価格	49,760	49,930	45,740	46,380	47,830	49,080	49,140	63,370	83,250	80,130	71,830

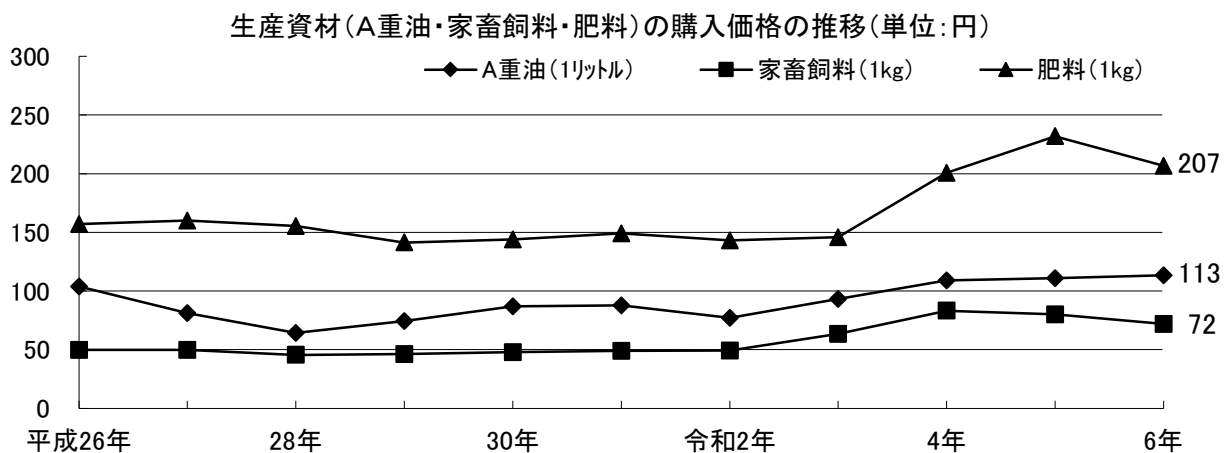
区分	令和7年（概数）											
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
価格	72,790	76,340	77,910	75,140	73,890	73,450	71,930	71,010	71,490	71,780	72,810	74,850

(3) 肥料（高度化成）

（単位：円/20kg）

区分	平成26年	27年	28年	29年	30年	令和元年	2年	3年	4年	5年	6年
平均価格	3,141	3,201	3,110	2,827	2,870	2,983	2,862	2,915	4,012	4,630	4,135

区分	令和7年（概数）											
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
価格	4,167	4,181	4,181	4,186	4,187	4,212	4,254	4,250	4,254	4,263	4,301	4,341



（注）調査価格は、農家が購入する農業生産資材を販売する小売店等で実際に販売される平常の価格（消費税を含む。）である。したがって、大量購入による値引き価格は調査対象としていない。

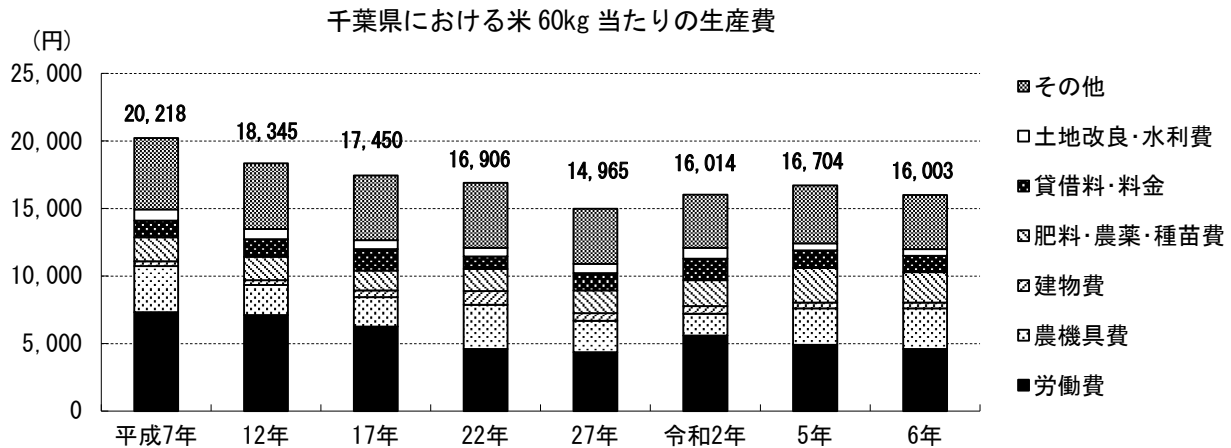
（資料：農業物価指数）

8 主要農畜産物の生産費の推移（水稻・生乳）

(1) 主要農産物の生産費の推移

ア 米生産費（労働費と農機具費の割合が高く、全体の約5割を占める。）

令和6年産米の60kg当たり生産費は16,003円で、前年産に比べ4.2%減少した。これは、主に労働費、肥料・農薬・種苗費等が減少したことによる。



米60kg当たり生産費

(単位：円)

	千葉県								全国
	平成7年	12年	17年	22年	27年	令和2年	5年	6年	令和6年
労働費	7,322	7,102	6,254	4,600	4,366	5,588	4,897	4,600	4,151
農機具費	3,401	2,243	2,188	3,265	2,323	1,612	2,700	3,003	3,139
建物費	366	352	492	1,029	562	570	436	420	437
肥料・農薬・種苗費	1,778	1,720	1,467	1,626	1,675	1,927	2,559	2,271	2,811
貸借料・料金	1,225	1,296	1,586	921	1,283	1,578	1,298	1,195	1,425
土地改良・水利費	832	769	661	648	683	808	532	502	473
その他	5,294	4,863	4,802	4,817	4,073	3,931	4,282	4,012	3,378
合計	20,218	18,345	17,450	16,906	14,965	16,014	16,704	16,003	15,814

