

## まつやまRe・再来館 (環境部 環境モデル都市推進課所管)

### 基本情報

所在地	松山市空港通一丁目1-32
敷地面積	3,661.26 m <sup>2</sup>
建築年	平成14年3月
延べ面積	995.32 m <sup>2</sup>
構造	木造
階層	地上1階
管理形態	公設民営
敷地の状態	市有地



### 施設概要

設置目的	廃棄物の減量及び資源の有効利用に関する市民意識の啓発並びに市民活動の普及を図ることを目的に設置
施設の構成	<p>&lt;北棟&gt; リメイク夢工房、手漉き和紙夢工房、表具・表装修理コーナー、まつやま自然ネットワーク展示コーナー、研修室1、研修室2、倉庫・トイレ等</p> <p>&lt;南棟&gt; リサイクル家具販売スペース、リサイクル家具修理スペース、ハートフルプラザ「ろはす」、企画展示コーナー、エコあそびコーナー、昔の暮らしコーナー、実習室、授乳室、事務所、倉庫・トイレ等</p>
事業概要	松山市の環境啓発拠点として、環境に関する各種講座や企画事業の開催、環境に関連する情報提供、リサイクル家具の販売等を行っています。
利用時間	9:30～18:00
休館日	火曜日（火曜日が祝日の場合はその翌日） 12月29日～1月3日

### (3) 環境関連施設

使用方法	<p>講座の受講を希望する方は事前にお申し込みください。工房スペースは予約なしで自由にご利用いただけます。(使用不可日あり。)</p> <p>また、研修室の利用を希望する場合は、利用希望日の3日前までに申請書を提出し許可を受けてください。</p> <p>なお、施設利用に関する詳細は、「まつやまRe・再来館ホームページ」(<a href="http://home.e-catv.ne.jp/rikkuru/">http://home.e-catv.ne.jp/rikkuru/</a>)をご覧ください。</p>
使用料	<p>原則無料。ただし、講座、イベント等の材料費を頂く場合があります。</p> <p>※詳しくは、まつやまRe・再来館【968-7153】までお問合せください。</p>
施設を取り巻く状況や課題	<p>建築後15年以上経過しており、木造のため梁のたわみや太陽光パネル等の老朽化がみられます。今後も長期にわたり使用できるよう、建物本体や設備等の適切な維持管理に努めます。</p>

