

◆1-1-1 ごみ排出量等の推移

		実績										傾向(相関係数R2)			
		16年度	17年度	18年度	19年度	20年度	21年度	22年度	23年度	24年度	25年度	16-19	20-22	23-25	16-25
ごみ排出量* ¹ (t)		499,652	503,286	504,726	493,049	475,483	465,462	454,704	453,743	454,032	456,649	↘	↓	↑	↓
うち生活系ごみ (t)		358,728	358,538	361,832	363,584	351,697	345,831	336,963	338,753	332,726	333,561	↑	↓	↓	↓
うち事業系ごみ (t)		140,924	144,748	142,894	129,465	123,786	119,631	117,741	114,990	121,306	123,088	↓	↓	↑	↓
1人1日当たりのごみ排出量* ³ (g/人/日)	旧定義 (全国値)	1,007 (1,146)	1,010 (1,131)	1,004 (1,115)	977 (1,089)	938 (1,033)	918 (994)	896 (976)	887 (976)	892 (979)	895 (972)	↓	↓	↑	↓
	新定義 (全国値)	—	—	—	—	—	—	—	—	876 (964)	880 (958)	↑	↑	↑	↑
うち生活系ごみ* ³ (g/人/日)	旧定義 (全国値)	723 (791)	720 (782)	720 (777)	721 (766)	694 (733)	682 (709)	664 (697)	662 (696)	653 (695)	654 (688)	↓	↓	↓	↓
	新定義 (全国値)	—	—	—	—	—	—	—	—	642 (685)	643 (678)	↑	↑	↑	↑
うち事業系ごみ* ³ (g/人/日)	旧定義 (全国値)	284 (355)	291 (349)	284 (339)	257 (323)	244 (301)	236 (285)	232 (279)	225 (280)	238 (283)	241 (284)	↓	↓	↑	↓
	新定義 (全国値)	—	—	—	—	—	—	—	—	234 (279)	237 (280)	↑	↑	↑	↑
総人口* ² (人)	旧定義	1,358,978	1,365,059	1,377,215	1,378,678	1,388,931	1,389,630	1,390,771	1,398,183	1,394,991	1,397,538	↑	↑	↘	↑
	新定義	—	—	—	—	—	—	—	—	1,419,428	1,421,467	↑	↑	↑	↑
県内総生産(百万円)		5,932,804	5,998,044	6,283,770	6,377,258	6,352,416	6,099,040	6,449,362	6,487,940	6,421,128		↑	↘	↓	↑

*1 ごみ排出量の定義

平成17年度実績より、「計画収集量+直接搬入量+自家処理量」(旧定義)から「計画収集量+直接搬入量+集団回収量」(新定義)に変更。

*2 人口の定義

平成24年度から総人口に外国人人口を含むよう変更(=新定義)。

*3 1人1日当たりのごみ排出量は、ごみ排出量(計画収集量+直接搬入量+集団回収量)÷総人口÷365又は366。

◆1-1-2 ごみ排出量(市町別の推移)

	ごみ総排出量(t)										傾向(相関係数R2)				H25 構成比(%)
	16年度	17年度	18年度	19年度	20年度	21年度	22年度	23年度	24年度	25年度	16-19	20-22	23-25	16-25	
大津市	133,811	132,779	131,715	129,732	119,671	118,328	116,840	117,063	115,863	114,772	↓	↓	↓	↓	25%
彦根市	43,346	45,042	45,300	44,980	43,999	42,602	42,568	44,556	44,166	45,777	↘	↓	↑	↘	10%
長浜市	42,234	43,278	44,213	42,043	40,632	38,383	37,545	37,724	37,830	37,264	↓	↓	↓	↓	8%
近江八幡市	32,516	32,998	32,058	30,750	29,465	28,414	29,248	28,502	27,051	27,478	↓	↘	↓	↓	6%
草津市	43,286	42,450	42,662	43,093	44,382	44,129	43,952	43,312	42,861	43,346	↑	↓	↘	↘	9%
守山市	26,289	26,709	27,046	26,683	27,178	27,485	23,879	23,716	24,200	24,633	↑	↓	↑	↓	5%
栗東市	21,153	21,236	22,055	21,750	21,034	22,322	18,581	19,120	19,082	19,207	↘	↓	↑	↓	4%
甲賀市	29,514	30,281	31,352	30,746	30,465	28,834	28,357	28,967	29,401	29,687	↘	↓	↑	↘	7%
野洲市	14,518	15,568	14,118	13,588	14,629	15,403	14,488	14,832	15,397	14,619	↘	↘	↘	↘	3%
湖南市	19,241	19,528	19,176	18,062	17,413	15,407	15,974	16,078	16,037	15,895	↓	↓	↓	↓	3%
高島市	23,642	22,816	23,726	21,574	19,589	19,451	19,361	17,717	17,600	18,706	↓	↓	↑	↓	4%
東近江市	35,669	37,192	37,421	36,592	35,529	33,297	32,413	30,114	32,726	32,791	↓	↓	↑	↓	7%
米原市	12,376	11,660	11,836	11,333	10,657	10,737	10,881	10,946	10,357	10,401	↓	↑	↓	↓	2%
日野町	6,896	6,839	7,076	6,886	6,114	6,511	6,434	6,670	6,699	6,699	↓	↑	↑	↘	1%
竜王町	3,486	3,536	3,479	3,640	3,584	3,462	3,666	3,743	3,801	4,051	↘	↘	↑	↑	1%
愛荘町	4,846	4,744	4,755	4,730	4,825	4,572	4,361	4,417	4,491	4,526	↓	↓	↑	↓	1%
豊郷町	2,056	1,946	1,819	1,766	1,780	1,878	1,843	1,910	1,962	2,215	↓	↑	↑	↘	0%
甲良町	2,296	2,204	2,263	2,468	2,446	2,173	2,172	2,339	2,404	2,501	↘	↓	↑	↘	1%
多賀町	2,477	2,480	2,656	2,633	2,091	2,074	2,141	2,017	2,104	2,081	↓	↑	↑	↓	0%
県計	499,652	503,286	504,726	493,049	475,483	465,462	454,704	453,743	454,032	456,649	↓	↓	↑	↓	100%
↑*H16以前の排出量の定義が異なっていたが、ここではH17以降の定義に見直したもの															
(参考) 大津市を除く	365,841	370,507	373,011	363,317	355,812	347,134	337,864	336,680	338,169	341,877	↓	↓	↑	↓	

◆1-1-3 ごみ排出量(市町別の推移)(生活系ごみ)

	ごみ総排出量(生活系ごみ) (t)										傾向(相関係数R2)				H25 構成比(%)
	16年度	17年度	18年度	19年度	20年度	21年度	22年度	23年度	24年度	25年度	16-19	20-22	23-25	16-25	
大津市	90,861	87,966	88,687	91,011	84,012	83,556	83,068	83,617	82,666	82,321	↘	↘	↘	↘	25%
彦根市	26,501	27,544	28,266	31,352	31,378	31,046	31,458	33,023	32,280	33,308	↕	↘	↘	↕	10%
長浜市	32,445	32,996	33,548	32,290	31,193	29,609	28,635	28,672	28,494	27,720	↘	↘	↘	↘	8%
近江八幡市	24,838	24,999	24,932	24,078	23,166	22,632	23,562	22,884	20,516	20,470	↘	↘	↘	↘	6%
草津市	28,234	27,818	28,279	29,158	29,943	29,708	29,877	29,045	28,739	28,925	↕	↘	↘	↘	9%
守山市	19,009	19,615	20,033	19,247	20,080	20,640	17,442	17,420	17,942	18,039	↘	↘	↕	↘	5%
栗東市	14,985	15,000	15,529	15,540	14,948	16,345	12,432	13,035	13,121	13,149	↕	↘	↕	↘	4%
甲賀市	18,815	19,666	20,255	20,026	19,704	19,124	18,502	19,002	19,229	19,517	↕	↘	↕	↘	6%
野洲市	13,600	13,186	11,439	10,892	11,982	12,680	11,755	11,627	12,518	11,813	↘	↘	↘	↘	4%
湖南市	11,658	12,181	12,252	11,849	11,757	10,124	11,101	11,357	11,354	11,179	↘	↘	↘	↘	3%
高島市	19,505	18,754	18,593	17,762	15,936	15,689	15,369	14,001	13,905	15,655	↘	↘	↕	↘	5%
東近江市	29,537	30,960	31,527	31,886	30,584	27,972	27,512	28,781	25,782	25,115	↕	↘	↘	↘	8%
米原市	10,315	9,791	9,965	9,533	8,929	8,856	8,915	8,879	8,578	8,560	↘	↘	↘	↘	3%
日野町	5,531	5,592	5,744	5,810	5,098	5,404	5,279	5,421	5,393	5,347	↕	↕	↘	↘	2%
竜王町	2,831	2,928	2,917	2,939	2,863	2,718	2,627	2,474	2,464	2,408	↕	↘	↘	↘	1%
愛荘町	4,215	3,803	4,041	4,092	4,196	4,023	3,719	3,744	3,810	3,801	↘	↘	↕	↘	1%
豊郷町	1,801	1,709	1,574	1,637	1,648	1,722	1,697	1,755	1,790	2,032	↘	↕	↕	↕	1%
甲良町	2,063	2,010	2,075	2,394	2,326	2,036	2,064	2,214	2,286	2,405	↕	↘	↕	↕	1%
多賀町	1,984	2,020	2,176	2,088	1,954	1,947	1,949	1,802	1,859	1,797	↕	↘	↘	↘	1%
県計	358,728	358,538	361,832	363,584	351,697	345,831	336,963	338,753	332,726	333,561	↕	↘	↘	↘	100%

