

(6) 整備状況

市町名	処理区名	計画区域面積 (ha)	計画人口 (人)	計画戸数 (戸)	処理場名	処理場敷 地面積 (㎡)	処理方式	管路延長 (km)	計画汚水 量 (㎡/日)	採択年 度	供用開始年 月日	事業費 (百万円)	日平均 汚水量 m ³ /日	日最大 汚水量 m ³ /日
京都市	上弓削	21.3	810	215	上弓削浄化センター	1,944	JARUS-XII _c 型	11.0	267.0	H11	H15.5.30	1,061	108.2	147.0
福知山市	宮大内	100.0	1,020	233	宮・大内污水处理場	1,729	JARUS-I型	10.0	306.0	S54	S60.6.1	573	306.0	1193.0
	福知山西部	156.5	2,270	547	公共下水道に接続	—	—	19.3	—	S56	H18.4.1	899	—	—
	田野	13.0	440	101	田野污水处理場	736	JARUS-I型	5.0	144.9	S59	S62.4.1	304	63.0	201.0
	下豊西部	40.5	940	234	下豊西部污水处理場	2,043	JARUS-III型	11.6	310.0	S62	H2.6.1	730	254.0	628.0
	井田額田	29.5	1,090	270	額田処理場	1,025	JARUS-III型	5.3	353.0	S63	H7.3.1	788	179.0	369.0
	上豊富	130.0	3,240	816	上豊富污水处理場	2,491	JARUS-OD型	38.4	1069.0	H3	H11.4.1	2,865	601.0	1419.0
	河東	33.5	680	139	河東污水处理場	1,172	JARUS-III型	7.4	214.0	H5	H9.7.1	1,000	112.0	352.0
	佐賀	36.6	1,220	343	佐賀污水处理場	1,829	JARUS-OD型	13.9	403.0	H6	H11.4.1	1,565	269.0	706.0
	上夜久野	70.3	1,570	440	上夜久野污水处理場	1,700	JARUS-XI型	14.0	524.0	H6	H12.4.1	1,631	247.0	459.0
	北有路	19.6	810	141	北有路污水处理場	3,168	JARUS-III型	6.5	267.0	H7	H12.4.1	976	77.0	170.0
	今西中	6.4	240	66	今西中処理場	1,389	JARUS-I型	3.0	79.0	H7	H9.10.1	410	46.0	70.0
	向	8.3	530	131	向污水处理場	1,470	JARUS-III型	3.0	175.0	H8	H12.4.1	545	79.0	123.0
	三河	5.0	220	50	三河污水处理場	1,062	JARUS-I型	2.4	79.0	H8	H12.6.1	462	25.0	36.0
	菟原	55.0	1,040	263	菟原処理場	1,396	JARUS-III型	12.5	343.0	H9	H17.4.2	1,059	233.0	340.0
	福知山北部	30.9	660	237	福知山北部処理場	1,301	JARUS-III型	20.6	218.0	H10	H14.5.1	1,242	114.0	185.0
	高内・日置	12.3	460	130	高内・日置処理場	1,277	JARUS-I型	7.3	152.0	H10	H16.4.1	722	76.0	113.0
	行積長尾	11.5	410	80	行積長尾污水处理場	885	JARUS-I型	6.5	135.0	H10	H17.4.1	473	52.0	666.0
	川合	20.0	400	108	川合污水处理場	1,283	JARUS-I型	5.0	142.0	H11	H18.4.1	452	44.0	73.0
	千原	23.2	290	113	千原污水处理場	1,124	JARUS-XIV型	4.4	106.0	H11	H18.4.1	600	46.0	74.0
小倉	17.1	310	72	小倉污水处理場	1,293	JARUS-XIV型	3.6	115.0	H12	H18.4.1	499	39.0	61.0	
有路	34.1	890	291	有路污水处理場	1,879	JARUS-III型	13.6	317.0	H13	H20.4.1	1,274	143.0	230.0	
舞鶴市	大丹生	6.0	230	48	大丹生浄化センター	450	JARUS-I型	1.7	76.0	H6	H10.6.1	355	47.5	97.9
	瀬崎	4.0	150	31	瀬崎浄化センター	512	JARUS-S型	0.8	50.0	H7	H10.4.1	210	20.4	31.4
