

処理施設の設置状況と今後の整備の予定

(2022 (令和4) 年3月末時点)

(1) ごみ焼却施設：38施設 (72炉)

市町村・ 一部事務組合	①施設名	②処理能力 余熱利用状況	③供用開始 年月	④延命化工事等 実施時期	⑤施設整備等 実施予定時期	⑥施設整備等 の対応方針	⑦備考
北大阪地域							
島本町	島本町清掃工場	46 t / 日 (23 t / 日 × 2 炉)	1991 年 3 月	-	-	-	-
高槻市	エネルギーセンタ ー 第二工場	360 t / 日 (180 t / 日 × 2 炉) 発電 / 蒸気・温水	1995 年 10 月	2006 年 ～2008 年 2013 年 ～2014 年 2019 年	2030 年頃	決定済 (延命化)	-
	エネルギーセンタ ー 第三工場	150 t / 日 発電 / 蒸気・温水	2019 年 3 月	-	2039 年頃	決定済 (延命化)	-
茨木市	茨木市環境衛生セ ンター 第2工場	300 t / 日 (150 t / 日 × 2 炉) 発電	1996 年 3 月	2007 年 6 月 ～2012 年 2 月 2020 年度 ～2022 年度		決定済 (延命化)	<ul style="list-style-type: none"> ・2019 年 12 月 「茨木市及び摂津市における循環型社会の形成に係る連携協約」を締結 ・2023 年度から摂津市との広域処理を予定しているため、2020 年度から長寿命化総合計画に基づく基幹的設備改良工事を実施するとともに、2021 年度から2か年で搬入ルートや計量所等の場内整備工事を実施
	茨木市環境衛生セ ンター 第1工場	150 t / 日 (1 炉) 発電	1999 年 3 月	2007 年 6 月 ～2012 年 2 月 2020 年度 ～2022 年度		決定済 (延命化)	
摂津市	摂津市環境センタ ー 3号炉	90 t / 日 (1 炉)	1983 年 11 月	-	-	決定済 (広域化・集約化)	<ul style="list-style-type: none"> ・2019 年 12 月 「茨木市及び摂津市における循環型社会の形成に係る連携協約」を締結 ・2023 年度から茨木市との広域処理を予定しているため、2021 年度から2か年で茨木市環境衛生センターへの搬入ルートとなる、摂津市リサイクルプラザ連絡橋等整備工事を実施
	摂津市環境センタ ー 4号炉	90 t / 日 (1 炉)	1993 年 9 月	-	-	決定済 (広域化・集約化)	
箕面市	箕面市環境クリー ンセンター	240 t / 日 (120 t / 日 × 2 炉) 発電	1992 年 2 月	2018 年 7 月 ～2021 年 3 月	2033 年以降	決定済 (延命化) 検討中 (広域化)	<ul style="list-style-type: none"> ・2018 年 10 月から 2033 年 3 月まで長期包括運営 (施設整備を含む) 委託を実施 ・基幹改良工事実施 (2021 年 2 月完了。処理能力を 120 t / 日 × 2 炉) へ変更。 ・池田市との共同処理について情報交換を開始
池田市	池田市クリーンセ ンター	180 t / 日 (60 t / 日 × 3 炉)	1983 年 10 月	1999 年 9 月 ～2001 年 3 月 2016 年 9 月 ～2020 年 3 月	2034 年頃	検討中 (広域化) (新設・更新)	<ul style="list-style-type: none"> ・箕面市との共同処理について情報交換を開始