その他：光熱動力費、その他の材料費、物件税及び公課諸負担、自動車費、生産管理費、支払利子、支払地代、自己資本利子、自作地代、副産物価格差引

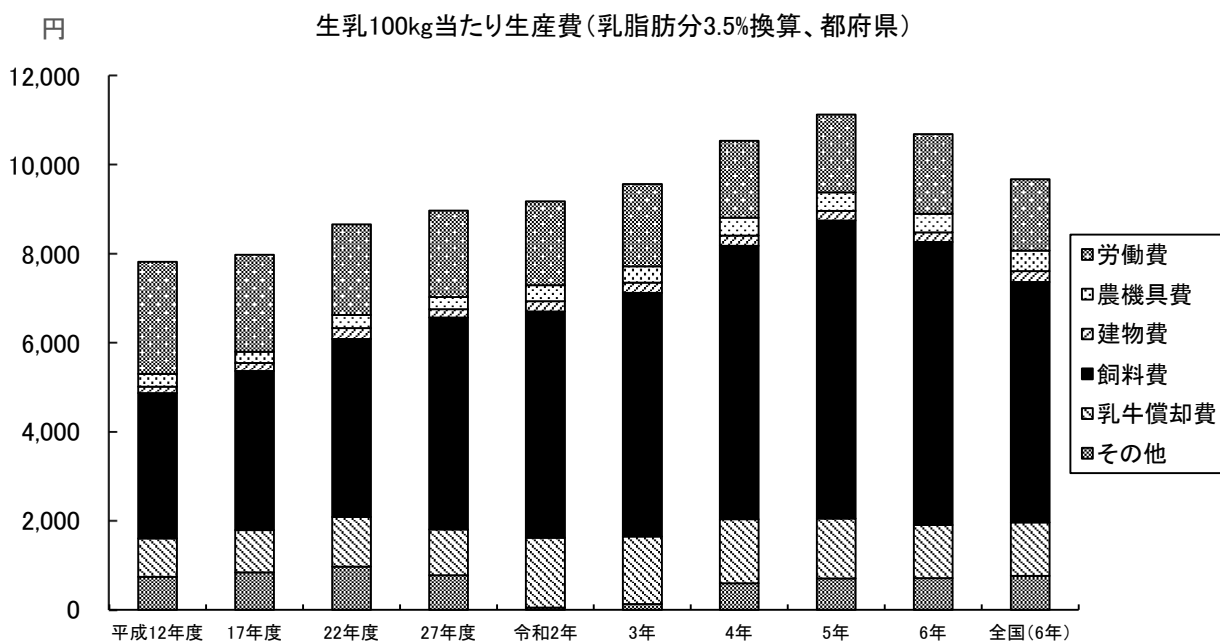
※生産費は資本利子・地代全額算入生産費(全算入生産費)

(資料：農業経営統計調査)

イ 牛乳生産費（令和6年の生産費は、飼料費の低下により前年比4.0%減少した。飼料費と労働費の割合が高く、全体の7割以上を占める。）

生産費全体に占める割合は飼料費が最も多く、令和6年では59.5%を占めている。労働費は近年やや減少傾向だったが、前年に続いて令和6年も微増し、16.7%を占めている。

なお、北海道では飼料費、労働費が都府県より安く抑えられているため、北海道を含めた全国平均の生産費は、都府県地域と比べやや安価となっている。



生乳 100kg 当たり生産費（乳脂肪分 3.5%換算、都府県）

（単位：円）

年	平成12年度	17年度	22年度	27年度	令和2年	3年	4年	5年	6年	全国(令和6年)
労働費	2,526	2,180	2,039	1,941	1,890	1,851	1,728	1,754	1,789	1,606
農機具費	286	257	298	274	362	364	402	419	419	465
建物費	145	175	243	188	232	232	230	212	218	242
飼料費	3,272	3,582	4,004	4,771	5,090	5,483	6,155	6,708	6,368	5,411
乳牛償却費	860	953	1,117	1,032	1,573	1,521	1,437	1,345	1,198	1,205
その他	739	835	968	770	42	123	593	703	706	756
合計	7,828	7,982	8,669	8,976	9,189	9,574	10,545	11,141	10,698	10,179

その他：種付料、敷料費、光熱水料及び動力費、その他の諸材料費、獣医師料及び医薬品費、貸借料及び料金、物件税及び公課諸負担、自動車費、生産管理費、支払利子、支払地代、自己資本利子、自作地代、副産物価格差引

※ 生産費は資本利子・地代全額算入生産費

※ 平成30年までは年度、令和元年以降は年次で集計

（資料：農業経営統計調査）

9 我が国の食料需給動向

(1) 食料自給率の推移（令和6年度（概算）はカロリーベース38%、生産額ベース64%）

品目	区分	平成12年度	17年度	22年度	27年度	令和元年度	2年度	3年度	4年度	5年度	6年度（概算）
米		95	95	97	98	97	97	98	99	99	97
小麦		11	14	9	15	16	15	17	15	17	16
いも類		83	81	76	76	73	73	72	70	73	71
豆類		7	7	8	9	7	8	8	7	8	8
うち大豆		5	5	6	7	6	6	7	6	7	7
野菜		81	79	81	80	79	80	80	79	80	78
果実		44	41	38	41	38	38	39	39	38	36
肉類		52	54	56	54	52	53	53	53	53	53
鶏卵		95	94	96	96	96	97	97	97	96	97
牛乳・乳製品		68	68	67	62	59	61	63	62	63	63
魚介類		53	51	55	55	53	55	58	54	53	52
海藻類		63	65	70	70	65	70	68	67	65	61
砂糖類		29	34	26	33	34	36	36	34	25	32
きのこ類		74	79	86	88	88	89	89	89	89	88
穀物全体（食用＋飼料用）の自給率		28	28	27	29	28	28	29	29	30	29
主食用穀物自給率		60	61	59	61	61	60	61	61	63	61
供給熱量ベースの総合食料自給率		40	40	39	39	38	37	38	38	38	38
生産額ベースの総合食料自給率		71	70	70	66	66	67	63	58	61	64
飼料自給率		26	25	25	28	25	25	26	26	27	26

- 注1：平成10年度以降、米については国内米在庫取崩し量を考慮し、次式により品目別自給率、穀物自給率、主食用穀物自給率を算出している
 $自給率 = \frac{\text{国産供給量（国内生産量＋国内米在庫取崩し量）}}{\text{国内消費仕向量}} \times 100$ （重量ベース）
- 2：品目別自給率、穀物自給率及び主食用穀物自給率＝国内生産量／国内消費仕向量×100（重量ベース）
- 3：供給熱量総合食料自給率＝国産供給熱量／国内総供給熱量×100（熱量ベース）
 畜産物については、飼料自給率を考慮して算出
- 4：金額ベースの総合食料自給率＝食料の国内生産額／食料の国内消費仕向額×100（金額ベース）
 畜産物及び加工食品については、輸入飼料及び輸入食品原料の額を国内生産額から控除して算出
- 5：飼料自給率については、TDN（可消化養分総量）に換算した数量を用いて算出

(2) 国民1人・1年当たり供給純食料の推移

(単位：kg, %)

