

【 資 料 編 】

目 次

表-1	計画処理区域の状況	66
表-2	一般廃棄物処理計画の策定状況	66
表-3	ごみ処理状況の推移	67
図-1	総人口とごみ総排出量の推移	67
表-4	資源化量及びリサイクル率の推移	68
表-5	ごみの収集状況（令和元年度）	69
表-6	市町村別1人1日当たりのごみ排出量及びリサイクル率の状況（令和元年度）	70
表-7	ごみの収集形態別収集量（令和元年度）	71
表-8	ごみ処理の状況（令和元年度）	73
表-9	浄化槽設置数の推移	75
表-10	浄化槽構造別設置数	76
表-11	し尿処理状況の推移	77
表-12	し尿収集処理状況（令和元年度）	79
表-13	し尿の収集形態別収集量（令和元年度）	81
表-14	し尿処理状況（令和元年度）	83
図-2～16	し尿・浄化槽汚泥処理量の推移（市町村別）	85
表-15	条例の制定状況及び手数料	89
表-16	廃棄物処理事業経費（令和元年度）	92
表-17	リサイクル認定一覧（令和2年度認定分）	93
表-18	市町村別分別収集量（令和2年度）	95
表-19	富山県分別収集促進計画に基づく分別収集見込量及び実績量	96
表-20	ごみの減量化、再生利用の取組み状況（令和2年度）	97
表-21	集団回収に対する報償金制度の実施状況	98
表-22	住民に対する生ごみリサイクルの補助制度状況	98
表-23	水銀廃棄物及びリチウムイオン電池の収集状況	99
表-24	高齢者世帯等のごみ出し支援状況	99
表-25	資源ごみ回収常設ステーションの設置状況（1）～（3）	100

表-1 計画処理区域の状況

(令和元年10月1日現在)

市町村	人口(人)	世帯数(世帯)	市町村	人口(人)	世帯数(世帯)
富山市	416,175	171,864	南砺市	50,437	17,338
高岡市	170,682	65,719	射水市	92,942	33,724
魚津市	41,814	16,644	舟橋村	3,147	1,010
氷見市	47,197	16,851	上市町	20,228	7,763
滑川市	33,263	12,633	立山町	25,716	9,699
黒部市	41,257	15,375	入善町	24,611	9,037
砺波市	48,244	16,991	朝日町	11,876	4,660
小矢部市	29,850	9,801	合計	1,057,439	409,109

表-2 一般廃棄物処理計画の策定状況

市町村	策定年度	市町村	策定年度
富山市	平成28年度	南砺市	※
高岡市	平成29年度	射水市	平成28年度
魚津市	令和2年度	舟橋村	平成29年度
氷見市	平成29年度	上市町	令和2年度
滑川市	平成24年度	立山町	平成23年度
黒部市	令和2年度	入善町	平成28年度
砺波市	※	朝日町	平成25年度
小矢部市	平成29年度		

※ 砺波広域圏事務組合において計画を策定(平成25年度)

表-3 ごみ処理

年度	総人口 (人)	総排出量 (t/年)	ごみ処理		
			計画収集量+ 直接搬入量	集団回収量	民間事業者 による回収量
25	1,091,948	425,881	386,623	32,275	6,983
26	1,086,315	420,711	381,566	31,562	7,583
27	1,079,555	418,400	380,201	29,999	8,200
28	1,075,225	416,892	380,356	27,451	9,085
29	1,070,287	421,043	381,313	26,392	13,338
30	1,064,456	420,443	380,750	25,250	14,443
元	1,057,439	420,962	381,510	23,302	16,150

注 県内の状況を反映させるため、民間事業者が回収した量を含めている。

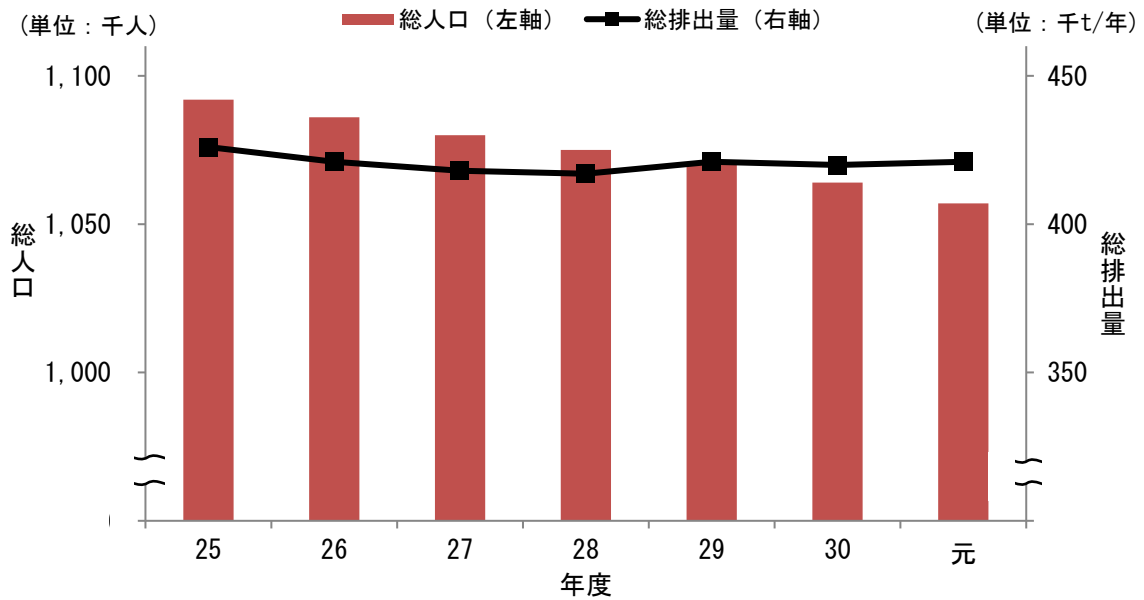


図-1 総人口とごみ総排出量の推移

状 況 の 推 移

焼却量 (t/年)	資源化量 (t/年)	リサイクル率 (%)	埋立量 (t/年)
311,695	110,616	26.0	37,222
311,371	106,615	25.3	33,764
307,566	105,373	25.2	35,305
305,605	106,608	25.6	34,688
304,804	111,776	26.5	38,273
300,373	112,312	26.7	38,290
305,191	109,240	26.0	37,103

表-4 資源化量及びリサイクル率の推移

年度	25	26	27	28	29	30	元
直接資源化量 + 中間処理後再資源化量 (t)	71,358	67,470	67,174	70,072	72,046	72,619	69,788
集団回収量(t)	32,275	31,562	29,999	27,451	26,392	25,250	23,302
民間事業者による 回収量	6,983	7,583	8,200	9,085	13,338	14,443	16,150
計 (t)	110,616	106,615	105,373	106,608	111,776	112,312	109,240
リサイクル率(%)	26.0	25.3	25.2	25.6	26.5	26.7	26.0

表-5 ごみの収集状況（令和元年度）

市町村名	可燃ごみ 収集回数 (回/週)	不燃ごみ (粗大ごみ) 収集回数 (回/月)	資源ごみ					
			古紙	紙製容器包装	缶	ビン	ペットボトル	容器包装プラ
			収集回数 (回/月)	収集回数 (回/月)	収集回数 (回/月)	収集回数 (回/月)	収集回数 (回/月)	収集回数 (回/月)
富山市	2	2	1	1	2	2	富山、婦中地域：なし 山田地域：1 大山、八尾、細入地域：2 大沢野地域：4	4
高岡市	2	2	2	2	2	2	2	2
魚津市	2	4	なし	2	1	1	2	2
氷見市	2	2	1	1	1	1	なし	2
滑川市	2	1	1	2	2	2	2	2
黒部市	2	4	2	2	2	2	2	2
砺波市	2	1	なし	1	1	1	1	2
小矢部市	2	1	なし	1	1	1	1	1
南砺市	2	2	なし	1	1	1	1	2
射水市	2	2	なし	2	2	2	2	2
舟橋村	3	2	1	1	2	2	1	4
上市町	2	2	2	2	2	2	なし	4
立山町	2	1回/2月	なし	4	1	1	1	4
入善町	3	4	なし	1	1	1	1	1
朝日町	3	3	なし	4~11月：2回 12~3月：1回	4~11月：2回 12~3月：1回	4~11月：2回 12~3月：1回	なし	4~11月：2回 12~3月：1回

表-6 市町村別1人1日当たりのごみ排出量及びリサイクル率の状況(令和元年度)

区分 市町村別	人 口 (人)	排出量(t/年)			1人1日当たり排出量 (g/人・日)			再生利用量(t/年)			リサイクル率 (%)	最終処分量 (t/年)
		生活系	事業系		生活系	事業系		資源化量	集団回収量			
富山市	416,175	161,822	108,499	53,323	1,062	712	350	37,395	25,595	11,800	23.1	13,500
高岡市	170,682	61,631	35,935	25,696	987	575	411	12,682	9,071	3,611	20.6	6,246
魚津市	41,814	16,079	11,003	5,076	1,051	719	332	3,441	2,960	481	21.4	1,523
氷見市	47,197	17,157	9,793	7,364	993	567	426	3,907	2,989	918	22.8	2,051
滑川市	33,263	15,905	11,360	4,545	1,306	933	373	5,395	4,692	703	33.9	1,073
黒部市	41,257	15,501	11,134	4,367	1,027	737	289	3,016	2,768	248	19.5	1,081
砺波市	48,244	17,256	10,293	6,963	977	583	394	4,782	4,034	748	27.7	1,763
小矢部市	29,850	10,191	6,856	3,335	933	628	305	1,987	1,683	304	19.5	1,556
南砺市	50,437	16,099	10,755	5,324	872	584	288	4,849	4,106	743	30.1	1,446
射水市	92,942	36,677	22,072	14,605	1,078	649	429	8,008	5,677	2,331	21.8	3,354
舟橋村	3,147	1,095	834	261	951	724	227	138	138	0	12.6	101
上市町	20,228	8,285	5,861	2,424	1,119	792	327	1,559	1,479	80	18.8	806
立山町	25,716	11,406	7,249	4,157	1,212	770	442	2,886	2,036	850	25.3	1,067
入善町	24,611	10,641	8,914	1,727	1,181	990	192	2,088	1,638	450	19.6	1,036
朝日町	11,876	5,067	4,279	788	1,166	984	181	957	922	35	18.9	500
県全体	1,057,439	※ 420,962	※ 281,007	139,955	1,046	684	362	※ 109,240	69,788	23,302	※ 26.0	37,103

※県全体の数値は、民間事業者による再生利用量(16,150t/年)を含めて集計したものである。

表-7 ごみの収集

市町村名	可燃ごみ				不燃ごみ				資源ごみ			
	直営	委託	許可	計	直営	委託	許可	計	直営	委託	許可	計
富山市	40,324	41,681	39,206	121,211	2,871	2,430	0	5,301	4,205	3,613	20	7,838
高岡市	10,200	16,180	16,682	43,062	78	324	0	402	807	4,735	0	5,542
魚津市	0	6,985	3,469	10,454	0	1,670	535	2,205	0	1,516	0	1,516
氷見市	24	7,274	4,714	12,012	0	436	507	943	0	538	0	538
滑川市	0	6,991	2,485	9,476	0	374	0	374	0	1,005	0	1,005
黒部市	0	9,545	0	9,545	0	2,277	0	2,277	0	1,130	0	1,130
砺波市	0	7,237	3,976	11,213	0	118	0	118	0	422	0	422
小矢部市	0	4,511	2,505	7,016	0	257	0	257	0	408	0	408
南砺市	0	7,350	2,979	10,329	0	277	0	277	0	551	8	559
射水市	0	16,041	0	16,041	0	1,248	0	1,248	0	933	0	933
舟橋村	0	646	177	823	0	33	0	33	0	97	0	97
上市町	0	4,390	2,113	6,503	0	259	72	331	0	1,080	34	1,114
立山町	0	5,686	2,775	8,461	0	19	0	19	626	0	0	626
入善町	0	5,392	775	6,167	0	846	176	1,022	0	951	0	951
朝日町	0	2,605	297	2,902	0	419	67	486	0	418	0	418
合計	50,548	142,514	82,153	275,215	2,949	10,987	1,357	15,293	5,638	17,397	62	23,097

形態別収集量（令和元年度）

（単位：t/年）

粗大ごみ				その他				収集総量				直接搬入 ごみ	自家 処理量
直営	委託	許可	計	直営	委託	許可	計	直営	委託	許可	計		
0	0	0	0	882	5	0	887	48,282	47,729	39,226	135,237	14,785	0
0	0	0	0	0	0	0	0	11,085	21,239	16,682	49,006	9,014	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	10,171	4,004	14,175	1,423	0
0	0	0	0	0	0	0	0	24	8,248	5,221	13,493	2,746	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	8,370	2,485	10,855	4,347	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	12,952	0	12,952	2,301	0
0	0	0	0	0	15	0	15	0	7,792	3,976	11,768	4,740	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	5,176	2,505	7,681	2,206	0
0	0	0	0	0	6	0	6	0	8,184	2,987	11,171	4,185	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	18,222	0	18,222	16,124	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	776	177	953	142	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	5,729	2,219	7,948	257	0
0	0	0	0	30	0	0	30	656	5,705	2,775	9,136	1,420	0
0	431	64	495	0	0	0	0	0	7,620	1,015	8,635	1,556	0
0	212	54	266	0	0	0	0	0	3,654	418	4,072	960	0
0	643	118	761	912	26	0	938	60,047	171,567	83,690	315,304	66,206	0

表-8 ごみ処理の

市 町 村 一 部 事 務 組 合	処理量(直接焼却量+焼却以外の中間処理量+直接最終処分量+直接資源化量)													
	合計	直 接 焼 却 量	焼却以外の中間処理量(粗大ごみ処理施設+資源化等を行う施設+ごみ燃料化施設+その他の施設)						直接最終 処分量	直接資源化量(紙類+金属類+ガラス類+ペットボトル+プラスチック類+布類+その他)				
			合計	粗大ごみ 処理施設	資源化等 を行う施設 ※2	ご み 燃 料 化 施 設	そ の 他 の 施 設	合計		紙類	金属類	ガラス類	ペット ボトル	
														(t)
富山地区広域圏	185,080	148,531	29,307	5,915	11,104	12,283	5	882	6,360	2,806	89	135	592	
富山市	150,022	122,046	22,889	5,301	9,421	8,162	5	882	4,205	1,343	0	0	481	
滑川市	15,202	10,404	4,026	374	570	3,082	0	0	772	531	0	0	76	
舟橋村	1,095	976	40	8	29	3	0	0	79	56	0	0	3	
上市町	8,205	6,610	851	186	585	80	0	0	744	731	0	0	0	
立山町	10,556	8,495	1,501	46	499	956	0	0	560	145	89	135	32	
高岡地区広域圏	84,146	66,864	13,014	0	8,347	4,667	0	1,360	2,908	1,802	185	899	0	
高岡市	58,020	46,942	7,842	0	4,171	3,671	0	732	2,504	1,563	165	776	0	
氷見市	16,239	12,409	3,335	0	2,448	887	0	249	246	239	0	0	0	
小矢部市	9,887	7,513	1,837	0	1,728	109	0	379	158	0	20	123	0	
新川広域圏	46,074	31,852	10,207	6,681	937	2,589	0	0	4,015	2,559	219	513	219	
魚津市	15,598	10,599	3,483	2,275	615	593	0	0	1,516	938	79	191	88	
黒部市	15,253	10,287	3,836	2,452	258	1,126	0	0	1,130	828	56	132	48	
入善町	10,191	7,554	1,686	1,175	64	447	0	0	951	496	67	141	59	
朝日町	5,032	3,412	1,202	779	0	423	0	0	418	297	17	49	24	
砺波広域圏	31,864	22,304	8,630	1,698	6,185	747	0	146	784	284	7	353	25	
砺波市	16,508	11,471	4,713	1,204	3,160	349	0	44	280	150	5	125	0	
南砺市	15,356	10,833	3,917	494	3,025	398	0	102	504	134	2	228	25	
射水市	34,346	27,261	6,817	1,849	4,849	119	0	102	166	26	57	0	61	
合 計	381,510	296,812	67,975	16,143	31,422	20,405	5	2,490	14,233	7,477	557	1,900	897	

