平成 28 年度 (2016 年度)

主要な施策の成果および事務報告書

彦根愛知犬上広域行政組合

平成28年度(2016年度)主要な施策の成果および事務報告書について

地方自治法(昭和 22 年法律第 67 号)第 233 条第 5 項の規定による平成 28 年度(2016 年度)彦根 愛知犬上広域行政組合一般会計歳入歳出決算における主要な施策の成果および事務報告書を、次 のとおり提出する。

平成 29 年(2017年)8月 30 日

彦根愛知犬上広域行政組合管理者 大久保 貴

### [主要な施策の成果]

1.	はじめに		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	1
2.	平成 28 年度決算の状況		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	$2 \sim 4$
3.	おわりに		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	4
	・歳出決算(目的別/性質別	引)の構成	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	5
	・目的別歳出決算の比較表			$6\sim7$
	・性質別歳出決算の比較表		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	8~9
[事	<b> %報告書 ]</b>			
Ì	<b>総務課・・・・・・・・・・・・・・・・</b>			10~11
j.	紫雲苑・・・・・・			12
·	<ul><li>・平成28年度紫雲苑利用状</li></ul>		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	13
	· 平成 28 年度各市町月別 (	(人体) 火葬件数		14
	・平成28年度1日当たり火	:葬件数(動物を除く	)	15
	· 平成 28 年度各市町月別 (	(動物) 火葬件数	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	16
	· 人体火葬/動物(有料取	级) 年度別利用状況	(グラフ)・・・・・・・	17
	・紫雲苑年度別利用状況	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	18
	•紫雲苑管外者年度別利用:			19
ı	中山投棄場・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・			20
	・平成28年度中山投棄場利	., ., , , , , , ,		21
	・中山投棄場ごみ種類別・「	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		22
	・中山投棄場市町別・年度が			23
	• 中山投棄場年度別搬入量(		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	24
	・水質検査等の結果(中山	投棄場・日夏投棄場)	)	$25 \sim 27$
	建設推進室 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・			28
Ē	義会事務局 ・・・・・・・・・・・			29
C	附属資料 (参考)			
	· 平成 28 年度職員人件費等	の明細(一般管理費	;	31
	・修繕料の明細			32
	・委託料の明細			33~34
	・工事請負費の明細			35
	・備品購入費の明細			36
	・地方債の状況			37

### 主要な施策の成果

#### 1. はじめに

平成28年度のわが国の経済は、雇用・所得環境が改善し、緩やかな回復が見られたが、年度 前半は熊本地震による影響や海外経済の減速による輸出の伸び悩みなどを背景に足踏み状態が 続いていたが、後半は海外経済の持ち直しや米国大統領選挙後の円安傾向の強まりから生産面 を中心に回復が見られた年でありました。

さて、彦根愛知犬上広域行政組合は、彦根市、愛荘町、豊郷町、甲良町および多賀町の1市4町(以下「構成団体」という。)により、次の表の事務を共同で処理する目的で組織されている一部事務組合です。なお、それぞれの事務に関する関係市町は、表の右欄のとおりで、住民の皆様のニーズに応えられるよう広域行政サービスの充実に取り組んでいます。

共同処理する事務		関係市町	
(1) 火葬場の設置および管理運営に関する事務	彦根市	愛荘町	豊郷町
(1) 八年物の取直ねよの自吐煙者に関する事物	甲良町	多賀町	
(2) 最終処分場の設置および管理運営に関する事務	彦根市	豊郷町	甲良町
(2) 取於処力物の故直ねよの官座里台に関する事務	多賀町		
(3) 新しいごみ処理施設(関係市町が共同でごみ処理を行うため	彦根市	愛荘町	豊郷町
に新たに建設する施設をいう。) の設置および管理運営に関する事務	甲良町	多賀町	

当組合の事業運営は、構成団体の分担金および負担金と各施設の使用料を主な財源としております。今日、構成団体にあっては、財政を取り巻く環境は極めて厳しい状況下であり、当組合においても一層の経費節減に努め、日常業務の円滑な推進と施設の適正管理を行い、さらなる住民サービスの向上に努めてまいります。

#### 2. 平成28年度決算の状況

(単位:千円、%)

	区		分		平成 28 年度	平成 27 年度	増 減	増減率
歳	入	決	算	額	375, 472	905, 379	△529, 907	△58. 5
歳	出	決	算	額	352, 310	893, 772	△541, 462	△60. 6
歳	入歳	出差	引残	額	23, 162	11, 607	11, 555	99. 6
繰	越明言	许 費 絼	東越 額	等	0	0	0	0.0
実行	質収支額	頁(翌年	度へ終	越)	23, 162	11, 607	11, 555	99. 6

平成 28 年度一般会計決算額は、上表のとおりで、歳入総額 3 億 7,547 万 2 千円で、前年度決算額と比較すると 5 億 2,990 万 7 千円の減少(増減率 $\triangle$ 58.5%)、歳出総額 3 億 5,231 万円で、前年度決算額と比較すると 5 億 4,146 万 2 千円の減少(同 $\triangle$ 60.6%)となり、歳入歳出差引額は 2,316 万 2 千円、実質収支額は 2,316 万 2 千円で前年度決算額と比較すると 1,155 万 5 千円の増加(同 99.6%)となりました。

#### (1) 歳入の状況

(単位:千円、%)

区 分	平成 28 年度 決算額 (A)	平成 27 年度 決算額 (B)	増減 (C) ((A)-(B))	増減率 (C)/(B)	平成 28 年度 構成比	平成 27 年度 構成比
分担金及び 負 担 金	329, 062	477, 692	△148, 630	△31. 1	87. 6	52.8
使用料及び 手 数 料	29, 460	28, 647	813	2. 8	7. 9	3. 2
財産収入	5, 215	3, 140	2, 075	66. 1	1.4	0.3
繰 入 金	0	92, 532	△92, 532	皆減	0.0	10. 2
繰越金	11,607	303, 295	△291, 688	△96. 2	3. 1	33. 5
諸収入	128	73	55	75. 3	0.0	0.0
合 計	375, 472	905, 379	△529, 907	△58. 5	100.0	100.0

歳入の総額は、3億7,547万2千円で、その内訳は、分担金及び負担金3億2,906万2千円(構成比87.6%)、使用料及び手数料2,946万円(同7.9%)、財産収入521万5千円(同1.4%)、繰越金1,160万7千円(同3.1%)、諸収入12万8千円(同0.0%)となりました。

前年度と比べた増減では、財源の根幹をなす分担金及び負担金が 1 億 4,863 万円の減少(増減率 $\triangle$ 31.1%)となりました。

分担金及び負担金以外の歳入では、使用料及び手数料が81万3千円の増加(同2.8%)、財産

収入が 207 万 5 千円の増加(同 66.1%)、繰入金が 9,253 万 2 千円の減少(同皆減)、繰越金が 2 億 9,168 万 8 千円の減少(同 $\triangle$ 96.2%)、諸収入が 5 万 5 千円の増加(同 75.3%)となりました。

#### (2) 歳出の状況

(単位:千円、%)

Þ	Ξ :	分	平成 28 年度 予 算 額 (A)	平成 28 年度 決 算 額 (B)	執行率 (B)/(A)× 100	平成 28 年度 決 算 額 構 成 比	平成 27 年度 決 算 額 (C)	増 減 (D) (B)-(C)	増減率 (D)/(C)× 100
議	会	費	350	243	69. 4	0. 1	230	13	5. 6
衛	新 生 費		366, 829	345, 800	94. 3	98. 1	98. 1 887, 275		△61. 0
内	衛生管	理費	165, 053	163, 631	99. 1	46. 4	142, 458	21, 173	14. 9
	保健衛生費		24, 952	24, 269	97. 3	6. 9	602, 529	△578, 260	△96. 0
訳	清掃	,費	176, 824	157, 900	89. 3	44. 8	142, 288	15, 612	11.0
公	債	費	6, 268	6, 267	100. 0	1.8	6, 267	0	0.0
予	備	費	1,000	0	0	0.0	0	0	0.0
合		計	374, 447	352, 310	94. 1	100.0	893, 772	△541, 462	△60.6

平成 28 年度の歳出決算額は、3 億 5, 231 万円で、予算額の 94.1%を執行し、前年度と比べ 5 億 4, 146 万 2 千円の減少(増減率 $\triangle$ 60.6%) となりました。

#### ア 議会費 24万3千円

組合議会の運営費にかかる経費を執行しました。

#### イ 衛生費 3億4,580万円

衛生管理費に係る経費としては当組合職員の人件費など、保健衛生費に係る経費としては 火葬に係る燃料費、光熱水費、また紫雲苑休日等火葬委託業務の委託料など、清掃費に係る 経費としては中山投棄場浸出水処理設備の修繕や維持管理経費、一般廃棄物処理委託業務、 また彦根愛知犬上地域ごみ処理施設建設候補地選定支援委託などの経費を執行しました。

#### ウ 公債費 626 万 7 千円

長期借入金の元金および利子の償還を行いました。

歳出目的別決算の増減については、議会費が 1 万 3 千円の増加(増減率 5.6%)、衛生費が 5 億 4, 147 万 5 千円の減少(同 $\triangle$ 61.0%)で、その内訳は、衛生管理費が 2, 117 万 3 千円の増加(同 14.9%)、保健衛生費が 5 億 7, 826 万円の減少(同 $\triangle$ 96.0%)、清掃費が 1, 561 万 2 千円の増加(同 11.0%)で、公債費は増減なし(同 0.0%)となりました。

また、歳出性質別決算の増減については、人件費が 1,516 万円の増加(増減率 15.1%)、扶助費が 11万5千円の増加(同 5.0%)、公債費は増減なし(同 0.0%)、普通建設費が 6億4,745万2千円の減少(同皆減)、物件費が 7,872万8千円の増加(同 73.2%)、維持補修費が 77万7千円の減少(同 $\triangle$ 7.0%)、補助費等が 635万3千円の増加(同 108.6%)、積立金が 641万1千円の増加(同 51.3%)となりました。

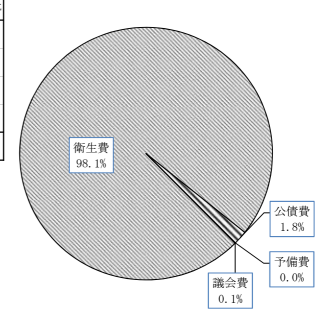
#### 3. おわりに

以上、平成28年度一般会計の歳入歳出決算における主要な施策の成果について、その概要を 説明しましたが、予算の執行は、各所属にわたりますので、事務報告書と併せて参照していた だければ幸いです。

今後におきましても、当組合の事業運営は、構成市町の分担金及び負担金と各施設の使用料を主な財源としております。しかし、依然として構成市町の財政を取り巻く環境は極めて厳しい状況下であり、当組合におきましてもより一層の経費節減に努め、日常業務の円滑な推進と各施設の適正な管理を行い、さらなる住民サービスの向上に努めてまいります。

歳出決算(目的別)の構成 (単位:千円、%)

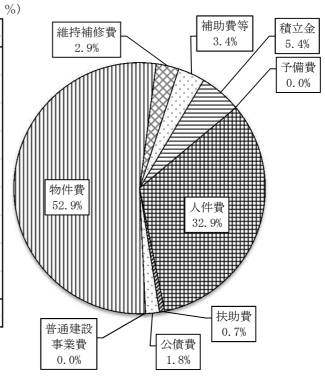
区		分	H27決算額	H28決算額	構成比
議	会	費	230	243	0.1
衛	生	費	887, 275	345, 800	98. 1
公	債	費	6, 267	6, 267	1.8
予	備	費	0	0	0.0
合		計	893, 772	352, 310	100.0



□議会費 □衛生費 ■公債費 ■予備費

**歳出決算(性質別)の構成** (単位:千円、%)

	区 分	r)	H27決算額	H28決算額	構成比
人	件	費	100, 719	115, 879	32. 9
扶	助	費	2, 280	2, 395	0.7
公	債	費	6, 267	6, 267	1.8
普通	通建設事	業費	647, 452	0	0.0
物	件	費	107, 587	186, 315	52. 9
維	持補修	<b>季</b>	11, 124	10, 347	2. 9
補	助費	等	5, 852	12, 205	3. 4
積	77	金	12, 491	18, 902	5. 4
予	備	費	0	0	0.0
合		計	893, 772	352, 310	100.0%