#### 建物の状況

施設名	耐震性	環境への配慮	バリアフリーへの対応が必要な設備
まつやまRe・再来館	有	30%以上対応	「手すり」

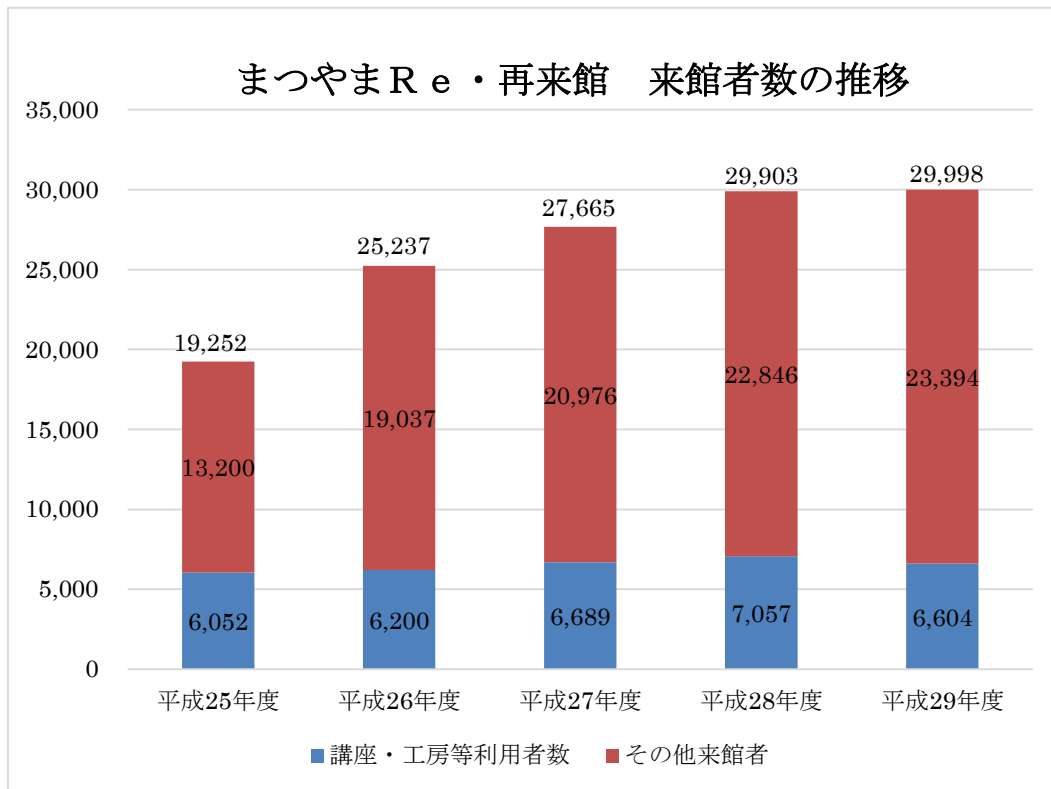
#### コスト状況

(単位：千円)

①維持管理経費	8,874	光熱水費、委託料、工事請負費等
②事業運営費	17,124	委託料、使用料及び賃借料等
③指定管理料(委託料)	—	
④収入	1,602	
⑤減価償却費	4,207	
総コスト ①+②+③-④+⑤	28,603	

#### 利用状況

年度により増減があるものの、直近5年間の来館者数は、概ね増加傾向を示しています。



## Re・再来館ストックヤード (環境部 環境モデル都市推進課所管)

南クリーンセンター敷地内に、粗大ごみで排出された家具等の一時保管場所として倉庫を設置しています。

### 基本情報

施設名	所在地	敷地面積	構造・階層 延べ面積・建築年	管理 形態	敷地の 状態
Re・再来館ストックヤード	市坪西町 1000-1	(南クリーン センター内)	軽量鉄骨造・地上1階 149.05 m <sup>2</sup> ・平成14年	直営	市有地

### 施設概要

設置目的	家庭から粗大ごみで排出された家具の一時保管場所として利用することを目的に設置
施設の構成	倉庫（家具の保管場所）
事業概要	家庭から粗大ごみとして排出された家具等を、回収時に清掃課職員が修理可能か判別し、可能と思われるものをこのストックヤードに運びます。その後、月に一回、内覧会を開き、環境モデル都市推進課職員と家具修理業務を受託している団体が修理する家具を選定します。修理された家具は、まつやま Re・再来館で常時展示販売しています。
利用時間	
休館日	
使用方法	
使用料	
施設を取り巻く状況や課題	現在のところ問題はないが、定期的に点検業務を行う必要があります。

## (3) 環境関連施設

## 建物の状況

施設名	耐震性	環境への配慮	バリアフリーへの対応が必要な設備
Re・再来館 ストックヤード	有	対応無し	

## コスト状況

倉庫のみの使用であり、費用の支出はありません。

(単位：千円)

