

NAGANO



しあわせ信州

「生活排水データ集」2025



めぐるん

長野県の持続可能な生活排水対策を推進する公式キャラクター

～信州の 清らかな水環境を いつまでも～

令和7年度(2025年度)
長野県

良好な水環境の保全と快適な生活環境の確保のために、下水道、農業集落排水施設、浄化槽などの生活排水事業が進められています。

このデータ集は、その生活排水事業の計画・実施状況・推移などについて表やグラフを用いてまとめたものであり、長野県生活排水処理構想(2022改定版)とともに、生活排水施設の整備、適切な管理運営等を行う際にご活用いただくことを目的に作成しています。

長野県環境部水道・生活排水課

【資料集の略称】

公共	: 公共下水道
特環	: 特定環境保全公共下水道
特定	: 特定公共下水道
農集、農集排	: 農業集落排水施設
浄化槽	: 合併処理浄化槽
コミプラ	: コミュニティ・プラント

目次

第1章	生活排水施設整備事業の計画と実施状況	
1	生活排水エリアマップと施設整備状況	1
2	生活排水施設整備事業の実施状況	3
3	下水道事業実施状況	4
4	農業集落排水事業実施状況	7
5	浄化槽設置整備事業実施状況	10
第2章	生活排水施設整備の事業費	
1	生活排水施設整備総事業費の推移	11
2	下水道事業費の推移	12
3	農業集落排水事業費の推移	13
4	浄化槽整備事業費の推移	13
第3章	生活排水施設の普及率・水洗化率	
1	汚水処理人口普及率（全国）	14
2	汚水処理人口普及率（長野県）	17
3	下水道普及率	21
4	水洗化（生活排水の快適処理）率	25
第4章	下水道計画	
1	流域下水道計画	26
2	公共下水道計画	26
3	特定環境保全公共下水道計画	28
4	都市下水路計画	32
第5章	生活排水施設の現況	
1	生活排水施設（公共下水道、農業集落排水）の位置	34
2	下水道終末処理場・汚泥処理施設の計画と現況	35
3	農業集落排水施設等の計画と現況	37
4	浄化槽整備の現況	44
5	コミュニティ・プラントの現況	45
第6章	生活排水汚泥処分状況	
1	生活排水汚泥処分状況	46
2	下水汚泥処分状況	47
3	農業集落排水汚泥処分状況	50
4	浄化槽等汚泥処分状況	54
5	広域的汚泥処理取組状況	55
第7章	受益者負担金（分担金）、使用料等	
1	受益者負担金（分担金）制度の状況（下水道）	60
	受益者負担金（分担金）制度の状況（農集排）	63
2	使用料体系（下水道）	65
	使用料体系（農業集落排水）	66
	使用料体系（分布グラフ）	67
3	浄化槽設置整備事業の実施状況	68
4	公共浄化槽等整備推進事業の実施状況	68
5	既設単独処理浄化槽、くみ取り便槽の撤去等に関する補助の状況	68
6	浄化槽の維持管理組織	69
7	浄化槽の休止に関する取扱の状況	69
8	維持管理費用に対する補助を行っている市町村	70

第1章 生活排水施設整備事業の計画と実施状況

1 生活排水エリアマップと施設整備状況

(1) エリアマップ2015

上段:実績値 下段:生活排水エリアマップ2015目標値 (単位:千人)

区分		H28年度末	H29	H30	R1	R2		R7		R12
汚水処理人口 (千人)	下水道	1,760.8	1,761.4	1,753.8	1,747.9	1,739.8				
		1,752.1	1,751.3	1,747.0	1,740.2	1,742.9		1,715.1		1,665.7
	農業集落排水施設等	185.3	180.9	178.0	172.7	167.4				
		187.4	180.7	175.7	171.9	158.6		127.0		106.3
	浄化槽、 コミュニティ・プラント	121.2	117.0	117.3	116.4	115.9				
121.2		122.6	122.3	121.9	124.1		121.7		119.9	
計 a		2,067.3	2,059.2	2,050.1	2,037.0	2,023.1				
		2,060.7	2,054.6	2,045.0	2,034.0	2,025.6		1,963.8		1,891.9
行政人口(千人) b		2,117.9	2,105.1	2,091.9	2,077.5	2,063.9				
		2,106.9	2,093.1	2,079.2	2,064.9	2,051.1		1,978.6		1,900.5
汚水処理人口 普及率 (%) a/b		97.6	97.8	98.0	98.1	98.0				
		97.8	98.2	98.4	98.5	98.8		99.3		99.5

(注) 実績値のうちH24以降は外国人人口を含む。目標値はいずれの年度も外国人人口を含まない。

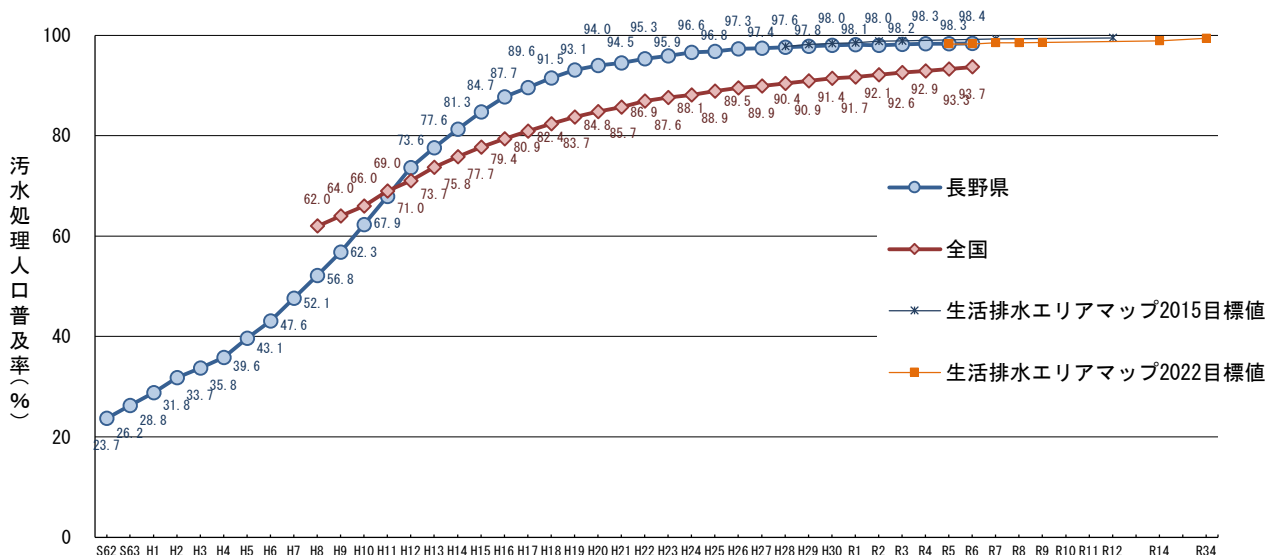
(2) エリアマップ2022

上段:実績値 下段:生活排水エリアマップ2022目標値 (単位:千人)

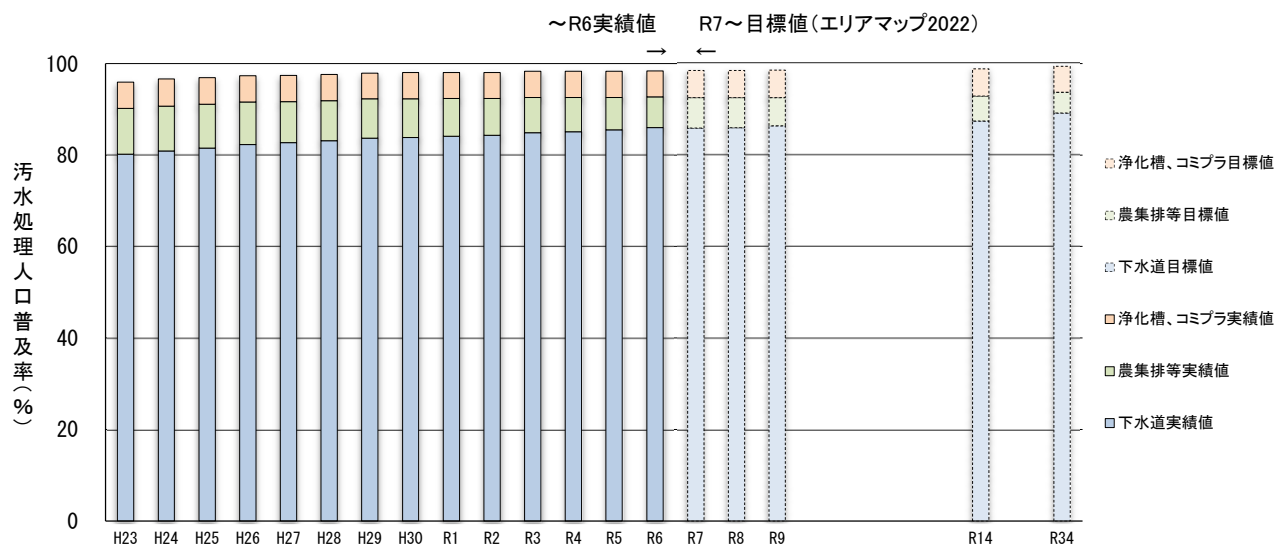
区分		R5年度末	R6	R7	R8	R9		R14		R34
汚水処理人口 (千人)	下水道	1,726.2	1,722.1							
		1,726.2	1,720.8	1,718.0	1,708.6	1,704.0		1,671.5		1,465.4
	農業集落排水施設等	143.6	134.5							
		145.9	138.4	132.3	130.4	123.1		102.3		75.6
	浄化槽、 コミュニティ・プラント	114.7	113.9							
119.7		119.2	118.3	117.9	117.7		114.1		92.3	
計 a		1,984.5	1,970.5							
		1,991.9	1,978.4	1,968.6	1,957.0	1,944.8		1,887.9		1,633.2
行政人口(千人) b		2,018.1	2,002.8							
		2,027.2	2,013.7	1,999.6	1,986.5	1,973.3		1,910.2		1,643.2
汚水処理人口 普及率 (%) a/b		98.3	98.4							
		98.3	98.3	98.5	98.5	98.6		98.9		99.4

(注) 目標値はいずれの年度も外国人人口を含む。

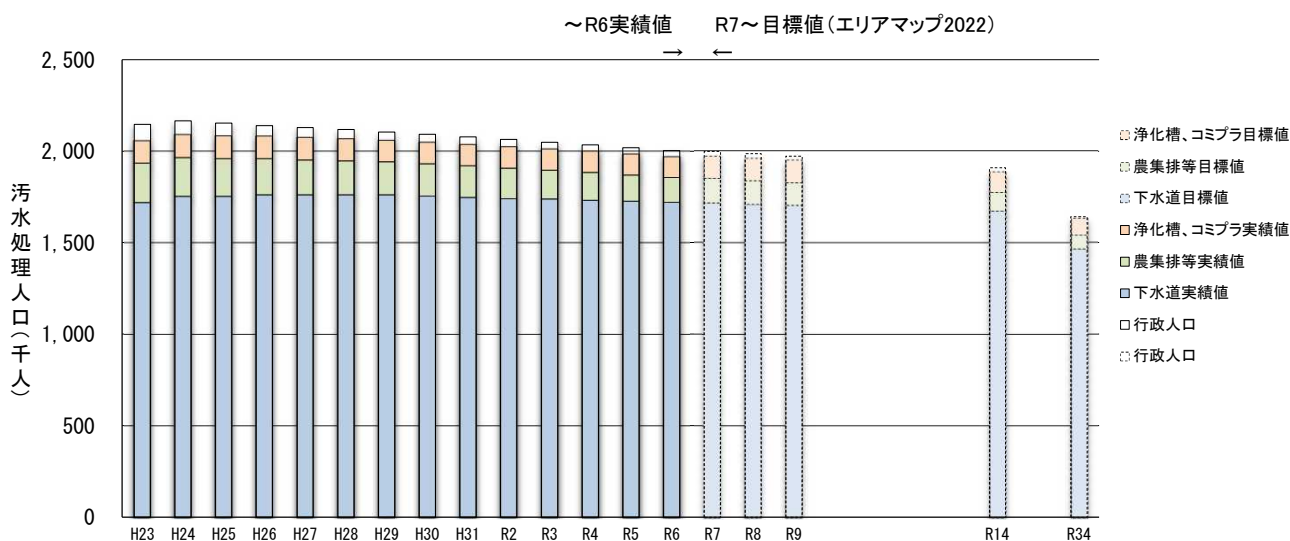
汚水処理人口普及率の推移



汚水処理人口普及率の推移



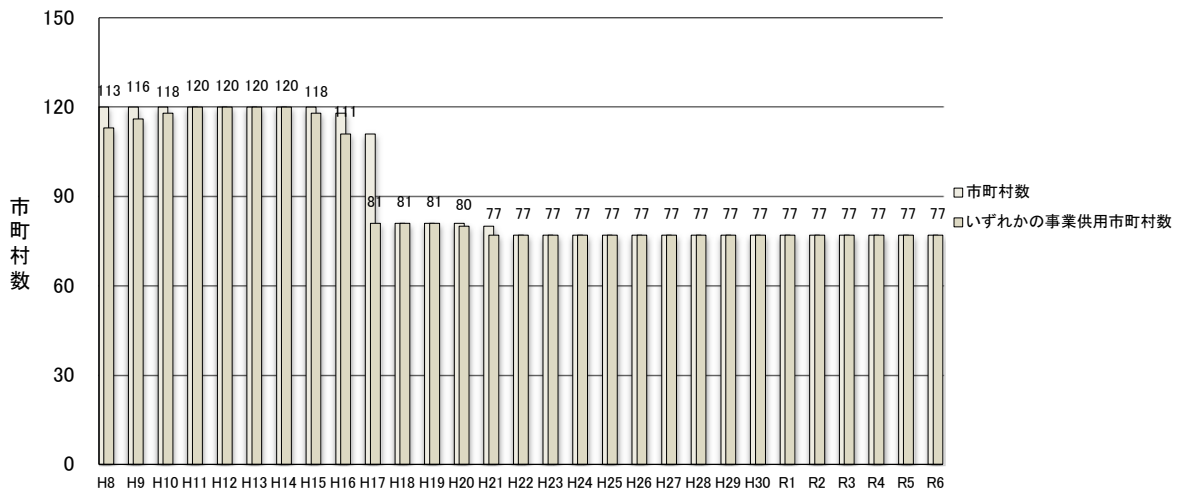
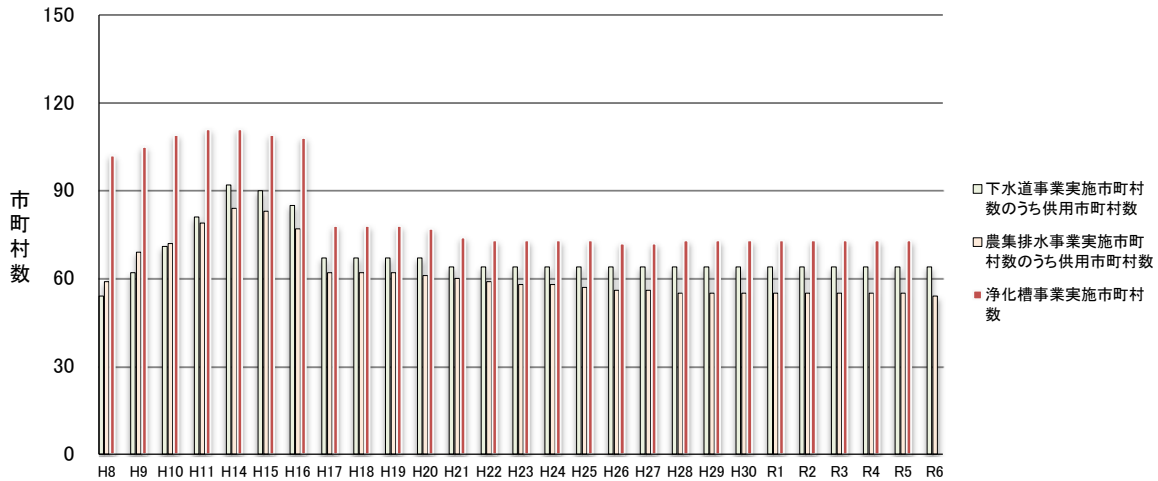
汚水処理人口の推移



