


平成 23 肥料年度

都内肥料需給調査書

 東京都家畜保健衛生所

肥飼料検査センター

目 次

1	種類別系統別都内消費量-----	3
2	三要素成分別消費量-----	5
3	複合肥料成分別入荷量-----	6
4	単肥等肥料成分別入荷量-----	15
5	都内年次別主要化学肥料消費量-----	22
6	都内年次別主要化学肥料成分別消費量-----	23
7	普通肥料年次別都内生産量-----	26
8	特殊肥料年次別都内生産量-----	27

都内肥料需給調査方法及び表の見方

1 調査方法

(1) 消費量調査

都内の肥料小売店又は農協に出荷している生産業者及び卸売業者（隣接県を含む12業者）に月別調査を依頼して得た「都内出荷状況報告」をもとにして取りまとめたものである。

(2) 生産量調査

都知事登録肥料及び特殊肥料について、毎年2月に都内生産業者から報告のあった前年1年間（歴年）の報告によった。

2 表の見方

(1) 肥料消費量については肥料年度による。肥料年度とは7月より翌年6月までをいい、秋肥とは7月から11月まで、春肥とは12月から翌年6月までをいう。（平成23肥料年度＝平成23年7月から平成24年6月）

(2) 複合肥料とは、肥料の三要素（窒素、りん酸、加里）のうち2以上を含む普通肥料（有機質肥料を除く）をいう。

(3) 高度化成肥料とは、複合肥料の中で肥料又は肥料原料に化学的操作を加えて製造されるもの又は原料肥料を配合し、造粒若しくは成形したもので窒素、りん酸、加里の合計成分が30%以上のものをいう。

(4) 低度化成肥料とは、複合肥料の中で肥料又は肥料原料に化学的操作を加えて製造されるもの又は原料肥料を配合し、造粒若しくは成形したもので窒

素、りん酸、加里の合計成分が30%未満のものをいう。

(5) 配合肥料とは、原料肥料を単に物理的に混合して製造される複合肥料をいう。

(6) 指定配合肥料とは、登録を受けた普通肥料のみを原料として配合した届出肥料であって、かつ、省令で指定されたものをいう。

(7) 複合肥料の保証成分量0-0-0とは、窒素(N)%-りん酸(P_2O_5)%-加里(K_2O)%であり、例えば8-8-5とは窒素8%、りん酸8%、加里5%をいう。

(8) 肥料生産量については歴年による。

1 種類別系統別都内消費量

肥料の種類		季 別		秋肥(23年7月～23年11月)		春肥(2)	
		系統別		農協系	商系	計	農協系
単 肥	硫酸アンモニア			12.3		12.3	35.2
	硝酸石灰			0.7		0.7	2.6
	尿素			17.8		17.8	15.8
	石灰窒素			66.7		66.7	60.8
	被覆窒素肥料			0.1		0.1	0.4
	ホルムアルデヒド加工尿素			0.1		0.1	0.7
	過りん酸石灰			34.2		34.2	41.5
	重過りん酸石灰			0.3		0.3	0.0
	熔成りん肥			50.0		50.0	69.1
	加工りん酸肥料			15.4		15.4	21.7
	混合りん酸肥料			6.2		6.2	7.5
	硫酸加里			8.3		8.3	13.4
	塩化加里			2.2		2.2	5.1
	小 計			214.3	0.0	214.3	273.8
複 合	化成肥料			793.0	14.2	807.2	1,182.3
	配合肥料			0.9	0.0	0.9	1.8
	成形複合肥料			0.6	43.5	44.1	0.0
	被覆複合肥料			6.8		6.8	17.9
	液状複合肥料			5.7	0.0	5.7	13.8
	家庭園芸用複合肥料			0.7		0.7	1.1
	指定配合肥料			829.6	21.9	851.5	1,164.2
小 計			1,637.3	79.6	1,716.9	2,381.1	
単 複 小 計			1,851.6	79.6	1,931.2	2,654.9	
有機質肥料	魚かす粉末			22.7		22.7	25.4
	甲殻類質肥料粉末			1.8		1.8	0.9
	蒸製骨粉			14.1		14.1	10.1
	大豆油かす及びその粉末			3.2		3.2	0.0
	なたね油かす及びその粉末			71.2		71.2	125.9
	米ぬか油かす及びその粉末			3.7			14.8
	小 計			116.7	0.0	116.7	177.1
生石灰			11.6		11.6	16.9	
消石灰			109.5	0.2	109.7	124.8	

石灰質肥料 他	炭酸カルシウム肥料	469.2	9.9	479.1	387.9
	副産石灰肥料	88.4		88.4	100.8
	混合石灰肥料	0.0		0.0	0.2
	鉍さいけい酸質肥料	6.9		6.9	6.1
	硫酸苦土肥料	4.6		4.6	4.4
	水酸化苦土肥料	0.0		0.0	0.2
	混合苦土肥料	0.2		0.2	0.6
	硫酸マンガン肥料	0.0		0.0	0.1
	熔成微量元素複合肥料	0.1		0.1	0.1
	硫黄及びその化合物	2.2		2.2	1.9
	小計	692.7	10.1	702.8	644.0
	普通肥料計	2,661.0	89.7	2,750.7	3,476.0
特殊肥料	1,172.1	6.0	1,178.1	1,676.7	
合計	3,833.1	95.7	3,928.8	5,152.7	

3年11月～24年6月)		(単位:t)			(単位:%)	
		合 計			比 率	
商系	計	農協系	商系	計	農協系	商系
	35.2	47.5	0.0	47.5	100.0%	0.0%
	2.6	3.3	0.0	3.3	100.0%	0.0%
	15.8	33.6	0.0	33.6	100.0%	0.0%
	60.8	127.5	0.0	127.5	100.0%	0.0%
	0.4	0.5	0.0	0.5	100.0%	0.0%
	0.7	0.8	0.0	0.8	100.0%	0.0%
	41.5	75.7	0.0	75.7	100.0%	0.0%
	0.0	0.3	0.0	0.3	100.0%	0.0%
	69.1	119.1	0.0	119.1	100.0%	0.0%
	21.7	37.1	0.0	37.1	100.0%	0.0%
	7.5	13.7	0.0	13.7	100.0%	0.0%
	13.4	21.7	0.0	21.7	100.0%	0.0%
	5.1	7.3	0.0	7.3	100.0%	0.0%
	273.8	488.1	0.0	488.1	100.0%	0.0%
43.8	1,226.1	1,975.3	58.0	2,033.3	97.1%	2.9%
0.0	1.8	2.7	0.0	2.7	100.0%	0.0%
159.0	159.0	0.6	202.5	203.1	0.3%	99.7%
0.1	18.0	24.7	0.1	24.8	99.6%	0.4%
0.0	13.8	19.5	0.0	19.5	100.0%	0.0%
	1.1	1.8	0.0	1.8	100.0%	0.0%
45.6	1,209.8	1,993.8	67.5	2,061.3	96.7%	3.3%
248.5	2,629.6	4,018.4	328.1	4,346.5	92.5%	7.5%
248.5	2,903.4	4,506.5	328.1	4,834.6	93.2%	6.8%
	25.4	48.1	0.0	48.1	100.0%	0.0%
	0.9	2.7	0.0	2.7	100.0%	0.0%
	10.1	24.2	0.0	24.2	100.0%	0.0%
	0.0	3.2	0.0	3.2	100.0%	0.0%
	125.9	197.1	0.0	197.1	100.0%	0.0%
		18.5	0.0	18.5	100.0%	0.0%
0.0	177.1	293.8	0.0	293.8	100.0%	0.0%
	16.9	28.5	0.0	28.5	100.0%	0.0%
	124.8	234.3	0.2	234.5	99.9%	0.1%

