



市町村コード 又は 組合コード	市町村名 (又は組合名)	処理区名	処理場名 (流開は流域下水道名)	処理 開始 年度	着手年月日				供用年月日				全体計画 目標年次				現認可計画 目標年次				当初 認可 年月	直近 認可 年月	全体 計画 年度	認可 終了 年度	集 計 用	処理区域面積(ha)		処理人口(人)		計画下水量(m³/日)		排除方式	敷地面積(a)	処理方式		処理能力(m³/日)		放流先の状況				
					西暦年	元号	月	日	西暦年	元号	月	日	西暦年	元号	月	日	西暦年	元号	月	日						全体 計画	現認可	全体 計画	現認可	全体	認可			全体 計画	現認可	全体 計画	現認可	河川名	環境基準			
																																								1,145.2	754.1	50,000
235	石狩市	茨戸処理区	茨戸水再生プラザ	51	1973	48	6	26	1977	52	1	31	2021	33	3	31	2013	25	3	31	2013	25	3	31	48.5	18.11	32	24	1,145.2	754.1	50,000	42,700	25,000	21,350	分流式	1,674.0	標準活性汚泥法	標準活性汚泥法	25,000	25,000	茨戸川	B-I
				61	1981	56	2	28	1987	62	3	1	2021	33	3	31	2013	25	3	31	2013	25	3	31	18.11	32	24	452.0	399.0	24,000	23,300	12,000	11,650	分流式	1,033.0	標準活性汚泥法	標準活性汚泥法	12,000	12,000	新川	D-I	
				19	2003	15	6	20	2008	20	3	31	2021	33	3	31	2013	25	3	31	2013	25	3	31	18.11	32	24	66.5	31.0	3,000	1,470	1,290	632	分流式	84.0	オキシジェンデッチ法	オキシジェンデッチ法	1,300	650	聚富川	-	
		小計																								1	1,663.7	1,184.1	77,000	67,470	38,290	33,632		2,791.0			38,300	37,650				
236	北斗市	函館湾処理区(上磯)	(函館湾流域下水道)	2	1981	56	1	20	1990	2	4	1	2016	28	3	31	2009	21	3	31	2009	21	3	31	53.11	14.10	27	20	989.0	941.0	34,100	33,400	20,875	18,092	分流式	-	-	-	-	-	-	-
				4	1983	58	10	17	1992	4	4	1	2016	28	3	31	2009	21	3	31	2009	21	3	31	58.10	14.10	27	20	665.0	305.0	11,000	8,500	6,229	3,921	分流式	-	-	-	-	-	-	-
						小計																								1	1,654.0	1,246.0	45,100	41,900	27,104	22,013						
303	当別町	当別処理区	当別下水終末処理場	60	1977	52	7	21	1985	60	9	1	2020	32	3	31	2013	25	3	31	2013	25	3	31	52.7	18.2	31	24	746.0	525.0	28,300	19,100	13,860	8,860	分流式	474.0	オキシジェンデッチ法	オキシジェンデッチ法	14,130	9,180	当別川	A-I
334	木古内町	木古内処理区	きこないクリーンセンター	17	2000	12	7	4	2005	17	4	1	2020	32	3	31	2009	21	3	31	2009	21	3	31	12.7	16.10	31	20	378.0	99.0	7,700	3,600	3,956	1,524	分流式	170.0	オキシジェンデッチ法	オキシジェンデッチ法	4,000	2,000	津軽海峡	-
337	七飯町	七飯処理区	(函館湾流域下水道)	4	1984	59	11	15	1992	4	4	1	2016	28	3	31	2009	21	3	31	2009	21	3	31	59.11	14.10	27	20	690.0	578.0	27,100	23,840	14,556	11,268	分流式	-	-	-	-	-	-	-
345	森町	本町処理区	森浄化センター	12	1996	8	11	28	2001	13	3	31	2011	23	3	31	2011	23	3	31	2011	23	3	31	8.11	16.10	22	22	674.5	609.0	15,000	14,860	7,550	7,446	分流式	300.0	オキシジェンデッチ法	オキシジェンデッチ法	7,550	7,550	尾白内川	-
346	八雲町	八雲処理区	八雲下水浄化センター	7	1991	3	10	18	1996	8	3	1	2011	23	3	31	2009	21	3	31	2009	21	3	31	3.10	17.8	22	20	469.7	430.2	12,000	11,500	6,175	5,955	分流式	300.0	オキシジェンデッチ法	オキシジェンデッチ法	6,650	6,650	ハシノスベツ川	-
347	長万部町	長万部処理区	長万部終末処理場	4	1986	61	1	31	1992	4	10	1	2025	37	3	31	2011	23	3	31	2011	23	3	31	61.1	18.3	36	22	352.0	306.0	5,900	5,200	3,783	2,808	分流式	158.0	オキシジェンデッチ法	オキシジェンデッチ法	3,810	3,810	南部陣屋川	-
361	江差町	江差処理区	江差上・下/下水道管理センター	14	1993	5	12	1	2003	15	3	31	2018	30	3	31	2009	21	3	31	2009	21	3	31	5.12	16.9	29	20	269.0	130.0	10,100	6,400	6,645	3,375	分流式	186.0	オキシジェンデッチ法	オキシジェンデッチ法	9,000	6,000	古檀川	-
370	今金町	今金処理区	今金浄化センター	15	1997	9	10	21	2003	15	10	1	2018	30	3	31	2009	21	3	31	2009	21	3	31	9.9	17.9	29	20	187.0	179.8	5,300	5,100	2,266	2,182	分流式	134.0	オキシジェンデッチ法	オキシジェンデッチ法	2,280	2,280	後志利別川	A-I