	平・赤野	26.9	660	115	平・赤野浄化センター	1,268	JARUS-III型	4.9	211.0	H10	H14.10.1	571	108.0	190.6

市町名	処理区名	計画区域面積 (ha)	計画人口 (人)	計画戸数 (戸)	処理場名	処理場敷 地面積 (㎡)	処理方式	管路延長 (km)	計画汚水 量 (㎡/日)	採択年 度	供用開始年 月日	事業費 (百万円)	日平均 汚水量 ㎡/日	日最大 汚水量 ㎡/日
舞鶴市	久田美	21.0	530	142	久田美浄化センター	1,450	JARUS-Ⅲ型	5.4	178.0	H10	H15.10.1	634	83.6	104.0
	池内	24.5	730	185	池内浄化センター	1,200	JARUS-Ⅲ型	6.3	241.0	H11	H16.4.1	731	123.9	234.0
	佐波賀	5.4	190	50	佐波賀浄化センター	568	JARUS-S型	1.7	63.0	H14	H18.4.1	231	33.1	47.1
	三日市・上東・下東	23.5	470	136	東光谷浄化センター	842	JARUS-I型	6.4	155.1	H15	H21.6.1	670	74.1	146.0
	白杉	3.9	160	57	白杉浄化センター	725	JARUS-S型	2.4	53.0	H21	H24.7.1	252	17.8	41.5
綾部市	西八田	72.7	1,370	438	西八田処理場	2,246	JARUS-XI型	18.3	452.0	H5	H8.5.1	2,080	263.4	484.0
	物部東部	21.0	590	191	物部東部処理場	2,188	JARUS-XIV型	9.4	195.0	H5	H8.5.1	1,176	—	—
	志賀郷	28.3	880	294	志賀郷処理場	1,763	JARUS-XI型	9.0	290.0	H6	H9.6.1	1,108	—	—
	豊里東部	9.6	230	69	豊里東部処理場	952	JARUS-XIV型	3.0	76.0	H6	H9.6.1	527	51.1	114.0
	口上林	55.2	1,050	380	口上林処理場	890	JARUS-XI型	18.5	347.0	H7	H10.12.1	1,749	179.9	402.0
	高槻	11.2	200	58	高槻処理場	919	JARUS-S型	3.1	66.0	H8	H12.1.25	354	—	—
	山家中部	50.0	970	327	山家中部処理場	1,563	JARUS-XIV型	12.0	320.0	H10	H13.12.10	1,100	142.8	274.9
	吉美	11.4	280	94	吉美処理場	1,171	JARUS-S型	5.3	92.0	H12	H17.3.31	400	23.6	35.2
	物部	19.6	720	227	物部処理場	2,064	JARUS-XIV _c 型	4.3	238.0	H18	H23.4.1	580	80.2	119.6
	東八田	13.7	720	238	東八田処理場	2,034	JARUS-XIV _c 型	5.5	238.0	H22	H27.5.1	609	—	—
亀岡市	金岐	11.8	370	94	公共下水道に接続	—	—	2.5	122.0	H3	H6.12.5	552	—	—
	半国	25.0	1,020	260	半国浄化センター	2,871	JARUS-OD型	9.0	337.0	H5	H9.5.8	1,310	236.0	722.0
	犬甘野	17.1	560	138	犬甘野浄化センター	2,400	JARUS-XIV型	6.5	185.0	H8	H12.3.31	1,074	70.0	170.0
	宮前	65.0	2,390	675	宮前浄化センター	3,000	JARUS-OD型	24.8	788.7	H8	H16.5.26	2,560	310.0	1117.0
	本梅	85.0	2,770	676	本梅浄化センター	4,033	JARUS-OD型	19.5	914.0	H9	H18.8.18	2,443	408.0	689.0
	旭	208.8	6,090	1,820	川東浄化センター	6,887	JARUS-OD _H 型	18.0	1944.0	H11	H24.3.31	788	896.0	1,076.0
	川東Ⅰ									H16		2,306		
川東Ⅱ	H19									2,296				
京田辺市	打田	5.9	420	98	打田地区汚水処理施設	996	JARUS-Ⅲ型	2.4	139.0	S58	H8.1.26	555	54.3	87.5
	天王	7.4	480	110	天王地区汚水処理施設	980	JARUS-Ⅲ型	4.7	158.0	H5	H13.4.27	649	49.5	72.6
