

焼却工場の稼働年数と処理能力

工場名	竣工年度	稼働年数	年間処理能力 (万トン/年)
森之宮工場	昭和44年2月	40	(21.0)
港工場	昭和52年5月	31	(15.4)
大正工場	昭和55年7月	28	(15.4)
住之江工場	昭和63年7月	20	15.4
鶴見工場	平成 2年3月	19	17.8
西淀工場	平成 7年3月	14	17.8
八尾工場	平成 7年3月	14	10.4
舞洲工場	平成13年4月	8	26.7
平野工場	平成15年3月	6	26.7
東淀工場(建替中)	平成21年度(予定)	—	11.9
7工場の処理能力計			126.8

※稼働年数は平成21年4月現在のもの

※処理能力は端数処理しているため、合計とは一致しない

ごみ減量とごみ焼却工場

	H19	H20	H21	H22	H23	H27	H31
ごみ焼却処理量 (万トン)	147.6	⇒	135	⇒	130	120	100
ごみ焼却処理工場数	10	9.5	9	10	9	8	7
森ノ宮工場 (万トン)	21	21	21	21	閉鎖		
東淀工場 (万トン)			21年度末 完成	12	12	12	12
港工場 (万トン)	15.4	15.4	15.4	15.4	15.4	閉鎖	
大正工場 (万トン)	15.4	15.4	15.4	15.4	15.4	15.4	閉鎖
稼働工場総処理能力 (万トン)	182.3	174.6	166.6	178.6	157.5	142.2	126.8
稼働能力の余力 (万トン・%)	34.7(19.0)	⇒	31.6(19.0)	⇒	27.5(17.5)	22.2(15.6)	26.8(21.1)

	土地購入費	工場建設事業費
森ノ宮新工場	121億円	300億円