

一般廃棄物最終処分場



糸豊環境美化センター



東部環境美化センター



島尻環境美化センター



議会・理事会・教育委員会	2 p
令和6年度 組合運営方針	3 p
会計課 (令和6年度一般会計予算・特別会計予算)	4 ~ 5 p
島尻教育研究所	6 p
糸豊環境衛生課・東部環境衛生課・島尻環境衛生課	7 p
新炉建設準備室	8 p

会議結果報告

【理事会】 令和5年度第3回理事会

(1月31日)

- 承認第5号 専決処分の承認について(令和5年11月15日付)
- ☆原案承認
- 承認第6号 専決処分の承認について(令和5年12月5日付)
- ☆原案承認
- 協議第4号 令和6年度組合運営方針(案)の承認について
- ☆原案承認
- 協議第5号 令和6年第1回南部広域行政組合議会(定例会)提出議案について
- ☆原案承認
- 協議第6号 南部広域行政組合会計年度任用職員給与の決定及び支給等に関する規則の一部を改正する規則について
- ☆原案承認
- 協議第7号 南部広域行政組合会計年度任用現業職員の給与に関する規則の一部を改正する規則について
- ☆原案承認

【議会】 令和6年第1回議会(定例会)

(2月24日)

- 令和6年度組合運営方針について
- 報告第1号 令和6年度南部広域行政組合事業計画について
- 議案第1号 南部広域行政組合会計年度任用職員給与及び費用弁償に関する条例の一部を改正する条例について
- ☆原案可決
- 議案第2号 南部広域行政組合職員の育児休業等に関する条例の一部を改正する条例について
- ☆原案可決
- 議案第3号 令和5年度南部広域行政組合一般会計補正予算(第3号)
- ☆原案可決
- 議案第4号 令和5年度南部広域行政組合糸豊環境衛生事業特別会計補正予算(第3号)
- ☆原案可決
- 議案第5号 令和5年度南部広域行政組合東部環境衛生事業特別会計補正予算(第4号)
- ☆原案可決
- 議案第6号 令和5年度南部広域行政組合島尻環境衛生事業特別会計補正

予算(第3号)
☆原案可決

○議案第7号 令和6年度南部広域行政組合一般会計予算

☆原案可決

○議案第8号 令和6年度南部広域行政組合糸豊環境衛生事業特別会計予算

☆原案可決

○議案第9号 令和6年度南部広域行政組合東部環境衛生事業特別会計予算

☆原案可決

○議案第10号 令和6年度南部広域行政組合島尻環境衛生事業特別会計予算

☆原案可決

○同意第1号 南部広域行政組合教育委員会委員の任命について

☆知念夏奈子氏(南城市教育委員)を任命同意



△議会のようす△

【教育委員会】 令和6年

第1回教育委員会(定例会)

(1月25日)

○議案第1号 南部広域行政組合会計年度任用職員給与及び費用弁償に関する条例の一部を改正する条例について

☆原案可決

○議案第2号 南部広域行政組合職員の育児休業等に関する条例の一部を改正する条例について

☆原案可決

○議案第3号 令和5年度南部広域行政組合一般会計補正予算(第3号)について

☆原案可決

○議案第4号 令和6年度組合運営方針について

☆原案可決

○議案第5号 令和6年度南部広域行政組合事業計画について

☆原案可決

第2回教育委員会(臨時会)

(2月16日)

○議案第7号 令和6年度島尻教育研究所指導主事

の人事に係る内申について

☆内申のとおり承認

○議案第8号 南部広域行政組合島尻教育研究所長の任命について

☆神里一吉氏を任命同意

第3回教育委員会(臨時会)

(3月28日)

○議案第9号 南部広域行政組合教育委員会教育長の辞職について

第4回教育委員会(臨時会)

(4月25日)

○議案第10号 南部広域行政組合教育委員会教育委員の辞職について



△教育委員会のようす△

【人事】(4月1日)

- ▽事務局長 仲間智紀
- ▽島尻教育研究所主任指導主事(長嶺小学校) 末吉松祥

令和6年度 組合運営方針

1. ごみ処理施設の設置及び管理運営に関する事務について

ごみ処理施設の設置につきましては、新炉建設準備室において、既存3施設を一元化した新たな施設建設に取り組んでおります。本年度は、西原町から推薦のあった地域への合意形成に努めるとともに、候補地選定業務、環境衛生審議会の実施など、構成6市町との連携を図り、施設の早期整備に向け取り組んでまいります。