2 生活排水施設整備事業の実施状況

事業	区分	H9	H10	H11	H12	H13	H14	H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4	R5	R6
下水道	実施市町村数	90	90	92	93	93	93	91	85	67	67	67	67	64	64	64	64	64	64	64	64	64	64	64	64	64	64	64	64
	供用市町村数	62	71	81	88	89	92	90	85	67	67	67	67	64	64	64	64	64	64	64	64	64	64	64	64	64	64	64	64
	普及率(%)	43.0	46.8	51.3	56.2	59.9	63.6	67.2	69.9	72.1	74.2	76.0	77.4	78.5	79.3	80.2	80.9	81.5	82.3	82.7	83.1	83.7	83.8	84.1	84.3	84.9	85.1	85.5	86.0
農集排	実施市町村数	83	85	85	86	86	86	85	79	63	63	63	62	60	59	58	58	57	56	56	55	55	55	55	55	55	55	55	54
	供用市町村数	69	72	79	83	82	84	83	77	62	62	62	61	60	59	58	58	57	56	56	55	55	55	55	55	55	55	55	54
	普及率(%)	5.5	6.6	7.4	8.2	9.1	9.4	9.8	10.1	10.1	10.4	10.4	10.5	10.3	10.1	10.0	9.8	9.6	9.3	9.0	8.8	8.6	8.5	8.3	8.1	7.7	7.5	7.1	6.7
浄化槽	実施市町村数	105	109	111	111	111	111	109	108	78	78	78	77	74	73	73	73	73	72	72	73	73	73	73	73	73	73	74	74
	新規設置基数	3,416	2,930	2,551	2,734	2,343	2,193	2,086	2,130	1,938	1,607	1,818	1,665	1,477	1,310	1,705	1,631	1,474	1,295	1,401	1,293	1,272	1,267	1,180	1,012	1,137	1,251	1,191	1,163
	普及率(%)	8.3	8.9	9.1	9.2	8.7	8.2	7.7	7.6	7.4	7.0	6.7	6.1	5.7	5.9	5.7	5.9	5.8	5.7	5.7	5.7	5.6	5.7	5.6	5.6	5.6	5.7	5.7	5.7
計	実施市町村数	120	120	120	120	120	120	118	111	81	81	81	80	77	77	77	77	77	77	77	77	77	77	77	77	77	77	77	
	供用市町村数	116	118	120	120	120	120	118	111	81	81	81	80	77	77	77	77	77	77	77	77	77	77	77	77	77	77	77	
	普及率(%)	56.8	62.3	67.9	73.6	77.6	81.3	84.7	87.7	89.6	91.5	93.1	94.0	94.5	95.3	95.9	96.6	96.8	97.3	97.4	97.6	97.8	98.0	98.1	98.0	98.2	98.3	98.3	98.4

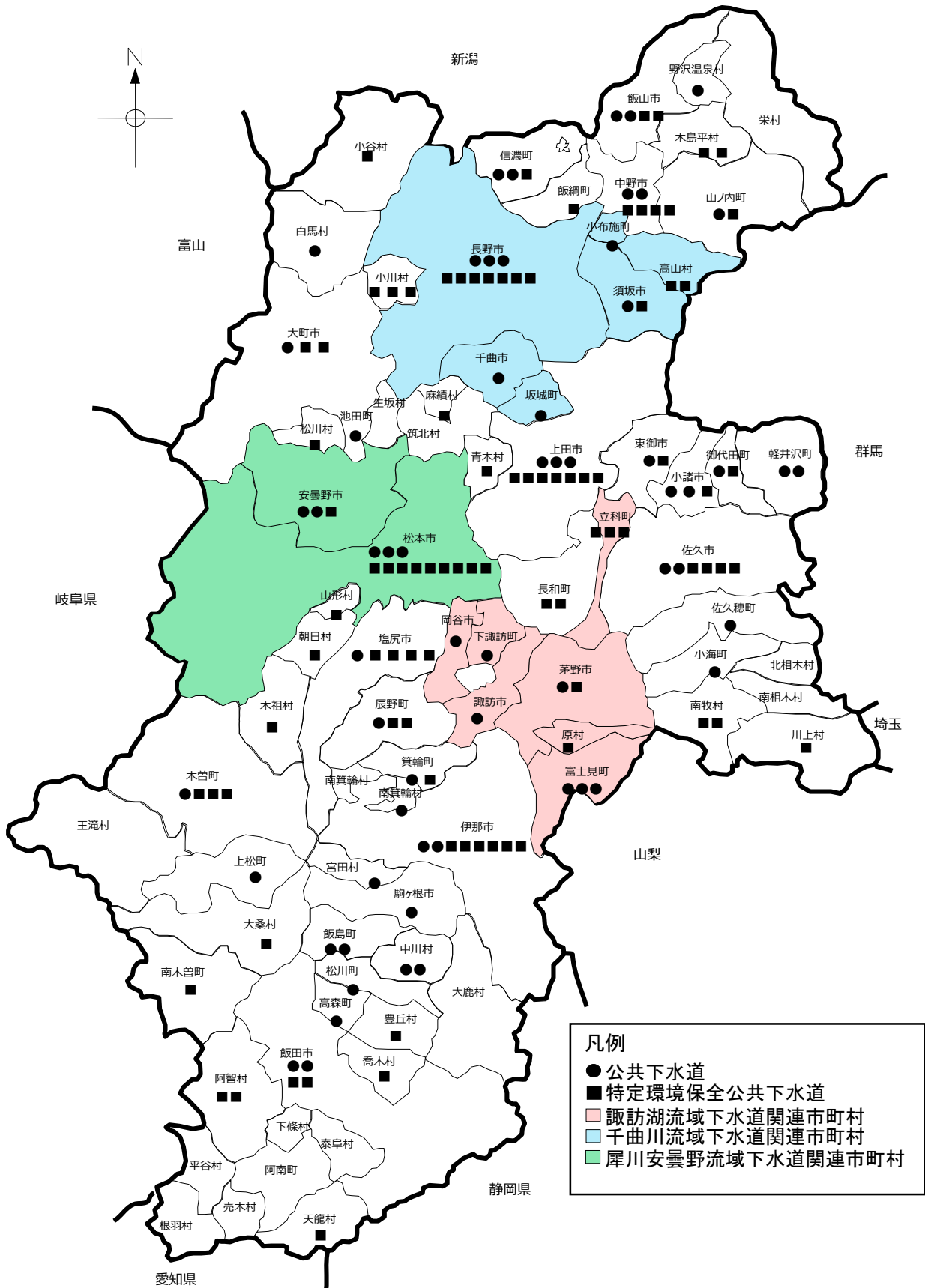
(注) 1 実施市町村数、供用開始市町村数の計は、当該年度までにいずれかの事業を実施又は供用開始した市町村の数
 2 浄化槽の普及率は、コミュニティプラントを含む。



3 下水道事業実施状況

(1) 下水道事業の実施状況①（処理区数）

（令和6年度末現在）



下水道事業の実施状況②

(令和6年度末現在)

区分	市 町 村 名	凡例
<p>公 共 下 水 道</p>	<p>佐久市・小海町・佐久穂町(佐久環境衛生組合(南佐久)) 佐久市(佐久) 小諸市(小諸,和田西) 軽井沢町(軽井沢,軽井沢西) 御代田町(御代田) 上田市(上田,南部,丸子) 東御市(東部) 岡谷市・諏訪市・茅野市・下諏訪町(※豊田) 富士見町(※豊田,富士見,境) 伊那市(伊那,高遠) 駒ヶ根市(駒ヶ根) 辰野町(辰野) 箕輪町(箕輪) 飯島町(飯島,七久保) 南箕輪村(南箕輪中部) 中川村(大草,片桐) 宮田村(宮田) 飯田市(飯田,川路) 松川町(松川) 高森町(高森) 木曾町(木曾福島) 上松町(☆上松) 松本市(宮渚,両島,波田) 塩尻市(塩尻) 安曇野市(※安曇野,明科) 大町市(大町) 池田町(池田) 白馬村(白馬) 長野市(東部,※下流,※上流) 須坂市・小布施町(※下流) 千曲市・坂城町(※上流) 信濃町(野尻, 柏原) 中野市(中野,七瀬) 山ノ内町(山ノ内) 飯山市(飯山,木島) 野沢温泉村(野沢温泉)</p>	<p>●</p>
<p>特 定 環 境 保 全 公 共 下 水 道</p>	<p>川上村(川上) 南牧村(海尻,野辺山) 小諸市(和田) 佐久市(望月,春日,浅科,川西保健衛生施設組合(茂田井)) 御代田町(塩野) 立科町(※白樺湖,川西保健衛生施設組合(茂田井),立科) 青木村(青木) 上田市(別所,中塩田,神川東,西内,丸子,菅平,真田) 東御市(北御牧) 長和町(長門,鷹山) 茅野市(※尖石) 原村(※原) 伊那市(小出島,大萱,殿島,長藤,竜東北部,美篤) 辰野町(小野,羽北) 箕輪町(北部) 飯田市(竜丘,☆和田) 阿智村(昼神,☆会地) 天龍村(☆平岡) 喬木村(堰下) 豊丘村(豊丘) 木曾町(大原,日義,黒川中部) 南木曾町(妻籠) 木祖村(木祖) 大桑村(☆野尻) 松本市(西南,島立,稲倉,山辺,中山,内田,四賀,上高地,※梓川) 塩尻市(小野,片丘,太田洗馬,☆檜川) 麻績村(☆麻績) 山形村(山形) 朝日村(朝日) 安曇野市(※有明・牧) 大町市(常盤,仁科三湖) 松川村(松川) 小谷村(白馬乗鞍) 長野市(飯綱,※下流,☆戸隠高原,豊岡,☆鬼無里,新町,☆中条) 須坂市(※下流) 信濃町(菅川) 飯綱町(飯綱) 小川村(☆高府,夏和,小根山) 中野市(牧ノ入,高丘,竹原,上今井) 高山村(※高山,山田温泉) 山ノ内町(上条南部) 飯山市(戸狩,斑尾) 木島平村(木島平,木島平西部)</p>	<p>■</p>
<p>流域下水道 関連市町村</p>	<p>諏訪湖流域下水道(岡谷市,諏訪市,茅野市,下諏訪町,富士見町,立科町,原村) 犀川安曇野流域下水道(松本市,安曇野市) 千曲川流域下水道(下流:長野市,須坂市,小布施町,高山村) (上流:長野市,千曲市,坂城町)</p>	

(注) ※は流域関連処理区、☆は代行事業実施処理区
 一部事務組合による場合は、「一部事務組合名(処理区名)」と記載

(2) 下水道事業着手経過

(令和6年度末現在)

年度	公共下水道	特定環境保全公共下水道、特定公共下水道
昭和24年度	飯田市(飯田市・鼎町・上郷町上下水道組合(45.2~3)、飯田市・鼎町・上郷町上下水道組合(45.4~59.12)、飯田市・上郷町上下水道組合(59.12~57.7)) (飯田市(24.34)-(上郷町(2.52)-鼎町(2.52))	
25	松本市(宮瀬)(26.34)	
27	長野市(東部)(28.34)	
35	野沢温泉村(野沢温泉)(35.37)	
42	上田市(上田)(42.47)	
45		★駒ヶ根市(飯坂)(45.49)
48	●諏訪市(豊田)(48.54) 塩尻市(塩尻)(48.59) 佐久下水道組合(佐久(佐久市)(51.57)-(臼田町)(63.63)	
49	●岡谷市(豊田)(49.54) ●茅野市(豊田)(49.55) ●下諏訪町(豊田)(49.54)	
50		白樺湖下水道組合(白樺湖)茅野市(50.55)-(立科町)(51.55)
51	中野市(中野)(51.60)	真田町(菅平)(51.60)
52	山ノ内町(山ノ内)(52.62)	
54		丸子町(西内)(54.62)
56		●諏訪市(霧ヶ峰)(56.58)
57	松本市(両島)(57.63)	
58	小諸市(小諸)(58.1)	
59	東部町(東部)(59.2)	●茅野市(尖石)(59.80)
60	▲須坂市(下流)(60.2) ▲小布施町(下流)(60.2) ▲豊野町(下流)(61.2)	●原村(豊田)(60.62)
61	▲長野市(下流)(61.2)	松本市(西南)(61.63)
62	軽井沢町(軽井沢)(62.4) 宮田村(宮田)(62.4)	飯山市(戸狩)(62.3)
63	辰野町(辰野)(63.3)	安曇村(上高地)(63.4) 波田町(波田)(1.5)
平成元年度	伊那市(伊那)(1.4) 駒ヶ根市(駒ヶ根)(1.7) 中野市(七瀬)(1.3) 高遠町(高遠)(1.4) 箕輪町(箕輪)(1.5) 白馬村(白馬)(2.5) 信濃町(野尻)(1.6)	
2	大町市(大町)(2.8) 御代田町(御代田)(2.7) ●富士見町(豊田)(2.5) ■穂高町(安曇野)(2.9)	長野市(飯綱)(2.8) 青木村(青木)(2.7) 木島平村(木島平)(2.6)
3	飯山市(飯山)(4.8) ▲更埴市(上流)(3.9) 富士見町(富士見)(3.7)-(境)(3.10) ■豊科町(安曇野)(3.9) ■堀金村(安曇野)(4.10)	上田市(別所温泉)(3.7) 南牧村(海尻)(4.6) 川西保健衛生施設組合(茂田井)(3.7) 浅科村(浅科)(3.7) 豊丘村(豊丘)(3.7) 山形村(山形)(3.7) 朝日村(朝日)(3.7) ▲高山村(下流)(3.6) ※戸隠村(戸隠高原)(3.7)
4	▲長野市(上流)(4.8) 南箕輪村(南箕輪中部)(4.8) 松川町(松川)(4.9) 木曾福島町(木曾福島)(4.9) 明科町(明科)(4.11) ■三郷村(安曇野)(4.11) ▲戸倉町(上流)(4.10)	松本市(島立)(5.6)-(中山)(5.6)-(内田)(6.6)-(山辺)(6.9)-(稲倉)(6.9) 伊那市(小出島)(4.8) 塩尻市(小野)(4.8) 望月町(望月)(4.9) 立科町(立科)(4.9) 真田町(真田)(4.8) 辰野町(小野)(4.8) 阿智村(壱神)(4.8) 喬木村(壱下)(4.8) 日義村(日義)(4.8) 小谷村(白馬乗鞍)(4.11) ※小川村(高府)(4.7)
5	上田市(南部)(5.11) 丸子町(丸子)(5.10) 中川村(大草)(5.8) 池田町(池田)(5.12) ▲上山田町(上流)(5.12) ▲坂城町(上流)(5.12)	中野市(牧ノ入)(5.6) 北御牧村(北御牧)(5.10) 丸子町(依田)(5.10) 長門町(長門)(5.9) 南木曾町(妻籠)(5.11) ※山口村(まごめ)(5.9) ■梓川村(安曇野)(5.11)
6	飯山市(木島)(7.10) 南佐久環境衛生組合(南佐久) [臼田町(6.11)-(佐久町(7.11)-[小海町(9.11)-[八千穂村(8.11) 飯島町(飯島)(6.11) 高森町(高森)(6.12)	中野市(高丘)(6.11) 大町市(常盤)(6.12) 飯綱行政組合(牟礼・三水)牟礼村(牟礼)(6.10)-(三水村(三水)(6.10) 川上村(川上)(6.11) 南牧村(野辺山)(7.9) 望月町(春日)(6.10) 四賀村(四賀)(7.10) ※麻績村(麻績)(6.10) 松川村(松川)(6.12) 信州新町(新町)(6.10) ※免無里村(免無里)(6.9) 伊那市(大萱)(7.12) 塩尻市(片丘)(8.9)-[太田洗馬(7.10) 高遠町(長藤)(7.9) ※南信濃村(和田)(7.10) 信濃町(菅川)(7.10) 小川村(夏和)(7.10)-[小根山(7.11)
7		
8	軽井沢町(軽井沢西)(8.12)	飯田市(竜丘)(8.14) 飯山市(斑尾)(8.14) 阿智村(会地)(8.13) ※天龍村(平岡)(8.12) 木祖村(木祖)(8.12) 戸隠村(豊岡)(8.10)
9	中川村(片桐)(9.14)	上田市(中塩田)(9.14) 辰野町(羽北)(9.11) 箕輪町(北部)(9.11) ※榑川村(榑川)(9.13) 池田町(南部)(10.12) ※中条村(中条)(9.14)
10		▲長野市(下流)(10.12) 上田市(神川東)(10.15) 伊那市(殿島)(10.15) ▲須坂市(下流)(10.10) 小諸市(和田)(10.15) 中野市(竹原)(10.11) ■穂高町(安曇野)(10.12) 高山村(山田温泉)(10.12) 大町市(仁科三湖)(11.15) ▲更埴市(上流)(11.13) 御代田町(塩野)(11.11) 長門町(蘆山)(12.15) 山ノ内町(上条南部)(11.12) 豊田村(上今井)(11.14)
11	飯田市(川路)(11.15) 上松町(上松)(11.16)	木曾福島町(大原)(12.14) 大桑村(野尻)(12.14)
12	木曾広域連合(12.15)	
13	信濃町(柏原)(13.18)	
14	小諸市(西和田)(14.15)	
15	飯島町(七久保)(15.20)	伊那市(竜東北部)(美善)(15.16)
16		飯田市(山本)(16.20) 木曾福島町(黒川中部)(16.17)

