

# 個別施設再編アクションプラン (第1期・令和5年度末現在)

12 供給処理施設

(1) 供給処理施設

## 個別施設再編アクションプラン（第1期・令和5年度末現在） 対象施設一覧

※ 個別施設再編方針の第1期計画期間に取組が示されていない施設は、第1期のアクションプランの対象外であるため、網掛けがされています。

施設番号 (分類ごとに連番)	対象施設	分類			ページ (分類ごと)
		大分類	中分類		
1	柏市清掃工場	12 供給処理施設	(1) 供給処理施設	-	1
2	柏市第二清掃工場	12 供給処理施設	(1) 供給処理施設	-	1
3	柏市リサイクルプラザ	12 供給処理施設	(1) 供給処理施設	-	2
4	山高野浄化センター	12 供給処理施設	(1) 供給処理施設	-	2

大分類	12 供給処理施設	担当部署	環境部 北部クリーンセンター
中分類	(1) 供給処理施設		

			第1期 (2016～2025)	第2期 (2026～2035)	第3期 (2036～2045)	第4期 (2046～2055)
			取組		改修	改修
延床面積 (㎡)		9,845.46	9,845.46	9,845.46	9,845.46	
内容		(第1期) 令和6(2024)年度から令和8(2026)年度にかけて基幹的設備改良工事を実施し、2041年度末までの稼働を予定している。				

		第1期 (2016～2025)							
取組		改修							
実施時期		2016～2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
延床面積		9,845.46	9,845.46	9,845.46	9,845.46	9,845.46	9,845.46	9,845.46	9,845.46
具体的な内容		令和6(2024)年度から令和8(2026)年度の中で、可燃ごみ用の焼却施設及びびベットや大型家具等を破砕する粗大ごみ処理施設の更新工事を行う。							
その他施設のあり方、保全・長寿命化に関する計画など		柏市清掃工場(北部クリーンセンター)長寿命化総合計画(令和2年度策定)							

大分類	12 供給処理施設	担当部署	環境部 南部クリーンセンター
中分類	(1) 供給処理施設		

			第1期 (2016～2025)	第2期 (2026～2035)	第3期 (2036～2045)	第4期 (2046～2055)
			取組			
延床面積 (㎡)		22,943.10	22,943.10	22,943.10	22,943.10	
内容		(第3期) 施設利用の効率化を図り、転用可能なスペースが確保されれば、柏市清掃収集事務所の事務所機能の複合化を検討する。				

		第1期 (2016～2025)							
取組									
実施時期		2016～2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
延床面積		22,943.10	22,943.10	22,943.10	22,943.10	22,943.10	22,943.10	22,943.10	22,943.10
具体的な内容									
その他施設のあり方、保全・長寿命化に関する計画など									

大分類	12 供給処理施設	担当部署	環境部 廃棄物政策課
中分類	(1) 供給処理施設		

			第1期 (2016～2025)	第2期 (2026～2035)	第3期 (2036～2045)	第4期 (2046～2055)	
			取組	改修			その他
3	柏市リサイクルプラザ (2001)	2061	延床面積 (㎡)	7,661.64	7,661.64	7,661.64	7,661.64
			内容	(第1期) プラント設備と建築設備の両方を改修し、施設の長寿命化を図る。 (第3期) 長寿命化工事竣工後15年程度経過後を目的に、資源品の中間処理に係る民間事業者の参入動向や、当該施設の需要等も考慮しながら、今後の施設のあり方について検討を行う。			

		第1期 (2016～2025)							
取組		改修							
実施時期		2016～2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
			●	●	●				
延床面積		7,661.64	7,661.64	7,661.64	7,661.64	7,661.64	7,661.64	7,661.64	7,661.64
具体的な内容		令和元年度(2019)から令和3年度(2021)に機器の老朽化が進んでいるため長寿命化工事を行った。資源品に対する社会情勢の変化に合った施設として対応していくため、第2期に今後の施設整備方針について検討を行うために、基礎情報の整理や先進事例の調査研究を進める。							
その他施設のあり方、保全・長寿命化に関する計画など		柏市リサイクルプラザ長寿命化総合計画(平成30(2018)年12月改定)							

大分類	12 供給処理施設	担当部署	環境部 環境サービス課
中分類	(1) 供給処理施設		

			第1期 (2016～2025)	第2期 (2026～2035)	第3期 (2036～2045)	第4期 (2046～2055)	
			取組	除却(一部)+改修			建替+縮小
4	山高野浄化センター (1982)	2042	延床面積 (㎡)	5,974.15	5,141.18	4,420.00	4,420.00
			内容	(第1期) 地震等の災害時に、倒壊や火災等の二次災害を防ぐため、残存している旧施設の除却とその財源の確保について検討する。 (第3期) 施設の老朽化にあわせて、処理量に見合った施設規模も考慮し、施設機能の「移転」や「建替」の検討を行う。			

		第1期 (2016～2025)							
取組		除却(一部)+改修							
実施時期		2016～2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
			●						
延床面積		5,974.15	5,974.15	5,974.15	5,974.15	5,974.15	5,974.15	5,974.15	5,974.15
具体的な内容		旧施設の用地については、第3期の現行施設の「建替+縮小」における建設用地として考えており、旧施設の取り壊しの時期については、現行施設の建替えと連動して検討していく。当面は、旧施設への立入制限等による安全策を図る。 ※現稼働施設については、令和元年度(2019)に外壁塗装と屋上防水の改修工事を行った。また、運転管理については、令和3年度(2021)から令和7年度(2025)まで計画修繕を含んだ運転管理委託契約をしている。建物の老朽化の進行や将来の処理体制について検討を行いながら、施設整備方針を検討していく。							
その他施設のあり方、保全・長寿命化に関する計画など									