個別施設計画

施設ごとの方針及びマネジメント期等一覧

(11) 供給処理施設

(11) 供給処理施設

◆総合管理計画による類型ごとの管理に関する基本方針 (今後の方針)

基本的な 考え方	内容、位置づけ等
質	・施設の耐震化を図るとともに、長寿命化計画に基づき、整備・更新等を適正な維持管理を図る。 ・将来のコンパクトシティ化をにらみ、適正な事業規模やコスト縮減に配慮した適正な維持管理・整備を図る。
数量	
コスト	・施設の耐震化を図るとともに、長寿命化計画に基づき、整備・更新等を適正な維持管理を図る。 ・将来のコンパクトシティ化をにらみ、適正な事業規模やコスト縮減に配慮した適正な維持管理・整備を図る。

[※]上記の基本方針等は、総合管理計画当時の内容です。

◆施設ごとの方針及び計画期間一覧

	方針及びマネジメント期		第1期	第2期	第3期	第4期	第5期
No.	施設名称	方針	2021年度~	2025年度~	2029年度~	2033年度~	2037年度~
	加 設石		2024年度	2028年度	2032年度	2036年度	2040年度
1	大角ごみリサイクルセンター(集積所)	方針1			維持管理		
2	美里区域塵埃処理場	方針5	除却等				

◆個別施設計画

(1)施設概要

施設名称	大角ごみリサイクルセンター(集積所)	所属課	住民課		
大分類	供給処理・水道施設	中分類	供給処理施設		
所在地	大角607-1	総延床面積(㎡)	199.84		
設置目的・役割	美里地区内のごみ収集の拠点とし、一時的にごみの保管等を行っている。				
根拠条例	_				

(2) 施設を構成する主な建物及び更新等推計費用

建物名・棟名	延床面積(㎡)	構造	建築年月日	建築後30年後 大規模改修費(千円)	建築後60年後 建て替え費(千円)		
大角ごみリサイクルセンター(集積所)	199.84	鉄骨造	2004/3/26	39,968	71,942		

(3)施設老朽化判定(主な建物のみ表示)

現地(目視)調査による建物老朽化判定							
屋根・屋上	屋根・屋上 外壁 内部仕上げ 電気設備 機械設備 健全度						
A A A A 100							

(4)実施計画

実施年度	主な工事事業名称	工事事業費(千円)
2016年度	大角リサイクルセンター改修工事	3,932
パッカー車の車 持管理を行う。	庫及びごみのストックヤード等として利用し、今後も適切	な修繕等を行いながら維
美里地区内のゴ	ミ収集の拠点として活用していく。	
1	計画的かつ適切な方法により維持管理を行う。	マネジメント期 ―
	2016年度 パッカー車の車持管理を行う。	2016年度 大角リサイクルセンター改修工事

(5)施設を構成する主な建物または劣化箇所

大角ごみリサ イクルセン ター(集積 所)	車庫	
事務室		

◆個別施設計画

(1)施設概要

施設名称	美里区域塵埃処理場	所属課	住民課		
大分類	供給処理・水道施設	中分類	供給処理施設		
所在地	神野市場654-1	総延床面積(㎡)	128.70		
設置目的・役割	不法投棄等の仮置き場として使用				
根拠条例	_				

(2) 施設を構成する主な建物及び更新等推計費用

建物名・棟名	延床面積(m³)	構造	建築年月日	建築後30年後 大規模改修費(千円)	建築後60年後 建て替え費(千円)		
美里区域塵埃処理場管理事務所	128.70	鉄筋コンクリート	1974/7/1	25,740	46,332		

(3) 施設老朽化判定(主な建物のみ表示)

現地(目視)調査による建物老朽化判定							
屋根・屋上 外壁 内部仕上げ 電気設備 機械設備 健全度							
D B C C C 47							

(4) 実施計画

	実施年度	主な工事事業名称	工事事業費	(千円)
施設に係る 主な工事事業				
(予定含む)				
	現在使用してい	ないため、道具等の整理を行ったのち、取り壊しを進めてい	√1<.	
管理上の課題				
			,_ <u>_</u>	
^# o t !! t	現任使用してお	らず活用する予定もないことから、老朽化する前に除却を行	付つ。	
今後のあり方				
	_			
方針	5	施設の除却・解体等の検討を行う。	マネジメント期	1

(5) 施設を構成する主な建物または劣化箇所

美里区域塵埃 処理場管理事 務所		内部	
薬品庫	Story of Sto	器具庫	