(注) 1 ()内は国庫補助事業開始及び供用開始年度(「未」は未供用) ★は特定公共下水道 ●は諏訪湖流域下水道関連 ▲は千曲川流域下水道関連
■は原川安曇野流域下水道関連 ※は代行事業実施
2 市町村名は、着手時

(3) 下水道事業着手・供用開始市町村数の推移

(令和6年度末現在)

年度	事業実施市町村数				供用市町村数			
	合計	市	町	村	合計	市	町	村
昭和56年度	19	10	8	1	12	6	4	1
60	24	12	10	2	15	10	4	1
平成元年度	36	15	16	5	20	11	7	2
2	42	16	19	7	24	12	10	2
3	53	17	21	15	26	13	11	2
4	64	17	25	22	31	14	13	4
5	72	17	29	26	34	14	15	5
6	85	17	34	34	38	14	16	8
7	86	17	34	35	48	15	18	15
8	88	17	34	37	54	16	18	20
9	90	17	34	39	62	17	23	22
10	90	17	34	39	71	17	25	29
11	92	17	35	40	81	17	30	34
12	93	17	35	41	88	17	34	37
13	93	17	35	41	89	17	34	38
14	93	17	35	41	92	17	34	41
15	91	17	33	41	90	17	32	41
16	85	18	31	36	85	18	31	36
17~20	67	19	24	24	67	19	24	24
21~	64	19	22	23	64	19	22	23

(注) 年度末の市町村数

4 農業集落排水事業実施状況
 (1) 農業集落排水事業の実施状況

凡例	農業集落排水施設
	小規模農業集落排水施設
	増設した施設 ※〔 〕内はカウントしていない
	〔 〕内は財産処分済みのため、加算していない 令和5年度末時点で供用中

(令和6年度末現在)

市町村名	処 理 区 名								処理区数	
長野市	信田東部	安庭	芋井中部	芋井東部	浅川北部	七二会中部	有旅	平三水	19	
	芋井西部	山布施	(二ツ石)	川谷	(城山)	(鎌ヶ崎)	平志垣	裾花		
松本市	下内中村	坪山	上楠川	西京東京	上里	大原牧下			3	
	(赤木)	島々	大野田	稲核	(ひばりヶ丘)					
上田市	(下組)	仁古田	下之郷	岡	下小島	小井田	古安曾	保野舞田	21	
	(豊殿南部)	富士山	布引	浦里	八木沢	室賀	林之郷	小泉		
	(山田)	殿城	(藤原田)	武石	(荻窪)	(和子)	本原	上洗馬		
飯田市	本原南	本入	余里小沢根						10	
	立石	知久平	柏原	(下殿岡)	下虎岩	船渡	目名振	上久堅中央		
	堤田	更生太田	米川野池芋平							
(須坂市)	(豊丘)	(高甫)							0	
小諸市	(御影)	(森山)	耳取	平原	宮沢大杭	八満			4	
伊那市	西春近南部	(美篤東部)	(小出南部)	春富	小出北部	福地	手良	(小原)	11	
	勝間	上山田	非持	溝口	黒河内	市野瀬	※他に簡易排水施設(2処理区)			
駒ヶ根市	中割	【中割】	南割	【南割2期】	北割北	北割南	赤穂南部	竜東南部	8	
	竜東北部	竜東中部								
中野市	(草間)	(延徳)	長丘	(日野)	平岡	科野	倭	大俣	8	
	毛野川	永江	豊田							
大町市	社南部	切久保	野平	舟場	野平南	明野			6	
飯山市	(上新田)	(常盤第一)	(常盤第二)	羽広山	(木島南部)	(温井)	北瑞	瑞穂	4	
	照岡									
塩尻市	(上田)	(洗馬[岩垂])	(本洗馬)	(小曾部)	(宗賀南部)	勝弦	(東山)	贄川	2	
佐久市	志賀	南岩尾	(平賀[常和])	横根	(常田)	(桜井)	(塚原)	北岩尾落合	8	
	岸野	上平尾	(田口本村)	布施	藤巻	(矢島)				
(千曲市)	(倉科)	(森)	(羽尾)						0	
東御市	(金井)	(田沢)	(新屋)	(東上田)	(別府)	(滋野)	(和南部)	八重原	3	
	下八重原	羽毛山								
安曇野市	押野	(生野)	川西	(中村)					2	
(小海町)	(松原)	(八那池)							0	
川上村	(大深山)	居倉	川端下	秋山梓山					3	
南牧村	平沢								1	
佐久穂町	(上)	(花岡崎田)	(佐口)	うその口					1	
軽井沢町	(発地)	杉瓜	茂沢						2	
御代田町	草越広戸								1	
立科町	外倉	野方塩沢	山部牛鹿	宇山					4	
(長和町)	(上和田)						※他に簡易排水施設(2処理区)		0	
富士見町	(乙事)	(先達)	立沢	西久保					2	
辰野町	下横川	(辰野北部)	辰野北部西	(沢底)	上横川				3	
箕輪町	南小河内	長岡	北小河内	(箕輪西部南)	(西部中)	東部			4	
飯島町	七久保北部	田切南部	本郷東部						3	
(南箕輪村)	(南箕輪西部)								0	
中川村	片桐北部	葛島	三共	上前沢					4	
宮田村	(北割)	(南割)	(駒ヶ原)	大田切	宮田東部	(北割第一)	新田		3	
松川町	上片桐下	名子南	(大島)	福与	上片桐上				4	
(高森町)	(新田)	(牛牧)	(上平)	(吉田)	(上市田)	(出原)	【牛牧】		0	
阿南町	新野	富草[栗野]	深見	和合上	御供	和知野			6	
阿智村	上清内路	下清内路	大野	混合					4	
平谷村	平谷								1	
根羽村	根羽	高橋							2	
売木村	売木								1	
喬木村	(伊久間)	富田							1	
豊丘村	伴野	河野							2	
南木曾町	蘭								1	
木祖村	大平	菅							2	
王滝村	王滝	野口	二子持				※他に簡易排水施設(4処理区)		3	
大桑村	長野	須原							2	
木曾町	上中入	上条	上小川	西野	西又	三岳[下殿]	三尾	※他に林業集落排水施設(1処理区)	7	
麻績村	(上井堀)	桑山							1	
生坂村	下生野	上生坂	草尾						3	
(朝日村)	(針尾)	(御馬越)	(大道)						0	
筑北村	本城[西条]	東条	小仁熊	乱橋	坂井		※他に林業集落排水施設(2処理区)		5	
(池田町)	(滝沢花見)	(会染北部)							0	
白馬村	(東部)	野平							1	
小谷村	雨中	千国	土倉	下里瀬					4	
小布施町	小布施北部	雁中							2	
高山村	(高井東部)	(駒場)	中山	(牧)	奥山田	(高井東部第2)	【駒場】		2	
山ノ内町	西部	須賀川							2	
木島平村	馬曲	糠千							2	
野沢温泉村	平林	虫生	七ヶ巻	(東大滝)			※他に簡易排水施設(1処理区)		4	
信濃町	古海	富濃	富士里						3	
(小川村)	(瀬戸川平)	(日本記)							0	
飯綱町	(東黒川)	(袖之山)	坂口	(牟礼西部)	牟礼南部	(上赤塩)	(倉井)	赤塩中央	3	
栄村	森中条								1	
52市町村(14市16町22村)									合計	209

(2) 農業集落排水事業等着手経過

(令和6年度末現在)

年度	農業集落排水	ミニ総・モデル・小規模・住環
昭和52年度	平尾[上平尾](佐久市)	
53	平尾[安原](佐久市)	
54	平尾[下平尾](佐久市)	
56	宮田西部[南割](宮田村)・宮田西部[北割](宮田村)	【ミ】金井(東御市)・【ミ】上田(塩尻市)・【ミ】中山[駒場](高山村)
57	小布施北部(小布施町)	
58	雁中(小布施町)・中割(駒ヶ根市)	
59	田沢(東御市)・宮田南部[駒ヶ原](宮田村)・宮田南部[大田切](宮田村)・高井東部(高山村)・志賀(佐久市)	
60	南小河内(箕輪町)・御影(小諸市)・上新田(飯山市)	【モ】佐久中部[南岩尾](佐久市)・【ミ】勝間(伊那市)
61	下組(上田市)・赤木(松本市)・草間(中野市)	
62	新屋(東御市)・小原(伊那市)・宮田東部(宮田村)	【モ】波田[ひばりヶ丘](松本市)
63	松原(小海町)・本原(上田市)・南割(駒ヶ根市)・仁古田(上田市)	【ミ】平賀[常和](佐久市)・【ミ】王滝(王滝村)
平成元年度	横根(佐久市)・伴野(豊丘村)・東上田(東御市)・長岡(箕輪町)・羽尾(千曲市)・中山(高山村)・常盤第一(飯山市)・下之郷(上田市)	【ミ】三岳[下殿](木曾町)
2	外倉(立科町)・針尾(朝日村)・古海(信濃町)・平林(野沢温泉村)・乙事(富士見町)・西春近南部(伊那市)・東部(白馬村)・倉科(千曲市)	【ミ】立石(飯田市)・【モ】洗馬[岩垂](塩尻市)
3	常田(佐久市)・平沢(南牧村)・岡(上田市)・下横川(辰野町)・御馬越(朝日村)・東黒川(飯綱町)・発地(軽井沢町)・別府(東御市)・先達(富士見町)・美築東部(伊那市)・北割北(駒ヶ根市)・南箕輪西部(南箕輪村)・新野(阿南町)・野口(王滝村)・信田東部(長野市)・常盤第二(飯山市)・延徳(中野市)	【モ】佐久中部[桜井](佐久市)・【ミ】富草[栗野](阿南町)・【モ】臼田[田口本村](佐久市)
4	森山(小諸市)・大深山(川上村)・野方塩沢(立科町)・下小島(上田市)・上洗馬(上田市)・藤原田(上田市)・北小河内(箕輪町)・新田(高森町)・伊久間(喬木村)・河野(豊丘村)・滝沢花見(池田町)・雨中小(小谷村)・安庭(長野市)・平土垣(長野市)・虫生(野沢温泉村)・小出南部(伊那市)・上山田(伊那市)・北割南(駒ヶ根市)・知久平(飯田市)・上中入(木曾町)・芋井中部(長野市)・本洗馬(塩尻市)・長丘(中野市)・押野(安曇野市)	【ミ】豊里中央[小井田](上田市)・【モ】本城[西条](筑北村)
5	佐口(佐久穂町)・富田(喬木村)・大道(朝日村)・牧(高山村)・羽込山(飯山市)・片桐北部(中川村)・柏原(飯田市)・鳥々(松本市)・千国(小谷村)・木島南部(飯山市)・塚原(佐久市)・八那池(小海町)・武石(上田市)・滋野(東御市)・八重原(東御市)・小出北部(伊那市)・春富(伊那市)・上片桐下(松川町)・牛牧(高森町)・社南部(大町市)・豊丘(須坂市)・瀬戸川平(小川村)・上赤塩(飯綱町)・赤穂南部(駒ヶ根市)・七ヶ巻(野沢温泉村)・山部牛鹿(立科町)・保野舞田(上田市)・立沢(富士見町)・芋井東部(長野市)・裾花(長野市)・森(千曲市)・耳取(小諸市)・古安曾(上田市)	【ミ】生野(安曇野市)・【住】深井[和南部](東御市)
6	切久保(大町市)・宮田西部[北割第一【機】](宮田村)・会梁北部(池田町)・二ツ石(長野市)・袖之山(飯綱町)・温井(飯山市)・馬曲(木島平村)・東大滝(野沢温泉村)・矢島(佐久市)・草越広戸(御代田町)・豊殿南部(上田市)・富士山(上田市)・荻窪(上田市)・西久保(富士見町)・辰野北部(辰野町)・辰野北部西(辰野町)・箕輪西部南(箕輪町)・下殿岡(飯田市)・上平(高森町)・吉田(高森町)・売木(売木村)・大平(木祖村)・小曾部(塩尻市)・下生野(生坂村)・西京東京(長野市)・奥山田(高山村)・福地(伊那市)・七久保北部(飯島町)・深見(阿南町)・西野(木曾町)・浅川北部(長野市)・日野(中野市)・川西(安曇野市)・七二会中部(長野市)・富濃(信濃町)	【小】上田布引[布引](上田市)・【小】牟礼[坂口](飯綱町)・【住】上和田(長和町)
7	沢底(辰野町)・杉瓜(軽井沢町)・野平(大町市)・居倉(川上村)・上条(木曾町)・大野田(松本市)・宇山(立科町)・浦里(上田市)・下八重原(東御市)・下虎岩(飯田市)・大島(松川町)・浪合(阿智村)・上生坂(生坂村)・東条(筑北村)・土倉(小谷村)・川谷(長野市)・高甫(須坂市)・日本記(小川村)・北瑞(飯山市)・八木沢(上田市)・本入(上田市)・田切南部(飯島町)・名子南(松川町)・布施(佐久市)・葛島(中川村)・上市田(高森町)・坂井(筑北村)・有旅(長野市)	【小】和合上(阿南町)・【小】上小川(木曾町)
8	北岩尾落合(佐久市)・川端下(川上村)・和子(上田市)・出原(高森町)・草尾(生坂村)・舟場(大町市)・大原牧下(長野市)・上(佐久穂町)・うその口(佐久穂町)・本原南(上田市)・西部中(箕輪町)・本郷東部(飯島町)・福与(松川町)・御供(阿南町)・平谷(平谷村)・蘭(南木曾町)・宗賀南部(塩尻市)・中村(安曇野市)・高井東部第二【機】(高山村)・倉井(飯綱町)・林之郷(上田市)・竜東南部(駒ヶ根市)・船渡(飯田市)・牟礼西部(飯綱町)・室賀(上田市)・根羽(根羽村)・長野(大桑村)・平岡(中野市)	【小】目名振(飯田市)・【小】高橋(根羽村)・【小】藤巻(佐久市)・【小】城山(長野市)
9	黒河内(伊那市)・中割【機】(駒ヶ根市)・宮田南部[新田【機】](宮田村)・三尾(木曾町)・稲核(松本市)・毛野川(中野市)・岸野(佐久市)・花岡崎田(佐久穂町)・余里小沢根(上田市)・山田(上田市)・羽毛山(東御市)・溝口(伊那市)・東部(箕輪町)・勝弦(塩尻市)・小仁熊(筑北村)・糖千(木島平村)・森中榮(栄村)・平原(小諸市)・小泉(上田市)・照岡(飯山市)・瑞穂(飯山市)・上久堅中央(飯田市)・竜東北部(駒ヶ根市)・大野(阿智村)	【小】堤田(飯田市)・【小】和知野(阿南町)・【小】野平南(大町市)・【小】二子持(王滝村)・【ミ】中山[駒場【機】](高山村)
10	上清内路(阿智村)・秋山梓山(川上村)・菅(木祖村)・牟礼南部(飯綱町)・永江(中野市)・宮沢大杭(小諸市)・殿城(上田市)・上井堀(麻績村)・下里瀬(小谷村)・手良(伊那市)・更正太田(飯田市)・須原(大桑村)・富士里(信濃町)・竜東中部(駒ヶ根市)	
11	八満(小諸市)・茂沢(軽井沢町)・上横川(辰野町)・下清内路(阿智村)・東山(塩尻市)・下内中村(長野市)・市野瀬(伊那市)・上片桐上(松川町)・西又(木曾町)・平三水(長野市)・科野(中野市)	【小】明野(大町市)
12	芋井西部(長野市)・豊田(中野市)・桑山(麻績村)・倭(中野市)・西部(山ノ内町)	
13	南割2期【機】(駒ヶ根市)・三共(中川村)・坪山(長野市)・非持(伊那市)・贅川(塩尻市)・乱橋(筑北村)・大俣(中野市)	【小】鎌ヶ崎(長野市)・【小】上前沢(中川村)
14	上平尾(佐久市)・上楠川(長野市)・山布施(長野市)・野平(白馬村)	
15	須賀川(山ノ内町)・赤塩中央(飯綱町)	
16	米川野池芋平(飯田市)	
18	牛牧【機】(高森町)	
19	吹野【富濃】(信濃町)	
20	下組下之郷【機】(上田市)	
22	伴野【機】(豊丘村)	

