

3. ごみ排出量推計表（現状推移ケース）

区分	単位	計算式等	H.12	H.13	H.14	H.15	H.16	H.17	H.18	H.19	H.20	H.21	H.22	H.23	H.24	H.25	H.26	H.27
(1) 収集人口	(人)	推計値	93,463	94,602	95,741	96,881	98,020	99,159	100,148	101,136	102,125	103,113	104,102	104,811	105,520	106,230	106,939	107,648
(2) 総排出量	(t/年)	推計値	31,901	32,990	33,386	34,014	32,864	33,814	34,064	34,312	34,566	34,825	35,087	35,272	35,457	35,646	35,840	36,035
	(g/人・日)	(2)/((1)×365)×10 <sup>6</sup>	935.1	955.4	955.4	961.9	918.6	934.3	931.9	929.5	927.3	925.3	923.4	922.0	920.6	919.3	918.2	917.1
(3) 生活系ごみ合計	(t/年)	推計値	24,327	25,519	25,800	26,030	25,104	26,139	26,389	26,637	26,891	27,150	27,412	27,597	27,782	27,971	28,165	28,360
	(g/人・日)	(3)/((1)×365)×10 <sup>6</sup>	713.1	739.0	738.3	736.1	701.7	722.2	721.9	721.6	721.4	721.4	721.4	721.4	721.3	721.4	721.6	721.8
(3a) 収集ごみ	(t/年)	推計値	19,017	20,233	20,499	20,667	19,775	20,779	21,011	21,244	21,478	21,720	21,959	22,134	22,313	22,488	22,669	22,852
(3a-1) 可燃ごみ	(t/年)	推計値	16,010	17,422	17,707	17,941	17,241	18,209	18,489	18,764	19,040	19,311	19,584	19,797	20,012	20,224	20,434	20,644
(3a-2) 不燃ごみ	(t/年)	推計値	1,376	1,395	1,430	1,410	1,304	1,343	1,327	1,310	1,293	1,280	1,265	1,247	1,229	1,210	1,190	1,175
(3a-2-1) 金物類	(t/年)	(3a-2)×46.8%(H12-16平均)	634	614	679	677	635	629	621	613	606	599	593	584	575	567	557	551
(3a-2-2) ガラス類	(t/年)	(3a-2)×10.1%(H12-16平均)	140	138	141	140	137	135	134	132	130	129	127	126	124	122	120	118
(3a-2-3) 陶磁器類	(t/年)	(3a-2)×43.1%(H12-16平均)	602	643	610	593	532	579	572	565	557	552	545	537	530	521	513	506
(3a-3) 粗大ごみ	(t/年)	推計値	621	319	364	380	393	402	406	410	414	418	422	425	428	430	433	436
(3a-3-1) 可燃粗大	(t/年)	(3a-3)×41.9%(H13-16平均)	124	133	146	162	169	168	170	172	173	175	177	178	179	180	181	183
(3a-3-2) 不燃粗大	(t/年)	(3a-3)×58.1%(H13-16平均)	497	186	218	218	224	234	236	238	241	243	245	247	249	250	252	253
(3a-4) リサイクル資源	(t/年)	推計値	972	1,053	950	879	788	771	731	701	671	647	623	600	579	558	546	530
(3a-4-1) ビン	(t/年)	推計値	630	590	561	501	428	416	387	362	339	320	300	283	270	256	242	232
(3a-4-2) カン	(t/年)	推計値	174	198	165	156	147	141	135	129	127	120	118	115	108	105	101	98
(3a-4-3) ペットボトル	(t/年)	推計値	75	102	90	89	92	98	99	103	104	109	110	111	116	116	121	122
(3a-4-4) 発泡スチロール・トレイ	(t/年)	推計値	32	44	34	34	31	33	33	33	34	34	34	34	31	31	31	31
(3a-4-5) 紙容器※1	(t/年)	推計値	61	119	100	99	90	83	77	74	67	64	61	57	54	50	51	47
(3a-5) 特別ごみ(拠点回収)	(t/年)	推計値	38	44	48	57	49	54	58	59	60	64	65	65	65	66	66	67
(3a-5-1) 廃乾電池	(t/年)	(3a-5)×65.4%(H12-16平均)	23	28	31	41	32	35	38	39	39	42	42	42	42	43	43	44
(3a-5-2) 廃蛍光灯等	(t/年)	(3a-5)×34.6%(H12-16平均)	15	16	17	16	17	19	20	20	21	22	23	23	23	23	23	23