※1 一部事務組合の数値は、構成市町村について合計したものであり、一部事務組合の事業実績と一致しない場合がある。

※2 「資源化等を行う施設」には、ごみ堆肥化施設、飼料化施設、メタン化施設及びその他の資源化等を行う施設が含まれる。

状 況 （ 令 和 元 年 度 ）

			焼却処理量(直接焼却量+焼却施設 以外の中間処理施設からの搬入量)					最終処分量(直接最終処分量+焼却残渣量+焼却施設以外の 中間処理施設からの残渣量)							
			合計 (t)	直 接 焼却量 (t)	焼却処理以外の中間 処理施設からの搬入量			合計 (t)	直接最終 処分量 (t)	焼 却 残渣量 (t)	焼却以外の中間処理施設からの残渣量 合計 (t)	焼却以外の中間処理施設からの残渣量			
プラスチック類 (白身/含む) (t)	布類 (t)	その他 (t)			粗大ごみ 処理施設 (t)	資源化 等を行 う施設 ※2 (t)	ご み 燃料化 施 設 (t)					粗大ごみ 処理施設 (t)	資源化 等を行 う施設 ※2 (t)	ご み 燃料化 施 設 (t)	その 他 の 施 設 (t)
2,643	20	73	151,025	148,531	2,483	11	0	16,547	882	15,499	166	158	8	0	0
2,381	0	0	124,299	122,046	2,248	5	0	13,500	882	12,618	0	0	0	0	0
127	9	29	10,562	10,404	158	0	0	1,073	0	985	88	88	0	0	0
20	0	0	976	976	0	0	0	101	0	93	8	8	0	0	0
0	11	0	6,687	6,610	77	0	0	806	0	755	51	43	8	0	0
115	0	44	8,501	8,495	0	6	0	1,067	0	1,048	19	19	0	0	0
0	0	15	68170	66,864	0	1,151	155	9,853	1,360	7,642	851	0	823	28	0
0	0	0	48,063	46,942	0	966	155	6,246	732	5,361	153	0	153	0	0
0	0	0	12,594	12,409	0	185	0	2,051	249	1,416	386	0	386	0	0
0	0	15	7,513	7,513	0	0	0	1,556	379	865	312	0	284	28	0
349	0	156	34,630	31,852	2,778	0	0	4,140	0	3,295	845	845	0	0	0
148	0	72	12,223	10,599	1,624	0	0	1,523	0	1,108	415	415	0	0	0
66	0	0	10,287	10,287	0	0	0	1,081	0	1,081	0	0	0	0	0
122	0	66	8,152	7,554	598	0	0	1,036	0	748	288	288	0	0	0
13	0	18	3,968	3,412	556	0	0	500	0	358	142	142	0	0	0
115	0	0	23,170	22,304	848	18	0	3,209	146	2,589	474	474	0	0	0
0	0	0	12,087	11,471	602	14	0	1,763	44	1,383	336	336	0	0	0
115	0	0	11,083	10,833	246	4	0	1,446	102	1,206	138	138	0	0	0
22	0	0	28,296	27,261	935	0	0	3,354	102	2,860	392	392	0	0	0
3,129	20	244	305,191	296,812	7,044	1180	155	37,103	2,490	31,885	2,728	1,869	831	28	0

表-9 浄化槽設置数の推移

① 浄化槽設置状況

(単位：基)

管轄	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R元
新川	12,029	11,724	11,239	10,797	10,111	9,584	9,095	7,418	7,196	6,680	6,410	6,149	6,004	5,681	5,526	5,329
魚津	4,747	4,551	4,289	4,121	3,940	3,812	3,578	3,235	2,973	2,869	2,704	2,537	2,432	2,210	2,122	2,060
中部	11,870	11,379	11,194	11,012	10,514	10,207	9,669	8,645	7,774	7,234	6,730	6,184	5,957	5,716	5,470	5,335
射水	7,657	7,655	7,269	6,980	6,653	6,456	4,270	4,052	3,859	3,453	2,804	2,681	2,604	2,504	2,477	2,455
氷見	3,973	3,923	3,830	3,782	3,779	3,681	3,676	3,494	3,371	3,443	3,422	3,417	3,402	3,392	3,446	3,434
砺波	10,520	10,430	10,291	8,477	8,364	8,181	8,194	7,998	7,488	7,161	6,892	6,633	6,496	5,572	5,455	5,338
小矢部	5,369	3,789	3,990	3,757	3,725	3,716	3,609	3,683	3,594	3,543	3,485	3,432	3,383	3,341	3,288	3,230
高岡市	10,412	11,610	10,712	10,331	9,913	9,188	8,387	8,077	7,618	7,344	6,985	6,738	6,639	6,044	5,950	5,855
富山市	26,093	22,872	21,279	20,281	19,919	19,421	16,058	14,769	13,562	12,216	11,361	10,483	10,003	9,523	9,330	9,133
合計	92,670	87,943	84,093	79,538	76,918	74,246	66,566	61,371	57,435	53,943	50,793	48,254	46,920	43,983	43,064	42,159

② 浄化槽設置整備事業の状況

(単位：基)

市町名	S63~H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R元	R2	計
富山市	1,611	65	26	21	23	21	23	23	13	7	13	10	8	13	8	13	12	10	1,920
高岡市	801	53	50	57	39	36	28	18	20	22	5	7	11	8	6	6	6	4	1,177
魚津市	571	18	18	15	7	11	13	13	6	5	11	2	1	2	1	1	2	1	698
氷見市	575	80	83	63	73	94	77	94	69	61	96	75	49	35	29	20	24	28	1,625
滑川市	767	58	49	41	48	31	13	11	8	4	8	5	5	2	2	2	28	13	1,095
黒部市	353	31	26	15	12	14	18	14	16	9	5	5	8	5	7	7	8	2	555
砺波市	365	61	64	76	60	46	48	61	53	46	46	24	27	33	17	11	24	24	1,086
小矢部市	384	36	31	34	21	36	31	30	18	22	31	28	29	21	24	25	24	21	846
南砺市	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9
射水市	53	4	6	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	1	2	2	2	-	73
上市町	11	4	1	2	1	2	-	1	2	1	1	-	1	2	-	1	1	1	32
立山町	11	9	6	5	10	4	4	4	8	4	4	4	3	3	4	2	3	-	88
入善町	459	30	21	9	9	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	537
朝日町	417	37	31	25	31	27	18	12	15	17	11	7	9	5	6	1	5	5	679
計	6,387	486	412	363	334	330	273	283	229	198	231	167	151	130	106	91	140	109	10,420

※ 富山市は旧富山市、大沢野町、大山町、八尾町、婦中町のデータの合計である。

高岡市は旧高岡市、福岡町のデータの合計である。

砺波市は旧砺波市、庄川町のデータの合計である。

南砺市は旧城端町、平村、上平村、利賀村、井波町、井口村、福野町、福光町のデータの合計である。

射水市は旧新湊市、小杉町、大門町、大島町、下村のデータの合計である。

表-10 浄化槽構造別設置数

(令和2年3月31日現在)

区分		人槽	合計	設置数													
				5~10	11~20	21~50	51~100	101~200	201~300	301~500	501~1,000	1,001~2,000	2,001~3,000	3,001~4,000	4,001~5,000	5,001~10,000	10,001~
単独	新構造	分離接触ばっ気	19,314	17,573	1,622	109	8	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		分離ばっ気	2,016	1,922	75	17	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		散水ろ床	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		計	21,330	19,495	1,697	126	10	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	旧構造	腐敗型	1,762	1,451		259	30	13	7	1	1	0	0	0	0	0	0
		ばっ気型	6,072	5,689		371	8	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0
		その他	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		計	7,834	7,140		630	38	15	9	1	1	0	0	0	0	0	0
		合計	29,164	26,635		2,453	48	17	9	1	1	0	0	0	0	0	0
合併	新構造	分離接触ばっ気	217	14	64	139	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		嫌気ろ床接触ばっ気	3,578	3,494	58	26	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		脱窒ろ床接触ばっ気	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		回転板接触	5		0	0	2	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0
		接触ばっ気	682		0	0	255	206	97	70	35	17	0	1	1	0	0
		散水ろ床	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		長時間ばっ気	29		0	0	0	0	6	2	13	6	0	1	1	0	0
		標準活性汚泥	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		接触ばっ気・ろ過	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		凝集分離	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	旧構造	接触ばっ気・活性炭	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		凝集分離・活性炭	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		硝化液循環	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		三次処理脱窒・脱磷	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		その他(大臣認定型)	8,457	7,400	326	484	69	51	20	26	32	39	8	2	0	0	0
		計	12,968	11,356	649	324	259	123	99	82	62	8	4	2	0	0	0
		合計	12,995	11,356		974	263	131	107	85	64	8	4	3	0	0	
総計	42,159	37,991		3,427	311	148	116	86	65	8	4	3	0	0			

表-11 し尿処理

年 度	総 人 口 (人)	計画収集人口 (人)	水 洗 便 所			区 域 内 排 出 量 (kℓ/年)	計 し尿処理 施 設
			浄化槽基数	浄化槽等人口 (人)	下水道人口 (人)		
昭和60	1,123,980	537,383	76,453	319,035	167,969	400,703	333,302
61	1,125,398	525,635	82,048	333,669	174,375	397,535	335,763
62	1,126,006	515,379	87,297	348,031	182,728	388,507	331,975
63	1,125,623	493,140	93,390	370,091	195,317	402,003	343,606
平成元	1,124,417	472,389	98,733	379,490	210,201	394,789	339,431
2	1,124,897	455,808	102,817	394,120	223,657	380,138	330,183
3	1,124,575	438,726	105,885	397,673	243,094	384,043	335,769
4	1,124,197	392,984	108,286	417,860	274,619	375,682	330,498
5	1,124,048	365,941	111,343	434,917	291,518	383,627	326,296
6	1,126,062	345,313	113,454	440,474	315,455	356,932	318,705
7	1,128,148	309,508	115,678	453,919	346,306	347,920	314,117
8	1,127,948	285,270	113,417	440,569	373,093	341,582	304,109
9	1,128,715	258,516	114,144	443,220	409,895	332,556	298,996
10	1,128,633	227,871	111,442	425,022	460,179	319,475	288,095
11	1,128,527	199,982	110,547	414,456	501,123	296,424	269,610
12	1,127,442	179,259	108,469	406,957	531,458	286,199	261,153
13	1,126,170	165,744	105,016	380,278	573,037	285,070	251,618
14	1,124,476	143,628	100,498	375,922	600,714	259,246	237,877
15	1,121,743	125,147	98,174	356,439	637,480	251,631	230,298
16	1,120,505	108,605	92,670	339,171	671,478	233,164	213,690
17	1,117,411	95,562	87,943	303,902	717,253	218,799	201,048
18	1,113,837	88,829	84,093	294,983	729,455	210,973	194,316
19	1,111,308	75,846	79,538	298,579	736,393	197,636	180,526
20	1,105,276	63,473	76,918	277,594	763,830	186,387	170,775
21	1,099,285	76,297	74,246	246,919	775,897	172,164	158,629
22	1,096,406	67,388	66,566	234,946	793,949	159,105	117,246
23	1,094,479	60,323	61,371	227,332	806,728	150,714	115,077
24	1,098,716	49,989	57,435	226,230	822,415	141,517	107,443
25	1,091,948	46,273	53,943	215,924	829,751	135,965	102,077
26	1,086,315	42,937	50,793	204,419	838,959	128,048	95,423
27	1,079,555	41,289	48,254	194,581	843,685	125,742	94,376
28	1,075,225	39,365	46,920	186,404	849,456	119,406	89,538
29	1,070,287	36,615	43,983	179,647	854,025	114,265	85,874
30	1,064,456	33,346	43,064	172,706	858,404	110,439	83,947
令和元	1,057,439	31,788	42,159	167,130	858,521	106,224	80,044

状 況 の 推 移

画 処 理 内 訳 (kℓ / 年)				計画処理 区域内自 家処理量 (kℓ/年)	衛 生 処 理 率 (%)	日排出量 (kℓ/日)	1人1日排出量 (ℓ/人・日)	
下水道マン ホール投入	農地還元	その他	計				し 尿	浄 化 槽 汚 泥
14,352	205	-	347,859	52,844	91	1,098	1.34	0.76
15,556	12	-	351,331	46,204	92	1,089	1.33	0.80
15,711	-	-	347,686	40,821	93	1,064	1.33	0.78
24,062	-	-	367,668	34,335	94	1,101	1.43	0.80
24,131	-	-	363,562	31,227	94	1,082	1.43	0.84
24,606	-	-	354,789	25,349	95	1,041	1.42	0.81
26,059	-	-	361,828	22,215	96	1,049	1.47	0.86
25,164	-	-	355,662	20,020	97	1,029	1.57	0.85
25,699	-	-	351,955	16,990	97	1,051	1.65	0.81
25,229	-	-	343,934	12,998	98	978	1.64	0.84
24,207	-	-	338,324	9,596	98	953	1.77	0.82
24,461	-	2,819	331,389	10,193	98	936	1.79	0.89
23,248	-	-	322,244	10,312	99	911	1.85	0.91
22,209	-	-	310,304	9,171	99	875	1.95	0.94
19,426	-	-	289,036	7,388	99	812	1.95	0.96
19,511	1	-	280,665	5,534	99	784	1.96	1.01
18,164	-	-	269,782	15,288	99	781	1.93	1.17
17,986	-	-	255,863	3,383	99	710	2.04	1.09
19,322	-	-	249,620	2,011	99	688	2.11	1.18
18,062	-	-	231,752	1,412	99	639	2.17	1.18
16,994	-	-	218,042	757	99	599	2.28	1.25
16,080	-	-	210,396	577	99	578	2.33	1.25
16,561	-	-	197,087	549	99	540	2.32	1.21
15,126	-	-	185,901	486	99	511	2.48	1.26
13,272	-	-	171,901	263	99	472	1.91	1.32
41,665	-	-	158,911	194	99	436	1.91	1.31
35,544	-	-	150,621	93	99	413	1.97	1.29
33,998	-	-	141,441	76	99	388	2.16	1.23
33,888	-	-	135,965	0	100	373	2.19	1.26
32,526	-	-	127,949	0	100	351	1.97	1.30
31,366	-	-	125,742	0	100	344	1.85	1.37
29,868	-	-	119,406	0	100	327	1.81	1.37
28,391	-	-	114,265	0	100	313	1.82	1.37
26,492	-	-	110,439	0	100	303	1.86	1.39
26,180	-	-	106,224	0	100	290	1.82	1.39