(注) 1 【機】は機能強化で増設(人口増) 【ミ】は農村基盤総合整備事業(略称:ミニ総バ) 【モ】農村総合整備モデル事業(略称:モデル) 【住】は農村活性化住環境整備事業(略称:住環) 【小】は小規模農業集落排水事業(略称:小規模)
2 市町村名は、合併後としている。

(3) 農業集落排水事業着手・供用開始市町村数の推移

(令和6年度末現在)

年 度	事業着手市町村数				供用市町村数			
	合 計	市	町	村	合 計	市	町	村
昭和56年度	3	1	1	1	—	—	—	—
57	4	1	2	1	—	—	—	—
58	5	2	2	1	—	—	—	—
59	7	3	2	2	—	—	—	—
60	11	5	4	2	1	—	—	1
61	14	8	4	2	3	1	1	1
62	15	8	5	2	4	1	2	1
63	18	8	7	3	6	2	2	2
平成元年度	21	8	8	5	13	8	3	2
2	30	11	11	8	15	8	5	2
3	38	12	15	11	19	8	7	4
4	48	12	20	16	20	8	7	5
5	58	14	21	23	29	9	11	9
6	70	14	24	32	38	12	14	12
7	73	14	25	34	49	12	19	18
8	79	14	28	37	59	14	21	24
9	83	14	28	41	69	14	23	32
10	85	14	28	43	72	14	25	33
11	85	14	28	43	79	14	26	39
12	86	14	29	43	83	14	28	41
13	86	14	28	44	82	14	27	41
14	86	14	28	44	84	14	27	43
15	85	14	27	44	83	14	26	43
16	79	15	25	39	77	15	24	38
17	63	16	21	26	62	16	20	26
18	63	16	21	26	62	16	20	26
19	63	16	21	26	62	16	20	26
20	62	16	21	25	61	16	20	25
21	60	16	19	25	60	16	19	25
22	59	16	19	24	59	16	19	24
23	58	16	18	24	58	16	18	24
24	58	16	18	24	58	16	18	24
25	57	16	18	23	57	16	18	23
26	56	16	18	22	56	16	18	22
27	56	16	18	22	56	16	18	22
28	55	16	17	22	55	16	17	22
29	55	16	17	22	55	16	17	22
30	55	16	17	22	55	16	17	22
令和元年度	55	16	17	22	55	16	17	22
2	55	16	17	22	55	16	17	22
3	55	16	17	22	55	16	17	22
4	55	16	17	22	55	16	17	22
5	52	14	16	22	52	14	16	22
6	52	14	16	22	52	14	16	22

5 浄化槽設置整備事業実施状況

(1) 浄化槽設置整備事業の推移

(令和6年度末現在)

年度	国費補助事業				県費補助事業	
	個人設置型		市町村設置型		市町村数	設置基数
	市町村数	設置基数	市町村数	設置基数		
平成25年	53	1,056	4	65	55	1,060
26	53	958	4	37	55	984
27	53	985	4	60	54	988
28	51	916	4	61	53	920
29	53	878	4	56	54	877
30	55	867	5	56	55	867
令和元年度	46	798	4	46	52	838
2	47	698	5	35	51	768
3	50	734	4	29	54	848
4	50	805	6	37	55	925
5	50	729	4	22	49	847
6	48	655	5	34	52	741

(2) 浄化槽設置基数の推移

(令和6年度末現在)

年度	新設浄化槽基数			浄化槽総基数		
	うち 合併処理浄化槽	割合(%)		うち 合併処理浄化槽	割合(%)	
平成25年	1,474	100	82,420	67,866	82	
26	1,295	100	82,309	68,307	83	
27	1,401	100	83,144	69,161	83	
28	1,293	100	83,336	69,781	84	
29	1,272	100	83,986	70,638	84	
30	1,267	100	84,377	71,137	84	
令和元年	1,180	100	84,872	71,820	85	
2	1,012	100	85,052	72,215	85	
3	1,137	100	85,659	73,012	85	
4	1,251	100	86,105	73,685	86	
5	1,191	100	86,531	74,284	86	
6	1,163	100	86,220	74,348	86	

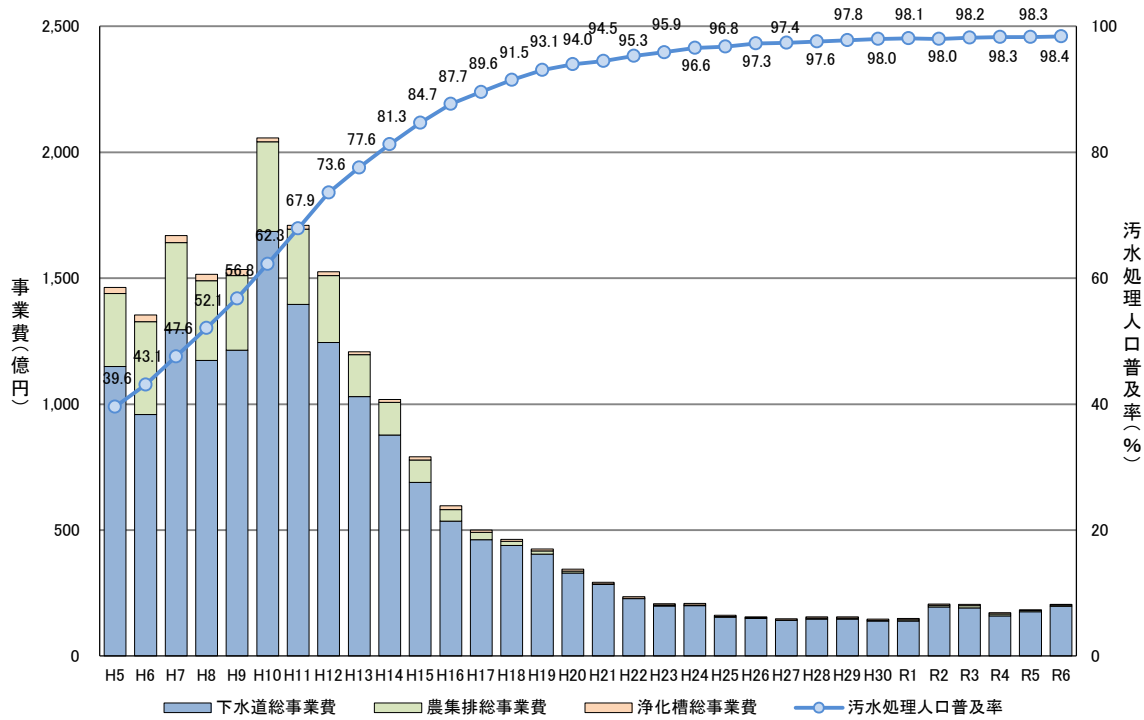
(3) 地域振興局別設置基数

(令和6年度末現在)

地域振興局名	合併処理浄化槽	単独処理浄化槽	合計
佐久地域振興局	6,517	27,388	33,905
上田地域振興局	299	3,473	3,772
諏訪地域振興局	725	5,183	5,908
上伊那地域振興局	307	5,091	5,398
南信州地域振興局	136	10,136	10,272
木曾地域振興局	187	3,022	3,209
松本地域振興局	1,385	6,894	8,279
北アルプス地域振興局	872	4,531	5,403
長野地域振興局	1,143	6,995	8,138
北信地域振興局	301	1,635	1,936
合計	11,872	74,348	86,220

第2章 生活排水施設整備の事業費

1 生活排水施設整備総事業費の推移



事業	区分	H5	H6	H7	H8	H9	H10	H11	H12	H13	H14	H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4	R5	R6
下水道	実施市町村数	72	85	86	88	90	90	92	93	93	91	85	67	67	67	67	64	64	64	64	64	64	64	64	64	64	64	64	64	64	64	64	
	供用市町村数	34	38	48	54	62	71	81	88	89	92	90	85	67	67	67	67	64	64	64	64	64	64	64	64	64	64	64	64	64	64	64	
	普及率 (%)	31.1	33.2	36.2	39.6	43.0	46.8	51.3	56.2	59.9	63.6	67.2	69.9	72.1	74.2	76.0	77.4	78.5	79.3	80.2	80.9	81.5	82.3	82.7	83.1	83.7	83.8	84.1	84.3	84.9	85.1	85.5	86.0
	総事業費 (億円)	1,150	959	1,296	1,174	1,215	1,686	1,396	1,245	1,031	878	690	535	462	439	405	330	285	228	199	200	154	149	141	147	147	139	139	195	191	159	176	197
農集排	実施市町村数	58	70	73	79	83	85	86	87	87	87	86	82	63	63	63	62	60	59	58	58	57	56	56	55	55	55	55	55	55	55	54	
	供用市町村数	29	38	49	59	69	72	79	83	82	84	83	77	62	62	62	61	60	59	58	58	57	56	56	55	55	55	55	55	55	55	54	
	普及率 (%)	2.6	3.1	3.8	4.5	5.5	6.6	7.4	8.2	9.1	9.4	9.8	10.1	10.1	10.4	10.4	10.5	10.3	10.1	10	9.8	9.6	9.3	9.0	8.8	8.6	8.5	8.3	8.1	7.7	7.5	7.1	6.7
	総事業費 (億円)	290	368	346	317	296	356	299	266	166.1	129	88	46	29	16	12	7	1	1	3	3	3	2	2	3	3	3	5	6	9	8	5	5
浄化槽	実施市町村数	83	86	99	102	105	109	111	111	111	111	109	108	78	78	78	77	74	73	73	73	73	73	74	73	73	73	73	73	73	73	74	74
	設置基数	3,366	3,826	4,002	3,522	3,416	2,930	2,551	2,734	2,343	2,193	2,086	2,130	1,938	1,607	1,818	1,665	1,477	1,310	1,705	1,631	1,474	1,295	1,401	1,293	1,272	1,267	1,180	1,012	1,137	1,251	1,191	1,163
	普及率 (%)	5.9	6.8	7.7	8.0	8.3	8.9	9.1	9.2	8.7	8.2	7.7	7.6	7.4	7.0	6.7	6.1	5.7	5.9	5.7	5.9	5.8	5.7	5.7	5.7	5.7	5.6	5.7	5.6	5.6	5.7	5.7	5.7
	総事業費 (億円)	24	27	28	25	24	16	15	15	12	12	13	15	9	8	8	8	7	6	5	6	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	3	3
計	実施市町村数	103	110	116	120	120	120	120	120	120	120	118	111	81	81	81	80	77	77	77	77	77	77	77	77	77	77	77	77	77	77	77	
	供用市町村数	95	98	110	113	116	118	120	120	120	120	118	111	81	81	81	80	77	77	77	77	77	77	77	77	77	77	77	77	77	77	77	
	普及率 (%)	39.6	43.1	47.6	52.1	56.8	62.3	67.9	73.6	77.6	81.3	84.7	87.7	89.6	91.5	93.1	94.0	94.5	95.3	95.9	96.6	96.8	97.3	97.4	97.6	97.8	98.0	98.1	98.2	98.3	98.3	98.4	
	総事業費 (億円)	1,464	1,354	1,670	1,516	1,535	2,058	1,710	1,526	1,209	1,531	791	596	500	463	425	345	293	235	239	209	162	156	148	155	155	147	149	206	205	172	184	205

(注) 1 実施市町村数、供用開始市町村数の計は、当該年度までにいずれかの事業を実施又は供用開始した市町村の数
 2 浄化槽の実施市町村数は環境部所管の補助事業によるもの
 3 浄化槽の普及率は、コミュニティ・プラントを含む。

2 下水道事業費の推移

(1) 下水道事業費(総事業費)

(単位:百万円)

五ヶ年計画	年度	流域下水道	公共下水道	特環下水道	都市下水路	合計
第5次	昭和56～60年度	8,427	85,787	4,847	4,489	103,550
第6次	昭和61～平成2年度	21,765	131,870	12,236	7,184	173,055
第7次	平成3～7年度	67,623	282,556	102,305	9,446	461,930
第8次	平成8～14年度	108,118	515,946	232,720	5,688	862,472
社会資本整備重点計画	平成15～19年度	21,735	181,266	50,039		253,040
社会資本整備重点計画	平成20～24年度	21,467	84,887	17,723		124,077
社会資本整備計画	25	3,394	10,587	1,427		15,408
	26	3,677	9,120	2,095		14,892
	27	3,334	9,273	1,486		14,093
	計	10,405	28,980	5,008		44,393
社会資本整備計画	28	2,923	10,280	1,537		14,740
	29	1,731	10,574	2,401		14,706
	30	1,710	11,047	1,098		13,855
	令和元年度	1,984 ※	9,068	2,806		13,858
	2	3,455	13,593	2,422		19,470
計	11,804	54,562	10,264		76,630	
社会資本整備計画	3	4,243	12,427	2,439		19,109
	4	2,987	11,702	1,163		15,852
	5	3,922	12,247	1,417		17,586
	6	4,131	12,797	2,770		19,698
	7					
計	15,283	49,173	7,789		72,245	

※災害復旧費含まず

(2) 下水道事業費(補助対象事業費)

(単位:百万円)

五ヶ年計画	年度	流域下水道	公共下水道	特環下水道	都市下水路	合計
第5次	昭和56～60年度	7,689	49,768	4,046	4,436	65,939
第6次	昭和61～平成2年度	20,795	78,340	8,283	6,920	114,338
第7次	平成3～7年度	64,907	164,858	72,624	9,417	311,806
第8次	平成8～14年度	105,147	271,389	158,093	5,512	540,142
社会資本整備重点計画	平成15～19年度	21,423	100,388	30,607		152,418
社会資本整備重点計画	平成20～24年度	21,257	61,213	12,151		94,621
社会資本整備計画	25	3,361	7,005	965		11,331
	26	3,644	6,387	1,370		11,401
	27	3,301	6,377	875		10,553
	計	10,306	19,769	3,210		33,285
社会資本整備計画	28	2,889	7,676	867		11,432
	29	1,698	7,699	1,491		10,888
	30	1,680	7,345	1,065		10,090
	令和元年度	1,954 ※	6,844	1,745		10,543
	2	3,422	8,657	1,355		13,434
計	11,644	38,221	6,523		56,388	
社会資本整備計画	3	4,210	7,520	1,546		13,276
	4	2,969	8,850	1,031		12,850
	5	3,769	9,069	1,233		14,071
	6	4,090	11,000	2,388		17,478
	7					
計	15,038	36,439	6,198		57,675	

※災害復旧費含まず

(注) 1 公共下水道には、促進費・国土調整費を含む。10万円を四捨五入しているため、合計が合わない箇所がある。

2 補助対象事業費には、汚水処理施設経費交付金を含む。

3 農業集落排水事業費の推移

(単位:百万円)

年度	農業集落排水事業	農村総合整備モデル事業	農村基盤総合整備事業	農村活性化住環境整備事業	小規模農業集落排水事業	農村整備事業(R3より創設)	合計
平成22年度まで	334,299	4,535	6,350	5,101	2,062	-	352,348
23※	263					-	263
24※	286					-	286
25※	260					-	260
26※	186					-	186
27※	223					-	223
28※	257					-	257
29※	268					-	268
30※	308					-	308
令和元年度※	482					-	482
2※	596					-	596
3※	148					714	862
4※	27					790	817
5※	91					428	519
6※	161					307	468
計	337,907	4,535	6,350	5,101	2,062	2,238	358,194
総事業費	337,907	4,535	6,350	5,101	2,062	2,238	358,194
進捗度(%)	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

※ 調査設計費含む。

4 浄化槽整備事業費の推移

(単位:百万円)