(3b) 資源集団回収	(t/年)	推計値	5,104	5,047	5,122	5,159	5,185	5,208	5,235	5,260	5,286	5,310	5,339	5,356	5,369	5,386	5,402	5,418
(3b-1) 新聞	(t/年)	(3b)×43.82%(H16実績)	2,205	2,328	2,345	2,239	2,272	2,282	2,294	2,306	2,316	2,327	2,339	2,347	2,353	2,360	2,368	2,375
(3b-2) 雑誌等	(t/年)	(3b)×41.70%(H16実績)	2,032	1,974	1,992	2,141	2,162	2,172	2,183	2,193	2,204	2,214	2,226	2,233	2,239	2,246	2,252	2,259
(3b-3) 牛乳パック※2	(t/年)	(3b)×0.39%(H16実績)	21	27	22	25	20	20	20	20	20	20	21	21	21	21	21	21
(3b-4) ダンボール	(t/年)	(3b)×11.67%(H16実績)	559	594	611	607	605	608	611	614	617	620	623	625	626	628	630	632
(3b-5) 繊維類	(t/年)	(3b)×1.87%(H16実績)	240	92	122	116	97	97	98	98	99	99	100	100	100	101	101	101
(3b-6) ビン	(t/年)	(3b)×0.04%(H16実績)	11	4	3	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
(3b-7) カン	(t/年)	(3b)×0.52%(H16実績)	36	28	27	27	27	27	27	27	28	28	28	28	28	28	28	28
(3c) 直接搬入ごみ(ガレキ類)	(t/年)	推計値	206	239	179	204	144	152	143	133	127	120	114	107	100	97	94	90
(4) 事業系ごみ合計	(t/年)	H12-16平均	7,574	7,471	7,586	7,984	7,760	7,675	7,675	7,675	7,675	7,675	7,675	7,675	7,675	7,675	7,675	7,675
	(g/人・日)	(4)/((1)×365)×10 <sup>6</sup>	222.0	216.4	217.1	225.8	216.9	212.1	210.0	207.9	205.9	203.9	202.0	200.6	199.3	197.9	196.6	195.3
(4a) 可燃ごみ	(t/年)	(4)×95.9%(H16実績)	6,875	7,078	7,174	7,595	7,441	7,359	7,359	7,359	7,359	7,359	7,359	7,359	7,359	7,359	7,359	7,359
(4b) 不燃ごみ	(t/年)	(4)×0.1%(H16実績)	57	16	11	5	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
(4b-1) 金物類	(t/年)	(4b)×83.3%(H16実績)	14	12	8	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
(4b-2) ガラス類	(t/年)	(4b)×16.7%(H16実績)	36	3	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
(4b-3) 廃蛍光灯等	(t/年)	(4b)×0.0%(H16実績)	7	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(4c) 粗大ごみ	(t/年)	(4)×3.9%(H16実績)	566	317	352	342	304	301	301	301	301	301	301	301	301	301	301	301
(4c-1) 可燃粗大	(t/年)	(4c)×74.7%(H16実績)	169	179	232	246	227	225	225	225	225	225	225	225	225	225	225	225
(4c-2) 不燃粗大	(t/年)	(4c)×25.3%(H16実績)	397	138	120	96	77	76	76	76	76	76	76	76	76	76	76	76
(4d) リサイクル資源	(t/年)	(4)×0.1%(H16実績)	76	60	49	42	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
(4d-1) ビン	(t/年)	(4d)×88.9%(H16実績)	69	52	44	39	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
(4d-2) カン	(t/年)	(4d)×11.1%(H16実績)	7	8	5	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

※1 収集人口の実績は、平成12年度は国勢調査人口、平成13～16年度は総合計画の推計人口  
 ※2 平成12年度は、ふれあいの里での牛乳パック回収分を含む。

4. ごみ処理量推計表（現状推移ケース）

区 分		単 位	計算式等	H.12	H.13	H.14	H.15	H.16	H.17	H.18	H.19	H.20	H.21	H.22	H.23	H.24	H.25	H.26	H.27