 ■人件費
 □扶助費

 □公債費
 □普通建設事業費

 □物件費
 □維持補修費

 □補助費等
 □積立金

 ■予備費

### 目的別歳出決算の比較表

款	項	目	節	H28	H27	増減額	増減率	備考
議会費				243	230	13	5. 7	
	議会費			243	230	13	5. 7	
		議会費		243	230	13	5. 7	
			旅費	216	202	14	6. 9	
			需用費	9	10	△ 1	△ 10.0	
			役務費	18	18	0	0.0	
衛生費				345, 800	887, 275	△ 541, 475	△ 61.0	
	衛生管理	費		163, 631	142, 458	21, 173	14. 9	
		一般管理	費	144, 729	129, 967	14, 762	11. 4	
			報酬	183	168	15	8. 9	
			給料	53, 766	46, 383	7, 383	15. 9	
			職員手当等	44, 892	40, 337	4, 555	11. 3	
			共済費	21, 350	18, 381	2, 969	16. 2	
			災害補償費	0	0	0	0.0	
			賃金	13, 439	16, 640	△ 3, 201	△ 19.2	
			旅費	33	40	△ 7	△ 17.5	
			交際費	0	13	△ 13	皆減	
			需用費	753	741	12	1. 6	
			役務費	248	238	10	4. 2	
			委託料	3, 085	1,878	1, 207	64. 3	
			使用料及び賃借料	1, 825	1,825	0	0.0	
			備品購入費	1, 297	_	1, 297	皆増	
			負担金、補助及び交付金	3, 858	3, 323	535	16. 1	
			補償、補塡及び賠償金	0	0	0	0.0	
		財政調整	基金積立金	10, 152	8, 858	1, 294	14. 6	
			積立金	10, 152	8, 858	1, 294	14. 6	
		投棄場重	旗機·施設整備基金積立金	5, 147 ·	20		25, 635. 0	
			積立金	5, 147	20	·	25, 635. 0	
		斎場施設	整備基金積立金	0 .	78	△ 78	皆減	
			積立金	0	78	△ 78	皆減	
		退職手当 	基金積立金	3, 603	3, 535	68	1.9	
	In his thin it	<u></u>	積立金	3, 603	3, 535	68	1.9	
	保健衛生		1#	24, 269	602, 529	△ 578, 260	△ 96.0	
		斎場管理		24, 269	602, 529	△ 578, 260	△ 96. 0	
			旅費	0	10, 405	△ 2	皆減	
			需用費 43.75.m.	13, 899	12, 405	1, 494	12. 0	
			役務費 ままな!!!	359	615	△ 256	△ 41. 6	
			委託料	9, 817	12, 038	△ 2, 221	△ 18.4	
			使用料及び賃借料	161	97	64	66. 0	
			工事請負費	0	572, 815	△ 572, 815	皆減	
			備品購入費	0	4,537	$\triangle$ 4, 537	皆減	
			負担金、補助及び交付金	24	20	4	20.0	
		l	公課費	9	_	9	皆増	

款	項	目	節	H28	H27	増減額	増減率	业:十円 備	
	清掃費			157, 900	142, 288	15, 612	11.0		
		投棄場管	理費	152, 127	136, 564	15, 563	11. 4		
			共済費	59	80	△ 21	△ 26.3		
			賃金	4, 969	6, 761	△ 1,792	△ 26.5		
			報償費	3, 416	1,850	1, 566	84. 6		
			旅費	7	17	△ 10	△ 58.8		
			需用費	17, 970	22, 665	△ 4,695	△ 20.7		
			役務費	692	693	△ 1	△ 0.1		
			委託料	119, 887	36, 207	83, 680	231. 1		
			使用料及び賃借料	273	338	△ 65	△ 19.2		
			工事請負費	0	47, 520	△ 47, 520	皆減		
			原材料費	510	1,770	△ 1,260	△ 71.2		
			備品購入費	24	18, 617	△ 18, 593	△ 99.9		
			負担金、補助及び交付金	4, 287	10	4, 277	42, 770. 0		
			公課費	33	36	△ 3	△ 8.3		
		塵芥焼刦	]場費	5, 773	5, 724	49	0. 9		
			報償費	310	351	△ 41	△ 11.7		
			旅費	113	90	23	25. 6		
			需用費	392	481	△ 89	△ 18.5		
			役務費	36	86	△ 50	△ 58.1		
			委託料	4, 677	4, 471	206	4.6		
			使用料及び賃借料	214	214	0	0.0		
			負担金、補助及び交付金	31	31	0	0.0		
公債費				6, 267	6, 267	0	0.0		
	公債費			6, 267	6, 267	0	0.0		
		元金		6, 105	6, 040	65	1. 1		
			償還金利子及び割引料(元金)	6, 105	6, 040	65	1. 1		
		利子		162	227	△ 65	△ 28.6		
			償還金利子及び割引料(利子)	162	227	△ 65	△ 28.6		
予備費				0	0	0	0.0		
	予備費			0	0	0	0.0		
		予備費		0	0	0	0.0		
			予備費	0	0	0	0.0		
			合 計	352, 310	893, 772	△ 541, 462	△ 60.6		

### 性質別歳出決算の比較表

	経費	H28	H27	増減額	増減率	備考
人件	費	115, 879	100, 719	15, 160	15. 1	
議	員報酬手当	0	0	0	0.0	
委	員等報酬	183	168	15	8. 9	
市	町村等特別職の給与	0	0	0	0.0	
職	員給料	53, 767	46, 383	7, 384	15. 9	
職	員手当	42, 496	38, 057	4, 439	11. 7	
	扶養手当	2, 221	2, 280	△ 59	△ 2.6	
	地域手当	2, 874	2, 036	838	41. 2	
	住居手当	260	0	260	皆増	
	通勤手当	1,603	1, 349	254	18.8	
	特殊勤務手当	2, 650	2, 556	94	3. 7	
	時間外勤務手当	7, 095	7, 298	△ 203	△ 2.8	
	休日勤務手当	874	955	△ 81	△ 8.5	
	管理職手当	2, 921	2, 624	297	11. 3	
	期末勤勉手当	21, 998	18, 959	3, 039	16. 0	
地	1方公務員共済組合負担金	19, 134	15, 840	3, 294	20.8	
退	職手当	0	0	0	0.0	
災	害補償費(地方公務員災害補償基金負担金)	131	134	△ 3	△ 2.2	
職	員互助会補助金	138	137	1	0.7	
そ	の他	30	0	30	皆増	
	共済費	30	0	30	皆増	
物件	į.	186, 315	107, 587	78, 728	73. 2	
賃	· 金	18, 408	23, 401	△ 4,993	△ 21.3	
旅	費	370	351	19	5. 4	
交	際費	0	13	△ 13	皆減	
需	用費	22, 674	25, 179	△ 2,505	△ 9.9	
	消耗品費	2, 811	2, 799	12	0.4	
	燃料費	5, 535	6, 039	△ 504	△ 8.3	
	食糧費	24	40	△ 16	△ 40.0	
	印刷製本費	98	292	△ 194	△ 66.4	
	光熱水費	12, 943	11, 733	1, 210	10. 3	
	修繕料	1, 263	4, 276	△ 3,013	△ 70.5	
役	務費	940	1, 241	△ 301	△ 24.3	
	通信運搬費	739	815	△ 76	△ 9.3	
	手数料	201	426	△ 225	△ 52.8	
備	品購入費	1, 321	4, 720	△ 3,399	△ 72.0	
委	託料	137, 337	45, 741	91, 596	200. 2	
7	の他	5, 265	6, 941	△ 1,676	△ 24.1	
	共済費	1, 972	2, 346	△ 374	△ 15.9	
	報償費	310	351	△ 41	△ 11.7	
	使用料及び賃借料	2, 473	2, 474	△ 1	0.0	
	原材料費	510	1, 770	△ 1,260	△ 71.2	

	経費	H28	H27	増減額	増減率	(単位:千円、%) <b>備考</b>
維	寺補修費	10, 347	11, 124	△ 777	△ 7.0	
	火葬炉設備補修工事	_	-	_	-	
	中山投棄場浸出水処理設備修繕工事	7, 722	9, 234	△ 1,512	△ 16.4	
	ごみ投入シュート修繕	276	-	276	皆増	
	中継基地修繕工事	1,850	-	1,850	皆増	
	中継基地ゲートテント補修工事	499	-	499	皆増	
	日夏投棄場浸出水処理設備工事	0	1,890	△ 1,890	皆減	
扶.	助費	2, 395	2, 280	115	5. 0	
	児童手当	2, 395	2, 280	115	5. 0	
補.	助費等	12, 205	5, 852	6, 353	108.6	
	自動車重量税	44	36	8	22. 2	
	退職手当組合負担金	3, 774	3, 222	552	17. 1	
	職員互助会負担金	41	57	△ 16	△ 28.1	
	社会保険協会費	3	3	0	0.0	
	研修会負担金	71	71	0	0.0	
	職員健康診断負担金	127	169	△ 42	△ 24.9	
	特定検診負担金	4	4	0	0.0	
	自動車保険料	137	134	3	2. 2	
	建物保険料	276	276	0	0.0	
	日本環境斎苑協会年会費	20	20	0	0.0	
	滋賀県廃棄物適正管理協議会負担金	10	10	0	0.0	
	甲種防火管理新規講習受講負担金	9	_	9	皆増	
	地元協力感謝金他負担金	3, 416	1,850	1,566	84. 6	
	コミュニティ事業補助金	2, 080	-	2,080	皆増	
	環境保全負担金	2, 193	-	2, 193	皆増	
公	責費	6, 267	6, 267	0	0.0	
	元利償還金(元金)	6, 105	6, 040	65	1. 1	
	元利償還金 (利子)	162	227	△ 65	△ 28.6	
積	立金	18, 902	12, 491	6, 411	51.3	
	財政調整基金積立金	10, 152	8,858	1, 294	14. 6	
	斎場施設整備基金積立金	0	78	△ 78	皆減	
	中山投棄場重機・施設整備基金積立金	5, 147	20	5, 127	25635.0	
	退職手当基金積立金	3, 603	3, 535	68	1. 9	
普	通建設事業費	0	647, 452	△ 647, 452	皆減	
	紫雲苑改築工事	-	579, 058	△ 579,058	皆減	
	中継基地設置工事	-	49, 961	△ 49, 961	皆減	
	油圧ショヘ゛ル・タイヤショヘ゛ル	-	18, 433	△ 18, 433	皆減	
	合 計	352, 310	893, 772	△ 541, 462	△ 60.6	

#### 事務報告書

#### 【総務課】

総務課の業務としては、市町で行われている事務で、総務課所管事務、企画課所管事務、人事 課所管事務、財政課所管事務、契約監理課所管事務、出納室所管事務、監査委員事務局所管事務 等に相当する行財政・組織運営に関する事務の全般について所管し、事務を推進しています。

#### (管理者会議)

(1) 平成28年8月1日(月) 午後2時から豊栄のさとで開催

審議内容:8月組合議会定例会上程議案(決算認定、補正予算、公平委員選任同意)

(2) 平成28年11月18日(金) 午後3時30分から豊栄のさとで開催

審議内容:12月組合議会臨時会上程議案(補正予算、条例改正)

平成29年度一般会計当初予算要求見積書について

(3) 平成29年2月6日(月) 午後2時から豊栄のさとで開催

審議内容:2月組合議会定例会上程議案(補正予算、平成29年度一般会計予算)

#### (主管課長会議)

(1) 平成28年7月25日(月) 午後2時から豊栄のさとで開催

協議内容:管理者会議の日程

8月組合議会定例会等の日程

8月組合議会定例会上程議案(決算認定、補正予算、公平委員選任同意)

(2) 平成28年11月1日(火) 午前10時から豊郷小学校旧校舎群で開催

協議内容:管理者会議の日程

12月組合議会臨時会等の日程

12月組合議会臨時会上程議案(補正予算、条例改正)

平成29年度一般会計当初予算要求見積書について

(3) 平成29年1月10日(火) 午後2時から豊栄のさとで開催

協議内容:管理者会議の日程

2月組合議会定例会等の日程

2月組合議会定例会上程議案(補正予算、平成29年度一般会計予算)

#### (監査)

(1) 例月現金出納検査

平成28年度一般会計について、毎月1回例月現金出納検査を執行

(2) 決算審査

平成27年度一般会計決算審査を執行

平成28年7月1日(金)から同年7月21日(木)まで

決算審査日: 平成28年7月21日(木)

#### (3) 定期監査

平成28年度一般会計について定期監査を執行

定期監査日: 平成29年1月27日(金)

監査対象所属所:総務課、紫雲苑、中山投棄場、建設推進室

#### 【紫雲苑】

紫雲苑は、昭和60年4月から供用を開始し、火葬業務を行ってきましたが、施設の老朽化等のため平成26年度から改築工事を開始し、平成28年度3月に竣工し、新たな紫雲苑での供用を開始しています。

また、平成28年4月からは、これまでの彦根市、犬上郡3町(豊郷町、甲良町、多賀町)に、 愛荘町を加えて、1市4町で管理運営を行っております。

なお、平成 28 年度の利用状況は、利用件数 2,612 件、使用料 2,751 万 6 千円となり、前年対比 185 件の増、135 万円の増となりました。

今後、新たな施設のより効率的な管理運営を図るとともに、皆様に安心してご利用いただける 施設となるよう努めてまいります。

#### (主な事業)

- (1) 紫雲苑休日等火葬委託業務 6,998,400 円
  - (内容) 住民の要望に負託するため、平成23年6月1日から、1月1日のみを火葬業務休日とし、それ以外の休日に火葬業務を行うため、民間業者に委託した経費です。
- (2) 浄化槽維持管理委託業務 1,134,540 円
  - (内容) 浄化槽の機能を正常に維持管理し、放流水の水質を良好に保つことにより、公共 用水域の環境を保全するため、民間業者に委託した経費です。

# 平成28年度 紫雲苑利用状況

(単位:件、円)