年度	事業費	個人設置型	市町村設置型	合計
平成23年度	国庫補助基本額	481	83	564
	国庫補助額	160	27	187
	県補助額	159		159
24	国庫補助基本額	483	80	563
	国庫補助額	161	27	188
	県補助額	157		157
25	国庫補助基本額	426	68	494
	国庫補助額	142	23	165
	県補助額	139		139
26	国庫補助基本額	385	29	414
	国庫補助額	109	10	119
	県補助額	126		126
27	国庫補助基本額	388	64	452
	国庫補助額	138	23	161
	県補助額	127		127
28	国庫補助基本額	365	64	429
	国庫補助額	132	22	154
	県補助額	120		120
29	国庫補助基本額	347	58	405
	国庫補助額	125	21	146
	県補助額	113		113
30	国庫補助基本額	351	58	409
	国庫補助額	117	15	132
	県補助額	114		114
令和元年度	国庫補助基本額	253	53	306
	国庫補助額	75	17	92
	県補助額	107		107
2	国庫補助基本額	267	41	308
	国庫補助額	89	14	103
	県補助額	95		95
3	国庫補助基本額	278	28	306
	国庫補助額	97	9	106
	県補助額	104		104
4	国庫補助基本額	310	40	350
	国庫補助額	107	13	120
	県補助額	113		113
5	国庫補助基本額	269	22	291
	国庫補助額	90	6	96
	県補助額	102		102
6	国庫補助基本額	249	37	286
	国庫補助額	78	10	88
	県補助額	91		91

第3章 生活排水施設の普及率・水洗化率

1 汚水処理人口普及率(全国)①

(令和6年度末現在)

都道府県名	汚水処理人口普及率 (%)	順位	総人口 (千人)	汚水処理人口 (千人)	下水道 (千人)	農業集落排水施設等 (千人)	合併処理浄化槽 (千人)	うち			コミュニティ・プラント (千人)
								公共浄化槽等整備推進事業等分 (千人)	浄化槽設置整備事業分 (千人)	左記以外分 (千人)	
北海道	96.6%	10	5,014	4,845	4,620	59	166	52	68	46	0
青森県	83.6%	43	1,176	983	755	100	127	10	44	74	0
岩手県	85.9%	37	1,145	984	736	85	162	39	95	28	1
宮城県	93.9%	17	2,215	2,081	1,864	58	157	41	78	38	2
秋田県	89.8%	28	900	808	626	78	104	17	66	21	0
山形県	94.9%	13	1,005	953	800	66	86	19	44	23	0
福島県	87.9%	33	1,758	1,545	993	112	436	35	263	138	4
茨城県	89.0%	30	2,838	2,527	1,873	145	501	12	218	271	7
栃木県	90.6%	22	1,896	1,718	1,335	71	311.771	6	249	57	1
群馬県	85.8%	38	1,901	1,631	1,087	113	413	24	260	129	18
埼玉県	94.3%	16	7,368	6,948	6,191	71	685	25	186	475	1
千葉県	91.8%	19	6,309	5,791	4,926	44	814	10	281	522	7
東京都	99.9%	1	14,026	14,011	13,981	2	26	6	8	12	2
神奈川県	98.5%	5	9,202	9,068	8,945	3	120	4	40	76	0
新潟県	90.1%	26	2,098	1,889	1,656	110	123	13	34	76	0
富山県	97.9%	9	1,004	984	883	74	26	1	16	8	1
石川県	95.4%	12	1,093	1,042	941	49	51	9	11	30	2
福井県	97.9%	8	743	728	624	77	26	2	21	3	0
山梨県	87.6%	34	797	698	559	15	122	8	49	65	2
長野県	98.4%	7	2,003	1,971	1,722	134	113	15	80	19	1
岐阜県	94.4%	15	1,942	1,834	1,526	98	206	8	137	61	4
静岡県	86.5%	36	3,559	3,077	2,362	26	678	15	421	243	11
愛知県	93.6%	18	7,470	6,992	6,134	128	722	22	235	466	9
三重県	90.0%	27	1,733	1,561	1,072	88	397	17	225	155	4
滋賀県	99.3%	2	1,402	1,391	1,309	51	32	0	14	17	0
京都府	98.8%	4	2,461	2,432	2,356	34	41	11	22	9	0
大阪府	98.5%	6	8,765	8,631	8,505	1	125	4	24	96	0
兵庫県	99.2%	3	5,377	5,331	5,078	117	91	8	59	24	45
奈良県	91.7%	20	1,299	1,190	1,088	6	95	3	35	57	1
和歌山県	72.0%	46	896	645	276	38	331	14	199	118	0
鳥取県	96.3%	11	530	511	399	86	26	4	10	11	0
島根県	84.4%	41	638	538	343	83	109	27	52	30	3
岡山県	89.5%	29	1,827	1,635	1,296	32	307	15	206	85	0
広島県	91.0%	21	2,716	2,473	2,116	45	311.35	14.416	158	138	1
山口県	90.5%	23	1,283	1,162	901	56	205	5	133	66	0
徳島県	69.6%	47	696	484	137	19	325	15	174	136	3
香川県	82.4%	44	936	771	444	13	314	12	247	55	0
愛媛県	85.7%	39	1,288	1,104	780	36	288	23	159	105	1
高知県	79.9%	45	659	526	284	19	223	12	136	75	0
福岡県	94.9%	14	5,073	4,812	4,296	48	462	53	276	132	6
佐賀県	88.3%	32	790	698	514	55	128	54	55	20	0
長崎県	84.8%	40	1,265	1,073	823	44	200	14	149	36	5
熊本県	90.5%	24	1,708	1,545	1,222	62	261	32	177	51	0
大分県	84.0%	42	1,096	920	622	28	269	10	185	74	1
宮崎県	90.4%	25	1,041	941	647	44	250	19	180	51	0
鹿児島県	86.5%	35	1,546	1,338	681	38	614	43	433	138	5
沖縄県	88.4%	31	1,477	1,306	1,068	73	165	13	7	145	0
全国	93.7%		123,964	116,126	101,397	2,835	11,746	817	6,220	4,708	148

(注) 1 整備人口は四捨五入を行ったため、合計が合わないことがある。

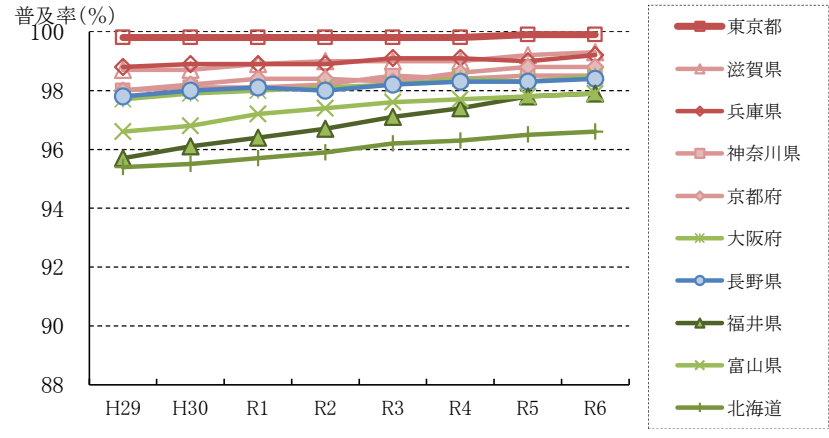
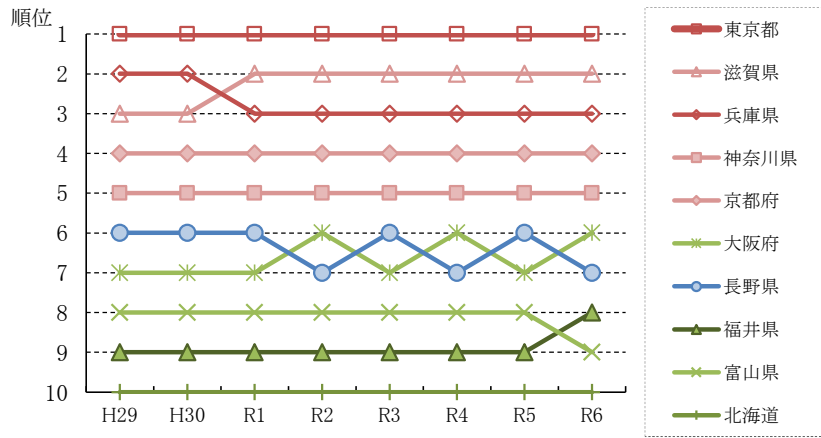
污水処理人口普及率(全国)②

(令和6年度末現在)

都道府県名	令和5年度末普及率 (%)	令和6年度末普及率 (%)	普及率増加分 (%)	順位	令和6年度末普及率 (%)									
					10	20	30	40	50	60	70	80	90	100
北海道	96.5	96.6	0.1	10	[Bar chart showing 96.6%]									
青森県	83.1	83.6	0.5	43	[Bar chart showing 83.6%]									
岩手県	85.4	85.9	0.5	37	[Bar chart showing 85.9%]									
宮城県	93.6	93.9	0.3	17	[Bar chart showing 93.9%]									
秋田県	89.6	89.8	0.2	28	[Bar chart showing 89.8%]									
山形県	94.5	94.9	0.4	13	[Bar chart showing 94.9%]									
福島県	87.1	87.9	0.8	33	[Bar chart showing 87.9%]									
茨城県	88.1	89.0	0.9	30	[Bar chart showing 89.0%]									
栃木県	89.9	90.6	0.7	22	[Bar chart showing 90.6%]									
群馬県	85.0	85.8	0.8	38	[Bar chart showing 85.8%]									
埼玉県	94.0	94.3	0.3	16	[Bar chart showing 94.3%]									
千葉県	91.2	91.8	0.6	19	[Bar chart showing 91.8%]									
東京都	99.9	99.9	0.0	1	[Bar chart showing 99.9%]									
神奈川県	98.5	98.5	0.0	5	[Bar chart showing 98.5%]									
新潟県	89.9	90.1	0.2	26	[Bar chart showing 90.1%]									
富山県	97.8	97.9	0.1	9	[Bar chart showing 97.9%]									
石川県	95.3	95.4	0.1	12	[Bar chart showing 95.4%]									
福井県	97.8	97.9	0.1	8	[Bar chart showing 97.9%]									
山梨県	87.0	87.6	0.6	34	[Bar chart showing 87.6%]									
長野県	98.3	98.4	0.1	7	[Bar chart showing 98.4%]									
岐阜県	94.2	94.4	0.2	15	[Bar chart showing 94.4%]									
静岡県	85.7	86.5	0.8	36	[Bar chart showing 86.5%]									
愛知県	93.2	93.6	0.4	18	[Bar chart showing 93.6%]									
三重県	89.6	90.0	0.4	27	[Bar chart showing 90.0%]									
滋賀県	99.2	99.3	0.1	2	[Bar chart showing 99.3%]									
京都府	98.8	98.8	0.0	4	[Bar chart showing 98.8%]									
大阪府	98.3	98.5	0.2	6	[Bar chart showing 98.5%]									
兵庫県	99.0	99.2	0.2	3	[Bar chart showing 99.2%]									
奈良県	91.3	91.7	0.4	20	[Bar chart showing 91.7%]									
和歌山県	70.7	72.0	1.3	46	[Bar chart showing 72.0%]									
鳥取県	96.0	96.3	0.3	11	[Bar chart showing 96.3%]									
島根県	83.8	84.4	0.6	41	[Bar chart showing 84.4%]									
岡山県	89.0	89.5	0.5	29	[Bar chart showing 89.5%]									
広島県	90.7	91.0	0.3	21	[Bar chart showing 91.0%]									
山口県	90.0	90.5	0.5	23	[Bar chart showing 90.5%]									
徳島県	68.5	69.6	1.1	47	[Bar chart showing 69.6%]									
香川県	81.9	82.4	0.5	44	[Bar chart showing 82.4%]									
愛媛県	83.7	85.7	2.0	39	[Bar chart showing 85.7%]									
高知県	78.6	79.9	1.3	45	[Bar chart showing 79.9%]									
福岡県	94.6	94.9	0.3	14	[Bar chart showing 94.9%]									
佐賀県	87.7	88.3	0.6	32	[Bar chart showing 88.3%]									
長崎県	84.2	84.8	0.6	40	[Bar chart showing 84.8%]									
熊本県	89.9	90.5	0.6	24	[Bar chart showing 90.5%]									
大分県	82.8	84.0	1.2	42	[Bar chart showing 84.0%]									
宮崎県	89.7	90.4	0.7	25	[Bar chart showing 90.4%]									
鹿児島県	85.7	86.5	0.8	35	[Bar chart showing 86.5%]									
沖縄県	88.1	88.4	0.3	31	[Bar chart showing 88.4%]									
全国	93.3	93.7	0.4		[Bar chart showing 93.7%]									

污水処理人口普及率（全国(上位10都道府県)）③

順位	平成29年度末		平成30年度末		令和元年度末		令和2年度末		令和3年度末		令和4年度末		令和5年度末		令和6年度末	
	都道府県	普及率	都道府県	普及率	都道府県	普及率	都道府県	普及率	都道府県	普及率	都道府県	普及率	都道府県	普及率	都道府県	普及率
1	東京都	99.8%	東京都	99.8%	東京都	99.8%	東京都	99.8%	東京都	99.8%	東京都	99.8%	東京都	99.9%	東京都	99.9%
2	兵庫県	98.8%	兵庫県	98.9%	滋賀県	98.9%	滋賀県	99.0%	滋賀県	99.1%	滋賀県	99.1%	滋賀県	99.2%	滋賀県	99.3%
3	滋賀県	98.7%	滋賀県	98.7%	兵庫県	98.9%	兵庫県	98.9%	兵庫県	99.0%	兵庫県	99.0%	兵庫県	99.0%	兵庫県	99.2%
4	京都府	98.0%	京都府	98.2%	京都府	98.4%	京都府	98.4%	京都府	98.5%	京都府	98.6%	京都府	98.8%	京都府	98.8%
5	神奈川県	98.0%	神奈川県	98.1%	神奈川県	98.1%	神奈川県	98.2%	神奈川県	98.3%	神奈川県	98.4%	神奈川県	98.5%	神奈川県	98.5%
6	長野県	97.8%	長野県	98.0%	長野県	98.1%	大阪府	98.1%	長野県	98.2%	大阪府	98.4%	長野県	98.3%	大阪府	98.5%
7	大阪府	97.7%	大阪府	97.9%	大阪府	98.0%	長野県	98.0%	大阪府	98.2%	長野県	98.3%	大阪府	98.3%	長野県	98.4%
8	富山県	96.6%	富山県	96.8%	富山県	97.2%	富山県	97.4%	富山県	97.6%	富山県	97.7%	富山県	97.8%	福井県	97.9%
9	福井県	95.7%	福井県	96.1%	福井県	96.4%	福井県	96.7%	福井県	97.1%	福井県	97.4%	福井県	97.8%	富山県	97.9%
10	北海道	95.4%	北海道	95.5%	北海道	95.7%	北海道	95.9%	北海道	96.2%	北海道	96.3%	北海道	96.5%	北海道	96.6%



(2) 汚水処理人口普及率(総括表)

(令和6年度末)

区 分	行政 人口 (人)	処 理 人 口 (人)				普 及 率 (%)			
		公共・特環 下水道	農業集落 排水施設等	浄化槽、 ゴミ・プラ	合 計	公共・特環 下水道	農業集落 排水施設等	浄化槽、 ゴミ・プラ	合 計
長野県計	2,002,777	1,722,129	134,472	113,944	1,970,545	86.0	6.7	5.7	98.4

(市町村別)

市	1,603,239	1,433,291	87,072	61,430	1,581,793	89.4	5.4	3.8	98.7
町	256,994	192,138	29,187	28,135	249,460	74.8	11.4	10.9	97.1
村	142,544	96,700	18,213	24,379	139,292	67.8	12.8	17.1	97.7
(町村)	399,538	288,838	47,400	52,514	388,752	72.3	11.9	13.1	97.3

(地域別)

東信	396,008	306,854	40,612	41,387	388,853	77.5	10.3	10.5	98.2
南信	513,486	423,493	47,574	33,992	505,059	82.5	9.3	6.6	98.4
中信	493,097	445,122	14,011	26,768	485,901	90.3	2.8	5.4	98.5
北信	600,186	546,660	32,275	11,797	590,732	91.1	5.4	2.0	98.4

(広域市町村圏別)

