

施設候補地の選定について

1. 選定範囲について(別紙1)

- ・ 施設候補地の選定範囲については、ごみ処理経費における運搬経費が大きな割合を占めることから、経済性、効率性を重視し、一定の範囲に限定することとした。
- ・ 範囲については、ごみ・汚泥量の重心点を求め、この重心点に近い主要幹線の県道福田交差点が最も収集運搬効率が良い結果となったため、ごみ収集車の走行時間、往復時間を考慮し、この交差点から片道道路延長 15km の範囲を選定範囲とした。

2. 選定方式の検討及び決定について(別紙2)

- ・ 選定方式については、(1)直接決定方式、(2)選定委員会方式、(3)公募方式の3方式の長所・短所を比較検討した。
- ・ 検討の結果、公募方式は応募者があるがどうか分からないという決定的なリスクがある。また、直接決定方式には行政の恣意的・独善的判断との疑念が出やすいとのマイナス面があることから、選定委員会方式に決定した。

3. 土地情報の提供依頼について(別紙3)

- ・ 土地情報の提供について、概ね候補地選定範囲内に位置する豊岡市、香美町計 258 区の区長、さらには建設業協会等に対し、候補地選定に関する広報及び土地情報提供の依頼をし、その結果数件の情報提供があった。
- ・ 北但地域の住民に対しても、組合広報お知らせ版、組合ホームページ等で依頼した。

4. 基本条件の設定及びリストアップについて(別紙4)

- ・ 候補地を選定する基本条件として基本要件2項目(面積及び選定範囲)と除外条件10項目(自然公園区域内、地すべり危険箇所内等)を設定した。
- ・ 選定作業については、関係市町の協力を得ながら、施設候補地選定範囲内において、除外条件項目を1万分の1の地図上にプロットした。
- ・ その結果、116箇所がリストアップされたが、箇所数が多く、今後一次評価の作業効率を上げるため、除外条件を7項目追加した。その結果、38箇所をリストアップした。
- ・ さらに38箇所はあくまで図面上での判断結果であるため、該当箇所を現地確認及び目視調査し、傾斜角が30度以上であった15箇所を除外した結果、現段階で計23箇所をリストアップした。

5. 地域振興計画について

- ・ 施設が建設される地区に対しては、生活環境の保全や増進をはじめ、環境創造の先進的取組み、インフラ整備や農業振興などについて地域振興を図っていくことにしている。
- ・ 候補地に対する地域振興計画については、まずどこの候補地にも共通する地域振興計画方針案を作成する。

- ・ 次に、一次候補地が決まれば、候補地ごとの地域振興計画案を作成し、候補地とセットで公表する予定としている。
- ・ 最終的に候補地が決定すれば、地域振興計画案をたたき台に地元区と計画の内容を協議、調整しながら策定する。

広い面積を有する北但地域においては、この事業の運営経費全体の中で運搬経費が大きな割合を占めることから、その経済性、効率性を勘案し、次の考え方のもとに施設候補地の選定範囲を一定の範囲に限定することにしたいと考えています。

1. ごみ・汚泥量重心点の求め方について

北但全域から排出されるごみ・汚泥量の収集運搬効率の最も良い重心点は、別紙1「北但広域ごみ・汚泥量重心点算出表」のとおり計算上、ごみと汚泥の各排出地点間を直線上で求めることになり、豊岡市奈佐地区の山中が重心点と試算されます。

2. 現実的な重心点の求め方について

しかしながら、現実にはごみ・汚泥の運搬ルートは直線的でないため、先の方法で求めた重心点と一致することにはなりません。

このため、収集運搬効率の観点から、各市町からの運搬ルート上、運搬車が通過するごみ・汚泥量重心点に近い主要幹線道路の交差点（福田、辻、森本、床瀬）における収集運搬効率を求め、これを仮の重心点と設定することにしました。

3. 福田交差点を仮の重心点に設定

その結果、別紙2「主要道路交差点における収集運搬効率算出表」のとおり福田交差点での収集運搬効率が最も良い結果になり、本交差点を仮のごみ・汚泥量重心点と設定しました。

