

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）		R4 系統別内訳		平年比（%）
			H28肥	H29肥	H30肥	R元肥	R2肥	R3	R4	農協系	商人系・直販	
普通肥料	窒素質肥料	硫酸アンモニア	508	363	946	729	770	939	898	897	1	127%
		尿素	1	4	27	1	117	116	77	77	0.5トン未満	173%
		石灰窒素	727	1,178	1,144	981	1,117	1,102	675	670	5	65%
		その他の窒素質肥料	1,265	252	242	285	280	160	192	37	155	46%
		計	2,501	1,197	2,360	1,996	2,284	2,317	1,841	1,681	161	87%
	りん酸質肥料	過りん酸石灰	712	592	400	347	468	833	623	176	447	112%
		熔成りん肥	584	492	486	216	477	439	383	354	29	85%
		重過りん酸石灰	6	4	5	11	28	30	28	3	24	202%
		その他のりん酸質肥料	1,777	2,331	2,088	2,085	2,323	2,403	2,007	1,247	761	93%
		計	3,078	3,420	2,979	2,659	3,297	3,705	3,041	1,781	1,262	95%
	加里質肥料	塩化加里	74		1	0.6			2		2	11%
		硫酸加里	96	2	3	2.6	76	83	82	79	4	188%
		その他の加里質肥料	993	918	920	886	954	999	946	900	45	100%
		計	1,163	920	924	889	1,030	1,082	1,030	979	51	103%
	複合肥料	高度化成肥料	15,746	13,477	11,893	9,789	9,958	10,898	7,272	4,531	2,745	61%
		普通化成肥料	3,021	2,373	2,958	6,501	7,447	7,944	7,767	5,806	1,977	154%
		有機入り化成肥料	10,394	6,585	5,412	6,357	5,844	6,522	5,823	3,837	2,008	85%
		NK化成及びPK化成肥料	1,768	738	1,120	392	430	363	291	192	99	36%
		配合肥料(粉)	3,043	2,130	2,360	2,284	2,483	2,859	2,226	663	1,563	88%
		配合肥料(粒)	13,293	17,372	18,515	18,628	20,694	22,143	18,625	14,310	4,315	101%
		液状複合肥料	1,037	1,729	1,755	1,546	1,533	1,549	1,507	1,333	174	99%
		その他の複合肥料	276	758	1,037	431	413	500	404	112	292	71%
		計	48,578	45,162	45,049	45,927	48,802	52,777	43,914	30,784	13,172	92%
	小計	55,320	51,299	51,312	51,470	55,412	59,881	49,827	35,225	14,645	92%	
	普通肥料（上記以外）	有機質肥料	4,284	3,388	3,343	3,203	3,556	2,083	2,142	490	1,652	65%
		石灰質肥料	8,078	10,420	6,683	6,887	6,509	5,709	3,622	2,700	922	49%
		けい酸質肥料	1,636	1,545	1,818	1,786	2,346	2,155	2,920	2,234	686	155%
苦土肥料		819	938	853	779	857	406	828	326	502	107%	
マンガン質肥料		35	21	40	8	1					0%	
微量元素複合肥料		35	17	25	27	41	15	31	6	25	114%	
汚泥肥料		35,491	38,334	45,332	43,957	44,528	36,675	32,248	309	31,938	79%	
その他の普通肥料		5	6	6	22	32	24	36	3	33	231%	
小計	50,383	54,669	58,100	56,668	57,869	47,067	41,826	6,067	35,759	77%		
合計	105,703	105,968	109,412	108,138	113,281	106,948	91,653	41,291	50,404	85%		
内 肥効調節型肥料	被覆肥料	10,026	11,913	13,679	13,133	14,490	15,770	11,477	9,141	2,335	87%	
	その他	5,775	4,866	4,876	4,749	4,495	6,007	6,080	4,229	1,781	119%	
	合計	15,801	16,778	18,554	17,882	18,985	21,777	17,557	13,370	4,116	96%	