処 理 内 訳	(5) 焼却処理(ささゆりクリーンパーク可燃ごみ処理施設)	(t/年)		23,537	25,043	25,426	26,066	25,196	26,091	26,374	26,652	26,931	27,205	27,481	27,696	27,914	28,127	28,339	28,552
	(5a) 可燃ごみ	(t/年)		22,885	24,500	24,881	25,536	24,682	25,568	25,848	26,123	26,399	26,670	26,943	27,156	27,371	27,583	27,793	28,003
	(5a-1) 生活系可燃ごみ	(t/年)	(3a-1)	16,010	17,422	17,707	17,941	17,241	18,209	18,489	18,764	19,040	19,311	19,584	19,797	20,012	20,224	20,434	20,644
	(5a-2) 事業系可燃ごみ	(t/年)	(4a)	6,875	7,078	7,174	7,595	7,441	7,359	7,359	7,359	7,359	7,359	7,359	7,359	7,359	7,359	7,359	7,359
	(5b) 破碎処理後の可燃性残渣	(t/年)	(6b)×74.4%(H14-16平均)	652	543	545	530	514	523	526	529	532	535	538	540	543	544	546	546
	(6) 破碎処理(ささゆりクリーンパーク不燃物処理施設)	(t/年)		1,835	1,262	1,403	1,403	1,337	1,337	1,333	1,329	1,326	1,323	1,321	1,315	1,309	1,303	1,296	1,293
	(6a) 不燃ごみ	(t/年)		648	626	687	681	640	634	626	618	611	604	598	589	580	572	562	556
	(6a-1) 生活系不燃ごみ(金物類)	(t/年)	(3a-2-1)	634	614	679	677	635	629	621	613	606	599	593	584	575	567	557	551
	(6a-2) 事業系不燃ごみ(金物類)	(t/年)	(4b-1)	14	12	8	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
	(6b) 粗大ごみ	(t/年)		1,187	636	716	722	697	703	707	711	715	719	723	726	729	731	734	737
	(6b-1) 家庭系粗大ごみ	(t/年)	(3a-3)	621	319	364	380	393	402	406	410	414	418	422	425	428	430	433	436
	(6b-2) 事業系粗大ごみ	(t/年)	(4c)	566	317	352	342	304	301	301	301	301	301	301	301	301	301	301	301
	(7) 最終処分(埋立処分)	(t/年)		808	882	789	797	676	731	715	698	684	672	659	644	630	618	607	596
	(7a) ささゆりクリーンパーク最終処分場	(t/年)	現状で推移	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(7b) 大森瓦礫処分場	(t/年)	(3c)	800	866	784	792	672	152	143	133	419	672	659	644	630	618	607	596	
(7c) 兼山一般廃棄物埋立処分場	(t/年)	(3a-2-3)	8	16	5	5	4	579	572	565	265	0	0	0	0	0	0	0	
資 源 化 量 内 訳	(8) 資源化量	(t/年)		8,604	8,482	8,618	8,419	8,562	8,453	8,463	8,477	8,493	8,516	8,541	8,548	8,553	8,564	8,580	8,596
	(8a) 資源化業者資源化分	(t/年)		1,093	1,158	1,048	978	846	825	789	760	731	711	688	665	644	624	612	597
	(8a-1) ビン	(t/年)	(3a-4-1)+(4d-1)	699	642	605	540	436	416	387	362	339	320	300	283	270	256	242	232
	(8a-2) カン	(t/年)	(3a-4-2)+(4d-2)	181	206	170	159	148	141	135	129	127	120	118	115	108	105	101	98
	(8a-3) ペットボトル	(t/年)	(3a-4-3)	75	102	90	89	92	98	99	103	104	109	110	111	116	116	121	122
	(8a-4) 発泡スチロール	(t/年)	(3a-4-4)	32	44	34	34	31	33	33	33	34	34	34	34	31	31	31	31
	(8a-5) 紙容器	(t/年)	(3a-4-5)	61	119	100	99	90	83	77	74	67	64	61	57	54	50	51	47
	(8a-6) 廃乾電池	(t/年)	(3a-5-1)	23	28	31	41	32	35	38	39	39	42	42	42	42	43	43	44
	(8a-7) 廃蛍光灯	(t/年)	(3a-5-2)+(4b-3)	22	17	18	16	17	19	20	20	21	22	23	23	23	23	23	23
