

## 神奈川県告示第 号

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させた肥料の検査の結果の概要は、次のとおりである。

令和7年5月16日

神奈川県知事 黒岩 祐治

令和7年1月分

## 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			
副産肥料	味の素食品株式会社	ほんだし副産物( AK-HY)	主成分-TN 有害成分-硫青酸化物、ひ素、亜硝酸、ピロリト性窒素、スルファミン酸、カドミウム、ニッケル、鉛、チタン、水銀、鉛	なし	なし		
副産動植物質肥料	味の素食品株式会社	BFかす	主成分-TN 有害成分-ひ素、カドミウム	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
			TN (%)	TP (%)	TK (%)	TCu (mg/kg)	TZn (mg/kg)	TCaO (%)	C/N	水分 (%)	その他の検査	
堆肥	加藤 隆英	豚ふん	3.4	3.8	2.0	390	540		9	23.5		
堆肥	株式会社 湘南ファーム	乾燥牛糞	3.6	4.6	5.4				11	39.6		乾物当たり
堆肥	石川堆肥生産利用組合	ゆうき1号	2.2	1.3	1.7				16	59.6		乾物当たり TK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。
- TN－窒素全量、AN－アンモニア性窒素、NN－硝酸性窒素、TP－りん酸全量、CP－く溶性りん酸、SP－可溶性りん酸、WP－水溶性りん酸、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、WMg－水溶性苦土、SCaO－可溶性石灰、CCaO－く溶性石灰、WCaO－水溶性石灰、SSi－可溶性けい酸、WSi－水溶性けい酸、SMn－可溶性マンガン、CMn－く溶性マンガン、WMn－水溶性マンガン、CB－く溶性ほう素、WB－水溶性ほう素、AL－アルカリ分、TCu－銅全量、TZn－亜鉛全量、TCaO－石灰全量、SS－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。