	高船	4.7	200	38	高船地区汚水処理施設	1,250	JARUS-S型	1.3	66.0	H13	H18.4.1	258	26.8	41.5

市町名	処理区名	計画区域 面積 (ha)	計画人口 (人)	計画戸数 (戸)	処理場名	処理場敷 地面積 (㎡)	処理方式	管路延長 (km)	計画汚水 量 (㎡/日)	採択年 度	供用開始年 月日	事業費 (百万円)	日平均 汚水量 ㎡/日	日最大 汚水量 ㎡/日
京丹後市	和田野	53.0	2,250	508	和田野地区農業集落排水処理施設	2,159	JARUS-XI型	13.5	742.5	H元	H4.7.1	1,290	319.5	448.1
	黒部	50.0	1,750	354	黒部地区農業集落排水処理施設	1,464	JARUS-XI型	13.0	577.5	H4	H6.7.1	1,352	273.8	377.9
	成願寺	18.0	780	165	成願寺地区農業集落排水処理施設	1,714	JARUS-III型	3.7	231.0	H6	H9.6.5	699	99.4	140.9
	溝谷吉野	90.0	3,360	710	溝谷・吉野地区排水処理施設 「あくあびあ」	3,080	JARUS-XI型	24.0	1109.0	H7	H11.7.1	2,358	593.9	735.4
	川上南部	15.4	520	132	川上南部地区浄化センター	882	JARUS-XIV型	5.4	172.0	H8	H13.3.27	699	87.0	129.8
	森本	6.1	290	83	森本地区農業集落排水処理施設	884	JARUS-I型	2.5	96.0	H9	H13.10.1	393	42.7	59.8
	三重	20.1	420	117	三重地区農業集落排水処理施設	1,418	JARUS-I型	3.2	138.6	H9	H13.10.1	472	39.0	54.0
	佐濃南	30.7	1,070	279	佐濃南地区農業集落排水処理施設	1,723	JARUS-XIV _c 型	10.8	354.0	H18	H24.3.31	1,008	78.0	107.4
南丹市	宮島	56.3	1,140	259	しろやま浄化センター	1,530	JARUS-XII _c 型	9.1	307.8	S61	H11.10.1	1,117	246.0	706.0
	殿	23.6	640	169	殿地区農業集落排水処理施設	920	JARUS-III型	4.9	205.0	H2	H7.4.1	650.0	171.0	750.0
	船岡	18.0	670	158	船岡地区汚水処理場 (緑と水の館)	1,116	JARUS-III型	5.2	221.0	H4	H7.5.29	806.0	119.0	274.0
	下田原	10.9	670	158	下田原地区排水処理施設	700	JARUS-III型	5.1	221.2	H4	H8.4.1	751.0	87.0	298.0
	摩気東部	35.0	730	180	摩気東部地区汚水処理場 (三郷泉の館)	992	土壌被覆型 礫間接触曝気法	12.0	228.4	H5	H9.5.15	1,372	164.0	349.0
	大河内	8.6	330	60	大河内地区汚水処理場	918	土壌被覆型 礫間接触曝気法	4.2	108.9	H6	H10.3.31	600.0	35.0	123.0
	天引	8.2	280	71	天引浄化センター	996	土壌被覆型 礫間接触曝気法	3.4	92.4	H7	H12.4.1	577.0	26.0	62.0
	美里	6.0	210	55	美里クリーンセンター	600	JARUS-XIV型	2.8	69.0	H7	H11.3.31	483.0	43.0	63.0
	川辺	18.5	540	130	川辺浄化センター	990	土壌被覆型 礫間接触曝気法	7.1	178.2	H8	H12.3.31	964.0	116.0	188.0
	園部北部	20.6	750	171	園部北部浄化センター	1687	土壌被覆型 礫間接触曝気法	9.6	247.5	H8	H13.4.1	1204.0	142.0	209.0
	四ツ谷	16.9	420	123	四ツ谷地区排水処理施設	800	JARUS-I型	8.7	139.0	H9	H12.3.31	911	63.0	207.0
	志和賀	6.1	330	69	志和賀地区排水処理施設	1,100	JARUS-I型	4.1	106.0	H9	H12.3.31	537	41.0	62.0
	北・中	19.7	580	132	螢の郷浄化センター	1,520	JARUS-XII _c 型	4.8	191.0	H10	H13.10.1	650	89.0	170.0