表-12 し尿

市町村名	計画処理 区域人口	計画処理区域人口内訳(人)					
		水洗化人口			非水洗化人口		
		下水道人口	浄化槽等人口	計	計画収集人口	自家処理人口	計
富山市	416,175	368,480	44,283	412,763	3,412	0	3,412
高岡市	170,682	148,597	12,587	161,184	9,498	0	9,498
魚津市	41,814	28,082	11,448	39,530	2,284	0	2,284
氷見市	47,197	35,658	8,004	43,662	3,535	0	3,535
滑川市	33,263	23,826	8,308	32,134	1,129	0	1,129
黒部市	41,257	24,489	15,853	40,342	915	0	915
砺波市	48,244	29,863	15,866	45,729	2,515	0	2,515
小矢部市	29,850	18,345	10,128	28,473	1,377	0	1,377
南砺市	50,437	42,609	6,750	49,359	1,078	0	1,078
射水市	92,942	76,732	14,864	91,596	1,346	0	1,346
舟橋村	3,147	3,132	15	3,147	0	0	0
上市町	20,228	15,274	3,598	18,872	1,356	0	1,356
立山町	25,716	20,650	3,910	24,560	1,156	0	1,156
入善町	24,611	15,637	7,820	23,457	1,154	0	1,154
朝日町	11,876	7,147	3,696	10,843	1,033	0	1,033
合計	1,057,439	858,521	167,130	1,025,651	31,788	0	31,788

収 集 処 理 状 況 (令和元年度)

汲み取りし尿の処理体制					浄化槽汚泥の処理体制					し尿・浄化槽汚泥の処理方法			手 数 料			
収集・運搬			中間処理		収集・運搬			中間処理		処理方法			有無		算定方式	
直営	委託	許可	直営	組合	直営	委託	許可	直営	組合	処施設	下投入	前後投入	有	無	従量	定額
	○	○		○			○	○	○	○			○		○	
	○	○	○	○			○	○	○	○	○		○		○	
	○			○			○		○		○		○		○	
	○		○			○		○		○			○		○	
	○			○			○		○	○			○		○	
	○			○			○		○		○		○		○	
		○		○			○		○	○			○		○	
	○	○		○			○		○	○			○		○	
	○			○		○			○	○			○		○	
	○		○			○	○	○		○			○		○	
		○		○			○		○	○			○		○	
		○		○			○		○	○			○		○	
		○		○			○		○	○			○		○	
	○			○			○		○	○	○		○		○	
	○			○	○				○	○	○		○		○	
	11	7	3	13	1	3	12	4	13	13	5		15		15	

表-13 し尿の

市町村名	し尿 (kℓ/年)					浄化槽	
	収集形態別収集量				自家 処理量	収集形態	
	収集総量	直 営	委 託	許 可		収集総量	直 営
富山市	5,007	0	2,410	2,597	0	23,110	0
高岡市	2,533	0	0	2,533	0	9,644	0
魚津市	1,321	0	1,321	0	0	5,177	0
氷見市	2,075	0	2,075	0	0	6,554	0
滑川市	677	0	677	0	0	5,336	0
黒部市	767	0	767	0	0	8,221	0
砺波市	1,541	0	0	1,541	0	6,732	0
小矢部市	1,104	0	1,001	103	0	4,240	0
南砺市	1,095	0	1,095	0	0	1,821	0
射水市	1,258	0	1,258	0	0	6,789	0
舟橋村	6	0	0	6	0	9	0
上市町	928	0	0	928	0	1,758	0
立山町	970	0	0	970	0	3,042	0
入善町	900	0	900	0	0	1,391	0
朝日町	1,026	0	1,026	0	0	1,192	0
合 計	21,208	0	12,530	8,678	0	85,016	0

収 集 形 態 別 収 集 量 (令和元年度)

汚 泥 (kℓ/年)			計 (kℓ/年)				
別 収 集 量		自 家 処 理 量	収 集 形 態 別 収 集 量				自 家 処 理 量
委 託	許 可		収 集 総 量	直 営	委 託	許 可	
0	23,110	0	28,117	0	2,410	25,707	0
0	9,644	0	12,177	0	0	12,177	0
0	5,177	0	6,498	0	1,321	5,177	0
6,554	0	0	8,629	0	8,629	0	0
0	5,336	0	6,013	0	677	5,336	0
0	8,221	0	8,988	0	767	8,221	0
0	6,732	0	8,273	0	0	8,273	0
0	4,240	0	5,344	0	1,001	4,343	0
1,821	0	0	2,916	0	2,916	0	0
6,633	156	0	8,047	0	7,891	156	0
0	9	0	15	0	0	15	0
0	1,758	0	2,686	0	0	2,686	0
0	3,042	0	4,012	0	0	4,012	0
0	1,391	0	2,291	0	900	1,391	0
0	1,192	0	2,218	0	1,026	1,192	0
15,008	70,008	0	106,224	0	27,538	78,686	0

表-14 し尿処理

市 町 村 一 部 事 務 組 合	し 尿 (kℓ/年)			浄 化 槽	
	し尿処理施設	下水道投入	合 計	し尿処理施設	下水道投入
富 山 市	0	0	0	17,324	0
高 岡 市	2,218	0	2,218	0	8,277
氷 見 市	2,075	0	2,075	6,554	0
射 水 市	1,258	0	1,258	6,789	0
新 川 広 域 圏	900	3,114	4,014	1,129	14,789
魚 津 市	0	1,321	1,321	0	5,177
黒 部 市	0	767	767	0	8,221
入 善 町	900	0	900	0	1,391
朝 日 町	0	1,026	1,026	1,192	0
富山地区広域圏事務組合 (富山地区広域圏衛生センター)	7,588	0	7,588	15,931	0
富 山 市	5,007	0	5,007	5,786	0
滑 川 市	677	0	677	5,336	0
舟 橋 村	6	0	6	9	0
上 市 町	928	0	928	1,758	0
立 山 町	970	0	970	3,042	0
砺波地方衛生施設組合	4,055	0	4,055	14,160	0
高 岡 市	315	0	315	1,367	0
砺 波 市	1,541	0	1,541	6,732	0
小 矢 部 市	1,104	0	1,104	4,240	0
南 砺 市	1,095	0	1,095	1,821	0
合 計	18,094	3,114	21,208	61,950	23,066

※ 一部事務組合の数値は、構成市町村について合計したものであり、一部事務組合の事業実績と一致しない場合がある。

状 況(令和元年度)

汚 泥 (kℓ/年)		計 (kℓ/年)			
農地還元	合 計	し尿処理施設	下水道投入	農地還元	合 計
0	17,324	17,324	0	0	17,324
0	8,277	2,218	8,277	0	10,495
0	6,554	8,629	0	0	8,629
0	6,789	8,047	0	0	8,047
0	15,981	2,092	17,903	0	19,995
0	5,177	0	6,498	0	6,498
0	8,221	0	8,988	0	8,988
0	1,391	900	1,391	0	2,291
0	1,192	1,192	1,026	0	2,218
0	15,931	23,519	0	0	23,519
0	5,786	10,793	0	0	10,793
0	5,336	6,013	0	0	6,013
0	9	15	0	0	15
0	1,758	2,686	0	0	2,686
0	3,042	4,012	0	0	4,012
0	14,160	18,215	0	0	18,215
0	1,367	1,682	0	0	1,682
0	6,732	8,273	0	0	8,273
0	4,240	5,344	0	0	5,344
0	1,821	2,916	0	0	2,916
0	85,016	80,044	26,180	0	106,224