		穀類			いも類	でんぷん	豆類	野菜	果実	肉類	鶏卵	牛乳・乳製品	魚介類	砂糖類	油脂類
		米	小麦												
実数 (kg)	平成7年度	102.0	67.8	32.8	20.7	15.6	8.8	106.2	42.2	28.5	17.2	91.2	39.3	21.2	14.6
	12年度	98.5	64.6	32.6	21.1	17.4	9.0	102.4	41.5	28.8	17.0	94.2	37.2	20.2	15.1
	17年度	94.6	61.4	31.7	19.7	17.5	9.3	96.3	43.1	28.5	16.6	91.8	34.6	19.9	14.6
	22年度	93.4	59.5	32.7	18.6	16.7	8.4	88.1	36.6	29.1	16.5	86.4	29.4	18.9	13.5
	27年度	88.8	54.6	32.8	19.5	16.0	8.5	90.4	34.9	30.7	16.9	91.1	25.7	18.5	14.2
	令和元年度	86.9	53.1	32.2	20.5	16.4	8.9	89.9	33.9	33.4	17.5	95.2	25.2	17.8	14.5
	2年度	84.0	50.8	31.8	19.3	14.9	8.9	89.1	34.1	33.5	17.2	93.7	23.6	16.6	14.4
	3年度	84.5	51.4	31.6	19.2	15.1	8.7	88.1	32.4	34.0	17.2	94.4	22.7	16.9	13.9
	4年度	84.1	50.9	31.6	21.0	15.7	9.0	87.8	33.3	34.0	17.1	93.9	21.5	17.3	13.2
	5年度	82.9	50.3	31.0	20.4	15.4	8.5	84.7	31.2	33.9	16.3	90.1	21.7	16.7	12.8
6年度	87.2	53.4	32.3	20.8	15.4	8.9	83.3	30.1	34.3	16.2	90.7	21.3	16.8	12.8	
増減量 (kg)	令和5～6	4.3	3.1	1.3	0.4	0.0	0.4	▲1.4	▲1.1	0.4	▲0.1	0.6	▲0.4	0.1	0.0
増減率 (年率%)	令和5～6	5.2	6.2	4.2	2.0	0.0	4.7	▲1.7	▲3.5	1.2	▲0.6	0.7	▲1.8	0.6	0.0

(資料：令和6年度食料需給表)

10 千葉県農産物の全国ランキング(令和6年)

※令和6年農業産出額及び生産農業所得（農林水産省）で示される主要農産物100位までの品目のみ掲載

全国第1位

品 目	産出額	全国に占める割合
鶏卵	397 億円	7 %
だいこん	125 億円	13 %
にんじん	116 億円	19 %
日本なし	85 億円	11 %
らっかせい(からつき)	72 億円	87 %
さやいんげん(未成熟)	43 億円	18 %
マッシュルーム	29 億円	34 %
かぶ	24 億円	23 %
みつば	15 億円	18 %

全国第2位

品 目	産出額	全国に占める割合
ねぎ	140 億円	9 %
えだまめ(未成熟)	43 億円	10 %
洋ラン類(鉢)	36 億円	10 %
スイートコーン	35 億円	10 %
しょうが	29 億円	12 %
しゅんぎく	15 億円	10 %
そらまめ(未成熟)	11 億円	19 %
ししとう	10 億円	15 %

全国第3位

品 目	産出額	全国に占める割合
かんしょ	167 億円	15 %
キャベツ	123 億円	8 %
すいか	72 億円	11 %
やまのいも	25 億円	5 %
カーネーション(切り花)	9 億円	10 %

全国第4位

品目	産出額	全国に占める割合
豚	568 億円	7 %
ほうれんそう	65 億円	8 %
さといも	28 億円	8 %
庭園樹苗木	7 億円	5 %
スターチス	1 億円	2 %

全国第5位

品目	産出額	全国に占める割合
きゅうり	85 億円	5 %
ばれいしょ	45 億円	3 %
乳牛	18 億円	2 %

全国第6位

品目	産出額	全国に占める割合
生乳	251 億円	3 %
ごぼう	13 億円	4 %
切り枝	12 億円	5 %
こまつな	12 億円	4 %
観葉植物	9 億円	5 %
非結球つけな	1 億円	1 %

全国第7位

品目	産出額	全国に占める割合
トマト	90 億円	4 %
メロン	30 億円	4 %
ゆり(切り花)	9 億円	5 %
シクラメン	4 億円	6 %
セルリー	2 億円	3 %

全国第 8 位

品 目	産出額	全国に占める割合
米	1,005 億円	4 %
花木類	6 億円	6 %

全国第 9 位

品 目	産出額	全国に占める割合
にら	11 億円	3 %
れんこん	5 億円	3 %
チンゲンサイ	3 億円	3 %

全国第 10 位

品 目	産出額	全国に占める割合
いちご	75 億円	4 %
レタス	28 億円	3 %
かぼちゃ	7 億円	2 %

全国ランキング上位品目 過去5年間の推移（産出額）

※令和6年農業産出額及び生産農業所得（農林水産省）で示される主要農産物100位までの品目のみ掲載

品目	令和2年	3年	4年	5年	6年	前年比
鶏卵	2	—	4	1	1	→
だいこん	1	1	2	1	1	→
にんじん	2	2	2	2	1	↑
日本なし	1	1	1	1	1	→
らっかせい(からつき)	1	1	1	1	1	→
さやいんげん(未成熟)	1	1	1	1	1	→
マッシュルーム	1	1	1	1	1	→
かぶ	1	1	1	1	1	→
みつば	1	1	1	1	1	→
ねぎ	2	2	3	3	2	↑
えだまめ(未成熟)	3	3	1	2	2	→
洋ラン類(鉢)	4	4	5	4	2	↑
スイートコーン	2	2	2	2	2	→
しょうが	2	2	3	2	2	→
しゅんぎく	1	1	1	2	2	→
そらまめ(未成熟)	—	2	2	—	2	—
ししとう	2	—	2	2	2	→
かんしょ	2	2	2	3	3	→
キャベツ	3	3	3	3	3	→
すいか	2	2	2	2	3	↓
やまのいも	3	3	4	4	3	→
カーネーション(切り花)	4	4	4	3	3	→
豚	5	5	5	4	4	→
ほうれんそう	3	5	4	5	4	↑
さといも	2	2	2	3	4	↓
庭園樹苗木	7	6	6	4	4	→
スターチス	—	4	4	4	4	→
きゅうり	5	5	5	5	5	→
ばれいしょ	4	5	5	5	5	→
乳牛	5	5	5	5	5	→

1 1 千葉県水産物の全国ランキング(令和6年)

全国第1位

品 目	生産量	全国に 占める 割合	上 位 県		県内主要産地
			第2位	第3位	
いせえび	249 トン	26 %	三重県	和歌山県	外房地域、内房地域
すずき類	728 トン	17 %	兵庫県	宮城県	東京湾
このしろ	2,478 トン	66 %	大阪府	熊本県	東京湾
かたくちいわし	15,164 トン	15 %	広島県	三重県	銚子・九十九里地域、 外房地域、内房地域

全国第2位

品 目	生産量	全国に 占める 割合	上 位 県		県内主要産地
			第1位	第3位	
きんめだい(生鮮)	1,132 トン	28 %	静岡県	東京都	銚子地域、外房地域、内房地域
いさき	251 トン	8 %	長崎県	島根県 (2位)	外房地域、内房地域
たちうお	481 トン	11 %	宮城県	熊本県	銚子・九十九里地域、内房地域

全国第4位

品 目	生産量	全国に 占める 割合	上 位 県			県内主要産地
			第1位	第2位	第3位	
あわび類	55 トン	9 %	北海道	宮城県	岩手県	外房地域、内房地域

全国第6位

品 目	生産量	全国に 占める 割合	上 位 県			県内主要産地
			第1位	第2位	第3位	
そうだがつお類	897 トン	6 %	高知県	神奈川県	長崎県	外房地域
あさり類	188 トン	4 %	北海道	愛知県	福岡県	東京湾