◆1-1-4 ごみ排出量(市町別の推移)(事業系)

	ごみ総排出量(事業系ごみ) (t)										傾向(相関係数R2)				H25 構成比(%)
	16年度	17年度	18年度	19年度	20年度	21年度	22年度	23年度	24年度	25年度	16-19	20-22	23-25	16-25	
大津市	42,950	44,813	43,028	38,721	35,659	34,772	33,772	33,446	33,197	32,451	↓	↓	↓	↓	26%
彦根市	16,845	17,498	17,034	13,628	12,621	11,556	11,110	11,533	11,886	12,469	↓	↓	↑	↓	10%
長浜市	9,789	10,282	10,665	9,753	9,439	8,774	8,910	9,052	9,336	9,544	↔	↓	↑	↓	8%
近江八幡市	7,678	7,999	7,126	6,672	6,299	5,782	5,686	5,618	6,535	7,008	↓	↓	↑	↓	6%
草津市	15,052	14,632	14,383	13,935	14,439	14,421	14,075	14,267	14,122	14,421	↓	↓	↑	↓	12%
守山市	7,280	7,094	7,013	7,436	7,098	6,845	6,437	6,296	6,258	6,594	↔	↓	↑	↓	5%
栗東市	6,168	6,236	6,526	6,210	6,086	5,977	6,149	6,085	5,961	6,058	↔	↔	↔	↓	5%
甲賀市	10,699	10,615	11,097	10,720	10,761	9,710	9,855	9,965	10,172	10,170	↔	↓	↑	↓	8%
野洲市	918	2,382	2,679	2,696	2,647	2,723	2,733	3,205	2,879	2,806	↑	↑	↓	↑	2%
湖南市	7,583	7,347	6,924	6,213	5,656	5,283	4,873	4,721	4,683	4,716	↓	↓	↔	↓	4%
高島市	4,137	4,062	5,133	3,812	3,653	3,762	3,992	3,716	3,695	3,051	↔	↑	↓	↓	2%
東近江市	6,132	6,232	5,894	4,706	4,945	5,325	4,901	1,333	6,944	7,676	↓	↔	↑	↔	6%
米原市	2,061	1,869	1,871	1,800	1,728	1,881	1,966	2,067	1,779	1,841	↓	↑	↓	↔	1%
日野町	1,365	1,247	1,332	1,076	1,016	1,107	1,155	1,249	1,306	1,352	↓	↑	↑	↔	1%
竜王町	655	608	562	701	721	744	1,039	1,269	1,337	1,643	↔	↑	↑	↑	1%
愛荘町	631	941	714	638	629	549	642	673	681	725	↔	↔	↑	↔	1%
豊郷町	255	237	245	129	132	156	146	155	172	183	↓	↑	↑	↓	0%
甲良町	233	194	188	74	120	137	108	125	118	96	↓	↔	↓	↓	0%
多賀町	493	460	480	545	137	127	192	215	245	284	↑	↑	↑	↓	0%
県計	140,924	144,748	142,894	129,465	123,786	119,631	117,741	114,990	121,306	123,088	↓	↓	↑	↓	100%

◆1-1-5 総人口(市町別の推移)

	総人口(人)										傾向(相関係数R2)				H25 構成比(%)
	16年度	17年度	18年度	19年度	20年度	21年度	22年度	23年度	24年度	25年度	16-19	20-22	23-25	16-25	
大津市	321,148	322,900	324,632	327,557	329,389	331,930	334,360	335,877	341,457	342,394	↑	↑	↑	↑	24%
彦根市	107,599	107,952	110,406	108,967	111,710	111,751	111,799	110,412	112,632	112,691	↑	↑	↑	↑	8%
長浜市	123,413	123,185	127,345	123,557	123,144	122,444	122,104	121,682	124,054	123,071	↔	↓	↑	↔	9%
近江八幡市	79,991	79,990	80,285	81,556	81,759	79,995	80,597	80,773	82,000	82,292	↑	↓	↑	↑	6%
草津市	113,027	113,537	114,410	115,370	116,989	118,537	120,247	124,595	125,611	126,853	↑	↑	↑	↑	9%
守山市	69,871	70,982	72,354	74,041	75,141	75,935	76,839	77,617	79,022	79,866	↑	↑	↑	↑	6%
栗東市	58,424	59,882	61,239	62,071	63,101	63,533	63,591	64,417	66,258	66,741	↑	↑	↑	↑	5%
甲賀市	92,775	92,751	92,872	92,577	91,540	91,330	90,299	92,284	92,022	93,440	↔	↓	↑	↔	7%
野洲市	49,116	49,280	49,551	49,639	49,909	50,477	50,693	50,876	50,864	50,889	↑	↑	↑	↑	4%
湖南市	53,281	53,313	53,165	53,071	53,079	55,751	53,070	52,902	55,067	54,918	↓	↔	↑	↔	4%
高島市	55,602	56,192	54,886	54,433	53,974	53,779	53,365	52,913	52,839	52,292	↓	↓	↓	↓	4%
東近江市	114,203	114,356	114,448	114,585	118,942	114,253	114,238	114,229	116,996	116,329	↑	↓	↑	↔	8%
米原市	41,655	41,630	42,177	42,128	41,085	41,045	40,827	40,496	40,703	40,558	↑	↓	↔	↓	3%
日野町	22,986	23,336	23,352	22,952	22,881	22,769	22,635	22,887	22,729	22,449	↔	↓	↓	↓	2%
竜王町	13,146	12,983	13,316	13,416	13,540	13,250	13,201	13,022	12,896	12,734	↑	↓	↓	↓	1%
愛荘町	18,627	18,766	18,874	19,115	19,371	19,582	19,769	20,121	21,090	21,232	↑	↑	↑	↑	1%
豊郷町	7,238	7,419	7,430	7,283	7,215	7,239	7,304	7,352	7,608	7,388	↔	↑	↔	↔	1%
甲良町	8,418	8,271	8,159	8,074	7,950	7,908	7,823	7,806	7,722	7,543	↓	↓	↓	↓	1%
多賀町	8,458	8,334	8,314	8,286	8,212	8,122	8,010	7,922	7,858	7,787	↓	↓	↓	↓	1%
県計	1,358,978	1,365,059	1,377,215	1,378,678	1,388,931	1,389,630	1,390,771	1,398,183	1,419,428	1,421,467	↑	↑	↑	↑	100%

*平成24年度から総人口に外国人人口を含む。

◆1-1-6 1人1日当たりのごみ排出量（市町別）

	1人1日当たりのごみ排出量(g/人・日)										傾向(相関係数R2)				H25県平均 値との比 較
	16年度	17年度	18年度	19年度	20年度	21年度	22年度	23年度	24年度	25年度	16-19	20-22	23-25	16-25	
大津市	1,142	1,127	1,112	1,082	995	977	957	952	941	929	↓	↓	↓	↓	104%
彦根市	1,104	1,143	1,124	1,128	1,079	1,044	1,043	1,103	1,094	1,133	↔	↓	↑	↔	127%
長浜市	938	963	951	930	904	859	842	847	857	850	↔	↓	↔	↓	95%
近江八幡市	1,114	1,130	1,094	1,030	987	973	994	964	916	928	↓	↔	↓	↓	104%
草津市	1,049	1,024	1,022	1,021	1,039	1,020	1,001	950	950	950	↓	↓	↔	↓	106%
守山市	1,031	1,031	1,024	985	991	992	851	835	847	853	↓	↓	↑	↓	95%
栗東市	992	972	987	957	913	963	801	811	801	801	↓	↓	↓	↓	89%
甲賀市	872	894	925	907	912	865	860	858	901	895	↑	↓	↑	↔	100%
野洲市	810	866	781	748	803	836	783	797	837	795	↓	↔	↔	↔	89%
湖南市	989	1,004	988	930	899	757	825	830	833	826	↓	↓	↓	↓	92%
高島市	1,165	1,112	1,184	1,083	994	991	994	915	921	988	↔	↔	↑	↓	110%
東近江市	856	891	896	873	818	798	777	720	785	790	↔	↓	↑	↓	88%
米原市	814	767	769	735	711	717	730	739	705	711	↓	↑	↓	↓	79%
日野町	822	803	830	820	732	783	779	796	822	832	↔	↑	↑	↔	93%
竜王町	727	746	716	741	725	716	761	785	815	879	↔	↑	↑	↑	98%
愛荘町	713	693	690	676	682	640	604	600	605	604	↓	↓	↑	↓	68%
豊郷町	778	719	671	663	676	711	691	710	717	835	↓	↔	↑	↔	93%
甲良町	747	730	760	835	843	753	761	819	861	914	↑	↓	↑	↑	102%
多賀町	802	815	875	868	698	700	732	696	735	734	↑	↑	↑	↓	82%
県計	1,007	1,010	1,004	977	938	918	896	887	892	895	↓	↓	↑	↓	100%