4. 施設候補地選定範囲について

このため、福田交差点に北但地域全てのごみがあると仮定し、また運搬車の走行時速を30km/hと仮定し、さらに本交差点から搬出先までの往復時間は1時間程度が妥当である仮定した場合、本交差点からの片道道路延長は15kmとなります。

このことから、施設候補地の選定範囲を、最も効率の良い福田交差点から主要幹線道路延長15km圏内の、別図「施設候補地選定範囲図」のとおりを設定することとします。

5. 施設候補地選定範囲におけるごみ・汚泥量の割合について

なお、別紙3「ごみ・汚泥量重心点から一定距離の範囲内におけるごみ・汚泥量の割合」のとおり、この選定範囲内のごみ・汚泥量割合は、北但地域全体の約60%となり、この割合から見ても妥当と考えられます。

① 北但広域ごみ・汚泥量重心点算出方法

※算出に当たっての前提条件

- ・ごみ・汚泥量は、平成17年度に策定した一般廃棄物処理基本計画の平成25年度推計量を使用しました。なお、ごみ量は計画収集ごみとしました。
- ・ごみの排出地点は、地区の中心を小学校と仮定し算出しました。

・各市町においては、主たる処理場（浄化センター）で汚泥の乾燥・脱水処理し、焼却施設へ搬入する計画としているため、汚泥発生源はこれらの処理場（浄化センター）とします。

ア. 仮に、豊岡市役所を中心点に、城崎総合支所を結んだ線を Y 軸（南北）として、Y 軸を基線に直角に引いた線を X 軸（東西）に、また、この座標軸の X 軸の上側を N（北）、下側を S（南）、Y 軸の左側を W（西）、右側を E（東）としました。

イ. 中心点（豊岡市役所）から各小学校、処理場（浄化センター）までの XY 座標の座標値を図面上から測り、各小学校、処理場が東西南北のどこに位置しているかにより、座標値を表記し、この座標値にそれぞれの小学校区と処理場のごみ・汚泥量を掛け合わせます。