15.1	403.0	857.1	25.0	882.1	97.2%	2.8%
	100.8	189.2	0.0	189.2	100.0%	0.0%
	0.2	0.2		0.2	100.0%	0.0%
	6.1	13.0	0.0	13.0	100.0%	0.0%
	4.4	9.0	0.0	9.0	100.0%	0.0%
	0.2	0.2	0.0	0.2	100.0%	0.0%
	0.6	0.8	0.0	0.8	100.0%	0.0%
	0.0	0.1	0.0	0.1	100.0%	0.0%
	0.1	0.2	0.0	0.2	100.0%	0.0%
	1.9	4.1	0.0	4.1	100.0%	0.0%
15.1	659.1	1,336.7	25.2	1,361.9	98.1%	1.9%
263.6	3,739.6	6,137.0	353.3	6,490.3	94.6%	5.4%
5.6	1,682.3	2,848.8	11.6	2,860.4	99.6%	0.4%
269.2	5,421.9	8,985.8	364.9	9,350.7	96.1%	3.9%

2 三要素成分別消費量(単肥複合)

(単位:純成分t)

窒 素 (N)		りん 酸 (P ₂ O ₅)		加 里 (K ₂ O)				
肥 料 の 種 類	消費量	肥 料 の 種 類	消費量	肥 料 の 種 類	消費量			
単 肥	硫酸アンモニア	10.0	単 肥	過りん酸石灰	33.4	単 肥	硫酸加里	10.9
	塩化アンモニア	0.0		重過りん酸石灰	0.1		塩化加里	4.4
	硝酸石灰	0.4		熔成りん肥	23.8			
	尿素	15.4		加工りん酸肥料	12.4			
	石灰窒素	26.8		混合りん酸肥料	0.7			
	被覆窒素肥料	0.2						
	ホルムアルデヒド 加工尿素肥料	0.3						
	混合窒素質肥料	0.0						
計	53.1	計	70.4	計	15.3			
複 合	高度化成肥料	97.1	複 合	高度化成肥料	96.3	複 合	高度化成肥料	95.3
	低度化成肥料	101.2		低度化成肥料	99.1		低度化成肥料	95.5
	配合肥料	0.3		配合肥料	0.2		配合肥料	0.8
	成形複合肥料	12.1		成形複合肥料	8.3		成形複合肥料	6.3
	被覆複合肥料	3.6		被覆複合肥料	2.5		被覆複合肥料	3.3
	液体複合肥料	1.5		液体複合肥料	1.2		液体複合肥料	1.4
	家庭園芸用複合肥料	0.0		家庭園芸用複合肥料	0.0		家庭園芸用複合肥料	0.0
	指定配合肥料	161.8		指定配合肥料	193.3		指定配合肥料	154.1
計	377.6	計	401.0	計	356.6			
合 計	430.7	合 計	471.4	合 計	371.9			

3 複合肥料成分別入荷量

(1) 高度化成肥料

(単位:t)

肥料の名称	保証成分量			秋肥	春肥	合計
	N	P	K			
1 くみあい尿素入りIB化成S1号	10	10	10	64.2	114.8	179.0
2 くみあい複合燐加安42号	14	14	14	33.5	34.5	68.0
3 くみあい複合燐加安444	14	14	14	21.6	39.2	60.8
4 くみあい苦土マンガンほう素尿素入り複合燐加安A929号	12	16	12	28.0	27.6	55.6
5 くみあい塩加燐安264	12	14	16	0.0	0.3	0.3
6 くみあい苦土マンガンほう素硝安石灰入りコープフミン202	12	10	12	5.8	6.0	11.8
7 くみあい尿素複合燐加苦土安3号	12	18	16	16.0	15.0	31.0
8 くみあい苦土ほう素入り複合硝燐加安S444	14	14	14	9.5	16.7	26.2
9 LPコート苦土入り複合燐加安464ネオ	14	16	14	0.0	4.6	4.6
10 化成555	15	15	15	3.0	5.0	8.0
11 くみあい複合燐加苦土安1号	11	11	11	6.7	20.0	26.7
12 くみあい尿素入り硫加燐安ジンアン555号	15	15	15	9.6	10.2	19.8
13 くみあい硝燐加安S842	18	4	12	7.2	8.3	15.5
14 くみあい複合燐加安400	14	10	10	1.0	2.0	3.0
15 くみあい硝燐安加里1号	15	15	12	6.8	1.3	8.1
16 くみあい苦土尿素入り複合燐加安005	10	20	15	0.0	1.4	1.4
17 くみあい尿素入り硫加燐安555号	15	15	15	5.5	7.7	13.2
18 くみあいUFけい酸加里入り複合111	10	10	10	1.1	1.0	2.1
19 くみあい苦土マンガンほう素塩安入り複合燐加安A906号	12	18	16	0.2	1.2	1.4
20 くみあい苦土マンガンほう素塩安入り複合燐加安A925号	10	18	16	0.0	0.4	0.4
21 くみあいIB複合燐加安555号	15	15	15	2.9	5.4	8.3
22 くみあいほう素マンガン苦土尿素入り化成高度肥料1号	13	10	12	4.6	0.7	5.3
23 くみあいほう素マンガン苦土尿素入り化成高度肥料2号	10	13	12	3.8	2.0	5.8
24 くみあい塩加燐安C1号	14	14	14	0.0	1.1	1.1
25 CDU複合燐加安S682	16	8	12	0.0	0.1	0.1
26 くみあい苦土入りCDU複合燐加安S222	12	12	12	0.0	0.1	0.1
27 くみあいほう素入り硫加燐安408	14	10	8	3.0	2.0	5.0
28 くみあいほう素入り複合硝燐加安S550	15	15	10	0.3	0.0	0.3
29 くみあい複合燐加安44号	14	17	13	3.2	5.0	8.2
30 硝酸入り複合肥料S16-10-14	16	10	14	3.0	0.0	3.0
31 複合燐加安444特号	14	14	14	2.2	0.0	2.2
32 くみあい尿素入り燐加安444	14	14	14	33.3	24.7	58.0
33 草地用くみあい尿素複合燐加安212号	20	10	20	3.0	3.0	6.0
34 くみあい苦土入り燐酸加里化成肥料35号	0	20	15	0.2	0.2	0.4
35 くみあい有機入り複合肥料128Z1号	10	12	8	0.9	2.4	3.3
36 くみあい苦土マンガンほう素入りエルエス複合燐加安048	10	14	8	6.4	8.1	14.5
37 複合グリーンパイル	17	10	10	2.4	1.9	4.3