*1:総人口に外国人人口を含まない旧定義によるもの。

◆1-1-7 全国のごみ処理における有料化状況 ※可燃ごみ

	生活系ごみ								事業系ごみ							
	収集ごみ				直接搬入ごみ				収集ごみ				直接搬入ごみ			
	有料	無料	一部有料	収集無し	有料	無料	一部有料	収集無し	有料	無料	一部有料	収集無し	有料	無料	一部有料	収集無し
北海道	78%	8%	0%	15%	70%	8%	0%	22%	61%	4%	0%	35%	72%	5%	0%	23%
青森県	50%	50%	0%	0%	83%	5%	8%	5%	93%	3%	3%	3%	93%	0%	3%	5%
岩手県	3%	94%	0%	3%	76%	21%	0%	3%	91%	3%	0%	6%	85%	3%	0%	12%
宮城県	26%	74%	0%	0%	100%	0%	0%	0%	94%	6%	0%	0%	100%	0%	0%	0%
秋田県	56%	40%	0%	4%	96%	0%	0%	4%	88%	0%	4%	8%	84%	0%	4%	12%
山形県	86%	14%	0%	0%	100%	0%	0%	0%	89%	3%	0%	9%	100%	0%	0%	0%
福島県	39%	54%	0%	7%	42%	39%	5%	14%	78%	2%	0%	20%	81%	3%	0%	15%
茨城県	36%	61%	2%	0%	89%	9%	2%	0%	95%	0%	0%	5%	100%	0%	0%	0%
栃木県	46%	54%	0%	0%	69%	27%	4%	0%	100%	0%	0%	0%	100%	0%	0%	0%
群馬県	49%	51%	0%	0%	74%	14%	3%	9%	83%	0%	0%	17%	94%	0%	3%	3%
埼玉県	16%	81%	0%	3%	62%	25%	0%	13%	97%	2%	0%	2%	92%	0%	0%	8%
千葉県	67%	33%	0%	0%	85%	13%	2%	0%	100%	0%	0%	0%	100%	0%	0%	0%
東京都	40%	47%	13%	0%	39%	8%	3%	50%	87%	6%	0%	6%	85%	3%	2%	10%
神奈川県	12%	82%	0%	6%	58%	15%	3%	24%	88%	9%	0%	3%	85%	9%	0%	6%
新潟県	77%	17%	7%	0%	90%	7%	3%	0%	93%	0%	0%	7%	100%	0%	0%	0%
富山県	60%	40%	0%	0%	87%	7%	7%	0%	80%	20%	0%	0%	93%	7%	0%	0%
石川県	79%	21%	0%	0%	89%	5%	0%	5%	100%	0%	0%	0%	95%	0%	0%	5%
福井県	35%	65%	0%	0%	88%	6%	6%	0%	88%	6%	6%	0%	100%	0%	0%	0%
山梨県	30%	70%	0%	0%	44%	37%	7%	11%	67%	19%	0%	15%	81%	11%	0%	7%
長野県	77%	23%	0%	0%	74%	10%	0%	16%	69%	3%	0%	29%	78%	1%	0%	21%
岐阜県	81%	17%	2%	0%	60%	14%	0%	26%	93%	5%	0%	2%	88%	7%	2%	2%
静岡県	46%	54%	0%	0%	74%	23%	0%	3%	89%	0%	0%	11%	97%	0%	0%	3%
愛知県	26%	72%	2%	0%	65%	24%	4%	7%	87%	9%	0%	4%	81%	7%	2%	9%
三重県	24%	76%	0%	0%	62%	24%	7%	7%	83%	0%	0%	17%	90%	0%	3%	7%
滋賀県	58%	42%	0%	0%	100%	0%	0%	0%	100%	0%	0%	0%	100%	0%	0%	0%
京都府	42%	46%	8%	4%	77%	8%	12%	4%	69%	8%	0%	23%	96%	0%	0%	4%
大阪府	33%	42%	16%	9%	81%	2%	0%	16%	88%	2%	0%	9%	81%	0%	0%	19%
兵庫県	39%	59%	0%	2%	80%	10%	5%	5%	98%	0%	0%	2%	95%	0%	0%	5%
奈良県	69%	31%	0%	0%	82%	5%	5%	8%	67%	3%	0%	31%	79%	0%	0%	21%
和歌山県	90%	7%	0%	3%	83%	10%	0%	7%	70%	0%	3%	27%	90%	0%	3%	7%
鳥取県	100%	0%	0%	0%	84%	0%	0%	16%	95%	0%	0%	5%	79%	0%	0%	21%
島根県	100%	0%	0%	0%	95%	0%	0%	5%	74%	0%	0%	26%	95%	0%	0%	5%
岡山県	74%	26%	0%	0%	81%	19%	0%	0%	89%	0%	0%	11%	100%	0%	0%	0%
広島県	52%	48%	0%	0%	39%	57%	0%	4%	91%	0%	0%	9%	100%	0%	0%	0%
山口県	68%	32%	0%	0%	89%	5%	0%	5%	79%	11%	0%	11%	89%	0%	0%	11%
徳島県	63%	33%	0%	4%	42%	17%	21%	21%	88%	0%	0%	13%	67%	4%	0%	29%
香川県	88%	12%	0%	0%	88%	6%	0%	6%	88%	0%	0%	12%	82%	0%	0%	18%
愛媛県	80%	15%	5%	0%	75%	10%	15%	0%	60%	0%	5%	35%	95%	0%	5%	0%
高知県	74%	9%	0%	18%	71%	6%	0%	24%	56%	0%	0%	44%	71%	0%	0%	29%
福岡県	90%	5%	0%	5%	88%	2%	0%	10%	87%	0%	0%	13%	90%	0%	0%	10%
佐賀県	95%	5%	0%	0%	60%	0%	0%	40%	95%	0%	0%	5%	65%	0%	0%	35%
長崎県	95%	5%	0%	0%	95%	5%	0%	0%	71%	0%	0%	29%	95%	5%	0%	0%
熊本県	78%	22%	0%	0%	82%	11%	7%	0%	87%	0%	2%	11%	96%	2%	2%	0%
大分県	89%	11%	0%	0%	89%	0%	11%	0%	100%	0%	0%	0%	100%	0%	0%	0%
宮崎県	58%	42%	0%	0%	46%	27%	0%	27%	77%	4%	0%	19%	50%	12%	0%	38%
鹿児島県	42%	53%	0%	5%	70%	19%	5%	7%	63%	2%	0%	35%	86%	5%	0%	9%
沖縄県	76%	24%	0%	0%	66%	27%	0%	7%	66%	12%	0%	22%	56%	12%	0%	32%
全国	58%	37%	1%	3%	73%	13%	3%	11%	82%	3%	0%	15%	86%	2%	1%	11%

生活系ごみ	相関係数		
	有料化状況	原単位	人口
有料化状況	1.00		
原単位	-0.20	1.00	
人口	-0.03	0.01	1.00

事業系ごみ	相関係数		
	有料	原単位	人口
有料	1.000		
原単位	-0.150	1.000	
人口	-0.014	0.009	1.000

<算出方法>
 全国の市町村別に有料化の有無（ダミー変数として0:無料、1:一部有料、2:有料）、ごみ排出原単位、総人口を用いて相関係数を求めた。
 なお、算出においては、滋賀県内の市町村の人口規模に合わせて、総人口が7千～35万人の全国市町村を対象。
 その結果
 ①ごみ排出原単位と有料実施の間に、マイナス0.2の弱い相関がみられ、有料している市町村のごみ排出原単位は低い結果となった。
 ②なお、総人口と有料化実施の関係は、みられなかった（人口規模の大小は、実施に影響を与えない）。

◆1-2-1 資源化量の推移

	実績										傾向(相関係数R2)			
	16年度	17年度	18年度	19年度	20年度	21年度	22年度	23年度	24年度	25年度	16-19	20-22	23-25	16-25
資源化量(t)	92,821	95,200	96,963	98,232	94,109	90,328	86,582	86,646	86,417	86,968	↑	↓	↑	↓
うち集団回収量(t)	29,944	29,976	28,367	27,988	29,349	26,158	26,493	26,478	26,075	25,378	↓	↓	↓	↓
うち直接資源化量(t)	26,973	28,073	30,427	29,107	26,724	25,970	24,643	24,932	24,736	24,507	↑	↓	↓	↓
うち処理後資源化量(t)	35,904	37,151	38,169	41,137	38,036	38,200	35,446	35,236	35,606	37,083	↑	↓	↑	↘
再生利用率(%)	18.5	18.9	19.2	19.9	19.8	19.5	19.0	18.8	19.0	19.1	↑	↓	↑	→