	(8b) ささゆりクリーンパーク資源回収分	(t/年)		2,407	2,277	2,448	2,282	2,531	2,420	2,439	2,457	2,476	2,495	2,514	2,527	2,540	2,554	2,566	2,581
	(8b-1) 資源回収分	(t/年)	(6)×39.9%(H12-16平均)	744	462	604	556	521	533	532	530	529	528	527	524	522	520	517	516
	(8b-2) 溶融スラグ	(t/年)	(5)×7.2%(H12-16平均)	1,663	1,815	1,844	1,726	2,010	1,887	1,907	1,927	1,947	1,967	1,987	2,003	2,018	2,034	2,049	2,065
	(8c) 資源集団回収分	(t/年)		5,104	5,047	5,122	5,159	5,185	5,208	5,235	5,260	5,286	5,310	5,339	5,356	5,369	5,386	5,402	5,418
	(8c-1) 新聞	(t/年)	(3b-1)	2,205	2,328	2,345	2,239	2,272	2,282	2,294	2,306	2,316	2,327	2,339	2,347	2,353	2,360	2,368	2,375
	(8c-2) 雑誌等	(t/年)	(3b-2)	2,032	1,974	1,992	2,141	2,162	2,172	2,183	2,193	2,204	2,214	2,226	2,233	2,239	2,246	2,252	2,259
	(8c-3) 牛乳パック	(t/年)	(3b-3)	21	27	22	25	20	20	20	20	20	20	21	21	21	21	21	21
	(8c-4) ダンボール	(t/年)	(3b-4)	559	594	611	607	605	608	611	614	617	620	623	625	626	628	630	632
(8c-5) 繊維類	(t/年)	(3b-5)	240	92	122	116	97	97	98	98	99	99	100	100	100	101	101	101	
(8c-6) ビン	(t/年)	(3b-6)	11	4	3	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
(8c-7) カン	(t/年)	(3b-7)	36	28	27	27	27	27	27	27	27	28	28	28	28	28	28	28	
(9) リサイクル率	(%)	((3a-4)+(3a-5)+(3b))/(2)×100	19.2	18.6	18.3	17.9	18.3	17.8	17.7	17.5	17.4	17.3	17.2	17.1	17.0	16.9	16.8	16.7	
(10) 資源化率	(%)	(8)/(2)×100	27.0	25.7	25.8	24.8	26.1	25.0	24.8	24.7	24.6	24.5	24.3	24.2	24.1	24.0	23.9	23.9	

5. ごみ排出量推計表（目標達成ケース）

区 分	単 位	減量・資源化方策等	H.12	H.13	H.14	H.15	H.16	H.17	H.18	H.19	H.20	H.21	H.22	H.23	H.24	H.25	H.26	H.27
(1) 収集人口	(人)	推計値	93,463	94,602	95,741	96,881	98,020	99,159	100,148	101,136	102,125	103,113	104,102	104,811	105,520	106,230	106,939	107,648
(2) 総排出量	(t/年)		31,901	32,990	33,386	34,014	32,864	33,814	33,800	33,778	33,751	33,725	33,691	33,582	33,466	33,354	33,242	33,125
	(g/人・日)	(2)/((1)×365)×10 <sup>6</sup>	935.1	955.4	955.4	961.9	918.6	934.3	924.7	915.0	905.4	896.1	886.7	877.8	868.9	860.2	851.6	843.1
(3) 生活系ごみ合計	(t/年)		24,327	25,519	25,800	26,030	25,104	26,139	26,162	26,177	26,186	26,197	26,200	26,128	26,049	25,973	25,898	25,818
	(g/人・日)	(3)/((1)×365)×10 <sup>6</sup>	713.1	739.0	738.3	736.1	701.7	722.2	715.7	709.1	702.5	696.1	689.5	683.0	676.3	669.9	663.5	657.1
(3a) 収集ごみ	(t/年)		19,017	20,233	20,499	20,667	19,775	20,779	20,726	20,664	20,590	20,523	20,437	20,290	20,139	19,980	19,823	19,664
(3a-1) 可燃ごみ	(t/年)	発生抑制、分別徹底、生ごみ自家処理、剪定枝民間資源化	16,010	17,422	17,707	17,941	17,241	18,209	18,174	18,122	18,061	17,989	17,905	17,761	17,614	17,458	17,295	17,127
(3a-2) 不燃ごみ	(t/年)		1,376	1,395	1,430	1,410	1,304	1,343	1,327	1,310	1,293	1,280	1,265	1,247	1,229	1,210	1,190	1,175