糸豊環境美化センターにおいては、計画的な施設維持工事、循環型社会形成推進交付金事業を活用し、電気設備の新設、計装設備・通風設備・溶融設備の更新、等の延命化工事を実施していきます。

東部環境美化センターにおいては、引き続き循環型社会形成推進交付金を活用し施設整備工事を行い、ごみ処理の適正化及び良好な施設の管理運営に努めます。

島尻環境美化センターにおいては、資源化及びごみ処理の適正化に努め良好な施設の管理運営を行います。

2. し尿処理施設・汚泥再生処理センターの設置及び管理運営に関する事務について

糸豊環境衛生課が管理運営するし尿処理施設「岡波苑」、東部環境衛生課が管理運営する「汚泥再生処理センター」、島尻環境衛生課が管理運営するし尿処理施設「清澄苑」につきましては、適切な施設運営を行い、生活環境の保全及び公衆衛生の向上に努めます。

また、各施設が供用開始してから岡波苑は42年、清澄苑は36年が経過し建築設備や機械設備等、全体的に老朽化しております。両施設の効率的な事業運営を図るため、沖縄県が進めている汚泥処理広域化・共同化計画に基づき、受け入れ先である糸満市（糸満市浄化センター）と十分協議を行い岡波苑、清澄苑の広域化・共同化計画（糸満市、豊見城市、南城市、八重瀬町）の基本構想策定に向け取り組みを行います。

汚泥再生処理センターは、施設竣工後10年を経過することから、施設の延命化及び適切な維持管理を行うために、施設精密機能検査を実施します。

3. 一般廃棄物最終処分場の設置及び管理運営に関する事務について

「美らグリーン南城」が令和4年度に完了し、令和15年までの埋立計画となっております。次期最終処分場の建設においては、令和6年度中に建設候補地が決定できるよう八重瀬町と連携を図り、並行して基本計画策定を行ってまいります。

管理運営については、管理コストの縮減に努め、良好な施設運営を図り、最終処分場の早期の安定化に向けた取り組みを行ってまいります。

4. 教育研究所の設置及び管理運営に関する事務について

国や県の動向を踏まえ、「研修事業(長期・短期等)」において、島尻地区の教育研究の中核的存在として、教職員の資質向上を図ります。研修については、幼児教育、保・幼・こ・小連携、SDGs、ICT利活用等、学校課題や教職員のニーズに応じた実践研究に対応します。

「調査・研究事業」は、教育先進地域視察研修等の実施、また、県内大学との連携の下、研究の成果等について、関係教育機関ならびに教職員への啓発を行い、島尻地区の教育力の向上に資する取り組みに努めます。

不登校の問題に対しては、適応指導教室「しののめ教室」の運営充実に努め、学校や保護者、専門機関等との連携を深め、心理的要因や発達の課題等によって登校できない児童生徒の居場所をつくり、学校や社会への復帰を支援してまいります。

また、島尻教育研究所が創立30周年の節目にあたり、本年11月には記念事業を実施し、さらなる島尻地区の教育の振興を図ってまいります。

5. 視聴覚教育システムの整備及び管理運営に関する事務について

視聴覚ライブラリー事業は、視聴覚機材・教材の利用促進のため、構成市町村・教育委員会と連携を図り、同機材・教材の整備及び集中管理を引き続き進めます。

また、プラネタリウム出張上映会をはじめ、視聴覚メディア講習会及び離島親子映画会を引き続き実施し、視聴覚教育や社会教育団体の振興を図ってまいります。

6. 会計管理事業及び監査事業に関する事務について

会計管理事業につきましては、収入・支出事務を迅速に行い、適正な予算編成及び執行管理に努め、監査基準に基づき、適正に実施してまいります。

以上、組合運営にあたっての基本的な考え方を申し上げましたが、職員の英知を結集し、総力をあげて業務に取り組んでまいります。

令和6年2月14日

南部広域行政組合理事長 古謝景春

○令和6年度一般会計予算

(歳入)				(歳出)			
款	項	予算額	前年度比較	款	項	予算額	前年度比較
1. 分担金及び負担金		488,889	△ 77,767	1. 議会費		1,653	0
	1. 負担金	488,889	△ 77,767		1. 議会費	1,653	0
4. 繰入金		22,419	9,157	2. 総務費		76,624	△6,142
	1. 繰入金	22,419	9,157		1. 総務管理費	76,138	△6,253
					2. 監査委員費	486	111
5. 繰越金		6	0	3. 衛生費		252,441	△ 61,384
	1. 繰越金	6	0		1. ごみ処理施設整備事業費	38,717	2,555
6. 諸収入		118	57		2. 最終処分場費	213,724	△ 63,939
	1. 雑入	118	57	4. 教育費		42,253	2,089
					1. 教育総務費	3,610	641
					2. 教育研究所費	34,550	1,964
					3. 視聴覚教育費	4,093	△ 516
				5. 公債費		129,121	△3,116
					1. 公債費	129,121	△3,116
				6. 予備費		9,340	0
					1. 予備費	9,340	0
歳入合計		511,432	△ 68,553	歳出合計		511,432	△ 68,553

