

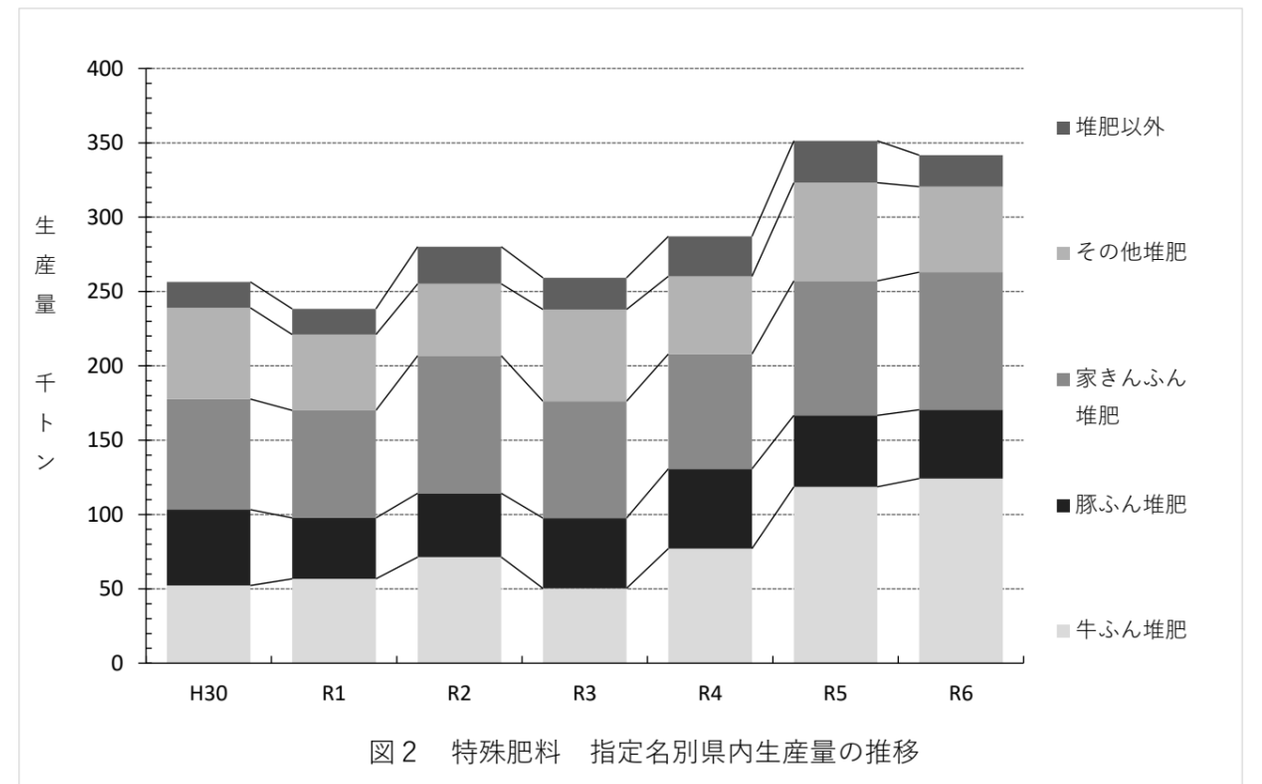
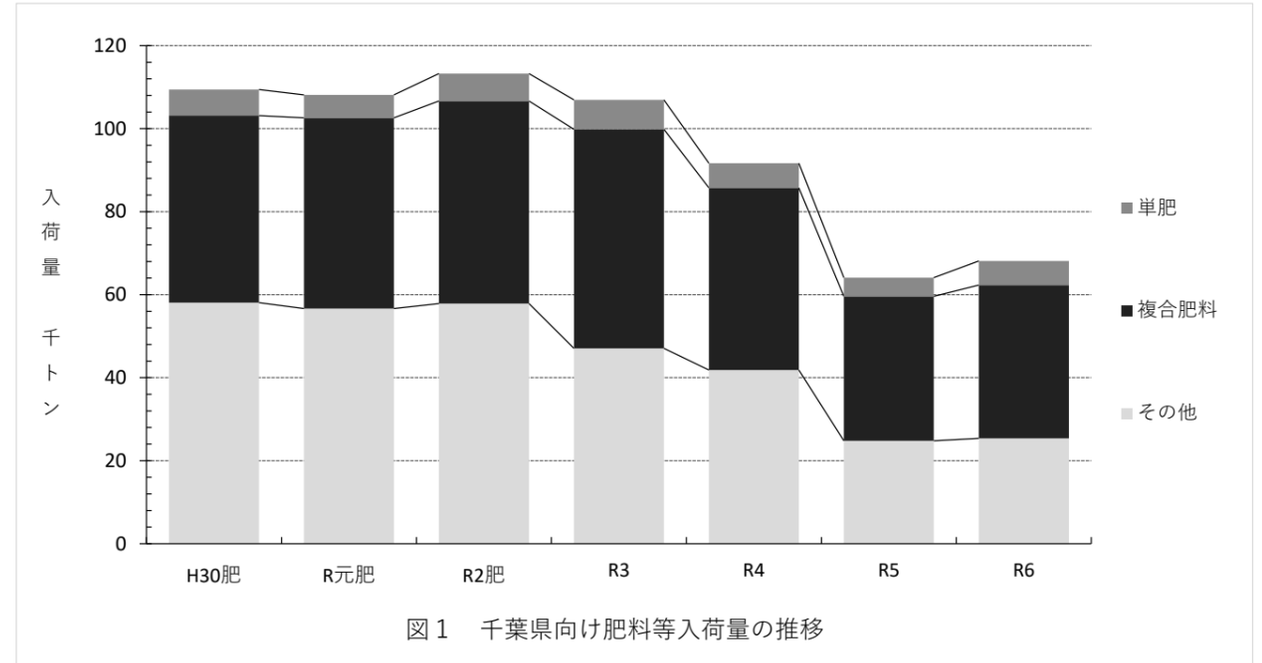
1. 千葉県向け普通肥料入荷状況（農用地向け、単位：トン、平年比は過去6年の平均）