◆1-2-2 資源化量の市町村推移

	資源化量 (t)										傾向 (相関係数R2)				H25 構成比 (%)
	16年度	17年度	18年度	19年度	20年度	21年度	22年度	23年度	24年度	25年度	16-19	20-22	23-25	16-25	
大津市	17,149	18,519	18,201	19,625	18,446	17,533	17,178	16,775	16,710	16,440	↑	↓	↓	↓	19%
彦根市	5,948	6,326	6,421	6,512	6,258	6,320	6,522	6,585	6,352	6,134	↑	↑	↓	↔	7%
長浜市	9,887	9,523	10,004	8,580	7,738	7,048	6,854	6,702	6,431	6,326	↓	↓	↓	↓	7%
近江八幡市	3,858	4,019	4,309	4,380	4,187	3,688	3,661	3,700	3,695	3,758	↑	↓	↑	↓	4%
草津市	4,862	6,217	6,464	6,255	6,880	7,089	7,166	7,959	8,333	8,441	↑	↑	↑	↑	10%
守山市	7,567	7,807	7,944	7,898	7,967	8,005	6,931	6,739	6,864	6,943	↑	↓	↑	↓	8%
栗東市	7,138	6,539	6,632	6,102	6,015	5,828	4,764	4,634	4,702	4,503	↓	↓	↓	↓	5%
甲賀市	3,985	4,149	4,753	4,489	4,331	5,265	4,939	4,992	4,707	4,755	↑	↑	↓	↑	5%
野洲市	3,613	4,114	2,243	2,010	3,176	3,050	2,844	2,640	3,002	2,683	↓	↓	↔	↔	3%
湖南市	2,032	2,829	2,643	2,579	2,493	1,492	2,331	2,369	2,286	2,237	↑	↔	↓	↔	3%
高島市	3,750	3,007	3,655	3,701	3,475	3,489	3,238	3,031	2,687	2,536	↔	↓	↓	↓	3%
東近江市	8,181	7,145	8,409	9,996	8,629	7,721	6,581	7,011	7,084	7,293	↑	↓	↑	↔	8%
米原市	3,340	3,029	3,083	2,893	2,510	2,556	2,514	2,459	2,277	2,323	↓	↔	↓	↓	3%
日野町	1,555	1,591	1,672	1,793	1,803	1,721	1,515	1,590	1,589	1,633	↑	↓	↑	↔	2%
竜王町	536	524	531	708	640	392	547	585	586	579	↑	↔	↓	↔	1%
愛荘町	4,125	4,317	4,415	4,537	4,555	4,207	4,087	3,937	3,961	4,205	↑	↓	↑	↔	5%
豊郷町	1,777	1,633	1,556	1,526	1,556	1,554	1,600	1,672	1,738	1,944	↓	↑	↑	↔	2%
甲良町	1,645	1,618	1,588	2,206	1,510	1,476	1,472	1,441	1,496	2,326	↑	↓	↑	↔	3%
多賀町	1,873	2,294	2,440	2,442	1,940	1,894	1,838	1,825	1,917	1,909	↑	↓	↑	↓	2%
県計	92,821	95,200	96,963	98,232	94,109	90,328	86,582	86,646	86,417	86,968	↑	↓	↑	↓	100%

◆1-2-3 集団回収量の市町別推移

	集団回収量 (t)										傾向 (相関係数R2)				H25 構成比 (%)
	16年度	17年度	18年度	19年度	20年度	21年度	22年度	23年度	24年度	25年度	16-19	20-22	23-25	16-25	
大津市	13,462	13,600	13,618	14,052	13,540	12,769	12,509	12,490	11,974	11,417	↑	↓	↓	↓	45%
彦根市	2,468	2,961	3,052	3,310	3,336	3,265	3,255	3,071	2,871	2,773	↑	↓	↓	→	11%
長浜市	1,648	1,525	1,770	866	820	182	0	0	0	0	↓	↓		↓	0%
近江八幡市	1,686	1,813	1,818	1,846	1,885	1,454	1,581	1,609	1,668	1,674	↑	↓	↑	→	7%
草津市	2,861	3,073	3,304	3,419	3,981	4,025	4,088	4,233	4,363	4,551	↑	↑	↑	↑	18%
守山市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					0%
栗東市	706	0	0	0	0	0	0	0	0	0	↓			↓	0%
甲賀市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					0%
野洲市	1,818	2,048	0	0	1,319	1,257	1,126	926	1,515	1,089	↓	↓	→	→	4%
湖南市	842	934	875	812	834	0	830	817	760	732	→	→	↓	→	3%
高島市	327	0	392	300	290	246	239	278	247	239	→	↓	↓	→	1%
東近江市	2,163	2,307	1,901	2,023	1,976	1,670	1,696	1,854	1,518	1,720	↓	↓	→	↓	7%
米原市	337	168	0	0	0	0	0	0	0	16	↓		↑	↓	0%
日野町	687	702	768	697	705	683	604	628	632	655	→	↓	↑	↓	3%
竜王町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					0%
愛荘町	233	157	164	1	1	0	0	0	0	0	↓	↓		↓	0%
豊郷町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					0%
甲良町	257	232	234	220	236	189	178	175	160	192	↓	↓	↑	↓	1%
多賀町	449	456	471	442	426	418	387	397	367	320	→	↓	↓	↓	1%
県計	29,944	29,976	28,367	27,988	29,349	26,158	26,493	26,478	26,075	25,378	↓	↓	↓	↓	100%

◆1-2-4 資源化量の品目別推移

	ごみ処理量 (t)										傾向 (相関係数R2)				H25 構成比 (%)
	16年度	17年度	18年度	19年度	20年度	21年度	22年度	23年度	24年度	25年度	16-19	20-22	23-25	16-25	
紙類	49,399	49,987	50,274	48,637	47,243	43,458	42,592	42,372	42,124	41,221	↓	↓	↓	↓	47%
紙パック	-	-	-	175	179	182	178	163	159	175	↓	↑	↓	↓	0%
紙製容器包装	-	-	-	1,116	1,781	1,649	1,639	1,628	1,695	2,096	↓	↑	↑	↑	2%
金属類	13,631	12,048	12,870	10,546	10,060	9,740	8,332	8,003	7,835	7,616	↓	↓	↓	↓	9%
ガラス類	8,463	8,592	8,195	7,947	7,799	7,308	7,191	7,306	7,277	6,881	↓	↓	↓	↓	8%
ペットボトル	2,583	2,680	2,782	2,970	2,960	3,068	3,110	2,992	2,962	3,082	↑	↑	↑	↑	4%
白色トレイ	-	-	-	146	131	297	160	163	164	213	↓	↑	↑	↓	0%
容器包装プラスチック	-	-	-	-	-	6,097	6,124	6,099	6,065	5,891	↑	↓	↓	↓	7%
プラスチック類	4,964	6,488	6,753	7,993	7,096	545	922	736	527	490	↑	↓	↓	↓	1%
布類	1,826	1,714	1,872	1,865	1,869	2,345	2,004	2,082	2,029	2,007	↓	↓	↓	↑	2%
肥料	0	59	873	674	790	700	732	932	2,645	2,472	↑	↓	↑	↑	3%
飼料	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					0%
熔融スラグ	0	843	1,692	3,608	3,499	3,300	2,526	2,826	2,815	3,048	↑	↓	↑	↑	4%
固形燃料 (RDF, RPF)	0	8,027	9,300	9,465	8,438	8,746	8,579	8,642	8,809	8,964	↑	↓	↑	↑	10%
燃料	-	-	-	0	0	0	0	21	21	21				↑	0%
焼却灰・飛灰のセメント原料化			44	0	0	0	0	0	0	0					0%
セメント等への直接投入	-	-	-	0	0	0	0	0	0	0					0%
飛灰の山元還元	-	-	-	0	0	0	0	0	0	0					0%
廃食用油 (BDF)	-	-	-	58	106	114	117	93	96	94	↑	↓	↓	↓	0%
その他	11,955	4,762	2,308	3,032	2,158	2,779	2,376	2,588	1,194	2,697	↓	↓	↓	↓	3%
計	92,821	95,200	96,963	98,232	94,109	90,328	86,582	86,646	86,417	86,968	↑	↓	↓	↓	100%