①維持管理経費	—	
②事業運営費	—	
③収入	—	
④減価償却費	248	
総コスト ①+②-③+④	248	

## ごみ処理施設・し尿処理施設 (環境部 清掃施設課所管)

ごみ処理施設・し尿処理施設 6 施設 (休止中の北条クリーンセンター、北条衛生浄化センター、中島衛生浄化センターを含む) について掲載しています。



西クリーンセンター

### 基本情報

施設名	所在地	敷地面積	構造・階層 延べ面積・建築年	管理 形態	敷地の 状態
南クリーンセンター	市坪西町 1000-1	28,666.88 m <sup>2</sup>	鉄筋コンクリート造 地上5階地下1階 17,736.96 m <sup>2</sup> ・平成6年	直営	市有地
西クリーンセンター	大可賀三丁目 525-6	27,160.13 m <sup>2</sup>	鉄骨鉄筋コンクリート造 地上8階地下1階 18,760.02 m <sup>2</sup> ・平成25年	公設 民営	市有地
中島リサイクルセンター	中島大浦 22	12,177.72 m <sup>2</sup>	鉄骨造・地上1階 2,154.98 m <sup>2</sup> ・平成16年	直営	市有地
北条クリーンセンター	尾儀原乙 205	30,550.00 m <sup>2</sup>	鉄筋コンクリート造 地上3階地下1階 1,982.20 m <sup>2</sup> ・昭和62年	休止 中	市有地
北条衛生浄化センター	大浦 1714-1	12,091.00 m <sup>2</sup>	鉄筋コンクリート造 地上2階地下1階 1,361.29 m <sup>2</sup> ・昭和63年	休止 中	市有地
中島衛生浄化センター	中島大浦 3	1,195.75 m <sup>2</sup>	鉄筋コンクリート造・地上3階 558.40 m <sup>2</sup> ・昭和62年	休止 中	市有地

※中島リサイクルセンターに中島クリーンセンターを含みます。

### 施設概要

設置目的	<p>&lt;ごみ処理施設&gt;</p> <p>ごみの適正処理は廃棄物処理法に基づき、市の責務となっており、市民が排出するごみを合理的に処理し、市民の生活環境保全に寄与することを目的に設置</p>
------	---

## (3) 環境関連施設

設置目的	<p>&lt;し尿処理施設&gt; 旧北条市及び旧中島町のし尿処理を目的に設置 平成17年の市町合併により休止しています。</p>														
施設の構成	<p>&lt;ごみ処理施設&gt; 焼却処理施設、粗大ごみ処理施設、灰溶融施設、資源ごみ選別処理設備、 圧縮処理設備、ストックヤード、駐車場等</p> <p>&lt;し尿処理施設&gt; し尿処理設備等</p>														
事業の概要	<p>ごみ焼却、粗大ごみ破砕、廃熱利用による発電、資源化物の回収、資源 ごみの選別、圧縮、一時保管等</p>														
利用時間	<p>南クリーンセンター 8:30~17:00 (月曜から土曜)</p> <p>西クリーンセンター 7:40~12:00、13:00~17:00 (月曜から金曜、土曜は午前のみ)</p> <p>中島リサイクルセンター 8:30~12:00、13:00~17:00 (月曜から金曜、土曜は午前のみ)</p>														
休館日	<p>日曜日、年末年始</p>														
使用方法	<p>利用時間内に、各施設へお持ち込みください。 (予約は必要ありません)</p>														
使用料	<p>ごみ処理手数料 (平成30年4月時点)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・自らが直接持ち込む場合 <table border="1"> <thead> <tr> <th>一般廃棄物の重量</th> <th>金額</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>30kg 以下</td> <td>無料</td> </tr> <tr> <td>30kg 超 40kg 以下</td> <td>680 円</td> </tr> <tr> <td>40kg 超</td> <td>上記に 10kg 単位で 170 円を加算</td> </tr> </tbody> </table> </li> <li>・一般廃棄物収集運搬業許可業者が持ち込む場合 <table border="1"> <thead> <tr> <th>一般廃棄物の重量</th> <th>金額</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>10kg 以下</td> <td>170 円</td> </tr> <tr> <td>10kg 超</td> <td>上記に 10kg 単位で 170 円を加算</td> </tr> </tbody> </table> </li> </ul>	一般廃棄物の重量	金額	30kg 以下	無料	30kg 超 40kg 以下	680 円	40kg 超	上記に 10kg 単位で 170 円を加算	一般廃棄物の重量	金額	10kg 以下	170 円	10kg 超	上記に 10kg 単位で 170 円を加算
一般廃棄物の重量	金額														
30kg 以下	無料														
30kg 超 40kg 以下	680 円														
40kg 超	上記に 10kg 単位で 170 円を加算														
一般廃棄物の重量	金額														
10kg 以下	170 円														
10kg 超	上記に 10kg 単位で 170 円を加算														
施設を取り巻く状況や課題	<p>複雑・多様化する清掃行政の中核施設であるため、適正かつ効率的な運 転管理を継続していくとともに、休止中の施設については、解体を含め、 今後の活用方法等の検討が必要です。</p>														