ウ. イで求めた値を東西南北別に足し合わせた合計値を求めます。

エ. この各合計値を東西、南北ごとに差引し、全ごみ・汚泥量で割ると北但広域のごみ・汚泥量の重心座標値が求まります。この座標が、ごみ・汚泥量の重心点となります。

② 主要交差点における収集運搬効率算出方法

ア. 各小学校、処理場（浄化センター）を起点とし、森本、福田、辻、床瀬の各交差点までの運搬ルート上の道路延長を図面上からそれぞれ測定します。

イ. 次にそれぞれの小学校区、処理場のごみ・汚泥量とこの道路延長と掛け合わせます。

ウ. イで求めた値を足し合わせると収集運搬効率の合計値が求められます。この値が最も少ない地点が、最も収集運搬効率が良いということになります。

北但広域 ごみ・汚泥量重心点算出表

市町名	校区 処理場名	人口 (H17)	H25収集 ごみ量(t/ 年)	H25汚泥 量 (t/年)	緯 距(Km)		計		経 距(Km)		計	
					N(+)	S(-)	N(+)	S(-)	E(+)	W(-)	E(+)	W(-)
豊 岡 市	八条	4,861	1,200		0.0	1.6	0.0	1,920.7	0.1	0.0	120.0	0.0
	豊岡	10,282	2,539		0.0	0.3	0.0	761.7	0.1	0.0	253.9	0.0
	田鶴野	2,754	680		1.9	0.0	1,292.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	三江	3,868	955		0.7	0.0	668.6	0.0	2.2	0.0	2,101.5	0.0
	五荘	11,922	2,944		0.5	0.0	1,472.1	0.0	0.0	1.4	0.0	4,121.8
	新田	3,448	851		0.0	1.8	0.0	1,532.7	1.5	0.0	1,277.2	0.0
	中筋	2,005	495		0.0	4.9	0.0	2,426.2	0.0	0.5	0.0	247.6
	港東	1,352	334		10.6	0.0	3,539.1	0.0	2.2	0.0	734.5	0.0
	港西	1,974	487		11.4	0.0	5,557.3	0.0	1.1	0.0	536.2	0.0
	奈佐	1,322	326		0.0	0.2	0.0	65.3	0.0	4.2	0.0	1,371.2
	神美	2,209	546		0.0	2.8	0.0	1,527.4	3.3	0.0	1,800.2	0.0
	小計	45,997	11,359				12,529.3	8,234.0			6,823.6	5,740.5
	城崎	3,973	1,297		8.2	0.0	10,635.4	0.0	0.0	0.4	0.0	518.8
	小計	3,973	1,297				10,635.4	0.0			0.0	518.8
	竹野	3,237	692		12.8	0.0	8,859.1	0.0	0.0	4.4	0.0	3,045.3
	中竹野	865	185		8.9	0.0	1,646.0	0.0	0.0	5.4	0.0	998.7
	竹野南	1,342	287		4.8	0.0	1,377.3	0.0	0.0	8.3	0.0	2,381.6
	小計	5,444	1,164				11,882.4	0.0			0.0	6,425.6
	府中	3,200	593		0.0	5.6	0.0	3,322.3	0.0	2.1	0.0	1,245.9
	八代	793	147		0.0	5.0	0.0	735.1	0.0	5.7	0.0	838.0
	日高	6,985	1,295		0.0	8.3	0.0	10,748.6	0.0	4.9	0.0	6,345.5
	静修	875	162		0.0	8.6	0.0	1,395.1	0.0	7.0	0.0	1,135.6
	三方	2,970	551		0.0	9.3	0.0	5,120.9	0.0	9.4	0.0	5,176.0
	清滝	1,912	354		0.0	5.6	0.0	1,985.1	0.0	11.6	0.0	4,112.0
	西気	962	178		0.0	3.0	0.0	535.1	0.0	14.4	0.0	2,568.3
	小計	17,697	3,281				0.0	23,842.2			0.0	21,421.3
	弘道	4,066	1,165		0.0	9.2	0.0	10,713.4	4.9	0.0	5,706.1	0.0
福住	2,572	737		0.0	10.2	0.0	7,513.5	3.0	0.0	2,209.9	0.0	
寺坂	686	196		0.0	10.5	0.0	2,062.9	6.0	0.0	1,178.8	0.0	
小坂	2,083	597		0.0	7.0	0.0	4,176.0	2.1	0.0	1,252.8	0.0	
小野	1,417	406		0.0	5.6	0.0	2,272.6	4.7	0.0	1,907.4	0.0	
小計	10,824	3,100				0.0	26,738.6			12,255.0	0.0	
資母	2,143	447		0.0	6.3	0.0	2,813.9	15.4	0.0	6,878.3	0.0	
合橋	1,974	411		0.0	9.6	0.0	3,949.6	10.3	0.0	4,237.6	0.0	
高橋	1,156	241		0.0	14.7	0.0	3,541.7	16.4	0.0	3,951.3	0.0	
小計	5,273	1,099				0.0	10,305.2			15,067.3	0.0	
豊岡処理場				2,187	2.9	0.0	6,342.3	0.0	0.0	1.1	0.0	2,405.7