2. 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	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4
魚かす	935	113	118	113	120	110	103	108
肉かす	186	199	210	194	178	174	174	64
米ぬか	115	145	364	300	670	693	670	666
発酵米ぬか	2	14	11	11	10	8	10	8
発酵かす		2	1	1	1	1		
木の実油かす及びその粉末		30	40	80	40	20		16
コーヒーかす	4,242	4,853	4,872	6,357	5,924	5,852	6,214	6,205
くず大豆及びその粉末								
乾燥藻及びその粉末	227	249	289	419	200	169	185	48
草木灰							2	1
くん炭肥料							4	4
骨炭粉末	247	201	169	158	124	141	106	141
動物の排せつ物	7,639	8,575	8,064	6,331	7,575	14,685	11,124	17,081
（牛ふん）		177	237	90	200	210	120	48
（豚ふん）	193	193	193	43	193	193	193	150
（家きんふん）	7,446	8,199	7,634	4,578	6,006	13,683	9,548	15,933
（その他の動物のふん）		6		1,620	1,176	599	1,263	950
動物の排せつ物の燃焼灰	9	281	292	229	38	8	6	6
（家きんふん）	9	281	292	229	38	8	6	6
堆肥	208,520	208,003	218,518	238,981	221,084	255,191	237,875	260,152
（樹皮堆肥）	280						100	300
（オガクズ堆肥）		480	300				10,100	100
（牛ふん堆肥）	54,304	46,293	47,826	52,289	56,680	71,367	50,286	77,082
（豚ふん堆肥）	48,495	47,208	51,948	50,937	41,032	42,967	47,276	53,603
（家きんふん堆肥）	40,098	66,929	70,233	74,431	72,313	92,450	78,631	77,250
（生ごみ堆肥）	9,720	9,586	9,385	10,542	8,745	5,789	5,192	5,220
（その他堆肥）	55,623	37,507	38,826	50,783	42,314	42,618	46,290	46,597
含鉄物	18			50	71	61	81	56
カルシウム肥料	1	1	1	1	1	1	1	1
石こう	2,826	3,198	2,136	3,210	2,243	2,972	2,734	2,574
混合特殊肥料								32
合計	224,967	225,864	235,085	256,435	238,279	280,086	259,290	287,163