全国第7位

品 目	生産量	全国に 占める 割合	上 位 県			県内主要産地
			第1位	第2位	第3位	
まかじき	32 トン	3 %	宮城県	高知県	宮城県	銚子地域、外房地域
まいわし	37,895 トン	6 %	茨城県	長崎県	鳥取県	銚子・九十九里地域
ふぐ類	131 トン	2 %	北海道	新潟県	石川県	銚子・九十九里地域 外房地域
さざえ	127 トン	4 %	新潟県	長崎県	山口県	外房地域

全国第8位

品目	生産量	全国に占める割合	上位県			県内主要産地
			第1位	第2位	第3位	
さんま	852 トン	2 %	北海道	岩手県	宮城県	銚子地域
ぶり類	2,918 トン	4 %	北海道	長崎県	石川県	銚子・九十九里地域、外房地域

全国第9位

品目	生産量	全国に占める割合	上位県			県内主要産地
			第1位	第2位	第3位	
さめ類	500 トン	3 %	宮城県	北海道	高知県	銚子地域
ひらめ	157 トン	2 %	北海道	青森県	宮城県	銚子・九十九里地域、外房地域、内房地域

(資料：令和6年漁業・養殖業生産統計年報、令和7(2025)年度キンメダイ太平洋の資源評価)

全国ランキング 過去5年間の推移(生産量)

	令和2年	3年	4年	5年	6年	前年比
まいわし	6	4	2	9	7	↗
かたくちいわし	6	5	8	3	1	↗
さば類	7	8	11	10	12	↘
さんま	7	7	8	7	8	↘
ぶり類	5	2	3	6	8	↘
このしろ	1	1	1	1	1	→
すずき類	1	1	1	1	1	→
いせえび	2	1	1	1	1	→
あわび類	3	4	4	4	4	→
あさり類	11	4	5	4	6	↘
のり類(養殖)	※10	※10	9	10	10	→

※令和2年及び令和3年は「くろのり」の実績値

(資料：漁業・養殖業生産統計)

12 農林水産部予算課別総括表(一般会計)

(単位：千円)

区分	8年度当初予算 ①	7年度 6月現計予算 ②	増減 ①-②	対前年度比 ①/②	8年度当初予算の財源内訳			
					国庫支出金	地方債	その他の一般財源	
農林水産政策課	13,169,118	12,458,944	710,174	105.7%	38,935	133,900	83,796	12,912,487
団体指導課	907,499	876,622	30,877	103.5%			544,380	363,119
生産振興課	3,779,469	2,736,074	1,043,395	138.1%	2,128,920	99,200	368,626	1,182,723
販売輸出戦略課	245,223	351,643	▲ 106,420	69.7%	8,250	7,200		229,773
担い手支援課	1,984,385	2,099,680	▲ 115,295	94.5%	167,737	109,000	881,125	826,523
農地・農村振興課	5,116,770	5,093,873	22,897	100.4%	3,893,617	227,300	51,122	944,731
環境農業推進課	407,117	368,645	38,472	110.4%	296,695		15,000	95,422
耕地課	22,311,333	21,383,383	927,950	104.3%	8,059,863	6,052,400	4,459,146	3,739,924
畜産課	2,387,775	2,400,351	▲ 12,576	99.5%	673,682	3,200	847,139	863,754
森林課	3,298,443	3,333,187	▲ 34,744	99.0%	858,069	668,000	430,618	1,341,756
水産課	2,023,564	1,413,949	609,615	143.1%	204,959	506,900	210,482	1,101,223
産漁業資源課	2,620,607	1,946,580	674,027	134.6%	181,163	1,368,300	201,487	869,657
局漁港課	6,875,900	5,979,370	896,530	115.0%	3,675,566	2,278,400	417,925	504,009
計	65,127,203	60,442,301	4,684,902	107.8%	20,187,456	11,453,800	8,510,846	24,975,101

13 農業産出額上位道県における、当初予算額と農業産出額の推移

		4年	5年	6年	7年	8年
千葉県	一般会計予算(百万円)	2,177,265	2,197,125	2,107,700	2,185,817	2,253,487
	農林水産業費	50,428	51,930	59,210	60,442	64,247
	構成比	2.3%	2.4%	2.8%	2.8%	2.9%
	農業産出額(億円)	3,676	4,029	4,533	—	—
	全国順位	4	4	4	—	—
北海道	一般会計予算	3,226,214	3,151,678	3,021,544	3,050,465	3,168,109
	農林水産業費	183,197	192,187	185,103	201,331	203,906
	構成比	5.7%	6.1%	6.1%	6.6%	6.4%
	農業産出額	12,919	13,478	14,817	—	—
	全国順位	1	1	1	—	—
鹿児島県	一般会計予算	869,903	889,496	840,510	852,734	920,724
	農林水産業費	69,918	71,768	73,393	71,578	76,877
	構成比	8.0%	8.1%	8.7%	8.4%	8.3%
	農業産出額	5,114	5,438	5,689	—	—
	全国順位	2	2	2	—	—
茨城県	一般会計予算	1,281,679	1,292,194	1,251,190	1,263,694	1,359,924
	農林水産業費	40,508	40,533	42,101	40,949	44,073
	構成比	3.2%	3.1%	3.4%	3.2%	3.2%
	農業産出額	4,409	4,571	5,494	—	—
	全国順位	3	3	3	—	—
青森県	一般会計予算	733,300	738,400	702,200	709,500	751,400
	農林水産業費	46,392	45,719	47,551	47,936	47,660
	構成比	6.3%	6.2%	6.8%	6.8%	6.3%
	農業産出額	3,168	3,466	4,119	—	—
	全国順位	7	7	5	—	—
熊本県	一般会計予算	903,043	913,590	856,148	844,797	935,336
	農林水産業費	66,410	64,050	67,272	67,516	63,533
	構成比	7.4%	7.0%	7.9%	8.0%	6.8%
	農業産出額	3,512	3,757	4,116	—	—
	全国順位	5	5	6	—	—
宮崎県	一般会計予算	641,477	683,824	659,782	667,959	689,950
	農林水産業費	55,580	54,316	54,086	54,854	54,011
	構成比	8.7%	7.9%	8.2%	8.2%	7.8%
	農業産出額	3,505	3,720	3,725	—	—
	全国順位	6	6	7	—	—
愛知県	一般会計予算	2,827,547	2,965,728	2,794,944	2,941,301	3,222,441
	農林水産業費	79,441	81,124	78,078	79,728	79,320
	構成比	2.8%	2.7%	2.8%	2.7%	2.5%
	農業産出額	3,114	3,207	3,551	—	—
	全国順位	8	8	8	—	—

※～令和6年：当初予算が骨格予算の場合は6月現計予算とした。

14 ちばの旬(青果物)