## (3) 環境関連施設

## 建物の状況

施設名	耐震性	環境への配慮	バリアフリーへの対応が必要な設備
南クリーンセンター	有	一部のみ対応 (30%未満)	対応済
西クリーンセンター	有	一部のみ対応 (30%未満)	「点字ブロック」
中島リサイクルセンター	有	対応無し	
北条クリーンセンター	有	対応無し	
北条衛生浄化センター	有	対応無し	
中島衛生浄化センター	有	対応無し	

## コスト状況

(単位：千円)

	南クリーン センター	西クリーン センター	中島リサイク ルセンター	北条クリーン センター	北条衛生浄化 センター
①維持管理経費	531,813	450,801	19,037	103	80
②事業運営費	556,667	428,810	29,768	—	—
③収入	163,638	539,554	4,397	—	—
④減価償却費	65,517	544,994	22,524	2,472	14,328
総コスト ①+②-③+④	990,359	885,051	66,932	2,575	14,408

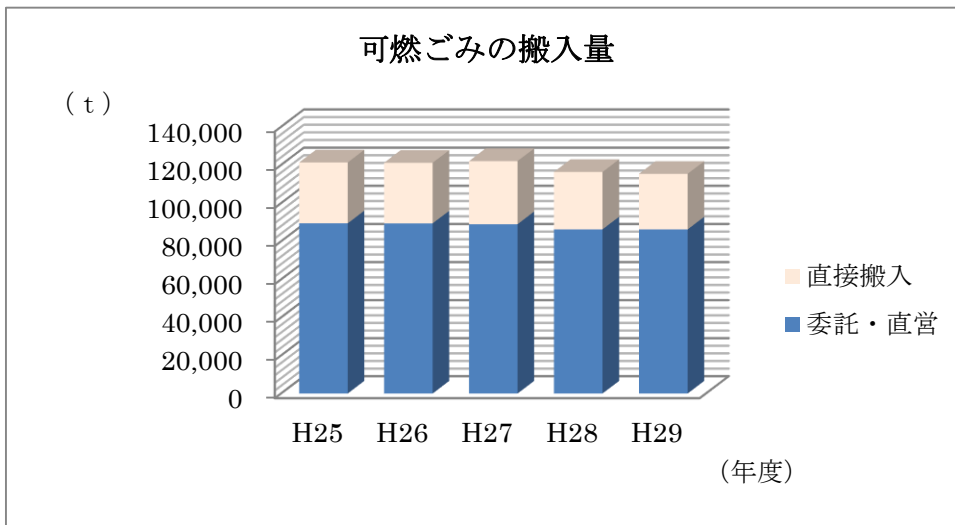
	中島衛生浄化 センター	6施設合計
①維持管理経費	—	1,001,834
②事業運営費	—	1,015,245
③収入	—	707,589
④減価償却費	11,076	660,911
総コスト ①+②-③+④	11,076	1,970,401