																	<u>【:件、円)</u>	
	区		分		,	彦根市		愛荘町		豊郷町		甲良町		多賀町		管外	合	計
		•	2)		件数	金額	件数	金額	件数	金額	件数	金額	件数	金額	件数	金額	件数	金額
1	3	歳	以	上	970	14, 550, 000	40	600, 000	78	1, 170, 000	86	1, 290, 000	102	1, 530, 000	45	2, 700, 000	1, 321	21, 840, 000
1	3 歳	以上	(減り	免 )	21		1	_	4	_	4	—	0	_	0	_	30	
1	3	歳	未	満	2	20,000	0	0	0	0	0	0	0	0	1	40,000	3	60, 000
1	3 歳	未 満	(減り	免 )	0	_	1	_	0		0		0	_	0		1	_
死		産		児	16	112,000	2	14, 000	1	7,000	1	7, 000	0	0	3	60,000	23	200, 000
死	産	児	(減り	免 )	1	_	0	_	0	_	0	_	0	_	0	_	1	_
改				葬	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
改		葬	(減り	免 )	0	_	0	_	0	_	0	_	0	_	0	_	0	_
産	汚 物	及び	人 体 -	一部	5	25, 000	2	10, 000	2	10,000	0	0	0	0	1	15, 000	10	60, 000
産剂	<b></b> 与物及	び人体-	一部(減少	免)	0	_	0	_	0	_	0	_	0	_	0	_	0	_
動				物	787	4, 129, 000	29	203, 000	47	299, 000	49	289, 000	59	326, 000		_	971	5, 246, 000
	5	k	g 未	満	512	2, 048, 000	6	24, 000	18	72,000	26	104, 000	33	132, 000		_	595	2, 380, 000
内   訳	5 k	g以上1	5 k g =	未満	223	1, 561, 000	17	119, 000	21	147, 000	15	105, 000	22	154, 000	_	_	298	2, 086, 000
	1	5 k	g 以	上	52	520, 000	6	60, 000	8	80,000	8	80, 000	4	40,000		_	78	780, 000
動	物の	死 体	(減り	免 )	9	_	0	_	116	_	26	_	64	_		_	215	_
霊		安		室	8	59,000	2	27, 000	0	0	0	0	0	0	0	0	10	86, 000
霊	安	室	(減り	色 )	5		1	_	0	—	1		0		0	—	7	_
待	合	室	(和雪	室 )	15	15, 000	0	0	3	3,000	1	1,000	0	0	1	5, 000	20	24, 000
待	合 室	(和室	(減	免)	0		0		0	—	0		0		0		0	_
<u></u>	ì			計	1,839	18, 910, 000	78	854, 000	251	1, 489, 000	168	1, 587, 000	225	1, 856, 000	51	2, 820, 000	2,612	27, 516, 000
																(前年度比)	185	1, 350, 000
前年	拝度(꾁	☑成27年	度)利用	状況	1, 758	18, 411, 000	_	_	252	1, 526, 000	172	1, 745, 000	194	1, 649, 000	51	2, 835, 000	2, 427	26, 166, 000

### 平成28年度 各市町月別 (人体) 火葬件数

(単位:件)

									_					位:件)
彦根市	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計	H27年度
13 歳 以 上	75	81	76	81	59	76	86	85	92	88	84	87	970	961
13歳以上(減免)	1	3	2	2	3		2	2	1	1	2	2	21	20
13 歳 未 満		1					1						2	3
13歳未満(減免)													0	0
死 産 児	2	2	3	2			2	3	1		1		16	22
死産児(減免)										1			1	1
合 計	78	87	81	85	62	76	91	90	94	90	87	89	1, 010	1,007
愛 荘 町	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計	H27年度
13 歳 以 上	3	<u> 5 д</u>	2 2	2	од 1	9万 4	10/3	3	3	6	2月 7	3 3	40	
13歳以上(減免)	0	0			1	7	1	0	0	0	<u>'</u>	0	1	
13 歳 未 満							1						0	
13歳未満(減免)												1	1	
死 産 児					1		1					1	2	
死産児(減免)					1								0	
合 計	3	5	2	2	2	4	3	3	3	6	7	4	44	0
н н					_									
豊 郷 町	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計	H27年度
13 歳 以 上	4	3	2	11	9	8	4	4	6	8	14	5	78	76
13歳以上(減免)									1	1	1	1	4	2
13 歳 未 満													0	1
13歳未満(減免)													0	0
死 産 児					1								1	3
死産児(減免)													0	0
合 計	4	3	2	11	10	8	4	4	7	9	15	6	83	82
甲良町	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計	H27年度
13 歳 以 上	4月 6	<u> 3 д</u>	<u>0月</u> 8	3	8 8	эд 11	7	9	9	6	4	<u>зд</u> 7	86	101
13歳以上(減免)	0	1	1	0	2	11	<u> </u>			0	1	- '	4	2
13 歳 未 満		1	1										0	0
13歳未満(減免)													0	0
死 産 児				1									1	0
死産児(減免)													0	0
合 計	6	9	9	4	10	11	7	9	9	6	4	7	91	103
	!			!		!	!	!	!	!	!			
多賀町	4月	5月		7月	8月		10月	11月	12月	1月	2月	3月	計	H27年度
13 歳 以 上	16	8	3	8	5	7	12	11	13	6	9	4	102	94
13歳以上(減免)													0	1
13 歳 未 満													0	0
13歳未満(減免)													0	0
死 産 児													0	0
死産児(減免)													0	0
合 計	16	8	3	8	5	7	12	11	13	6	9	4	102	95
管外	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計	H27年度
13 歳 以 上	4 月 6	<u> 3 д</u> 7	3	6	<u>од</u>	эд 2	10/3	3	3	2	3	<u> 3月</u> 7	45	46
13歳以上(減免)	١Ť	<del>-</del>	٣	H			<del>-</del>	١Ť	١Ť	<del>-</del>			0	1
13 歳 未 満	1												1	0
13歳未満(減免)													0	0
死 産 児					1			1		1			3	0
死産児(減免)					_								0	0
合 計	7	7	3	6	3	2	1	4	3	3	3	7	49	47
				!									!	
合 計	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		H27年度
13 歳 以 上	110	112	94	111	84	108	111	115	126	116	121	113	1, 321	1,279
13歳以上(減免)	1	4	3	2	5		3	2	2	2	3	3	30	25
13 歳 未 満	1	1					1						3	3
13歳未満(減免)												1	1	0
死 産 児	2	2	3	3	3		3	4	1	1	1		23	23
死 産 児 (減 免 ) 合 計	441	110	100	440	0.0	100	440	10:	100	1	10-	11-	1 070	1
	114	119	100	116	92	108	118	121	129	120	125	117	1, 379	1, 331

平成28年度 1日当たり火葬件数(動物を除く)

(	月	É.	1	٠.	15	F,

月								l	1		l		<u>単位∶件)</u> □
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計
1日	3	7	7	7	3	4	3	2	5	*	6	4	
2日	2	5	1	2	5	2	5	4	3	3	2	4	
3日	6	2	7	3	5	5	1	6	4	2	3	5	\
4日	5	2	1	5	3	3	2	4	7	3	3	5	1
5日	2	6	2	2	4	2	6	4	3	4	5	7	1
6日	4	3	4	0	3	2	1	2	1	3	3	1	1
7日	5	3	4	3	0	3	8	5	5	7	2	4	\
8日	4	4	2	5	5	1	5	4	3	5	4	2	
9日	7	3	6	4	3	7	6	1	8	4	4	6	1
10日	3	3	7	4	2	4	3	4	1	4	7	3	
11日	6	2	5	6	4	4	3	7	3	4	5	5	\
12日	2	5	0	1	3	4	2	4	2	4	3	4	\
13日	7	3	4	7	2	1	4	4	5	3	8	2	
14日	2	6	0	6	3	4	4	4	1	6	3	4	\ \
15日	2	1	3	7	1	7	9	6	5	1	6	2	1
16日	6	4	5	4	2	5	7	8	6	4	6	2	
17日	4	3	3	6	0	1	6	4	4	3	5	4	
18日	3	10	4	0	2	6	2	3	4	5	2	4	
19日	7	1	7	3	2	4	3	2	6	7	3	3	
20日	7	4	2	3	5	6	4	4	4	5	3	2	\ \
21日	4	3	5	5	2	4	6	4	6	2	6	6	
22日	0	4	2	4	3	3	1	1	2	3	5	2	\ \
23日	8	2	2	2	5	3	3	4	4	2	6	2	\ \
24日	2	7	3	3	3	8	2	4	3	3	6	6	\ \
25日	4	6	4	2	2	3	5	3	2	4	3	1	\ \ \
26日	3	1	2	5	7	0	4	4	4	4	1	4	l
27日	2	3	0	6	3	1	0	2	5	3	7	5	
28日	1	4	1	2	2	5	2	4	8	4	8	5	\
29日	1	4	2	3	2	2	4	9	9	4	_	4	
30日	2	6	5	4	0	4	4	4	4	8	-	6	\
31日	-	2	-	2	6	-	3	_	2	6	-	3	
計	114	119	100	116	92	108	118	121	129	120	125	117	1,379
内死産児	2	2	3	3	3	0	3	4	1	2	1	0	24

取扱い件数別の日数

火葬 5件/日 = 41 日 (最大可能12件/日) 1 日 火葬 4件/日 = 81 日 火葬10件/日 = 火葬 3件/日 = 67 日 火葬 9件/日 = 3 日 火葬 2件/日 = 65 日 火葬 8件/日 = 9 日 火葬 7件/日 = 24 日 火葬 1件/日 = 26 日 36 日 火葬がなかった日 = 11 日 火葬 6件/日 =

稼動日数 364 日 火葬場休業日 ※ 1 日 1日当たり平均 3.8 件

(H23.6月から休業日は元日のみに改正、休日(土日曜日等)の火葬業務は民間委託化) ※稼働日数のうち、直営日数は243日、休日の民間委託日数は 121日

# 平成28年度 各市町月別 (動物) 火葬件数

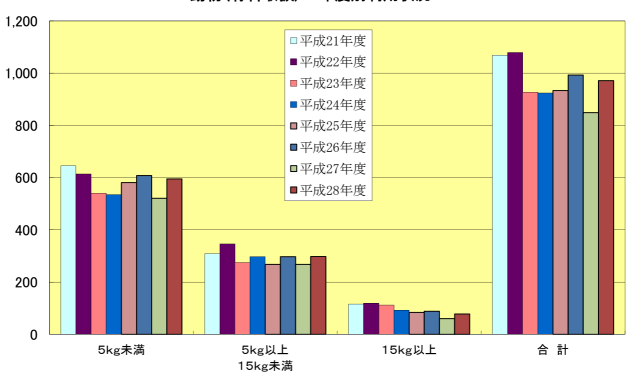
(単位: 件)