肥料の種類			肥料年度（6月～翌5月）			年（1月～12月）				R6 系統別内訳		平年比 （%）
			H30肥	R元肥	R2肥	R3	R4	R5	R6	農協系	商人系・直販	
普通肥料 （単肥・複合）	窒素 質肥料	硫酸アンモニア	946	729	770	939	898	758	806	806		96%
		尿素	27	1	117	116	77	131	516	105	411	660%
		石灰窒素	1,144	981	1,117	1,102	675	399	343		343	38%
		その他の窒素質肥料	242	285	280	160	192	310	322	29	293	131%
		計	2,360	1,996	2,284	2,317	1,841	1,598	1,986	939	1,047	96%
	りん 酸質肥料	過りん酸石灰	400	347	468	833	623	308	758	146	612	153%
		熔成りん肥	486	216	477	439	383	218	251	229	22	68%
		重過りん酸石灰	5	11	28	30	28	2	6	1	5	36%
		その他のりん酸質肥料	2,088	2,085	2,323	2,403	2,007	1,650	1,848	883	965	88%
		計	2,979	2,659	3,297	3,705	3,041	2,177	2,863	1,259	1,604	96%
	加里 質肥料	塩化加里	1	0.6			2	16.2	14.5	14.5		367%
		硫酸加里	3	2.6	76	83	82	58	75	63	11	146%
		その他の加里質肥料	920	886	954	999	946	648	879	819	60	99%
		計	924	889	1,030	1,082	1,030	723	968	897	71	102%
	複合 肥料	高度化成肥料	11,893	9,789	9,958	10,898	7,272	5,468	5,751	2,893	2,859	62%
		普通化成肥料	2,958	6,501	7,447	7,944	7,767	5,292	6,070	4,239	1,831	96%
		有機入り化成肥料	5,412	6,357	5,844	6,522	5,823	4,495	4,434	3,106	1,328	77%
		NK化成及びPK化成肥料	1,120	392	430	363	291	251	257	137	120	54%
		配合肥料(粉)	2,360	2,284	2,483	2,859	2,226	1,704	1,941	642	1,299	84%
		配合肥料(粒)	18,515	18,628	20,694	22,143	18,625	15,196	16,672	13,061	3,612	88%
		液状複合肥料	1,755	1,546	1,533	1,549	1,507	1,419	1,397	1,190	207	90%
		その他の複合肥料	1,037	431	413	500	404	1,004	401	208	194	64%
	計	45,049	45,927	48,802	52,777	43,914	34,828	36,925	25,475	11,450	82%	
	小計	51,312	51,470	55,412	59,881	49,827	39,326	42,742	28,570	14,172	83%	
	普通肥料 （上記以外）	有機質肥料	3,343	3,203	3,556	2,083	2,142	2,567	3,209	290	2,920	114%
		石灰質肥料	6,683	6,887	6,509	5,709	3,622	5,007	5,515	4,187	1,328	96%
		けい酸質肥料	1,818	1,786	2,346	2,155	2,920	1,928	2,165	1,197	968	100%
		苦土肥料	853	779	857	406	828	609	780	408	372	108%
マンガン質肥料		40	8	1			44	1	1	0.5トン未満	3%	
微量要素複合肥料		25	27	41	15	31	40	28	6	22	95%	
汚泥肥料		45,332	43,957	44,528	36,675	32,248	14,570	13,655	143	12,003	38%	
その他の普通肥料		6	22	32	24	36	24	24	0.5トン未満	23	99%	
小計	58,100	56,668	57,869	47,067	41,826	24,788	25,376	6,232	17,635	53%		
合計	109,412	108,138	113,281	106,948	91,653	64,114	68,118	34,801	31,807	69%		
内 肥効調節型肥料	被覆肥料	13,679	13,133	14,490	15,770	11,477	12,479	13,256	7,925	5,331	98%	
	その他	4,876	4,749	4,495	6,007	6,080	3,601	2,396	1,383	1,013	48%	
	合計	18,554	17,882	18,985	21,777	17,557	16,080	15,652	9,308	6,344	85%	