38	くみあい硫加磷安11号	13	13	13	11.4	18.4	29.8
39	サンライト444	14	14	14	0.5	1.0	1.5
40	くみあい尿素入り複合磷加安488	14	8	8	1.3	2.6	3.9
41	くみあい磷硝安加里S248	20	4	8	0.1	0.0	0.1
42	くみあい複合磷加安S550	15	15	10	0.0	0.2	0.2
43	くみあい複合磷加安A907号	12	18	16	1.3	1.2	2.5
44	白ばら高度尿素化成肥料555号	15	15	15	0.0	0.4	0.4
45	くみあい複合磷加苦土安800	8	20	20	0.0	0.1	0.1
46	くみあいほう素入り磷硝安加里S222	12	12	12	1.2	0.1	1.3
47	CDU複合磷加安S555	15	15	15	0.3	0.4	0.7
48	複合パーティーグリーン	16	10	14	0.3	1.2	1.5
49	くみあい有機入り複合肥料128特号	10	12	8	0.4	0.7	1.1
50	くみあい硫加磷安13号	14	10	13	3.5	5.4	8.9
51	くみあい磷酸加里化成40号	0	24	20	0.0	0.2	0.2
52	複合バーディーエース新1号	10	10	10	0.4	0.1	0.5
53	くみあい尿素硫加磷安48号	16	16	15	1.0	1.0	2.0
54	くみあい有機入り複合肥料S100X号	10	10	10	0.2	1.5	1.7
55	扇印化成チツソグリーンホスカ35号	10	10	10	0.0	0.1	0.1
56	サンエース280	12	8	10	0.0	0.1	0.1
57	くみあい有機入り化成842X号	8	14	12	0.0	0.1	0.1
58	くみあい硝安有機入り複合肥料121Z号	10	12	10	1.0	0.8	1.8
59	くみあい尿素入り窒素加里化成2号	16	0	16	1.4	1.4	2.8
60	粒状副産複合肥料30号	0	2	30	0.2	0.1	0.3
61	くみあい苦土マンガンほう素有機入り複合929号	9	12	9	1.1	1.5	2.6
62	硝酸入り複合肥料S16-10-14F号	16	10	14	15.0	0.0	15.0
63	くみあい苦土ほう素入り硝磷加安S208	12	10	8	0.1	0.0	0.1
64	くみあい粒状固形肥料30号	10	10	10	0.2	0.0	0.2
65	尿素入り硫加磷安555	15	15	15	0.0	0.6	0.6
66	くみあい有機入り複合280号	12	8	10	10.8	9.8	20.6
67	尿素複合バーディーラージ	10	10	10	0.0	0.3	0.3
68	くみあい苦土マンガンほう素尿素有機入り化成高度020	10	12	10	1.5	2.4	3.9
	合 計				342.1	425.6	767.7

(2) 低度化成肥料

(単位:t)

肥料の名称	保証成分量			秋肥	春肥	合計
	N	P	K			
1 くみあい化成8号	8	8	8	62.0	0.0	62.0
2 くみあい有機入り複合肥料B816号	8	1	6	0.0	0.4	0.4
3 くみあいジシアン有機入り化成S888	8	8	8	0.1	1.1	1.2
4 くみあいジシアン有機入り化成806	8	10	6	26.1	38.6	64.7
5 くみあい化成7号	8	8	5	17.1	0.0	17.1
6 くみあいマンガンほう素硝安入り化成S248	12	4	8	32.0	32.2	64.2
7 くみあい苦土有機入り化成A801号	8	8	8	21.9	33.6	55.5
8 化成肥料888号	8	8	8	4.8	0.1	4.9
9 くみあい有機入り複合肥料B888ZN号	8	8	8	11.5	12.1	23.6
10 くみあい化成13号	3	10	10	16.2	0.0	16.2
11 くみあい化成3号	6	9	6	7.6	1.0	8.6
12 くみあい化成日の本3号	8	7	6	8.8	16.3	25.1
13 くみあい化成日の本7号	5	9	5	6.1	8.7	14.8
14 くみあい有機入り複合肥料B888X号	8	8	8	16.6	31.4	48.0
15 くみあい化成885	8	8	5	3.4	23.3	26.7
16 くみあい石灰窒素入り化成536	15	3	6	6.2	6.4	12.6
17 くみあい苦土・有機入り複合肥料S775Z1号	7	7	5	11.3	1.6	12.9
18 くみあい尿素入りIB化成S1号	10	1	9	0.0	0.1	0.1
19 くみあいGU入り硫加磷安088	10	8	8	0.0	20.0	20.0
20 グリーンフィーバー・エイト	8	8	8	0.0	10.0	10.0
21 くみあい化成肥料8特号	8	8	8	57.3	0.0	57.3
22 ジシアン有機入り野菜専門肥料875	8	7	5	0.0	0.6	0.6
23 くみあい化成300	3	10	10	0.9	26.5	27.4
24 園芸有機入り400TB号	4	10	10	0.0	0.1	0.1
25 五大州3・8号	8	8	8	2.4	3.4	5.8
26 くみあい化成日の本2号	10	5	5	0.1	1.2	1.3
27 くみあい有機入り複合肥料320号	3	20	0	4.1	3.1	7.2
28 くみあい化成888	8	8	8	28.8	331.5	360.3
29 くみあいマンガンほう素有機入り複合肥料S806I号	8	10	6	0.8	0.0	0.8
30 くみあい苦土・有機入り複合肥料666Z号	6	6	6	0.9	2.8	3.7
31 くみあい化成日の本12号	3	7	10	0.5	0.6	1.1
32 くみあい尿素・苦土・有機入り複合肥料265号	12	6	5	1.1	0.8	1.9
33 くみあい有機入り複合肥料S90Z1特号	5	5	5	0.6	0.5	1.1
34 白ばら化成肥料特8号	8	8	8	0.1	0.0	0.1
35 園芸有機入り化成6号	6	6	6	0.4	0.2	0.6
36 くみあい苦土・有機入り複合肥料673Z1号	6	7	3	0.9	0.2	1.1
37 くみあい硝安・有機入り複合肥料S330Z号	13	3	10	1.1	1.0	2.1
38 くみあい化成日の本9号	9	5	9	1.3	2.0	3.3

39	くみあい硝安・有機入り複合肥料086Z1号	10	8	6	0.5	0.7	1.2
40	苦土有機入り粒状複合756	7	5	6	1.0	0.0	1.0
41	くみあい有機入り複合肥料S038号	10	3	8	0.9	0.5	1.4
42	サンユーキ3・8号	8	8	8	0.0	2.2	2.2
43	くみあい化成696	6	9	6	0.0	14.2	14.2
44	くみあい有機入り複合肥料580号	5	8	0	0.3	0.6	0.9
45	くみあいUF有機入り粒状固形肥料S688号	6	8	8	0.1	0.0	0.1
46	カントリーホスカ	10	5	8	0.4	0.0	0.4
47	複合バーディーターフ	8	8	8	0.0	0.1	0.1
48	苦土有機入り粒状複合555	5	5	5	0.3	0.3	0.6
49	尿素有機入り化成S808	8	10	8	1.1	2.4	3.5
50	サン有機入り一番	8	8	8	0.0	14.4	14.4
51	特・くみあい有機入り化成1号	7	7	7	2.0	3.8	5.8
52	黒ばら特8号	8	8	8	0.8	0.7	1.5
53	白ばら特8号	8	8	8	0.0	0.5	0.5
54	くみあい有機入り複合888特号	8	8	8	101.9	131.3	233.2
合 計					462.3	783.1	1,245.4

(3) 配合肥料

(単位:t)