																(甲)	位:件)
	彦	根 ī	<del> </del>	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計	H27年度
動	物	O 3	死 体	51	64	54	65	70	53	82	67	82	74	55	70	787	710
ь.	5 k	kg 🧦	未 満	29	48	39	46	46	36	60	50	48	35	29	46	512	456
内訳	5kg以	上151	kg未満	19	14	12	15	17	12	20	15	29	31	21	18	223	209
II/C	15	kg .	以上	3	2	3	4	7	5	2	2	5	8	5	6	52	45
動	物の死	2体(	減免)	1	1	1	1	1	1	1	1				1	9	17
	合	計	-	52	65	55	66	71	54	83	68	82	74	55	71	796	727
		•	叮	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計	H27年度
動	物		死 体			1	3	7	3	2	3	1	2	5	2	29	
内			未 満				1			1	1	1		1	1	6	
訳	5kg以	.上15l	kg未満			1		5	2	1	2		2	3	1	17	
	15	0	以上				2	2	1					1		6	
動	物の死															0	
	合	計	-	0	0	1	3	7	3	2	3	1	2	5	2	29	
_	<b>#</b>	<del>СНІ)7 п</del>	h-	1 4 17		СП	7 F	0 11	0 1	10 🗆	11 🗆	10 11	<b>4</b> 🖽	0 11	0 11	<b>∧</b> ≃1	1107 /= r#-
手儿		,· ,	<b>叮</b>	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		H27年度
動	T		死 体		3	3	5	2	3	5	4	3	7	4	4	47	59
内			未 満		0	1	1	1	0	1	3	2	3	2	1	18	26
訳			kg未満	1	2	1	1	1	2	3	1	1	3	2	3	21	25
≓6L I			<u>以</u> 上	40	1	1	3		1	1		0	1		10	8	8
里刀 4	物の死			48	21	7	11		10			6			13	116	112
-24	^	⇒ i															
-74	合	計		52	24	10	16	2	13	5	4	9	7	4	17	163	171
										!							
	甲	良甲	il)	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計	H27年度
動	甲 物	良 E	<b>订</b> 死 体	4月 4	5月	6月 4	7月 5	8月	9月 5	10月	11月 3	12月 4	1月	2月	3月	合計 49	H27年度 38
動内	甲 物 5 l	<b>良</b> 町の 🦻	<b>订</b> 死 体 未 満	4月 4 1	5月	6月	7月 5 3	8月 6 4	9月 5 2	10月 3 1	11月	12月 4 1	1月 6 3	2月 4 1	3月	合計 49 26	H27年度 38 16
動	甲 物 5 l 5kg以	<b>良</b> の タ kg ラ 上15	<b>叮</b> 死 体 未 満 kg未満	4月 4 1 2	5月 2 1	6月 4 3	7月 5	8月 6 4 1	9月 5 2 2	10月	11月 3	12月 4	1月 6 3 2	2月 4 1 1	3月	合計 49 26 15	H27年度 38 16 18
動内訳	物 5 kg以 15	良 の 3 kg ラ 上15l kg .	<b>叮</b> 死 体 未 満 kg未満 以 上	4月 4 1 2 1	5月 2 1	6月 4 3 1	7月 5 3 2	8月 6 4 1	9月 5 2 2 1	10月 3 1 2	11月 3 3	12月 4 1	1月 6 3	2月 4 1 1 2	3月	合計 49 26 15 8	H27年度 38 16 18 4
動内訳	甲 物 5 1 5kg以 15 物の死	良 町 の え 上151 kg .	<b>叮</b> 死 体 未 満 kg未満 以 上 減免)	4月 4 1 2	5月 2 1 1 1 11	6月 4 3 1 3	7月 5 3	8月 6 4 1	9月 5 2 2	10月 3 1 2	11月 3 3 3	12月 4 1	1月 6 3 2	2月 4 1 1	3月	合計 49 26 15 8 26	H27年度 38 16 18 4 31
動内訳	物 5 kg以 15	良 の 3 kg ラ 上15l kg .	<b>叮</b> 死 体 未 満 kg未満 以 上 減免)	4月 4 1 2 1	5月 2 1	6月 4 3 1	7月 5 3 2	8月 6 4 1 1	9月 5 2 2 1 3	10月 3 1 2	11月 3 3	12月 4 1 3	1月 6 3 2 1	2月 4 1 1 2 2	3月 3 3	合計 49 26 15 8	H27年度 38 16 18 4
動内訳	明 物 5 l 5kg以 15 物の死	良 町 の 3 (上151 kg 2 (上4)	<b>叮</b> 死 体 未 満 kg未満 以 上 減免)	4月 4 1 2 1	5月 2 1 1 1 11	6月 4 3 1 3	7月 5 3 2	8月 6 4 1 1	9月 5 2 2 1 3	10月 3 1 2	11月 3 3 3	12月 4 1 3	1月 6 3 2 1	2月 4 1 1 2 2	3月 3 3	合計 49 26 15 8 26	H27年度 38 16 18 4 31
動内訳	甲 物 5 kg以 15 物の死 合	良の kg ラ 上151 kg 三 注体( 計	<b>叮</b> 死 体 未 満 以 上 減免)	4月 4 1 2 1 1 5	5月 2 1 1 1 11 13	6月 4 3 1 3 7	7月 5 3 2 2 7	8月 6 4 1 1 1 7	9月 5 2 2 1 3 8	10月 3 1 2 1 4	11月 3 3 3 2 2 5	12月 4 1 3	1月 6 3 2 1	2月 4 1 1 2 2 6	3月 3 3 3	合計 49 26 15 8 26 75	H27年度 38 16 18 4 31 69
動内訳動動	甲 物 5 kg以 15 物の死 合 物	良 年 の え に	<b>ザ</b> 死 体 満満上) <b>ザ</b> 死 本 満満上・ <b>ザ</b> 死 本 満	4月 4 1 2 1 1 5	5月 2 1 1 11 13 5月	6月 4 3 1 3 7	7月 5 3 2 2 7	8月 6 4 1 1 7	9月 5 2 2 1 3 8	10月 3 1 2 1 4	11月 3 3 3 2 5 11月	12月 4 1 3 4 4 12月	1月 6 3 2 1 6	2月 4 1 2 2 6	3月 3 3 3 3 3 3 3月	合計 49 26 15 8 26 75	H27年度 38 16 18 4 31 69
動内訳動動	甲 物 5 kg以 15 物の死 合 物	良 年 の え に	<b>ザ</b> 死 体 満満上) <b>ザ</b> 死 本 満満上・ <b>ザ</b> 死 本 満	4月 4 1 2 1 1 5	5月 2 1 1 11 13 5月 4	6月 4 3 1 3 7	7月 5 3 2 2 7	8月 6 4 1 1 7 8月 5	9月 5 2 2 1 3 8	10月 3 1 2 1 4	11月 3 3 2 5 11月 6	12月 4 1 3 4 4 12月 8	1月 6 3 2 1 6 1月 6	2月 4 1 1 2 2 6	3月 3 3 3 3 3 3 3月	合計 49 26 15 8 26 75	H27年度 38 16 18 4 31 69 H27年度 42
動内訳動動	甲 物 5 kg以 15 物の死 合 物 5 kg以	良の kg ラ 上151 kg / 上体( 計 の ラ kg / 上151 と体( 計	<b>ザ</b> 死 体 満満上) <b>ザ</b> 死 本 満満上・ <b>ザ</b> 死 本 満	4月 4 1 2 1 1 5 4月 4 3 1	5月 2 1 1 11 13 5月 4 2	6月 4 3 1 3 7 6月 4 3	7月 5 3 2 2 7 7月 7 5	8月 6 4 1 1 7 8月 5	9月 5 2 2 1 3 8	10月 3 1 2 1 4 10月 4 3	11月 3 3 2 5 11月 6 4	12月 4 1 3 4 1 12月 8 4	1月 6 3 2 1 6 1月 6	2月 4 1 1 2 2 6	3月 3 3 3 3 3月 2	合計 49 26 15 8 26 75 合計 59	H27年度 38 16 18 4 31 69 H27年度 42 23
動 内訳 動   動 内訳	甲 物 5 kg以 15 物の死 合 物 5 kg以	良 の 3 上151 kg . 上2体(計 の 3 上151 kg .	<b>打</b> 死 本 満 k k k k k k k k k k k k k k k k k k	4月 4 1 2 1 1 5 4月 4 3 1	5月 2 1 1 11 13 5月 4 2	6月 4 3 1 3 7 6月 4 3	7月 5 3 2 2 7 7 7月 7 5	8月 6 4 1 1 7 8月 5	9月 5 2 2 1 3 8	10月 3 1 2 1 4 10月 4 3	11月 3 3 2 5 11月 6 4	12月 4 1 3 4 1 12月 8 4	1月 6 3 2 1 6 1月 6 2 3	2月 4 1 1 2 2 6 2月 7 4 2	3月 3 3 3 3 3月 2	合計 49 26 15 8 26 75 合計 59 33 22	H27年度 38 16 18 4 31 69 H27年度 42 23 16
動 内訳 動   動 内訳	甲 物 5 kg以 15 物の死 合 物 5 kg以 15	良 の 3 上151 kg . 上2体(計 の 3 上151 kg .	<b>打</b> 死 株 は 株 は 未 は か は は か は か は か は か は か は か は か は	4月 4 1 2 1 1 5 4月 4 3 1	5月 2 1 1 11 13 5月 4 2 1	6月 4 3 1 3 7 6月 4 3	7月 5 3 2 7 7 7月 7 5 1	8月 6 4 1 1 7 8月 5 1 4	9月 5 2 2 1 3 8 9月 2	10月 3 1 2 1 4 10月 4 3 1	11月 3 3 2 5 11月 6 4 2	12月 4 1 3 4 12月 8 4 4	1月 6 3 2 1 6 1月 6 2 3	2月 4 1 1 2 6 2 6 2月 7 4 2 1	3月 3 3 3 3 3 2 2	合計 49 26 15 8 26 75 合計 59 33 22 4	H27年度 38 16 18 4 31 69 H27年度 42 23 16 3
動 内訳 動   動 内訳	甲 物 5 kg以 15 物 の死 う 物 5 kg以 15 物 の死 5 kg以 15 物 の死	良 の え kg え 上151 kg え 上4( 計 と体( 計 を え 上151 kg え 上151 kg え に 本( 計 と 本( 計	<b>打</b> 死 未 kg 以 減 ・ <b>丁</b> 死 未 未 と ) 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大	4月 4 1 2 1 1 5 4月 4 3 1	5月 2 1 11 13 5月 4 2 1 1 4 8	6月 4 3 7 6月 4 3 1	7月 5 3 2 7 7月 7 5 1 1 8	8月 6 4 1 1 7 8月 5 1 4	9月 5 2 2 1 3 8 9月 2 2	10月 3 1 2 1 4 10月 4 3 1	11月 3 3 2 5 11月 6 4 2 14 20	12月 4 1 3 4 12月 8 4 4 7 15	1月 6 3 2 1 6 1月 6 2 3 1 1	2月 4 1 2 2 6 2月 7 4 2 1 1 8	3月 3 3 3 3月 2 2 5 7	合計 49 26 15 8 26 75 合計 59 33 22 4 64 123	H27年度 38 16 18 4 31 69 H27年度 42 23 16 3 56 98
<u>動</u> 内訳 <u>動</u> 内訳 <u>動</u>	甲物 5 kg以 15 物の発 6 り 5 kg以 15 物の死 6	良の kg ラ 上151 kg 一 と体( 計 での ラ kg ラ 上151 kg 一 にな( 計 にな( 計 にな( 計 にな( 計 にな( にはいる) にはいる。 にはい。 には、 にはい。 には、	<b>「</b>	4月 4 1 2 1 1 5 4月 4 3 1 4 8	5月 2 1 1 11 13 5月 4 2 1 1 4 8	6月 4 3 1 3 7 6月 4 3 1	7月 5 3 2 2 7 7 7月 7 5 1 1 8	8月 6 4 1 1 1 7 8月 5 1 4	9月 5 2 2 1 3 8 9月 2 2	10月 3 1 2 1 4 10月 4 3 1	11月 3 3 2 5 11月 6 4 2 14 20	12月 4 1 3 4 12月 8 4 4 7 15	1月 6 3 2 1 6 1月 6 2 3 1	2月 4 1 2 2 6 2月 7 4 2 1	3月 3 3 3 3月 2 2 5 7	合計 49 26 15 8 26 75 合計 59 33 22 4 64 123	H27年度 38 16 18 4 31 69 H27年度 42 23 16 3 56 98
動 内訳 動   動 内訳	甲物 5 1 5kg以 15 物の合 9 物 5kg以 15 物の合 6 物 6	良の kg ラ kg ラ 上151 kg 一 と体(計 とな(計 の ラ	<b>「</b>	4月 4 1 2 1 1 5 4月 4 3 1 4 8	5月 2 1 1 11 13 5月 4 2 1 1 4 8	6月 4 3 7 6月 4 3 1 4 8	7月 5 3 2 2 7 7 7月 7 5 1 1 8 15	8月 6 4 1 1 7 8月 5 1 4 8 8 8 90	9月 5 2 2 1 3 8 9月 2 2 2 9月 9月 66	10月 3 1 2 1 4 10月 4 3 1 10 14	11月 3 3 5 11月 6 4 2 14 20 11月 83	12月 4 1 3 4 12月 8 4 4 7 15	1月 6 3 2 1 6 1月 6 2 3 1 1 7	2月 4 1 1 2 2 6 2月 7 4 2 1 1 8	3月 3 3 3 3 3月 2 2 5 7	合計 49 26 15 8 26 75 6計 59 33 22 4 64 123 合計 971	H27年度 38 16 18 4 31 69 H27年度 42 23 16 3 56 98 H27年度 849
動 内訳 動	甲物 5 kg以 15 物 合 多 5 kg以 15 物 合 6 物 5 kg以 15 物 合	良 で kg え 上151 kg ん 上45 kg え kg え kg え kg え kg え kg え kg え kg え kg え と kg え と と と と と と と と と と と と と と と と と と	<b>丁</b> 死 未 kg 以減・ <b>丁</b> 死 未 kg 以減・ <b>丁</b> 死 未 kg 以減・ <b>十</b> 死 未 kg 以減・ <b>十</b> 死 未 kg 以減・ <b>十</b> 死 表 kg と が 本満 一人 か 本満 一人 か 本満 一人 か 一人 本	4月 4 1 2 1 1 5 4月 4 8 4月 63 36	5月 2 1 1 11 13 5月 4 2 1 1 4 8	6月 4 3 7 6月 4 3 1 4 8 6月 66 46	7月 5 3 2 7 7月 7 5 1 1 8 15	8月 6 4 1 1 7 8月 5 1 4 3 8 8 90 52	9月 5 2 2 1 3 8 9月 2 2 2 9月 66 40	10月 3 1 2 1 4 10月 4 3 1 10 14	11月 3 3 5 11月 6 4 2 14 20 11月 83 61	12月 4 1 3 4 12月 8 4 4 7 15	1月 6 3 2 1 6 1月 6 2 3 1 1 7	2月 4 1 1 2 6 2 6 2月 7 4 2 1 1 8 2 2 7 3 7	3月 3 3 3 3 3 2 2 2 5 7	合計 49 26 15 8 26 75 6計 59 33 22 4 64 123 合計 971	H27年度 38 16 18 4 31 69 H27年度 42 23 16 3 56 98 H27年度 849 521
動 内訳 動	甲 5kg以 15 物 6 9 物 5kg以 15 物 5kg以 15 物 5kg以 15 かの死 6 5kg以 15 物 5kg以 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	良の kg を 上151 と体(計 と体(計 を を を を を を を を を を を を を を を を を を を	<b>丁</b> 死 未 kg 以 減 ・ <b>丁</b> 死 未 kg 上 免 ・	4月 4月 1 2 1 1 5 4月 4 8 4月 4 8 4月 63 36 23	5月 2 1 1 11 13 5月 4 2 1 1 4 8 5月 73 51	6月 4 3 7 6月 4 3 1 4 8 6月 66 46 15	7月 5 3 2 2 7 7 7月 7 5 1 1 8 15	8月 6 4 1 1 7 8月 5 1 4 8 8 8 90	9月 5 2 2 1 3 8 9月 2 2 2 9月 66 40 18	10月 3 1 2 1 4 10月 4 3 1 10 14 10月 96 66 27	11月 3 3 5 11月 6 4 2 14 20 11月 83 61 20	12月 4 1 3 4 12月 8 4 4 7 15 12月 98 56 37	1月 6 3 2 1 6 1月 6 2 3 1 1 7	2月 4 1 1 2 2 6 2月 7 4 2 1 1 8	3月 3 3 3 3 3 3 2 2 5 7 3月 81 51 24	合計 49 26 15 8 26 75 6計 59 33 22 4 64 123 合計 971 595 298	H27年度 38 16 18 4 31 69 H27年度 42 23 16 3 56 98 H27年度 849 521 268
<u>動</u> 内訳 <u>動</u>   <u>動</u> 内訳 <u>動</u>   <u></u> 動 内訳	甲 5kg以 15 物 5kg以 5kg以 15 物 5kg以 15 かの合 6 4 5kg以 15 かの合 5kg以 15	良の 上151   kg   上151   kg     k	<b>叮</b> 死未 kg 以减, <b>叮</b> 死未 kg 以减, <b>丁</b> 死未 kg 以减, <b>计</b> 死未 kg 以减, <b>计</b> 死未 kg以	4月 4月 1 2 1 1 5 4月 4 3 1 4 8 4月 63 36 23 4	5月 2 1 1 11 13 5月 4 2 1 1 4 8 5月 73 51 17 5	6月 4 3 7 6月 4 3 1 4 8 6月 66 46 15 5	7月 5 3 2 7 7月 7 5 1 1 8 15 7月 85 56 19	8月 6 4 1 1 7 8月 5 1 4 3 8 8 90 52 28 10	9月 5 2 2 1 3 8 9月 2 2 2 9月 66 40 18 8	10月 3 1 2 1 4 10月 4 3 1 10 14 10月 96 66 27 3	11月 3 3 2 5 11月 6 4 2 2 14 20 11月 83 61 20	12月 4 1 3 4 12月 8 4 4 7 15 12月 98 56 37 5	1月 6 3 2 1 6 1月 6 2 3 1 1 7	2月 4 1 1 2 6 2月 7 4 2 1 1 8 2 37 29 9	3月 3 3 3 3月 2 2 5 7 3月 81 51 24 6	合計 49 26 15 8 26 75 合計 59 33 22 4 64 123 合計 971 595 298 78	H27年度 38 16 18 4 31 69 H27年度 42 23 16 3 56 98 H27年度 849 521 268 60
<u>動</u> 内訳 <u>動</u>   <u>動</u> 内訳 <u>動</u>   <u></u> 動 内訳	甲 5kg以 15 物 6 9 物 5kg以 15 物 5kg以 15 物 5kg以 15 かの死 6 5kg以 15 物 5kg以 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	良の 上151   kg   上151   kg     k	<b>叮</b> 死未kg以減· <b>叮</b> 死未kg以減· <b>叶</b> 死未kg以減· <b>以</b> 减, <b>一</b> 死未kg以減· <b>以</b> 减, <b>一</b> 人不未kg以减,	4月 4月 1 2 1 1 5 4月 4 3 1 4 8 4月 63 36 23 4	5月 2 1 1 11 13 5月 4 2 1 1 4 8 5月 73 51	6月 4 3 7 6月 4 3 1 4 8 6月 66 46 15	7月 5 3 2 7 7月 7 5 1 1 8 15 7月 85 56 19	8月 6 4 1 1 1 7 8月 5 1 4 3 8 8 90 52 28	9月 5 2 2 1 3 8 9月 2 2 2 9月 66 40 18	10月 3 1 2 1 4 10月 4 3 1 10 14 10月 96 66 27	11月 3 3 5 11月 6 4 2 14 20 11月 83 61 20	12月 4 1 3 4 12月 8 4 4 7 15 12月 98 56 37	1月 6 3 2 1 6 1月 6 2 3 1 1 7 1月 7 43 41	2月 4 1 2 6 2月 7 4 2 1 1 8 2月 75 37 29	3月 3 3 3 3 3 3 2 2 5 7 3月 81 51 24	合計 49 26 15 8 26 75 6計 59 33 22 4 64 123 合計 971 595 298	H27年度 38 16 18 4 31 69 H27年度 42 23 16 3 56 98 H27年度 849 521 268 60 216