品目	1月			2月			3月			4月			5月			6月			7月			8月			9月			10月			11月			12月			主産地
	上	中	下	上	中	下	上	中	下	上	中	下	上	中	下	上	中	下	上	中	下	上	中	下	上	中	下	上	中	下	上	中	下	上	中	下	
だいこん	●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			銚子市、旭市、成田市、山武市、市原市、富里市、袖ヶ浦市、八街市
かぶ	●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			柏市、東庄町、松戸市
にんじん	●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			富里市、八街市、船橋市、山武市、成田市、香取市、千葉市、習志野市、八千代市
ごぼう	●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			富里市、八街市
れんこん	●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			成田市、長南町、旭市
さつまいも	●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			香取市、成田市、多古町
ばれいしょ	●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			八街市、富里市、芝山町
さといも	●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			八街市、富里市、山武市
やまといも	●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			多古町、佐倉市、旭市、香取市
キャベツ類	●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			銚子市、旭市、野田市、君津市
ほうれんそう	●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			野田市、柏市、船橋市、千葉市
こまつな	●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			千葉市、船橋市、松戸市、柏市
ねぎ	●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			柏市、松戸市、山武市、横芝光町、茂原市
こねぎ	●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			白子町、旭市
わけねぎ	●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			東金市、松戸市
しゅんぎく	●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			旭市、野田市
にら	●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			香取市、山武市
なばな	●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			南房総市、鋸南町、館山市
たまねぎ	●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			白子町、大網白里市
葉たまねぎ	●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			白子町
さやいんげん	●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			袖ヶ浦市、香取市、山武市
さやえんどう	●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			南房総市、山武市、袖ヶ浦市
そらまめ	●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			山武市、南房総市、千葉市
えだまめ	●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			野田市、松戸市、船橋市、君津市、鴨川市
らっかせい	●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			八街市、千葉市、佐倉市、富里市、山武市、市原市、袖ヶ浦市
とうもろこし	●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			山武市、銚子市、旭市、横芝光町
レタス類	●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			旭市、館山市、袖ヶ浦市、君津市、木更津市
非結球レタス	●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			旭市、木更津市
サラダ菜	●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			●●●			白子町、千葉市、君津市、東金市

●●●● 出始め及び終盤 〰〰〰 潤沢期 ■ 旬(特に美味)

品目	1月			2月			3月			4月			5月			6月			7月			8月			9月			10月			11月			12月			主産地
	上	中	下	上	中	下	上	中	下	上	中	下	上	中	下	上	中	下	上	中	下	上	中	下	上	中	下	上	中	下	上	中	下	上	中	下	
パセリ	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	旭市		
ブロッコリー	////	////	////	●●●●	●●●●	●●●●																										●●	////	////	旭市、山武市、船橋市		
セルリー		●●	////	////	////	////	////	////	////	●●●●	●●●●																								館山市、南房総市		
トマト	////	////	////	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	旭市、白子町、一宮町、八街市、富里市、銚子市、山武市、芝山町			
ミニトマト	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	旭市、匝瑳市		
きゅうり	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	●●	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	旭市、山武市、一宮町、九十九里町			
なす	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	野田市、九十九里町			
ピーマン	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	匝瑳市			
ししとう										●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	旭市、南房総市、鋸南町			
かぼちゃ															●●	////	////	////	////	●●														旭市、横芝光町			
ふき							●●	////	////	////	////	////	////	●●																				富津市、茂原市、いすみ市			
糸みつば	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	旭市、東庄町、野田市			
葉しょうが														●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	八街市、成田市、多古町				
根しょうが	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	八街市、富里市、千葉市			
みょうが																					●●	////	////	////	●●									君津市、大多喜町			
せり	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	匝瑳市			
しろうり																																		旭市、成田市			
チンゲンサイ	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	柏市、銚子市、旭市、千葉市			
エシヤレット	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	山武市			
ズッキーニ	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	旭市			
たけのこ																																		長柄町、大多喜町、勝浦市			
マッシュルーム	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	旭市、香取市			
すいか																																		富里市、八街市、山武市、芝山町			
メロン																																		銚子市、旭市、一宮町			
いちご	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	旭市、山武市、館山市			
びわ																																		南房総市、館山市、鋸南町			
なし																																		白井市、市川市、鎌ヶ谷市、船橋市、八千代市、松戸市、市原市、柏市、いすみ市、香取市、一宮町			
いちじく																																		市原市、袖ヶ浦市、君津市、香取市、東金市、山武市、木更津市			
温州みかん	////	////	////	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	南房総市、鴨川市			
ブルーベリー																																		木更津市、千葉市、袖ヶ浦市、君津市、成田市、柏市			
キウイフルーツ	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	勝浦市、大多喜町、いすみ市			

●●●● 出始め及び終盤 //// 潤沢期 ■■■■ 旬(特に美味)

15 ちばの旬(花き)

		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	主な産地	
切 花	アイランドポピー	////	////	////								●●●	////	館山市、南房総市	
	アイリス	////	////	////								●●●	////	南房総市	
	アスター						////	////	////	////				旭市、芝山町	
	アネモネ	////	////	////	●●●							●●●●●	●●●	君津市、富津市	
	アンズリウム	●●●	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	富津市	
	カラー(湿地性)	////	////	////	////	////	●●●				●●●●●	●●●	////	君津市	
	カラー(畑地)	////	////	////	////	////	////	●●●	●●●	●●●	////	////	////	君津市、芝山町	
	カーネーション	////	////	////	////	////	●●●				●●●	////	////	鋸南町、南房総市、ほか県内各地	
	ガーベラ	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	旭市、白子町	
	きく(輪菊・ピンポンマム)	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	////	////	////	●●●	●●●	●●●	●●●	南房総市、館山市、芝山町、旭市	
	きく(小菊)	////	●●●		●●●	●●●	●●●	////	////	////	////	////	////	南房総市、東庄町、芝山町、銚子市	
	きく(スプレーマム)							////			////		////	東葛飾地域、芝山町	
	きんぎょそう(スナップ)	////	////	////	●●●						●●●	////	////	南房総市、鴨川市、館山市、鋸南町	
	きんせんか	////	////	////									●●●	////	南房総市
	けいとう						●●●	////	////	////	////	●●●		////	南房総市、旭市
	サンダーソニア	////	////	////	////	////	////	●●●				●●●	////	////	芝山町
	宿根かすみそう	////	////	////									●●●●●		南房総市
	日本水仙	////	●●●									●●●	////	////	鋸南町、鴨川市、南房総市、富津市
	スターチス(シヌアータ)	////	////	////	////	●●●						●●●	////	////	館山市、南房総市、鋸南町
	ストック	////	////	////	●●●								●●●	////	館山市、南房総市、鴨川市、いすみ市、君津市、芝山町
ストレリチア	●●●	●●●	////	////	////					●●●	////	●●●	////	南房総市	
千日紅						●●●	////	////	////	●●●	●●●	●●●	●●●	南房総市、館山市	
トルコギキョウ		●●●	●●●	////	////	////	////	////	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	館山市、南房総市、旭市、東金市他	
デルフィニウム	////	////	////	////	////	●●●	●●●	●●●			●●●	////	////	旭市	
菜の花	////	////	●●●									●●●	////	南房総市、館山市、鴨川市	
バラ	////	////	////	////	●●●	////	////	////	////	////	////	////	////	鴨川市、茂原市、君津市	
ひまわり			●●●	●●●	////	////	////	////	●●●	●●●	●●●	●●●		館山市、南房総市、旭市、芝山町	

