

## 有機資材品質指標（OQI）による診断

### 有機資材

#### 実測値および評価

##### 植物生長に関する成分の実測値

測定項目	推奨値	実測値	評価
硝酸態窒素 (mg/kg)	1,000 以上	820	↓
水溶性リン酸 (mg/kg)	1,000 以上	600	↓
水溶性カリウム (mg/kg)	1,000 以上	6,800	○
( アンモニア態窒素 (mg/kg)	—		)

##### 物質循環に関する成分の実測値

測定項目	推奨値	実測値	評価
C/N 比	10 ~ 20	3	↓
全炭素 (mg/kg)	150,000 以上	104,600	↓
全窒素 (mg/kg)	10,000 以上	37,900	○
全リン酸 (mg/kg)	10,000 以上	650	↓
全カリウム (mg/kg)	10,000 以上	7,500	↓
総細菌数 (億個/g)*	8.6 以上	—	—
C:N:P:K	100:10:5:5	100:36:1:7	不可

優良  
可  
不可