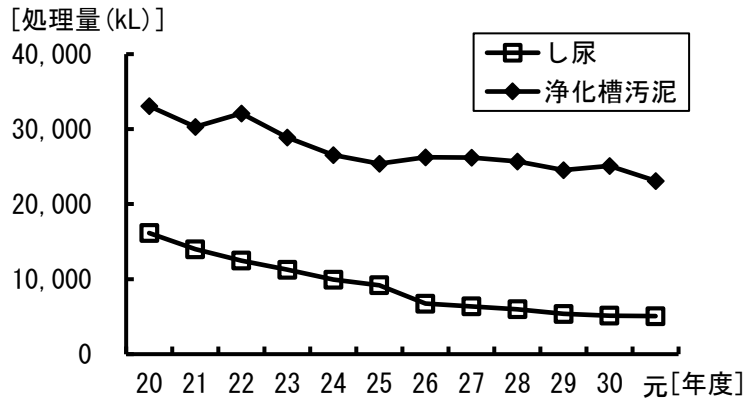


図-2 し尿・浄化槽汚泥処理量の推移（富山市）

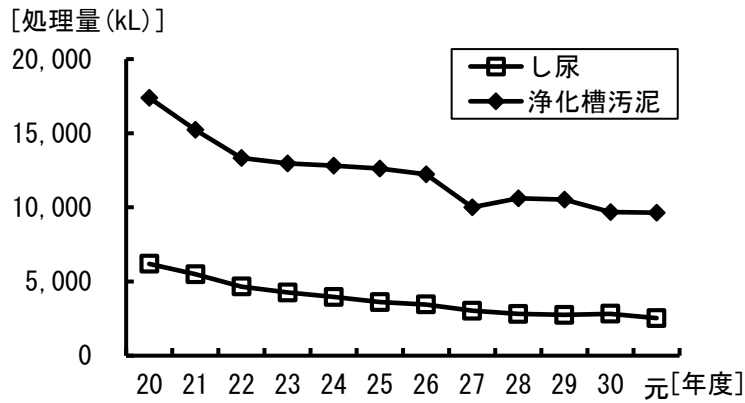


図-3 し尿・浄化槽汚泥処理量の推移（高岡市）

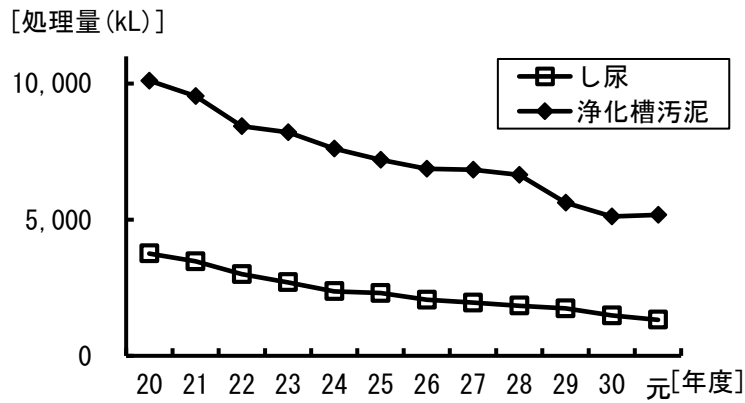


図-4 し尿・浄化槽汚泥処理量の推移（魚津市）

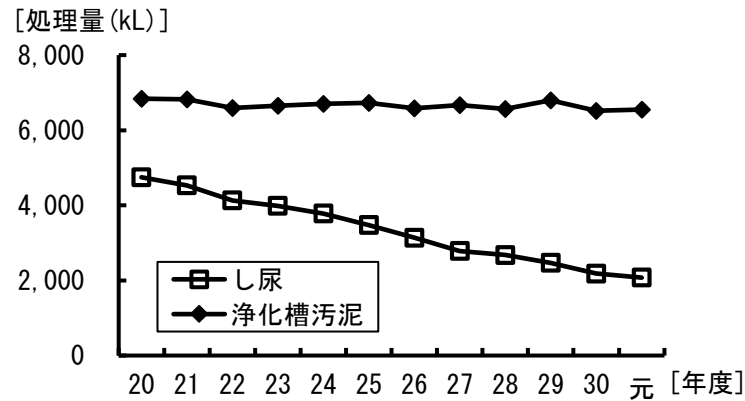


図-5 し尿・浄化槽汚泥処理量の推移（氷見市）

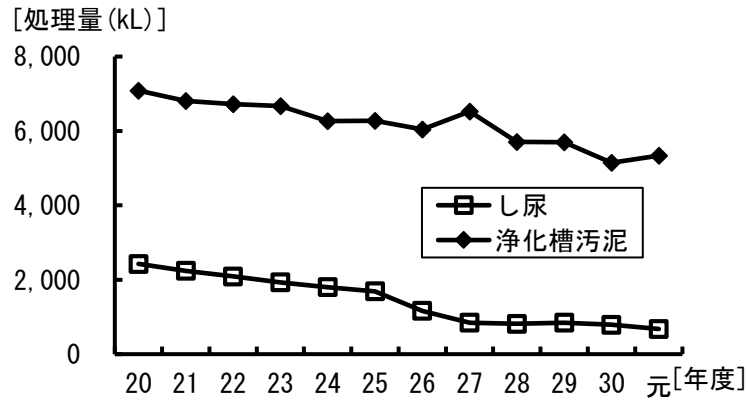


図-6 し尿・浄化槽汚泥処理量の推移（滑川市）

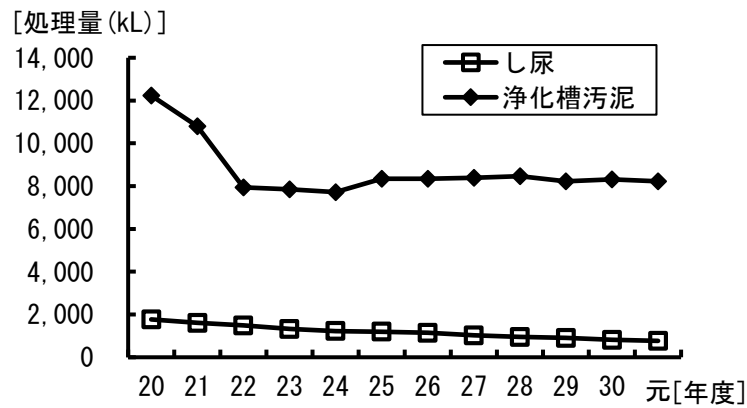


図-7 し尿・浄化槽汚泥処理量の推移（黒部市）

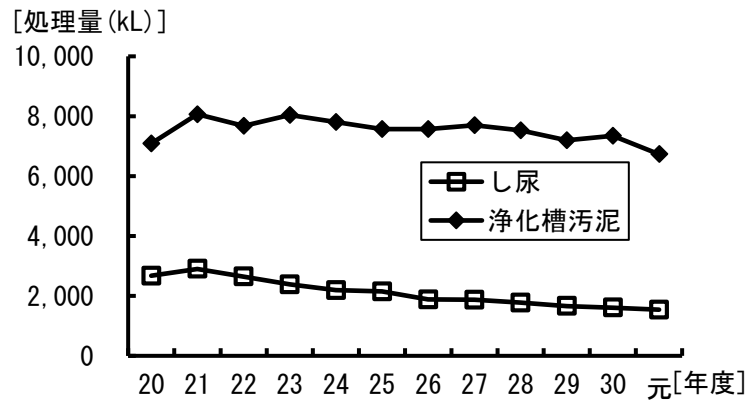


図-8 し尿・浄化槽汚泥処理量の推移（砺波市）

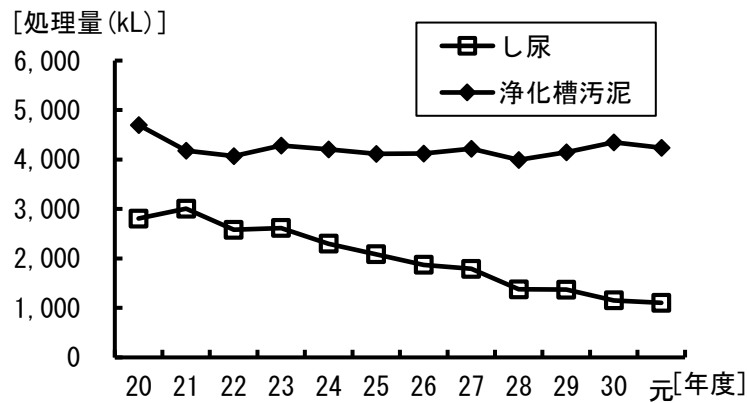


図-9 し尿・浄化槽汚泥処理量の推移（小矢部市）

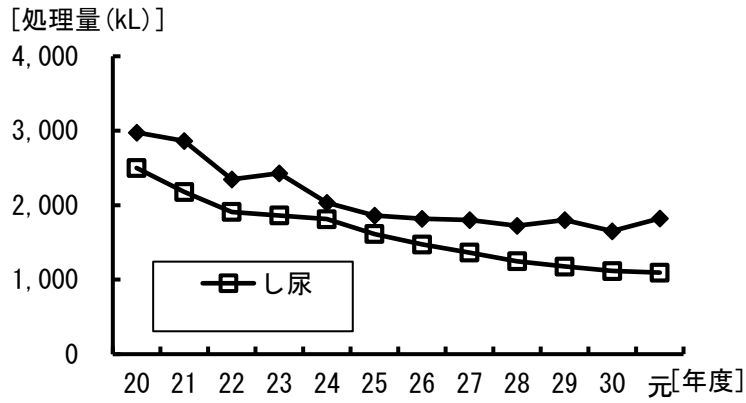


図-10 し尿・浄化槽汚泥処理量の推移（南砺市）

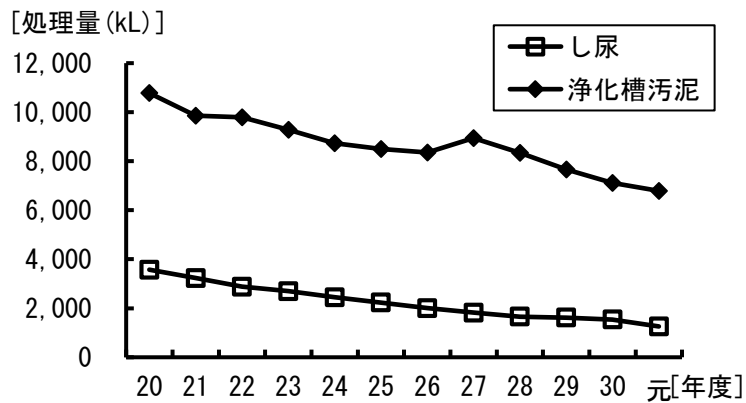


図-11 し尿・浄化槽汚泥処理量の推移（射水市）

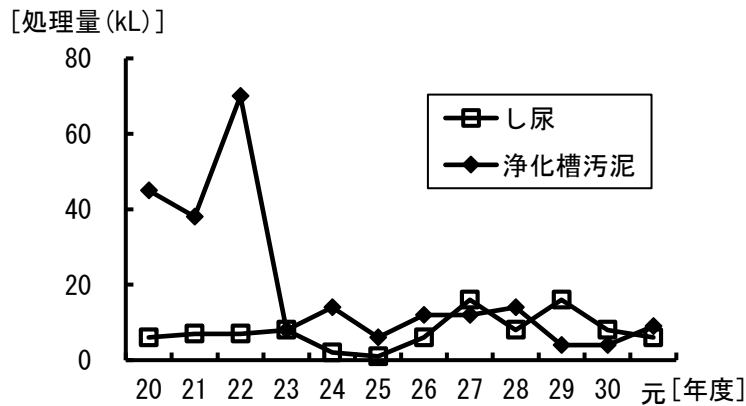


図-12 し尿・浄化槽汚泥処理量の推移（舟橋村）

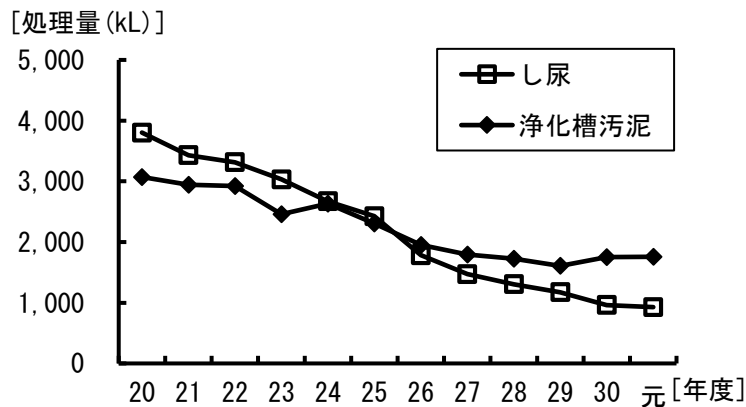


図-13 し尿・浄化槽汚泥処理量の推移（上市町）

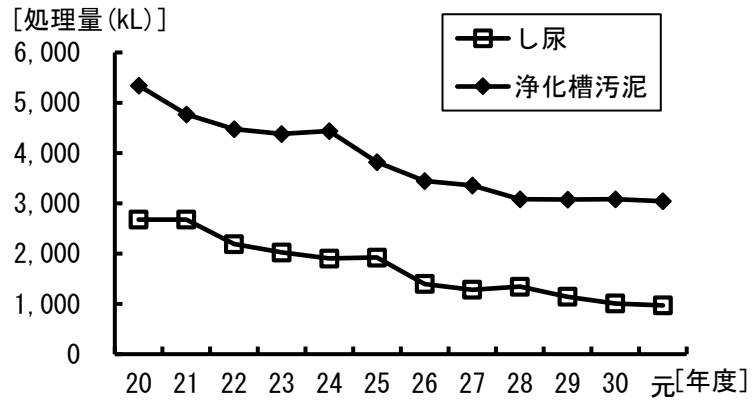


図-14 し尿・浄化槽汚泥処理量の推移 (立山町)

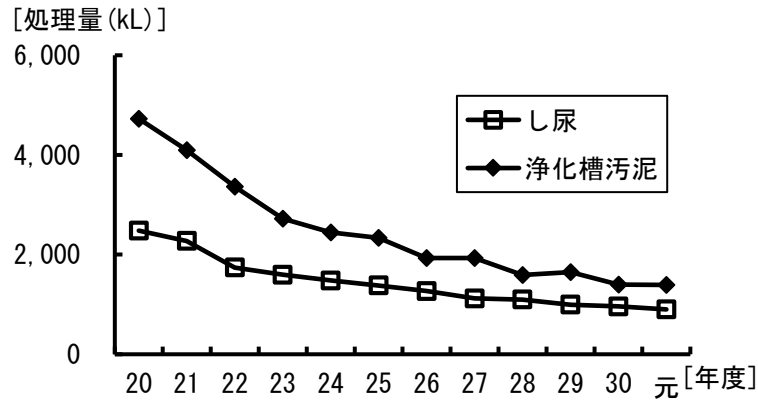


図-15 し尿・浄化槽汚泥処理量の推移 (入善町)

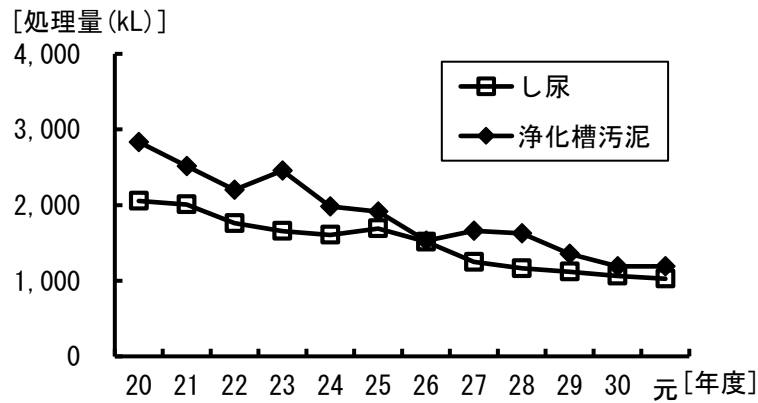


図-16 し尿・浄化槽汚泥処理量の推移 (朝日町)

表-15 条例の制定状況

市町村	条例		ご			
	制定年月日	最近改正年月日	収集運搬及び処分の手数料			
			一般家庭	可燃ごみ(事業系)	不燃・粗大ごみ(事業系)	動物死体等
富山市	17. 4. 1	31. 4. 1		※1		
高岡市	17. 11. 1	元. 12. 19	可 30円/450袋 可 20円/200" 可 10円/100"	事業系収集 150円/450袋	※1	収集処理 2,160円/体 持込処理 300円/体
魚津市	7. 3. 22	31. 3. 22	可不18円/450袋 可不13円/200" 可不 8円/100" 可不処理券20円/枚	※1		1,050円/体
氷見市	17. 3. 18	26. 3. 26	可 30円/450袋 可 20円/200" 可 10円/100"	※1		320円/体
滑川市	7. 3. 27	元. 10. 1		※1		
黒部市	18. 3. 31	27. 3. 19	可不18円/450袋 可不13円/200" 可不 8円/100"	※1		1,000円/体
砺波市	16. 11. 1	26. 4. 1	可不30円/400袋 可不20円/200" 可 10円/100" 不処理券40円/枚	※1		
小矢部市	47. 3. 30	29. 12. 26	可 大30円/袋 可 中20円/袋 可 小10円/袋 プラ 特大20円/袋 プラ 大15円/袋	※1		220円/体
南砺市	16. 11. 1	元. 10. 1	可 20円/450袋 可 15円/250" 可 10円/120" プラ 10円/450"	10kgまでごとに 130円	※1	
射水市	17. 11. 1	元. 10. 1	可 30円/450袋 可 20円/300" 可 10円/150"	※1		1,540円/体
舟橋村	9. 3. 14	26. 3. 28		※1		
上市町	8. 3. 30	元. 9. 20		※1		
立山町	5. 12. 22	元. 10. 1		※1		※1
入善町	7. 3. 30	26. 4. 1	可不18円/450袋 可不13円/200" 可不 8円/100" 可不処理券20円/枚	※1		
朝日町	7. 3. 20	元. 6. 20	可不18円/450袋 可不13円/200" 可不 8円/100" 可不処理券20円/枚	※1		

況 及 び 手 数 料

(令和3年4月1日現在)

み			し 尿				
持ち込み手数料			一般家庭 収集手数料	収集業者受取分		し尿処理場手数料	
焼 却	埋 立	不 燃 ご み 粗 大 ご み		一般家庭 負 担	市 町 村 担 負	一般家庭 負 担	市 町 村 担 負
10kgまでごとに 180円	1,000kgまでごとに 9,720円	10kgまでごとに 110円	※2	同 左			21円/180ℓ
1. 事業系 100kgまで 1,240円 20kg増すごとに 240円 2. 家庭系(※3) 10kgまでごとに 100円	1. 事業系 100kgまでごとに 900円 2. 家庭系 100kgまでごとに 350円	家庭系(※3) 10kgまでごとに 100円	100ℓまでごとに 815円	同 左			
1. 事業系 50kgまでごとに 400円 2. 家庭系 50kgまでごとに 200円	1. 事業系 100kgまでごとに 1,000円 2. 家庭系 100kgまでごとに 500円	同 左	180ℓまで 1,150円 18ℓ増すごとに 115円				31円/180ℓ
1. 事業系 50kgまで500円 10kg増すごとに100円 2. 家庭系 50kgまで250円 10kg増すごとに50円	同 左	同 左	18ℓまでごとに 115円	同 左	3円/18ℓ		
10kgまでごとに 180円		10kgまでごとに 110円	180ℓまでごとに 1,300円	同 左			21円/180ℓ
1. 事業系 50kgまでごとに 400円 2. 家庭系 50kgまでごとに 200円	1. 事業系 100kgまでごとに 600円 2. 家庭系 100kgまでごとに 300円	1. 事業系 100kgまでごとに 1,000円 2. 家庭系 100kgまでごとに 500円	1ℓまでごとに 6.6円	同 左	0.5円/ℓ		31円/180ℓ
可燃・不燃・粗大・小型農機具50kgまで250円 10kg増すごとに50円、マットレス1枚 500円 畳1枚 300円、タイヤ・バッテリー1本 300円 ガレキ類100kgまで500円10kg増すごとに100円加算			10ℓまでごとに 63円				
1. 事業系 10kgまでごとに 150円 2. 家庭系 10kgまでごとに 70円	同 左	同 左	350ℓまで 2,170円 50ℓ増すごとに 310円	同 左			
50kgまで 300円 10kg増すごとに 50円	100kgまで 500円 10kg増すごとに 100円	50kgまで 300円 10kg増すごとに 50円	500ℓまで 3,150円 100ℓ増すごとに 630円	同 左			
1. 事業系 50kgまでごとに 620円 2. 家庭系 10kgまでごとに 120円	100kgまでご とに 820円	1. 事業系 100kgまでごとに 820円 2. 家庭系 10kgまでごとに 160円	1ℓまでごとに 6.7円				
10kgまでごとに 180円		10kgまでご とに 110円	180ℓまでごとに 1,080円	180ℓまでご とに 1,059円		180ℓまでご とに 21円	
10kgまでごとに 180円		10kgまでご とに 110円	180ℓまでごとに 1,100円	180ℓまでご とに 1,079円		180ℓまでご とに 21円	
10kgまでご とに 180円		10kgまでご とに 180円	18ℓまでごとに 108円				
1. 事業系 50kgまでごとに 400円 2. 家庭系 50kgまでごとに 200円	1. 事業系 100kgまでごとに 600円 2. 家庭系 100kgまでごとに 300円	1. 事業系 100kgまでごとに 1,000円 2. 家庭系 100kgまでごとに 500円	1ℓまでごとに 6.4円	同 左	2.29円/ℓ		31円/180ℓ
1. 事業系 50kgまでごとに 400円 2. 家庭系 50kgまでごとに 200円	1. 事業系 100kgまでごとに 600円 2. 家庭系 100kgまでごとに 300円	1. 事業系 100kgまでごとに 1,000円 2. 家庭系 100kgまでごとに 500円	18ℓまでごとに 118円	同 左	11円/18ℓ		31円/180ℓ

※1 許可業者が収集（有料）

※2 【富山地域】*

1800まで1,900円

1800を超える分については180までごとに190円加算

仮設トイレにあっては1便槽につき1,000円加算

【大沢野地域】及び【細入地域】*

1000まで800円

1000を超える分については1000までごとに800円加算

仮設トイレにあっては、1便槽につき2,900円

【大山地域】

(有)松本衛生特殊工業所*

1800まで1,080円

1800を超える分については1800までごとに1,080円加算

(有)西田環境保全センター

180まで190円

180を超える分については180までごとに190円加算

仮設トイレにあっては1便槽につき1,000円加算

※消費税込み

【八尾地域】及び【山田地域】*

1000まで950円

1000を超える分については1000までごとに950円加算

仮設トイレにあっては、1便槽につき6,000円

【婦中地域】*

1000まで1,050円

1000を超える分については1000までごとに1,050円加算

仮設トイレにあっては、1便槽につき1,000円加算

*上記の額に100分の110を乗じた額とし、10円未満は四捨五入

※3 特別な処理を要する物については、1個につき300円を加算。ただし、木質系の家具類、建具類及び畳については、1個につき100円を加算。

表-16 廃棄物処理事業経費(令和元年度)

(単位：千円)

市 町 村 一部事務組合	廃棄物処理 事業決算額	項目別経費	
		ごみ	し尿
富山市	2,728,165	2,308,324	419,841
高岡市	1,853,063	1,785,131	67,932
魚津市	471,108	424,216	46,892
氷見市	533,689	431,365	102,324
滑川市	370,473	297,369	73,104
黒部市	492,266	437,493	54,773
砺波市	405,300	328,372	76,928
小矢部市	343,928	287,734	56,194
南砺市	640,459	597,908	42,551
射水市	2,139,972	2,025,541	114,431
舟橋村	13,294	11,520	1,774
上市町	178,230	157,609	20,621
立山町	152,699	122,064	30,635
入善町	284,113	260,663	23,450
朝日町	184,300	162,383	21,917
市 町 村 計	10,791,059	9,637,692	1,153,367
富山地区広域圏事務組合	3,410,973	3,226,929	184,044
高岡地区広域圏事務組合	908,074	908,074	0
新川広域圏事務組合	805,812	764,492	41,320
砺波広域圏事務組合	749,868	749,868	0
砺波地方衛生施設組合	168,843	0	168,843
事務組合計	6,043,570	5,649,363	394,207
総 計	※ 14,017,916	※ 12,866,019	※ 1,151,897