表の見方 ●●● 出始め及び終盤 // 潤沢期

品目		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	主な産地	
切花	フリージア	////	////	////	●●●●							●●●●	////	南房総市	
	紅花 (カルサムス)				////	////	////							館山市、いすみ市	
	ホワイトレースフラワー	////	////	////	////	////					●●●●	////	////	南房総市	
	マトリカリア	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	旭市	
	ユリ (鉄砲百合)	////	●●●●	●●●●	●●●●	////	////				////	////	////	鴨川市	
	ユリ (オリエンタル・LA)	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	富里市、鴨川市、南房総市、旭市、佐倉市	
	ラナンキュラス	////	////	////									////	鴨川市、南房総市、旭市、芝山町	
	リューコ・コリーネ	●●●●	●●●●	////	////	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●					芝山町	
洋らん (カトレア)	////	////	////	////	////	////	////	●●●●	●●●●	////	////	////	////	県内全域	
実物・枝葉物類	アカシア	////	////	●●●●									●●●●	南房総市、君津市	
	カナリヤナス								●●●●	////	////	●●●●		館山市、鴨川市	
	千両	●●●●										●●●●	////	館山市、旭市、一宮町、東庄町	
	ソテツ	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	安房地域全域	
	とうがらし類								●●●●	////	////			鴨川市、南房総市	
	ハラン	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	南房総市、鋸南町	
	ニューサイラン	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	南房総市	
ユーカリ					●●●●	●●●●	////	////	////	////	●●●●		南房総市、鴨川市		
鉢花	エラチオールペゴニア	////	////	////	////	////	////	////	●●●●	●●●●	////	////	////	県内全域	
	カーネーション				●●●●	////								県内全域	
	シクラメン	●●●●	●●●●								●●●●	●●●●	////	県内全域	
	ハイドランジア (西洋アジサイ)				////	////	////							県内全域	
	プリムラ類	////	////	////									////	県内全域	
	ポインセチア										////	////	////	県内全域	
	洋らん (コチョウラン)	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	県内全域
洋らん (シンビジウム)	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●						●●●●	////	////	////	県内全域	
花壇苗・その他	パンジー・ビオラ	////	////	////	●●●●	●●●●				●●●●	////	////	////	県内全域	
	サルビア類				●●●●	////	////	////	////	●●●●	●●●●	●●●●		////	県内全域
	ペチュニア類				////	////	////							県内全域	
	コニファー類	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	県内全域
	シマトネリコ	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	県内全域


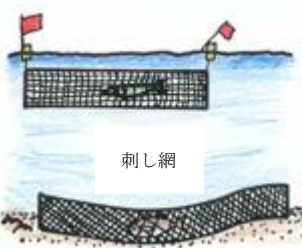
表の見方 ●●●●出始め及び終盤 // 潤沢期

16 ちばの旬（水産物）

品目	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	
マグロ類	クロマグロ キハダ ビンナガ							メバチ					
カジキ類	マカジキ、メカジキ											マカジキ、メカジキ	
カツオ	初カツオ							戻りカツオ					
マダイ													
スズキ類													
マイワシ					入梅イワシ								
コノシロ													
カタクチイワシ													
アナゴ類													
マアジ													
タチウオ													
サワラ													
サンマ													
サバ類	寒サバ									秋サバ		寒サバ	
キンメダイ													
ブリ類	寒ブリ											寒ブリ	
トラフグ													
ヒラメ	寒ヒラメ											寒ヒラメ	
カレイ類				マコガレイ、イシガレイ、メイタガレイ等									
イセエビ				禁漁					禁漁				
タコ類	外房		東京湾						外房				
スルメイカ													
アワビ類	禁漁					禁漁			禁漁				
サザエ				禁漁									
ハマグリ類													
アサリ類													
ホンビノスガイ													
ノリ													
ヒジキ												

