

基隆市天外天垃圾資源回收(焚化)廠 廢棄物採樣分析

申報資料	採樣日期	檢測日期	檢測單位	地點	項目	單位容積重 (kg/m3)	綜合垃圾物理組成 (%)										綜合垃圾化學分析(溼基, %)									發熱量 (kcal/kg)							
							可燃物						不燃物				鐵金屬類	玻璃類	其他不燃物(陶、瓷、砂土等)	非鐵金屬類	合計	水分	灰分	可燃分	碳	氫	氧	氮	硫	有機氯	碳氮比 (C/N)	高位發熱量	低位發熱量
							紙類	纖維布類	木竹、稻草、落葉類	廚餘類	塑膠類	皮革、橡膠類	其他	合計																			
101(第一季)	2012/2/9	2012/2/10	嘉南藥理科 技大學環境 工程與科學 系	貯坑	乾基	NA	45.99	14.7	3.29	3.21	22.44	1.23	4.91	95.77	0.92	0.21	2.93	0.17	4.23	40.88	6.53	52.59	27.16	3.47	21.5	0.27	0.08	0.16	100.6	4306			
					溼基	266	52.4	11.7	3.33	6.32	17.76	0.75	5.17	97.43	0.56	0.16	1.75	0.1	2.57											2546	2113		
				環保局	乾基	NA	26.33	12.86	1.05	34.35	16.34	0.34	4.03	95.3	1.76	0.05	2.8	0.09	4.7	52.76	5.62	41.62	22.85	2.53	15.6	0.44	0.06	0.13	51.93	4524			
					溼基	259	23.04	9.51	1.13	45.92	12.2	0.16	5.8	97.76	0.85	0.02	1.33	0.04	2.24											2137	1684		
				民間	乾基	NA	31.17	6.7	2.98	37.45	15.58	0.29	0.53	94.7	2.03	0.37	2.77	0.13	5.3	54.43	5.65	39.92	20.48	2.39	16.3	0.56	0.06	0.13	36.57	4156			
					溼基	267	26.02	6.72	2.37	51.13	10.72	0.13	0.43	97.52	0.96	0.17	1.29	0.06	2.48											1894	1438		
	101(第二季)	2012/5/3	2012/5/4	嘉南藥理科 技大學環境 工程與科學 系	貯坑	乾基	NA	27.71	1.39	5.36	4.14	44.8	0.53	1.89	85.82	0.76	0.08	2.32	11.02	14.18	39.02	23.22	37.76	20.18	3.44	13.7	0.16	0.08	0.23	126.1	3644		
						溼基	385	33.54	0.91	5.98	9.38	37.28	0.32	2.04	89.45	0.52	0.05	1.43	8.55	10.55											2222	1803	
					環保局	乾基	NA	31.34	0.81	2.63	19.94	31.77	1.67	4.52	92.68	1.11	0.17	5.84	0.2	7.32	48.15	9.78	42.07	24.36	3.18	13.8	0.44	0.08	0.17	55.36	4877		
						溼基	226	27.87	0.47	1.76	35.34	24.56	0.9	5.2	96.1	0.59	0.09	3.12	0.1	3.9											2529	2069	
					民間	乾基	NA	29.46	34.38	2.17	5.33	19.36	0.34	3.6	94.64	0.11	0.07	5.1	0.08	5.36	53.85	4.1	42.05	22.54	2.42	16.6	0.27	0.06	0.16	83.48	4403		
						溼基	292	25.4	27.78	1.36	24.22	14.37	0.16	4.22	97.51	0.05	0.03	2.37	0.04	2.49											2032	1579	
101(第三季)	2012/8/7	2012/8/8	嘉南藥理科 技大學環境 工程與科學 系	貯坑	乾基	NA	10.58	25.08	4.66	2.47	36.87	7.38	3.56	90.6	6.17	0.1	2.66	0.47	9.4	41.15	12.46	46.39	30.46	3.22	11.9	0.28	0.05	0.53	108.8	5272			
					溼基	247	15.95	23.82	4.74	9.83	28.99	4.55	6.47	94.35	3.64	0.09	1.58	0.34	5.65	3103										2682			
				環保局	乾基	NA	35.37	12.71	4.09	10.54	25.85	0.05	5.77	94.38	0.3	0.66	4.54	0.12	5.62	47.58	10.42	42	24.81	2.79	13.4	0.63	0.05	0.31	39.38	4731			
					溼基	250	31	13.39	5.68	19.72	20.34	0.03	6.87	97.03	0.16	0.36	2.39	0.06	2.97	2480										2043			
				民間	乾基	NA	33.81	0.27	1.01	17.61	38.55	0.26	3.05	94.56	0.08	1.76	3.49	0.11	5.44	47.75	7.05	45.2	26.8	2.86	14.7	0.45	0.05	0.33	59.56	4957			
					溼基	189	32.01	0.17	1.14	28.96	30.73	0.18	3.81	97	0.04	1.08	1.83	0.05	3	2590										2149			
	101(第四季)	2012/12/6	2012/12/7	嘉南藥理科 技大學環境 工程與科學 系	貯坑	乾基	NA	21.98	13.74	3.48	12.14	37.33	0.83	4.21	93.71	0.08	0.13	4.28	1.8	6.29	48.69	8.58	42.73	26.33	3.34	12.1	0.69	0.02	0.25	38.16	5551		
						溼基	336	21.55	13.04	2.72	23.37	29.83	0.47	5.75	96.73	0.04	0.07	2.21	0.95	3.27											2848	2376	
				環保局	乾基	NA	33.23	0.28	11.46	9.02	32.09	0.16	3.25	89.49	0.11	0.19	3.1	7.11	10.51	55.25	9.92	34.83	20.04	2.69	11.8	0.16	0.01	0.13	125.2	4704			
					溼基	301	31.57	0.13	9.93	21.64	26.89	0.07	4.47	94.7	0.06	0.08	1.39	3.77	5.3	2105										1628			
					民間	乾基	NA	37.3	3.92	1.55	24.62	30.2	1.11	0.63	99.33	0	0.21	0.46	0	0.67	57.14	2.67	40.19	24.5	2.72	12.6	0.26	0.01	0.11	94.23	5721		
						溼基	212	31.97	5.16	0.9	37.16	23.59	0.52	0.41	99.71	0	0.09	0.2	0	0.29											2452	1962	