※一部事務組合の経費には構成市町村からの分担金が計上されているので、総計欄は重複しないよう調整した額である。

表-17 リサイクル認定一覧（令和2年度認定分）

・リサイクル製品（18品目）

用途	品目名	製品名	事業者名
肥料・ 園芸資材	廃樹皮を利用した 特殊肥料	医王ゆうきひバーク	チューモク株式会社
	廃樹皮を利用した 緑化基盤材	ゆうきひミックス	チューモク株式会社
	廃樹皮を利用した 緑化基盤材	グリーンキャスターニューソイル	チューモク株式会社
	廃樹皮等を利用した 土壌改良材	万葉ユーキ	北陸ポートサービス 株式会社
	廃樹皮を利用した 土壌改良材	①万葉バーク ②土肥バーク	北陸ポートサービス 株式会社
	廃樹皮等を利用した 法面緑化基盤材	①万葉ソイル、②キャトルバン、③おかベソイル、 ④タテヤマソイル、⑤万葉エコソイル、 ⑥グリーンキャスターソイル、 ⑦有機質系ファイバーソイル生育基盤材W	北陸ポートサービス 株式会社
	廃樹皮を利用した 客土吹付基盤材	万葉ソイルS	北陸ポートサービス 株式会社
	木くずを利用した木 炭	萬金炭（土壌改良資材）	金原開発株式会社
土木資材	熔融スラグを利用し たコンクリート二次 製品	ヨツバRE2コンクリート (①道路用境界ブロック、②歩車道境界ブロック)	株式会社ヨツバ
	熔融スラグを利用し たコンクリート二次 製品	①歩車道境界ブロック（TCKブロック） ②L型擁壁（TCL擁壁）	富山県コンクリート製品 協同組合
	製鋼スラグを利用し た路盤材・再生砕石	エコ路盤材	有限会社昭和運輸
	フェロクロムスラグ を利用した下層路盤 材	JFEエコスラグ	JFEマテリアル株式会 社
	廃樹皮を利用した グラウンド・コート舗装 材料	ウェット（W e t）バーク	北陸ポートサービス 株式会社

	溶融スラグを利用したコンクリート二次製品	①プロテロックピアスワンダーMS、②プロテロックメークMS、③スレンダハイブリットホールMS、④プレホールMS、⑤落差型フリュームMS	富士コン株式会社
	溶融スラグを利用したコンクリート二次製品	Re・CIRCLE-Type ST (①歩車道境界ブロック、②鉄筋コンクリート自由勾配側溝及びふた、③鉄筋コンクリートL型擁壁)	セキサンピーシー株式会社
	溶融スラグを利用したコンクリート二次製品	コンクリート積みブロック (①滑面型、②ポーラス型)	八尾生コン株式会社
建築資材	木くずを利用した木炭	萬金炭	金原開発株式会社
文具・日用品	廃グリセリンを原料とした機械類、床、家具、ごみ置き場などの油污れ用洗浄剤	EXALT(エクザルト)	株式会社アルト

・エコ事業所 (7事業所)

No.	事業所名	事業所所在地
1	株式会社富山村田製作所	富山市上野 345 番地
2	昭和電工セラミックス株式会社 富山工場	富山市西宮 3 番 1 号
3	株式会社ジェスコ セキュリティセンター	富山市婦中町広田 3978
4	中越パルプ工業株式会社 高岡工場	高岡市米島 282
5	中越パルプ工業株式会社 生産本部 二塚製造部	高岡市二塚 3288 番地
6	YKK 株式会社 黒部事業所	黒部市吉田 200
7	株式会社小松製作所 氷見工場	氷見市下田子 1 番地 3

・エコ・ステーション (7拠点)

No.	名称	所在地	回収区分
1	サンコー野村本店	高岡市能町 160	古紙 (新聞・雑誌、牛乳パック)
2	サンコー京田店	高岡市京田 605	古紙 (新聞・雑誌、牛乳パック)
3	サンコー昭和通店	高岡市昭和町 1 丁目 506	古紙 (新聞・雑誌、牛乳パック)
4	サンコー砺波店	砺波市苗加 388	古紙 (新聞・雑誌、牛乳パック)
5	サンコー堀川本ごう店	富山市堀川本郷 15-12	古紙 (新聞・雑誌、牛乳パック)
6	サンコー大門店	射水市二口早稲田 1621 番地	古紙 (新聞・雑誌、牛乳パック)
7	サンコー木津店	高岡市木津 2085 番地	古紙 (新聞・雑誌、牛乳パック)

表-18 市町村別分別収集量(令和2年度)

(単位：t)

市町村 一部事務組合	品 目											合 計
	無色ガラス	茶色ガラス	その他ガラス	ペットボトル	その他紙	その他プラ	トレイ	スチール缶	アルミ缶	紙パック	段ボール	
高岡市	310.34	296.20	164.26	286.79	361.20	1,194.03		61.95	160.02	19.22	999.97	3,853.98
魚津市	71.59	80.81	38.22	95.09	82.43	160.62		18.80	66.62	10.82	459.47	1,084.47
氷見市	70.07	123.77	26.84	139.89	66.11	320.60	33.77	17.72	33.60	20.87	270.21	1,123.45
黒部市	52.88	65.85	28.91	55.05	38.83	89.73	0.18	16.50	63.38	5.18	222.97	639.46
砺波市	55.36	48.85	15.62	20.16	81.64	182.64	1.16	6.70	12.80	1.03	93.49	519.45
小矢部市	52.54	55.01	16.15	34.14	42.74	180.23		5.99	14.82	6.14	79.04	486.80
南砺市	95.88	94.04	35.44	44.03	80.11	186.46	3.20	9.77	27.86	3.81	235.76	816.36
射水市	98.02	110.09	47.25	88.22	156.29	370.07		14.82	39.05	6.64	402.59	1,333.04
入善町	47.30	63.85	23.58	60.47	64.85	123.52		16.23	52.10	9.48	244.79	706.17
朝日町	19.45	28.01	11.38	24.52	22.37	16.44		7.58	14.97	0.00	77.81	222.53
富山地区広域圏事務組合	961.41	879.90	537.64	578.28	1,069.85	2,662.18		160.65	396.91	26.69	2,823.40	10,096.91
富山市	802.97	733.38	462.90	434.77	833.92	2,203.46		109.89	295.04	3.07	2,250.23	8,129.63
滑川市	62.52	57.09	36.11	71.54	59.02	119.39		17.73	47.75	9.89	221.98	703.02
舟橋村	4.98	4.56	2.85	2.10	4.81	18.28		1.37	3.69	0.00	0.00	42.64
上市町	41.64	38.17	23.68	41.87	69.06	96.86		6.00	16.34	3.13	190.19	526.94
立山町	49.30	46.70	12.10	28.00	103.04	224.19		25.66	34.09	10.60	161.00	694.68
合 計	1,834.84	1,846.38	945.29	1,426.64	2,066.42	5,486.52	38.31	336.71	882.13	109.88	5,909.50	20,882.62

注 四捨五入しているため、合計が合わない場合がある。

注 富山地区広域圏事務組合の数値は、構成市町村について合計したものであり、事務組合の事業実績と一致しない場合がある。

表-19 富山県分別収集促進計画に基づく分別収集見込量及び実績量

(単位：t)

区 分	第6期 富山県分別収集促進計画			第7期 富山県分別収集促進計画			第8期 富山県分別収集促進計画			第9期 富山県分別 収集促進計 画		
	23年度	24年度	25年度	26年度	27年度	28年度	29年度	30年度	元年度	2年度		
特定 分別 基準 適合 物	無色 ガラス	見込量	2,190.7	2,182.4	2,175.6	2,019.9	2,001.6	1,982.5	2,151.6	2,142.1	2,128.6	1,895.6
		実績量	2,160.7	2,065.4	1,958.6	2,038.4	2,170.0	2,108.2	2,028.2	1,944.3	1,804.7	1,834.8
		達成率	98.6%	94.6%	90.0%	100.9%	108.4%	106.3%	94.3%	90.8%	84.8%	96.8%
	茶色 ガラス	見込量	2,393.5	2,385.7	2,379.4	2,385.2	2,375.5	2,365.1	2,355.0	2,345.5	2,333.5	2,043.4
		実績量	2,489.6	2,451.0	2,388.1	2,385.3	2,414.8	2,303.0	2,148.2	2,095.5	1,943.9	1,846.4
		達成率	104.0%	102.7%	100.4%	100.0%	101.7%	97.4%	91.2%	89.3%	83.3%	90.4%
	その他 ガラス	見込量	843.6	843.8	845.0	905.0	918.7	927.5	915.9	913.8	908.5	863.3
		実績量	855.9	875.9	879.0	910.2	902.8	932.6	887.7	876.9	911.7	945.3
		達成率	101.5%	103.8%	104.0%	100.6%	98.3%	100.5%	96.9%	96.0%	100.4%	109.5%
	そ の 他	見込量	2,425.4	2,426.6	2,429.9	2,485.1	2,496.5	2,505.2	2,047.6	2,046.2	2,042.9	1,827.9
		実績量	2,215.0	2,186.7	2,017.1	2,051.6	2,056.1	1,964.7	1,896.3	1,851.6	2,203.3	2,066.4
		達成率	91.3%	90.1%	83.0%	82.6%	82.4%	78.4%	92.6%	90.5%	107.8%	113.0%
ペット ボトル	見込量	1,688.1	1,691.2	1,695.3	1,511.9	1,511.2	1,512.3	1,496.8	1,487.8	1,483.5	1,415.2	
	実績量	1,640.7	1,550.3	1,560.9	1,493.6	1,477.9	1,442.4	1,354.1	1,418.4	1,351.3	1,426.6	
	達成率	97.2%	91.7%	92.1%	98.8%	97.8%	95.4%	90.5%	95.3%	91.1%	100.8%	
その他 プラ	見込量	5,464.2	5,452.8	5,444.3	5,518.8	5,524.0	5,527.6	5,099.4	5,086.1	5,072.6	5,014.5	
	実績量	5,400.4	5,258.7	5,252.7	5,086.9	5,136.3	5,107.6	5,153.9	5,235.1	5,248.5	5,486.5	
	達成率	98.8%	96.4%	96.5%	92.2%	93.0%	92.4%	101.1%	102.9%	103.5%	109.4%	
(うち 白色 トレイ)	見込量	61.9	62.9	65.1	60.7	62.2	62.6	38.8	32.6	30.5	43.6	
	実績量	60.3	59.4	56.5	46.7	41.5	40.5	45.2	40.7	32.9	38.3	
	達成率	97.4%	94.4%	86.8%	76.9%	66.8%	64.6%	116.4%	124.9%	107.7%	87.9%	
第2条第6項 指定物	スチー ル缶	見込量	1,038.7	1,031.4	1,025.1	879.2	859.6	840.6	529.4	523.4	519.3	364.1
		実績量	983.9	921.0	760.5	696.6	508.5	447.8	423.2	383.1	340.8	323.8
		達成率	94.7%	89.3%	74.2%	79.2%	59.2%	53.3%	79.9%	73.2%	65.6%	88.9%
	アルミ 缶	見込量	1,240.7	1,240.5	1,239.3	1,182.9	1,186.2	1,186.0	1,072.4	1,072.5	1,070.8	897.1
		実績量	1,255.3	1,225.5	1,118.2	1,120.9	1,106.7	1,106.8	1,072.8	993.6	900.5	882.1
		達成率	101.2%	98.8%	90.2%	94.8%	93.3%	93.3%	100.0%	92.6%	84.1%	98.3%
	紙パッ ク	見込量	133.2	132.5	132.5	157.3	157.8	158.7	131.3	129.1	127.3	108.6
		実績量	147.8	135.7	122.6	131.5	126.2	127.2	113.4	111.6	106.5	109.9
		達成率	111.0%	102.4%	92.5%	83.6%	80.0%	80.2%	86.4%	86.5%	83.7%	101.2%
	段ボ ール	見込量	3,689.0	3,697.6	3,706.9	6,752.4	6,792.0	6,823.8	6,445.4	6,419.4	6,392.7	6,037.7
		実績量	5,444.9	6,104.0	6,493.3	6,629.2	6,341.8	6,727.9	6,378.5	6,234.4	6,082.2	5,909.5
		達成率	147.6%	165.1%	175.2%	98.2%	93.4%	98.6%	99.0%	97.1%	95.1%	97.9%
合 計	見込量	21,169.0	21,147.4	21,138.4	23,858.4	23,885.3	23,891.9	22,283.6	22,198.5	22,110.2	20,467.4	
	実績量	22,654.4	22,833.6	22,607.5	22,544.3	22,241.0	22,268.2	21,456.3	21,144.5	20,893.3	20,831.4	
	達成率	107.0%	108.0%	106.9%	94.5%	93.1%	93.2%	96.3%	95.3%	94.5%	101.8%	

※ 「達成率」は、見込量（計画量）に対する実績量の割合を示す。

表-20 ごみの減量化、再生利用の取組み状況（令和2年度）

市町村名	ごみ処理 見学会の 開催	住 民 啓 発 活 動 等 の 内 容
富 山 市		小学生向け副読本作成、事業所向けごみ減量マニュアル作成、出前講座、3R推進スクール
高 岡 市		フードドライブ、出前講座、集積場の早朝パトロール及び分別指導、市広報、ホームページ
魚 津 市	○	環境保全啓発パンフレット作成、市広報、ケーブルテレビ放送
氷 見 市	○	市広報、ホームページ
滑 川 市	○	滑川市環境フェア 2020、出前講座
黒 部 市	○	アクアパークフェスティバル等でのパネル展示、ホームページ、ケーブルテレビでのごみの資源化PR、出前講座
砺 波 市	○	-
小 矢 部 市		市広報、ケーブルテレビ等
南 砺 市		市広報、ケーブルテレビ、ホームページ、出前講座
射 水 市	○	いみず環境チャレンジ10、市広報、環境衛生だより、環境とくらしフェア、出前講座、親子リサイクル体験教室、小型家電・パソコン回収、学校給食牛乳パックのリサイクル
上 市 町		町広報、ホームページ等
立 山 町		町広報、ホームページ等
入 善 町		にゅうぜん商工フェア～まつりんぴっく 2020～、クリーン入善7125大作戦、町広報、ホームページ
朝 日 町		町広報、ちらし、出前講座

表-21 集団回収に対する報償金制度の実施状況

(令和3年4月1日現在)

	対 象 品 目					実施団体の条件等
	紙	布	金 属	び ん	そ の 他	
富 山 市	○	○	○		紙パック、その他紙製容器包装	非営利団体
高 岡 市	○	○	○	○	紙パック、その他紙箱・包装紙	登録団体、非営利団体
魚 津 市	○				紙パック	登録団体
氷 見 市	○	○	○			非営利団体
滑 川 市	○		○		紙パック	非営利団体
黒 部 市	○	○			紙パック	登録団体
砺 波 市	○	○			紙パック	登録団体、年2回以上実施
小 矢 部 市	○					登録団体
南 砺 市	○	○	○		紙パック、廃食用油、小型家電	登録団体、年2回以上実施
射 水 市	○	○			紙パック	非営利団体
舟 橋 村						
上 市 町	○		○			登録団体、年2回以上実施
立 山 町	○		○	○	ペットボトル	登録団体
入 善 町	○					登録団体
朝 日 町	○		○		紙パック	登録団体

表-22 住民に対する生ごみリサイクルの補助制度状況

(令和3年4月1日現在)