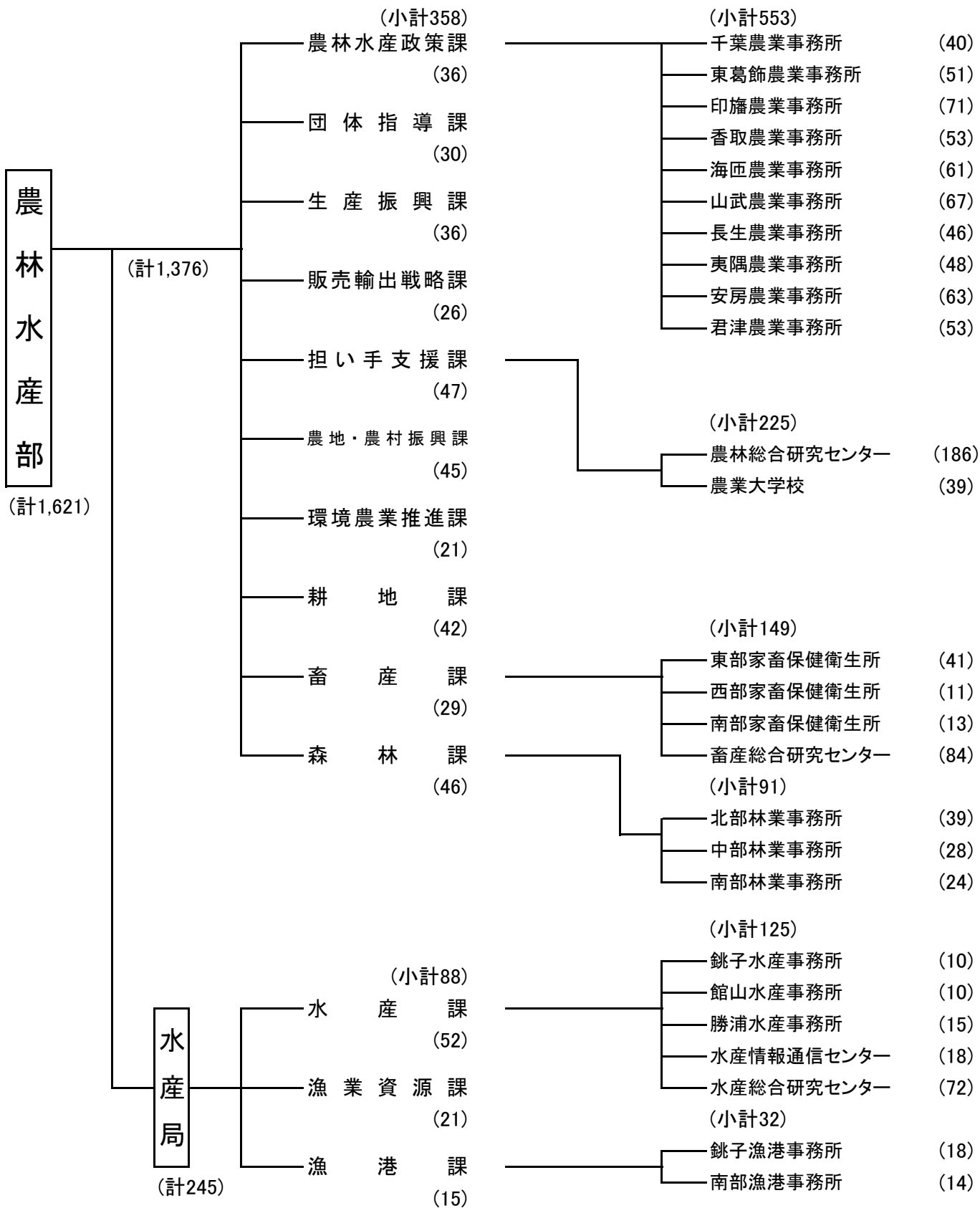
は旬
 は水揚げ期間
 は水揚げのない期間

17 千葉県で行われている漁業

	<p>「まき網」 巾の広い帯状の網で魚群を囲い込みます。あぐり網とも言われ、最も効率的な漁業です。千葉県全域で行われ、イワシ類・サバ類・ブリ類・アジ類・コノシロ・タチウオ等を漁獲します。</p>		<p>「さんま棒受網」 サンマが光に集まる習性を利用して、集魚灯で集めたサンマを大きな四角い網(棒受網)ですくい獲ります。 8月～12月に北太平洋の広い範囲で行われます。</p>
	<p>「定置網」 海岸から沖に向けて魚をさえぎる網と迷い込ませる網を張っておきます。 内房・外房で行なわれイワシ類・アジ類・サバ類・ブリ類・イカ類・タチウオ・カワハギ等の多種類を漁獲します。</p>		<p>「底びき網」 海底を袋状の網でひき、ヒラメ・カレイ類・スズキ・エビ類・イカ類・ハマグリ類等を漁獲します。 内湾・内房・銚子・九十九里で行われます。</p>
	<p>「刺し網」 細長い網を表層又は海底の魚などの通り道に張り、網にからめたり、網の目に突き刺させて、ヒラメ・カレイ類・ブリ類・イセエビ・クルマエビ等を漁獲します。千葉県全域で行われます。</p>		<p>「ひき縄」 漁船で擬餌(又は餌付き)針の付いたロープを表層でひきカツオ・マグロ類・ブリ類を、海底直上でひきヒラメ等を漁獲します。 内房～銚子・九十九里の沖合で行なわれます。</p>
	<p>「はえ縄」 多数の餌付きの釣針の付いた非常に長いロープを表層に浮かべマグロ・カジキ類を、海底にはわせてメヌケ類・マダイ等を漁獲します。 主に外房～銚子・九十九里で行われます。</p>		<p>「その他の釣」 いわゆる一本釣と称され、魚種等により仕掛けが異なります。キンメダイ・ムツ・タイ・スズキ・タチウオ等を漁獲します。 内房～銚子・九十九里の沖合で行われます。</p>
	<p>「あさり漁業」 内湾では腰まき、大まきという漁法でアサリを漁獲します。腰まきは人間が海中に立って、大まきは船の上から、棒の先につめとかごの付いた漁具で、砂の中のアサリを掘り取ります。潜水器でも漁獲します。 「あなご筒」 餌入りの筒を海底に置いてアナゴを漁獲します。内湾で行われます。 「たこつぼ」 内房～銚子・九十九里では、タコの習性を利用して、餌を入れた壺を海底に置いて漁獲します。 「潜水器」 潜水服を着て海底に潜り、内湾ではナミガイ(シロミル)・ミルクイ・アサリ・バカガイ等を、外房ではアワビ類を漁獲します。</p>		

18 千葉県農林水産部組織体系図(R8. 4. 1)

1局13課26出先機関 ()内は職員数



19 統計関係用語集

用語	意味
1 農家	経営耕地面積が 10 a 以上の農業を営む世帯又は農産物販売金額が年間 15 万円以上の世帯。
2 販売農家	経営耕地面積が 30 a 以上又は農産物販売金額が年間 50 万円以上の農家。
3 自給的農家	経営耕地面積が 30 a 未満かつ農産物販売金額が年間 50 万円未満の農家。
4 主業農家	農業所得が主（農家所得の 50%以上が農業所得）で、65 歳未満・年間農業従事 60 日以上の者がいる農家。
5 準主業農家	農外所得が主で（農家所得の 50%未満が農業所得）、65 歳未満・年間農業従事 60 日以上の者がいる農家。
6 副業的農家	65 歳未満・年間農業従事 60 日以上の者がいない農家。
7 専業農家	世帯員中に兼業従事者が 1 人もいない農家。
8 兼業農家	世帯員中に兼業従事者が 1 人以上いる農家。 第 1 種：農業所得が主 第 2 種：兼業所得が主
9 農業従事者	15 才以上の世帯員で年間 1 日以上農業に従事した者。
10 農業就業人口	15 才以上の世帯員で「農業だけに従事したもの」と「農業とその他の仕事両方に従事した者のうち農業が主である者」の合計。
11 基幹的農業従事者	農業に主として従事した世帯員（農業就業人口）のうち、普段仕事として主に農業に従事している者。
12 農業産出額	＝農畜産物生産数量×農家庭先販売価格
13 生産農業所得	1 年間に農業生産により新たに生み出された付加価値。 ＝農業産出額－物的経費（減価償却・間接税含）＋経常補助金
14 耕地	農作物の栽培を目的とする土地のことをいい、いわゆるアゼ（けい畔）を含む。
15 経営耕地	農林業経営体が経営する耕地（田・畑・樹園地の計）の合計。自ら所有し耕作している耕地（自作地）と、他から借りて耕作している耕地（借入耕地）に区分される。
16 荒廃農地	実際に耕作されておらず、耕作の放棄により荒廃し、通常の農作業では作物の栽培が客観的に不可能となっている農地。
17 耕地利用率	＝作付（栽培）延べ面積／耕地面積×100
18 林家	保有山林面積が 1ha 以上の世帯。
19 蓄積	森林にある樹木の幹の部分の体積の合計。
20 漁業経営体	利潤または生活の資を得るために、生産物を販売することを目的として、海面において水産動植物の採捕または養殖の事業を行った世帯または事業所。ただし、年間海上作業従事日数が 30 日未満の個人経営体を除く。
21 漁業就業者	15 才以上で年間海上作業従事日数が 30 日以上の方。