市町名	校区 処理場名	人口 (H17)	H25収集 ごみ量(t/ 年)	H25汚泥 量 (t/年)	緯 距(Km)		計		経 距(Km)		計	
					N(+)	S(-)	N(+)	S(-)	E(+)	W(-)	E(+)	W(-)
香	香住	8,011	1,713		11.4	0.0	19,522.8	0.0	0.0	17.0	0.0	29,113.0
	奥佐津	906	194		9.1	0.0	1,762.5	0.0	0.0	12.5	0.0	2,421.0
	佐津	1,072	229		12.6	0.0	2,887.5	0.0	0.0	10.9	0.0	2,497.9
	柴山	1,556	333		12.2	0.0	4,058.1	0.0	0.0	14.0	0.0	4,656.8
	長井	713	152		7.9	0.0	1,204.1	0.0	0.0	17.6	0.0	2,682.6
	余部	681	146		12.7	0.0	1,848.9	0.0	0.0	23.0	0.0	3,348.3
	香住処理場			449	10.2	0.0	4,579.8	0.0	0.0	16.7	0.0	7,498.3
	柴山処理場			95	12.6	0.0	1,197.0	0.0	0.0	13.3	0.0	1,263.5
	佐津処理場			63	12.2	0.0	768.6	0.0	0.0	11.3	0.0	711.9
	奥佐津処理場			13	10.9	0.0	141.7	0.0	0.0	12.2	0.0	158.6
	長井南処理場			12	7.6	0.0	91.2	0.0	0.0	18.3	0.0	219.6
	長井北処理場			54	9.4	0.0	507.6	0.0	0.0	16.9	0.0	912.6
	余部処理場			74	13.2	0.0	976.8	0.0	0.0	23.3	0.0	0.0
	小計	12,939	2,766	760			39,546.5	0.0			0.0	55,484.1
美	村岡	2,282	382		0.0	7.4	0.0	2,829.7	0.0	20.6	0.0	7,877.1
	兎塚	1,912	320		0.0	13.2	0.0	4,229.1	0.0	20.8	0.0	6,664.0
	射添	1,923	322		0.0	4.0	0.0	1,288.9	0.0	23.0	0.0	7,411.3
	村岡処理場			281	0.0	6.2	0.0	1,742.2	0.0	21.8	0.0	6,125.8
	小計	6,117	1,025	281			0.0	10,089.9			0.0	28,078.2
	小代	2,383	433		0.0	8.9	0.0	3,853.7	0.0	26.4	0.0	11,431.2
	小代北処理場			103	0.0	6.1	0.0	628.3	0.0	24.6	0.0	2,533.8
	小代南処理場			8	0.0	12.0	0.0	96.0	0.0	27.6	0.0	220.8
	小計	2,383	433	111			0.0	4,578.0			0.0	14,185.8
	矢田川クリーンセンター			65	11.1	0.0	721.5	0.0	0.0	18.0	0.0	1,170.0
新	浜坂北	5,050	925		10.7	0.0	9,894.9	0.0	0.0	33.0	0.0	30,516.9
	浜坂西	2,156	395		9.4	0.0	3,711.2	0.0	0.0	34.8	0.0	13,739.3
	浜坂東	1,435	263		10.0	0.0	2,627.8	0.0	0.0	28.4	0.0	7,462.9
	浜坂南	1,904	349		8.7	0.0	3,033.3	0.0	0.0	31.1	0.0	10,843.3
	浜坂処理場			412	10.8	0.0	4,449.6	0.0	0.0	32.3	0.0	13,307.6
	小計	10,545	1,931	412			23,716.8	0.0			0.0	75,870.0
	春来	198	48		0.0	1.8	0.0	86.2	0.0	26.4	0.0	1,264.9
	温泉	2,863	693		3.0	0.0	2,078.4	0.0	0.0	30.2	0.0	20,922.4
	熊谷	476	115		5.6	0.0	645.0	0.0	0.0	26.8	0.0	3,086.9
	照来	1,887	457		0.1	0.0	45.7	0.0	0.0	30.4	0.0	13,881.3
	八田	674	163		0.7	0.0	114.2	0.0	0.0	34.6	0.0	5,643.1
	奥八田	824	199		0.0	2.1	0.0	418.7	0.0	33.6	0.0	6,699.6
	温泉処理場			339	5.1	0.0	1,728.9	0.0	0.0	29.7	0.0	10,068.3
	小計	6,922	1,675	339			4,612.1	505.0			0.0	61,566.5
美西浄化センター			408	10.3	0.0	4,202.4	0.0	0.0	31.4	0.0	12,811.2	
合計	128,114	29,130	4,563			114,188.8	84,292.9			34,145.8	285,677.7	