(3a-2-1) 金物類	(t/年)	現状推移	634	614	679	677	635	629	621	613	606	599	593	584	575	567	557	551
(3a-2-2) ガラス類	(t/年)	現状推移	140	138	141	140	137	135	134	132	130	129	127	126	124	122	120	118
(3a-2-3) 陶磁器類	(t/年)	現状推移	602	643	610	593	532	579	572	565	557	552	545	537	530	521	513	506
(3a-3) 粗大ごみ	(t/年)		621	319	364	380	393	402	404	406	407	409	412	413	413	413	414	414
(3a-3-1) 可燃粗大	(t/年)	バザー等促進	124	133	146	162	169	168	169	170	170	171	173	173	173	173	173	174
(3a-3-2) 不燃粗大	(t/年)	バザー等促進	497	186	218	218	224	234	235	236	237	238	239	240	240	240	241	240
(3a-4) リサイクル資源	(t/年)		972	1,053	950	879	788	771	763	767	769	781	790	804	818	833	858	881
(3a-4-1) ビン	(t/年)	集団回収促進	630	590	561	501	428	416	385	359	334	314	293	275	261	246	232	221
(3a-4-2) カン	(t/年)	集団回収促進	174	198	165	156	147	141	136	130	129	122	120	117	110	107	103	100
(3a-4-3) ペットボトル	(t/年)	店舗回収促進、可燃ごみ分別別の増量	75	102	90	89	92	98	113	132	147	167	182	199	219	234	254	271
(3a-4-4) 発泡スチロール・トレイ	(t/年)	店舗回収促進、可燃ごみ分別別の増量	32	44	34	34	31	33	38	43	48	54	58	64	66	71	76	82
(3a-4-5) 紙容器※1	(t/年)	可燃ごみ分別別の増量	61	119	100	99	90	83	91	103	111	124	137	149	162	175	193	207
(3a-5) 特別ごみ(拠点回収)	(t/年)		38	44	48	57	49	54	58	59	60	64	65	65	65	66	66	67
(3a-5-1) 廃乾電池	(t/年)	現状推移	23	28	31	41	32	35	38	39	39	42	42	42	42	43	43	44
(3a-5-2) 廃蛍光灯等	(t/年)	現状推移	15	16	17	16	17	19	20	20	21	22	23	23	23	23	23	23
(3b) 資源集団回収	(t/年)		5,104	5,047	5,122	5,159	5,185	5,208	5,293	5,380	5,469	5,554	5,649	5,731	5,810	5,896	5,981	6,064
(3b-1) 新聞	(t/年)	可燃ごみ分別別の増量	2,205	2,328	2,345	2,239	2,272	2,282	2,312	2,343	2,372	2,402	2,435	2,463	2,490	2,518	2,548	2,576
(3b-2) 雑誌等	(t/年)	可燃ごみ分別別の増量	2,032	1,974	1,992	2,141	2,162	2,172	2,200	2,228	2,257	2,286	2,317	2,343	2,369	2,396	2,423	2,451
(3b-3) 牛乳パック※2	(t/年)	店舗回収促進	21	27	22	25	20	20	23	26	30	32	37	40	43	47	51	53
(3b-4) ダンボール	(t/年)	可燃ごみ分別別の増量	559	594	611	607	605	608	616	624	632	640	648	656	662	670	678	686
(3b-5) 繊維類	(t/年)	バザー等促進	240	92	122	116	97	97	112	128	145	160	177	193	209	227	243	259
(3b-6) ビン	(t/年)	集団回収促進	11	4	3	4	2	2	4	5	7	8	9	10	11	12	12	13
(3b-7) カン	(t/年)	集団回収促進	36	28	27	27	27	27	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
(3c) 直接搬入ごみ(ガレキ類)	(t/年)	現状推移	206	239	179	204	144	152	143	133	127	120	114	107	100	97	94	90
(4) 事業系ごみ合計	(t/年)		7,574	7,471	7,586	7,984	7,760	7,675	7,638	7,601	7,565	7,528	7,491	7,454	7,417	7,381	7,344	7,307
	(g/人・日)	(4)/((1)×365)×10 <sup>6</sup>	222.0	216.4	217.1	225.8	216.9	212.1	209.0	205.9	202.9	200.0	197.1	194.8	192.6	190.4	188.1	186.0
(4a) 可燃ごみ	(t/年)	発生抑制	6,875	7,078	7,174	7,595	7,441	7,359	7,322	7,285	7,249	7,212	7,175	7,138	7,101	7,065	7,028	6,991