371	せたな町	北檜山処理区	北檜山下水処理場	9	1992	4	11	13	1997	9	10	1	2012	24	3	31	2010	22	3	31	2010	22	3	31	4.10	18.9	23	21	173.0	121.8	4,100	3,400	2,120	1,530	分流式	175.0	オキシジェンデッチ法	オキシジェンデッチ法	2,120	2,120	後志利別川	B-I
400	倶知安町	倶知安処理区	倶知安町下水終末処理場	1	1980	55	11	21	1989	1	9	1	2016	28	3	31	2011	23	3	31	2011	23	3	31	55.11	18.3	27	22	470.0	404.0	17,500	13,600	9,160	6,563	分流式	263.0	標準活性汚泥法	標準活性汚泥法	14,160	11,800	尻別川	B-I
401	共和町	共和処理区	岩内・共和下水道管理センター	16	2001	13	9	11	2005	17	3	31	2019	31	3	31	2012	24	3	31	2012	24	3	31	13.7	16.5	30	23	92.6	92.6	2,700	2,700	1,161	1,161	分流式	436.0	標準活性汚泥法	標準活性汚泥法	11,937	7,958	堀株川	-
402	岩内町	岩内処理区	岩内・共和下水道管理センター	16	1999	11	9	10	2005	17	3	31	2019	31	3	31	2012	24	3	31	2012	24	3	31	11.9	16.6	30	23	604.0	190.0	18,200	6,600	9,275	4,086	分流式	(436.0)	(標準活性汚泥法)	(標準活性汚泥法)	(11,937)	(7,958)	(堀株川)	-
406	古平町	古平処理区	古平町下水道管理センター	15	1999	11	6	24	2004	16	3	31	2016	28	3	31	2010	22	3	31	2010	22	3	31	11.6	14.9	27	21	165.0	136.6	4,800	3,940	3,143	1,980	分流式	116.0	オキシジェンデッチ法	オキシジェンデッチ法	3,150	2,100	古平川	-
408	余市町	余市処理区	余市下水処理場	1	1980	55	11	21	1989	1	10	1	2016	28	3	31	2011	23	3	31	2011	23	3	31	55.11	18.2	27	22	769.0	622.0	28,200	23,150	15,510	12,214	分流式	352.0	標準活性汚泥法	標準活性汚泥法	15,510	15,510	登川	-
423	南幌町	江別処理区	(江別浄化センター)	60	1975	50	8	7	1985	60	4	1	2016	28	3	31	2008	20	3	31	2008	20	3	31	50.5	10.3	27	19	418.5	360.0	14,700	14,700	8,260	8,260	分流式	-	-	-	-	-	-	-
424	奈井江町	中部処理区	(石狩川流域下水道)	60	1977	52	11	14	1986	61	3	1	2016	28	3	31	2012	24	3	31	2012	24	3	31	52.11	15.3	27	23	609.0	445.0	5,096	5,274	3,814	3,742	分流式	-	-	-	-	-	-	-
428	長沼町	長沼処理区	長沼町浄化センター	1	1982	57	3	23	1989	1	10	1	2016	28	3	31	2008	20	3	31	2008	20	3	31	56.10	15.3	27	19	359.3	326.5	10,900	7,425	5,650	3,466	分流式	149.0	オキシジェンデッチ法	オキシジェンデッチ法	6,165	4,400	馬道連河	-
429	栗山町	栗山処理区	栗山下水道管理センター	2	1983	58	1	20	1990	2	4	20	2021	33	3	31	2011	23	3	31	2011	23	3	31	58.1	18.3	32	22	691.1	410.6	16,100	13,500	8,300	6,010	分流式	358.0	オキシジェンデッチ法	オキシジェンデッチ法	8,300	7,050	夕張川	B-I
432	新十津川町	中部処理区	(石狩川流域下水道)	8	1989	1	11	22	1996	8	11	7	2016	28	3	31	2012	24	3	31	2012	24	3	31	1.11	19.3	27	23	260.6	240.8	4,280	4,320	2,145	2,034	分流式	-	-	-	-	-	-	-
452	鷹栖町	旭川西部処理区	(旭川市下水処理センター)	61	1977	52	11	22	1986	61	9	1	2016	28	3	31	2011	23	3	31	2011	23	3	31	52.8	18.3	27	22	193.9	163.6	7,600	5,700	3,414	2,634	分流式	-	-	-	-	-	-	-
453	東神楽町	旭川西部処理区	(旭川市下水処理センター)	57	1979	54	10	23	1982	57	10	20	2016	28	3	31	2013	25	3	31	2013	25	3	31	54.10	17.12	27	24	232.0	214.0	9,800	8,360	5,640	4,840	分流式	-	-	-	-	-	-	-
457	上川町	上川処理区	上川下水終末処理場	8	1991	3	11	5	1996	8	10	1	2021	33	3	31	2011	23	3	31	2011	23	3	31	3.11	18.3	32	22	278.0	202.8	5,100	4,300	2,700	1,880	分流式	98.0	オキシジェンデッチ法	オキシジェンデッチ法	2,720	2,040	32線川	A-I
459	美瑛町	美瑛処理区	美瑛下水終末処理場	61	1976	51	9	29	1986	61	9	1	2016	28	3	31	2011	23	3	31	2011	23	3	31	51.9	15.12	32	22	487.0	355.0	16,500	12,700	9,195	5,828	分流式	186.0	オキシジェンデッチ法	オキシジェンデッチ法	9,850	5,910	置杉牛川	-