緯距 (114, 188. 8-84, 292. 9)/(29, 130+4, 563)=0. 9Km

経距 (34, 145. 8-285, 677. 7)/(29, 130+4, 563)=7. 5Km

主要道路交差点における収集運搬効率算出表

市町名	校区・処理場	H25ごみ量 汚泥量 t/年	森本		福田		辻		床瀬	
			竹野町		豊岡市		豊岡市		竹野町	
			距離 (k m)	計	距離 (k m)	計	距離 (k m)	計	距離 (k m)	計
豊岡市	八条	1,200	11.7	14,040.0	4.4	5,280.0	10.6	12,720.0	16.6	19,920.0
	豊岡	2,539	10.7	27,167.3	3.4	8,632.6	9.6	24,374.4	15.6	39,608.4
	田鶴野	680	10.7	7,276.0	3.4	2,312.0	9.6	6,528.0	15.6	10,608.0
	三江	955	12.5	11,937.5	5.2	4,966.0	11.4	10,887.0	17.4	16,617.0
	五荘	2,944	9.0	26,496.0	1.7	5,004.8	7.9	23,257.6	13.9	40,921.6
	新田	851	14.9	12,679.9	7.6	6,467.6	13.8	11,743.8	19.8	16,849.8
	中筋	495	16.3	8,068.5	9.0	4,455.0	15.2	7,524.0	21.2	10,494.0
	港東	334	19.7	6,579.8	14.7	4,909.8	20.9	6,980.6	26.9	8,984.6
	港西	487	18.8	9,155.6	13.6	6,623.2	19.8	9,642.6	25.8	12,564.6
	奈佐	326	10.1	3,292.6	2.8	912.8	3.5	1,141.0	9.5	3,097.0
	神美	546	18.3	9,991.8	11.0	6,006.0	17.2	9,391.2	23.2	12,667.2
	合計	11,357	152.7	136,685.0	76.8	55,569.8	139.5	124,190.2	205.5	192,332.2
	城崎	1,297	15.1	19,584.7	10.1	13,099.7	16.3	21,141.1	22.3	28,923.1
	合計	1,297	15.1	19,584.7	10.1	13,099.7	16.3	21,141.1	22.3	28,923.1
	竹野	692	9.8	6,781.6	17.1	11,833.2	23.3	16,123.6	17.6	12,179.2
	中竹野	185	5.4	999.0	12.7	2,349.5	18.9	3,496.5	13.2	2,442.0
	竹野南	287	0.2	57.4	7.5	2,152.5	13.7	3,931.9	8.0	2,296.0
	合計	1,164	15.4	7,838.0	37.3	16,335.2	55.9	23,552.0	38.8	16,917.2
	府中	593	18.2	10,792.6	11.3	6,700.9	9.3	5,514.9	15.3	9,072.9
	八代	147	19.5	2,866.5	10.2	1,499.4	4.8	705.6	10.8	1,587.6
	日高	1,295	20.1	26,029.5	12.3	15,928.5	10.3	13,338.5	16.3	21,108.5
	静修	162	21.9	3,547.8	14.5	2,349.0	12.5	2,025.0	15.7	2,543.4
	三方	551	21.0	11,571.0	17.7	9,752.7	15.7	8,650.7	14.8	8,154.8
	清滝	354	16.0	5,664.0	20.6	7,292.4	15.8	5,593.2	9.8	3,469.2
	西気	178	16.0	2,848.0	25.0	4,450.0	15.8	2,812.4	9.8	1,744.4
	合計	3,280	132.7	63,319.4	111.6	47,972.9	84.2	38,640.3	92.5	47,680.8
	弘道	1,165	22.8	26,562.0	15.5	18,057.5	22.8	26,562.0	28.8	33,552.0
	福住	737	23.1	17,024.7	15.8	11,644.6	21.8	16,066.6	27.8	20,488.6
	寺坂	196	26.5	5,194.0	19.2	3,763.2	24.8	4,860.8	30.8	6,036.8
	小坂	597	19.2	11,462.4	11.9	7,104.3	17.7	10,566.9	23.7	14,148.9
	小野	406	23.0	9,338.0	11.9	4,831.4	21.6	8,769.6	27.6	11,205.6
	合計	3,101	114.6	69,581.1	74.3	45,401.0	108.7	66,825.9	138.7	85,431.9
	資母	447	41.0	18,327.0	33.7	15,063.9	38.7	17,298.9	44.7	19,980.9
合橋	411	32.4	13,316.4	25.1	10,316.1	30.1	12,371.1	36.1	14,837.1	
高橋	241	42.2	10,170.2	34.9	8,410.9	39.9	9,615.9	45.9	11,061.9	
合計	1,099	115.6	41,813.6	93.7	33,790.9	108.7	39,285.9	126.7	45,879.9	
豊岡処理場	2,187	11.3	24,713.1	4.0	8,748.0	10.2	22,307.4	16.2	35,429.4	
合計	2,187	11.3	24,713.1	4.0	8,748.0	10.2	22,307.4	16.2	35,429.4	