(4b) 不燃ごみ	(t/年)		57	16	11	5	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
(4b-1) 金物類	(t/年)	現状推移	14	12	8	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
(4b-2) ガラス類	(t/年)	現状推移	36	3	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
(4b-3) 廃蛍光灯等	(t/年)	現状推移	7	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(4c) 粗大ごみ	(t/年)		566	317	352	342	304	301	301	301	301	301	301	301	301	301	301	301
(4c-1) 可燃粗大	(t/年)	現状推移	169	179	232	246	227	225	225	225	225	225	225	225	225	225	225	225
(4c-2) 不燃粗大	(t/年)	現状推移	397	138	120	96	77	76	76	76	76	76	76	76	76	76	76	76
(4d) リサイクル資源	(t/年)		76	60	49	42	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
(4d-1) ビン	(t/年)	現状推移	69	52	44	39	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
(4d-2) カン	(t/年)	現状推移	7	8	5	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

※1 収集人口の実績は、平成12年度は国勢調査人口、平成13～16年度は総合計画の推計人口  
 ※2 平成12年度は、ふれあいの里での牛乳パック回収分を含む。

6. ごみ処理量推計表（目標達成ケース）

区 分		単 位	計算式等	H.12	H.13	H.14	H.15	H.16	H.17	H.18	H.19	H.20	H.21	H.22	H.23	H.24	H.25	H.26	H.27	
処 理 内 訳	(5) 焼却処理(ささゆりクリーンパーク可燃ごみ処理施設)	(t/年)		23,537	25,043	25,426	26,066	25,196	26,091	26,021	25,933	25,837	25,729	25,611	25,430	25,246	25,054	24,855	24,650	
	(5a) 可燃ごみ	(t/年)		22,885	24,500	24,881	25,536	24,682	25,568	25,496	25,407	25,310	25,201	25,080	24,899	24,715	24,523	24,323	24,118	
	(5a-1) 生活系可燃ごみ	(t/年)	(3a-1)	16,010	17,422	17,707	17,941	17,241	18,209	18,174	18,122	18,061	17,989	17,905	17,761	17,614	17,458	17,295	17,127	
	(5a-2) 事業系可燃ごみ	(t/年)	(4a)	6,875	7,078	7,174	7,595	7,441	7,359	7,322	7,285	7,249	7,212	7,175	7,138	7,101	7,065	7,028	6,991	
	(5b) 破砕処理後の可燃性残渣	(t/年)	(6b)×74.4%(H14-16平均)	652	543	545	530	514	523	525	526	527	528	531	531	531	531	531	532	532
	(6) 破砕処理(ささゆりクリーンパーク不燃物処理施設)	(t/年)		1,835	1,262	1,403	1,403	1,337	1,337	1,331	1,325	1,319	1,314	1,311	1,303	1,294	1,286	1,277	1,271	
	(6a) 不燃ごみ	(t/年)		648	626	687	681	640	634	626	618	611	604	598	589	580	572	562	556	
	(6a-1) 生活系不燃ごみ(金物類)	(t/年)	(3a-2-1)	634	614	679	677	635	629	621	613	606	599	593	584	575	567	557	551	
	(6a-2) 事業系不燃ごみ(金物類)	(t/年)	(4b-1)	14	12	8	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
	(6b) 粗大ごみ	(t/年)		1,187	636	716	722	697	703	705	707	708	710	713	714	714	714	714	715	715
(6b-1) 家庭系粗大ごみ	(t/年)	(3a-3)	621	319	364	380	393	402	404	406	407	409	412	413	413	413	413	414	414	
(6b-2) 事業系粗大ごみ	(t/年)	(4c)	566	317	352	342	304	301	301	301	301	301	301	301	301	301	301	301	301	
(7) 最終処分(埋立処分)	(t/年)		808	882	789	797	676	731	715	698	684	672	659	644	630	618	607	596		