市町村・一部事務組合	①施設名	②処理能力 余熱利用状況	③供用開始 年月	④延命化工事等 実施時期	⑤施設整備等 実施予定時期	⑥施設整備等 の対応方針	⑦備考
吹田市	吹田市資源循環エネルギーセンター	480 t / 日 (240 t / 日 × 2 炉) 発電	2010 年 3 月	なし	延命化(予定) 2025 年度 ～2029 年度	検討中 (延命化) (新設・更新)	・2021 年度に長寿命化総合計画を作成。 ・2025 年度から長寿命化総合計画に基づく基幹的設備改良工事を予定。 ・2041 年度以降に施設の更新を検討。
豊中市伊丹市 クリーンランド	豊中市伊丹市クリーンランドごみ焼却施設	525 t / 日 (175 t / 日 × 3 炉) 発電	2016 年 3 月	-	-	-	-
(参考) 猪名川上流広域ごみ処理施設組合 (構成市町村: 豊能町、能勢町他)	国崎クリーンセンター	235 t / 日 (117.5 t / 日 × 2 炉)	2009 年 4 月	-	2028 年頃	検討中 (延命化)	-
大阪・東大阪地域							
大阪広域環境施設組合 (構成市町村: 大阪市、八尾市、松原市、守口市)	鶴見工場	600 t / 日 (300 t / 日 × 2 炉) 発電	1990 年 4 月	-	2023 年頃	決定済み (建替え)	
	西淀工場	600 t / 日 (300 t / 日 × 2 炉) 発電/蒸気・温水	1995 年 4 月	-	2029 年頃	検討中 (新設・更新)	-
	八尾工場	600 t / 日 (300 t / 日 × 2 炉) 発電/蒸気・温水	1995 年 4 月	-	2029 年頃 2043 年頃	検討中 (延命化) (新設・更新)	-
	舞洲工場	900 t / 日 (450 t / 日 × 2 炉) 発電/蒸気・温水	2001 年 5 月	-	2035 年頃 2049 年頃	検討中 (延命化) (新設・更新)	-
	平野工場	900 t / 日 (450 t / 日 × 2 炉) 発電	2003 年 4 月	-	2037 年頃	検討中 (新設・更新)	-
	東淀工場	400 t / 日 (200 t / 日 × 2 炉) 発電	2010 年 4 月	-	2043 年頃	検討中 (延命化)	-
	住之江工場	400 t / 日 (200 t / 日 × 2 炉)	2023 年 4 月 予定	-	-	決定済み (更新)	・2018 年より更新事業実施中。
枚方市	枚方市穂谷川清掃工場	200 t / 日 (1 炉) 発電	1988 年 3 月	2014 年 6 月 ～2017 年 3 月	-	決定済 (広域化・集約化)	・2025 年度 (予定)、可燃ごみ広域処理施設 (枚方京田辺環境施設組合) の施設整備事業完了後に、休廃止する計画。