佐久	206,522	150,361	15,957	35,969	202,287	72.8	7.7	17.4	97.9
上田	189,486	156,493	24,655	5,418	186,566	82.6	13.0	2.9	98.5
諏訪	187,677	180,587	1,550	4,418	186,555	96.2	0.8	2.4	99.4
上伊那	176,180	135,781	28,671	8,368	172,820	77.1	16.3	4.7	98.1
南信州	149,629	107,125	17,353	21,206	145,684	71.6	11.6	14.2	97.4
木曾	23,501	12,576	3,852	5,463	21,891	53.5	16.4	23.2	93.1
松本	414,213	388,991	8,690	12,915	410,596	93.9	2.1	3.1	99.1
北ア	55,383	43,555	1,469	8,390	53,414	78.6	2.7	15.1	96.4
長野	519,116	483,479	18,771	9,327	511,577	93.1	3.6	1.8	98.5
北信	81,070	63,181	13,504	2,470	79,155	77.9	16.7	3.0	97.6

(人口規模別)

30～50万人	360,540	341,742	6,172	6,228	354,142	94.8	1.7	1.7	98.2
10～30万人	384,140	350,503	23,470	7,256	381,229	91.2	6.1	1.9	99.2
5～10万人	529,235	460,280	28,530	32,424	521,234	87.0	5.4	6.1	98.5
5万人未満	728,862	569,604	76,300	68,036	713,940	78.1	10.5	9.3	98.0
(3～5万人)	256,714	221,852	24,411	8,187	254,450	86.4	9.5	3.2	99.1
(1～3万人)	282,778	228,797	23,419	24,127	276,343	80.9	8.3	8.5	97.7
(5千～1万人)	115,590	84,821	14,392	13,831	113,044	73.4	12.5	12.0	97.8
(5千人未満)	73,780	34,134	14,078	21,891	70,103	46.3	19.1	29.7	95.0

(建設事務所別)

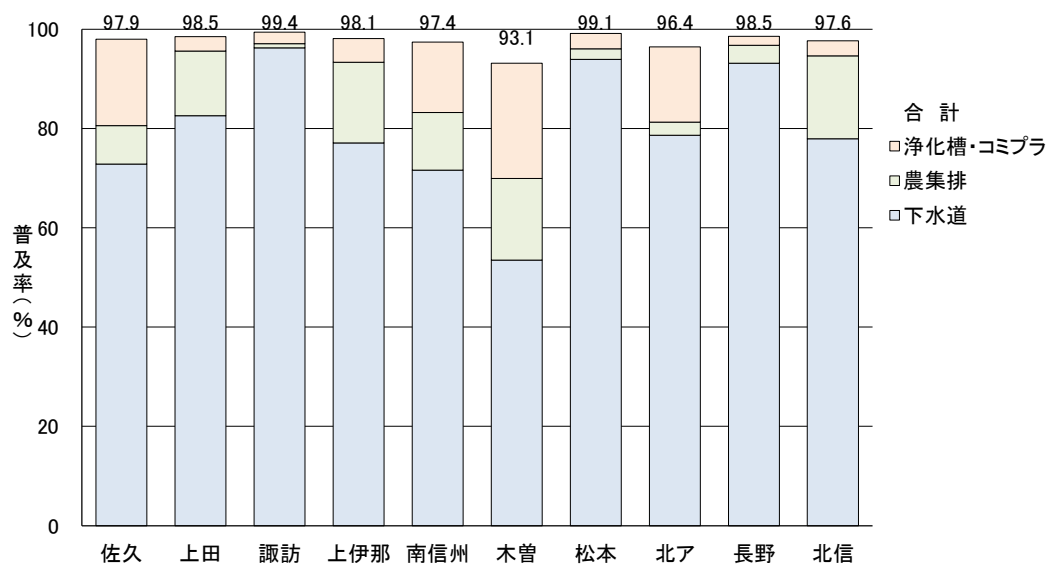
佐久	206,522	150,361	15,957	35,969	202,287	72.8	7.7	17.4	97.9
上田	189,486	156,493	24,655	5,418	186,566	82.6	13.0	2.9	98.5
諏訪	187,677	180,587	1,550	4,418	186,555	96.2	0.8	2.4	99.4
伊那	176,180	135,781	28,671	8,368	172,820	77.1	16.3	4.7	98.1
飯田	149,629	107,125	17,353	21,206	145,684	71.6	11.6	14.2	97.4
木曾	23,501	12,576	3,852	5,463	21,891	53.5	16.4	23.2	93.1
松本	318,658	303,607	6,092	7,948	317,647	95.3	1.9	2.5	99.7
安曇野	95,555	85,384	2,598	4,967	92,949	89.4	2.7	5.2	97.3
大町	55,383	43,555	1,469	8,390	53,414	78.6	2.7	15.1	96.4
千曲	72,423	67,483	4,251	473	72,207	93.2	5.9	0.7	99.7
須坂	66,276	62,028	4,032	185	66,245	93.6	6.1	0.3	100.0
長野	380,417	353,968	10,488	8,669	373,125	93.0	2.8	2.3	98.1
北信	81,070	63,181	13,504	2,470	79,155	77.9	16.7	3.0	97.6

注) (1) 数字は、令和7年3月31日現在。ただし、令和7年4月1日供用開始告示人口を含む。

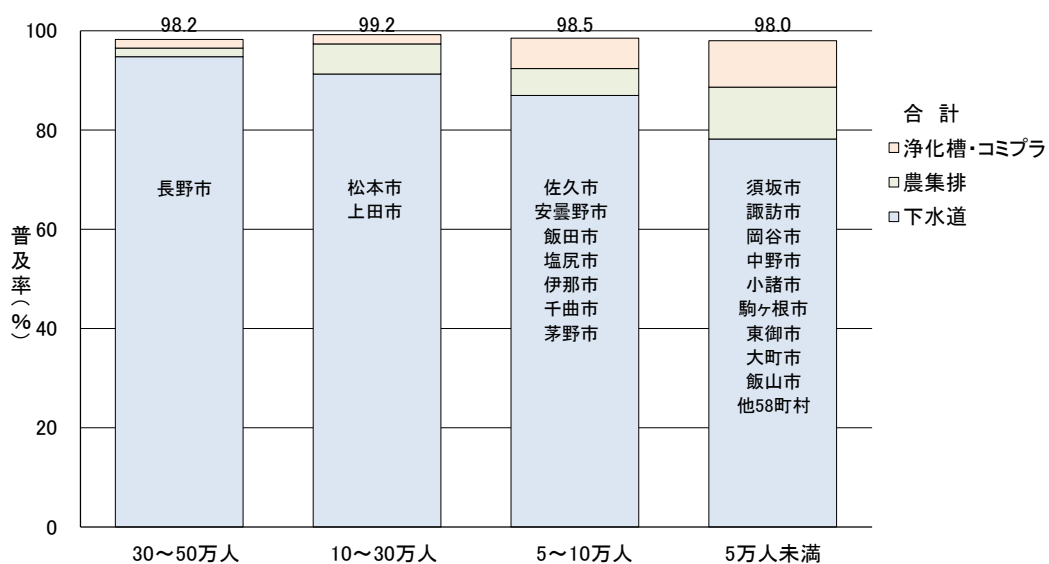
(2) 人口は住民基本台帳数字を基本とし、外国人を含む。

(3) 四捨五入を行っているため合計が合わないことがある。

広域市町村圏別汚水処理人口普及率



人口規模別汚水処理人口普及率



市町村別汚水処理人口普及率

(令和6年度末)

市町村	普及率 (%)				市町村	普及率 (%)			
	下水道	農集排	浄化槽 コミプラ	計		下水道	農集排	浄化槽 コミプラ	計
長野市	94.8	1.7	1.7	98.2	松川町	43.5	42.0	13.2	98.7
松本市	97.3	0.3	2.2	99.8	高森町	89.5	0.0	10.0	99.5
上田市	81.8	15.1	1.5	98.4	阿南町		55.0	36.8	91.8
岡谷市	99.7		0.2	99.9	阿智村	50.2	14.9	30.3	95.3
飯田市	83.9	5.5	8.3	97.8	平谷村		89.6	9.3	98.9
諏訪市	99.3		0.5	99.8	根羽村		74.4	22.8	97.2
須坂市	99.8		0.2	100.0	下條村			96.1	96.1
小諸市	70.8	13.6	15.0	99.4	売木村		65.8	32.7	98.5
伊那市	76.9	14.2	5.4	96.5	天龍村	66.7		21.2	88.0
駒ヶ根市	59.9	34.6	3.8	98.3	泰阜村			77.8	77.8
中野市	76.7	19.1	1.1	96.9	喬木村	76.1	8.4	14.4	98.9
大町市	72.5	3.3	18.6	94.4	豊丘村	51.4	33.2	14.9	99.5
飯山市	88.1	10.5	0.8	99.4	大鹿村			60.6	60.6
茅野市	97.2		2.4	99.6	上松町	71.1		15.4	86.5
塩尻市	95.7	3.4	0.7	99.8	南木曾町	7.6	16.5	62.0	86.1
佐久市	79.4	5.2	14.6	99.3	木祖村	66.8	11.1	19.3	97.2
千曲市	92.6	7.2	0.2	100.0	王滝村		88.8	11.2	100.0
東御市	84.1	6.0	8.7	98.8	大桑村	32.4	45.9	18.8	97.1
安曇野市	89.4	2.7	5.2	97.3	木曾町	70.6	10.0	15.1	95.7
小海町	77.3		22.2	99.6	麻績村	79.2	7.0	12.8	99.0
川上村	59.8	37.4	2.0	99.1	生坂村		50.1	39.2	89.3
南牧村	20.3	9.6	69.0	98.8	山形村	99.6		0.4	100.0
南相木村			94.7	94.7	朝日村	100.0			100.0
北相木村			90.9	90.9	筑北村		59.3	37.1	96.5
佐久穂町	90.8	0.8	5.6	97.2	池田町	94.8		4.0	98.8
軽井沢町	47.6	0.6	40.4	88.6	松川村	98.9		0.6	99.5
御代田町	90.1	2.5	6.2	98.8	白馬村	77.1	0.5	20.8	98.5
立科町	46.7	43.3	8.3	98.4	小谷村	12.5	23.0	55.0	90.5
青木村	91.9		6.6	98.4	坂城町	95.8		2.7	98.5
長和町	87.9	0.9	8.2	97.1	小布施町	81.5	18.5		100.0
下諏訪町	99.9		0.1	100.0	高山村	66.7	31.5	1.4	99.6
富士見町	78.8	11.1	7.3	97.2	山ノ内町	68.9	23.0	5.2	97.1
原村	73.6		21.9	95.6	木島平村	95.6	2.7	1.7	99.9
辰野町	92.8	3.7	2.2	98.7	野沢温泉村	80.6	19.4		100.0
箕輪町	82.5	15.9	1.6	100.0	信濃町	44.2	25.9	21.6	91.7
飯島町	56.9	19.2	21.7	97.8	小川村	83.0		14.6	97.6
南箕輪村	98.4		1.6	100.0	飯綱町	69.5	23.4	5.0	97.8
中川村	56.9	25.6	13.9	96.4	栄村		10.0	79.5	89.4
宮田村	84.3	14.8	0.8	100.0	長野県合計	86.0	6.7	5.7	98.4

注) 1 普及率は、個々の種別の普及率で四捨五入しているため、合計が合わないことがある。

2 下水道及び農業集落排水施設等の網掛け部は、当該種別で汚水処理を行う予定のない市町村

3 事業種別ごとの実施市町村数は、下水道64市町村、農業集落排水施設等55市町村

3 下水道普及率

(1) 下水道普及率(全国)

(令和6年度末現在)

都道府県名	令和5年度末普及率 (%)	令和6年度末普及率 (%)	普及率増加分 (%)	順位	令和6年度末 下水道普及率 (%)									
					10	20	30	40	50	60	70	80	90	100
北海道	92.0	92.1	0.1	7	[Bar chart showing 92.1%]									
青森県	63.6	64.2	0.7	35	[Bar chart showing 64.2%]									
岩手県	63.6	64.3	0.7	34	[Bar chart showing 64.3%]									
宮城県	83.8	84.2	0.4	12	[Bar chart showing 84.2%]									
秋田県	69.1	69.6	0.4	29	[Bar chart showing 69.6%]									
山形県	79.3	79.7	0.4	17	[Bar chart showing 79.7%]									
福島県	56.0	56.5	0.5	41	[Bar chart showing 56.5%]									
茨城県	65.4	66.0	0.6	31	[Bar chart showing 66.0%]									
栃木県	69.7	70.4	0.7	26	[Bar chart showing 70.4%]									
群馬県	56.7	57.2	0.5	39	[Bar chart showing 57.2%]									
埼玉県	83.6	84.0	0.4	13	[Bar chart showing 84.0%]									
千葉県	77.6	78.1	0.5	20	[Bar chart showing 78.1%]									
東京都	99.7	99.7	0.0	1	[Bar chart showing 99.7%]									
神奈川県	97.1	97.2	0.1	2	[Bar chart showing 97.2%]									
山梨県	69.4	70.2	0.8	28	[Bar chart showing 70.2%]									
長野県	85.5	86.0	0.4	10	[Bar chart showing 86.0%]									
新潟県	78.6	78.9	0.4	18	[Bar chart showing 78.9%]									
富山県	87.7	87.9	0.3	8	[Bar chart showing 87.9%]									
石川県	85.8	86.1	0.3	9	[Bar chart showing 86.1%]									
岐阜県	78.2	78.6	0.3	19	[Bar chart showing 78.6%]									
静岡県	66.0	66.4	0.4	30	[Bar chart showing 66.4%]									
愛知県	81.5	82.1	0.6	16	[Bar chart showing 82.1%]									
三重県	61.0	61.9	0.8	37	[Bar chart showing 61.9%]									
福井県	83.7	84.0	0.4	14	[Bar chart showing 84.0%]									
滋賀県	93.0	93.4	0.4	6	[Bar chart showing 93.4%]									
京都府	95.6	95.8	0.2	4	[Bar chart showing 95.8%]									
大阪府	96.9	97.0	0.1	3	[Bar chart showing 97.0%]									
兵庫県	94.2	94.4	0.2	5	[Bar chart showing 94.4%]									
奈良県	83.4	83.8	0.4	15	[Bar chart showing 83.8%]									
和歌山県	30.2	30.8	0.7	46	[Bar chart showing 30.8%]									
鳥取県	74.6	75.2	0.6	22	[Bar chart showing 75.2%]									
島根県	52.6	53.8	1.2	42	[Bar chart showing 53.8%]									
岡山県	70.5	70.9	0.4	25	[Bar chart showing 70.9%]									
広島県	77.5	77.9	0.4	21	[Bar chart showing 77.9%]									
山口県	69.4	70.2	0.8	27	[Bar chart showing 70.2%]									
徳島県	19.5	19.6	0.1	47	[Bar chart showing 19.6%]									
香川県	47.2	47.4	0.3	43	[Bar chart showing 47.4%]									
愛媛県	57.8	60.6	2.8	38	[Bar chart showing 60.6%]									
高知県	41.9	43.1	1.2	45	[Bar chart showing 43.1%]									
福岡県	84.3	84.7	0.3	11	[Bar chart showing 84.7%]									
佐賀県	64.5	65.1	0.5	33	[Bar chart showing 65.1%]									
長崎県	64.7	65.1	0.4	32	[Bar chart showing 65.1%]									
熊本県	71.0	71.5	0.5	24	[Bar chart showing 71.5%]									
大分県	55.8	56.8	1.0	40	[Bar chart showing 56.8%]									
宮崎県	61.8	62.2	0.4	36	[Bar chart showing 62.2%]									
鹿児島県	43.7	44.0	0.3	44	[Bar chart showing 44.0%]									
沖縄県	72.2	72.3	0.1	23	[Bar chart showing 72.3%]									
全国	81.4	81.8	0.4		[Bar chart showing 81.8%]									
政令指定都市	97.8	97.8	0.1		[Bar chart showing 97.8%]									

(2) 下水道普及率の推移

(令和6年度末現在)