人体火葬 年度別利用状況



動物(有料取扱) 年度別利用状況



## 紫雲苑 年度別利用状況

(単位:件)

												( <u></u> 単位:作)
		区 分	>		H21年度	H22年度	H23年度	H24年度	H25年度	H26年度	H27年度	H28年度
1	3	歳	以	上	1, 128	1, 158	1, 182	1, 255	1, 247	1, 211	1, 279	1, 321
1	3 歳	以上	(減	免)	26	25	24	22	16	17	25	30
1	3	歳	未	満	4	6	9	6	7	7	3	3
1	3 歳	未満	(減	免)	0	0	0	0	0	0	0	1
死		産		児	20	20	21	27	15	21	23	23
死	産	児	(減	免)	0	0	1	0	1	0	1	1
改				葬	0	0	0	0	0	0	0	0
改		葬	(減	免)	0	0	0	0	0	0	0	0
産	5 物)	及び人	. 体 -	一部	15	12	13	9	12	4	12	10
産汚	物及で	び人体-	-部 (海	域免)	0	0	0	0	0	0	0	0
動				物	1,069	1, 079	927	924	933	993	849	971
内		5 kg	未	満	645	614	540	535	581	608	521	595
訳	1	5 kg 5 kg		上 満	308	346	275	297	268	297	268	298
	1	5 kg	以	上	116	119	112	92	84	88	60	78
動		物	(減	免 )	231	218	233	246	225	208	216	215
霊		安		室	4	3	0	10	7	5	7	10
霊	安	室	(減	免)	9	7	13	12	6	0	11	7
待		合		室	9	7	6	10	11	2	1	20
待	合	室	(減	免)	0	0	0	0	1	0	0	0
	合		計		2, 515	2, 535	2, 429	2, 521	2, 481	2, 468	2, 427	2, 612

### 紫雲苑 管外者年度別利用状況

(単位:件、円)

区		平瓦	₹21年度	平成	22年度	平瓦	戊23年度	平瓦	战24年度	平月	成25年度	平原	戈26年度	平原	戊27年度		戈28年度
	ガ	件数	金 額	件数	金額	件数	金 額	件数	金 額	件数	金 額						
1 3 歳	、 以 上	33	1, 980, 000	39	2, 340, 000	35	2, 100, 000	41	2, 460, 000	40	2, 400, 000	27	1,620,000	46	2, 760, 000	45	2, 700, 000
1 3 歳 以	上 (減免)			3	45, 000	1	15, 000										
1 3 歳	未 満					2	80,000					2	80,000			1	40,000
1 3 歳 未	満 (減免)																
死	産児					2	40,000	1	20, 000	1	20,000	2	40,000			3	60,000
死産	児 (減免)																
改	葬																
改	葬 (減免)																
産 汚 物 及 で	び人体一部	2	30, 000	4	60,000	2	30, 000	2	30, 000					5	75, 000	1	15, 000
産汚物及び人	、体一部(減免)																
霊	安 室																
霊安	室 (減免)																
待	合 室					1	5, 000	1	5, 000							1	5, 000
待 合	室 (減免)																
合	計	35	2, 010, 000	46	2, 445, 000	43	2, 270, 000	45	2, 515, 000	41	2, 420, 000	31	1, 740, 000	51	2, 835, 000	51	2, 820, 000

管外者とは、管内に住所を有しない者が死亡したときで、次に該当する理由があると認めて使用を許可した者をいう。 (斎場の設置および管理に関する条例施行規則第4条)

- 1. 管内で死亡したとき。
- 2. 死亡者本人の本籍が管内に有しており、管内で葬儀を行うとき。
- 3. 死亡した者の親族で、管内に住所を有するものが喪主等として管内で葬儀を行うとき。
- 4. 隣接する愛知郡広域行政組合、湖北広域行政事務センターおよび八日市布引ライフ組合の火葬施設が故障等により使用できないときで、当該管理者から理由を付して申請がされたとき。
- 5. 災害等発生時における構成火葬場の相互応援協力に関する協定に基づき、応援協力を行うとき。
- 6. その他緊急の場合など、管理者が特に必要と認めるとき。

#### 【中山投棄場】

中山投棄場は、平成 10 年 9 月に供用開始し、一般廃棄物最終処分場の管理運営業務を行っています。 平成 28 年度の利用状況は、利用台数 4,613 台、搬入量 2,213,045kg、使用料 1,943,920 円となり、前年度と比較して、利用台数は 515 台の減、搬入量は 847,425kg の減、使用料は 536,680 円の減となりました。

浸出水処理施設の経年劣化に伴う部品交換や故障による維持管理費の増加が懸念されるほか、 平成28年度より中山投棄場を中継基地として活用し、民間処分場での処理を行っていますが、中 山投棄場での中継基地事業は、地元との約束により平成33年3月31日で終了するため、新ごみ 処理施設の建設の進捗状況等を鑑み、中継基地の設置等を検討する必要があります。また、浸出 水処理施設の管理および跡地利用について地元等と協議を行いながら検討する必要があります。

また、旧日夏投棄場の廃止については、発生ガスのモニタリング状況を見きわめ、施設の廃止 を進める必要があります。

#### (主な事業)

(1) 中山投棄場浸出水処理設備修繕工事 7,722,000円 (内容) 浸出水処理設備の経年劣化に伴う修繕を行いました。

(2) 中継基地に係る修繕 2,625,440円 (内容) 中継基地設備のごみ投入シュート等の修繕を行いました。

(3) 一般廃棄物処理委託業務 81,077,734円

(内容) 不燃ごみ等一般廃棄物を搬出し処理を委託しました。

(4) 中山投棄場浸出水処理施設維持管理委託業務
 8,488,800 円
 日夏投棄場浸出水処理施設維持管理委託業務
 中山投棄場浸出水処理施設水質検査委託業務
 7,452,000 円
 日夏投棄場浸出水処理施設水質検査委託業務
 2,970,000 円

(内容) 一般廃棄物の最終処分場および産業廃棄物の最終処分場に係る技術上の基準を定める省令に基づく水質検査等を行いました。

(5) 中山投棄場植栽物維持管理委託業務 6,796,440 円

(内容) 中山投棄場緑化ブロック内の雑草等が茂り美観を損ねることから、除草および植栽物の剪定を行い景観の美化保全を図るために実施しました。

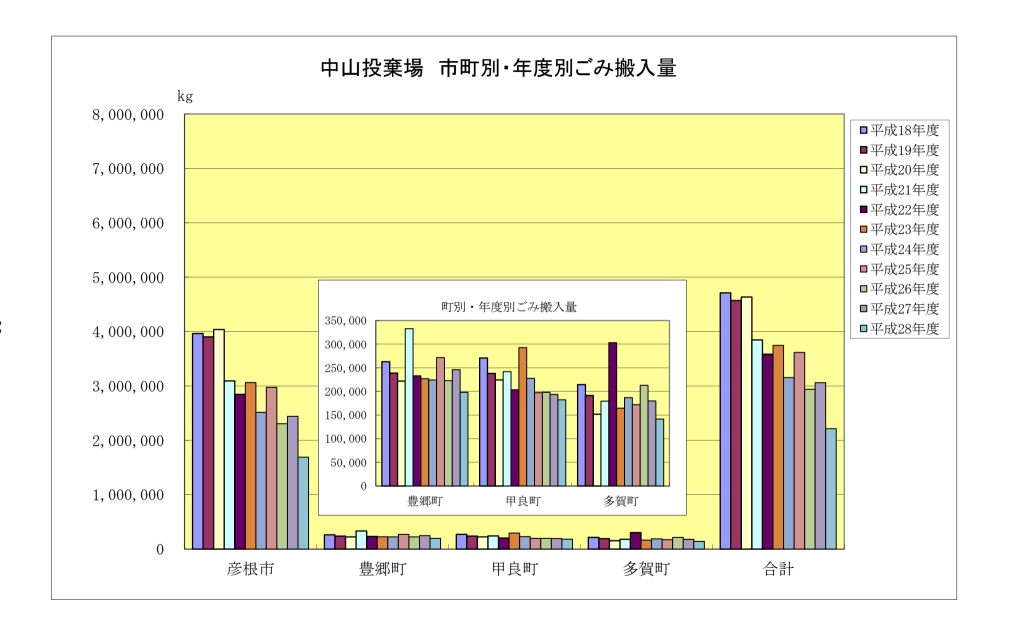
# 平成28年度 中山投棄場利用状況

(単位:台、kg、円)

	17 八	彦	根市	豊	<b>上</b> 郷町	甲	良町	多	5賀町		in Kg、円)
	区分	上段:台数、	下段:搬入量、金額	上段:台数、	下段:搬入量、金額	上段:台数、	下段:搬入量、金額	上段:台数、	下段:搬入量、金額	上段:台数、下	段:搬入量、金額
1	収集ごみ(陶器類・その他)	785 946, 645		94 141, 835		76 155, 515		89 123, 980		1, 044 1, 367, 975	
2	廃 プ ラ ス チ ッ ク										
3	自 治 会 清 掃	407 341, 385		33 36, 260		16 19, 265		2, 105		458 399, 015	
4	不 法 投 棄	282 13, 065		2 970		5 165		8 4, 255		297 18, 455	
5	市 町 役 場	58 11, 930		36 12, 785		0				94 24, 715	
6	陶器類・その他(有料)	2, 057 133, 955	1, 071, 640	20 2, 790	22, 320	8 1, 525	12, 200	29 3, 595	28, 760	2, 114 141, 865	1, 134, 920
7	建設廃材(有料)	344 88, 075	704, 600	7 3, 380	27, 040	9 2, 520	20, 160	15 7, 150	57, 200	375 101, 125	809, 000
8	陶器類・その他(地元から)	0								0	
9	建設廃材(地元から)	0								0	
10	減 免 ご み	150 109, 320		2 60		9 3, 205		2 560		163 113, 145	
11	粗大ごみ	0								0	
12	廃プラスチック残渣	27 14, 815								27 14, 815	
13	資源ごみ残渣	41 31, 935								41 31, 935	
	合 計	4, 151 1, 691, 125		194 198, 080	49, 360	123 182, 195	32, 360	145 141, 645	85, 960	[2, 213, 045]	1, 943, 920
									(前年度比)	△ 515 △ 847, 425	△ 536, 680
前年	F度(平成27年度)利用状況	4, 585 2, 441, 105	2, 220, 600	268 245, 830	133, 920	140 193, 670	54, 800	135 179, 865	71, 280	5, 128 3, 060, 470	2, 480, 600