(7a) ささゆりクリーンパーク最終処分場	(t/年)	現状で推移	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
(7b) 大森瓦礫処分場	(t/年)	(3c)	800	866	784	792	672	152	143	133	419	672	659	644	630	618	607	596		
(7c) 兼山一般廃棄物埋立処分場	(t/年)	(3a-2-3)	8	16	5	5	4	579	572	565	265	0	0	0	0	0	0	0		
資 源 化 内 訳	(8) 資源化量	(t/年)		8,604	8,482	8,618	8,419	8,562	8,453	8,527	8,609	8,692	8,783	8,879	8,959	9,035	9,120	9,211	9,301	
	(8a) 資源化業者資源化分	(t/年)		1,093	1,158	1,048	978	846	825	821	826	829	845	855	869	883	899	924	948	
	(8a-1) ビン	(t/年)	(3a-4-1)+(4d-1)	699	642	605	540	436	416	385	359	334	314	293	275	261	246	232	221	
	(8a-2) カン	(t/年)	(3a-4-2)+(4d-2)	181	206	170	159	148	141	136	130	129	122	120	117	110	107	103	100	
	(8a-3) ペットボトル	(t/年)	(3a-4-3)	75	102	90	89	92	98	113	132	147	167	182	199	219	234	254	271	
	(8a-4) 発泡スチロール	(t/年)	(3a-4-4)	32	44	34	34	31	33	38	43	48	54	58	64	66	71	76	82	
	(8a-5) 紙容器	(t/年)	(3a-4-5)	61	119	100	99	90	83	91	103	111	124	137	149	162	175	193	207	
	(8a-6) 廃乾電池	(t/年)	(3a-5-1)	23	28	31	41	32	35	38	39	39	42	42	42	42	43	43	44	
	(8a-7) 廃蛍光灯	(t/年)	(3a-5-2)+(4b-3)	22	17	18	16	17	19	20	20	21	22	23	23	23	23	23	23	
	(8b) ささゆりクリーンパーク資源回収分	(t/年)		2,407	2,277	2,448	2,282	2,531	2,420	2,413	2,403	2,394	2,384	2,375	2,359	2,342	2,325	2,306	2,289	
(8b-1) 資源回収分	(t/年)	(6)×39.9%(H12-16平均)	744	462	604	556	521	533	531	528	526	524	523	520	516	513	509	507		
(8b-2) 熔融スラグ	(t/年)	(5)×7.2%(H12-16平均)	1,663	1,815	1,844	1,726	2,010	1,887	1,882	1,875	1,868	1,860	1,852	1,839	1,826	1,812	1,797	1,782		
(8c) 資源集団回収分	(t/年)		5,104	5,047	5,122	5,159	5,185	5,208	5,293	5,380	5,469	5,554	5,649	5,731	5,810	5,896	5,981	6,064		
(8c-1) 新聞	(t/年)	(3b-1)	2,205	2,328	2,345	2,239	2,272	2,282	2,312	2,343	2,372	2,402	2,435	2,463	2,490	2,518	2,548	2,576		
(8c-2) 雑誌等	(t/年)	(3b-2)	2,032	1,974	1,992	2,141	2,162	2,172	2,200	2,228	2,257	2,286	2,317	2,343	2,369	2,396	2,423	2,451		
(8c-3) 牛乳パック	(t/年)	(3b-3)	21	27	22	25	20	20	23	26	30	32	37	40	43	47	51	53		
(8c-4) ダンボール	(t/年)	(3b-4)	559	594	611	607	605	608	616	624	632	640	648	656	662	670	678	686		
(8c-5) 繊維類	(t/年)	(3b-5)	240	92	122	116	97	97	112	128	145	160	177	193	209	227	243	259		
(8c-6) ビン	(t/年)	(3b-6)	11	4	3	4	2	2	4	5	7	8	9	10	11	12	12	13		
(8c-7) カン	(t/年)	(3b-7)	36	28	27	27	27	27	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26		
(9) リサイクル率	(%)	$\frac{((3a-4)+(3a-5)+(3b))}{(2)} \times 100$	19.2	18.6	18.3	17.9	18.3	17.8	18.1	18.4	18.7	19.0	19.3	19.7	20.0	20.4	20.8	21.2		
(10) 資源化率	(%)	$\frac{(8)}{(2)} \times 100$	27.0	25.7	25.8	24.8	26.1	25.0	25.2	25.5	25.8	26.0	26.4	26.7	27.0	27.3	27.7	28.1		

7. 生活排水処理量推計表