市町村・ 一部事務組合	①施設名	②処理能力 余熱利用状況	③供用開始 年月	④延命化工事等 実施時期	⑤施設整備等 実施予定時期	⑥施設整備等 の対応方針	⑦備考
	枚方市東部清掃工場	240 t / 日 (120 t / 日 × 2 炉) 発電	2008 年 12 月	2021 年 6 月 ～2025 年 12 月 (第 1 期延命化 工事)	2031 年 ～2035 年 (第 2 期延命 化工事)	決定済 (延命化)	・ 2025 年度 (予定)、可燃ごみ広域処理施設 (枚方京田辺環境施設組合) の施設整備 事業完了後については、可燃ごみ広域処理施設とともに枚方京田辺環境施設組合 の管理運営となる。
四條畷市交野 市清掃施設組 合	四交クリーンセン ター	125 t / 日 (62.5 t / 日 × 2 炉) 発電	2018 年 2 月	-	-	-	-
寝屋川市	寝屋川市クリーン センター 焼却施 設	200 t / 日 (100 t / 日 × 2 炉) 発電	2018 年 3 月	-	-	-	-
門真市	門真市クリーンセ ンター 4 号炉	144 t / 日 (1 炉)	1989 年 3 月	-	-	決定済 (休止)	・ 2021 年 3 月に大阪広域環境施設組合の構成団体及び門真市で「門真市のごみ処理 広域化に関する確認書」を締結した。大阪広域環境施設組合への加入に向けて、 引き続き協議を行う。 ・ 4 号炉は基幹改良工事 (5 号炉) が完了する 2024 年 4 月から休止する。 ・ 5 号炉は 2022 年 12 月から 2024 年 3 月にかけて基幹改良工事を実施する。
	門真市クリーンセ ンター 5 号炉	156 t / 日 (1 炉)	1996 年 3 月	-	2022 年 12 月 ～2024 年 3 月	決定済 (延命化)	
東大阪都市清 掃施設組合 (構成市町 村: 東大阪市、 大東市)	第四工場	600 t / 日 (300 t / 日 × 2 炉) 発電	1981 年 3 月	-	2031 年 3 月	検討中 (新設・更新)	・ 更新施設となる第六工場 (仮称) の竣工に伴い廃止予定
	第五工場	400 t / 日 (200 t / 日 × 2 炉) 発電	2017 年 3 月	-	-	-	・ 25 年間の使用を目的とした個別長寿命化計画を策定
(参考) 枚方京田辺環 境施設組合	未定	168 t / 日 (1 炉)	2026 年 3 月 予定	-	建設期間: 2023 年 3 月か ら 2026 年 3 月 予定	決定済 (新設・更新)	・ 枚方市と京田辺市の可燃ごみ処理を実施予定。 ・ 2020 から 2022 年度にかけて京田辺市が可燃ごみ広域処理施設敷地粗造成工事を実 施。 ・ 2021 年度に施設建設・運営事業者及び監理業務委託受注者との契約を締結した。
南河内地域							
柏羽藤環境事 業組合 (構成 市町村: 柏原 市、羽曳野市、 藤井寺市)	柏羽藤クリーンセ ンター	450 t / 日 (150 t / 日 × 3 炉) 発電 / 蒸気・温水	1992 年 4 月	-	-	検討中 (延命化)	-
南河内環境事 業組合 (構成 市町村: 富田 林市、河内長 野市、大阪狭 山市、太子町、 河南町、千早	第 1 清掃工場	300 t / 日 (150 t / 日 × 2 炉) 発電	1985 年 7 月	2004 年 ～2007 年	-	決定済 (延命化) 2022 年～2025 年	-
	第 2 清掃工場	190 t / 日 (95 t / 日 × 2 炉)	2000 年 3 月	2019 年 ～2022 年	-	決定済 (延命化)	-

市町村・ 一部事務組合	①施設名	②処理能力 余熱利用状況	③供用開始 年月	④延命化工事等 実施時期	⑤施設整備等 実施予定時期	⑥施設整備等 の対応方針	⑦備考
赤阪村)							
堺・泉州地域							
堺市	堺市クリーンセンター東工場第一工場	300 t／日 (150 t／日×2炉) 蒸気・温水	1977年4月	-	-	検討中 (新設・更新)	・1号炉休止中
	堺市クリーンセンター東工場第二工場	460 t／日 (230 t／日×2炉) 発電／蒸気・温水	1997年4月	2012年 ～2013年	-	検討中 (新設・更新／延命化)	-
	堺市クリーンセンター臨海工場	450 t／日 (225 t／日×2炉) 発電	2013年4月	-	-	検討中 (新設・更新／延命化)	-
	堺市クリーンセンター南工場	450 t／日 (150 t／日×3炉)	1973年4月	-	未定	その他	・休止中（更新計画確定後廃止予定）
泉北環境整備 施設組合（構 成市町村：高 石市、泉大津 市、和泉市）	泉北クリーンセンター 1・2号炉	300 t／日 (150 t／日×2炉) 発電／蒸気・温水	2003年3月	2022年10月 ～2024年3月	-	決定済 (延命化)	-
	泉北クリーンセンター 5号炉	150 t／日 (1炉)	1991年3月	-	休止中	-	-
忠岡町	忠岡町クリーンセンター	30 t／日 (1炉)	1986年4月	2020年 ～2021年	-	検討中 (更新・新設・広域化)	・2020年より4年間、民間事業者との間で包括的整備運営管理事業委託契約を締結。
岸和田市貝塚 市清掃施設組 合	岸和田市貝塚市クリーンセンター	531 t／日 (177 t／日×3炉) 発電	2007年4月	2019年8月 ～2024年3月	-	決定済 (延命化)	-
熊取町	熊取町環境センター	61.5 t／日 (2炉交互運転)	1992年4月	2000年 ～2001年	2026年度 ～2029年度	決定済 (広域化・集約化)	・泉佐野市、田尻町、熊取町の1市2町による新処理施設（2030年4月（予定））を検討中
泉佐野市田尻 町清掃施設組 合	第二事業所	240 t／日 (80 t／日×3炉)	1986年4月	-	2026年度 ～2029年度	決定済 (広域化・集約化)	・泉佐野市、田尻町、熊取町の1市2町による新処理施設（2030年4月（予定））を検討中
泉南清掃事務 組合（構成市 町村：泉南市、 阪南市）	泉南清掃工場	190 t／日 (95 t／日×2炉) 小型発電／蒸気・温 水	1986年4月	2012年4月 ～2015年3月	2025年度 ～2029年度	検討中 (新設・更新)	・2022年度～2024年度に計画支援業務を検討中
岬町	岬町美化センター	50 t／日 (1炉)	1986年4月	-	-	検討中 (延命化)	-

