令和7年度

一般廃棄物処理実施計画書

南知多町

1. 一般廃棄物の発生量の見込み

(1) ご み

単位: t

		廃϶	乗物の種類	南知多町
		可	燃ごみ	2, 577
		3 3	ックスペーパー	1 1 9
		プラ	スチック製容器包装	9 0
		分	紙 • 布 類	7 6
	収		缶 類	3 2
		 別	ペットボトル	2 6
	集		ビン類	6 2
		_n	その他資源ごみ	3 5
	分		ガラス・陶磁器類	2 6
			不然物	1 3
		み	計	270
家		粗	大ごみ	3 3
			計	3, 292
庭	·	可	燃ごみ	7 5
	·	3	ックスペーパー	6
系		-	スチック製容器包装	3
		草	• 剪 定 枝 等	1 3 3
			紙 • 布 類	4 6
	直		告 類	1
	接	別	ペットボトル	0
	搬		ビン類	1 2
	入	~"	その他資源ごみ	0
			ガラス・陶磁器類	2 0
			不然物	1
		み	計	8 0
		粗	大ごみ	1 4 9
		小 燃	然ごみ(埋立ごみ)	9
		رغر	計	5 3 5
		豖	[庭系 計	3, 624

単位: t

十四. 0					
		区 分	南知多町		
廃棄	物の	種類			
事	直	可燃ごみ	1, 833		
7		草・剪定枝等	2 2 9		
علاد	接	分別ごみ (紙・布類)	0		
業	搬	粗大ごみ	6		
_	入	不燃ごみ(埋立ごみ)	1 1		
系		# <u></u>	2, 079		
		事業系 計	5, 960		
	溕	マ 定庭系・事業系 計	5, 960		
団 体 回 収 資 源 ご み 2					
エニ	ュスラ	ーション回収資源ごみ	1 9 2		
特;	定家	庭 用 機 器 廃 棄 物	0		
	_	合 計	6, 361		

(2) し 尿

平位:KU	単位	:	$k\ell$
-------	----	---	---------

区 分	南知多町
廃棄物の種類	
し 尿	1, 401
浄 化 槽 汚 泥	11, 799
合 計	13, 361

2. 処理の主体

		<u>- エド</u> 理区分				
廃棄	物の種		収集・運搬	中間処理	最終処分	
		可燃ごみ	廃掃法7条許可業者 衛生組合委託業者 直 接 搬 入	知多南部広域環境 組合	知多南部衛生組合・委託	
		ミックスペーパー	廃掃法7条許可業者 衛生組合委託業者 直 接 搬 入	知多南部衛生組合 · 委託	II	
		プラスチック製 容器包装	II	II	II.	
	家庭系	草・剪定枝等	廃掃法7条許可業者 直 接 搬 入	II	II.	
	·	分別ごみ	廃掃法7条許可業者 衛生組合委託業者 直 接 搬 入	II	II	
		木製・資源粗大ご み	II	II	II	
ごみ		可燃性・不燃性粗 大ごみ	II	知多南部広域環境 組合	II	
		不燃ごみ (埋立ご み)	II	知多南部衛生組合 ・委託	知多南部衛生組合 ・委託	
		可燃ごみ	廃掃法7条許可業者 南知多町委託業者 直 接 搬 入	知多南部広域環境 組合	知多南部衛生組合 ・委託	
		草・剪定枝等	廃掃法7条許可業者 直 接 搬 入	知多南部衛生組合 ・委託	II	
	事業系	分別ごみ	II	n,	JJ	
	系	木製・資源粗大ごみ	n	II	n	
		可燃性・不燃性粗 大ごみ	II	知多南部広域環境 組合	11	
		不燃ごみ (埋立ご み)	11	知多南部衛生組合 ・委託	II	

廃棄物	処理区分 勿の種類	収集・運搬	中間処理	最終処分	
	し尿	廃掃法7条許可業者 南知多町委託業者	知多南部衛生組合	知名南郊街上组入	
し 尿 -	浄化槽汚泥	廃掃法7条許可業者 南知多町委託業者 (浄化槽法35条許可業者)	・知多南部広域環 境組合・委託	知多南部衛生組合 • 委託	
~"	団体回収資源ごみ		_		
ご み エコステーション回収 資源ごみ		南知多町委託業者	_	業者	
特定家庭用機器廃棄物		廃掃法7条許可業者	業者		