	神吉	17.4	650	176	神吉クリーンセンター	1,600	JARUS-XIV型	7.1	215.0	H10	H16.3.31	883	95.0	331.0
	佐々江	25.0	250	90	佐々江地区排水処理施設	900	JARUS-I型	6.0	83.0	H11	H15.3.31	674	46.0	218.0
	鶴ヶ岡	17.1	550	108	棚野川浄化センター	2,150	JARUS-XII _c 型	3.8	182.0	H12	H16.7.1	561	40.0	80.0
平屋	21.9	730	143	美の里浄化センター	1,530	JARUS-XII _c 型	5.7	241.0	H12	H17.6.1	595	76.0	129.0	

市町名	処理区名	計画区域 面積 (ha)	計画人口 (人)	計画戸数 (戸)	処理場名	処理場敷 地面積 (㎡)	処理方式	管路延長 (km)	計画汚水 量 (㎡/日)	採択年 度	供用開始年 月日	事業費 (百万円)	日平均 汚水量 ㎡/日	日最大 汚水料 ㎡/日
南丹市	大野	21.9	610	134	虹の湖浄化センター	1,230	JARUS-XII _G 型	7.7	202.0	H12	H17.8.1	709	75.0	247.0
	宮島・大野	19.3	390	108	弓立浄化センター	1,980	JARUS-F _M 型	7.0	129.0	H15	H20.6.13	577	54.0	148.0
京丹波町	須知	30.0	1,070	215	須知地区農業集落排水処理施設	1,851	JARUS-III型	3.8	353.0	S56	S61.11.9	429	163.0	799.0
	蒲生	37.7	730	123	蒲生地区農業集落排水処理施設	980	JARUS-III型	4.6	241.0	S57	S63.3.25	398	87.0	—
	本庄	42.0	1,130	366	本庄地区処理施設	2,673	JARUS-III型	7.2	305.1	S57	H4.12.1	858	153.0	—
	富田	30.3	650	162	富田地区農業集落排水処理施設	783	JARUS-III型	5.9	215.0	S62	H4.9.1	586	98.0	420.0
	下蒲生	20.0	670	140	下蒲生地区農業集落排水処理施設	1,634	JARUS-III型	6.8	221.0	S63	H4.9.1	691	113.0	—
	実勢	14.0	390	102	実勢地区農業集落排水処理施設	880	JARUS-III型	5.1	129.0	H2	H6.3.15	587	65.0	499.0
	下大久保	12.0	300	77	下大久保地区農業集落排水処理施設	1,286	JARUS-III型	2.8	99.0	H2	H7.4.1	404	43.0	183.0
	市森	5.0	170	41	須知地区農業集落排水処理施設へ 流入	—	—	2.7	56.0	H3	H6.9.1	310	—	—
	竹野	16.6	630	168	竹野地区農業集落排水処理施設	1,027	JARUS-III型	7.1	189.0	H4	H7.7.1	917	112.0	649.0
	曾根	5.6	170	43	曾根地区農業集落排水処理施設	752	JARUS-I型	1.7	51.0	H4	H8.5.1	423	28.0	163.0
	谷安井	8.0	330	69	谷安井地区農業集落排水処理施設	754	JARUS-I型	3.7	109.0	H5	H9.3.1	524	33.0	349.0
	質美	32.0	660	204	質美地区処理施設	981	JARUS-XIV型	14.5	218.0	H8	H12.4.1	1,229	95.0	269.0
	梅田	30.0	760	205	梅田地区処理施設	2,839	JARUS-XIV型	13.4	251.0	H10	H14.6.1	1,350	114.0	179.0
	市場・篠原	2.6	150	43	市場・篠原地区処理場	958	JARUS-S型	2.0	50.0	H10	H12.12.1	236	15.0	—
下栗野	4.7	110	26	下栗野地区汚水処理施設	768	JARUS-S型	1.0	36.0	H11	H13.3.1	162	13.0	—	
升谷	15.8	220	67	升谷地区汚水処理施設	986	JARUS-I型	3.0	73.0	H11	H15.4.1	388	37.0	66.0	
与謝野町	奥滝	2.2	140	30	椿の里浄化センター	434	JARUS-S型	1.7	46.0	H11	H15.3.31	221	13.8	24.3
	温江	5.1	260	69	大虫の里浄化センター	923	JARUS-S型	2.4	86.0	H19	H22.3.31	300	21.4	31.3