○令和6年度糸豊環境衛生事業特別会計予算

(歳入)				(歳出)			
款	項	予算額	前年度比較	款	項	予算額	前年度比較
1. 分担金及び負担金		946,093	△74,002	1. 衛生費		1,603,018	526,505
	1. 負担金	946,093	△74,002		1. 清掃費	1,603,018	526,505
2. 使用料及び手数料		177,229	3,140	2. 公債費		170,098	△13,985
	1. 手数料	177,229	3,140		1. 公債費	170,098	△13,985
3. 国庫支出金		164,713	164,713	3. 予備費		10,000	0
	1. 国庫支出金	164,713	164,713		1. 予備費	10,000	0
4. 財産収入		1	0				
	1. 財産運用収入	1	0				
5. 繰入金		15,739	5,739				
	1. 繰入金	15,739	5,739				
6. 繰越金		1	0				
	1. 繰越金	1	0				
7. 諸収入		91,440	25,030				
	1. 雑入	91,440	25,030				
8. 組合債		387,900	387,900				
	1. 組合債	387,900	387,900				
歳入合計		1,783,116	512,520	歳出合計		1,783,116	512,520

○令和6年度東部環境衛生事業特別会計予算

(歳入)				(歳出)				単位：千円
款	項	予算額	前年度比較	款	項	予算額	前年度比較	
1. 分担金及び負担金		537,182	△13,791	1. 衛生費		1,184,248	432,789	
	1. 負担金	537,182	△13,791		1. 清掃費	1,184,248	432,789	
2. 使用料及び手数料		135,383	1,436	2. 公債費		118,725	3,444	
	1. 手数料	135,383	1,436		1. 公債費	118,725	3,444	
3. 国庫支出金		284,900	200,965	3. 予備費		30,000	0	
	1. 国庫補助金	284,900	200,965		1. 予備費	30,000	0	
4. 財産収入		174	0					
	1. 財産運用収入	174	0					
5. 繰入金		111,487	72,782					
	1. 繰入金	111,487	72,782					
6. 繰越金		1	0					
	1. 繰越金	1	0					
7. 諸収入		7,446	1,941					
	1. 雑入	7,446	1,941					
8. 組合債		256,400	172,900					
	1. 組合債	256,400	172,900					
歳入合計				歳出合計				
		1,332,973	436,233			1,332,973	436,233	

○令和6年度島尻環境衛生事業特別会計予算

(歳入)				(歳出)				単位：千円
款	項	予算額	前年度比較	款	項	予算額	前年度比較	
1. 分担金及び負担金		236,732	8,966	1. 衛生費		276,876	39,423	
	1. 負担金	236,732	8,966		1. 清掃費	276,876	39,423	
2. 使用料及び手数料		9,730	1,208	2. 公債費		22,148	288	
	1. 手数料	9,730	1,208		1. 公債費	22,148	288	
5. 繰入金		35,316	25,009	3. 予備費		10,000	0	
	1. 繰入金	35,316	25,009		1. 予備費	10,000	0	
6. 繰越金		1	0					
	1. 繰越金	1	0					
7. 諸収入		21,145	△1,572					
	1. 雑入	21,145	△1,572					
8. 組合債		6,100	6,100					
	1. 組合債	6,100	6,100					
歳入合計				歳出合計				
		309,024	39,711			309,024	39,711	

島尻教育研究所

島尻教育研究所は、島尻地区における教育研究の中心として、「研修事業」「調査・研究事業」「教育相談事業」「情報・広報事業」等を行い、幼稚園・こども園・小学校・中学校の先生方の指導力の向上を支援しています。今年度の主な事業を紹介します。

研修事業

【長期研修】

教育課題を踏まえ、半年または一年間の研修を通して、実践に役立つ学校密着型研究を推進します。令和6年度は、前期3名、後期3名、通年1名の計7名の先生方が、研究に勤しみながら子供たちと関わっていきます。9月・3月は研究発表を行います。