◆1-2-5 再生利用率の市町別推移

	再生利用率(%)										傾向(相関係数R2)				H25 構成比(%)
	16年度	17年度	18年度	19年度	20年度	21年度	22年度	23年度	24年度	25年度	16-19	20-22	23-25	16-25	
大津市	12.8	13.9	13.8	15.2	15.5	14.9	14.8	14.0	14.4	14.3	↑	↓	↑	↔	75%
彦根市	13.7	14.0	14.2	14.5	14.2	14.8	14.8	14.2	14.4	13.4	↑	↑	↓	↔	70%
長浜市	23.4	22.0	22.6	20.4	19.4	18.6	18.3	17.8	17.0	17.0	↓	↓	↓	↓	89%
近江八幡市	11.9	12.2	13.4	14.2	13.9	13.0	12.5	13.0	13.7	13.7	↑	↓	↑	↔	72%
草津市	11.2	14.6	15.2	14.6	15.5	16.1	16.3	18.4	19.4	19.5	↑	↑	↑	↑	102%
守山市	28.8	29.2	29.4	29.6	29.3	29.1	29.0	28.4	28.4	28.2	↑	↓	↓	↓	148%
栗東市	33.7	30.8	30.1	28.1	28.6	26.1	25.6	24.2	24.6	23.4	↓	↓	↓	↓	123%
甲賀市	13.5	13.7	15.2	14.5	14.2	18.3	17.3	17.1	15.9	16.1	↑	↑	↓	↑	84%
野洲市	24.9	26.4	15.9	14.8	21.7	19.8	19.6	17.8	19.5	18.4	↓	↓	↔	↔	96%
湖南市	10.6	14.5	13.8	14.5	14.6	10.2	14.3	14.7	14.3	14.1	↑	↔	↓	↔	74%
高島市	15.7	13.2	15.4	17.1	17.4	17.6	17.1	17.0	15.3	13.7	↑	↓	↓	↔	72%
東近江市	22.4	19.2	22.5	27.1	24.5	23.4	20.5	21.4	21.7	22.3	↑	↓	↑	↔	117%
米原市	27.0	26.0	26.0	25.5	23.9	24.0	23.1	22.5	22.0	22.3	↓	↓	↔	↓	117%
日野町	22.5	23.3	23.6	26.0	26.8	26.4	23.5	23.8	23.7	24.4	↑	↓	↑	↔	128%
竜王町	15.4	14.8	15.3	19.5	18.0	12.2	15.0	15.6	15.4	14.3	↑	↓	↓	↔	75%
愛荘町	85.1	91.0	92.8	95.9	95.0	94.9	95.2	89.9	88.2	92.9	↑	↔	↑	↔	487%
豊郷町	86.4	83.9	85.5	86.5	87.5	95.7	87.3	88.0	88.6	87.8	↔	↔	↔	↔	461%
甲良町	71.6	73.4	70.2	90.7	87.1	86.5	88.0	60.1	62.2	93.0	↑	↑	↑	↔	488%
多賀町	75.6	92.5	91.9	92.7	92.8	91.3	85.8	90.5	91.1	91.7	↑	↓	↑	↔	481%
県計	18.5	18.9	19.2	19.9	19.8	19.5	19.0	18.8	19.0	19.1	↑	↓	↑	↔	100%

◆1-3-1 最終処分量の推移

	実績										傾向(相関係数R2)			
	16年度	17年度	18年度	19年度	20年度	21年度	22年度	23年度	24年度	25年度	16-19	20-22	23-25	16-25
最終処分量(t)	71,772	66,807	66,909	60,699	55,830	54,108	52,075	50,114	50,155	50,061	↓	↓	↔	↓
うち直接埋立量(t)	14,206	12,444	12,944	10,186	8,172	7,656	8,400	7,030	6,728	7,616	↓	↑	↑	↓
うち焼却残さ立量(t)	44,241	41,919	41,066	39,875	38,182	37,784	37,285	37,193	37,282	36,686	↓	↓	↓	↓
うち焼却以外の処理後埋立量(t)	13,325	12,444	12,899	10,638	9,476	8,668	6,390	5,891	6,145	5,759	↓	↓	↔	↓
1人1日当たりの最終処分量 (g/人・日)	145	134	133	120	110	107	103	98	97	96	↓	↓	↓	↓

◆1-3-2 最終処分量の市町別の推移

	最終処分量 (t)										傾向 (相関係数R2)				H25 構成比 (%)
	16年度	17年度	18年度	19年度	20年度	21年度	22年度	23年度	24年度	25年度	16-19	20-22	23-25	16-25	
大津市	18,469	16,311	16,421	16,011	13,236	13,040	11,900	12,013	15,483	14,501	↓	↓	↑	↓	29%
彦根市	8,571	7,387	8,835	8,926	8,312	7,144	7,147	7,344	7,121	7,645	↔	↓	↑	↓	15%
長浜市	6,150	7,886	7,074	6,599	6,559	5,980	5,139	5,018	4,923	4,812	↔	↓	↓	↓	10%
近江八幡市	4,010	3,509	3,896	3,416	3,551	3,069	4,314	3,268	677	738	↓	↑	↓	↓	1%
草津市	8,125	7,116	5,738	5,738	5,497	5,471	5,533	5,059	4,574	4,542	↓	↑	↓	↓	9%
守山市	3,248	3,548	2,764	2,699	2,949	3,554	2,484	2,676	2,486	2,526	↓	↔	↓	↓	5%
栗東市	680	749	872	1,394	938	1,246	1,447	1,385	1,378	1,418	↑	↑	↑	↑	3%
甲賀市	3,291	3,190	3,401	3,520	3,494	3,111	3,180	3,138	3,203	3,416	↑	↓	↑	↔	7%
野洲市	2,101	1,830	2,368	2,336	2,245	2,867	2,299	2,354	2,669	2,538	↑	↔	↑	↑	5%
湖南市	2,077	2,843	2,381	1,844	1,778	1,607	1,603	1,534	1,499	1,588	↔	↓	↑	↓	3%
高島市	5,763	1,750	5,074	2,981	2,573	2,523	2,562	1,923	2,013	2,472	↔	↔	↑	↓	5%
東近江市	4,218	6,340	4,508	2,186	1,817	1,806	1,524	1,619	1,621	1,401	↓	↓	↓	↓	3%
米原市	1,720	2,474	1,842	1,779	1,677	1,586	1,527	1,496	1,286	1,246	↔	↓	↓	↓	2%
日野町	720	781	596	325	344	354	379	361	293	279	↓	↑	↓	↓	1%
竜王町	374	435	329	179	202	210	244	238	193	187	↓	↑	↓	↓	0%
愛荘町	721	658	60	98	61	60	56	88	97	134	↓	↓	↑	↓	0%
豊郷町	279	0	263	239	222	69	233	227	224	271	↔	↔	↑	↔	1%
甲良町	651	0	271	238	224	231	201	209	228	175	↔	↓	↓	↔	0%
多賀町	604	0	216	191	151	180	303	164	187	172	↓	↑	↔	↔	0%
県計	71,772	66,807	66,909	60,699	55,830	54,108	52,075	50,114	50,155	50,061	↓	↓	↓	↓	100%

◆1-3-3 最終処分量（直接埋立）の市町別の推移

	直接埋立量 (t)										傾向 (相関係数R2)				H25 構成比 (%)
	16年度	17年度	18年度	19年度	20年度	21年度	22年度	23年度	24年度	25年度	16-19	20-22	23-25	16-25	
大津市	3,152	3,032	2,875	2,195	1,255	1,311	840	1,027	953	1,020	↓	↓	→	↓	13%
彦根市	2,767	1,344	2,654	2,664	2,170	1,901	2,008	2,318	1,852	2,458	→	↓	→	→	32%
長浜市	375	2,177	584	670	863	526	560	388	223	302	→	↓	↓	↓	4%
近江八幡市	510	97	649	451	610	336	1,521	473	526	616	→	↑	↑	→	8%
草津市	630	1,257	0	0	0	0	0	0	0	0	↓			↓	0%
守山市	88	719	0	0	0	0	0	0	0	0	→			→	0%
栗東市	56	0	64	147	145	155	147	286	157	111	↑	→	↓	↑	1%
甲賀市	101	241	146	145	141	141	154	164	172	374	→	↑	↑	→	5%
野洲市	339	90	510	442	341	977	421	341	751	436	↑	→	→	→	6%
湖南市	0	518	0	0	0	0	0	0	0	0	→			→	0%
高島市	4,068	0	4,144	2,113	1,721	1,616	1,607	1,033	1,211	1,441	→	↓	↑	→	19%
東近江市	212	1,661	408	463	98	52	35	68	67	103	→	↓	↑	↓	1%
米原市	31	816	79	130	152	91	302	222	74	47	→	↑	↓	→	1%
日野町	35	105	10	8	11	5	6	10	6	6	↓	↓	↓	↓	0%
竜王町	0	58	11	4	8	6	9	22	10	2	→	→	↓	→	0%
愛荘町	721	329	60	86	60	59	53	78	87	82	↓	↓	→	↓	1%
豊郷町	279	0	263	239	222	69	233	227	224	271	→	→	↑	→	4%
甲良町	238	0	271	238	224	231	201	209	228	175	→	↓	↓	→	2%
多賀町	604	0	216	191	151	180	303	164	187	172	↓	↑	→	→	2%
県計	14,206	12,444	12,944	10,186	8,172	7,656	8,400	7,030	6,728	7,616	↓	→	↑	↓	100%

◆1-3-4 最終処分量（焼却残さ埋立）の市町別の推移

	焼却残さ埋立量 (t)										傾向 (相関係数R2)				H25 構成比 (%)
	16年度	17年度	18年度	19年度	20年度	21年度	22年度	23年度	24年度	25年度	16-19	20-22	23-25	16-25	
大津市	12,350	10,247	10,324	10,143	9,212	9,034	8,405	8,538	11,655	10,548	↓	↓	↑	↔	29%
彦根市	4,590	4,699	4,929	5,081	4,821	4,649	4,734	4,938	5,135	5,127	↑	↓	↑	↑	14%
長浜市	3,396	3,532	3,788	3,642	3,704	3,619	3,596	3,502	3,554	3,467	↑	↓	↔	↔	9%
近江八幡市	3,402	3,315	3,161	2,965	2,941	2,733	2,746	2,775	123	122	↓	↓	↓	↓	0%
草津市	4,542	4,602	4,625	4,545	4,456	4,581	4,735	4,469	4,229	4,224	↔	↑	↓	↓	12%
守山市	2,279	2,110	2,030	2,045	2,079	2,265	1,903	1,990	1,904	1,999	↓	↔	↔	↓	5%
栗東市	584	749	743	1,247	793	1,091	1,300	1,099	1,221	1,307	↑	↑	↑	↑	4%
甲賀市	2,949	2,708	3,054	3,023	3,006	2,618	2,676	2,603	2,677	2,662	↔	↓	↑	↓	7%
野洲市	1,666	1,650	1,772	1,811	1,826	1,813	1,803	1,940	1,851	2,021	↑	↓	↔	↑	6%
湖南市	2,001	1,807	1,864	1,778	1,716	1,607	1,537	1,465	1,499	1,480	↓	↓	↔	↓	4%
高島市	1,695	1,750	623	525	511	571	935	876	791	1,028	↓	↑	↑	↔	3%
東近江市	3,000	3,018	2,516	1,723	1,719	1,754	1,489	1,551	1,304	1,298	↓	↓	↓	↓	4%
米原市	883	842	882	843	870	895	928	914	880	893	↔	↑	↓	↑	2%
日野町	582	571	489	317	333	349	304	324	274	273	↓	↓	↓	↓	1%
竜王町	322	319	266	175	194	204	191	199	175	185	↓	↔	↓	↓	1%
愛荘町	0	0	0	12	1	1	3	10	10	52	↑	↑	↑	↑	0%
豊郷町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					0%
甲良町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					0%
多賀町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					0%
県計	44,241	41,919	41,066	39,875	38,182	37,784	37,285	37,193	37,282	36,686	↓	↓	↓	↓	100%

