

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			
炭酸カルシウム肥料	相子石灰株式会社	粒状苦土炭カル肥料	AL、SMg、CMg				
消石灰	宮田石灰株式会社	野州65消石灰	AL				
生石灰	村檉石灰工業株式会社	30苦土生石灰	AL、CMg				
炭酸カルシウム肥料	村檉石灰工業株式会社	くみあい15炭酸苦土石灰	AL、SMg、CMg				
消石灰	村檉石灰工業株式会社	72.0防散消石灰	AL				
混合石灰肥料	村檉石灰工業株式会社	かき殻入り粒状苦土石灰1号	AL、SMg、CMg				
消石灰	駒形石灰工業株式会社	野州65消石灰	AL				
混合石灰肥料	駒形石灰工業株式会社	くみあい粒状混合消石灰	AL				
消石灰	共同肥料有限会社	野州70消石灰	AL				
炭酸カルシウム肥料	清水石灰工業株式会社	顆粒炭酸苦土石灰	AL、CMg				
消石灰	有限会社飯塚石灰工業所	Neo72防散消石灰	AL、CMg				
副産植物質肥料	アサヒフードアンドヘルスケア株式会社	CELL-S・O・S S3000パウダー	TN				
指定配合肥料	トムソンコーポレーション株式会社	魚骨粉カニガラ入り油かす	TN、TP				

(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－りん酸全量、CP－く溶性りん酸、TK－加里全量、CK－く溶性加里、WK－水溶性加里、SMg－可溶性苦土、CMg－く溶性苦土、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
たい肥	有限会社ドンカメ	ドンカメ有機堆肥 地力 効太郎	TN TP TK C/N TZn 水分	1.87% 1.41% 0.95% 14.6 111.3mg/kg 27.92%	
たい肥	野沢義雄	野沢堆肥	TN TP TK C/N 水分	1.39% 0.83% 0.51% 12.5 58.14%	
たい肥	山口守	牛糞堆肥	TN TP TK C/N 水分	1.14% 2.04% 1.12% 18.0 49.25%	
たい肥	鈴木弘	和牛完熟堆肥	TN TP TK C/N 水分	0.93% 0.62% 0.75% 13.6 58.66%	
たい肥	野村貞人	牛ふん堆肥	TN TP TK C/N 水分	0.58% 0.95% 0.49% 16.3 67.33%	
たい肥	足利市農業協同組合	発酵牛糞堆肥	TN TP TK C/N 水分	1.81% 2.18% 1.81% 14.5 24.31%	
たい肥	小池久夫	牛ふん堆肥	TN TP TK C/N 水分	1.22% 1.10% 1.87% 19.6 36.96%	
たい肥	井上了一	牛ふん堆肥	TN TP	0.92% 0.68%	

			TK	1.47%	
			C/N	18.3	
			水分	56.92%	
たい肥	有限会社野口農産	バイオマス2号	TN	0.66%	
			TP	0.93%	
			TK	0.25%	
			C/N	25.1	
			水分	50.95%	
たい肥	坂齋雅浩	久野堆肥	TN	0.60%	
			TP	0.66%	
			TK	0.67%	
			C/N	16.8	
			水分	74.10%	
たい肥	有限会社糸谷商店	グリーン21号	TN	1.33%	
			TP	2.08%	
			TK	1.69%	
			C/N	17.9	
			水分	45.99%	
たい肥	株式会社牧野	醗酵鶏ふん	TN	3.20%	
			TP	3.34%	
			TK	2.24%	
			C/N	7.8	
			TZn	312.4mg/kg	
			水分	31.18%	

(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-りん酸全量、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)