【短期研修】

園・学校の教育課題や教職員のニーズに応じた研修を通して、教職員の資質向上を図ります。今年度は左表のように参集方(一部オンライン)の研修・講座を開設計画をいたします。多くの皆様の申し込み・参加をお待ちしています。



調査・研究事業

島尻地区内の園・学校内研修における講師招聘活用を支援します。園(校)内研修のさらなる充実、教育の質向上の一助としてご活用ください。離島園(学校)の教育の充実もお手伝いします。

教育相談事業

適応指導教室「しのもの教室」を開室し、不登校児童生徒の状況に応じて、集団生活への適応、情緒の安定、基礎学力の補充、基本的生活習慣の改善等のための相談、適応指導を行うことにより、学校復帰、社会的自立を支援していきます。島尻地区内小中学校(糸満市・豊見城市・南城市を除く)に在籍し、心理的要因等によって登校できず、学校適応を促進するため「しものめ教室」での指導が望ましいと判定された児童生徒が対象となります。

◇長期研修◇

教育研究員	研究領域	所属校	指導講師
<前期> 川村千秋	幼児教育	糸満市立 喜屋武こども園	琉球大学 宮城利佳子
<前期> 赤嶺英幸	SDGs	豊見城市立 上田小学校	琉球大学 大島順子
<前期> 大城竜二	体育	豊見城市立 伊良波小学校	琉球大学 江藤真生子
<後期> 呉我 恵	幼児教育	糸満市立 真壁こども園	沖縄女子短期大学 平田美紀
<後期> 仲座 旦	特別活動	八重瀬町立 東風平小学校	琉球大学 白尾裕志
<後期> 宮城清香	特別の教科 道徳	南城市立 知念中学校	琉球大学 上地完治
<1年> 平仲麻紀	教育相談	八重瀬町立 東風平中学校	公認心理師 宮城元子

◇幼児教育◇

5月14日(火) 参集(オンライン)	<基礎ステージ> 参集(オンライン)	講師：名渡山よし乃 保育の基本を踏まえた実践と保育者の役割
5月31日(金) 参集(オンライン)	<特別支援教育> 参集(オンライン)	講師：羽地知香 子どもの困難さに寄り添う保育
7月4日(木) 参集(オンライン)	<充実ステージ> 参集(オンライン)	講師：宮城利佳子 語り合いが生まれる園内研修
7月26日(金) 参集(オンライン)	<発展ステージ> 参集(オンライン)	講師：宮城利佳子 保育の質向上のための園内研修
8月20日(火) 参集(オンライン)	<園長研修会指導ステージ> 参集(オンライン)	講師：名渡山よし乃 幼児教育を取り巻く変化と幼児教育について
11月14日(木) 参集(オンライン)	<わくわく表現遊び> 参集(オンライン)	講師：玉城哲人 幼児がかいたり、つくったりすることを楽しむために
12月6日(金) 参集	<わくわく運動遊び> 参集	講師：石垣愛一郎 乳幼児が体を動かす楽しさを味わう

◇小中学校教育◇

7月31日(水) 参集	学校における保護者対応	講師：白尾裕志
8月2日(金) 参集	学級内のリレーションづくり	講師：仲里直美
11月22日(金) 参集	教育講演会	講師：露口健司

学びの支援サイト

島尻教育研究所HPに「学びの支援サイト」掲載しています。個別支援や自主学習・家庭学習等にご活用ください。児童生徒・教職員向けサイトがあります。誰もがそれぞれ満足できる学習環境を！



令和5年度 構成市町村 ごみ排出量及びし尿・浄化槽汚泥排出量・一般廃棄物最終処分場埋立量

【糸豊環境衛生課】

糸豊環境美化センター (単位：t)

	糸満市	豊見城市	計
可燃ごみ	19,051.50	16,706.95	35,758.45
不燃ごみ	321.57	254.16	575.73
粗大ごみ	188.01	235.73	423.74
危険ごみ	20.30	18.47	38.77
計	19,581.38	17,215.31	36,796.69

し尿処理施設「岡波苑」 (単位：kl)

	糸満市	豊見城市	計
し尿	417.90	264.20	682.10
浄化槽汚泥	6,434.30	7,509.20	13,943.50
計	6,852.20	7,773.40	14,625.60



糸豊環境美化センター



し尿処理施設「岡波苑」

【東部環境衛生課】

東部環境美化センター (単位：t)

	南城市	八重瀬町	与那原町	西原町	計
可燃ごみ	10,662.94	7,149.03	5,014.05	9,040.68	31,866.70
不燃ごみ			134.47	296.48	430.95
粗大ごみ			187.23	247.16	434.39
計	10,662.94	7,149.03	5,335.75	9,584.32	32,732.04