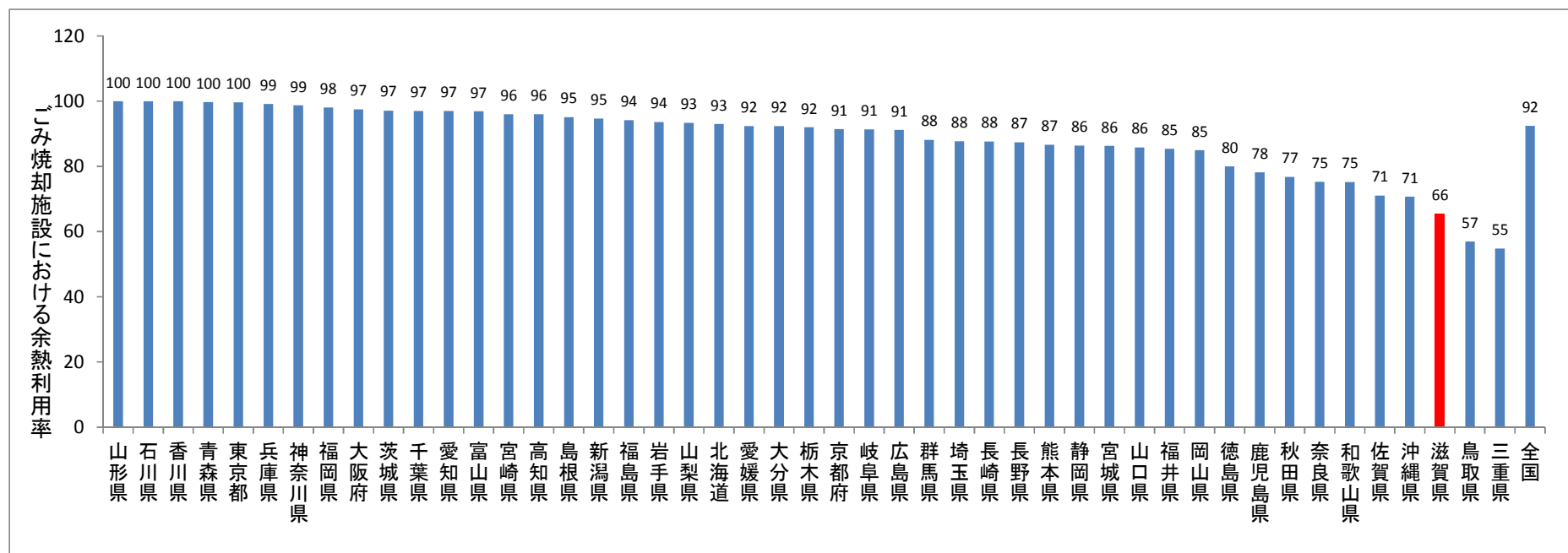
◆1-3-5 最終処分量（焼却以外の中間処理残さ埋立）の市町別の推移

	焼却以外の処理残さ最終処分量 (t)										傾向 (相関係数R2)				H25 構成比 (%)
	16年度	17年度	18年度	19年度	20年度	21年度	22年度	23年度	24年度	25年度	16-19	20-22	23-25	16-25	
大津市	2,967	3,032	3,222	3,673	2,769	2,695	2,655	2,448	2,875	2,933	↑	↓	↑	↘	51%
彦根市	1,214	1,344	1,252	1,181	1,321	594	405	88	134	60	↘	↓	↘	↓	1%
長浜市	2,379	2,177	2,702	2,287	1,992	1,835	983	1,128	1,146	1,043	↘	↓	↓	↓	18%
近江八幡市	98	97	86	0	0	0	47	20	28	0	↓	↑	↓	↓	0%
草津市	2,953	1,257	1,113	1,193	1,041	890	798	590	345	318	↓	↓	↓	↓	6%
守山市	881	719	734	654	870	1,289	581	686	582	527	↓	↘	↓	↘	9%
栗東市	40	0	65	0	0	0	0	0	0	0	↘			↓	0%
甲賀市	241	241	201	352	347	352	350	371	354	380	↑	↑	↘	↑	7%
野洲市	96	90	86	83	78	77	75	73	67	81	↓	↓	↑	↓	1%
湖南市	76	518	517	66	62	0	66	69	0	108	↘	↘	↘	↓	2%
高島市	0	0	307	343	341	336	20	14	11	3	↑	↓	↓	↘	0%
東近江市	1,006	1,661	1,584	0	0	0	0	0	250	0	↓		↘	↓	0%
米原市	806	816	881	806	655	600	297	360	332	306	↘	↓	↓	↓	5%
日野町	103	105	97	0	0	0	69	27	13	0	↓	↑	↓	↓	0%
竜王町	52	58	52	0	0	0	44	17	8	0	↓	↑	↓	↓	0%
愛荘町	0	329	0	0	0	0	0	0	0	0	↘			↘	0%
豊郷町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					0%
甲良町	413	0	0	0	0	0	0	0	0	0	↓			↓	0%
多賀町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					0%
県計	13,325	12,444	12,899	10,638	9,476	8,668	6,390	5,891	6,145	5,759	↓	↓	↘	↓	100%

◆1-3-6 1人1日当たりの市町別の最終処分量

	1人1日当たりの最終処分量(g/人・日)										傾向(相関係数R2)				H25 構成比(%)
	16年度	17年度	18年度	19年度	20年度	21年度	22年度	23年度	24年度	25年度	16-19	20-22	23-25	16-25	
大津市	158	138	139	134	110	108	98	98	124	116	↓	↓	↑	↓	120%
彦根市	218	187	219	224	204	175	175	182	173	186	↔	↓	↔	↓	193%
長浜市	137	175	152	146	146	134	115	113	109	107	↔	↓	↓	↓	111%
近江八幡市	137	120	133	114	119	105	147	111	23	25	↓	↑	↓	↓	25%
草津市	197	172	137	136	129	126	126	111	100	98	↓	↓	↓	↓	102%
守山市	127	137	105	100	108	128	89	94	86	87	↓	↔	↓	↓	90%
栗東市	32	34	39	61	41	54	62	59	57	58	↑	↑	↔	↑	60%
甲賀市	97	94	100	104	105	93	96	93	95	100	↑	↓	↑	↔	104%
野洲市	117	102	131	129	123	156	124	126	144	137	↑	↔	↑	↑	142%
湖南市	107	146	123	95	92	79	83	79	75	79	↔	↓	↔	↓	82%
高島市	284	85	253	150	131	129	132	99	104	130	↔	↔	↑	↓	134%
東近江市	101	152	108	52	42	43	37	39	38	33	↓	↓	↓	↓	34%
米原市	113	163	120	115	112	106	102	101	87	84	↔	↓	↓	↓	87%
日野町	86	92	70	39	41	43	46	43	35	34	↓	↑	↓	↓	35%
竜王町	78	92	68	36	41	43	51	50	41	40	↓	↑	↓	↓	42%
愛荘町	106	96	9	14	9	8	8	12	13	17	↓	↓	↑	↓	18%
豊郷町	106	0	97	90	84	26	87	84	81	100	↔	↔	↑	↔	104%
甲良町	212	0	91	81	77	80	70	73	81	64	↔	↓	↓	↔	66%
多賀町	196	0	71	63	50	61	104	57	65	61	↓	↑	↔	↔	63%
県計	145	134	133	120	110	107	103	98	97	96	↓	↓	↓	↓	100%

◆1-4-1 ごみ焼却施設における余熱利用率



◆1-5-1 し尿処理の状況

	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24	H25
水洗化率	86.6%	88.6%	90.2%	91.7%	92.3%	93.2%	93.8%	94.6%	94.3%	94.9%
公共下水道水洗化率	63.8%	67.6%	70.9%	73.3%	74.3%	76.7%	77.4%	78.4%	79.5%	80.5%
浄化槽水洗化率	22.8%	21.0%	19.2%	18.3%	17.9%	16.5%	16.4%	16.1%	14.8%	14.4%
非水洗化率	13.4%	11.4%	9.8%	8.3%	7.7%	6.8%	6.2%	5.4%	5.7%	5.1%