	生ごみ堆肥化容器		電気生ごみ処理機	
	限度額	補助率	限度額	補助率
富 山 市	-	-	-	-
高 岡 市	-	-	-	-
魚 津 市	-	-	-	-
氷 見 市	5,000	1/2	25,000	1/2
滑 川 市	3,000	1/2	20,000	1/2
黒 部 市	-	-	-	-
砺 波 市	3,000	1/3	10,000	1/3
小 矢 部 市	-	-	-	-
南 砺 市	5,000	1/2	50,000	1/2
射 水 市	-	-	15,000	1/3
舟 橋 村	3,000	1/3	20,000	1/3
上 市 町	3,000	1/3	20,000	1/3
立 山 町	-	-	30,000	1/2
入 善 町	20,000	1/3	20,000	1/3
朝 日 町	18,000	1/3	18,000	1/3

表-23 水銀廃棄物及びリチウムイオン電池の収集状況

(令和3年4月1日現在)

	水銀廃棄物		リチウムイオン電池	
	収集状況	詳細	収集状況	詳細
富山市	○	市内8か所の収集拠点で回収	-	
高岡市	○	有害ごみとして収集	-	
魚津市	○	市役所で回収	○	使用済小型家電等として収集、 電池を取り外せないものは不燃ごみとして収集
氷見市	○	年2回水銀ごみとして収集	-	
滑川市	○	不燃ごみとして収集	-	
黒部市	○	市役所で回収	○	使用済小型家電等として収集、 電池のみの場合は販売店や処理業者を紹介
砺波市	○	有害ごみとして収集	○	有害ごみとして収集
小矢部市	○	有害ごみとして収集	○	使用済小型家電又は有害ごみとして収集
南砺市	○	有害ごみとして収集	-	
射水市	○	有害ごみとして収集	-	
舟橋村	-		-	
上市町	-		○	不燃ごみとして収集
立山町	-		-	
入善町	-		-	
朝日町	-		-	

表-24 高齢者世帯等のごみ出し支援状況

(令和3年4月1日現在)

	支援状況	支援内容
富山市	-	
高岡市	○	要件を満たす高齢者の自宅まで可燃ごみの収集を実施
魚津市	-	
氷見市	-	
滑川市	-	
黒部市	-	
砺波市	-	
小矢部市	-	
南砺市	-	
射水市	-	
舟橋村	-	
上市町	-	
立山町	-	
入善町	-	
朝日町	○	ゴミ出し等へのシルバー人材センター利用に係る費用補助

表-25 資源ごみ回収常設ステーションの設置状況（1）

（令和3年4月1日現在）

設置市町村名	施設名称	受入日	受入時間	設置年月	回収品目										
					新聞	古紙	紙パック	段ボール	古布	空き缶	空きびん	ペットボトル	プラスチック (トレイ等)	小型家電	使用済
富山市	資源物ステーション (栗山)	土・日曜日・祝日 (1/1~1/3を除く) ※小型廃家電に限り、 平日の9:00~15:00の間も受入れ	9:00 ~ 15:00	H13.9	○	○		○	○	○	○	○	○	○	○
	資源物ステーション (岩瀬)	土・日曜日・祝日 (1/1~1/3を除く) ※小型廃家電に限り、 平日の9:00~15:00の間も受入れ	9:00 ~ 15:00	H13.9	○	○		○	○	○	○	○	○	○	○
	資源物ステーション (婦中)	土・日曜日・祝日 (1/1~1/3を除く)	9:00 ~ 15:00	H16.11	○	○		○	○	○	○	○	○	○	○
	資源物ステーション (古沢)	土・日曜日・祝日 (1/1~1/3を除く)	9:00 ~ 15:00	H19.2	○	○		○	○	○	○	○	○	○	○
	資源物ステーション (山室)	土・日曜日・祝日 (1/1~1/3を除く)	9:00 ~ 15:00	H19.3	○	○		○	○	○	○	○	○	○	○
	資源物ステーション (八尾)	土・日曜日・祝日 (1/1~1/3を除く)	9:00 ~ 15:00	H19.11	○	○		○	○	○	○	○	○	○	○
	資源物ステーション (水橋)	土・日曜日・祝日 (1/1~1/3を除く)	9:00 ~ 15:00	H20.10	○	○		○	○	○	○	○	○	○	○
	資源物ステーション (大庄)	土・日・祝日 (1/1~1/3を除く)	9:00 ~ 15:00	H20.10	○	○		○	○	○	○	○	○	○	○
高岡市	高岡市ストックヤード	毎週日曜日 (年末年始を除く)	10:00 ~ 15:00	R2.4	○	○	○	○		○	○	○		○	
魚津市	(株)ミナミ資源広場	毎日 (ゴールデンウィーク、お盆、年末年始を除く)	8:30~ 16:00 (土・日・祝日) 9:00~ 15:00	H14.4	○	○	○	○		○	○	○	○	○	
	(株)魚津清掃公社 資源広場	毎日 (ゴールデンウィーク、お盆、年末年始を除く)	8:30~ 16:00 (土・日・祝日) 9:00~ 15:00	H15.4	○	○	○	○		○	○	○	○	○	
	駅前資源広場	毎日 (ゴールデンウィーク、お盆、年末年始を除く)	8:30 ~ 16:00	H16.3	○		○	○		○	○	○	○	○	
	大町資源広場	毎日 (祝日、ゴールデンウィーク、お盆、年末年始を除く)	8:30 ~ 16:00	H16.1	○		○	○		○	○	○	○	○	
	経田資源広場	毎日 (祝日、ゴールデンウィーク、お盆、年末年始を除く)	8:30 ~ 16:00	H17.4	○		○	○		○	○	○	○	○	
	加積資源広場	毎日 (ゴールデンウィーク、お盆、年末年始を除く)	8:30 ~ 16:00	H25.9	○		○	○		○	○	○	○	○	

表-25 資源ごみ回収常設ステーションの設置状況（2）

(令和3年4月1日現在)

設置市町村名	施設名称	受入日	受入時間	設置年月	回収品目										
					新聞	古紙	紙バンク	段ボール	古布	空き缶	空きびん	ペットボトル	プラスチック(トレイ等)	小型家電	使用済
滑川市	滑川市 ストックヤード	火～日曜日 (年末年始を除く)	9:00 ～ 17:00	H21.4	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	滑川市勤労者会館	水・日曜日 (年末年始を除く)	8:30 ～ 12:00	H16.4	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	滑川西地区コミュニ ティセンター	水・日曜日 (年末年始を除く)	8:30 ～ 12:00	H16.4	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	株式会社公生社	月～金曜日 (年末年始を除く)	8:30 ～ 17:00	H20.8										○	○
	北加積地区公民館 駐車場	火曜日 (年末年始を除く)	9:00 ～ 17:00	H21.6											○
黒部市	黒部市常設資源回収 所(新川リサイクル センター前)	毎日 (12/29～1/3を除く)	8:30～ 17:00 (土・日・ 祝日) 7:30～ 11:30	H20.4	○	○	○	○			○	○	○	○	○
	黒部市常設資源回収 所(前沢シルバー人 材センター前)	土・日・月曜日 (12/29～1/3を除く)	8:00 ～ 17:00	H21.3							○	○	○		
	浦山常設資源回収所	毎日 (月曜日及び 12/29～1/3を除く)	7:30 ～ 18:00	H11.4	○						○	○	○		
小矢部市	小矢部市 環境センター	日曜日、祝日、年 末年始以外の日	9:00 ～ 16:00	H21.4			○				○	○	○	○	○
南砺市	資源ごみ ステーション	品目により 月1回若しくは 月2回	6:00 ～ 8:00	H16.11							○	○	○	○	○
射水市	クリーンピア射水	毎日 (12/29～1/3を除く)	8:30 ～ 15:30	H17.11			○	○			○	○	○	○	○
	ミライクル館	火曜日を除く毎日 (12/28～1/5を除く)	8:30 ～ 15:30	H17.11			○	○			○	○	○	○	○
舟橋村	常願寺 スポーツパーク	毎日	7:00 ～ 21:00	H30.10	○	○		○							
上市町	資源物常設 ステーション	毎日 (12/31～1/3を除く)	8:00 ～ 17:00	H21.4	○	○	○	○			○	○	○		○

表-25 資源ごみ回収常設ステーションの設置状況（3）

(令和3年4月1日現在)

設置市町村名	施設名称	受入日	受入時間	設置年月	回収品目											
					新聞	古紙	紙パック	段ボール	古布	空き缶	空きびん	ペットボトル	プラスチック (トレイ等)	小型家電	使用済	その他
立山町	古紙回収ステーション	毎日 (12/29～1/3を除く)	9:00 ～ 16:00	H20.9	○	○		○								
	立山町元気交流ステーション	毎日	5:30 ～ 23:00	H25.9											○	
	立山町役場	月～金曜日 (閉庁日を除く)	8:30 ～ 17:15	H25.9											○	
入善町	上原再生広場	毎日 (年末年始を除く)	7:00 ～ 19:00	H9.8	○	○	○	○			○	○	○	○		
	東部再生広場	毎日 (年末年始を除く)	7:00 ～ 19:00	H13.12			○	○			○	○	○	○		
	舟見再生広場	毎日 (年末年始を除く)	7:00 ～ 19:00	H14.10			○	○			○	○	○	○		
	西部再生広場	毎日 (年末年始を除く)	7:00 ～ 19:00	H15.12	○	○	○	○			○	○	○	○		
	南部再生広場	毎日 (年末年始を除く)	7:00 ～ 19:00	H17.5			○	○			○	○	○	○		
	中央再生広場	毎日 (年末年始を除く)	7:00 ～ 19:00	H21.12	○	○	○	○			○	○	○	○	○	
朝日町	朝日町第1 資源物回収広場 (泊地内)	毎週水・日曜日 (年末年始を除く)	7:00 ～ 19:00	H15.4	○	○	○	○			○	○	○	○	○	
	朝日町第2 資源物回収広場 (殿町地内)	毎週水・日曜日 (年末年始を除く)	7:00 ～ 19:00	H28.4	○	○	○	○			○	○	○	○	○	
	朝日町第3 資源物回収広場 (舟川新地内)	毎週火・土曜日 (年末年始を除く)	7:00 ～ 19:00	H23.10	○	○	○	○			○	○	○	○		

【 参 考 资 料 】

1. 市町村担当課

(令和3年4月1日現在)

市町村	部	課	電話番号	FAX番号
富山市	環境部	環境政策課	076-443-2178	076-443-2122
	環境部 環境センター	管理課	076-429-5017	076-429-7388
		業務課	076-429-7366	
高岡市	市民生活部	環境サービス課	0766-22-2144	0766-22-2341
魚津市	民生部	生活環境課	0765-23-1004	0765-23-1092
氷見市	市民部	環境防犯課	0766-74-8082	0766-74-8104
滑川市	産業民生部	生活環境課	076-475-2111	076-475-6299
黒部市	市民福祉部	市民環境課	0765-54-2501	0765-54-9144
砺波市	福祉市民部	市民生活課	0763-33-1372	0763-33-6818
小矢部市	民生部	生活環境課	0766-67-1760	0766-67-2033
南砺市	市民協働部	生活環境課	0763-23-2035	0763-52-6385
射水市	市民生活部	環境課	0766-51-6624	0766-51-6656
舟橋村		生活環境課	076-464-1121	076-464-1066
上市町		町民課	076-472-1111	076-472-1115
立山町		住民課	076-462-9963	076-464-1147
入善町		住民環境課	0765-72-1824	0765-74-2364
朝日町		住民・子ども課	0765-83-1100	0765-83-1103

2. 一部事務組合

一部事務組合名	住所	電話番号	FAX番号
富山地区広域圏事務組合	〒930-0247 中新川郡立山町末三賀103-3	076-462-8311	076-462-8312
高岡地区広域圏事務組合	〒935-0035 氷見市上田子字笹谷内50	0766-91-2100	0766-91-9095
新川広域圏事務組合	〒937-0066 魚津市北鬼江313-2	0765-23-1074	0765-24-2953
砺波広域圏事務組合	〒932-0393 砺波市庄川町青島401	0763-82-1920	0763-82-1927
砺波地方衛生施設組合	〒939-0142 高岡市福岡町土屋710	0766-64-2028	0766-64-4601

3. 一部事務組合の構成市町村

(令和元年 10 月 1 日現在)

一部事務 組合名	構成市町村概要		
	構成 市町村	人口(人)	世帯数(世帯)
富山地区 広域圏 事務組合	富山市	416,175	171,864
	滑川市	33,263	12,633
	舟橋村	3,147	1,010
	上市町	20,228	7,763
	立山町	25,716	9,699
	計	498,529	202,969
高岡地区 広域圏 事務組合	高岡市	170,682	65,719
	氷見市	47,197	16,851
	小矢部市	29,850	9,801
	計	247,729	92,371
新川広域圏 事務組合	魚津市	41,814	16,644
	黒部市	41,257	15,375
	入善町	24,611	9,037
	朝日町	11,876	4,660
	計	119,558	45,716
砺波広域圏 事務組合	砺波市	48,244	16,991
	南砺市	50,437	17,338
	計	98,681	34,329

(令和元年10月1日現在)

一部事務 組合名	構成市町村概要		
	構成 市町村	人口(人)	世帯数(世帯)
砺波地方衛 生施設組合	砺波市	48,244	16,991
	小矢部市	29,850	9,801
	南砺市	50,437	17,338
	高岡市※	170,682	65,719
	計	299,213	109,849

※ 高岡市については、一部事務組合の計画処理区域が明確に定められていないため、市内全域の人口及び世帯数を記した。

4. ごみ処理施設

(1) ごみ焼却施設

(令和3年4月1日現在)

市町村又は一部事務組合		射 水 市	富山地区広域圏事務組合
施 設 名		クリーンピア射水	クリーンセンター
処 理 対 象 市 町 村 名		射水市	富山市・滑川市・舟橋村・立山町・上市町
所 在 地		射水市西高木1150	中新川郡立山町末三賀103-3
T E L		0766-55-2730	076-462-1187
F A X		0766-55-4535	076-463-4583
着 工 ・ 竣 工 年 月 日		(着工) 平12.8.1 (竣工) 平15.3.31	(着工) 平11.6.29 (竣工) 平15.3.19
敷 地 面 積		32,945m ²	51,974m ²
建 物 面 積		4,755m ²	48,478m ²
公 称 処 理 能 力		138 t / 24 h	810 t / 24 h
設 計 ば い じ ん 濃 度		0.01 g / Nm ³	0.01 g / Nm ³
施 設 の 内 容	型 式	神戸製鋼所式 全連続炉	タクマ式 全連続炉
	基 数	46 t / 24 h × 3 基	270 t / 24 h × 3 基
	通 風	平衡通風	平衡通風
	煙 突	(高さ) 59.5m (頂上口径) 0.7m × 3 本	(高さ) 100m (頂上口径) 1.3m × 3 本
	除 じ ん 設 備	ろ過式集じん器 (乾式バグフィルター)	ろ過式集じん器 (乾式バグフィルター)
	トラックスケールの有無	秤量 30 t × 2 基	秤量 30 t × 5 基
	ごみピットの有無	容量 2,851m ³	容量 21,500m ³
	灰ピットの有無	スラグパンカ 容量 19m ³	不燃物ピット 容量 300m ³ 灰ピット 容量 260m ³
	助 燃 装 置	ロータリーバーナー 3 基 (灯油)	二流体噴霧式 3 基 ロータリーバーナー 3 基 (灯油)
	排 水 処 理 設 備	凝集沈でん	凝集沈でん＋生物処理＋活性炭吸着＋ろ過
	余 熱 利 用 設 備	給湯、冷暖房、発電	多目的温水利用施設、発電 (プール)
	附 帯 設 備	発電設備 1,470kW 灰溶融施設 12 t × 1基※	発電設備 20,000kW 灰溶融施設 70 t × 2基※
備 考		※灰溶融施設：平成30年4月休止	※灰溶融施設：令和2年4月休止