* 数量は生産者が生産を行った量を示す（自家消費含む）

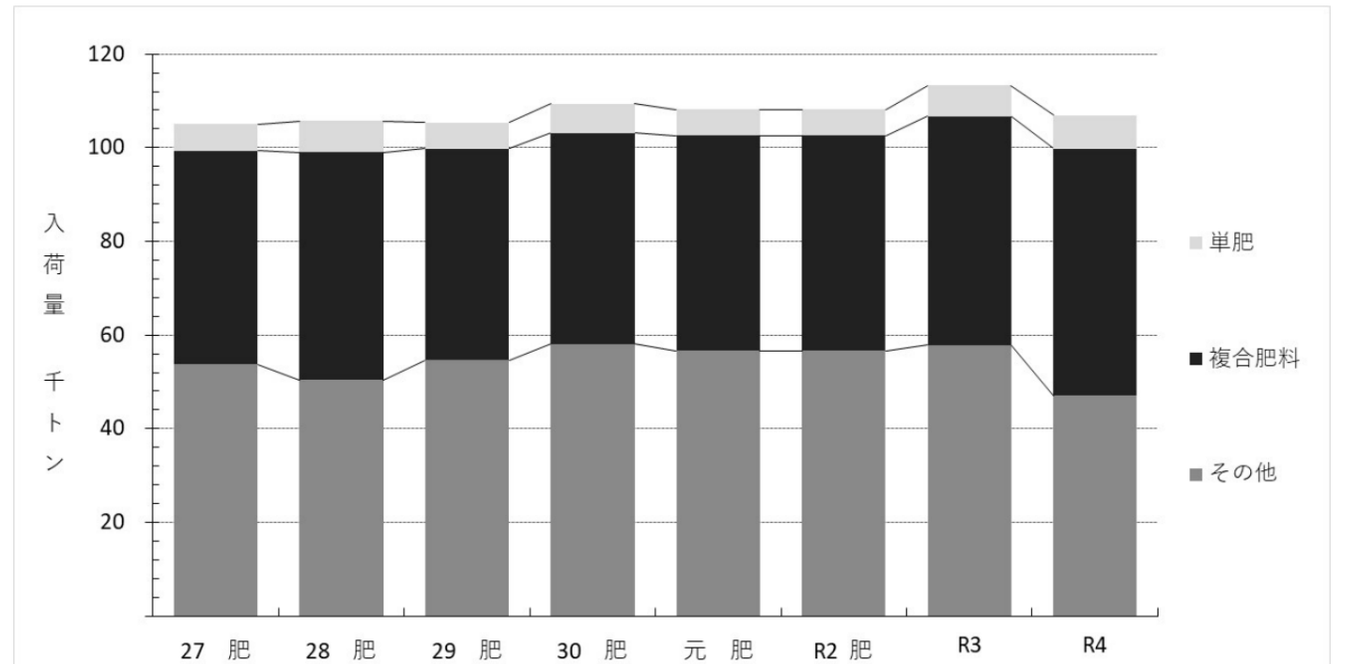


図1 千葉県向け肥料等入荷量の推移

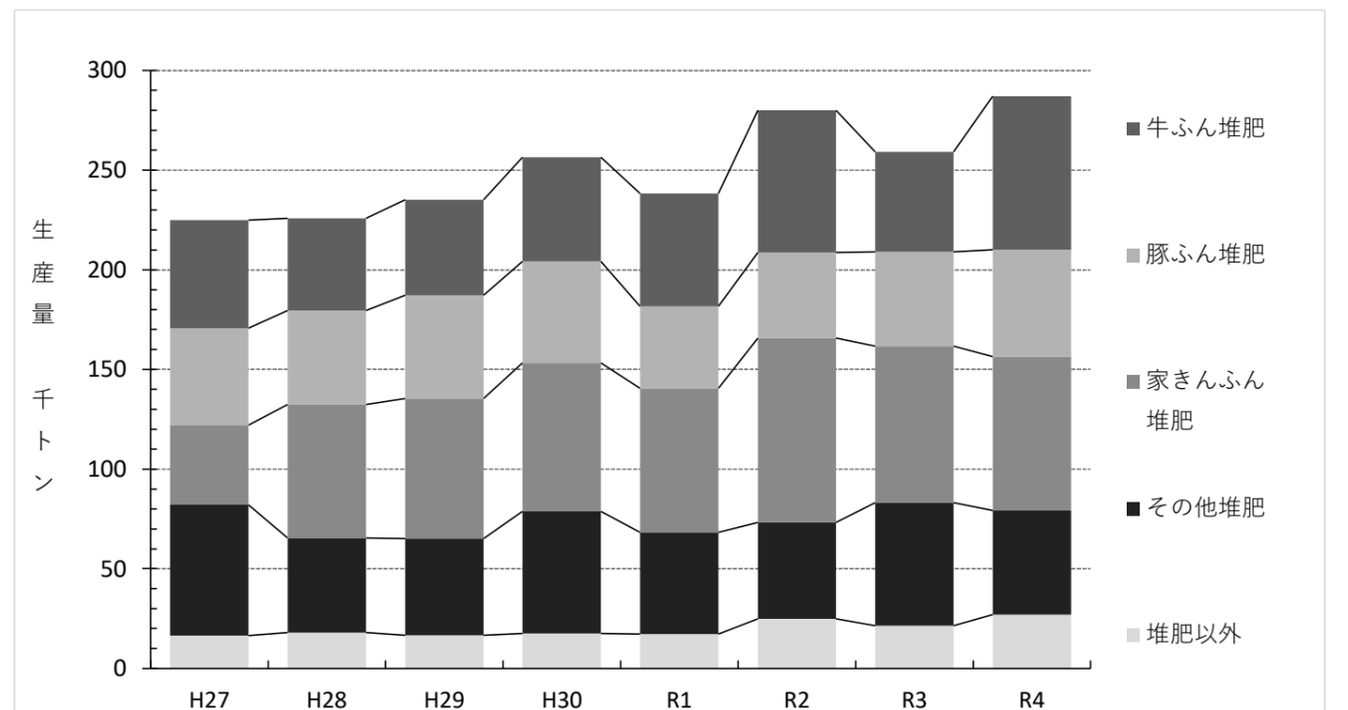


図2 特殊肥料 指定名別県内生産量の推移

調査期間は令和4年1月～令和4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。