◆2-1-1 総排出量の推移

業種別	排出量(千t)										傾向(相関係数R2)				H25 構成比 (%)
	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24	H25	16-19	20-22	23-25	16-25	
農業	317	310	301	302	310	294	292	281	295	283	↓	↓	→	↓	8%
鉱業	320	318	360	358	358	294	323	359	341	334	↑	↓	↓	→	9%
建設業	1,212	1,154	1,123	1,083	1,027	1,030	907	1,127	1,064	1,184	↓	↓	→	→	32%
製造業	1,223	1,173	1,159	1,196	1,070	1,041	1,033	917	835	771	→	↓	↓	↓	21%
水道業	870	932	954	966	970	947	924	951	931	984	↑	↓	↑	→	27%
その他	63	93	141	135	155	128	118	128	136	114	↑	↓	↓	→	3%
合計	4,006	3,980	4,038	4,042	3,891	3,735	3,596	3,762	3,602	3,670	↑	↓	↓	↓	100%

種類別	排出量(千t)										傾向(相関係数R2)				H25 構成比 (%)
	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24	H25	16-19	20-22	23-25	16-25	
燃え殻	4	3	5	7	4	4	5	3	1	2	↑	↑	↓	↓	0%
污泥	2,064	2,090	2,160	2,145	2,081	1,977	1,955	2,009	1,867	1,867	↑	↓	↓	↓	51%
廃油	61	64	62	69	59	59	57	51	49	50	↑	↓	↓	↓	1%
廃酸	31	31	28	29	26	25	26	25	26	12	↓	↓	↓	↓	0%
廃アルカリ	50	74	82	97	99	78	122	73	63	52	↑	↑	↓	→	1%
廃プラスチック類	151	138	129	153	146	133	126	147	145	131	→	↓	↓	→	4%
紙くず	8	8	8	13	6	4	5	5	5	8	↑	↓	↑	→	0%
木くず	109	79	99	88	84	87	100	78	79	108	→	↑	↑	→	3%
繊維くず	0	1	1	0	0	0	0	3	1	1	→	↓	↓	→	0%
動植物性残さ	13	15	13	11	15	11	12	12	13	14	↓	↓	↑	→	0%
ゴムくず	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	↑	↓	↓	→	0%
金属くず	44	70	66	34	43	40	28	29	31	27	→	↓	↓	↓	1%
ガラス・陶磁器	97	78	83	109	131	163	107	95	85	66	→	→	↓	→	2%
鉱さい	56	44	70	58	48	36	42	44	34	34	→	→	↓	↓	1%
がれき類	972	912	903	882	777	808	697	878	884	979	↓	↓	↑	→	27%
ばいじん	1	1	1	2	1	1	2	2	1	16	→	↑	↑	↑	0%
家畜ふん尿	317	310	301	302	310	294	0	281	295	282	↓	↓	→	→	8%
家畜の死体	0	0	0	0	0	0	292	0	1	0	↓	↑	↑	→	0%
その他	28	62	30	39	59	13	19	27	20	21	→	↓	↓	↓	1%
合計	4,006	3,980	4,038	4,042	3,891	3,735	3,596	3,762	3,602	3,670	↑	↓	↓	↓	100%

◆2-1-2 全国ベースの産業廃棄物の排出量の推移

業種別	排出量(千t)									
	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24	H25
農業	89,285	87,543	87,924	87,812	87,974	88,410	85,090	84,710	85,721	
鉱業	13,393	14,039	13,947	12,509	12,866	13,865	11,577	10,466	9,481	
建設業	79,055	76,466	77,534	77,253	76,465	73,640	73,211	75,395	74,124	
製造業	137,422	141,628	137,338	141,613	124,899	113,205	115,813	110,898	108,970	
水道業	92,362	97,068	97,080	95,810	96,283	96,371	95,572	95,576	96,473	
その他	5,639	4,933	4,674	4,428	5,174	4,254	4,725	4,161	4,369	
合計	417,156	421,677	418,497	419,425	403,661	389,746	385,988	381,206	379,137	

種類別	排出量(千t)									
	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24	H25
燃え殻	1,935	1,857	1,969	2,028	2,053	1,821	1,835	1,836	1,869	
汚泥	188,306	187,688	185,327	185,305	176,114	173,629	169,885	166,132	164,638	
廃油	3,310	3,471	3,406	3,610	3,617	3,048	3,251	3,118	3,212	
廃酸	2,738	2,477	5,405	5,662	2,721	2,542	2,483	2,752	2,595	
廃アルカリ	2,039	2,079	2,561	2,777	2,648	1,867	2,563	1,889	1,778	
廃プラスチック類	5,939	6,052	6,094	6,428	6,445	5,665	6,185	5,710	5,691	
紙くず	1,756	1,748	1,664	1,466	1,383	1,265	1,153	1,118	1,020	
木くず	5,959	5,951	5,852	5,971	6,262	6,295	6,121	6,233	6,229	
繊維くず	75	93	80	75	74	69	79	79	68	
動植物性残さ	3,393	3,117	3,008	3,066	3,194	2,888	2,902	2,754	2,572	
ゴムくず	47	55	48	62	41	27	32	32	34	
金属くず	10,039	10,947	11,004	11,461	8,766	7,830	7,246	7,242	7,267	
ガラス・陶磁器	5,473	4,555	4,922	5,183	6,174	5,411	6,031	6,361	6,083	
鉱さい	21,192	26,186	21,288	20,715	18,440	14,109	16,006	15,493	16,398	
がれき類	62,497	60,562	60,823	60,900	61,189	58,921	58,264	59,839	58,887	
ばいじん	14,466	17,342	17,135	16,964	16,550	15,923	16,823	15,903	15,138	
家畜ふん尿	87,686	87,204	87,573	87,476	87,698	88,162	84,847	84,459	85,434	
家畜の死体	186	196	234	197	168	161	156	172	153	
その他	120	97	104	78	124	112	126	84	70	
合計	417,156	421,677	418,497	419,425	403,661	389,746	385,988	381,206	379,137	

◆2-2-1 再生利用量の推移

業種別	再生利用量(千t)										傾向(相関係数R2)				H25 構成比 (%)
	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24	H25	16-19	20-22	23-25	16-25	
農業	317	310	301	302	310	294	292	281	295	283	↓	↓	→	↓	15%
鉱業	92	103	109	109	109	95	106	118	112	148	↑	→	↑	↑	8%
建設業	1,082	1,018	1,044	1,024	937	960	830	1,010	991	1,120	↓	↓	↑	→	60%
製造業	357	291	271	307	314	275	274	236	220	211	↓	↓	↓	↓	11%
水道業	25	17	27	25	18	11	12	10	15	22	→	↓	↑	↓	1%
その他	37	55	89	81	104	83	71	84	87	72	↑	↓	↓	→	4%
合計	1,910	1,794	1,840	1,848	1,791	1,719	1,585	1,739	1,719	1,854	→	↓	↑	→	100%

種類別	再生利用量(千t)										傾向(相関係数R2)				H25 構成比 (%)
	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24	H25	16-19	20-22	23-25	16-25	
燃え殻	1	1	2	0	3	4	1	1	1	2	→	↓	↑	→	0%
污泥	240	207	216	217	215	173	188	209	198	238	↓	↓	↑	→	13%
廃油	44	43	38	44	37	34	24	23	20	15	→	↓	↓	↓	1%
廃酸	2	5	4	7	7	9	8	7	6	2	↑	↑	↓	→	0%
廃アルカリ	8	8	13	13	16	12	34	6	6	1	↑	↑	↓	→	0%
廃プラスチック類	80	78	81	101	102	89	98	120	110	104	↑	→	↓	↑	6%
紙くず	5	6	6	11	5	3	3	4	4	7	↑	↓	↑	→	0%
木くず	75	55	77	76	74	76	85	70	70	100	→	↑	↑	↑	5%
繊維くず	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	→	↓	↑	→	0%
動植物性残さ	9	6	6	5	11	9	10	10	11	11	↓	→	↑	↑	1%
ゴムくず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	↓	↓	↓	→	0%
金属くず	41	69	63	32	41	39	27	28	30	26	→	↓	↓	↓	1%
ガラス・陶磁器	78	59	63	83	118	143	86	71	68	53	→	↓	↓	→	3%
鉱さい	53	43	64	55	43	33	40	42	32	33	→	→	↓	↓	2%
がれき類	951	892	891	874	764	795	682	860	864	960	↓	↓	↑	→	52%
ばいじん	0	1	0	1	0	1	1	2	1	14	→	↑	↑	↑	1%
家畜ふん尿	317	310	301	302	310	294	292	281	295	282					15%
家畜の死体	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0					0%
その他	8	12	14	27	45	4	5	6	4	7	↑	↓	→	→	0%
合計	1,910	1,794	1,840	1,848	1,791	1,719	1,585	1,739	1,719	1,854	→	↓	↑	→	100%

