

実績→				年 度																
				2020																
項目	構成	21	資源化検討	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	
資源化(除く集団回収)	t/年	3,527		3,474	3,435	3,380	3,334	3,288	3,250	3,789	3,722	3,701	3,690	3,659	3,616	3,573	3,540	3,488	3,445	
①アルミ	t/年	47		46	46	45	44	44	43	42	41	41	41	40	40	39	39	39	38	
②スチール	t/年	287		282	279	274	271	267	263	255	251	249	249	247	244	241	239	235	232	
③ビン	t/年	89		88	87	85	84	83	82	79	78	77	77	76	76	75	74	73	72	
④ペットボトル	t/年	102		100	99	98	96	95	94	91	89	89	88	88	87	86	85	84	83	
⑤古紙	ダンボール	t/年	315	311	308	303	299	296	292	314	308	306	305	302	299	295	292	288	285	
	紙バック	t/年	2	2	2	2	2	2	2	24	23	23	23	23	23	22	22	22	21	
	新聞	t/年	481	475	470	463	457	451	447	684	673	669	666	661	653	645	639	630	622	
	雑誌・雑紙・紙製容器包装	t/年	325	321	318	313	309	305	302	593	583	579	578	573	566	559	554	546	539	
	⑥プラスチック製容器包装	t/年	0	0	0	0	0	0	0	145	143	142	142	140	139	137	136	134	132	
⑦金属類他	金属類、その他、家電粗大	t/年	138	136	134	132	130	128	126	123	121	120	120	119	117	116	115	113	112	
⑧金属粗大	t/年	135	133	131	129	127	125	124	120	118	117	117	116	115	113	112	111	109		
⑨焼却前資源化	布類	t/年	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	
⑩焼却灰の資源化	エコセメント・溶融	t/年	1,603	1,578	1,560	1,535	1,513	1,492	1,474	1,318	1,294	1,287	1,283	1,272	1,257	1,243	1,231	1,213	1,198	
	エコセメント	t/年	443	436	431	424	418	412	407	364	358	356	355	352	348	343	340	335	331	
	溶融	t/年	1,160	1,142	1,129	1,110	1,095	1,079	1,067	954	937	931	929	921	910	899	891	878	867	
集団回収	t/年	235	231	228	224	221	217	215	209	205	204	204	202	200	197	196	193	190		
紙類	t/年	224	220	218	214	210	207	205	199	195	195	194	193	190	188	187	184	181		
金属類	t/年	7	7	7	7	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6		
ガラス類	t/年	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3		
布類	t/年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
資源化総量	t/年	3,762	3,705	3,663	3,605	3,555	3,506	3,465	3,998	3,928	3,905	3,894	3,861	3,816	3,770	3,736	3,680	3,636		
有害	t/年	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
最終処分	t/年	404	398	393	386	381	375	371	359	353	351	350	347	343	339	336	331	327		
リサイクル率	%	27.7%	27.7%	27.7%	27.7%	27.7%	27.7%	27.7%	33.0%	33.0%	33.0%	33.0%	33.0%	33.0%	33.0%	33.0%	33.0%	33.0%		
最終処分率	%	3.0%	3.0%	3.0%	3.0%	3.0%	3.0%	3.0%	3.0%	3.0%	3.0%	3.0%	3.0%	3.0%	3.0%	3.0%	3.0%	3.0%		

資源化(除く集団回収)	g/人・日	234.9	233.2	231.4	229.7	227.9	226.2	224.4	266.2	265.5	264.8	264.1	263.4	262.7	262.0	261.3	260.6	259.9
①アルミ	g/人・日	3.1	3.1	3.1	3.0	3.0	3.0	3.0	2.9	2.9	2.9	2.9	2.9	2.9	2.9	2.9	2.9	2.9
②スチール	g/人・日	19.1	19.0	18.8	18.6	18.5	18.3	18.2	17.9	17.9	17.8	17.8	17.8	17.7	17.7	17.6	17.6	17.5
③ビン	g/人・日	5.9	5.9	5.8	5.8	5.7	5.7	5.6	5.6	5.5	5.5	5.5	5.5	5.5	5.5	5.5	5.4	5.4
④ペットボトル	g/人・日	6.8	6.7	6.7	6.6	6.6	6.5	6.5	6.4	6.4	6.3	6.3	6.3	6.3	6.3	6.3	6.3	6.2
⑤古紙	ダンボール	g/人・日	21.0	20.9	20.7	20.6	20.5	20.3	20.2	22.0	22.0	21.9	21.8	21.8	21.7	21.6	21.6	21.5
	紙バック	g/人・日	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	1.7	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6
	新聞	g/人・日	32.1	31.9	31.6	31.5	31.3	31.1	30.8	48.1	48.0	47.8	47.7	47.6	47.4	47.3	47.2	47.0
	雑誌・雑紙・紙製容器包装	g/人・日	21.7	21.5	21.4	21.3	21.1	21.0	20.8	41.7	41.6	41.5	41.3	41.2	41.1	41.0	40.9	40.8
⑥プラスチック製容器包装	g/人・日	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.2	10.2	10.1	10.1	10.1	10.1	10.1	10.0	10.0	
⑦金属類他	金属類、その他、家電粗大	g/人・日	9.2	9.1	9.0	8.9	8.8	8.7	8.6	8.6	8.6	8.6	8.5	8.5	8.5	8.5	8.5	8.4
⑧金属粗大	g/人・日	9.0	8.9	8.8	8.8	8.7	8.6	8.5	8.4	8.4	8.4	8.4	8.4	8.3	8.3	8.3	8.3	
⑨焼却前資源化	布類	g/人・日	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	
⑩焼却灰の資源化	g/人・日	106.8	105.9	105.1	104.3	103.4	102.6	101.7	92.6	92.3	92.1	91.8	91.6	91.4	91.1	90.9	90.6	
集団回収	g/人・日	15.7	15.5	15.4	15.2	15.1	15.0	14.8	14.7	14.6	14.6	14.6	14.6	14.5	14.5	14.4	14.4	
紙類	g/人・日	14.9	14.8	14.7	14.5	14.4	14.3	14.1	14.0	13.9	13.9	13.9	13.9	13.8	13.8	13.8	13.7	
金属類	g/人・日	0.5	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	
ガラス類	g/人・日	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	
布類	g/人・日	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
資源化総量	g/人・日	250.5	248.7	246.7	244.9	243.0	241.1	239.2	280.9	280.2	279.4	278.7	278.0	277.2	276.5	275.8	275.0	