許可及び南知多町委託業者

業 者 名	代表者名	事業の範囲			
		ごみの収集運搬			
(株) 知多環境保全センター	山下正裕	し尿の収集運搬			
(体) 州多塚境休主にング		浄化槽汚泥の収集運搬(浄化槽の清掃)			
		特定家庭用機器廃棄物収集運搬			
(有) 大井毎日	丹羽德男	IJ			
		ごみの収集運搬			
(有) ニワ水質	丹羽哲夫	浄化槽汚泥の収集運搬(浄化槽の清掃)			
		特定家庭用機器廃棄物収集運搬			
(株) クリーンサービス知多	木村行正	ごみの収集運搬			
(休)クリーンリーに入州多	水削11正	特定家庭用機器廃棄物収集運搬			
(株) シービック	渡邉宏次	II .			
(株) 大丸商店	小林裕二	II .			
岬産業	丹羽等史	II .			

南知多町委託業者

業 者 名	代表者名	事業の範囲
榎本商店	榎本守眞	団体回収による紙・布類、ビン類
(株)大丸商店	小林裕二	団体回収による紙・布類、ビン類

(株)宮崎	梅田慎吾	団体回収による紙・布類、ビン類 エコステーション回収による紙類
(株)クレス名古屋	竹内久祥	エコステーション回収による缶類、ペ ットボトル