◆2-2-2 再生利用率の推移

種類別	再生利用率(%)										傾向(相関係数R2)			
	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24	H25	16-19	20-23	23-25	16-25
種類平均	48	45	46	46	46	46	44	46	48	49	↓	↓	↑	↗
燃え殻	18	44	33	5	75	90	17	36	53	48	↘	↓	↑	↗
汚泥	12	10	10	10	10	9	10	10	11	10	↓	↘	↓	↗
廃油	72	66	62	64	63	58	42	44	40	31	↓	↓	↓	↓
廃酸	6	15	13	24	25	37	32	26	22	26	↑	↑	↗	↑
廃アルカリ	15	10	16	13	16	15	28	8	9	6	↗	↑	↓	↘
廃プラスチック類	53	57	63	66	70	67	78	82	76	79	↑	↑	↘	↑
紙くず	62	75	79	87	82	77	59	68	72	84	↑	↓	↑	↗
木くず	69	70	78	86	88	87	85	90	89	93	↑	↓	↑	↑
繊維くず	23	87	33	43	57	67	23	9	14	68	↗	↓	↑	↗
動植物性残さ	64	38	48	46	71	80	83	83	80	76	↓	↑	↓	↑
金属くず	94	99	96	94	94	97	97	96	97	97	↗	↑	↑	↗
ガラス・陶磁器	81	75	75	76	90	88	80	75	80	81	↓	↓	↑	↗
鋳さい	95	98	93	94	90	93	94	96	95	96	↘	↑	↗	↗
がれき類	98	98	99	99	98	98	98	98	98	98	↑	↓	↗	↗
ばいじん	44	52	15	51	34	60	70	68	53	87	↗	↑	↑	↑
家畜ふん尿	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100				
その他	28	19	48	69	76	31	27	22	22	33	↑	↓	↑	↗

◆2-3-1 最終処分量の推移

業種別	最終処分量(千t)										傾向(相関係数R2)				H24 構成比 (%)
	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24	H25	16-19	20-22	24-25	16-24	
農業	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	↓	↓	↑	↓	0%
鉱業	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	↘	↓	↑	↓	0%
建設業	68	72	41	36	43	45	51	50	44		↓	↑	↓	↓	51%
製造業	65	53	39	39	44	27	23	23	23		↓	↓	↑	↓	27%
水道業	0	0	0	1	0	3	2	2	3		↑	↘	↑	↑	4%
その他	9	20	19	19	23	19	10	15	15		↑	↓	↑	↘	18%
合計	146	146	103	103	112	95	86	89	85		↓	↓	↓	↓	100%

種類別	最終処分量(千t)										傾向(相関係数R2)				H24構成 比(%)
	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24	H25	16-19	20-22	23-24	16-24	
燃え殻	11	10	7	8	5	10	6	5	6		↓	↘	↑	↓	8%
汚泥	30	19	15	14	29	13	9	8	5		↓	↓	↓	↓	6%
廃油															0%
廃酸															0%
廃アルカリ															0%
廃プラスチック類	35	36	27	23	27	29	14	15	21		↓	↓	↑	↓	24%
紙くず	1	1	1	1	0	0	1	1	1		↓	↑	↓	↘	2%
木くず	6	7	6	5	4	7	9	3	2		↓	↑	↓	↘	2%
繊維くず	0	0	0	0	0	0	0	3	1		↑	↑	↓	↑	1%
動植物性残さ	0	0	0	0	0	0	0	0	0		↑	↓	↑	↘	0%
ゴムくず	0	0	0	0	0	0	0	0	0		↑	↓	↑	↘	0%
金属くず	2	1	2	2	3	1	1	1	1		↘	↓	↓	↓	1%
ガラス・陶磁器	17	18	16	20	12	13	17	18	15		↑	↑	↓	↘	18%
鉱さい	3	1	5	4	5	2	3	2	2		↘	↓	↓	↘	2%
がれき類	21	20	11	9	13	13	15	17	19		↓	↑	↑	↘	22%
ばいじん	1	1	0	1	1	0	2	2	4		↓	↑	↑	↑	4%
家畜ふん尿	0	0	0	0	0	0	0	0	0						0%
家畜の死体	0	0	0	0	0	0	0	0	0						0%
その他	15	30	9	8	11	5	9	13	7		↓	↘	↓	↓	9%
合計	146	146	103	103	112	95	86	89	85		↓	↓	↓	↓	100%

◆2-3-2 最終処分率の推移

種類別	最終処分率(%)										傾向(相関係数R2)			
	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24	H25	16-19	20-23	23-24	16-24
種類平均	4	4	3	3	3	3	2	2	2		↓	↓	↓	↓
燃え殻	96	64	67	95	25	10	55	51	35		→	↑	↓	↓
汚泥	2	1	1	1	1	1	0	1	0		↓	↓	↓	↓
廃油	2	2	0	0	0	0	0	0	0		↓	→	↑	↓
廃酸	1	1	1	1	1	0	9	1	1		↓	↑	↑	→
廃アルカリ	1	1	0	0	0	0	0	1	1		↓	↓	↓	→
廃プラスチック類	24	25	22	17	20	24	12	11	15		↓	↓	↑	↓
紙くず	13	12	11	5	9	11	31	25	24		↓	↑	↓	↑
木くず	8	11	8	6	6	8	10	4	3		↓	↑	↓	↓
繊維くず	11	3	28	20	16	20	53	90	84		↑	↑	↓	↑
動植物性残さ	1	1	1	5	3	4	2	1	4		↑	↓	↑	→
金属くず	6	1	4	6	6	3	3	4	3		→	↓	↓	→
ガラス・陶磁器	19	24	20	20	10	9	17	19	18		→	↑	↓	→
鋳さい	5	2	7	6	10	7	6	4	5		→	↓	↑	→
がれき類	2	2	1	1	2	2	2	2	2		↓	↑	↑	→
ばいじん	57	51	85	49	66	40	28	31	43		→	↓	↑	↓
その他	55	50	32	22	18	41	52	53	41		↓	↑	↓	→

◆2-4-1 産業廃棄物中間処理施設の整備状況の推移

施設の種類		施設数								処理能力(区分ごとの合計)								
		H16	H19	H20	H21	H22	H23	H24	H25	単位	H16	H19	H20	H21	H22	H23	H24	H25
焼却施設	汚泥の焼却施設	8	8	6	7	7	5	5	3	(m ³ /日)	247.0	213.0	104.0	126.4	116.6	82.9	82.9	30.6
	廃油の焼却施設	1	3	2	4	4	4	4	2	(m ³ /日)	1.0	126.0	88.0	137.0	137.0	137.0	137.0	125.3
	廃プラスチックの焼却施設	20	18	10	10	11	9	9	6	(t/日)	1,277.0	170.0	44.0	64.9	70.2	90.3	90.3	57.7
	他の焼却施設	19	12	16	16	16	14	12	6	(t/日)	-	-	246.0	190.0	190.0	229.4	219.6	165.6
合計		48	41	34	37	38	32	30	17		-	-	-	-	-	-	-	-
汚泥の脱水施設		170	79	39	37	32	32	30	29	(m ³ /日)	14,278.0	8,408.0	18,441.0	1,819.0	1,605.0	1,605.0	1,472.6	1,442.5
汚泥の乾燥施設		2	2	2	2	2	2	2	2	(m ³ /日)	79.0	79.0	79.0	79.0	79.0	79.0	79.0	79.0
廃油の油水分離施設		5	5	4	4	4	4	4	7	(m ³ /日)	694.0	706.0	678.0	678.0	678.0	678.0	678.0	876.2
廃酸・廃アルカリの中和施設		2	3	3	2	2	2	2	2	(m ³ /日)	164.0	296.0	296.0	168.0	168.0	168.0	168.0	168.0
廃プラスチック類の破碎施設		17	23	27	28	32	26	26	24	(t/日)	1,386.0	2,606.0	1,754.0	2,257.0	2,462.0	2,318.0	2,318.0	1,960.7
木くずまたはがれき類の破碎施設		71	71	79	57	53	66	66	60	(t/日)	-	36,070.0	27,198.0	25,321.0	26,957.0	29,791.0	29,668.2	28,232.2
合計		267	183	154	130	125	132	130	124		-	-	-	-	-	-	-	-

◆2-4-2 産業廃棄物最終処分場の整備状況の推移

区分		管理型								安定型							
		H16	H19	H20	H21	H22	H23	H24	H25	H16	H19	H20	H21	H22	H23	H24	H25
自社処分場	施設数	2	2	2	1	1	1	0	0	8	22	20	12	5	4	4	1
	残容積(m ³)	1,758	1,888	1,887	1,887	1,886	0	0	0	94,534	199,988	46,851	5,935	6,055	327	0	0
処理業者	施設数	1	1	1	0	0	0	0	0	27	12	12	7	7	7	7	6
	残容積(m ³)	0	0	0	0	0	0	0	0	857,281	777,572	811,359	94,001	94,001	50,328	54,586	50,652
公共	施設数	3	4	4	3	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1
	残容積(m ³)	40,000	14,000	3,500	1,226,280	1,225,968	1,151,052	1,097,612	1,032,938	25,889	24,650	0	22,706	21,815	21,328	20,117	19,250
合計	施設数	6	7	7	4	2	2	1	1	37	35	33	20	13	12	12	8
	残容積(m ³)	41,758	15,888	5,387	1,228,167	1,227,854	1,151,052	1,097,612	1,032,938	977,704	1,002,210	858,210	122,642	121,871	71,983	74,703	69,902