特殊肥料 指定名別県内生産量の推移 (農用地向け 単位：トン)

特殊肥料の指定名	H30	R1	R2	R3	R4	R5	R6
魚かす	113	120	110	103	108	113	110
肉かす	194	178	174	174	64	63	60
米ぬか	300	670	693	670	666	615	677
発酵米ぬか	11	10	8	10	8	10	5
発酵かす	1	1	1				
木の実油かす及びその粉末	80	40	20		16	36	
コーヒーかす	6,357	5,924	5,852	6,214	6,205	5,079	311
乾燥藻及びその粉末	419	200	169	185	48	26	26
草木灰				2	1	61	701
くん炭肥料				4	4	9	14
骨炭粉末	158	124	141	106	141	195	160
動物の排せつ物	6,331	7,575	14,685	11,124	17,081	20,888	18,951
(牛ふん)	90	200	210	120	48	120	120
(豚ふん)	43	193	193	193	150	28	21
(家きんふん)	4,578	6,006	13,683	9,548	15,933	19,919	18,747
(その他の動物のふん)	1,620	1,176	599	1,263	950	821	63
動物の排せつ物の燃烧灰	229	38	8	6	6	9	9
(家きんふん)	229	38	8	6	6	9	9
堆肥	238,981	221,084	255,191	237,875	260,152	323,161	320,473
(樹皮堆肥)				100	300	20	50
(オガクズ堆肥)				10,100	100	130	150
(牛ふん堆肥)	52,289	56,680	71,367	50,286	77,082	118,669	124,230
(豚ふん堆肥)	50,937	41,032	42,967	47,276	53,603	48,041	46,180
(家きんふん堆肥)	74,431	72,313	92,450	78,631	77,250	90,455	92,520
(生ごみ堆肥)	10,542	8,745	5,789	5,192	5,220	7,015	7,037
(その他堆肥)	50,783	42,314	42,618	46,290	46,597	58,831	50,306
貝殻肥料						1	1
含鉄物	50	71	61	81	56	52	37
カルシウム肥料	1	1	1	1	1	1	1
石こう	3,210	2,243	2,972	2,734	2,574	945	
混合特殊肥料					32	118	128
合計	256,435	238,279	280,086	259,290	287,163	351,381	341,663

* 数量は生産者が生産を行った量を示す (自家消費含む)



調査期間は令和6年1月～令和6年12月。全国の肥料生産・輸入者及び千葉県へ登録又は届出を行った肥料生産輸入業者を対象に調査を行った。なお、令和4年調査より調査対象期間を肥料年度から年へ変更した。そのため、重複期間があるが令和2肥料年度(令和2年6月～令和3年5月)と令和3年(令和3年1月～12月)を記載している。

肥料の集計区分詳細は別紙「肥料集計区分一覧」を参照(千葉県農林総合研究センター検査業務課ホームページに掲載)。詳細データについては検査業務課まで問い合わせください。