國原院放射性廢棄物運轉月報

111年9月小產源放射性廢棄物產量表 單位:公斤							
廢棄物種類	核研所	國內業界			合計	換算成	
		醫用	學術用	工業用	石 司	桶數	
固化	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0	
脫水樹脂	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0	
可燃性	520.00	0.000	0.000	0.000	520.00	5	
可壓性	701.000	0.000	0.000	0.000	701.000	9	
其他	0.00	0.000	0.0300	34. 380	34. 41	0	
輻鋼與輻異物	0.000	0.000	0.000	66. 330	66. 33	_	
廢棄射源(枚)	0	19	86	43	148	_	
射源包裝	0.000	98. 798	40.142	319.542	458. 482	_	

- 註:1.換算成桶數,桶容量為55加侖。輻鋼與輻異物及廢棄射源及其包裝不換算。
 - 2.國內業界產量係以送達核能研究所接收量計之。
 - 3.可燃性廢棄物以100公斤換算成一桶,為中間過程,並非最終產物。

截至111年9月核能研究所貯存低放射性廢棄物總貯存現況表 單位:桶(55加侖)					
	固化	3904			
	脫水樹脂	238			
廢棄物種類	可燃性	306			
	可壓性	15			
	其他	13429			
合 計	17892				
廢棄射源(枚)	14032				