3 収集・運搬計画

重搬の主体 6廃棄物の量(トン) 集 区 域 集 回 数 集の方法	原可委直接 展示 展示 展示 展示 展示 展示 展示 展示 展示 展示 展示 展示 展示	委託業者直接搬入 125 地区内全域 週1回 随時	廃掃法7条許可業業者直接搬入	廃掃法7条許可業者直接搬入 133 地区内全域	廃掃法7条許可業者 可業者 查註業者 直接搬入	委託業者 直接搬入 182	可業者 委託業者 直接搬入	可燃ごみ 廃掃法7条許 可業者(島は 変託業者) 直接搬人 1,833	事 草·剪定枝等 廃掃法7条 許可業者 直接搬入	業 分別ごみ 廃掃法7条 許可業報 直接搬入	系 粗大ごみ 廃掃法7条 許可業般 直接搬入	不燃ごみ (埋立) 廃掃法7条 許可業者 直接搬入	団体回収 資源ごみ 委託業者 209	エコステーション回収 資源ごみ 委託業者	機器廃棄物 廃掃法第条 町許可業者
重搬の主体 6廃棄物の量(トン) 集 区 域 集 回 数 集の方法	原可委直接 展示 展示 展示 展示 展示 展示 展示 展示 展示 展示 展示 展示 展示	廃掃法7条許 兩業者 直接搬入 125 地区内全域 週1回 随時	廃掃法7条許 南業者 委託業者 直接搬入 93 地区内全域 週1回	廃掃法7条許可業者直接搬入 133 地区内全域	廃掃法7条許可業者 可業者 查註業者 直接搬入	廃掃法7条許可業法者直接搬入	(埋立) 廃掃法7条許 可業者 委託業者 直接搬入	廃掃法7条許 可業者(島は 委託業者) 直接搬入	廃掃法7条 許可業者 直接搬入	廃掃法7条 許可業者 直接搬入	廃掃法7条 許可業者 直接搬入	(埋立) 廃掃法7条 許可業者 直接搬入	委託業者	委託業者	廃掃法第条 町許可業者
重搬の主体 6廃棄物の量(トン) 集 区 域 集 回 数 集の方法	可業者 者者 直接搬 2,652 地区内全域 週2回 随 ショ接 ス収集・直接	可業者者直接搬入 125 地区内全域 週1回 随時	可業者表直接搬入 93 地区内全域 週1回	可業者直接搬入 133 地区内全域	可業者 委託業者 直接搬入 350	可業者 委託業者 直接搬入	可業者 委託業者 直接搬入	可業者(島は 委託業者) 直接搬入	許可業者 直接搬入	許可業者直接搬入	許可業者 直接搬入	許可業者 直接搬入			町許可業者
集 区 域 集 回 数 集の方法	地区内全域 週2回 随時 ステーション 収集・直接持	地区内全域 週1回 随時	地区内全域 週1回	地区内全域				1,833	229	0	6	11	209	192	
集 回 数	週2回 随時 ステーション 収集・直接持	週1回 随時	週1回		地区内全域	地区内全域	#E=								1
集の方法	随時 ステーション 収集・直接持	随時					地区内宝坝	地区内全域	地区内全域	地区内全域	地区内全域	地区内全域	地区内全域	地区内全域	地区内全域
集の方法	収集·直接持	ステーション		随時	月2回 随時	島月1回 随時	月2回 随時	随時(島月~ 土曜日)	随時	随時	随時	随時	随時	随時	随時
	収集		収集·直接持	直接持込	収集·直接持 込·許可業者	ステーション 収集・直接持込・許可業者 収集	100 # = 1-0-1-1	許可業者収 集·委託業 者·直接持込	許可業者収 集•直接持込	許可業者収 集•直接持込	許可業者収 集•直接持込	許可業者収 集·直接持込	団体収集	ステーション 収集	許可業者収集
クリーンセンターごみ処 ン)															
クリーンセンターリサイクル)					59	93					1				
衛生組合 場(トン)					46		9					11			
		125	93	133	231				229				209	192	-
衛生センター															
広域環境センター	2,652				14	89		1,833			5				
不燃物埋立地															
オの種類等	委託業者		l .	I.	l .	L 許可業者 7第	L 業者	許可業者 7期	 業者			<u> </u>	委託業者	委託業者	許可業者
	可燃	3業者						委託業者 1	業者				3業者	2業者	7業者
	分別	3業者													
	粗大	1業者													
	y) pリーンセンターリサイクル 軟生組合 場(トン) 軟生センター 広域環境センター 不燃物埋立地	が が がリーンセンターリサイクル	y) r) ーンセンターリサイクル 衛生組合 昜 (トン) 125 衛生センター 広域環境センター ス域環境センター 2.652 不燃物埋立地 で種類等 一の機能を表現した。 一の性を表現した。 一の性を表現した。 一の性を表現した。 一の性を表現した。 一の性を表現した。 一の性を表現した。 一の性を表現した。 一の性を表現した。 一の性を表現した。 一の性を表現した。 一の性を表現した。 一の性を表現した。 一の性を表現した。 一の性を表現した。 一の性を表現を表現した。 一の性を表現した。 一句を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を	が がリーンセンターリサイクル	が が がリーンセンターリサイクル 衛生組合 揚(トン) 125 93 133 衛生センター 立域環境センター 2,652 不燃物埋立地 で種類等 委託業者 可燃 3業者 分別 3業者 粗大 1業者	か) カリーンセンターリサイクル 59 前生組合 昜(トン) 46 125 93 133 231 前生センター 広域環境センター 2.652 14 不燃物埋立地 季託業者 可燃 3業者 分別 3業者 粗大 1業者 可燃 3業者 粗大 1業者	が がリーンセンターリサイクル 新生組合 易(トン) 新生センター 広域環境センター ス域環境センター 2,652 不燃物埋立地 1の種類等 委託業者 可燃 3業者 分別 3業者 知大 1業者	が) がリーンセンターリサイクル 新生組合 易(トン) 新生センター 広域環境センター ス域環境センター スの種類等 委託業者 可燃 3業者 分別 3業者 知大 1業者	が がリーンセンターリサイクル 新生組合 場(トン) 新生センター 広域環境センター 2,652 14 89 1,833 不燃物埋立地 すの種類等 委託業者	が カリーンセンターリサイクル 新生組合 易(トン) 新生センター 広域環境センター ス域環境センター スが環境センター スが関立地 の種類等 委託業者 可燃 3業者 分別 3業者 分別 3業者 利別 3業者	が カリーンセンターリサイクル 新生組合 場(トン) 新生センター 広域環境センター 広域環境センター な域環境センター な域環境センター な域環境センター な域環境センター な対域を対域を対域と対域と対域と対域と対域と対域と対域と対域と対域と対域と対域と対域と対域と対	がリーンセンターリサイクル 59 93 1 新生組合 易(トン) 125 93 133 231 229 229 新生センター 2,652 14 89 1,833 5 不燃物埋立地 10種類等 委託業者 所可業者 7業者 所可業者 7業者 委託業者 1業者 分別 3業者 分別 3業者 粗大 1業者	が) 59 93 11 1	が がリーンセンターリサイクル 新生組合 新(シ) 新生センター 広域環境センター な域環境センター 2,652 7.然物埋立地 107種類等 委託業者 可燃 3業者 分別 3業者 利力 3業者 組大 1業者	が がリーンセンターリサイクル 新生組合 新生組合 新生センター 加速環境センター 2.652 14 89 1.833 5 209 192 本域環境センター 2.652 14 89 1.833 5 5 7 209 192 不然物埋立地 5 5 5 7 200 192 不然物埋立地 5 5 7 200 192 不然物埋立地 7 2.652 14 89 1.833 5 5 7 200 200 200 200 200 200 200 200 200 2