#### 中山投棄場 ごみ種類別・市町別・年度別搬入状況

kg) 平成21年度 平成22年度 平成23年度 平成24年度 平成25年度 平成26年度 平成27年度 平成28年度 種 粨 台数 台数 搬入量 台数 搬入量 台数 搬入量 台数 搬入量 台数 搬入量 台数 搬入量 搬入量 台数 搬入量 収集ごみ(陶器類・その他) 774 1. 101. 435 844 1, 166, 985 859 1, 069, 195 843 1, 016, 790 785 946, 645 1. 099, 870 842 1.089.209 848 1. 013. 005 810 スチ 2 廃 258 526, 470 131 242, 360 96 152, 815 55 87, 250 3 自 掃 482 493, 645 455 439, 405 447 426, 320 438,610 341, 385 洁 480 435 402, 535 410 433, 300 408 362, 960 407 棄 4 不 法 288 21, 735 348 22, 120 332 23, 480 19, 030 219 13,865 292 13, 680 15, 775 282 13, 065 69, 390 86, 070 5 市 役 場 174 255 121, 105 175 55, 190 158 194 91, 360 125 72, 065 58 9, 275 58 11,930 町 6 陶器類・その他 (有料) . 811 186, 425 2.008 239, 580 2. 412 310, 675 693 287, 985 2. 895 288, 555 2. 195 169, 840 2, 153 152, 725 2.057 133, 955 彦 建 設 靡 材 ( 有 料 ) 901 313,060 528 189, 370 418 150, 800 584 233, 855 594 200, 975 336 107, 515 440 124, 850 344 88, 075 盛プラスチック(有料) 根 陶器類・その他(地元から) 2,620 2, 905 725 310 200 910 325 12 建設廃材(地元から) 430 150 11 5, 355 2, 175 5, 635 3, 100 2,050 市 11 廃プラスチック(地元から) 371 12 減 208, 260 335, 980 248 603, 235 189 133,670 785, 760 333 427, 400 695, 390 免 223 190 330 109, 320 13 粗 58 74, 015 44 50, 445 56 60,855 40 46, 490 37 45, 570 15 17,655 11 9,310 14 廃 プ ラ ス チ ッ ク 残 渣 79 50 100 30, 840 97 32, 345 24,600 18,660 47 13, 405 24 7, 579 21 9,705 27 14, 815 49 66, 565 49 50 78, 245 46 71, 455 28 53, 290 29 38, 275 26 41, 965 31, 935 15 資 4 69,730 41 源 残 小 計 5 121 3 092 470 4 956 2 843 370 5 174 3 061 175 5 383 2 514 780 5 654 2 973 050 4 6 1 5 2 304 135 4 585 2 441 105 4 151 1 691 125 収集ごみ(陶器類・その他) 145, 735 147, 885 149,600 138, 380 147, 560 141, 835 プラスチッ 廃 3 白 슾 掃 42 54, 935 49. 270 41 47, 955 41 48,690 42, 220 40 44,890 38 39, 150 36, 260 曹 治 清 37 40 不 注 松 華 6 1, 580 21 8, 275 335 180 205 25 970 市 役 坦 11. 955 町 2.1 7, 655 12, 135 44 31 10.415 45 21, 230 72 12, 785 44 59 26, 320 38, 690 36 郷 陶器類・その他(有料) 23 33 2, 105 7, 430 5, 535 23 6, 795 31 5, 190 28 20 2, 790 18 34 5, 055 4,580 建設廢材(有料 23 12, 560 16 8, 075 4, 290 22 7, 865 13 6,010 17 5, 890 25 12, 160 3, 380 町 廃プラスチック(有料) 12 減 38 107, 835 5, 140 650 22 53, 575 2, 115 3,665 60 240 332.405 250 233.070 226.860 224,195 264 271.560 240 222.910 268 245.830 194 198.080 1 収集ごみ(陶器類・その他) 101 164.080 98 157, 115 102 160.035 105 169.045 98 159, 615 91 157, 095 92 165, 025 76 155, 515 廃 プラ スチ 自 掃 3 26,950 17, 220 20 21, 200 22, 235 20,970 17 17, 115 19, 265 治 洁 55 51 26, 140 40 20 20 16 甲 棄 730 100 190 1,07 市 町 役 坦 2, 370 2, 680 6, 735 910 1,400 345 良 陶器類・その他 (有料) 23 3. 245 55 10,880 39 7.995 78 14,720 24 3, 455 20 2. 195 10 1. 250 1.525 建 設 盛 材 ( 有 料 63 35, 775 20 6,685 38 17, 895 40 19, 315 29 10, 730 30 16, 375 14 5,600 2,520 町 8 靡プラスチック(有料) 8, 745 82. 805 2, 320 960 3, 590 3, 205 12 減 ıl١ 計 255 241 895 227 203 600 254 292 685 257 227 700 179 197 525 168 197 940 140 193 670 123 182.195 収集ごみ(陶器類・その他) 97 133, 510 92 126,660 126, 370 77 134, 535 72 134, 165 62 131, 745 69 142,870 123, 980 廃プラスチ 3 自 掃 755 1,760 2 075 2 220 1. 245 1,430 1, 715 2, 105 多 決 投 棄 13 1,690 15 4,705 1,370 23 4.040 23 4.515 12 2.945 11 3, 170 4. 255 市 町 役 場 270 475 175 155 賀 陶器類・その他 (有料) 9, 280 15,930 16, 450 48 10,775 7,680 39 8, 955 5, 745 3, 595 38 64 建設廃材(有料 79 33, 215 18,005 50 17,635 86 34,920 24, 255 4, 425 10 3, 165 7, 150 町 8 廃プラスチック(有料) 12 減 985 135, 609 63, 615 23, 200 免 42 245 215 10 560 179,440 303,140 164,415 186.880 213.115 179.865 1 収集ごみ(陶器類・その他) . 064 1,605,040 1, 542, 385 1, 501, 355 1, 445, 235 069 1, 367, 975 1, 544, 760 1, 131 1, 531, 530 1, 118 1, 139 1, 117 1,092 1, 472, 245 1,044 麔 258 526, 470 131 242, 360 152, 815 5. 87, 250 自 治 슾 清 掃 576, 285 516, 575 493, 570 510, 720 468, 235 500, 590 420, 940 法 棄 311 25, 735 385 35, 200 340 25, 185 248 23, 440 18, 380 305 16,830 290 20,045 18, 455 市 但 199 79, 420 304 136, 395 227 74, 150 97, 570 119, 235 171 93,640 47, 980 24, 715 町 役 196 261 131 94 6 陶器類・その他(有料) 1, 890 201,055 2, 153 273, 820 538 340, 655 849 320, 275 2 990 304, 745 2.287186, 180 224 164, 300 2, 114 141,865 슴 建設廃材(有料) 1. 066 394, 610 601 222, 135 514 190, 620 732 295, 955 704 241, 970 397 134, 205 489 145, 775 375 101, 125 廃プラスチック(有料) 陶器類・その他(地元から) 2,620 325 12 2, 905 725 200 910 310 5, 635 建設廃材(地元から) 430 150 11 5, 359 2, 175 15 3, 100 2,050 計 11 廃プラスチック(地元から) 12 減 270 325, 825 233 471, 585 288 691, 425 201 136, 859 353 839, 425 369 494, 090 392 725, 845 163 113, 145 免 13 粗 大 58 74, 015 44 50, 445 56 60, 855 40 46, 490 37 45, 570 15 17, 659 11 9, 310 14 廃 プラスチック 残 渣 100 97 32, 345 79 24, 600 50 47 24 7, 579 21 9, 705 27 14, 815 30, 840 18,660 13, 405 源ご み残渣 41 15 資 49 66, 565 49 69,730 50 78, 245 46 71, 455 28 53, 290 38, 279 26 41, 965 31, 935 슴 計 3,846,210 5,680 3.745.135 6.099 6.302 5,174 2,938,100 5,128 5 848 3 583 180 5 855 3.153.555 3 614 150 3 060 470 4.613 2 213 045



#### 年度別搬入量の推移

			1 /2	このコルメノト重マノリ	III-157	
	搬入量 (Kg)	埋立容量 (m³)	累積埋立容量 (m³)	埋立残余容量 (m³)	埋立進行率 (%)	備考欄
平成10年度	3, 515, 010	5, 408	5, 408	154, 041	3. 39	供用開始 平成10年9月
平成11年度	5, 879, 494	9, 045	14, 453	144, 996	9.06	
平成12年度	6, 048, 285	9, 305	23, 758	135, 691	14. 90	
平成13年度	6, 467, 835	9, 951	33, 709	125, 740	21. 14	
平成14年度	6, 909, 585	10, 630	44, 339	115, 110	27. 81	
平成15年度	5, 545, 090	8, 531	52, 870	106, 579	33. 16	平成16年3月実測
平成16年度	4, 857, 400	7, 276	60, 146	99, 303	37. 72	
平成17年度	5, 331, 530	7, 983	68, 129	91, 320	42. 73	
平成18年度	4, 710, 950	7, 031	75, 160	84, 289	47.14	平成18年9月実測
平成19年度	4, 570, 485	6, 822	81, 982	77, 467	51.42	
平成20年度	4, 635, 655	13, 756	95, 738	63, 711	60. 04	平成21年3月実測
平成21年度	3, 846, 210	6, 872	102, 610	56, 839	64. 35	
平成22年度	3, 583, 180	6, 652	109, 262	50, 187	68. 52	平成23年3月実測
平成23年度	3, 745, 135	4, 801	114, 063	45, 386	71. 54	
平成24年度	3, 153, 555	4, 043	118, 106	41, 343	74. 07	平成25年3月実測
平成25年度	3, 614, 150	5, 020	123, 126	36, 323	77. 22	
平成26年度	2, 938, 100	4, 081	127, 207	32, 242	79. 78	平成27年3月実測
平成27年度	3, 060, 470	4, 251	127, 376	32, 073	79. 89	平成28年3月実測
平成28年度	2, 213, 045					4月1日から業者へ処理委託

1 /4/	20 1 12	0								17411110 07	II CLISHE	1								
			_									-								(単位:k
ごみ品種	年	度 平成10年度	平成11年度	平成12年度	平成13年度	平成14年度	平成15年度	平成16年度	平成17年度	平成18年度	平成19年度	平成20年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年
1	収集ごみ(陶器類・その他)	1, 112, 310	1, 863, 474	2, 020, 180	1, 975, 395	1, 884, 070	1, 849, 905	1, 851, 385	1, 868, 155	2, 017, 325	1, 846, 980	1, 620, 910	1, 544, 760	1, 531, 530	1, 605, 040	1, 542, 385	1, 501, 355	1, 445, 235	1, 472, 245	1, 367, 97
2	廃プラスチック	1, 251, 035	2, 518, 855	2, 483, 480	2, 729, 995	2, 651, 425	1, 782, 620	1, 015, 915	1, 055, 260	991, 210	990, 790	1, 167, 795	526, 470	242, 360	152, 815	87, 250	0	0	0	
3	自治会清掃	269, 955	752, 085	683, 450	696, 930	748, 435	670, 285	633, 885	715, 225	670, 235	624, 935	583, 670	576, 285	516, 575	493, 570	510, 720	468, 235	500, 590	420, 940	399, 01
4	不法投棄	2, 885	8, 850	33, 300	8, 750	38, 800	13, 945	27, 775	23, 985	14, 015	8, 125	35, 055	25, 735	35, 200	25, 185	23, 440	18, 380	16, 830	20, 045	18, 45
5	市町役場	7, 545	38, 510	58, 480	38, 400	34, 280	36, 465	22, 795	36, 315	44, 350	32, 760	98, 655	79, 420	136, 395	74, 150	97, 570	119, 235	93, 640	47, 980	24, 71
6	陶器類・その他(有料)	84, 095	90, 670	85, 840	120, 965	166, 690	482, 985	403, 795	284, 735	287, 930	193, 810	166, 495	201, 055	273, 820	340, 655	320, 275	304, 745	186, 180	164, 300	141, 86
7	建設廃材 (有料)	700, 330	587, 925	672, 560	571, 520	619, 240	361, 130	369, 040	448, 515	432, 480	471, 180	454, 345	394, 610	222, 135	190, 620	295, 955	241, 970	134, 205	145, 775	101, 12
8	陶器類・その他 (地元から)	0	2, 230	0	28, 275	1,090	15	2,600	3, 415	2, 960	2, 395	2, 515	200	910	2,620	325	2, 905	725	310	
9	建設廃材 (地元から)	810	1,900	85	15, 410	60, 475	29, 170	8, 475	16, 905	42, 825	52, 645	20, 690	430	150	5, 355	2, 175	5, 635	3, 100	2, 050	
10	減免ごみ	86, 045	12, 530	10, 910	157, 595	533, 110	124, 070	322, 250	720, 690	24, 795	99, 975	286, 455	325, 825	471, 585	691, 425	136, 855	839, 425	494, 090	725, 845	113, 14
11	粗大ごみ	0	0	0	122, 390	171, 955	161, 595	125, 020	99, 230	122, 570	122, 960	89, 110	74, 015	50, 445	60, 855	46, 490	45, 570	17, 655	9, 310	
12	廃プラスチック残渣	0	0	0	0	0	31, 565	73, 450	58, 895	60, 255	48, 935	33, 130	30, 840	32, 345	24,600	18, 660	13, 405	7, 575	9, 705	14, 81
13	資源ごみ残渣	0	0	0	0	0	0	0	0	0	74, 995	76, 830	66, 565	69, 730	78, 245	71, 455	53, 290	38, 275	41, 965	31, 93
14	廃プラスチック (有料)	0	2, 465	0	2, 210	15	1, 340	1,015	205	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	計	3, 515, 010	5, 879, 494	6, 048, 285	6, 467, 835	6, 909, 585	5, 545, 090	4, 857, 400	5, 331, 530	4, 710, 950	4, 570, 485	4, 635, 655	3, 846, 210	3, 583, 180	3, 745, 135	3, 153, 555	3, 614, 150	2, 938, 100	3, 060, 470	2, 213, 04

