

1 普通肥料

肥料の種類等	保証票の添付者の指名または名称	肥料の名称	検査の概要				備考
			分析検査		保証票の検査	その他の検査	
			項目	指摘事項			
生石灰	株式会社ライム	30苦土生石灰	AL、SMg、CMg				
混合石灰肥料	株式会社栃木カルテック	粒状混合石灰肥料	AL、SMg、CMg				
炭酸カルシウム肥料	有限会社エクセル・パル	粒状15炭酸苦土石灰	AL、SMg、CMg				
消石灰	有限会社飯塚石灰工業所	Neo72防散消石灰	AL、SMg、CMg				
乾燥菌体肥料	丸大食品株式会社	丸大菌体	TN、TP				
蒸製骨粉	栃木県レンダリング事業協同組合	鶏豚混合蒸製骨粉2号	TN、TP				
混合有機質肥料	株式会社関東農産	米ぬか有機1号	TN、TP、TK				
混合有機質肥料	トキタ種苗株式会社	トキタ植物有機1号	TN、TP、TK				
指定配合肥料	日清ガーデンメイト株式会社	日清固形10号	TN、TP、CP、TK、CK、WK、CMg				
炭酸カルシウム肥料	共同肥料有限公司	顆粒15炭酸苦土石灰	AL、SMg、CMg				
炭酸カルシウム肥料	片柳石灰工業株式会社	粒状16炭酸苦土石灰	AL、SMg、CMg				
炭酸カルシウム肥料	有限会社エクセル・パル	16炭酸苦土石灰	AL、SMg、CMg				

(注)

- (1) 分析検査及びその他の検査の欄は、検査対象荷口全体の肥料を代表し得るように必要袋数(ばらの場合には、必要部位数)を抽出し、混合した試料1点について検査した結果である。
- (2) 分析検査の項目に係る指摘事項は、分析値と規格・基準値又は表示値とを比較した結果である。
- (3) 分析検査を実施した主成分の略号は、次のとおりである。

TN - 窒素全量、TP - リン酸全量、CP - <溶性りん酸、TK - 加里全量、CK - <溶性加里、WK - 水溶性加里、SMg - 可溶性苦土、CMg - <溶性苦土、AL - アルカリ分

2 特殊肥料

肥料の指定名	生産業者、輸入業者若しくは販売業者又は表示者の氏名又は名称	肥料の届出名 (商品名)	検査の結果		備考
堆肥	茂木町	美土里たい肥	TN TP TK C/N 水分	0.71% 0.64% 1.02% 22.8 56.5%	
堆肥	有限会社廣田園芸	粒状とんぷん	TN TP TK C/N TCn TZn 水分	3.37% 7.06% 3.35% 6.3 124mg/kg 554mg/kg 30.2%	
堆肥	有限会社廣田園芸	ミックスパワー	TN TP TK C/N TCn TZn 水分	1.10% 1.51% 0.86% 16.3 24mg/kg 1419mg/kg 51.8%	
堆肥	株式会社刀川平和農園	パーク入り腐葉土	TN TP TK C/N 水分	0.58% 0.15% 0.18% 23.8 61.3%	
堆肥	駒場久	牛肥	TN TP TK C/N 水分	0.86% 0.96% 1.96% 20.1 53.5%	
堆肥	前田昭	前田パーク堆肥	TN TP TK C/N 水分	1.45% 2.42% 2.05% 15.6 44.5%	
堆肥	菊池隆雄	牛フン	TN TP TK C/N	1.03% 1.15% 1.22% 14.2	

			水分	60.4%	
堆肥	佐野農業協同組合	発酵堆肥	TN TP TK C/N 水分	1.34% 2.03% 3.21% 13.0 41.6%	
堆肥	青木章彦	(渡良瀬湿地帯の)ヨシ腐茎土	TN TP TK C/N 水分	0.20% 0.10% 0.06% 62.9 68.7%	
堆肥	新井明	みかもの有機	TN TP TK C/N 水分	1.93% 1.31% 2.09% 13.1 15.8%	
堆肥	矢野幸男	有機満載(花園の天使)	TN TP TK C/N TC _n TZ _n 水分	2.57% 6.71% 2.58% 9.6 181mg/kg 2690mg/kg 22.9%	
堆肥	栃木県立那須拓陽高等学校	牛糞	TN TP TK C/N 水分	0.39% 0.31% 0.53% 25.6 75.7%	
堆肥	有限会社グリーンハートティアンドケイ	グリーン・ハート1号	TN TP TK C/N 水分	0.97% 0.82% 1.24% 21.0 47.3%	
堆肥	(農)とちぎ那須肉牛生産組合	牛ふん	TN TP TK C/N 水分	1.88% 2.55% 2.91% 13.7 32.1%	
堆肥	株式会社佐藤牧場	牛糞発酵乾燥堆肥	TN TP TK C/N	0.70% 0.59% 1.08% 19.3	

			水分	38.7%	
--	--	--	----	-------	--

(注)

- (1) 検査の結果は、検査対象荷口全体の肥料を代表し得るように必要袋数(ばらの場合には、必要部位数)を抽出し、混合した試料1点について検査した結果である。
- (2) 分析検査を実施した主成分の略号は、次のとおりである。
TN- 窒素全量、TP- リン酸全量、TK- 加里全量、TCu - 銅全量、TZn- 亜鉛全量
C/N - 炭素窒素比、水分 - 水分含有量
- (3) 分析値は、原則として現物当たりの数値である。ただし、備考欄に「乾物当たり」と記載のある場合は、水分を除き他の項目は乾物当たりの数値である。

(経営技術課)