

肥料取締法（昭和25年法律第127号）第30条第7項の規定に基づき、平成30年6月から平成31年2月までの間に収去した肥料の検査結果の概要について次のとおり公表する。

1 普通肥料

肥料の種類等	保証票添付者	肥料の名称	検査概要				備考
			分析結果		保証票の検査	その他の検査	
			項目	指摘事項			
ひまし油 かす及び その粉末	片倉コープアグリ株式会社	ひまし粕ペレット	TN TP TK	— — —	—	—	
混合有機質肥料	清和肥料工業株式会社	清和混合有機質肥料141	TN TP TK	— — —	—	—	

- 「—」は指摘事項がなかったことを表す。
- 分析結果の欄及びその他の検査の欄の記載は、検査対象荷口全体の肥料を代表し得るように必要袋数（バラの場合には、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。
- 分析検査項目に係わる指摘事項は、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。
- 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

2 特殊肥料

肥料の指定名	生産業者名	肥料の届出名 (商品名)	検査の結果（現物あたり）							備考
			TN (%)	TP (%)	TK (%)	TZn (mg/kg)	TCu (mg/kg)	C/N	水分 (%)	
堆肥	桑原伸二	堆肥	1.1	1.6	2.2			17	40.2	
堆肥	野内和幸	牛糞堆肥	0.8	1.0	2.2			13	64.4	
堆肥	ピクアジェネ ティクス株式 会社	醗酵乾燥豚糞	2.6	7.2	1.1	835	301	9	35.0	
堆肥	草野武昌	牛ふん堆肥	0.4	0.4	0.2			25	72.1	
堆肥	有限会社大島	牛フン堆肥	0.8	0.7	0.9			14	63.3	
堆肥	柚原友加津	柚牛肥	0.7	0.8	0.8			13	68.5	

注 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、TZn：亜鉛全量、TCu：銅全量、C/N：炭素窒素比。亜鉛と銅は、基準値以上含有する場合には表示義務がある豚ふんのみ測定。