

## 生ごみ堆肥成分分析結果

		平成 21 年					平成 22 年			平均	推奨基準
		8 月	9 月	10 月	11 月	12 月	1 月	2 月	3 月		
窒素全量 (N)	現物%	2.60	2.98	2.37	2.19	2.90	2.87	2.87	3.10	2.73	-
	乾物%	3.37	3.50	3.24	3.19	3.80	3.83	3.77	3.89	3.57	1 以上
アンモニア性 窒素(N)	現物%	0.39	0.45	0.44	0.36	0.37	0.37	0.36	0.40	0.39	-
	乾物%	0.51	0.53	0.60	0.53	0.48	0.50	0.48	0.50	0.52	-
リン酸全量 (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	現物%	1.39	1.54	1.26	1.27	1.73	1.76	1.70	1.84	1.56	-
	乾物%	1.81	1.81	1.73	1.85	2.27	2.35	2.24	2.31	2.05	1 以上
加里全量 (K <sub>2</sub> O)	現物%	1.26	1.47	1.21	1.12	1.52	1.51	1.48	1.63	1.40	-
	乾物%	1.64	1.72	1.65	1.63	1.99	2.02	1.95	2.04	1.83	1 以上
有機炭素	乾物%	33.4	31.6	31.9	27.8	29.0	27.7	27.8	29.9	29.9	-
炭素窒素比	-	9.9	9.0	9.8	8.7	7.6	7.2	7.4	7.7	8.4	30 以下
亜鉛	mg/kg 乾物	72	77	59	65	88	92	97	91	80	1,800 以下
銅	mg/kg 乾物	10	12	10	13	16	32	17	16	16	600 以下

推奨基準は全国農業協同組合中央会「有機質肥料等推奨基準に係る認証要綱」より引用