市町名	校区・処理場	H25ごみ量 汚泥量 t/年	森本		福田		辻		床瀬	
			竹野町		豊岡市		豊岡市		竹野町	
			距離 (km)	計	距離 (km)	計	距離 (km)	計	距離 (km)	計
香 美 町	香住	1,713	15.0	25,695.0	22.3	38,199.9	28.5	48,820.5	22.8	39,056.4
	奥佐津	194	8.7	1,687.8	16.0	3,104.0	22.2	4,306.8	16.5	3,201.0
	佐津	229	12.3	2,816.7	19.6	4,488.4	25.8	5,908.2	20.1	4,602.9
	柴山	333	13.8	4,595.4	21.1	7,026.3	27.3	9,090.9	21.6	7,192.8
	長井	152	18.3	2,781.6	25.6	3,891.2	31.8	4,833.6	26.1	3,967.2
	余部	146	22.1	3,226.6	29.4	4,292.4	35.6	5,197.6	29.9	4,365.4
	香住処理場	449	15.1	6,779.9	22.4	10,057.6	28.6	12,841.4	22.9	10,282.1
	柴山処理場	95	13.0	1,235.0	20.3	1,928.5	26.5	2,517.5	20.8	1,976.0
	佐津処理場	63	11.6	730.8	18.9	1,190.7	25.1	1,581.3	19.4	1,222.2
	奥佐津処理場	13	9.3	120.9	16.6	215.8	22.8	296.4	17.1	222.3
	長井南処理場	12	19.1	229.2	26.4	316.8	32.6	391.2	26.9	322.8
	長井北処理場	54	15.6	842.4	22.9	1,236.6	29.1	1,571.4	23.4	1,263.6
	余部処理場	74	22.8	1,687.2	30.1	2,227.4	36.3	2,686.2	30.6	2,264.4
	合計	3,527	196.7	52,428.5	291.6	78,175.6	372.2	100,043.0	298.1	79,939.1
	村岡	382	25.9	9,893.8	28.6	10,925.2	22.4	8,556.8	18.1	6,914.2
	兎塚	320	31.5	10,080.0	34.3	10,976.0	28.1	8,992.0	23.7	7,584.0
	射添	322	28.8	9,273.6	31.6	10,175.2	25.4	8,178.8	21.0	6,762.0
	村岡処理場	281	26.0	7,306.0	28.8	8,092.8	22.6	6,350.6	18.2	5,114.2
	合計	1,305	112.2	36,553.4	123.3	40,169.2	98.5	32,078.2	81.0	26,374.4
小代	433	34.8	15,068.4	37.6	16,280.8	31.4	13,596.2	27.0	11,691.0	
小代北処理場	103	31.7	3,265.1	34.5	3,553.5	28.3	2,914.9	23.9	2,461.7	
小代南処理場	8	38.3	306.4	41.1	328.8	34.9	279.2	30.5	244.0	
合計	544	104.8	18,639.9	113.2	20,163.1	94.6	16,790.3	81.4	14,396.7	
矢田川クリーン	65	16.0	1,040.0	23.3	1,514.5	29.5	1,917.5	23.8	1,547.0	
合計	65	16.0	1,040.0	23.3	1,514.5	29.5	1,917.5	23.8	1,547.0	
新 温 泉 町	浜坂北	925	35.0	32,375.0	42.3	39,127.5	48.5	44,862.5	42.8	39,590.0
	浜坂西	395	37.7	14,891.5	45.0	17,775.0	51.2	20,224.0	45.5	17,972.5
	浜坂南	263	33.4	8,784.2	40.7	10,704.1	46.9	12,334.7	41.2	10,835.6
	浜坂東	349	30.0	10,470.0	37.3	13,017.7	43.5	15,181.5	37.8	13,192.2
	浜坂処理場	412	33.5	13,802.0	40.8	16,809.6	47.0	19,364.0	41.3	17,015.6
	合計	2,344	169.6	80,322.7	206.1	97,433.9	237.1	111,966.7	208.6	98,605.9
	春来	48	34.8	1,670.4	37.6	1,804.8	31.4	1,507.2	27.0	1,296.0
	温泉	693	39.8	27,581.4	43.0	29,799.0	36.8	25,502.4	32.0	22,176.0
	熊谷	115	39.9	4,588.5	48.7	5,600.5	56.0	6,440.0	49.2	5,658.0
	照来	457	43.3	19,788.1	45.4	20,747.8	38.6	17,640.2	34.2	15,629.4
	八田	163	44.4	7,237.2	49.2	8,019.6	43.0	7,009.0	37.7	6,145.1
	奥八田	199	47.5	9,452.5	52.4	10,427.6	46.2	9,193.8	41.8	8,318.2
	温泉処理場	339	37.7	12,780.3	44.8	15,187.2	38.6	13,085.4	34.2	11,593.8
合計	2,014	287.4	83,098.4	321.1	91,586.5	290.6	80,378.0	256.1	70,816.5	
美西浄化センタ	408	32.5	13,260.0	39.8	16,238.4	46.0	18,768.0	40.3	16,442.4	
合計	408	32.5	13,260.0	39.8	16,238.4	46.0	18,768.0	40.3	16,442.4	
全体	合計	33,692		648,877.8		566,198.7		697,884.5		760,716.5

