

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、普通肥料の検査結果を次のとおり公表する。

平成30年2月16日

静岡県知事 川勝平太

平成29年4月～平成29年12月収去分

肥料の種類	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			
指定配合肥料	静岡県経済農業協同組合連合会	静岡経済連指定配合肥料 B3180号	主成分-TN, AN, TP, TK, CK, WK, CMg				
		静岡経済連指定配合肥料 B3181号	主成分-TN, AN, TP, CP, TK, CK, WK, CMg, WMg				
		静岡経済連指定配合肥料 D2683号	主成分-TN, AN, TP, TK, WK, CMg				
		静岡経済連指定配合肥料 D3065号	主成分-TN, AN, TP, CP, TK, CK, WK, WMg				
		静岡経済連指定配合肥料 D3066号	主成分-TN, AN, TP, SP, WP, TK, WK, WMg				
乾燥菌体肥料	株式会社 焼津ミール	有機肥料アミール	主成分-TN, TP 有害成分-カドミウム				
	明治製菓株式会社 東海工場	明治乾燥菌体肥料	主成分-TN, TP 有害成分-カドミウム				
	株式会社 緑産	M乾燥菌体肥料	主成分-TN, TP 有害成分-カドミウム	TN - 保証成分量不足			
魚かす粉末	協同組合 焼津水産加工センター	8-7 焼津かつお魚粉	主成分-TN, TP				

(注)

- 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うるように必要袋数（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。
- 分析検査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。
なお、検査結果に問題がない場合は、指摘事項の欄、保証票の検査欄、その他の検査欄、備考欄は空欄となっている。
- 主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、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、CMg-く溶性苦土、WMg-水溶性苦土