年度末	全国普及率 (%)	長野県普及率 (%)	全国順位	長野県人口 (千人)	処理区域内人口 (千人)
昭和46年度末	17.0	5.5		1,967.2	108.6
47	19.0	6.4		1,982.9	127.5
48	20.0	7.1		1,996.2	142.0
49	21.0	7.4		2,010.4	148.0
50	23.0	7.6		2,023.2	152.9
51	24.0	7.7		2,038.2	156.3
52	26.0	7.9		2,051.8	162.1
53	27.0	8.2		2,065.4	168.8
54	28.0	9.3		2,076.0	193.4
55	30.0	10.4	31	2,088.4	216.4
56	31.0	12.4	27	2,096.2	259.5
57	32.0	14.2	26	2,103.4	299.4
58	33.0	15.2	25	2,112.6	321.4
59	34.0	16.6	26	2,126.2	351.9
60	36.0	17.9	25	2,137.4	383.4
61	37.0	18.9	26	2,144.2	404.3
62	39.0	20.2	24	2,148.2	433.7
63	40.0	22.2	23	2,151.8	478.3
平成元年度末	42.0	23.8	24	2,155.9	514.0
2	44.0	25.8	23	2,160.9	558.4
3	45.0	27.1	23	2,167.3	587.9
4	47.0	28.9	24	2,171.6	628.1
5	49.0	31.1	22	2,178.8	677.1
6	51.0	33.2	23	2,185.0	726.1
7	54.0	36.2	21	2,190.0	792.0
8	55.0	39.6	20	2,194.1	868.3
9	56.0	43.0	19	2,197.3	944.8
10	58.0	46.8	19	2,200.5	1,029.1
11	60.0	51.3	19	2,202.3	1,130.7
12	62.0	56.2	16	2,204.5	1,239.4
13	63.5	59.9	14	2,203.2	1,318.7
14	65.2	63.6	12	2,202.7	1,401.8
15	66.7	67.2	12	2,200.9	1,479.3
16	68.1	69.9	10	2,193.4	1,533.8
17	69.3	72.1	10	2,190.9	1,578.8
18	70.5	74.2	8	2,184.6	1,620.2
19	71.7	76.0	8	2,176.8	1,653.8
20	72.7	77.4	8	2,168.9	1,678.1
21	73.7	78.5	9	2,161.5	1,696.4
22	75.1	79.3	9	2,153.7	1,708.6
23	75.8	80.2	9	2,146.0	1,720.1
24	76.3	80.9	9	2,165.6	1,751.9
25	77.0	81.5	10	2,152.6	1,753.3
26	77.6	82.3	9	2,140.1	1,760.7
27	77.8	82.7	10	2,129.5	1,761.3
28	78.3	83.1	9	2,117.9	1,760.8
29	78.8	83.7	9	2,105.1	1,761.4
30	79.3	83.8	10	2,091.9	1,753.8
令和元年度末	79.7	84.1	10	2,077.5	1,747.9
2	80.1	84.3	10	2,063.9	1,739.9
3	80.6	84.9	10	2,048.8	1,738.6
4	81.0	85.1	10	2,034.1	1,731.2
5	81.4	85.5	10	2,018.1	1,726.2
6	81.8	86.0	10	2,002.8	1,738.3

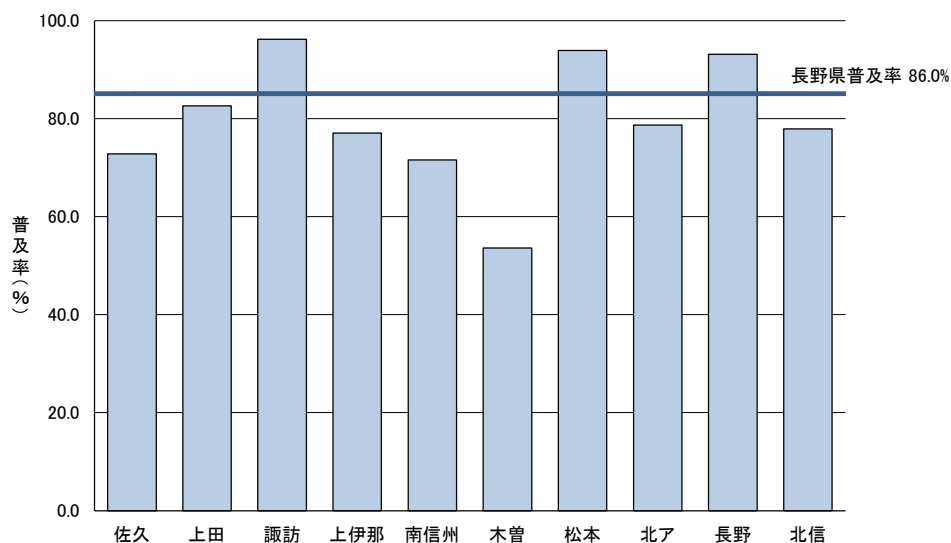
(3) 下水道普及率の推移(市町村別)

(令和6年度末現在)

市町村名	供用年度	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	R元	2	3	4	5	6		
長野市	34	46.2	49.2	50.7	51.9	54.3	55.8	57.7	59.7	61.8	63.9	65.8	67.5	73.5	75.7	78.3	81.4	84.1	84.7	87.0	88.8	90.5	91.9	92.8	93.3	93.6	93.7	93.9	94.0	94.2	94.4	94.6	94.7	94.8		
松本市	34	71.9	75.4	78.0	81.9	87.6	92.5	95.7	97.7	98.5	98.9	98.9	98.9	94.9	95.2	95.3	95.5	95.7	95.7	96.3	96.4	96.4	96.5	96.6	96.6	96.6	96.6	96.7	96.8	96.9	97.0	97.2	97.3	97.3		
飯田市	34	39.7	43.4	46.3	48.8	50.9	53.3	55.3	57.0	58.5	59.8	61.0	67.4	68.9	70.2	71.7	75.8	80.0	80.4	81.2	82.1	82.6	82.6	82.8	82.8	83.0	83.1	83.2	83.3	83.5	83.5	83.3	83.7	83.9		
野沢温泉村	37	72.0	72.0	72.4	72.9	73.1	73.1	73.4	73.5	73.5	73.6	74.0	73.8	73.7	73.9	73.9	74.1	74.1	74.1	74.2	75.2	75.7	76.1	76.4	76.7	76.8	76.7	77.3	77.8	78.1	78.0	78.8	79.2	80.6		
上田市	47	30.4	31.1	31.9	33.3	34.1	34.6	35.4	41.0	43.8	46.9	53.0	62.8	69.3	71.6	73.8	75.7	76.6	78.1	78.8	79.4	80.3	80.2	80.5	80.7	80.6	80.4	80.1	80.1	80.5	81.2	81.3	81.8			
上郷町	52	49.3	飯田市																																	
諏訪市	54	61.6	64.6	67.0	70.3	72.7	74.8	77.0	79.3	82.2	85.6	87.9	90.3	93.0	95.7	97.2	97.5	99.0	98.3	98.6	99.0	98.8	98.6	98.7	98.7	98.8	99.1	99.1	99.4	99.2	99.2	99.2	99.3	99.3		
岡谷市	54	80.0	81.2	83.5	85.9	89.1	90.7	92.0	93.6	94.9	95.9	97.0	98.2	99.2	99.1	99.1	99.3	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	99.5	99.5	99.5	99.5	99.6	99.6	99.7	99.7		
下諏訪町	54	95.6	97.6	99.0	99.5	99.6	99.8	99.8	99.8	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9		
茅野市	55	51.4	55.3	58.6	62.5	67.0	73.3	81.3	83.3	85.4	87.9	90.2	92.7	94.0	95.0	95.6	95.8	95.9	96.1	96.4	96.6	96.4	96.7	96.7	96.7	96.7	96.8	96.8	96.8	97.1	97.2	97.2	97.2	97.2		
立科町	55	2.3	2.3	2.7	14.1	14.2	38.3	43.9	44.7	44.7	44.0	44.5	44.6	44.8	44.8	44.8	44.6	44.1	44.7	44.5	44.7	45.2	45.3	45.6	46.1	46.3	46.1	46.6	46.8	46.7	46.7	46.6	46.7	46.7		
佐久市	57	22.3	26.8	27.3	29.0	31.8	34.4	36.9	39.7	42.8	46.6	50.2	53.0	55.1	61.6	63.3	64.2	65.0	66.2	66.7	66.7	67.4	67.5	71.9	74.3	75.2	79.8	79.9	79.9	79.8	79.7	79.8	79.6	79.4		
塩尻市	59	41.0	42.1	45.5	49.3	52.8	57.9	65.1	70.6	74.3	77.8	81.1	85.8	87.1	86.6	87.2	87.9	88.3	88.4	89.0	89.1	89.4	89.8	89.8	89.8	90.0	90.2	90.2	90.4	90.6	94.1	94.1	94.2	95.7		
中野市	60	34.8	36.5	42.8	44.6	46.0	48.8	49.3	53.7	57.9	60.8	66.1	68.3	69.3	65.8	66.1	65.5	65.9	66.1	66.5	67.7	67.3	67.3	67.6	67.8	67.8	68.1	68.6	68.8	69.0	69.1	70.2	73.5	76.7		
真田町	62	9.7	9.6	8.5	8.4	23.6	27.0	32.0	36.6	50.2	53.3	53.5	53.1	53.5	上田市																					
山内町	64	24.2	26.7	28.9	30.4	32.6	36.1	44.2	45.9	50.0	53.5	54.6	58.5	59.6	62.6	65.1	67.9	69.8	66.7	67.9	68.0	68.6	68.5	68.7	68.8	68.9	68.7	69.1	69.1	69.5	69.4	69.4	69.2	68.9		
丸子町	62	5.1	5.9	5.8	5.9	5.8	5.8	35.9	54.3	60.4	62.9	65.0	66.2	70.1	上田市																					
白田町	63	18.8	19.4	25.0	32.1	34.5	38.7	42.2	52.6	57.6	62.7	65.9	70.3	71.6	佐久市																					
原村	63	73.5	78.6	80.1	81.9	82.9	84.9	84.2	84.4	84.5	84.9	85.2	84.8	85.0	85.2	85.4	88.2	87.3	86.7	86.5	86.7	79.5	79.5	79.6	85.0	80.3	82.1	82.2	81.9	73.7	67.7	73.7	73.6	73.6		
小諸市	2	23.6	25.5	27.7	29.3	30.8	32.3	33.5	36.7	38.6	41.4	42.4	42.4	51.7	54.8	58.1	59.2	60.7	62.6	63.8	65.3	65.7	66.9	67.0	67.2	67.3	67.6	67.8	67.9	67.9	79.9	79.9	80.1	80.3	81.5	
須坂市	2	17.1	21.7	24.8	28.3	33.8	39.1	46.5	52.0	61.4	68.4	72.7	77.4	80.8	83.2	85.2	87.2	88.6	89.7	90.8	91.5	91.2	91.8	92.4	96.3	96.8	97.4	97.8	97.9	97.9	97.9	97.9	97.9	97.9		
小布施町	2	34.7	42.4	55.0	66.5	77.1	77.0	77.6	77.3	78.7	78.8	79.0	79.3	80.1	79.7	79.4	79.5	79.8	80.1	79.8	79.7	79.7	79.7	79.7	79.7	79.7	79.7	79.7	79.7	79.7	79.7	79.7	79.7	79.7	79.7	
聖野町	2	32.3	40.4	44.1	47.3	56.5	63.3	70.5	77.0	79.1	82.5	86.4	94.7	長野市																						
東御市	2	24.9	28.8	34.8	41.5	54.3	62.0	64.6	68.1	68.1	68.1	68.0	67.9	東御市																						
東御市	2																																			
前山市	3	4.5	9.1	10.1	11.8	16.9	22.3	36.2	43.8	51.3	54.0	55.7	59.3	64.3	66.2	68.4	68.3	68.5	71.8	72.0	72.2	72.4	72.8	74.2	74.3	78.4	78.3	78.2	78.0	76.2	76.3	77.8	80.4	84.1		
長野町	3	15.1	16.9	23.5	24.6	41.0	46.9	50.1	55.9	62.1	68.6	75.0	80.6	82.6	86.3	86.8	87.6	87.9	88.2	88.2	88.5	88.3	88.3	88.5	88.1	88.2	88.0	88.5	88.3	88.6	88.5	84.2	92.6	92.8		
野那町	4	2.3	3.9	6.2	8.3	12.2	13.7	15.7	16.9	22.4	28.4	33.8	40.8	43.2	47.8	50.6	55.4	58.5	61.7	67.9	69.4	70.2	71.1	73.0	74.4	74.9	72.0	74.5	74.7	75.0	76.9	76.9	76.9	76.9		
軽井沢町	4	10.2	15.8	31.8	34.8	41.0	44.4	43.5	43.8	50.1	50.9	53.0	53.2	53.1	52.5	52.1	51.1	51.1	49.2	50.2	49.9	50.1	49.4	49.3	48.7	48.7	47.7	47.5	46.3	45.7	47.6	47.6	47.6			
高森町	4	7.4	7.6	27.4	34.1	40.0	46.4	51.7	59.2	60.6	61.0	59.9	59.7	60.1	中野市																					
宮田村	4	19.8	43.2	38.5	60.5	63.4	61.7	58.4	57.9	58.0	58.0	58.5	57.8	57.8	58.8	60.0	59.1	58.9	58.8	58.8	58.2	74.2	74.0	73.9	74.1	74.2	74.1	74.6	74.6	73.7	83.9	84.2	84.3			
安曇町	4	0.0	1.6	1.7	1.5	1.5	1.6	2.6	1.8	1.8	1.7	1.8	1.6	1.4	松本市																					
松土夏町	5	7.9	10.2	28.4	35.7	38.5	47.9	55.7	60.2	64.4	66.2	67.0	67.5	67.6	68.2	70.5	71.3	71.2	71.9	71.9	71.9	71.9	71.9	71.9	71.9	71.9	71.9	71.9	71.9	71.9	71.9	71.9	71.9	71.9		
箕輪町	5	5.2	9.1	16.1	23.2	27.6	31.6	41.0	44.5	49.2	51.6	54.9	56.5	58.1	62.4	65.6	69.0	68.0	69.7	70.0	73.5	73.5	73.7	73.3	74.7	81.7	80.3	79.2	82.0	82.0	82.0	82.5	82.5			
波田町	5	4.3	17.8	26.4	40.0	47.8	55.7	67.5	77.5	86.1	91.7	97.8	98.1	98.2	98.2	98.0	松本市																			
白馬村	5	4.5	10.0	17.3	25.7	31.1	35.5	39.4	50.6	55.0	66.0	71.0	71.7	72.6	71.7	71.9	71.4	71.4	71.8	71.4	71.8	71.8	75.3	75.4	75.6	76.8	76.4	75.4	76.8	76.8	77.0	77.1	77.1			
南牧村	6	18.2	18.3	18.4	25.3	27.1	27.0	25.8	26.0	26.1	26.2	26.6	23.9	23.9	23.8	23.9	23.8	24.2	23.8	25.5	24.2	24.7	23.5	23.2	22.9	22.4	21.4	21.6	21.8	21.5	20.9	20.3	20.3			
高山村	6	20.2	28.5	36.0	41.2	45.9	46.2	48.2	48.0	48.3	48.3	48.8	47.1	49.2	48.0	48.0	47.9	47.9	47.9	47.9	47.9	47.9	47.9	47.9	47.9	47.9	47.9	47.9	47.9	47.9	47.9	47.9	47.9	47.9		
木島平村	6	25.5	27.5	33.9	41.8	57.2	72.4	91.3	94.5	94.9	94.4	94.6	94.5	94.5	94.6	94.5	94.6	94.6	94.6	94.6	94.6	94.6	94.6	94.6	94.6	94.6	94.6	94.6	94.6	94.6	94.6	94.6	94.6	94.6		
信濃町	6	5.6	8.4	8.9	12.1	11.2	13.7	14.4	15.0	14.5	14.4	34.6	35.1	38.6	38.9	43.2	42.5	42.6	42.6	42.5	42.6	42.6	42.5	45.3	45.6	45.3	45.8	45.5	44.8	44.5	44.2	44.2	44.2			
駒ヶ根市	7	10.7	13.3	14.4	18.8	23.9	27.3	29.0	31.6	36.1	38.3	42.6	47.5	50.1	52.8	53.3	54.1	55.5	57.1	57.6	57.9	57.9	58.4	59.0	58.9	59.1	59.3	59.8	59.4	60.1	59.9	59.9	59.9			
望月町	7	3.8	3.9	18.9	29.3	3																														

(5) 広域市町村圏別下水道普及状況

(令和6年度末現在)