区分	単位	H.16	H.17	H.18	H.19	H.20	H.21	H.22	H.23	H.24	H.25	H.26	H.27
(1) 計画処理区域内人口	(人)	98,020	99,159	100,148	101,136	102,125	103,113	104,102	104,811	105,520	106,230	106,939	107,648
(1a) 水洗化・生活雑排水処理人口	(人)	71,521	74,831	78,081	80,975	84,014	87,095	90,152	92,652	94,862	96,776	98,919	101,297
(1a-1) コミュニティプラント人口	(人)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(1a-2) 合併処理浄化槽人口	(人)	21,128	21,175	21,185	20,889	20,685	20,473	20,184	19,482	18,454	17,092	15,923	14,871
(1a-3) 下水道人口	(人)	47,742	50,974	54,187	57,351	60,567	63,833	67,153	70,335	73,554	76,811	80,104	83,515
(流域関連公共下水道)	(人)	46,426	49,643	52,842	55,993	59,196	62,449	65,755	68,928	72,137	75,385	78,668	82,070
(特定環境保全公共下水道)	(人)	1,316	1,331	1,345	1,358	1,371	1,384	1,398	1,407	1,417	1,426	1,436	1,445
(1a-4) 農業集落排水施設人口	(人)	2,651	2,682	2,709	2,735	2,762	2,789	2,815	2,835	2,854	2,873	2,892	2,911
(1b) 水洗化・生活雑排水未処理人口 (単独処理浄化槽人口)	(人)	18,899	16,739	14,502	12,623	10,703	8,745	6,767	5,241	4,221	3,718	3,208	2,691
(1c) 非水洗化人口 (汲み取り人口)	(人)	7,600	7,589	7,565	7,538	7,408	7,273	7,183	6,918	6,437	5,736	4,812	3,660
(2) 水洗化率 (1a)+(1b)/(1)×100	(%)	92.2	92.3	92.4	92.5	92.7	92.9	93.1	93.4	93.9	94.6	95.5	96.6
(3) 生活排水処理率 (1a)/(1)×100	(%)	73.0	75.5	78.0	80.1	82.3	84.5	86.6	88.4	89.9	91.1	92.5	94.1
(4) し尿排出量	(kl/年)	5,732	5,817	5,799	5,778	5,678	5,575	5,506	5,303	4,934	4,397	3,688	2,805
	(kl/日)	15.7	15.9	15.9	15.8	15.6	15.3	15.1	14.5	13.5	12.0	10.1	7.7
	(l/人・日)	2.1	2.1	2.1	2.1	2.1	2.1	2.1	2.1	2.1	2.1	2.1	2.1
(5) 浄化槽汚泥排出量	(kl/年)	18,772	18,301	17,503	16,679	15,888	15,079	14,222	13,317	12,429	11,559	10,786	10,069
	(kl/日)	51.4	50.1	48.0	45.7	43.5	41.3	39.0	36.5	34.1	31.7	29.6	27.6
	(l/人・日)	1.2	1.2	1.2	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3
(5a) 農業集落排水汚泥排出量	(kl/年)	1,355	1,371	1,384	1,398	1,411	1,425	1,438	1,449	1,458	1,468	1,478	1,488
	(kl/日)	3.7	3.8	3.8	3.8	3.9	3.9	3.9	4.0	4.0	4.0	4.0	4.1
	(l/人・日)	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4
(5b) 単独処理浄化槽汚泥排出量	(kl/年)	6,621	6,110	5,293	4,607	3,907	3,192	2,470	1,913	1,541	1,357	1,171	982
	(kl/日)	18.1	16.7	14.5	12.6	10.7	8.7	6.8	5.2	4.2	3.7	3.2	2.7
	(l/人・日)	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
(5c) 合併処理浄化槽汚泥排出量	(kl/年)	10,796	10,820	10,826	10,674	10,570	10,462	10,314	9,955	9,430	8,734	8,137	7,599
	(kl/日)	29.6	29.6	29.7	29.2	29.0	28.7	28.3	27.3	25.8	23.9	22.3	20.8
	(l/人・日)	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4
(6) 合計排出量	(kl/年)	24,504	24,118	23,302	22,457	21,566	20,654	19,728	18,620	17,363	15,956	14,474	12,874
	(kl/日)	67.1	66.1	63.8	61.5	59.1	56.6	54.0	51.0	47.6	43.7	39.7	35.3