肥料の名称	保証成分量			秋肥	春肥	合計
	N	P	K			
1 大塚ハウス1号	10	8	27	0.2	1.6	1.8
2 OK-F-2	14	8	16	0.1	0.0	0.1
3 OK-F-1	15	8	17	0.0	0.1	0.1
4 OK-F-3	14	8	25	0.1	0.0	0.1
5 大塚ハウスS1号N	9	7	32	0.5	0.1	0.6
6 千代田708号	6	8	4	8.0	0.6	8.6
合 計				8.9	2.4	11.3

(4) 成形複合肥料

(単位:t)

肥料の名称	保証成分量			秋肥	春肥	合計
	N	P	K			
1 ちから粒状固形肥料1号	6	4	3	42.4	149.0	191.4
2 固形肥料まるやま1号	6	4	3	1.0	17.1	18.1
3 ちから粒状固形肥料3号	3	6	4	0.0	3.9	3.9
4 くみあいUF入り固形肥料S363	3	6	3	0.4	0.3	0.7
5 ちから粒状固形肥料24号	8	8	8	0.0	1.0	1.0
6 丸桑粒状固形肥料特2号	10	4	4	0.2	3.9	4.1
7 くみあい粒状固形肥料2号	5	5	5	1.1	0.7	1.8
8 くみあい有機入り粒状固形S888	8	8	8	0.6	0.0	0.6
9 新まるやま粒状固形肥料特号	12	8	6	1.0	0.0	1.0
10 くみあい固形肥料1号	5	5	5	0.1	0.1	0.2
合 計				46.8	176.0	222.8

(5) 被覆複合肥料

(単位:t)

肥料の名称	保証成分量			秋肥	春肥	合計
	N	P	K			
1 くみあい被覆複合エコロング424-100	14	12	14	1.4	8.0	9.4
2 くみあい被覆複合エコロング424-140	14	12	14	0.4	3.5	3.9
3 くみあい被覆燐硝安加里エコロング424-180	14	12	14	0.8	2.4	3.2
4 くみあい被覆複合エコロング424-70	14	12	14	0.2	0.3	0.5
5 くみあい被覆複合エコロング424-40	14	12	14	0.1	0.0	0.1
6 ハイコントロール650-100	16	5	10	0.0	0.1	0.1
7 くみあい被覆燐硝安加里424-270	14	12	14	0.3	1.1	1.4
8 くみあい被覆燐硝安加里424-360	14	12	14	0.1	0.1	0.2
9 くみあい被覆複合燐加安シグマコート202号4M	12	10	12	0.0	0.1	0.1
10 くみあい被覆NK化成エコロング203-70	20	0	13	1.0	2.0	3.0
11 くみあい微量要素入り被覆燐硝安加里マイクロロングトータル201-70	12	10	11	0.1	0.1	0.2
12 くみあい微量要素入り被覆燐硝安加里マイクロロングトータル201-100	12	10	11	0.2	0.3	0.5
13 くみあいロングトータル花き1号360-140	12	0	16	0.3	0.0	0.3
14 くみあいロングトータル花き1号348-100	13	14	8	0.2	0.0	0.2
15 くみあい被覆尿素有機入り複合30号M80	10	10	10	0.7	0.0	0.7
16 くみあい被覆尿素有機入り複合30号M100	10	10	10	1.0	0.0	1.0
合 計				6.8	18.0	24.8

(6) 液体複合肥料

(単位:t)

肥料の名称	保証成分量			秋肥	春肥	合計
	N	P	K			
1 くみあい有機入り尿素複合液肥255	12	5	5	0.2	0.2	0.4
2 有機入り尿素複合トミー液肥L	10	4	6	4.8	11.9	16.7
3 くみあい尿素複合液肥1号	12	5	7	0.1	0.7	0.8
4 くみあい尿素複合液肥2号	10	4	8	0.3	0.4	0.7
5 くみあい園芸サスペンション1号	10	10	10	0.0	0.1	0.1
6 マンガンほう素入り複合液肥メット1号(鉄、銅、亜鉛、モリブデン添加)	7	5	3	0.0	0.1	0.1
7 養液PA3	10	18	33	0.1	0.0	0.1
8 養液LB	8	0	2	0.2	0.3	0.5
合 計				5.7	13.7	19.4

(7) 家庭園芸用複合肥料

(単位:t)

肥料の名称	保証成分量			秋肥	春肥	合計
	N	P	K			
1 アミグロー	0.1	0	0.2	0.0	0.2	0.2
2 さんさくん	0.3	0.5	0	0.7	0.9	1.6
合 計				0.7	1.1	1.8

(8) 指定配合肥料

(単位:t)

肥料の名称	保証成分量			秋肥	春肥	合計
	N	P	K			
1 くみあい微量要素入り8号	8	8	8	115.2	138.6	253.8
2 くみあい配合グリンズ	7	8	7	41.7	87.1	128.8
3 野菜名人	6	12	6	63.3	79.2	142.5
4 くみあい馬鈴薯30号	10	15	13	14.9	86.5	101.4
5 梨配合652	6	5	2	40.8	25.9	66.7
6 くみあいほうれん草配合	11	15	7	59.4	36.4	95.8
7 くみあいCDUキュウリ、ナス	9	8	8	1.1	52.5	53.6
8 里芋配合1号	7	6	6	4.7	40.7	45.4
9 くみあいソサイ配合2号	11	7	11	13.9	30.6	44.5
10 JA町田市専用匠	8	8	8	22.0	33.0	55.0
11 スイートコーン1号	13	21	8	0.1	43.8	43.9
12 くみあい配合特6号	6	8	6	28.1	31.3	59.4
13 くみあいCDUトマト	7	8	8	2.5	35.2	37.7
14 くみあい配合5号	8	8	8	11.0	21.5	32.5
15 くみあい枝豆専用	3	11	12	0.3	37.9	38.2
16 JAマイズ配合	7	7	7	15.0	19.0	34.0
17 追肥の達人	14	3	9	22.6	27.6	50.2
18 大根パワー	6	12	6	26.9	14.7	41.6

