

平成12年度岡山県良質堆きゅう肥共励会 分析結果

出品 番号	総合畜産センター分析値				成 分 分 析							
	pH	E C	有機物 DM中%	対対照 発芽率 %	亜鉛 mg/kg	水分	窒素	リン酸	カリ	炭素	C/N	
1	8.19	6.33	51.92	100	100	47.0%	1.3%	7.2%	2.0%	15.0%	11.5	
2	9.23	7.48	51.7	98	120	18.0%	1.7%	3.3%	4.7%	23.0%	13.5	
3	7.23	1.65	55.06	99	390	15.0%	2.9%	5.5%	0.7%	28.0%	9.7	
4	7.40	8.81	68.16	99	150	32.0%	1.7%	8.6%	3.6%	25.0%	14.7	
5	7.15	5.29	48.94	100	70	43.0%	0.9%	5.9%	1.5%	17.0%	19.1	
6	7.72	6.99	56.67	100	70	49.0%	1.1%	6.3%	1.5%	16.0%	14.5	
7	8.70	9.66	73.93	98	170	21.0%	1.7%	2.9%	3.6%	36.0%	21.2	
8	9.25	7.53	77.98	100	75	45.0%	1.0%	3.3%	1.8%	23.0%	24.0	
9	8.31	2.15	51.28	101	50	49.0%	0.7%	2.9%	1.0%	14.0%	20.9	
10	8.77	8.01	65.7	100	140	37.0%	1.0%	7.2%	2.3%	24.0%	24.0	

平成12年度岡山県良質堆きゅう肥共励会 分析結果

出品 番号	総合畜産センター分析値				成 分 分 析							
	pH	E C	有機物 DM中%	対対照 発芽率 %	亜鉛 mg/kg	水分	窒素	リン酸	カリ	炭素	C/N	
11	8.68	4.74	78.49	100	60	38.0%	1.1%	4.4%	1.7%	27.0%	24.5	
12	7.65	5.55	62.62	101	70	37.0%	1.2%	3.2%	1.7%	22.0%	18.3	
13	7.51	9.51	62.13	98	250	22.0%	1.7%	7.6%	3.1%	26.0%	15.3	
14	7.68	4.4	73.41	100	37	31.0%	1.1%	2.1%	1.6%	29.0%	26.4	
15	7.66	8.16	73.36	101	52	58.0%	1.0%	11.0%	1.2%	18.0%	18.8	
16	8.67	6.68	73.19	100	140	31.0%	1.5%	4.1%	3.1%	29.0%	19.3	
17	9.33	8.18	72.61	98	110	29.0%	1.6%	4.6%	4.8%	30.0%	18.8	
18	8.12	7.22	72.74	97	85	46.0%	1.2%	4.3%	2.2%	23.0%	19.2	
19	7.54	6.55	80.06	100	110	46.0%	1.2%	4.6%	1.7%	26.0%	21.7	
20	8.43	3.84	67.31	100	72	26.0%	0.9%	1.4%	1.9%	29.0%	31.5	
	8.16	6.44	65.86	99.5	116.05	36.0%	1.3%	5.0%	2.3%	24.0%	19.3	