※網掛けは、2022（令和4）年3月31日時点において、稼動していない施設、または、府域外に立地する施設を示す。

(2) 粗大ごみ処理施設：26施設

市町村・ 一部事務組合	①施設名	②処理能力	③供用開始 年月	④延命化工事等 実施時期	⑤施設整備等 実施予定時期	⑥施設整備等 の対応方針	⑦備考
北大阪地域							
島本町	島本町清掃工場	6 t / 日	1991年3月	-	-	-	・毎年実施している保守点検や3年毎の精密機能検査の結果をもとに、毎年補修工事を実施
高槻市	エネルギーセンター 第三工場	24 t / 日 (5 h)	2019年3月	-	-	-	-
茨木市	茨木市環境衛生センター	75 t / 日	1980年8月	-	-	-	-
箕面市	箕面市環境クリーンセンター	28.5 t / 日	1992年2月	-	2033年以降	-	・2018年10月から2033年3月まで長期包括運営（施設整備を含む）委託を実施
池田市	池田市クリーンセンター	30 t / 日 (5 h / 日)	1989年10月	-	-	-	-
吹田市	吹田市破碎選別工場	85 t / 日	1992年9月	2015年4月 ～2024年3月	2035年以降	決定済 (延命化) 検討中 (新設・更新)	・2015年度から延命化工事を実施していたが、2018年度に交付金事業の対象となったことから、2019年度に長寿命化総合計画と発注仕様書の作成を行い、2020年度に基幹的設備改良工事に着手し、2023年度に完了の予定。 ・2035年度以降に施設の更新を検討。
豊中市伊丹市 クリーンランド	豊中市伊丹市クリーンランドリサイクルプラザ	53 t / 日 (5 h)	2012年4月	-	2022年(小規模改修) 2032年(小規模改修)	-	-
(参考) 猪名川上流広域 ごみ処理施設組合	国崎クリーンセンター	63 t / 日 (5 h / 日)	2009年4月	-	-	-	-
大阪・東大阪地域							
大阪広域環境 施設組合	舞洲工場破碎設備	回転式(不燃系) 120 t / 5h / 日 低速剪断式(可燃系) 50 t / 5h / 日	2001年5月	-	-	-	・搬入区域は大阪市域のみ。
八尾市	八尾市立リサイクルセンター	58 t / 日 (内訳) 粗大ごみ破碎施設： 32t / 日，資源物選別 施設：14 t / 日，容器 包装プラスチック圧縮梱 包施設：10t / 日，ペ ットボトル圧縮梱包施 設：2t / 日	2009年3月	-	-	-	-