3. 収集•運搬計画

3.	収集•運搬計画		
		L	尿
	廃棄物の種類	し尿	浄化槽汚泥
	収集運搬の主体	廃掃法7条許可 業者(島は委託業 者)	廃掃法7条許可業 者・浄化槽法35条 許可業者(島は委 託業者)
収算	集運搬する廃棄物の量(トン)	1,401	11,799
	収集区域	地区内全域	地区内全域
	収集回数	月1回から2回	年1回から2回
	収集の方法	許可業者各戸収 集(島は委託業 者)	許可業者各戸収 集(島の運搬は委 託業者)
	知多南部クリーンセンターご み処理施設(トン)		
搬入:	知多南部クリーンセンターリサ イクルプ [°] ラサ゛(トン)		
先 別 搬	知多南部衛生組合 最終処分場(トン)		
入 量	業者処理		
	知多南部衛生センター (キロリットル)	1,401	11,799
収	集運搬機材の種類等	許可業者	
		し尿 2業者	- Alle -te
		净化槽污泥	3業者
		委託業者 1業者	
収:	集運搬機材の整備内容		

4-1. 中間処理の計画

1.	中間処理の計 施設の名称						
		知多南部広域環境センター(ごみ処理施設)					
項目	設置主体	知多南部広域環境組合					
施	 所在地	知多用的区域環境組合 知多郡武豊町一号地					
施設概要	形 式	対 の の の の の の の の の の の の の の の の の の の					
X	能力	283t/日(141.5t/24h)					
HE /J							
		委託業者・許可業者・直接搬入	可燃ごみ	4,485			
搬入者、廃棄物の種 類及び搬入量		委託業者・許可業者・直接搬入	分別ごみ	14			
		委託業者・許可業者・直接搬入	粗大ごみ	94			
		Ē	4,593				
残渣の)処分	知多郡武豊町字三号地地内					
(処分:	先)	(財)愛知臨海環境整備センター					
(処分:	方法)	埋立					
(種類	·量)		一般廃棄物焼却残渣 506t				
処理施設の補修内容							

4-2. 中間処理の計画

4-2. 中間処理の計画							
項目	施設の名称	知多南部クリーンセンター(リサイクルプラザ)					
	設置主体	知多南部衛生組合					
施設概要	所在地	知多郡南知多町大字内海字樫木77番地の1					
概 要	形式	圧縮·選別					
	能力	17t/日(5h)					
		搬入者	廃棄物の種類	搬入量(t/年)			
		委託業者	分別ごみ	58			
搬入者、廃棄物の種類及び							
搬入量			分別ごみ	1			
		許可業者・直接搬入					
		計		59			
		中間処理物	量(t)	処分先			
中間処理物の処分(t/年)		有価物	59	業者売却			
		その他	0				
処理施設の補修内容		資源化施設工事					