19	くみあい春キャベツ配合	3	9	10	0.3	26.9	27.2
20	くみあいネギ専用配合	8	12	8	17.4	23.5	40.9
21	ブロッコリー専用肥料	8	12	8	26.9	2.4	29.3
22	ハイパワー有機90	5	12	5	10.9	0.0	10.9
23	くみあい秋キャベツ配合	11	8	9	33.6	0.0	33.6
24	稲城スポット品	6	6	3	0.0	18.8	18.8
25	くみあい配合9号	3	14	10	3.1	13.3	16.4
26	東京野菜1号V	8	6	6	5.3	0.0	5.3
27	くみあい桜配合	7	13	12	7.7	10.1	17.8
28	くみあい甘藷配合1号	3	7	10	1.6	10.4	12.0
29	くみあい人参配合特号	7	8	7	13.5	8.2	21.7
30	サンユーキ配合特8号	8	8	8	1.0	7.0	8.0
31	くみあい水稻特1号	10	10	10	0.0	9.2	9.2
32	くみあい配合特号	8	8	8	3.0	8.5	11.5
33	ブルーベリー専用配合	10	7	2	3.6	14.4	18.0
34	くみあい白菜配合1号	7	5	6	22.6	0.5	23.1
35	くみあい腐植酸入り化成888号	8	8	8	6.2	13.9	20.1
36	つかさ化成肥料6号	10	10	10	8.6	6.2	14.8
37	くみあい甘藷配合特号	1	10	10	0.3	10.4	10.7
38	梨配合みなみ	6	9	4	39.6	19.4	59.0
39	複合肥料111(アラジン有機30)	10	10	10	2.9	8.1	11.0
40	梨配合784号	7	8	4	7.8	2.8	10.6
41	くみあい配合梅印	7	10	7	3.8	5.0	8.8
42	くみあいエンドウ用配合	3	13	8	4.6	4.0	8.6
43	くみあい大根配合1号	10	7	10	13.2	2.2	15.4
44	豊穰10号	6	6	6	4.7	4.0	8.7
45	魚粕入り有機775号	7	7	5	2.4	3.6	6.0
46	丸桑スーパー特号	15	7	8	0.0	1.8	1.8
47	くみあい配合松印	6	8	6	5.6	4.4	10.0
48	くみあい梨配合特号	7	7	5	11.6	2.4	14.0
49	梨配合5号	9	7	9	3.8	4.1	7.9
50	くみあい苦土マンガンほう素入り混合燐肥17号	0	17	0	1.8	1.8	3.6
51	玉ねぎ配合S555	15	15	15	9.0	2.5	11.5
52	くみあいハウス046号	10	4	6	1.4	2.8	4.2
53	くみあいお茶専用配合	13	6	6	3.1	4.4	7.5
54	こぐれ村有機入り配合	7	10	5	0.9	0.4	1.3
55	別撰特8号	8	8	8	2.0	3.0	5.0
56	福祿S242	2	14	2	2.0	2.0	4.0
57	くみあい梨配合2号	8	7	8	0.0	0.3	0.3
58	柿50号	7	8	8	0.9	3.3	4.2
59	特・くみあいブリケット里芋生姜専用	8	10	7	0.9	4.4	5.3

60	複合S688	6	8	8	1.0	1.6	2.6
61	やまかグリーン複合肥料	8	7	7	0.0	5.0	5.0
62	JA八王子肥躍	10	12	10	11.3	4.4	15.7
63	赤玉完全配合肥料8号	8	8	8	0.0	1.4	1.4
64	ぶどう配合214号	2	11	4	4.8	0.6	5.4
65	くみあいキウイフルーツ配合	6	5	6	0.5	2.5	3.0
66	くみあいみかん1号	7	5	6	0.5	3.0	3.5
67	キチン886号	8	8	6	1.5	2.0	3.5
68	農富2号	7	7	5	0.0	3.0	3.0
69	植木専科	6	12	6	0.2	3.7	3.9
70	くみあい有機入りにんじんブリケット688	6	8	8	2.1	1.6	3.7
71	ピンチヒッター3号	5	7	3	1.1	0.0	1.1
72	ヘルシー有機100特号	5	6	2	6.9	4.4	11.3
73	スーパーIB複合222	12	12	12	4.4	4.8	9.2
74	ニューパワー8号	8	8	8	0.6	1.8	2.4
75	稲作専科005号	10	20	15	0.0	0.4	0.4
76	豊和配合765	7	6	5	0.0	1.0	1.0
77	ポテト有機入り687号	6	8	7	0.0	0.2	0.2
78	苦土マンガンホウ素硝安入CDU複合030(ダブルパワー)	10	13	10	1.0	0.3	1.3
79	くみあいブリケット有機入り味好2号	7	2	7	0.0	0.1	0.1
80	特くみあいブリケット有機入り味好1号	6	8	4	0.3	0.5	0.8
81	ハイパワー有機入り90愛	5	12	3	1.4	0.0	1.4
82	くみあいハウススーパーNK配合有機入り60	10	0	9	0.1	0.0	0.1
83	くみあい梨配合苦土入りNP2号	7	9	0	3.2	0.0	3.2
84	くみあいりんご配合肥料	10	8	8	0.1	0.0	0.1
85	特ハウレン草ブリケット12-6-6	12	6	6	1.6	3.3	4.9
86	アミューキP8	8	8	8	1.0	0.6	1.6
87	大東複合特3号	7	7	5	1.0	0.0	1.0
88	くみあい尿素・苦土・マンガン・ほう素有機入り複合1Z号	13	10	12	0.0	0.6	0.6
89	くみあいイチゴ配合21号	6	8	7	0.4	0.2	0.6
90	配合肥料花き用	6	8	6	0.0	2.7	2.7
91	有機入り配合肥料多摩湖525号	5	12	5	1.0	0.0	1.0
92	園芸化成885号	8	8	5	0.3	0.2	0.5
93	園芸配合肥料1号	8	6	5	0.0	0.5	0.5
94	苦土入りゴールド配合887	8	8	7	2.4	3.2	5.6
95	くみあいマルモトお茶専用	8	8	8	3.2	2.6	5.8
96	人参専用826	16	13	13	0.0	2.0	2.0
97	くみあいCDUハウス配合	7	7	6	0.4	0.7	1.1
98	くみあいCDU床土配合	3	13	5	0.1	0.3	0.4
99	苦土入り高度14号	14	14	14	0.1	0.0	0.1
100	ユーキホスカ202	12	10	12	0.2	0.0	0.2

101 水稻100号	10	10	10	0.0	0.6	0.6
102 くみあいぶどう配合	6	8	7	2.3	0.5	2.8
103 春キャベツ配合肥料1号	3	9	10	0.0	3.0	3.0
104 有機入り職人	5	4	0	0.4	0.4	0.8
105 ひめぼかし	6	6	6	0.0	0.6	0.6
106 くみあいほう素有機入り粒状固形配合S604号	8	10	4	0.8	0.1	0.9
107 CDUハウスN有機60	15	0	0	0.3	0.4	0.7
108 くみあいキヌサヤロング配合	6	16	5	1.2	0.0	1.2
109 若潮果茶S3-10-10	3	10	10	0.0	0.4	0.4
110 バレイシヨ021	10	12	11	0.0	0.4	0.4
111 春肥お茶専用	18	6	5	0.0	2.8	2.8
112 柏梨配合	6	7	4	1.0	0.0	1.0
113 完全精撰2号	7	7	5	0.0	0.5	0.5
114 赤玉完全配合肥料	8	8	8	0.6	0.0	0.6
115 複合肥料サンスイ1号	7	7	4	0.0	0.8	0.8
116 野菜専用特殊肥料	5	5	15	0.0	0.4	0.4
117 くみあい大和芋配合	5	9	10	0.0	0.1	0.1
118 野菜用エームコートS100H・スーパーIB入り複合S444	14	14	14	0.1	0.2	0.3
119 くみあい西瓜配合肥料605号	6	10	5	0.0	0.1	0.1
120 有機入り一発特号	9	11	6	0.0	0.2	0.2
121 梨専用植草スペシャル	7	7	4	1.2	0.0	1.2
122 秋キャベツ配合2号	11	8	9	1.8	0.0	1.8
123 豊年ヘルシー有機100	5	3	1	1.0	1.0	2.0
124 特809	8	10	9	0.4	0.0	0.4
125 進歩7号	7	8	5	0.0	0.6	0.6
126 有機入りオールミックス763	7	6	3	15.5	23.9	39.4
127 サツマイモ配合320	3	12	10	0.0	1.0	1.0
128 サツマイモ配合450	4	15	10	0.0	1.0	1.0
129 サツマイモ配合550	5	15	10	0.0	1.0	1.0
合 計				850.4	1,211.1	2,061.5

4 単肥等肥料成分別入荷量

(1) 窒素質肥料

ア 硫酸アンモニア

(単位:t)