埋	立.		面	積	26, 000 m²	公	称		
埋	立.		容	量	237, 000 m <sup>3</sup>	公	称		
最	終		覆	土	23, 542 m³	厚さ	1 m		
土				嚢	3, 653 m²	しゃ	水シート	法面货	よ 護
即	日		覆	土	26, 311 m³	厚さ	0.2 m/1	.5m、	0.15m/
実	埋	立	容	量	159, 449 m <sup>3</sup>	ごみ	の実容量		

#### 水質調査項目(生活環境項目(7項目))

#### (中山投棄場)

	調	査地点						ī	中山投棄場	易 放流才	<					
項	[目・単位		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	平均値	協定値※
	水素イオン濃度		7.8	7.8	7.6	7. 7	7. 7	7. 6	7. 4	7. 5	7. 7	7.8	7.8	7. 7	7. 7	6.0~8.5
生	化学的酸素要求量	mg/Q	1.6	1.8	0.6	2. 5	1. 7	3. 1	1.3	3. 3	2. 1	2. 2	0.8	0. 9	1.8	<b>≦</b> 5
活	生物化学的酸素要求量	mg/Q	1.8	2.2	0.8	2. 5	2. 3	3. 1	0.9	3. 4	2. 2	1. 2	1. 2	1.6	1.9	≦5
環境	浮遊物質量	mg/Q	< 1	<1	<1	<1	1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	1.0	<b>≦</b> 5
項	全窒素	mg/Q	0.71	0. 97	0.39	0.20	0. 21	0. 18	0. 21	0. 17	0.50	0.43	<0.05	0.11	0.34	<b>≦</b> 5
	全リン	mg/Q	0.032	0.023	0. 015	0.008	0.018	0. 033	0. 020	0.033	0.064	0.029	0.019	0.010	0.025	<b>≦</b> 0. 1
	大腸菌群数	個/m0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>≦</b> 10

<sup>※</sup> 公害防止協定による排水基準

#### (日夏投棄場)

	調	査地点							日夏抽	安棄場 b	<b>女流水</b>						
項	[目・単位		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	平均値	基準値1	基準値2
	水素イオン濃度		7.8	7. 7	7.8	7.8	7. 7	7. 7	7.9	7. 7	7. 7	7. 9	8. 1	7.8	7. 8	5.0~9.0	5.8~8.6
生	化学的酸素要求量	mg/Q	7.8	8.0	8.4	8. 0	7.8	9.4	11.0	7.8	8.8	10.0	6.4	8.8	8.5	<b>≦</b> 90	<b>≦</b> 30
活	生物化学的酸素要求量	mg/Q	<1.0	1.3	3. 1	<1.0	<1.0	1.2	1.2	1. 1	2. 1	3. 5	<1.0	4. 5	1.8	<b>≦</b> 60	<b>≦</b> 30
環境	浮遊物質量	mg/Q	<1.0	1.4	1.6	2. 4	<1.0	4.3	1.4	1. 2	<1.0	6. 2	1.3	1. 3	2.0	<b>≦</b> 60	<b>≦</b> 70
項	全窒素	mg/Q	14	15	15	15	14	16	14	15	14	15	10	12	14. 1	<b>≦</b> 120	≦20
目	全リン	mg/Q	<0.05	0. 12	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	0.06	<b>≦</b> 16	<b>≦</b> 2.0
	大腸菌群数	個/m0	0	0	3	0	0	0	39	0	0	0	3	0	3. 75	<b>≦</b> 3, 000	<b>≦</b> 3,000

基準値1欄の数値は、一般廃棄物の最終処分場及び産業廃棄物の最終処分場に係る技術上の基準を定める省令(昭和52年総理府・厚生省令第1号)の規定による排水基準値を示す。 基準値2欄の数値は、水質汚濁防止法第3条第3項の規定に基づく排水基準を定める条例(昭和47年滋賀県条例第58号)第2条の規定による排水基準値を示す。

水質検査結果 (健康項目 その他 37項目)

	調査	地点	中山投棄	場 放流水		調査	地点	日夏投棄	場 放流水	He Nate III
項	目・単位		5月	11月	項	目・単位		6月	12月	基準値
	カドミウム	mg/Q	<0.001	<0.001		カドミウム	mg/Q	<0.001	<0.001	0.01
	全シアン	mg/Q	<0.1	<0.1		全シアン	mg/Q	<0.01	<0.01	0. 1
	有機燐化合物	mg/0	不検出 (0.1未満)	不検出 (0.1未満)		有機燐化合物	mg/Q	検出されず	検出されず	検出され ないこと
	鉛	mg/Q	<0.005	<0.005		鉛	mg/Q	<0.005	<0.005	0.1
	六価クロム	mg/Q	<0.01	<0.01		六価クロム	mg/Q	<0.01	<0.01	0.05
	砒素	mg/0	<0.005	<0.005		砒素	mg/Q	0. 001	0.001	0.05
	総水銀	mg/Q	<0.0005	<0.0005		総水銀	mg/Q	<0.0005	<0.0005	0.005
	アルキル水銀	mg/Q	不検出 (0.0005未満)	不検出 (0.0005未満)		アルキル水銀	mg/Q	検出されず	検出されず	検出され ないこと
	PCB	mg/0	<0.0005	<0.0005		PCB	mg/Q	<0.0005	<0.0005	0.003
	シ゛クロロメタン	mg/Q	<0.002	<0.002		シ゛クロロメタン	mg/Q	<0.002	<0.002	0.2
	四塩化炭素	mg/Q	<0.0002	<0.0002		四塩化炭素	mg/Q	<0.0002	<0.0002	0.02
	1, 2-ジクロロエタン	mg/0	<0.0004	<0.0004		1, 2-ジクロロエタン	mg/Q	<0.0004	<0.0004	0.04
	1, 1-ジクロロエチレン	mg/Q	<0.002	<0.002		1, 1-ジクロロエチレン	mg/Q	<0.002	<0.002	0.2
健	シスー1, 2ーシ゛クロロエチレン	mg/0	<0.004	<0.004	健	シスー1,2ーシ、クロロエチレン	mg/Q	<0.004	<0.004	0.4
	1, 1, 1ートリクロロエタン	mg/0	<0.002	<0.002		1, 1, 1-トリクロロエタン	mg/Q	<0.001	<0.001	3
康	1, 1, 2-トリクロロエタン	mg/Q	<0.0006	<0.0006	康	1, 1, 2-トリクロロエタン	mg/Q	<0.0006	<0.0006	0.06
項	トリクロロエチレン	mg/0	<0.001	<0.001	項	トリクロロエチレン	mg/Q	<0.001	<0.001	0.3
	テトラクロロエチレン	mg/Q	<0.0005	<0.0005		テトラクロロエチレン	mg/Q	<0.0005	<0.0005	0. 1
目	1, 3-ジクロロプロペン	mg/Q	<0.0002	<0.0002	目	1, 3-ジクロロプロペン	mg/Q	<0.0002	<0.0002	0.02
١	チウラム	mg/0	<0.0006	<0.0006	<b>~</b>	チウラム	mg/Q	<0.006	<0.006	0.06
そ	シマジン	mg/Q	<0.0003	<0.0003	そ	シマジン	mg/Q	<0.0003	<0.0003	0.03
の	チオベンカルブ	mg/Q	<0.002	<0.002	の	チオベンカルブ	mg/Q	<0.002	<0.002	0.2
	ベンゼン	mg/0	<0.001	<0.001		ベンゼン	mg/Q	<0.001	<0.001	0.1
他	セレン	mg/Q	<0.002	<0.002	他	セレン	mg/Q	<0.001	<0.001	0.1
	硝酸性窒素及び 亜硝酸性窒素	mg/Q	0. 15	0. 07		硝酸性窒素及び 亜硝酸性窒素	mg/Q	7. 9	7.3	
	フッ素化合物	mg/0	0.10	0. 14		フッ素化合物	mg/Q	<0.08	<0.08	8
	ほう素	mg/Q	1. 3	1. 1		ほう素	mg/Q	0. 5	0.5	2
	1,4-ジオキサン	mg/Q	<0.005	<0.005		1,4-ジオキサン	mg/Q	<0.005	<0.005	
	フェノール類	mg/Q	<0.005	<0.005		フェノール類	mg/Q	<0.01	<0.01	1
	亜鉛	mg/Q	<0.01	0.03		亜鉛	mg/Q	<0.05	<0.05	1
	溶解性鉄	mg/Q	0.04	0.03		溶解性鉄	mg/Q	<0.05	<0.05	10
	溶解性マンガン	mg/0	<0.01	0.02		溶解性マンガン	mg/Q	0.08	0.06	10
	全クロム	mg/Q	<0.01	<0.01		全クロム	mg/Q	<0.01	<0.01	0. 1
	銅	mg/Q	<0.01	<0.01		銅	mg/Q	<0.05	<0.05	1
	n-Hex抽出物質 (鉱油類)	mg/Q	<1	<1		n-Hex抽出物質 (鉱油類)	mg/Q	<0.5	<0.5	25
	n-Hex抽出物質 (動植物油脂類)	mg/Q	<1	<1		(鉱油類) n-Hex抽出物質 (動植物油脂類)	mg/Q	<0.5	<0.5	(合算値)
	アンチモン	mg/Q	<0.004	<0.004		アンチモン	mg/Q	<0.01	<0.01	0.05

#### 悪臭測定結果

調査地点	敷地境界線上				
項目	6月	8月	中山投棄場 周辺の地域 (第2種地域)		
臭気指数	<10	<10	12		

	調査地点		敷地境界線上		
項目・単位		6月	8月	参考基準値	
アンモニア	ppm	<0.6	<0.6	1	
メチルメルカプタン	ppm	<0.001	<0.001	0.002	
硫化水素	ppm	<0.001	<0.001	0.02	
硫化メチル	ppm	<0.001	<0.001	0.01	
二硫化メチル	ppm	<0.001	<0.001	0.009	
トリメチルアミン	ppm	<0.001	<0.001	0.005	
アセトアルデヒド	ppm	<0.01	<0.01	0.05	
スチレン	ppm	<0.2	<0.2	0.4	
プロピオン酸	ppm	<0.0005	<0.0005	0.03	
ノルマル酪酸	ppm	<0.0005	<0.0005	0.001	
ノルマル吉草酸	ppm	<0.0005	<0.0005	0.0009	
イソ吉草酸	ppm	<0.0005	<0.0005	0.001	

### 水質測定結果 (ダイオキシン類)

	調査地点	中山投棄場	易 放流水	日夏投棄均		
項目・単位		7月	12月	7月	12月	基準値
ダイオキシン類	pg-TEQ /L	0.00016	0.010	0.49	0. 17	<10
(内訳)						
PCDDs+PCDFs	pg-TEQ /L	0.00015	0.010	0. 48810	0. 16894	
コプラナーPCB	pg-TEQ /L	0.00001	0.000	0. 00037	0. 00039	

#### 【建設推進室】

建設推進室では、一般廃棄物処理施設建設に関する事務をしています。

一般廃棄物処理施設の建設については、平成13年6月に、彦根市、愛東町、湖東町、秦荘町、愛知川町、豊郷町、甲良町、多賀町の1市7町(平成16年からは彦根市、愛荘町、豊郷町、甲良町、多賀町の1市4町)で湖東地域一般廃棄物処理広域化事業促進協議会(以下「促進協議会」という。)を組織して、候補地の選定に取り組んできましたが、平成22年3月に新施設建設・管理運営に係る事務の共同処理体制を整えるために、彦根愛知犬上広域行政組合を設立して、同年4月に建設推進室を設置しました。平成22年度には、循環型社会形成推進地域計画(以下「地域計画」という。)を作成し、環境大臣の承認を得ています。

その後、地元住民の反対により有力候補地を断念したこと等から、これまでの選定手法を見直し、新たに公募方式により候補地を募集する手法を取り入れることを決定しました。また、公平性や透明性の確保の観点から、第三者機関として彦根愛知犬上地域ごみ処理施設建設候補地選定委員会(以下「選定委員会」という。)を設置することとし、平成26年12月16日に選定委員会が発足しました。

発足以降、選定委員会において、公募にかかる募集要件や選定要件等を検討したうえで、平成27年10月15日から翌年7月29日を締切として公募を開始し、平成28年度におきましても、前年度に引き続き、全体説明会を1回(通算3回)、県外先進施設見学会を1回(通算2回)開催し、広く公募の呼びかけを行ったところ、5地域からの応募をいただきました。

公募期間終了後には、選定委員会を計 6 回(通算 1 5 回)開催し、各応募地の現地確認を行ったうえで、幅広い角度から適正に審査していただき、平成 29 年 2 月 13 日に当組合管理者に対して審査結果を報告いただきました。

選定委員会からの報告書を受領後、1市4町の首長等で構成する管理者会を計3回開催(平成28年度中)し、実現の可能性や様々な施策との関連性等も加味しながら、慎重に協議を重ねましたが、年度中の候補地決定には至らず、平成29年度に持ち越すこととなりました。