汚泥再生処理センター (単位：t)

	与那原町	南風原町	西原町	中城村	北中城村	計
し尿	65.49	147.57	169.09	214.13	130.65	726.93
浄化槽汚泥	1,603.47	3,789.47	6,281.73	3,624.00	3,358.86	18,657.53
農業集落排水汚泥		0.00				0.00
計	1,668.96	3,937.04	6,450.82	3,838.13	3,489.51	19,384.46



東部環境美化センター

【島尻環境衛生課】

島尻環境美化センター (単位：t)

	南城市	八重瀬町	計
可燃ごみ			
不燃ごみ	279.60	170.48	450.08
粗大ごみ	388.25	259.92	648.17
資源ごみ	929.44	720.13	1,649.57
合計	1,597.29	1,150.53	2,747.82

し尿処理施設「清澄苑」 (単位：t)

	南城市	八重瀬町	計
し尿	129.79	9.20	138.99
浄化槽汚泥	5,547.47	9,052.56	14,600.03
合計	5,677.26	9,061.76	14,739.02

(単位：t)

脱水汚泥(資源化)	45.4
-----------	------

一般廃棄物最終処分場 (単位：m³)

「美らグリーン南城」	A棟		B棟	
	埋立容量	埋立量	埋立率	残余量
埋立容量	29,498	56,694		
埋立量	29,498	2,075		
埋立率	100.0%	3.7%		
残余量	0	54,619		



汚泥再生処理センター(東部)



島尻環境美化センター



し尿処理施設「清澄苑」



一般廃棄物最終処分場「美らグリーン南城」

ごみ処理施設整備事業

現在、南部広域行政組合は、南部地域（糸満市、豊見城市、南城市、八重瀬町、与那原町、西原町）のごみ処理施設の広域化を進めており、新炉建設準備室にて、当組合が管理運営している糸豊環境美化センター、東部環境美化センター、島尻環境美化センターの施設を一元化する新ごみ処理施設整備事業に取り組んでおります。

ごみ処理施設整備事業のスケジュールとしては令和5・6年度の2年間で候補地選定を行っていくこととしております。

候補地内定までの経緯としては、令和5年5月11日の環境衛生関係市町村理事協議会（以下、理事協議会）により候補地選定方針を決定し、令和5年6月1日から9月29日までごみ処理施設建設候補地の推薦について2市2町（現在最終処分場がある南城市と最終処分場の輪番制による次期最終処分場である八重瀬町については除く）に依頼をいたしました。

令和5年10月16日の理事



推薦地(赤枠)及び内定候補地(黄色枠)位置図

協議会において西原町より推薦報告を受け、令和5年11月から推薦地（小那覇地区（位置図赤枠））において当該施設建設の可能性調査や必要面積4ha程度への絞り込みをごみ処理施設建設候補地支援業務（以下、委託業務）にて行いました。

その結果、推薦地は建設可能であり、また絞り込み

だ場所については位置図黄色枠の約4.2haとし、この場所について令和6年5月21日の理事協議会にて提案し、候補地として内定しました。

第1回環境衛生審議会

令和6年度第1回環境衛生審議会を5月15日午後2

時から南部総合福祉センター1Fホールで開催しました。

この日の会議では、審議会委員へ委嘱状を交付し、正副会長の選出や報告事項の推薦地の調査結果・今後のスケジュール等について報告を行いました。

出席した委員からは処理方式の内容や今後の取り組みについての質疑、更には施設への津波対策等の安全面に対する意見等がありました。



環境衛生審議会

第1回環境衛生関係市町村理事協議会

令和6年度第1回環境衛生関係市町村理事協議会を5月21日午後2時から南部総合福祉センター2F大会議室で開催しました。

この日の会議では、新炉

の建設候補地選定について審議されました。

はじめに事務局からごみ処理施設建設候補地選定については、「委託業務において西原町からの推薦地を調査した結果、建設可能であると評価されたため、位置図黄色枠を内定したい」と提案をいたしました。

その提案の内容について審議した結果、ごみ処理施設建設候補地については「西原町小那覇地区」（位置図黄色枠）を内定することが可決されました。

今後は、西原町民全体へ説明会を開催し、合意形成に努め、合意形成が図られましたら理事協議会にて建設予定地として正式に決定を行います。



理事協議会

※理事協議会とは、構成市町村の市町村長が集まり協議し、決定していく機関であります。