肥料の名称	保証成分量			秋肥	春肥	合計
	N	P	K			
1 21.0硫酸アンモニア	21	0	0	12.3	35.2	47.5
合計				12.3	35.2	47.5

イ 硝酸石灰

(単位:t)

肥料の名称	保証成分量			秋肥	春肥	合計
	N	P	K			
1 11.0硝酸石灰	11	0	0	0.0	0.1	0.1
2 大塚11硝酸石灰	11	0	0	0.4	1.2	1.6
3 14.0硝酸石灰	14	0	0	0.2	1.3	1.5
合計				0.6	2.6	3.2

ウ 尿素

(単位:t)

肥料の名称	保証成分量			秋肥	春肥	合計
	N	P	K			
1 尿素	46	0	0	17.8	15.8	33.6
合計				17.8	15.8	33.6

エ 石灰窒素

(単位:t)

肥料の名称	保証成分量			秋肥	春肥	合計
	N	P	K			
1 21石灰窒素	21	0	0	66.7	60.8	127.5
合計				66.7	60.8	127.5

オ 被覆窒素肥料

(単位:t)

肥料の名称	保証成分量			秋肥	春肥	合計
	N	P	K			
1 くみあい42被覆尿素LPコート50	42	0	0	0.0	0.1	0.1
2 くみあい42被覆尿素LPコート180	42	0	0	0.0	0.2	0.2
合計				0.0	0.3	0.3

カ ホルムアルデヒド加工尿素肥料

(単位:t)

肥料の名称	保証成分量			秋肥	春肥	合計
	N	P	K			
1 ウラホルム	40	0	0	0.1	0.7	0.8
合計				0.1	0.7	0.8

(2) リン酸質肥料

ア 過りん酸石灰

(単位:t)

肥料の名称	保証成分量			秋肥	春肥	合計
	N	P	K			
1 17.0過磷酸石灰	0	17	0	22.1	26.4	48.5
2 17.5粒状過磷酸石灰	0	17.5	0	12.1	15.1	27.2
3 17.5過磷酸石灰	0	17.5	0	0.0	0.2	0.2
4 東西17.5粒状過磷酸石灰	0	17.5	0	0.0	1.2	1.2
5 東西17.0過磷酸石灰	0	17.5	0	0.0	115.0	115.0
合計				34.2	157.9	192.1

イ 重過りん酸石灰

(単位:t)

肥料の名称	保証成分量			秋肥	春肥	合計
	N	P	K			
1 34粒状重過磷酸石灰	0	34	0	0.3	0.0	0.3
合計				0.3	0.0	0.3

ウ 熔成りん肥

(単位:t)

肥料の名称	保証成分量			秋肥	春肥	合計
	N	P	K			
1 20熔成燐肥	0	20	0	9.8	17.2	27.0
2 20.0熔成ほう素マンガん燐肥	0	20	0	9.7	7.8	17.5
3 20粒状熔成燐肥	0	20	0	8.3	12.9	21.2
4 20.0粒状熔成ほう素マンガん燐肥	0	20	0	22.2	31.2	53.4
合計				50.0	69.1	119.1

エ 加工りん酸肥料

(単位:t)

肥料の名称	保証成分量			秋肥	春肥	合計
	N	P	K			
1 くみあい苦土重焼燐1号	0	35	0	5.3	8.6	13.9
2 46重焼燐	0	46	0	0.4	0.8	1.2
3 くみあい重焼燐2号	0	35	0	5.1	8.1	13.2
4 35.0混合燐肥1号	0	35	0	2.1	1.6	3.7
5 くみあいリンスター30号	0	30	0	1.0	0.7	1.7
6 くみあい15粒状苦土ほう素燐肥	0	15	0	1.5	1.8	3.3
合計				15.4	21.6	37.0

オ 混合りん酸肥料

(単位:t)

肥料の名称	保証成分量			秋肥	春肥	合計
	N	P	K			
1 くみあい腐植酸・マンガん・ほう素入り混合りん酸肥料5号	0	5	0	6.2	7.5	13.7
合計				6.2	7.5	13.7

(3) 加里質肥料

ア 硫酸加里

(単位:t)

肥料の名称	保証成分量			秋肥	春肥	合計
	N	P	K			
1 50.0硫酸加里	0	0	50	7.7	11.9	19.6
2 50.0硫酸加里C号	0	0	50	0.6	1.5	2.1
合計				8.3	13.4	21.7

イ 塩化加里

(単位:t)

肥料の名称	保証成分量			秋肥	春肥	合計
	N	P	K			
1 60.5塩化加里	0	0	60	2.2	5.1	7.3
合計				2.2	5.1	7.3

(4) 有機質肥料

ア 魚かす粉末

(単位:t)

肥料の名称	保証成分量			秋肥	春肥	合計
	N	P	K			
1 6.0魚かす粉末	6	7	0	22.7	25.4	48.1
合計				22.7	25.4	48.1

イ 甲殻類質肥料粉末

(単位:t)

肥料の名称	保証成分量			秋肥	春肥	合計
	N	P	K			
1 ベイシン印甲殻類(エビ・カニ)質粉末4号	3	2	0	1.8	0.9	2.7
合計				1.8	0.9	2.7

ウ 蒸製骨粉

(単位:t)

肥料の名称	保証成分量			秋肥	春肥	合計
	N	P	K			
1 国産蒸製骨粉	5	19	0	14.1	10.1	24.2
合計				14.1	10.1	24.2

エ 大豆油かす及びその粉末

(単位:t)

肥料の名称	保証成分量			秋肥	春肥	合計
	N	P	K			
1 大豆粕	7	1.3	2	3.2	0.0	3.2
合計				3.2	0.0	3.2

オ なたね油かす及びその粉末

(単位:t)

肥料の名称	保証成分量			秋肥	春肥	合計
	N	P	K			
1 5.3侵出菜種油かす粉末	5.3	2	1	45.7	81.9	127.6
2 日進5.3純正なたね油かす粉末	5.3	2	1	22.9	41.1	64.0
3 5.3なたね油かす粉末	5.3	2	1	2.5	2.8	5.3
合計				71.1	125.8	196.9

カ 米ぬか油かす及びその粉末

(単位:t)

肥料の名称	保証成分量			秋肥	春肥	合計
	N	P	K			
1 5.5米ぬか油かす粉末	2.5	5.5	1	3.7	14.8	18.5
合計				3.7	14.8	18.5

キ 混合有機質肥料

(単位:t)

肥料の名称	保証成分量			秋肥	春肥	合計
	N	P	K			
1 スーパー土壌つこ	3	4	1	2.5	0.0	2.5
合計				2.5	0.0	2.5

(5) 石灰質肥料

ア 生石灰

(単位:t)

肥料の名称	保証成分量			秋肥	春肥	合計
	N	P	K			
1 30苦土生石灰	0	0	0	11.6	16.9	28.5
2 野州30苦土生石灰	0	0	0	1.4	3.0	4.4
合計				13.0	19.9	32.9

イ 消石灰

(単位:t)

肥料の名称	保証成分量			秋肥	春肥	合計
	N	P	K			
1 65.0消石灰	0	0	0	30.9	26.5	57.4
2 70肥料消石灰	0	0	0	39.2	36.0	75.2
3 くみあい72顆粒肥料消石灰	0	0	0	33.2	52.2	85.4
4 70粒状消石灰	0	0	0	6.2	10.1	16.3
5 野州70消石灰	0	0	0	1.0	0.4	1.4
6 粒状混合石灰	0	0	0	0.2	0.0	0.2
合計				110.7	125.2	235.9