新川広域圏事務組合	高岡地区広域圏事務組合	砺波広域圏事務組合
エコぼ〜と	高岡広域エコ・クリーンセンター	クリーンセンターとなみ
魚津市・黒部市・入善町・朝日町	高岡市・氷見市・小矢部市	砺波市・南砺市
下新川郡朝日町三枚橋188-1	氷見市上田子字笹谷内50番地	砺波市太田1873-1
0765-83-0272	0766-91-2100	0763-32-5648
0765-83-0217	0766-91-9095	0763-32-5860
(着工) 平 7. 10. 23 (竣工) 平12. 3. 31	(着工) 平24. 1. 28 (竣工) 平26. 9. 30	(着工) 平元. 7. 10 (竣工) 平 3. 1. 31
13,726m ²	89,045m ²	16,728m ²
6,584m ²	4,405m ²	1,382m ²
174 t / 16 h	255 t / 24 h	81.6 t / 24 h
0.02 g / Nm ³	0.008 g / Nm ³	0.05 g / Nm ³
バブコック日立式 准連続炉	JFEエンジニアリング式 全連続炉	タクマ式 全連続炉
58 t / 16 h × 3 基	85 t / 24 h × 3 基	36.6 t / 24 h × 1 基 45.0 t / 24 h × 1 基
強制通風	平衡通風	平衡通風
(高さ) 59m (頂上口径) 1.18m × 3 本	(高さ) 59m (頂上口径) 0.7m × 3 本	(高さ) 50m (頂上口径) 0.9m × 2 本
ろ過式集じん器 (乾式バグフィルター)	ろ過式集じん器 (乾式バグフィルター)	ろ過式集じん器 (乾式バグフィルター)
秤量 30 t	秤量 30 t × 2 基	秤量 30 t
容量 2,680m ³	容量 5,700m ³	容量 920m ³
ダストバンカ 容量 15m ³	灰ピット 容量157m ³	灰バンカー 容量 7.5m ³ × 2
動燃バーナー 12基 (灯油)	ロータリーバーナー 3基 (灯油) 再燃装置 3基 (灯油)	ロータリーバーナー 2基 (A重油)
凝集沈でん+ろ過	ごみ汚水：ごみピット返送 プラント排水：再利用	凝集沈でん+ろ過、循環
融雪・給湯・暖房・複合温浴施設	発電、給湯、融雪	給湯、暖房
灰固形化装置	発電設備 4,600kW 可燃性粗大ごみ破碎機	

(2) 粗大ごみ処理施設

市町村又は一部事務組合		氷見市	富山地区広域圏事務組合
施設名		氷見市不燃物処理センター	リサイクルセンター
処理対象市町村名		氷見市	富山市・滑川市・舟橋村・上市町・立山町
所在地		氷見市床鍋28	富山市辰尾170-1
TEL		0766-76-1153	076-429-3121
FAX		0766-76-1153	076-428-0002
着工・竣工年月日		(着工) 昭55. 11. 27 (竣工) 昭57. 9. 10	(着工) 平15. 3. 27 (竣工) 平17. 3. 14
敷地面積		埋立処分施設内	23,889m ²
建物面積		493.69m ²	4,561m ²
公称処理能力		20 t / 5 h	70 t / 5 h
施設の内容	型式	久保田式 堅型、破碎	住友金属工業式 2軸せん断式 近畿工業式 回転式破碎機
	圧縮機		1基
	破碎機	1基	2基
	振動選別機	1基 (トロンメル)	1基
	電磁選別機	1基	1基
	騒音防止設備		屋内装置
	粉じん防止設備	サイクロン、バグフィルター	サイクロン、バグフィルター
	トラックスケール	有	有 (30 t、2基)
	ごみピット		1,500m ³ 1基
	附帯設備		
備考			

新川広域圏事務組合	砺波広域圏事務組合
宮沢清掃センター	クリーンセンターとなみ粗大ごみ処理プラント
魚津市・黒部市・入善町・朝日町	砺波市・南砺市
黒部市宮沢99	砺波市太田1873-1
0765-52-4808	0763-32-5648
0765-52-4808	0763-32-5860
(着工) 昭63. 8. 1 (竣工) 平 2. 3. 10	(着工) 平 7. 9. 1 (竣工) 平 8. 9. 30
5,900m ²	ごみ焼却施設敷地内
1,765m ²	1,041m ²
40 t / 5 h	9 t / 5 h
日本鋼管式 圧縮、破碎 鎌長製衡式 破袋	東レエンジニアリング式 破碎
1 基	
破碎機 1 基 破袋機 1 基	2 基
1 基	1 基 (トロンメル)
2 基	1 基
	屋内装置
サイクロン、バグフィルター	サイクロン、バグフィルター
有 (20 t)	有 (ごみ焼却場と共用)
30m ³ 1 基	
640m ² (ストックヤード)	

(3) 廃棄物再生利用施設

市 町 村	氷 見 市	射 水 市	富 山 地 区 広 域 圏 事 務 組 合
施 設 名	氷見市リサイクルプラザ	ミライクル館 (処理棟)	リサイクルセンター
処 理 対 象 市 町 村 名	氷見市	射水市	富山市・滑川市・舟橋村・ 上市町・立山町
所 在 地	氷見市新保25-1	射水市西高木1150	富山市辰尾170-1
T E L	0766-76-8020	0766-55-8650	076-429-3121
F A X	0766-76-8020	0766-55-8665	076-428-0002
着 工 ・ 竣 工 年 月 日	(着工)平11.6.23 (竣工)平12.3.24	(着工)平13.9. (竣工)平15.3.	(着工)平6.12.6 (竣工)平7.12.15
敷 地 面 積	8,760 m ²	4,377m ²	23,889m ²
建 物 面 積	2,095 m ² (延床面積)	1,324m ²	3,044m ²
公 称 処 理	16 t / 5 h	8.74 t / 5 h	40.6 t / 5 h
種 類 別 処 理 能 力	7 t / 5 h (かん・びん類処理)	2.22 t / 5 h (金属缶処理)	10 t / 5 h (大型金属類資源化施設)
	3 t / 5 h (ペット・発泡スチロール・紙パック・ダンボール処理)	0.33 t / 5 h (ペット処理)	7.6 t / 5 h (缶分別施設)
	6 t / 5 h (その他プラ・その他紙処理)	6.19 t / 5 h (その他プラ・その他紙処理)	23 t / 5 h (ビン選別施設)
施 設 の 内 容	圧 縮 機	4基	3基
	破 碎 機		1基
	電 磁 選 別 機	1基	2基
	ト ラ ッ ク ス ケ ー ル	有り	
備 考	発泡スチロール減容機： 1基		有り(粗大ごみ処理施設と併用)

砺波広域圏 事務組合
南砺リサイクルセンター
南砺市
南砺市立野原西966
0763-62-4710
0763-62-2856
(着工) 平6. 2. 25 (竣工) 平7. 3. 15
14, 341m ²
1, 301m ²
8 t / 5 h
3. 20 t / 5 h (ガラス、陶磁器類処理)
3. 20 t / 5 h (金属類処理)
1. 60 t / 5 h (可燃粗大処理)
1基
3基
1基
有り

(4) 最終処分場（埋立処分）

市町村又は一部事務組合	富山市	高岡市	高岡市
施設名	山本最終処分場	埋立処分場（B地区）	埋立処分場（D地区）
所在地	富山市山本字水木谷19	高岡市手洗野尾久保18	高岡市手洗野尾久保18
所在地の状況	山間	山間	山間
土地所有	自己所有（一部借地）	自己所有	自己所有
埋立物	不燃物・焼却灰・破碎残渣	不燃物・焼却灰	不燃物・焼却灰
埋立開始年月	昭和61年5月	昭和56年7月	平成23年5月
最終予定年月	令和10年3月	令和9年3月	令和6年3月
総面積	76,400m ²	234,800m ² ※	234,800m ² ※
埋立面積	43,000m ²	25,000m ²	12,900m ²
全体容量	555,000m ³	259,000m ³	115,000m ³
残余容量 （3年4月1日現在）	85,030m ³	8,900m ³	67,600m ³
埋立実績（2年度分）	720m ³ （600t）	600m ³ （920t）	4,700m ³ （7,157t）
トラックスケールの有無	有	有	有

※A, B, C, D地区合計（A, C地区は埋立終了）

氷見市	小矢部市	射水市	新川広域圏事務組合
不燃物処理センター	不燃物処理場	野手埋立処分所	新川一般廃棄物最終処分場
氷見市床鍋28	小矢部市峯坪野字上山234	射水市入会地字笹鎌野90	魚津市吉野2330
山間	山間	山間	山間
その他	自己所有	自己所有	自己所有
不燃物・焼却灰	不燃物・焼却灰	不燃物・灰固化物	焼却灰・不燃物
昭和57年10月	平成2年4月	昭和57年3月	平成12年4月
令和7年	令和39年3月	令和10年3月	令和15年3月
24,090m ²	23,900m ²	71,000m ²	27,000m ²
13,200m ²	17,900m ²	22,900m ²	12,000m ²
170,000m ³	135,000m ³	280,000m ³	165,262m ³
54,816m ³	69,592m ³	37,702m ³	94,293m ³
3,413m ³ (4,776 t)	1,341m ³ (1,602 t)	6,564m ³ (7,489 t)	2,748m ³ (3,515 t)
有	有	有	有

市町村又は一部事務組合	新川広域圏事務組合	新川広域圏事務組合	砺波広域圏事務組合
施設名	宮沢清掃センター 一般廃棄物最終処分場	宮沢清掃センター 新最終処分場	クリーンセンターとなみ 一般廃棄物最終処分場
所在地	黒部市宮沢99	黒部市宮沢竹平1417	砺波市徳万
所在地の状況	山間	山間	山間
土地所有	自己所有	自己所有	自己所有
埋立物	不燃物・焼却灰	不燃物・破碎残渣	不燃物・焼却灰
埋立開始年月	平成2年4月	平成25年4月	平成13年4月
最終予定年月	平成29年11月	令和9年	令和9年3月
総面積	31,558m ²	45,239m ²	77,651m ²
埋立地面積	20,990m ²	3,300m ²	10,500m ²
全体容量	234,939m ³	54,000m ³	57,000m ³
残余容量 (3年4月1日現在)	0m ³	47,338m ³	9,306m ³
埋立実績(2年度分)	0m ³ (0t)	914m ³ (1,075t)	2,550m ³ (2,718t)
トラックスケールの有無	有	有	有(焼却施設と共用)

砺波広域圏事務組合
南砺リサイクルセンター埋立地
南砺市蔵原平ヶ原321
山間
借地（一部自己所有）
ガラス陶磁器類・瓦・がれき等
昭和56年4月
平成29年3月
19,295m ²
3,180m ²
31,800m ³
0m ³
0m ³ （0t）
有

5. し尿処理施設

市町村又は一部事務組合		富 山 市	高 岡 市
施 設 名		つばき園	高岡市し尿処理施設
処 理 対 象 市 町 村 名		富山市	高岡市
所 在 地		富山市米田20-1	高岡市四屋632-1 (四屋浄化センター内)
電 話 番 号		076-437-6699	0766-23-3050
着 工 ・ 竣 工 年 月 日		(着工)昭63. 7 (竣工)平 2. 2	(着工)平12. 12 (竣工)平15. 3
敷 地 面 積		10,020m ²	2,600m ²
建 物 面 積		1,737m ²	1,110m ²
公 称 処 理 能 力		90 kℓ/日	66 kℓ/日
設 計 放 流 水 質		BOD 300mg/L COD 150 mg/L SS 300 mg/L	BOD 600 mg/L SS 600 mg/L
処 理 方 式		固液分離方式 (浄化槽汚泥専用処理)	好気性消化処理方式
希 積 水	下水処理水	工業用水	下水処理水
	10倍	5.7倍	10倍
放 流 先	下水処理施設	公共下水道	下水処理施設
一 次 処 理 施 設 槽	消 化	3 槽	3 槽
二 次 処 理 装 置			
脱 硫 装 置			
脱 臭 設 備		酸・アルカリ洗浄+活性炭吸着	酸・アルカリ洗浄+活性炭吸着
発 生 ガ ス 利 用			
汚 で い 処 理		下水処理施設(脱水・焼却)	下水処理施設(脱水・焼却)
附 帯 設 備			
備 考			

氷見市	射水市	砺波地方衛生施設組合
氷見市クリーンセンター	射水市衛生センター	クリーンシステムとなみ
氷見市	射水市	高岡市・砺波市・小矢部市・南砺市
氷見市惣領2545	射水市寺塚原904	高岡市福岡町土屋710
0766-91-2109	0766-82-8475	0766-64-2028
(着工)昭62. 10. 20 (竣工)平元. 3. 15	(着工)昭60. 8. 2 (竣工)昭62. 9. 30	(着工)平 29. 5. 29 (竣工)平 31. 2. 28
5,945m ²	10,702m ²	13,938m ²
907m ²	3,698m ²	2,320m ²
30 kℓ/日	116 kℓ/日	55 kℓ/日
TN 240 mg/L BOD 600 mg/L	BOD 10 mg/L	BOD 10 mg/L
直接脱水型脱窒素処理方式	栗田式 低希釈活性汚泥(2段)	直接脱水型 硝化脱窒素処理方式
地下水・上水道	地下水	地下水
3倍	9.31倍	2.0倍
公共下水道	庄川(水質類型A)	小矢部川(水質類型A)
	BOD 30 mg/L	BOD 30 mg/L
活性汚泥方式	活性汚泥方式	
凝集沈殿	凝集沈殿処理	
酸・アルカリ洗浄	酸・アルカリ洗浄、活性炭脱臭	生物脱臭、酸・アルカリ洗浄、活性炭吸着
直接脱水(資源化(助燃材))	脱水・乾燥・焼却・埋立	直接脱水(資源化(助燃材))
	前処理(ドラムスクリーン・ベルトプレス) 水質試験室	水質試験室
	高度処理 (オゾン脱色+砂ろ過処理)	高度処理(砂ろ過+活性炭)

市町村又は一部事務組合	富山地区広域圏事務組合	富山地区広域圏事務組合	
施設名	衛生センターし尿処理棟	衛生センター汚泥処理棟	
処理対象市町村名	富山市・滑川市・舟橋村・上市町・立山町	富山市・滑川市・舟橋村・上市町・立山町	
所在地	中新川郡上市町稗田1	中新川郡上市町稗田1	
電話番号	076-472-2294	076-472-2294	
着工・竣工年月日	(着工)昭56. 1. 8 (竣工)昭58. 3. 20 (改良)平24. 5. 18 ~平26. 3. 20	(着工)平23. 5. 31 (竣工)平26. 3. 20	
敷地面積	14,563m ²		
建物面積	1,581m ²	2,610m ²	
公称処理能力	60 kℓ/日	50 kℓ/日	
設計放流水質	BOD 10 mg/L	BOD 600 mg/L SS 600 mg/L	
処理方式	標準脱窒素処理方式	固液分離処理方式	
希釈水	種類	地下水	地下水、処理水
	倍率	10倍	1.9倍
放流先	河川名	白岩川(水質類型A)	公共下水道
	水質汚濁防止法の 県条例上乗せ基準	BOD 10 mg/L以下	BOD 600 mg/L以下
一次処理施設	標準脱窒素処理設備	混合曝気設備	
二次処理装置	凝集分離処理設備、オゾン処理設備、砂ろ過処理設備		
脱硫装置			
脱臭設備	高濃度臭気脱臭設備、中低濃度臭気脱臭設備、極低濃度設備	高濃度臭気脱臭設備、低濃度臭気脱臭設備・臭突	
発生ガス利用			
汚でい処理	脱水	脱水・乾燥(肥料化)	
附帯設備	前処理(破砕機・ドラムスクリーン)	前処理(破砕機・ドラムスクリーン)	
備考			