市町名	校区 処理場名	ごみ・汚泥量 (H25)	北但地域						道路延長 15Km
			10Km	11Km	12Km	13Km	14Km	15Km	
香 美 町	香住	1,713	0	0	0	0	1,713	1,713	0
	奥佐津	194	194	194	194	194	194	194	194
	佐津	229	0	0	229	229	229	229	0
	柴山	333	0	0	0	333	333	333	0
	長井	152	0	0	0	152	152	152	0
	余部	146	0	0	0	0	0	0	0
	香住処理場	449	0	0	0	449	449	449	0
	柴山処理場	95	0	0	0	95	95	95	0
	佐津処理場	63	0	0	63	63	63	63	0
	奥佐津処理場	13	13	13	13	13	13	13	0
	長井南処理場	12	0	0	0	12	12	12	0
	長井北処理場	54	0	0	0	54	54	54	0
	余部処理場	74	0	0	0	0	0	0	0
	小計	3,527	207	207	499	1,594	3,307	3,307	194
町	村岡	382	0	0	0	0	0	0	0
	兎塚	320	0	0	0	0	0	0	0
	射添	322	0	0	0	0	0	0	0
	村岡処理場	281	0	0	0	0	0	0	0
	小計	1,305	0	0	0	0	0	0	0
	小代	433	0	0	0	0	0	0	0
新 温 泉 町	小代北処理場	103	0	0	0	0	0	0	0
	小代南処理場	8	0	0	0	0	0	0	0
	小計	544	0	0	0	0	0	0	0
	矢田川クリーンセンター	65	0	0	0	0	0	0	0
	浜坂北	925	0	0	0	0	0	0	0
	浜坂西	395	0	0	0	0	0	0	0
	浜坂東	263	0	0	0	0	0	0	0
	浜坂南	349	0	0	0	0	0	0	0
	浜坂処理場	412	0	0	0	0	0	0	0
	小計	2,344	0	0	0	0	0	0	0
春来	48	0	0	0	0	0	0	0	
温泉	693	0	0	0	0	0	0	0	
熊谷	115	0	0	0	0	0	0	0	
照来	457	0	0	0	0	0	0	0	
八田	163	0	0	0	0	0	0	0	
奥八田	199	0	0	0	0	0	0	0	
温泉処理場	339	0	0	0	0	0	0	0	
小計	2,014	0	0	0	0	0	0	0	
美西浄化センター	408	0	0	0	0	0	0	0	
合計	33,692	13,949	15,792	17,373	18,468	21,408	22,145	19,665	
割合			41%	47%	52%	55%	64%	66%	58%

