

堆きゅう肥の品質判定基準

区分	配点	内 容		点 数			
臭気	20	無臭、堆肥臭		20 ~ 15点			
		ややアンモニア臭等臭気を感じる		14 ~ 10点			
		アンモニア臭等臭気を感じる		9 ~ 6点			
		生ふん臭		5 ~ 0点			
手触り	15	サラサラとしている 強く握っても手のひらにあまりつかない 手で握ると固まるが、放すとパラッと割れる 均質性：良		15 ~ 11点			
		強く握ると手のひらにかなりつく 手で握ると固まるが、放しても割れない 均質性：やや良		10 ~ 6点			
		ベトベトした感じ 強く握ると指の間から水が滴る 均質性：不良		5 ~ 0点			
色合い	5	黒色(NO.582) ~ 黒褐色(NO.333)		5 ~ 4点			
		黒褐色(NO.329) ~ 褐色(NO.326)		3 ~ 2点			
		褐色(NO.313) ~ 黄色(NO.87)		1 ~ 0点			
堆積期間	10	家畜ふんのみ	作物残さとの混合物	木質物との混合物			
		60日以上	10点	90日以上	10点	180日以上	10点
		30日以上	5点	60日以上	7点	150日以上	8点
		30日未満	2点	30日以上	4点	120日以上	6点
				30日未満	2点	90日以上	5点
						60日以上	4点
						30日以上	3点
				30日未満	2点		
こまつな 発芽試験	20	対対照発芽率		95%以上		20点	
				90%以上95%未満		15点	
				80%以上90%未満		10点	
				70%以上80%未満		5点	
				60%以上70%未満		2点	
				60%未満		失格	
C/N	10	10以上~30以下		10点			
		30 ~ 40未満		5点			
		40以上、10未満		0点			
EC	10	5mS/cm 以下		10点			
		5mS/cm ~ 6mS/cm		5点			
		6mS/cm 以上		2点			
有機物 (乾物当り)	10	60%以上		10点			
		60% ~ 50%		5点			
		50%以下		0点			
計	100						

- 1 サンプルの採取場所：その処理施設での最終処理を終了した製品。堆きゅう肥の表面から30cmの深さの位置。
- 2 手触り：サンプルを手で握る。
- 3 色合い：色調表で判定。NO.は、DICカラーガイドの番号。
- 4 堆積期間：一番新しい堆積年月日から調査日までの月数とする。
- * 亜鉛については、400mg/乾物1kg以上の場合は、失格とする。