市町村・ 一部事務組合	①施設名	②処理能力	③供用開始 年月	④延命化工事等 実施時期	⑤施設整備等 実施予定時期	⑥施設整備等 の対応方針	⑦備考
枚方市	枚方市東部清掃工場	39 t / 日 (5 h / 日)	2013年4月	-	-	-	-
四條畷市交野 市清掃施設組 合	四條畷市交野市清 掃施設組合 リサ イクル処理施設	16 t / 日	2018年2月	-	-	-	-
寝屋川市	寝屋川市クリーン センター 破碎施 設	75 t / 日(破碎) 7 t / 日(切断)	1994年4月	-	-	-	-
門真市	門真市クリーンセ ンター 粗大ごみ 処理施設	30 t / 日 (5 h)	1989年3月	-	2022年12月 ~2024年3月	決定済 (延命化)	・2022年12月から2024年3月にかけて基幹改良工事を実施する。
東大阪都市清 掃施設組合	粗大ごみ処理施設	50 t / 日 (5 h / 日)	2017年3月	-	-	-	・25年間の使用を目的に個別長寿命化計画を策定
南河内地域							
柏羽藤環境事 業組合	柏羽藤クリーンセ ンター	回転式(二軸式) 37.5 t / 5h せん断式 12.5 t / 5h	1992年4月	-	-	検討中 (延命化)	-
南河内環境事 業組合	第1清掃工場	回転式 50 t / 日 (5 h / 日)	1986年3月	-	-	-	-
	第2清掃工場	回転式 30 t / 日 (5 h / 日) 剪断式 5 t / 日 (5 h / 日)	2000年3月	-	-	-	-
堺・泉州地域							
堺市	堺市クリーンセン ター東工場第一破 碎施設	100 t / 日 (5 h)	1979年4月	-	-	決定済 (新設・更新)	・東工場第二破碎施設に併設
	堺市クリーンセン ター東工場第二破 碎施設	50 t / 日 (5 h) 60 t / 日 (5 h)	1997年4月 2018年8月	-	-	検討中 (新設・更新/延命化)	-
	堺市クリーンセン ター臨海工場破碎 施設	16 t / 日 (5 h)	2013年4月	-	-	検討中 (新設・更新/延命化)	-

市町村・ 一部事務組合	①施設名	②処理能力	③供用開始 年月	④延命化工事等 実施時期	⑤施設整備等 実施予定時期	⑥施設整備等 の対応方針	⑦備考
泉北環境整備 施設組合	泉北クリーンセン ター粗大ごみ処理 施設	40 t / 日 (5 h)	2003年3月	-	-	-	-
忠岡町	忠岡町クリーンセ ンター	5 t / 日	2016年4月	-	-	検討中 (更新・新設・広域化)	-
岸和田市貝塚 市清掃施設組 合	岸和田市貝塚市ク リーンセンター	41 t / 日	2007年4月	2019年8月 ～2024年3月	-	決定済 (延命化)	-
熊取町	熊取町環境センタ ー	16 t / 日 (5 h)	1992年4月	2000年度 ～2001年度	2026年度 ～2029年度	決定済 (広域化・集約化)	・泉佐野市、田尻町、熊取町の1市2町による新処理施設(2030年4月(予定))を 検討中
泉佐野市田尻 町清掃施設組 合	第二事業所粗大ご み処理施設	50 t / 日	1983年4月	-	2026年度 ～2029年度	決定済 (広域化・集約化)	・泉佐野市、田尻町、熊取町の1市2町による新処理施設(2030年4月(予定))を 検討中
泉南清掃事務 組合	泉南清掃工場(焼 却施設とともに工 場棟内)	20 t / 日 (5 h)	1986年4月	2012年4月 ～2015年3月	2025年度 ～2029年度	検討中 (新設・更新)	・2022年度～2024年度に計画支援業務を検討中