22 農業経営体	<p>農産物の生産を行うか又は委託を受けて作業を行い、生産又は作業に係る面積・頭羽数が、次の規定のいずれかに該当する事業を行う者。</p> <p>(1) 経営耕地面積が 30 a 以上の規模の農業</p> <p>(2) 農作物の作付面積又は栽培面積、家畜の飼養頭羽数又は出荷羽数、その他の事業の規模が次の農林業経営体の基準以上の農業</p> <table> <tr><td>①露地野菜作付面積</td><td>15 a</td></tr> <tr><td>②施設野菜栽培面積</td><td>350 m²</td></tr> <tr><td>③果樹栽培面積</td><td>10 a</td></tr> <tr><td>④露地花き栽培面積</td><td>10 a</td></tr> <tr><td>⑤施設花き栽培面積</td><td>250 m²</td></tr> <tr><td>⑥搾乳牛飼養頭数</td><td>1 頭</td></tr> <tr><td>⑦肥育牛飼養頭数</td><td>1 頭</td></tr> <tr><td>⑧豚飼養頭数</td><td>15 頭</td></tr> <tr><td>⑨採卵鶏飼養羽数</td><td>150 羽</td></tr> <tr><td>⑩ブロイラー年間出荷羽数</td><td>1,000 羽</td></tr> </table> <p>⑪その他 調査期日前 1 年間における農業生産物の総販売額 50 万円に相当する事業の規模</p> <p>(3) 農作業の受託の事業</p>	①露地野菜作付面積	15 a	②施設野菜栽培面積	350 m ²	③果樹栽培面積	10 a	④露地花き栽培面積	10 a	⑤施設花き栽培面積	250 m ²	⑥搾乳牛飼養頭数	1 頭	⑦肥育牛飼養頭数	1 頭	⑧豚飼養頭数	15 頭	⑨採卵鶏飼養羽数	150 羽	⑩ブロイラー年間出荷羽数	1,000 羽
①露地野菜作付面積	15 a																				
②施設野菜栽培面積	350 m ²																				
③果樹栽培面積	10 a																				
④露地花き栽培面積	10 a																				
⑤施設花き栽培面積	250 m ²																				
⑥搾乳牛飼養頭数	1 頭																				
⑦肥育牛飼養頭数	1 頭																				
⑧豚飼養頭数	15 頭																				
⑨採卵鶏飼養羽数	150 羽																				
⑩ブロイラー年間出荷羽数	1,000 羽																				
23 個人経営体	個人（世帯）で事業を行う経営体をいう。なお、法人化して事業を行う経営体は含まない。																				
24 団体経営体	個人経営体以外の経営体をいう。																				
25 主業経営体	農業所得が主（農家所得の 50%以上が農業所得）で、1 年間に自営農業に 60 日以上従事している 65 歳未満の世帯員がいる個人経営体。																				
26 準主業経営体	農外所得が主（農家所得の 50%未満が農業所得）で、1 年間に自営農業に 60 日以上従事している 65 歳未満の世帯員がいる個人経営体。																				
27 副業的経営体	1 年間に自営農業に 60 日以上従事している 65 歳未満の世帯員がいない個人経営体をいう。																				
28 林業経営体	<p>林産物の生産を又は委託を受けて作業を行い、生産又は作業に係る面積が、以下のいずれかに該当する事業を行う者。</p> <p>(1) 権原に基づいて育林又は伐採（立木竹のみを譲り受けてする伐採を除く。）を行うことができる山林（以下「保有山林」という。）の面積が 3ha 以上の規模の林業（「森林経営計画」を策定している者又は 5 年間に継続して林業を行い、育林若しくは伐採を実施した者に限る。）</p> <p>(2) 委託を受けて行う育林若しくは素材生産又は立木を購入して行う素材生産の事業（ただし、素材生産については、調査期日前 1 年間に 200 m³以上の素材を生産した者に限る。）</p>																				

20 令和7年度の千葉県農林水産業の主なできごと

年 月 日	主 な で き ご と
令和7年4月9日	県立農業大学校入学式（東金市、入学生：農学科31名、研究科15名） （担い手支援課）
令和7年5月30日	千葉県海業推進基本構想の策定（水産課）
令和7年9月11日 ～9月12日	全国家畜保健衛生業績発表会において、東部家畜保健衛生所の取組が評価され、 「農林水産大臣賞（最高賞）」を受賞（畜産課）
令和7年10月20日	第46回全国豊かな海づくり大会～ふさの国 ^{ちばけん} 千波県大会～の開催地決定（水産課）
令和7年10月24日	大規模太陽光発電事業に関する国への要望の実施（1回目）（副知事出席） （森林課）
令和7年10月25日 ～10月26日	第16回全日本ホルスタイン共進会に本県の酪農家6名及び農業高校1校が乳牛を 出品（畜産課）
令和7年11月2日	銚子港水産まつりの開催（副知事出席）（水産課）
令和7年11月4日	「令和7年度千葉ブランド水産物認定書交付式」開催（知事出席） 「大原産天然トラフグ」及び「布良瀬一本釣くろむつ」の新規2品目を含む 12品目を認定（水産課）
令和7年11月5日	ヘリコプターによる鴨川市内の大規模太陽光発電施設設置計画事業地の現地視察 の実施（知事出席）（森林課）
令和7年11月5日	「令和7年度千葉県農業士・千葉県指導農業士認証式典」を開催し、 農業士16名、指導農業士15名を新たに認証（担い手支援課）
令和7年11月18日	「第1回鴨川市内における大規模太陽光発電施設計画に関する有識者会議」の 開催（知事出席）（森林課）
令和7年11月25日	ちば農福連携フォーラムを初開催（知事出席）（担い手支援課）
令和7年11月29日	令和7年度千葉県漁業士認定式（新規認定：青年漁業士3名、指導漁業士2名） 及び第72回千葉県漁業者活動実績発表大会を開催（副知事出席）（水産課）
令和7年12月23日	鴨川市内における大規模太陽光発電施設計画に関する有識者会議委員による現地 確認の実施（森林課）
令和7年12月31日	銚子漁港が3年振りに水揚量日本一（水産課）
令和8年1月17日 1月19日	大規模太陽光発電事業に関する国への要望の実施（2回目）（1月17日知事 出席）（森林課）
令和8年1月27日	旭市の農場で高病原性鳥インフルエンザが発生（1例目）（畜産課）
令和8年1月29日	高病原性鳥インフルエンザ発生農場（1例目）の防疫措置完了（畜産課）
令和8年2月1日	千葉県落花生導入150周年「豆まきには落花生！」キャンペーン豆まき イベント（房総のむら）開催（知事出席）（生産振興課）
令和8年2月6日	「第2回鴨川市内における大規模太陽光発電施設計画に関する有識者会議」の 開催（森林課）

年 月 日	主 な で き ご と
令和 8 年 2 月 20 日	旭市の農場で高病原性鳥インフルエンザが発生（2 例目）（畜産課）
令和 8 年 2 月 24 日	高病原性鳥インフルエンザ発生農場（2 例目）の防疫措置完了（畜産課）
令和 8 年 2 月 27 日	（一財）日本穀物検定協会が実施するの令和 7 年産米の食味ランキング結果が発表され、県南の「粒すけ」が初めて「特 A」の評価を獲得（生産振興課）
令和 8 年 3 月 18 日	高病原性鳥インフルエンザ発生農場（1, 2 例目）の移動制限区域解除（畜産課）
令和 8 年 3 月 18 日	「第 3 回鴨川市内における大規模太陽光発電施設計画に関する有識者会議」の開催（森林課）
令和 8 年 3 月 19 日	県立農業大学校卒業式（東金市、卒業生：農学科 48 名、研究科 11 名） （担い手支援課）
令和 8 年 3 月 27 日	第 46 回全国豊かな海づくり大会～ふさの国 ^{ちばけん} 千波県大会～の開催日決定 （水産課）