4-3. 中間処理の計画

4 3. 4	間処理の計画							
施設の名称 		知多南部衛生センター(し尿処理施設)						
項目								
<u> </u>								
設置主体		知多南部衛生組合						
施 設	所在地	知多郡美浜町大字豊丘字元林20番地の33						
設 概 要	形式	高負荷脱窒素処理方式+高度処理設備						
	能力	76. 9KL/日(し尿19KL/日・浄化槽汚泥57. 9KL/日) (平成19年4月1日変更)						
		搬入者	廃棄物の種類	搬入量(kl/年)				
 搬入者、廃棄物の種類及び		許可業者	し尿	1,401				
搬入量		許可業者	净化槽汚泥	11,799				
			計	13,200				
残渣の処分		①知多郡武豊町一号地地内 ②知多郡南知多町大字内海字口苔廻間地内						
(処分先)		①知多南部広域環境センター ②知多南部衛生組合 一般廃棄物最終処分場						
(処分方法)		①焼却 ②埋立(残渣)						
 (種類·量) 		 脱水汚泥 		367t				
		し尿処理施設工事						
		1.計量装置更新工事						
		2.破砕ポンプ刃取替工事						
処理施設の補修内容		3.混和槽撹拌機更新工事 4.液面計更新工事						
		4.液面計更新工事 5.脱臭ファン整備工事						
		5.祝吴ノアノ登傭工事						
L								

施設の名称		日間賀島浄化センター			
	設置主体	南知多町			
施 設	所在地	知多郡南知多町大字日間賀島字浜側71番地			
設 概 要	形式	回分式活性汚泥法			
	能力	日平均 1,566㎡			
処理汚水量		205,949			
残渣の処分		①知多郡武豊町一号地地内 ②知多郡南知多町大字内海字口苔廻間地内			
(処分先)		①知多南部広域環境センター ②知多南部衛生組合 一般廃棄物最終処分場			
(処分方法)		①焼却 ②埋立(残渣)			
(種類•量)		脱水汚泥 263t			
処理施設の補修内容		处理場等設備改良工事 			

5. 最終処分の計画											
施設の名称		一般廃棄物最終処分場			日間賀島不燃物埋立地						
項目											
設置主体		知多南部衛生組合			南知多町						
	所在地	知多郡南知多町大字内海字口苔廻間地内				知多郡南知多町大字日間賀島字東側地内					
施施	埋立方法	準好気性埋立(サンドイッチ方式)				サンドイッチ方式					
設概要	全体面積	8,500m²				4,168 m ²					
罗	残余容量	全体容量 40,000㎡	令和8年3月末 (見込み)			30,568 m [*]	全体容量 26,625m3				11,808 m²
	埋立期間	平成24年2月から令和21年3月(予定)				平成6年10月から					
		搬入者	廃棄物の種類	量(t)	見かけ 比重	量(㎡)	搬入者	廃棄物の種類	量(t)	見かけ 比重	量(m³)
							直接搬入	刈草等	0	2.0	0
		知多南部衛生組合	衛生センター 廃炭等	10	1.0	10					
搬入者、服搬入量	廃棄物の種類及び	知多南部広域環境組合	広域環境センター からの中間処理物	299	0.7	427					
		直接搬入	不燃物	65	1.0	65					
			計	374		502		計	0		0
		覆土		30	2.0	15	覆土 0		2.0	0	
		1.浸出水処理施設工事				1.汚水処理	施設工事				
 処理施設	の補修内容										

ごみ収集日日程表

区分 廃棄物の種類	曜日	地区		
可燃ごみ	月曜日・木曜日	豊浜・山海 篠島浜側・日間賀島東		
(燃えるごみ)	火曜日・金曜日	内海・豊丘・師崎・片名・大井・ 篠島港側・日間賀島西		
ミックスペーパー プラスチック製	水曜日	内海・豊浜東部・豊丘・師崎・ 片名・大井・篠島・日間賀島		
容器包装	金曜日	山海・豊浜西部		
資源ごみ	第1・第3 火曜日	内海・豊浜・篠島		
乗燃こか 不燃ごみ (燃えないごみ)	第1・第3 木曜日	山海・豊丘・師崎・片名・大井		
(然んないこか)	第2・第4 水曜日	日間賀島		

家庭粗大ごみ収集予定表

地区	予 定 月	指定場所
篠島	毎月第2火曜日	篠島開発総合センター
日間賀島	毎月第2金曜日	日間賀島公民館西側空地