なお、平成22年度に作成した地域計画につきましては、事業の進捗状況に合わせ、所要の変更 を行いました。

また、選定委員会の前身である促進協議会については、平成 26 年度末に解散しましたが、ごみ 処理の広域化に向けての協議、連絡、調整の場として、平成 27 年度以降「ごみ処理広域化調整会 議」を毎年開催しています。

### 【議会事務局】

(1) 組合議会(平成28年4月~平成29年3月)

議員定数 19人

現員数 19人 (平成29年3月末)

#### (2) 本会議開催状況

			会 期	<b>七</b>	質疑ならびに一般質問							
会 議 名		五日	期数	本会議日数	議案質疑者		一般質問者		会 期			
		Д	1 奴	Н	奴	人	数	人	数			
8月	定例会	÷		1	1					2	平成 28 年 08 月 30 日の 1 日間	
12 月	12 月臨時会			1 1					平成 28 年 12 月 26 日の 1 日間			
2月定例会			1	1		2		3		平成 29 年 02 月 24 日の 1 日間		

※個人人数については延人数

#### (3) 本会議付議案件数

会議名	管	理	者	i -	提	出	案	件	議	Į	Į	提	出	案		件
<b>云</b>	条	例	予	算	決	算	その	の他	条	例	規	則	意見書	そ	$\mathcal{O}$	他
8月定例会			1			1	;	3								
12 月臨時会	1		1													
2月定例会			2	;												

- 30 -
--------

# 附属資料(参考)

### 平成28年度 職員人件費 明細(一般管理費)

(単位:円)

区	分	総務課 (事務局)	紫雲苑	投棄場	建設推進室	合 計	H27年度
職	員 数	4人	4人	3人	3人	14人	12人
給 料	給 料	17, 531, 400	13, 901, 700	10, 387, 800	11, 945, 700	53, 766, 600	46, 383, 084
	扶 養 手 当	822, 000	606, 500	546, 000	247, 000	2, 221, 500	2, 280, 000
	地域手当	835, 902	870, 492	656, 028	511, 632	2, 874, 054	2, 035, 590
	住居手当	0	0	0	260, 000	260, 000	0
	通勤手当	520, 700	360, 000	454, 800	267, 600	1, 603, 100	1, 349, 200
	特殊勤務手当	0	2, 154, 500	495, 000	0	2, 649, 500	2, 555, 560
職員手当	時間外勤務手当	450, 142	5, 967, 029	562, 223	115, 553	7, 094, 947	7, 297, 727
概貝ナコ	休日勤務手当	47, 772	695, 528	131, 120	0	874, 420	955, 373
	管理職手当	2, 013, 600	0	283, 200	624, 000	2, 920, 800	2, 623, 740
	期末勤勉手当	7, 642, 118	5, 691, 148	3, 756, 677	4, 908, 466	21, 998, 409	18, 959, 520
	児童手当	960, 000	655, 000	360,000	420, 000	2, 395, 000	2, 280, 000
	退職手当	0	0	0	0	0	0
	合 計	13, 292, 234	17, 000, 197	7, 245, 048	7, 354, 251	44, 891, 730	40, 336, 710
	共済組合	5, 973, 775	5, 959, 004	3, 330, 837	3, 870, 066	19, 133, 682	15, 840, 139
	互 助 会	31, 255	65, 421	28, 380	15, 882	140, 938	137, 040
共済費	災害補償	32, 409	27, 346	54, 863	13, 644	128, 262	133, 590
	その他	0	0	30, 065	0	30, 065	0
	合 計	6, 037, 439	6, 051, 771	3, 444, 145	3, 899, 592	19, 432, 947	16, 110, 769
総	計	36, 861, 073	36, 953, 668	21, 076, 993	23, 199, 543	118, 091, 277	102, 830, 563

### 平成28年度 嘱託職員人件費 明細 (一般管理費)

(単位:円)

								(半位・口/
区		分	総務課 (事務局)	紫雲苑	投棄場	建設推進室	合 計	H27年度
職	員	数	_	1人	1人	1人	3人	5人
賃		金	0	3, 400, 200	1, 060, 800	2, 609, 904	7, 070, 904	10, 253, 416
共	済	費	0	512, 803	12, 730	341, 024	866, 557	1, 258, 833
総		計	0	3, 913, 003	1, 073, 530	2, 950, 928	7, 937, 461	11, 512, 249

### 平成28年度 臨時職員人件費 明細 (一般管理費)

(単位:円)

区		分	総務課 (事務局)	紫雲苑	投棄場	建設推進室	合 計	H27年度
職	員	数	_	1人	3人	1人	5人	5人
賃		金	0	1, 649, 310	3, 155, 116	1, 563, 270	6, 367, 696	6, 386, 759
共	済	費	0	260, 513	534, 152	251, 895	1, 046, 560	1, 007, 378
総		計	0	1, 909, 823	3, 689, 268	1, 815, 165	7, 414, 256	7, 394, 137

※延べ人数

(単位:円)

	平成28年度	平成27年度
人件費総計	133, 442, 994	121, 736, 949

# 修繕料 明細

### 「一般管理費」(総務課)

修繕箇所	金	額(円)
公用車右フロントドア修理		6, 372
合 計		6, 372

### 「斎場管理費」(紫雲苑)

修繕箇所	金 額(円)
【火葬炉】	
小計	0
【施設その他】	
玄関自動扉修理	66, 960
公用車車検に係る整備	60,770
公用車スタッドレスタイヤ交換	35, 921
小計	163, 651
合 計	163, 651

### 「投棄場管理費」(投棄場)

修繕箇所	金 額(円)
【中山投棄場(設備)】	
浸出水処理設備修繕工事	7, 722, 000
【日夏投棄場(設備)】	
浸出水処理設備修繕工事	0
第1沈殿槽汚泥引抜ポンプ交換修理	86, 400
小計	7, 808, 400
【重機・ダンプ等】	
パワーショベル(320B)ブームシリンダー修繕	226, 040
ブルドーザー(D6N)高圧ホース修繕	129, 095
パワーショベル(320B)特定自主検査に係る整備	228, 902
2トンダンプ車検整備	149, 363
小計	733, 400
【その他】	
LED·非常灯等照明修理	70, 200
中継基地設備(ごみ投入シュート)修繕	276, 480
中継基地修繕工事	950, 000
中継基地修繕工事(その2)	900, 000
データロガ用UPS修繕	48, 600
トラックスケール修理	54, 000
換気扇フード固定修理	24, 581
消防設備点検後の修理	69, 120
ゲートテント補修工事	498, 960
小計	2, 891, 941
合 計	11, 433, 741

### 「塵芥焼却場費」(建設推進室)

修繕箇所	金	額(円)
公用車修繕(左ドアミラー交換)		6, 912
合 計		6, 912

# 委託料 明細

## 「一般管理費」(総務課)

業務名	平成 2	8 年度	備考
来 伤 泊	契約方法	金 額(円)	7/用 ~与
法 律 顧 問 委 託 業 務	随意	453, 600	中坊法律事務所
職員健康診断委託業務	随意	126, 928	滋賀県市町村職員共済組合
財務会計システム等保守委託業務	随 意 (長期継続)	743, 040	キステム(株)
新地方公会計制度導入支援委託業務	随 意 (プロポーザル)	1, 005, 320	京都みやこ税理士法人
財務会計システム改修委託業務	随意	756, 000	キステム(株)

3, 084, 888

## 「斎場管理費」(紫雲苑)

業務名	平成 2	8 年度	備考
未 伤 石	契約方法	金 額(円)	/佣 石
净化槽保守点検委託業務	指名競争入札	1, 134, 540	喜多嘉和(株)
電気工作物保安管理委託業務	随 意 (見積合せ)	486, 000	田中電気設備管理事務所
施 設 警 備 委 託 業 務	指名競争入札 (長期継続)	248, 832	セコム(株)
紫雲苑火葬業務の休日等委託業務	随 意 (プロポ <b>・</b> 長期)	6, 998, 400	イージズ・グループ有限責任事業組合
火葬残骨灰処理委託業務	随 意 (見積合せ)	1	(株)協働管財
消防設備保守点検委託業務	随 意 (見積合せ)	48, 600	奥山防災(株)
進入道路草刈委託業務	随意	360, 000	(社)多賀町シルバー人材センター
除雪作業委託業務	随 意 (見積合せ)	540, 000	山崎建設(有)

9, 816, 373

## 「投棄場管理費」(投棄場)

業務名	平成 2	8 年度	備考
表 伤 石 【	契約方法	金 額(円)	//# ~与
中山投棄場浸出水処理施設維持管 理 委 託 業 務	指名競争入札 (長期継続)	8, 488, 800	クボタ環境サービス(株)
中山投棄場浸出水処理施設水質 檢 查 委 託 業 務	指名競争入札	7, 452, 000	(株)西日本技術コンサルタント
中山投棄場電気工作物保安管理委 託 業 務	随 意 (見積合せ)	252, 720	田中電気設備管理事務所
中山投棄場合併浄化槽維持管理委 託 業 務	随 意 (見積合せ)	355, 752	喜多嘉和(株)
中山投棄場施設警備委託業務	指名競争入札 (長期継続)	239, 760	(株)セコム

業務名	平成 28 年度		備考	
未 伤 石 	契約方法	金 額(円)	/# <b>/</b> 5	
一般廃棄物処理委託業務	随 意 (プロポーザル)	81, 077, 734	三重中央開発(株)	
中山投棄場(中継基地)搬入路交通	指 名 (長期継続)	2, 160, 756	(有)マサル	
中山投棄場チェーンブロック保守 点 検 委 託 業 務	随意	26, 190	(株) 彦根電機製作所	
中山投棄場植栽物維持管理委 託 業 務	指名競争入札	6, 796, 440	那須緑地(株)	
中山投棄場活性炭充填作業委 託 業 務	指名競争入札	926, 208	(株)日吉	
中山投棄場消防設備保守点檢委	随 意 (見積合せ)	39, 960	奥山防災(株)	
中山投棄場空調設備保守点檢委 託 業 務	随 意 (見積合せ)	75, 600	(株)クリンテック滋賀営業所	
中山投棄場常用調整槽清掃委 託 業 務	指名競争入札	1, 080, 000	(株)日吉	
日夏投棄場浸出水処理施設維持管理 委 託 業 務	指名競争入札	3, 257, 280	(株)日吉	
日夏投棄場浸出水処理施設水質 檢 查 委 託 業 務	指名競争入札	2, 970, 000	夏原工業(株)	
日夏投棄場発生ガス・埋立地温度 調 査 委 託 業 務	指名競争入札	972, 000	(株)西日本技術コンサルタント	
日夏投棄場の廃止に伴う水処理施 設 撤 去 計 画 策 定 業 務	指名競争入札	2, 332, 800	国際航業(株)	
中山・日夏投棄場ダイオキシン類 調 査 委 託 業 務	指名競争入札	810, 000	(株)日吉	
中山·日夏投棄場汚泥分析 委	指名競争入札	572, 400	(株)日吉	

119, 886, 400

# 「塵芥焼却場費」(建設推進室)

業務名	平成 28 年度		備考
未物和	契約方法	金 額(円)	VIII
彦根愛知犬上地域ごみ処理施設建 設 候 補 地 選 定 支 援 委 託 業 務	随意 (プロポーザル)	4, 460, 600	中外テクノス(株)
循環型社会形成推進地域計画(第3回)策定等業務	随 意 (見積合せ)	216, 000	(株)エックス都市研究所大阪支店

4, 676, 600

# 工事請負費 明細

「斎場管理費」(紫雲苑)

工事名	平成 2	28 年度	
I 工 事 名			
	契約方法	金 額 (円)	備考
			※支出なし

0

「投棄場管理費」(中山投棄場)

	平成 28 年度		
工 事 名	契約方法	金 額(円)	備考
			※支出なし

0

# 備品購入費 明細

「一般管理費」(総務課)

	平成 2	8 年度				
物 品 名 	契約方法	金 額(円)	備  考			
事務用チェア	随 意 (見積合せ)	82, 868	(有)タニグチオフィスシステム			
ネットワーク型ハードディスク	随 意 (見積合せ)	115, 344	キステム(株)彦根営業所			
新地方公会計システム	随意	994, 680	京都みやこ税理士法人			
事務用デスク・チェア	随 意 (見積合せ)	103, 658	(有)タニグチオフィスシステム			

1, 296, 550

「投棄場管理費」(中山投棄場)

42 42 1	<u> </u>		42 < 2   < 1/2						
	平成 28 年度								
	物占	品名		契約方法	金 額 (円)		備	考	
草	ĮΙΚ	ŋ	機	随 意 (見積合せ)	24, 30	(株)山久			

24, 300

# - 37

# 地 方 債 の 状 況

事 業 名	用 途	借入先	借入年月日	借入金額			平成27年度末 現 在 高	平成28年度			平成28年度末
								元金償還額	利子償還額	償還額合計	現在高
				円	%		円	円	円	円	円
一般廃棄物処理事業	埋 立 処 分 地施 設 改 修	政府資金	平成20年5月27日	13, 200, 000	1. 30	証書借入	3, 429, 370	1, 703, 576	39, 062	1, 742, 638	1, 725, 794
一般廃棄物処理事業	埋立処分地施設改修	政府 資金	平成21年3月25日	34, 700, 000	1.00	証書 借入	13, 338, 040	4, 401, 739	122, 403	4, 524, 142	8, 936, 301
	合	計		47, 900, 000			16, 767, 410	6, 105, 315	161, 465	6, 266, 780	10, 662, 095