※網掛けは、2022(令和4)年3月31日時点において、稼動していない施設、または、府域外に立地する施設を示す。

(3) 不燃物処理・資源化施設：15施設

市町村・ 一部事務組合	①施設名	②処理能力	③供用開始 年月	④延命化工事等 実施時期	⑤施設整備等 実施予定時期	⑥施設整備等 の対応方針	⑦備考
北大阪地域							
箕面市	箕面市立リサイクルセンター	10 t / 日	1993年1月	-	2033年以降	-	・2018年10月から2033年3月まで維持管理に関し、ごみ処理施設等長期包括運営委託に含む
豊中市伊丹市 クリーンランド	豊中市伊丹市クリーンランドリサイクルプラザ	81 t / 日 (5 h)	2012年4月	-	2022年(小規模改修) 2032年(小規模改修)	-	-
(参考) 猪名川上流広域ごみ処理施設組合	国崎クリーンセンター	21 t / 日 (5 h)	2009年4月	-	-	-	-
大阪・東大阪地域							
北河内4市リサイクル施設組合(構成市町村:枚方市、寝屋川市、四條畷市、交野市)	北河内4市リサイクルプラザ	53 t / 日 (11 h)	2008年2月	-	-	-	-
四條畷市交野市清掃施設組合	四條畷市交野市清掃施設組合 リサイクル処理施設	7 t / 日	2018年2月	-	-	-	-
寝屋川市	寝屋川市クリーンセンター 有価物選別施設	25 t / 日	1994年4月	-	-	-	-
門真市	門真市リサイクルプラザ	40 t / 日 (5 h)	2002年3月	-	-	決定済(廃止)	・2023年3月末をもってプラント部門を廃止し、2023年4月から資源ごみの中間処理を民間事業者へ委託予定。
東大阪都市清掃施設組合	ペットボトル減容施設	4.9 t / 日 (5 h)	2011年4月	-	-	検討中(延命化)	-
南河内地域							
柏羽藤環境事業組合	柏羽藤クリーンセンター 不燃物処理資源化施設	20 t / 日 (5 h)	1986年9月	-	-	検討中(延命化)	-

市町村・ 一部事務組合	①施設名	②処理能力	③供用開始 年月	④延命化工事等 実施時期	⑤施設整備等 実施予定時期	⑥施設整備等 の対応方針	⑦備考
	柏羽藤クリーンセ ンター ペットボトル 減容化施設	1.5 t / 日 (5 h)	2000年4月	-	-	検討中 (延命化)	-
堺・泉州地域							
堺市	堺市リサイクルプ ラザ	30 t / 日 (5 h)	1995年8月	-	-	検討中 (新設・更新)	-
泉北環境整備 施設組合	エコトピア泉北	25 t / 日 (5 h)	2016年3月	-	-	-	-
忠岡町	忠岡町クリーンセ ンター	1 t / 日	1988年3月	-	-	検討中 (更新・新設・広域化)	-
岸和田市貝塚 市清掃施設組 合	岸和田市貝塚市ク リーンセンター	32.6 t / 日	2007年4月	2019年8月 ～2024年3月	-	決定済 (延命化)	-
泉南清掃事務 組合	サブセンター(不 燃物処理資源化施 設)	20 t / 日	1994年4月	-	2030年度以降	検討中 (新設・更新)	・焼却施設の更新後、(2030年以降)順次更新・建替を予定
岬町	岬町リサイクルセ ンター	0.39 t / 日	2010年3月	-	-	-	-

※網掛けは、2022（令和4）年3月31日時点において、稼動していない施設、または、府域外に立地する施設を示す。

(4) 最終処分場（埋立処分地）：6施設

市町村・ 一部事務組合	①施設名	②処理能力 (面積・埋立容量)	③供用開始 年月	④延命化工事等 実施時期	⑤施設整備等 実施予定時期	⑥施設整備等 の対応方針	⑦備考
北大阪地域							
高槻市	高槻市最終処分場	40,190m ² 230,000m ³	1986年6月	-	-	-	-
箕面市	止々呂美残灰処理場	15,347m ² 98,429m ³	1981年3月	-	-	-	・2018年10月から2033年3月まで維持管理に関し、ごみ処理施設等長期包括運営委託に含む
大阪・東大阪地域							
大阪広域環境 施設組合	北港処分地	641,000m ² 11,690,000m ³	1985年6月	-	-	検討中 (延命化)	-
八尾市	八尾市一般廃棄物 最終処分場	12,300m ² 70,000m ³	1996年3月	-	-	-	-
南河内地域							
柏羽藤環境事 業組合	雁多尾畑最終処分 場	22,200m ² 265,000m ³	2004年3月	-	2038年度	検討中 (延命化)	-
堺・泉州地域							
泉北環境整備 施設組合	松尾寺山最終処分 場	29,388m ² 410,430m ³	1993年3月	-	-	-	-