ウ 炭酸カルシウム肥料

(単位:t)

肥料の名称	保証成分量			秋肥	春肥	合計
	N	P	K			
1 粒状50炭酸カルシウム肥料	0	0	0	6.6	7.9	14.5
2 くみあい16炭酸苦土石灰	0	0	0	127.5	118.6	246.1
4 ラインエースソフト	0	0	0	78.0	0.0	78.0
5 ニューライン	0	0	0	30.2	30.3	60.5
6 くみあい粒状15炭酸苦土石灰	0	0	0	227.0	231.0	458.0
8 17炭酸苦土石灰	0	0	0	5.0	4.8	9.8
9 粒状炭酸苦土石灰	0	0	0	2.5	6.9	9.4
10 53炭酸カルシウム	0	0	0	0.0	0.0	0.0
合計				476.8	399.5	876.3

エ 副産石灰肥料

(単位:t)

肥料の名称	保証成分量			秋肥	春肥	合計
	N	P	K			
1 東北かき殻副産石灰肥料	0	0	0	57.3	55.6	112.9
2 うらべ粉状石灰質肥料	0	0	0	31.1	45.0	76.1
合計				88.4	100.6	189.0

オ 混合石灰肥料

(単位:t)

肥料の名称	保証成分量			秋肥	春肥	合計
	N	P	K			
1 うらべ天然粒状混合苦土石灰肥料	0	0	0	0.0	0.2	0.2
合計				0.0	0.2	0.2

(6) けい酸質肥料

ア 鉍さいけい酸質肥料

(単位:t)

肥料の名称	保証成分量			秋肥	春肥	合計
	N	P	K			
1 くみあいほう素入り20.0けい酸加里肥料特号	0	0	20	2.3	3.9	6.2
2 くみあい粒状珪酸苦土石灰2号	0	0	0	3.1	2.3	5.4
3 くみあい珪酸苦土石灰7号	0	0	0	0.0	0.0	0.0
4 くみあい転炉さい(ポリカル)	0	0	0	1.5	0.0	1.5
合計				6.9	6.2	13.1

(7) 苦土質肥料

ア 硫酸苦土肥料

(単位:t)

肥料の名称	保証成分量			秋肥	春肥	合計
	N	P	K			
1 くみあい25硫酸マグネシウム肥料	0	0	0	4.4	3.8	8.2
2 16ナйкаイ硫酸マグネシウム肥料	0	0	0	0.3	0.6	0.9
合計				4.7	4.4	9.1

イ 水酸化苦土肥料

(単位:t)

肥料の名称	保証成分量			秋肥	春肥	合計
	N	P	K			
1 水酸化苦土肥料60	0	0	0	0.0	0.2	0.2
合計				0.0	0.2	0.2

ウ 腐植酸苦土肥料

(単位:t)

肥料の名称	保証成分量			秋肥	春肥	合計
	N	P	K			
1 3.0腐植酸苦土肥料	0	0	0	1.2	1.7	2.9
合計				1.2	1.7	2.9

エ 混合苦土肥料

(単位:t)

肥料の名称	保証成分量			秋肥	春肥	合計
	N	P	K			
1 55粒状混合苦土肥料	0	0	0	0.2	0.6	0.8
2 くみあい苦土・マンガン・ほう素入り複合1号	0	0	0	0.9	0.4	1.3
合計				1.1	1.0	2.1

(8) マンガン質肥料

ア 硫酸マンガン肥料

(単位:t)

肥料の名称	保証成分量			秋肥	春肥	合計
	N	P	K			
1 MLマンガン	0	0	0	0.0	0.1	0.1
合計				0.0	0.1	0.1

(9) 微量要素複合肥料

ア 熔成微量要素複合肥料

(単位:t)

肥料の名称	保証成分量			秋肥	春肥	合計
	N	P	K			
1 くみあい熔成微量要素複合肥料特E-12号	0	0	0	0.0	0.1	0.1
合計				0.0	0.1	0.1

(10) 汚泥肥料等

ア 硫黄及びその化合物

(単位:t)

肥料の名称	保証成分量			秋肥	春肥	合計
	N	P	K			
1 土壌改革	0	0	0	2.2	1.9	4.1
合計				2.2	1.9	4.1

5 都内年次別主要化学肥料消費量

(単位:t)

肥料名		肥料年度						
		17	18	19	20	21	22	23
窒素質肥料	硫酸アンモニア	76.6	86.1	87.5	40.6	51.0	43.4	47.5
	塩化アンモニア	0.1	-	-	-	-	15.0	-
	硝酸アンモニア	0.5	1.2	1.0	0.5	-	-	-
	硝酸石灰	2.2	2.7	1.7	3.3	2.0	13.5	3.2
	尿素	162.5	180.6	107.9	60.3	61.3	65.4	33.6
	石灰窒素	189.0	206.6	159.7	116.2	132.0	150.3	127.4
	混合窒素肥料	73.9	91.8	72.8	56.2	57.5	58.3	-
	その他	1.1	1.2	1.5	0.5	0.9	16.3	1.3
	小 計	505.9	570.1	432.1	277.5	304.7	362.2	213.0
りん酸質肥料	過りん酸石灰	230.2	150.6	137.4	99.2	97.9	77.4	192.1
	重過りん酸石灰	5.2	4.4	15.3	8.2	2.1	5.1	0.3
	熔成りん肥	167.4	176.9	182.2	115.8	121.3	122.7	119.0
	加工りん酸肥料	55.0	43.0	115.0	29.0	30.8	35.4	37.0
	その他	27.5	37.2	18.4	17.4	15.1	12.6	13.6
	小 計	485.3	412.1	468.3	269.6	267.2	253.1	362.1
加里質肥料	硫酸加里	38.3	44.4	42.4	17.5	19.5	23.6	21.7
	塩化加里	8.7	8.1	6.1	4.5	5.9	8.0	7.3
	けい酸加里肥料	3.0	4.3	-	-	-	-	-
	その他	0.0	-	-	-	-	-	-
	小 計	50.0	56.8	48.5	22.0	25.4	31.6	29.0
単 肥 合 計		1,041.2	1,039.0	948.9	569.1	597.3	646.9	604.1
複合肥料	高度化成肥料	1,560.4	1,696.3	1,288.8	879.3	890.1	759.1	767.3
	低度化成肥料	1,564.7	1,970.7	1,472.5	1,350.8	1,184.3	1,224.3	1,248.3
	配合肥料	6.3	2.8	1.1	1.8	2.3	348.4	11.5
	その他	-	-	283.5	221.1	218.4	363.7	265.8
	指定配合肥料	2,829.2	2,944.8	2,363.9	2,035.0	1,547.8	2,238.8	2,062.1
	小 計	5,960.6	6,614.6	5,409.8	4,488.0	3,842.9	4,934.3	4,355.0
合 計		7,001.8	7,653.6	6,358.7	5,057.1	4,440.2	5,581.2	4,959.2

6 都内年次別主要化学肥料成分別消費量(窒素換算)

(単位:純成分t)