## 利用状況

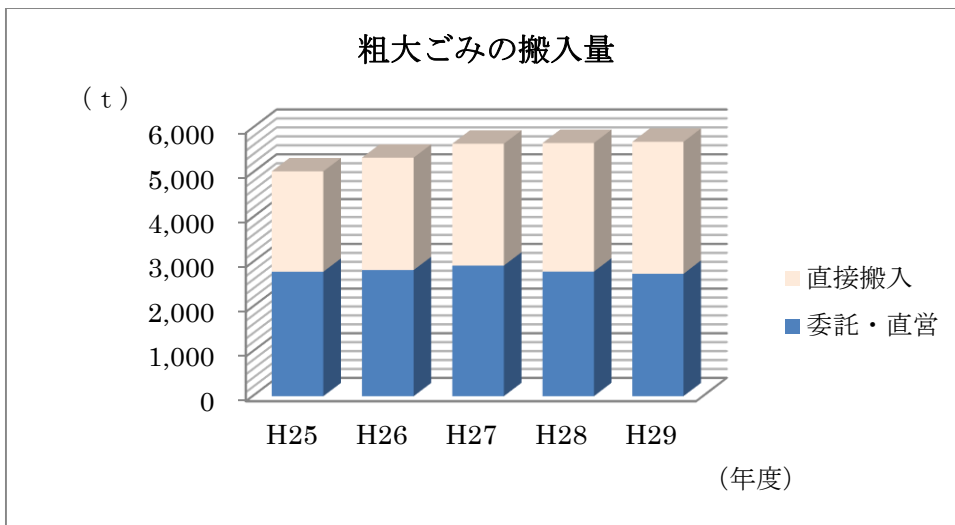
ごみ処理施設へ持ち込まれる可燃ごみのうち約25%が、排出者が直接施設へ持ち込んでおり、粗大ごみでのその割合は約50%です。搬入量については、可燃ごみがやや減少傾向、粗大ごみが増加傾向にあります。



(3) 環境関連施設



搬入量 (可燃)	H25 年度	H26 年度	H27 年度	H28 年度	H29 年度
委託・直営 (t)	89,453	89,411	88,983	86,284	86,234
直接搬入 (t)	31,869	31,747	33,068	30,058	29,118



搬入量 (粗大)	H25 年度	H26 年度	H27 年度	H28 年度	H29 年度
委託・直営 (t)	2,788	2,826	2,927	2,792	2,743
直接搬入 (t)	2,241	2,508	2,720	2,870	2,945

## 吉藤資源選別保管施設 (環境部 清掃課所管)

### 基本情報

所在地	吉藤五丁目乙5-2
敷地面積	3,011.82 m <sup>2</sup>
建築年	昭和38年3月
延べ面積	252.71 m <sup>2</sup>
構造	鉄筋コンクリート造
階層	地上2階
管理形態	直営
敷地の状態	市有地



### 施設概要

設置目的	水銀含有ごみの直営収集への移行に伴い、水銀含有ごみを選別・保管するため設置
施設の構成	資源選別保管施設
事業概要	収集後、選別・保管している水銀含有ごみを所定のルートで適正に処理し、資源化を図ることにより、公衆衛生の向上、生活環境の保全を図り、快適で住みやすい街を実現します。
利用時間	8:15～17:00 (月～金曜日) 8:15～12:00 (土曜日)
休館日	原則として日曜日、年始(1月1日～1月3日)
使用方法	処理施設・保管施設のため、一般開放はしていません。収集してきた水銀含有ごみの選別及び処分先への発送までの間、一時保管しています。
使用料	
施設を取り巻く状況や課題	当初は、高速堆肥処理施設として設置したが、昭和40年代半ばから肥料の需要がなくなったため、施設の使用を停止していたが、平成18年度から施設の一部を選別場として使用しています。しかしながら、当施設は、

### (3) 環境関連施設

	約45年間施設を利用しておらず、建物の老朽化はさらに進行するため、今後、解体を行うか施設をそのまま放置するかの検討が必要です。
--	---

#### 建物の状況

施設名	耐震性	環境への配慮	バリアフリーへの対応が必要な設備
吉藤資源選別保管施設	無	一部のみ対応(30%未満)	

