

肥料の品質の確保等に関する法律(昭和25年法律第127号)第30条第1項の規定により収去した肥料の検査の結果の概要は、次のとおりである。

令和8年2月2日

1 普通肥料

肥料の種類等	保証票添付者	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					
菌体りん酸肥料	さがみはらバイ オガスパワー株 式会社	S B P 菌体りん 酸肥料ー1号	主成分-TN、TP 有害成分-ひ素、カド ミウム、ニッケル、クロム、水銀 、鉛	なし		なし			
なたね油かす及 びその粉末	日清オイリオグ ループ株式会社	日清5.3純正 なたね油かす粉 末	主成分-TN、TP、TK	なし		なし			
乾燥菌体肥料	エムケーチーズ 株式会社	MK乾燥菌体A Y	主成分-TN、TP 有害成分-カドミウム	なし		なし			
蒸製骨粉	株式会社イーブ ライト	蒸製骨粉3・20	主成分-TN、TP	なし		なし			
蒸製骨粉	株式会社イーブ ライト	蒸製骨粉3・23	主成分-TN、TP	なし		なし			

2 特殊肥料

肥料の種 類名	生産業者、輸入 業者若しくは販 売業者又は表示 者	肥料の名称 (及び商品 名)	検査の結果								備考
			T N (%)	T P (%)	T K (%)	T C u (mg/kg)	T Z n (mg/kg)	T CaO (%)	C/N	水分 (%)	
堆肥	株式会社大磯な ごみ牧場	牛の贈り物	2.1	2.2	4.6				11	27.9	
堆肥	東急リゾート& ステイ株式会社	HY001	1.4	0.4	2.0				27	14.0	TKの 表示が 過小

堆肥	株式会社 門屋食肉商事	牛糞堆肥	1.7	1.7	2.2				15	37.5		
堆肥	福井 弘次郎	馬ふん米糠 やさしい堆肥	0.7	1.2	0.7				13	61.5		
堆肥	有限会社 安田養鶏場	鶏ふん	1.7	4.9	3.5		530		7	25.0		
堆肥	株式会社 小野フーム	牛糞堆肥	1.3	1.3	2.1				12	48.9	C/N の表示 が過小	

備考 1 分析検査の欄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 分析検査を実施した成分の略号は、次のとおりである。

T N－窒素全量、A N－アンモニア性窒素、N N－硝酸性窒素、T P－りん酸全量、C P－く溶性りん酸、S P－可溶性りん酸、W P－水溶性りん酸、T K－加里全量、C K－く溶性加里、W K－水溶性加里、S M g－可溶性苦土、C M g－く溶性苦土、W M g－水溶性苦土、S C a O－可溶性石灰、C C a O－く溶性石灰、W C a O－水溶性石灰、S S i－可溶性けい酸、W S i－水溶性けい酸、S M n－可溶性マンガン、C M n－く溶性マンガン、W M n－水溶性マンガン、C B－く溶性ほう素、W B－水溶性ほう素、A L－アルカリ分、T C u－銅全量、T Z n－亜鉛全量、T C a O－石灰全量、S S－可溶性硫黄、C/N－炭素窒素比、水分－水分含有量

3 特殊肥料の分析値は、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。