6. コミュニティ・プラント

市町村名	施設名	計画処理人口 (人)	計画最大 汚水量 (m ³ /日)	施工年月
富山市	新保地区地域し尿処理施設	1,080 (251)	700	S58. 5
	新保南地区地域し尿処理施設	610 (474)	281	H13. 3

() : 現在の処理人口

7. 産業廃棄物及び特別管理産業廃棄物の種類

(1) 産業廃棄物の種類

種 類	内 容
燃 え 殻	石炭がら、焼却炉の残灰、炉清掃排出物、その他熱エネルギー源を燃焼に依存している場合の焼却残灰など
汚 泥	工場排水の処理後に残る泥状のもの、各種製造業の製造工程でできる泥状のもの、活性汚泥法による余剰汚泥、パルプ廃液汚泥など
廃 油	鉱物性油、動植物性油、タールピッチなど
廃 酸	廃硫酸、各種の有機酸類など、すべての酸性廃液
廃 アルカリ	廃ソーダ液など、すべてのアルカリ性廃液
廃プラスチック類	合成樹脂くず、合成ゴムくずなど、固形状液状のすべての合成高分子系化合物
紙 く ず	パルプ製造業、紙製造業、紙加工製造業、新聞業、出版業、製本業、印刷物加工業から生ずる紙、板紙のくず、PCBが塗布されたものなど
木 く ず	工作物の新装、改築又は除去によって生じた建設業に係る木くず並びに木材又は木製品製造業(家具製造業を含む。)、パルプ製造業、輸入木材卸売業から生ずる木材片、おがくず、パーク類など、梱包用木製パレット
織 維 く ず	繊維製品製造業以外の繊維工業から生ずる天然繊維くずなど
動植物性残さ	食料品製造業、香料製造業から生ずるあめかす、醸造かす、発酵かす、魚のあら、動物の骨など、動植物に係る固形状の不要物など
動物系固形不要物	と畜場における獣畜のとさつ・解体時及び食鳥処理場における食鳥の処理時に排出される固形状の不要物
ゴ ム く ず	天然ゴムくず
金 属 く ず	鉄鋼、非鉄金属の研磨くず、切削くずなど
ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くず	ガラスくず、耐火レンガくず、陶磁器くず、コンクリート二次製品の不要物、廃石膏ボード
鉱 さ い	高炉・平炉・電気炉などの残さ、キューボラのノロ、ボタなど
が れ き 類	工作物の新築、改築又は除去に伴って生ずるコンクリートの破片その他これに類する不要物
動物のふん尿	畜産農業から排出される牛・豚・にわとりなどのふん尿
動物の死体	畜産農業から排出される牛・豚・にわとりなどの死体
ば い じん	大気汚染防止法で定めるばい煙発生施設又は汚泥、廃油等の焼却施設において発生するはいじんであって、集じん施設によって集められたもの
上記に掲げる産業廃棄物を処分するために処理したものであって、これらの産業廃棄物に該当しないもの	

(2) 特別管理産業廃棄物の種類

種 類	内 容
廃 油	揮発油類、灯油類、軽油類に該当する燃えやすい廃油(タールピッチ類を除く)
廃 酸	pH2.0以下の廃酸
廃 アルカリ	pH12.5以上の廃アルカリ
感染性産業廃棄物	血液や使用済みの注射針などの感染性病原体が含まれ、若しくは付着している産業廃棄物又はそのおそれのある産業廃棄物
特定有害産業廃棄物	廃PCB等、PCB汚染物、PCB処理物 廃水銀等(特定の施設において生じた廃水銀又は廃水銀化合物等)
	廃石綿等(石綿建材除去事業によって除去された石綿、集じん施設で集められた石綿集じん等)
	燃え殻、汚泥、廃油、廃酸、廃アルカリ、鉱さい、ばいじん及びこれらの廃棄物を処分するために処理したものについて、有害物質が判定基準を超えて含まれるもの

8. 富山県産業廃棄物適正処理指導要綱の概要

(1) 目的

近年、経済規模の拡大や産業活動の活発化等に伴い産業廃棄物は増加し、その種類も多様化する一方、最終処分場など産業廃棄物処理施設の設置は地域住民の生活環境への影響に対する懸念などから、ますます困難になってきている。また、道路網の発達等により、産業廃棄物は県域を越えて広域的に移動されるようになり、県内への搬入量も増加する傾向にある。このことから、産業廃棄物処理施設の設置と県外産業廃棄物の県内搬入に適切に対応するため、7年2月10日に「富山県産業廃棄物適正処理指導要綱」を制定し、同年4月1日から施行している。

(2) 指導の内容

ア 産業廃棄物処理施設の設置指導(図1参照)

- ① 事業者等は、産業廃棄物処理施設のうち最終処分場又は焼却施設を設置するときは、廃棄物処理法に基づく許可申請の前に、知事と協議しなければならない。
- ② 事業者等は、あらかじめ関係地域住民に説明会を開催し、事業計画の内容を説明しなければならない。
- ③ 知事は、関係地域の範囲や事業計画に対する関係市町村長の意見を聴いて、事業者等に対し必要な措置を講ずるよう指導助言することができる。
- ④ 関係市町村長及び関係地域住民は、事業者等と環境保全協定を締結することができる。

イ 県外産業廃棄物の搬入指導(図2参照)

- ① 県外排出事業者は、要綱で定めた数量の産業廃棄物を県内に搬入しようとするときは、あらかじめ知事と協議しなければならない。
- ② 県外排出事業者は、知事の承認を受けた産業廃棄物でなければ、県内に搬入してはならない。
- ③ 県内処分事業者は、知事が承認した県外産業廃棄物でなければ、処分してはならない。
- ④ 県外排出事業者及び県内処分事業者は、毎年、搬入実績及び処分実績を知事に報告しなければならない。

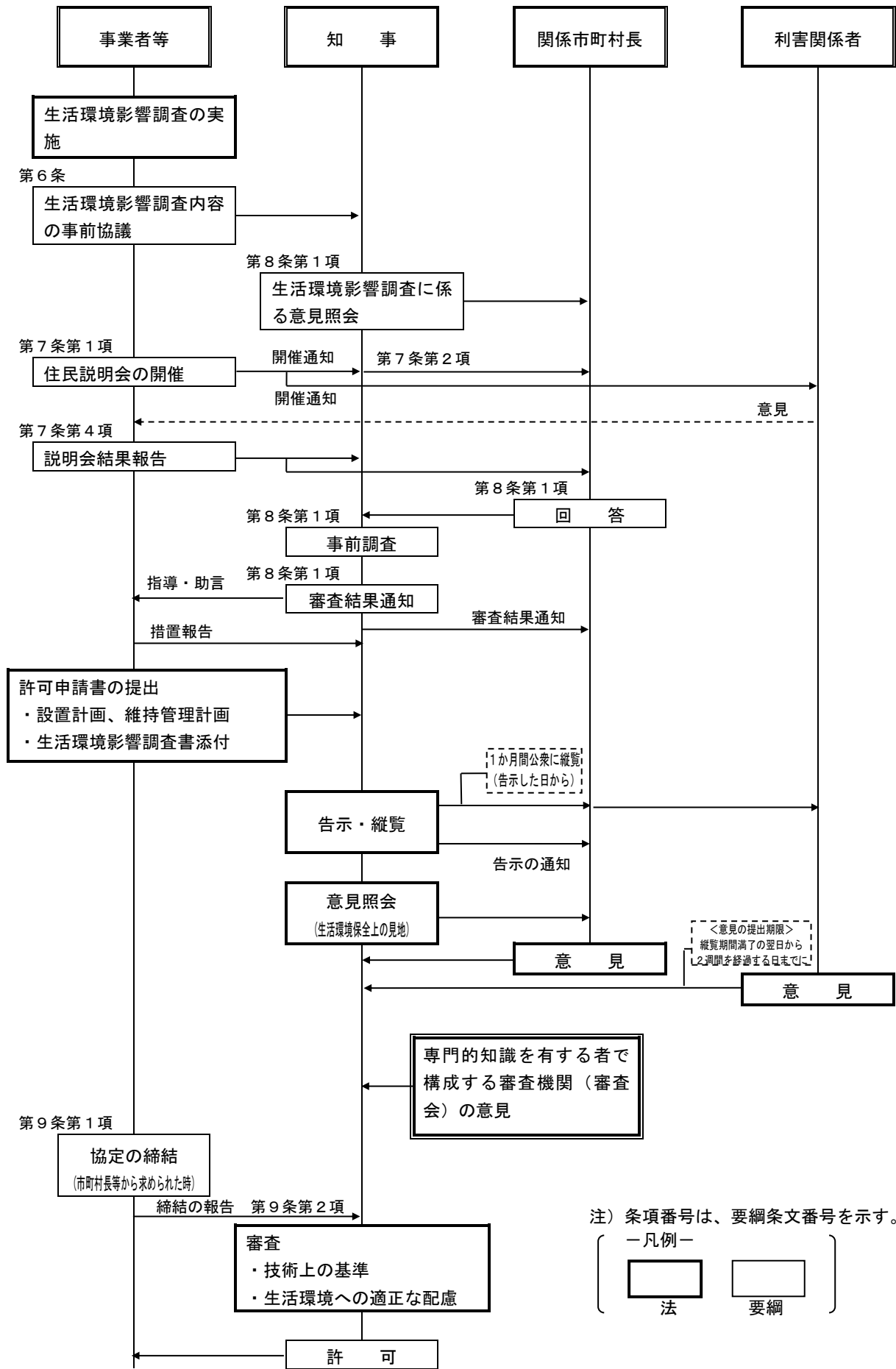


図1 産業廃棄物処理施設の設置に関する手続きの流れ

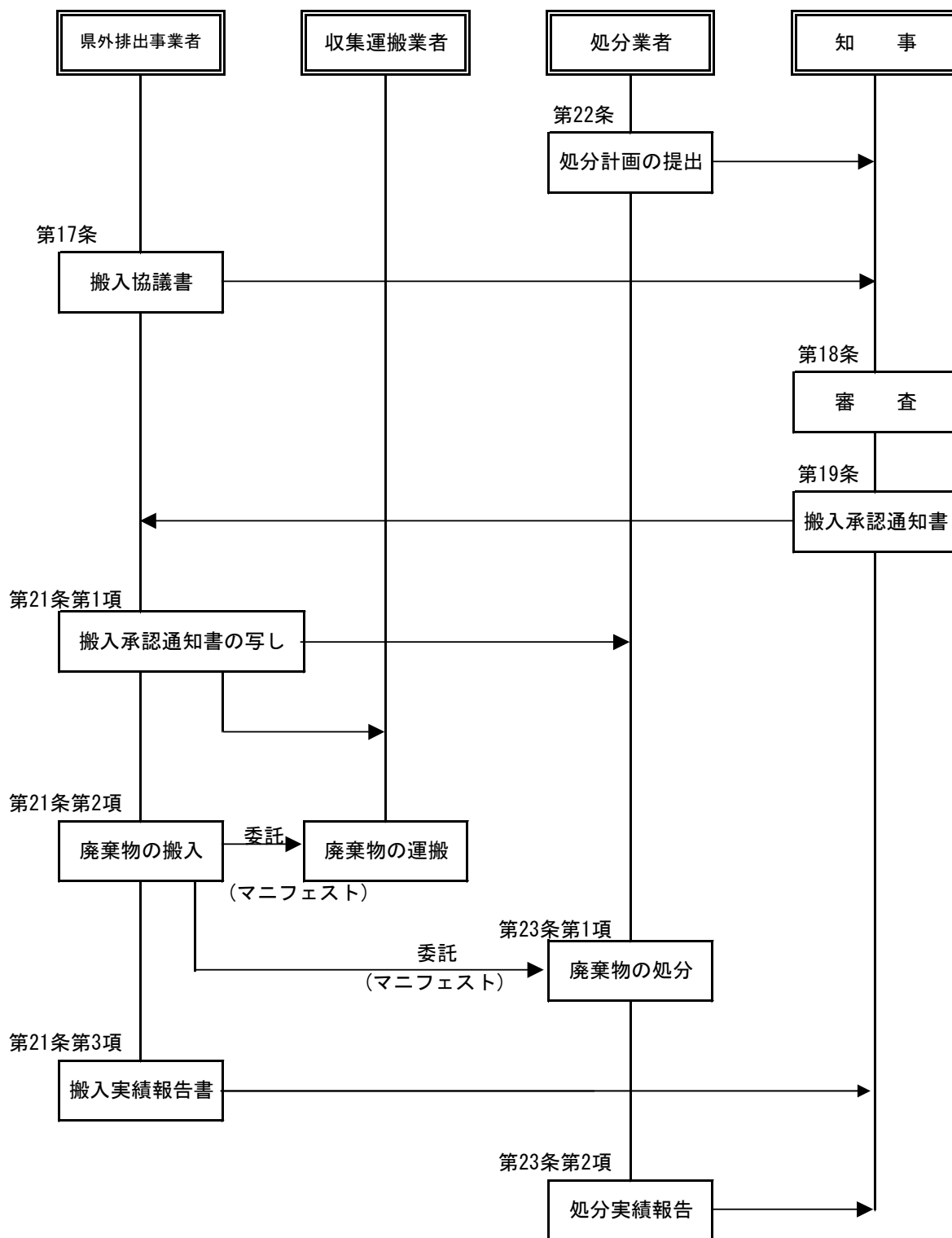
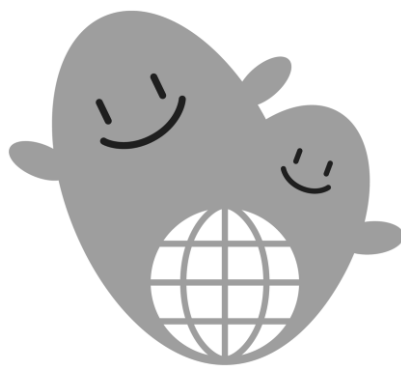


図2 県外産業廃棄物の搬入に関する手続きの流れ

富山県リサイクル認定マーク



廃棄物を利用して製造するリサイクル製品や、廃棄物の減量化・リサイクル等に積極的に取り組む事業所、資源物の回収に取り組む拠点に掲示されています。

●コンセプト

地球を親子が包むデザインで、親子がハートを形作っており、世代を超えた人のつながりを示しています。人類が世代を超えて環境を大切にしようというメッセージを込めたマークです。

とやまエコ・ストア制度シンボルマーク



[愛称]

エコぼうや

レジ袋無料配布廃止に加え、資源物の店頭回収、環境に配慮した店舗空調温度の設定など、消費者と協働で環境配慮行動に積極的に取り組む小売店舗に掲示されています。

●コンセプト

「eco」の頭文字「e」をモチーフに、頭にバンダナを巻いた「店員さん」をイメージしています。頭の部分は緑と青で「大地と海＝地球＝環境」を表現しています。

【問合せ先】

富山県生活環境文化部環境政策課廃棄物対策班

TEL 076-444-9618

FAX 076-444-3480

<https://www.pref.toyama.jp/1705/kensei/kenseiunei/kensei/soshiki/17/1705.html>

○リサイクル適性の表示 この印刷物はAランクの資材のみ使用しており、印刷用の紙にリサイクルできます。

リサイクル適性 (A)

この印刷物は、印刷用の紙へリサイクルできます。