#### コスト状況

(単位：千円)

①維持管理経費	16,470	光熱水費、使用料及び賃借料、人件費外
②事業運営費	57,959	委託料、使用料及び賃借料、人件費外
③収入	—	
④減価償却費	—	
総コスト ①+②-③+④	74,429	

#### 利用状況

水銀ごみの収集量は、平成25年度の60tから平成29年度43tと減少傾向にあります。

#### 【水銀ごみ収集量】

	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度
収集量	60t	58t	54t	48t	43t

## 埋立センター (環境部 清掃施設課所管)

清掃施設課が所管している埋立センターについて一括して掲載しています。

### 基本情報

施設名	所在地	敷地面積	構造・階層 延べ面積・建築年	管理 形態	敷地の 状態
大西谷埋立センター	大西谷 乙 129	101,993.00 m <sup>2</sup>	鉄筋コンクリート造・地上 2 階 417.35 m <sup>2</sup> ・平成 5 年	直営	市有地
横谷廃棄物センター	食場町 乙 7-1	162,209.00 m <sup>2</sup>	鉄筋コンクリート造・地上 1 階 235.17 m <sup>2</sup> ・昭和 61 年	直営 (受入休止中)	市有地
横谷埋立センター	食場町 乙 6-1	164,000.00 m <sup>2</sup>	鉄骨造・地上 2 階地下 1 階 1,894.01 m <sup>2</sup> ・平成 15 年	直営	市有地

### 施設概要

設置目的	一般廃棄物のうち、資源化できない不燃物やクリーンセンターの焼却灰等を埋立処分する最終処分場です。埋立地内から排出される浸出水を適正に処理したうえで放流し、地域の環境保全に最大限に考慮しています。市民の生活環境保全を目的として設置しています。
施設の構成	埋立地、浸出水処理施設、管理棟
事業の概要	埋立ごみの最終処分、浸出水適正処理
利用時間	横谷埋立センター：8：30～11：30、13：00～16：00（月～金曜日） （土曜日は8：30～11：00） 大西谷埋立センター：8：30～11：30、13：00～16：00（月～金曜日）
休館日	横谷埋立センター：日曜日、年末年始 大西谷埋立センター：土・日曜日、祝祭日、年末年始
使用方法	利用時間内に、各施設へお持ち込みください。 （予約は必要ありません）
使用料	ごみ処理手数料（平成 30 年 4 月時点） ・自らが直接持ち込む場合

### (3) 環境関連施設

	<p>30kg 以下 無料</p> <p>30kg 超 40kg 以下 680 円</p> <p>40kg 超 上記に 10kg 単位で 170 円を加算</p> <p>・一般廃棄物収集運搬業許可業者が持ち込む場合</p> <p>10kg 以下 170 円</p> <p>10kg 超 上記に 10kg 単位で 170 円を加算</p>
施設を取り巻く状況や課題	<p>複雑・多様化する清掃行政の最終処分施設であるため、適正かつ効率的な運転管理を継続していく必要があります。また、新たな処分場の建設は困難なことから、現在最終処分されているごみの再資源化等も検討し、施設の延命化に取り組む必要があります。さらに、受入を終了している施設については、基準を満たすまで適正な水処理が必要です。</p>

#### 建物の状況

施設名	耐震性	環境への配慮	バリアフリーへの対応が必要な設備
大西谷埋立センター	有	80%以上対応	
横谷廃棄物センター	有		
横谷埋立センター	有	対応なし	対応済

#### コスト状況

(単位：千円)

	横谷埋立センター	大西谷埋立センター	2施設合計
①維持管理経費	282,242	14,442	296,684
②事業運営費	208,339	36,738	245,077
③収入	1,256	120	1,376
④減価償却費	14,322	3,663	17,985
総コスト ①+②-③+④	503,647	54,723	558,370