肥料の種類		肥料年度	17	18	19	20	21	22	23	備考
窒 素 質 肥 料	単 肥	硫酸アンモニア	16.1	18.1	18.4	8.5	10.7	9.1	10.0	N-21.0
		塩化アンモニア	0.0	-	-	-	-	3.8	-	N-25.0
		硝酸アンモニア	0.2	0.4	0.3	0.2	-	-	-	N-34.0
		硝酸石灰	0.2	0.3	0.2	0.4	0.2	1.5	0.4	N-11.0
		尿素	74.8	83.1	49.7	27.7	28.2	30	15.5	N-46.0
		石灰窒素	38.2	41.7	32.3	23.5	26.7	30.4	25.7	N-20.2
		混合窒素肥料	14.4	17.9	14.2	11.0	11.2	11.4	-	N-19.5
		その他	0.6	0.5	0.6	0.2	0.3	6.2	0.5	N-38.1
	単 肥 小 計		144.5	162.0	115.6	71.4	77.3	92.4	52.1	
	複 合	高度化成肥料	201.2	216.4	218.8	113.4	114.8	97.9	99.0	N-12.9
		低度化成肥料	120.4	152.7	151.7	104.0	91.2	94.3	96.1	N-7.7
		配合肥料	0.6	0.3	0.3	0.2	0.2	34.8	1.2	N-10.0
		指定配合肥料	226.6	229.2	189.1	162.8	123.8	179.1	165.0	N-8.0
	複 合 小 計		548.8	598.5	560.0	380.4	330.0	406.1	361.3	
	合 計		693.3	760.5	675.5	451.8	407.3	498.5	413.4	

都内年次別主要化学肥料成分別消費量(りん酸換算)

(単位:純成分t)

肥料の種類		肥料年度									
		17	18	19	20	21	22	23	備考		
りん酸質肥料	単肥	過りん酸石灰	39.3	25.7	23.5	17.0	16.7	13.2	32.8	P-17.1	
		重過りん酸石灰	1.8	1.5	5.2	2.8	0.7	1.7	0.1	P-34.0	
		熔成りん肥	33.5	35.4	36.4	23.2	24.3	24.5	23.8	P-20.0	
		加工りん酸肥料	19.2	15.1	40.1	10.1	10.7	12.4	12.9	P-34.9	
		その他	1.4	1.9	0.9	0.9	0.8	0.6	0.7	P-5.0	
	単肥小計		95.2	79.5	106.2	53.9	53.2	52.4	70.3		
	複合	複	高度化成肥料	197.5	215.8	163.7	111.7	113.0	96.4	97.4	P-12.7
			低度化成肥料	113.5	147.5	107.5	98.6	86.5	89.4	91.1	P-7.3
		合	配合肥料	0.5	0.2	0.1	0.1	0.2	27.5	0.9	P-7.9
			指定配合肥料	275.0	277.2	229.3	21.4	150.1	217.2	200.0	P-9.7
複合小計		586.5	640.7	500.6	231.9	349.8	430.5	389.4			
合計		681.7	720.2	606.8	285.8	403.0	482.9	458.7			

都内年次別主要化学肥料成分別消費量(加里換算)

(単位:純成分t)

肥料の種類		肥料年度								
		17	18	19	20	21	22	23	備考	
加里質肥料	単肥	硫酸加里	19.2	21.2	21.2	8.8	9.8	11.8	10.9	K-50.0
		塩化加里	5.2	4.9	3.7	2.7	3.5	4.8	4.4	K-60.0
		けい酸加里肥料	0.6	0.9	-	-	-	-	-	K-20.0
		その他	0.0	-	-	-	-	-	-	
	単肥小計		25.0	26.9	24.9	11.5	13.3	16.6	15.3	
	複合	高度化成肥料	192.8	210.4	159.8	109.0	110.4	94.1	95.1	K-12.4
		低度化成肥料	103.4	137.9	97.2	89.2	78.2	80.8	82.4	K-6.6
		配合肥料	0.5	0.7	0.2	0.4	0.5	70.0	2.3	K-20.1
		指定配合肥料	218.3	219.1	182.0	156.7	119.2	172.4	158.8	K-7.7
	複合小計		515.0	568.0	439.2	355.2	308.3	417.3	338.6	
合計		540.0	594.9	464.1	366.7	321.6	433.9	353.9		
総合計		1,915.0	2,075.5	1,746.4	1,104.3	1,131.9	1,415.3	1,226.0	窒素、りん酸、加里の消費合計量	

7 普通肥料年次別都内生産量

(単位:実数t)

肥料の種類 \ 歴年別	17	18	19	20	21	22	23	24
魚かす粉末	0.0	0.0	0.0	—	—	—	—	—
肉かす粉末	257.0	252.0	411.0	422.0	232.0	215.0	189.0	162.0
肉骨粉	0.0	0.0	0.0	—	—	—	—	—
蒸製てい角粉	0.0	0.0	0.0	—	—	—	—	—
乾血及びその粉末	0.0	0.0	0.0	—	—	—	—	—
生骨粉	0.0	0.0	0.0	—	—	—	—	—
蒸製骨粉	26.0	327.0	1,415.0	1,726.0	1,204.0	1,209.0	1,275.0	1,003.0
ごま油かす及びその粉末	1.0	1.0	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
米ぬか油かす及びその粉末	0.0	0.0	0.0	—	0.0	0.0	0.0	0.0
豆腐かす乾燥肥料	0.0	0.0	0.0	—	—	—	—	—
消石灰	903.0	606.0	604.0	494.0	558.0	552.0	740.0	1,180.0
炭酸カルシウム肥料	0.0	0.0	0.0	—	—	—	—	—
副産石灰	1,739.0	1,819.0	2,432.0	1,206.0	582.0	696.0	704.0	685.0
指定配合肥料	41.0	89.0	87.0	77.0	59.0	66.0	54.0	35.0
合 計	2,967.0	3,094.0	4,949.0	3,926.0	2,636.0	2,739.0	2,963.0	3,066.0

8 特殊肥料年次別都内生産量

(単位:実数t)

肥料の種類 \ 歴年別	17	18	19	20	21	22	23	24
蒸製骨	254.0	274.0	282.0	323.1	335.0	365.0	355.1	333.9
肉かす	150.0	158.0	155.2	0.0	98.5	—	—	—
米ぬか	—	—	—	0.1	3.0	0.0	0.0	0.0
はつこうかす	—	—	—	100.5	94.7	84.0	79.0	83.2
くず植物油かす及びその粉末	161.0	154.0	0.0	154.0	159.0	159.0	161.0	158.0
コーヒーかす	1,156.0	—	0.0	—	—	—	—	—
動物の排せつ物 (家畜及び家きんふん)	1,085.0	1,294.0	371.2	724.0	1,459.0	2,079.0	2,145.0	2,904.7
たい肥	38,309.0	40,872.0	42,913.0	40,458.7	42,685.6	28,182.0	42,626.0	44,144.3
石灰処理肥料	0.0	0.0	0.0	—	—	—	—	—
カルシウム肥料	41.0	36.0	33.9	35.4	29.7	11.0	29.0	31.3
家畜家きんふん処理物	0.0	0.0	0.0	—	—	—	—	—
おでい肥料	0.0	0.0	0.0	—	—	—	—	—
その他	0.0	0.0	0.0	—	—	—	—	40.0
合 計	41,156.0	42,788.0	43,755.3	41,795.8	44,864.5	30,880.0	45,395.1	47,695.4