#### 利用状況

受入基準の厳格化、溶融スラグのアスファルト骨材への利用や焼却灰のセメント原料化等の各種再資源化施策により、埋立量は減少傾向にあります。

(3) 環境関連施設

埋立センターでの埋立量

年度別埋立量 (t)

	H25	H26	H27	H28	H29
横谷	6,974	6,585	6,250	6,071	5,828
大西谷	1,872	1,567	1,557	1,504	1,987
計	8,846	8,152	7,807	7,575	7,815

## 大気汚染測定局舎 (環境部 環境指導課所管)

### 基本情報

施設名	所在地	敷地面積	構造・階層 延べ面積・建築年	管理 形態	敷地の 状態
富久町一般環境大気測定局舎	富久町 273	33.06 m <sup>2</sup>	鉄筋コンクリート造・地上1階 9.99 m <sup>2</sup> ・昭和56年	直営	市有地
弁天山一般環境大気測定参考局舎	北吉田町乙 37-4	(借地)	コンクリートブロック造及び鉄筋コンクリート造 地上1階 9.75 m <sup>2</sup> ・昭和62年	直営	民有地
味生一般環境大気測定局舎	北斎院町 712	(味生支所内)	鉄筋コンクリート造・地上3階 10.00 m <sup>2</sup> ・平成2年	直営	市有地
和気一般環境大気測定局舎	太山寺町 1106-1	(和気支所内)	鉄筋コンクリート造・地上2階 10.00 m <sup>2</sup> ・平成5年	直営	市有地
垣生小学校一般環境大気測定局舎	西垣生町 747	(垣生小学校内)	鉄骨造・地上1階 16.56 m <sup>2</sup> ・平成14年	直営	市有地
東垣生一般環境大気測定参考局舎	東垣生町 752-1	31.50 m <sup>2</sup>	軽量鉄骨造・地上1階 13.24 m <sup>2</sup> ・平成16年	直営	市有地
朝生田自動車排出ガス測定局舎	朝生田町7丁目 839	(借地)	軽量鉄骨造・地上1階 9.24 m <sup>2</sup> ・平成23年	直営	民有地
本町消防自動車排出ガス測定局舎	本町6丁目 6-1	(中央消防署内)	鉄筋コンクリート造・地上5階 3,661.99 m <sup>2</sup> ・昭和50年	直営	市有地

\*本町消防自動車排出ガス測定局舎は、消防局・中央消防署に含まれるため構造・階層、延べ面積・建築年は消防局・中央消防署のデータを掲載しています。

### 施設概要

設置目的	大気汚染防止法により、環境大気汚染状況を監視するため、市内8か所に設置
施設の構成	大気汚染物質測定室、ガスボンベ室
事業概要	局舎内に測定機器を設置し、24時間連続測定を行っている。局舎の維持管理は市で行い、局舎内に設置している機器の保守点検は委託業者が行っている。
利用時間	

## (3) 環境関連施設

休館日	
使用方法	
使用料	
施設を取り巻く状況や課題	局舎の設置場所に偏りがあるため見直しを懸念中です。

## 建物の状況

施設名	耐震性	環境への配慮	バリアフリーへの対応が必要な設備
富久町一般環境大気測定局舎	有	対応無し	
弁天山一般環境大気測定参考局舎	有	対応無し	
味生一般環境大気測定局舎	有	対応無し	
和気一般環境大気測定局舎	有	対応無し	
垣生小学校一般環境大気測定局舎	有	対応無し	
東垣生一般環境大気測定参考局舎	有	対応無し	
朝生田自動車排出ガス測定局舎	有	対応無し	

## コスト状況

(単位：千円)

①維持管理経費	40,157	光熱水費・委託料外
②事業運営費	759	人件費
③収入	—	
④減価償却費	431	
総コスト ①+②-③+④	41,347	