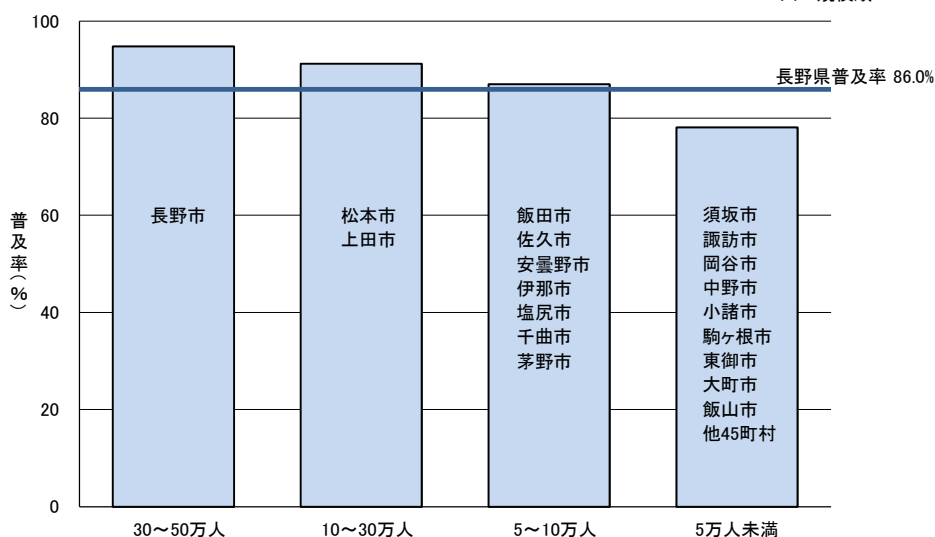


区分	佐久	上田	諏訪	上伊那	南信州	木曾	松本	北ア	長野	北信
行政人口 (千人)	206.5	189.5	187.7	176.2	149.6	23.5	414.2	55.4	519.1	81.1
処理区域内人口 (千人)	150.4	156.5	180.6	135.8	107.1	12.6	389.0	43.6	483.5	63.2
圏域内普及率 (%)	72.8	82.6	96.2	77.1	71.6	53.5	93.9	78.6	93.1	77.9
長野県普及率 (%)	86.0									
供用開始市町村数	9	4	6	8	7	5	6	5	9	5

(6) 都市規模別下水道普及状況

(令和6年度末現在)

人口規模順



区分	30~50万人	10~30万人	5~10万人	5万人未満
行政人口 (千人)	360.5	384.1	529.2	728.9
処理区域内人口 (千人)	341.7	350.5	460.3	569.6
普及率 (%)	94.8	91.2	87.0	78.1
長野県普及率 (%)	86.0			
着手市町村数	1	2	7	54
供用開始市町村数	1	2	7	54

4 水洗化(生活排水の快適処理)率

(令和6年度末現在)

市町村名 7	行政人口 イ	人 口															水洗化 人口 (オ+カ+サ) シ	水洗化率 シ/イ*100 ス
		公 共 下 水 道						農 業 集 落 排 水 施 設 等						浄化槽・コミラ				
		計画区域内		供用区域内		水洗化		計画区域内		供用区域内		水洗化		浄化槽設置	コミラ処理	合計		
		ウ	割合 ウ/イ*100	エ	割合 エ/イ*100	オ	割合 オ/イ*100	カ	割合 カ/イ*100	キ	割合 キ/イ*100	ク	割合 ク/イ*100	ケ	コ	サ		
長野市	360,540	345,857	95.9	341,742	94.8	335,556	98.2	6,172	1.7	6,172	1.7	5,737	93.0	4,587	0	4,587	345,880	95.9
松本市	233,020	226,812	97.3	226,812	97.3	224,466	99.0	587	0.3	587	0.3	577	98.3	5,061	0	5,061	230,104	98.7
上田市	151,120	123,909	82.0	123,691	81.8	118,977	96.2	22,883	15.1	22,883	15.1	21,857	95.5	2,195	0	2,195	143,029	94.6
岡谷市	46,189	46,155	99.9	46,051	99.7	45,299	98.4							34	0	34	45,333	98.1
飯田市	94,193	79,170	84.1	79,039	83.9	73,178	92.6	5,221	5.5	5,221	5.5	4,962	95.0	7,709	0	7,709	85,849	91.1
諏訪市	47,284	47,150	99.7	46,950	99.3	46,666	99.4							104	0	104	46,770	98.9
須坂市	48,980	48,878	99.8	48,878	99.8	45,259	92.6	0	0.0	0	0.0	0	#DIV/0!	96	0	96	45,355	92.6
小諸市	41,057	29,290	71.3	29,057	70.8	27,798	95.7	5,599	13.6	5,599	13.6	4,976	88.9	6,103	0	6,103	38,877	94.7
伊那市	64,702	52,069	80.5	49,749	76.9	47,011	94.5	9,195	14.2	9,195	14.2	8,920	97.0	3,064	0	3,064	58,995	91.2
駒ヶ根市	31,170	19,484	62.5	18,683	59.9	16,958	90.8	10,781	34.6	10,781	34.6	10,278	95.3	848	0	848	28,084	90.1
中野市	42,034	32,233	76.7	32,233	76.7	29,239	90.7	8,031	19.1	8,031	19.1	6,081	75.7	450	0	450	35,770	85.1
大町市	25,152	18,250	72.6	18,238	72.5	13,895	76.2	819	3.3	819	3.3	739	90.2	4,675	0	4,675	19,309	76.8
飯山市	18,613	16,403	88.1	16,403	88.1	15,660	95.5	1,950	10.5	1,950	10.5	1,766	90.6	152	0	152	17,578	94.4
茅野市	53,849	53,039	98.5	52,336	97.2	51,863	99.1							724	0	724	52,587	97.7
塩尻市	65,033	62,266	95.7	62,247	95.7	61,299	98.5	2,207	3.4	2,207	3.4	2,079	94.2	464	0	464	63,842	98.2
佐久市	97,258	78,494	80.7	77,242	79.4	72,311	93.6	5,058	5.2	5,058	5.2	4,750	93.9	12,854	209	13,063	90,124	92.7
千曲市	58,645	54,283	92.6	54,283	92.6	51,156	94.2	4,251	7.2	4,251	7.2	4,188	98.5	102	0	102	55,446	94.5
東御市	28,845	24,295	84.2	24,273	84.1	23,495	96.8	1,720	6.0	1,720	6.0	1,596	92.8	1,984	524	2,508	27,599	95.7
安曇野市	95,555	88,619	92.7	85,384	89.4	75,466	88.4	2,598	2.7	2,598	2.7	2,518	96.9	2,433	0	2,433	80,417	84.2
小海町	4,225	3,267	77.3	3,267	77.3	2,894	88.6							940	0	940	3,834	90.7
川上村	4,005	2,395	59.8	2,395	59.8	1,756	73.3	1,496	37.4	1,496	37.4	1,110	74.2	79	0	79	2,945	73.5
南牧村	3,191	648	20.3	648	20.3	637	98.3	305	9.6	305	9.6	292	95.7	2,143	58	2,201	3,130	98.1
南相木村	917													868	0	868	868	94.7
北相木村	647													588	0	588	588	90.9
佐久穂町	10,140	9,211	90.8	9,211	90.8	8,083	87.8	77	0.8	77	0.8	65	84.4	570	0	570	8,718	86.0
軽井沢町	21,682	10,401	48.0	10,327	47.6	9,379	90.8	136	0.6	136	0.6	134	98.5	8,755	0	8,755	18,268	84.3
御代田町	16,786	15,122	90.1	15,122	90.1	14,185	93.8	419	2.5	419	2.5	401	95.7	1,037	0	1,037	15,623	93.1
立科町	6,614	3,092	46.7	3,092	46.7	2,935	94.9	2,867	43.3	2,867	43.3	2,748	95.8	366	185	551	6,234	94.3
青木村	4,040	3,711	91.9	3,711	91.9	3,640	98.1							265	0	265	3,905	96.7
長和町	5,481	4,818	87.9	4,818	87.9	4,815	99.9	52	0.9	52	0.9	52	100.0	450	0	450	5,317	97.0
下諏訪町	18,275	18,275	100.0	18,264	99.9	18,008	98.6							0	0	0	18,008	98.5
富士見町	14,027	11,699	83.4	11,056	78.8	10,309	93.2	1,550	11.1	1,550	11.1	1,403	90.5	598	0	598	12,310	87.8
原村	8,053	5,930	73.6	5,930	73.6	5,811	98.0							1,767	0	1,767	7,578	94.1
辰野町	17,872	16,693	93.4	16,580	92.8	15,857	95.6	668	3.7	668	3.7	630	94.3	382	0	382	16,869	94.4
箕輪町	24,265	20,014	82.5	20,014	82.5	18,134	90.6	3,855	15.9	3,855	15.9	3,692	95.8	385	0	385	22,211	91.5
飯島町	8,858	5,040	56.9	5,040	56.9	4,097	81.3	1,702	19.2	1,702	19.2	1,609	94.5	1,925	0	1,925	7,631	86.1
南箕輪村	15,979	15,731	98.4	15,731	98.4	14,980	95.2							248	0	248	15,228	95.3
中川村	4,595	2,613	56.9	2,613	56.9	2,425	92.8	1,176	25.6	1,176	25.6	1,092	92.9	639	0	639	4,156	90.4
宮田村	8,739	7,371	84.3	7,371	84.3	7,275	98.7	1,294	14.8	1,294	14.8	1,255	97.0	74	0	74	8,604	98.5
松川町	12,481	5,428	43.5	5,428	43.5	4,931	90.8	5,241	42.0	5,241	42.0	4,666	89.0	1,651	0	1,651	11,248	90.1
高森町	12,568	11,247	89.5	11,247	89.5	10,471	93.1	0	0.0	0	0.0	0	#DIV/0!	1,253	0	1,253	11,724	93.3
阿南町	3,889							2,139	55.0	2,139	55.0	2,016	94.2	1,433	0	1,433	3,449	88.7
阿智村	5,913	3,345	56.6	2,969	50.2	2,858	96.3	879	14.9	879	14.9	804	91.5	1,490	0	1,490	5,152	87.1
平谷村	376							337	89.6	337	89.6	333	98.8	35	0	35	368	97.9
根羽村	798							594	74.4	594	74.4	567	95.5	182	0	182	749	93.9
下條村	3,363													3,231	0	3,231	3,231	96.1
売木村	456							300	65.8	300	65.8	270	90.0	149	0	149	419	91.9
天龍村	998	666	66.7	666	66.7	569	85.4							212	0	212	781	78.3
泰阜村	1,422													1,107	0	1,107	1,107	77.8
喬木村	5,847	4,450	76.1	4,450	76.1	4,392	98.7	491	8.4	491	8.4	480	97.8	841	0	841	5,713	97.7
豊丘村	6,472	3,326	51.4	3,326	51.4	3,305	99.4	2,151	33.2	2,151	33.2	2,134	99.2	965	0	965	6,404	98.9
大鹿村	853													517	0	517	517	60.6
上松町	3,875	2,759	71.2	2,756	71.1	2,278	82.7							597	0	597	2,875	74.2
南木曾町	3,641	292	8.0	277	7.6	259	93.5	601	16.5	601	16.5	512	85.2	2,243	0	2,243	3,014	82.8
木祖村	2,497	1,669	66.8	1,669	66.8	1,524	91.3	276	11.1	276	11.1	245	88.8	481	0	481	2,250	90.1
王滝村	627							557	88.8	557	88.8	521	93.5	70	0	70	591	94.3
大桑村	3,162	1,023	32.4	1,023	32.4	902	88.2	1,452	45.9	1,452	45.9	1,377	94.8	595	0	595	2,874	90.9
木曾町	9,699	6,851	70.6	6,851	70.6	6,436	93.9	966	10.0	966	10.0	946	97.9	1,462	0	1,462	8,844	91.2
麻績村	2,387	1,890	79.2	1,890	79.2	1,708	90.4	167	7.0	167	7.0	153	91.6	305	0	305	2,166	90.7
生坂村	1,609							806	50.1	806	50.1	748	92.8	631	0	631	1,379	85.7
山形村	8,457	8,426	99.6	8,426	99.6	8,383	99.5							31	0	31	8,414	99.5
朝日村	4,232	4,232	100.0	4,232	100.0	4,173	98.6							0	0	0	4,173	98.6
筑北村	3,920							2,325	59.3	2,325	59.3	2,173	93.5	1,456	0	1,456	3,629	92.6
池田町	9,061	8,586	94.8	8,586	94.8	8,019	93.4							362	0	362	8,381	92.5
松川村	9,641	9,534	98.9	9,534	98.9	8,855	92.9							54	0	54	8,909	92.4
白馬村	8,908	8,163	91.6	6,870	77.1	5,832	84.9	48	0.5	48	0.5	43	89.6	633	0	633	6,508	73.1
小谷村	2,621	327	12.5	327	12.5	275	84.1	602	23.0	602	23.0	533	88.5	1,442	0	1,442	2,250	85.8
坂城町	13,778	13,489	97.9	13,200	95.8	9,492	71.9							228	0	228	9,720	70.5
小布施町	10,911	8,891	81.5	8,891	81.5	8,708	97.9	2,020	18.5	2,020	18.5	1,982	98.1	0	0	0	10,690	98.0
高山村	6,385	4,259	66.7	4,259	66.7	4,060	95.3	2,012	31.5	2,012	31.5	1,915	95.2	89	0	89	6,064	95.0
山ノ内町	11,187	7,710	68.9	7,710	68.9	7,298	94.7	2,578	23.0	2,578	23.0	2,217	86.0	578	0	578	10,093	90.2
木島平村	4,204	4,017	95.6	4,017	95.6	3,741	93.1	113	2.7	113	2.7	96	85.0	70	0	70	3,907	92.9
野沢温泉村	3,497	2,818	80.6	2,818	80.6	2,817	100.0											

第4章 下水道計画

1 流域下水道計画(全体・都市)

(令和7年3月31日現在)

流域名	処理区名	全 体 計 画							都市計画決定	
		目標 年次	計画面積 (ha)	計画人口 (人)	幹線管渠 延長(km)	計画汚水量 (m ³ /日最大)	排除 方式	処理 方式	計画面積 (ha)	決定年月日 (最終)
諏訪湖	豊田処理区	R17	7,857	151,700	55.3	101,800	分流	高度	—	H13. 12. 13
千曲川	下流処理区	R27	5,222	136,201	36.6	69,910	〃	標準	—	H19. 6. 20
	上流処理区	R27	7,122	158,027	47.5	81,120	〃	標準	—	H16. 2. 26
犀川安曇野	安曇野処理区	R27	4,456	102,704	51.2	38,433	〃	標準	—	R 4. 6. 20

2 公共下水道計画(全体・都市)

(令和7年3月31日現在)

市町村名	処理区名	関 連	目標 年次	計画面積 (ha)	計画人口(人)		計画汚水量 (m ³ /日最大)	排除 方式	処理 方式	都市計画決定	
					定 住	観 光				計画面積 (ha)	決定年月日 (最終)
長野市	東部	飯綱	R27	3,222	111,819	50,480	60,247	分流	標準	3,206	R 6. 3. 4
	下流	流開(千曲)	R27	2,531	74,327	1,840	40,180	〃	—	2,185	R 6. 3. 4
	上流	流開(千曲)	R27	3,926	105,114	7,180	43,950	〃	—	3,641	R 4. 3. 16
松本市	宮渕	西南、島立、稲倉、山辺	R27	2,906	96,509	9,000	69,192	分流◎	標準	2,906	R 4. 3. 22
	両島	中山、内田	R27	1,786	65,278		38,645	分流	標準	1,786	R 4. 3. 22
	波田		R27	428	14,086		4,860	〃	OD	428	R 4. 3. 22
上田市	上田	神川東	R15	1,823	48,190	17,430	25,228	〃	標準	1,825	H27. 3. 10
	南部	中塩田	R15	847	26,840		9,350	〃	標準	847	H27. 3. 10
	丸子	依田、藤原田、東内	R15	559	12,850		6,067	〃	OD	754	H27. 3. 10
岡谷市	豊田	流開(諏訪)	R17	1,636	40,600		23,945	〃	—	1,636	H23. 8. 9
飯田市	飯田		R17	2,958	71,450		40,300	〃	標準	2,732	R 5. 11. 22
	川路		R17	130	1,810		830	〃	OD	127	R 5. 11. 22
諏訪市	豊田	流開(諏訪)	R17	1,816	40,600	63,200	28,518	〃	—	1,815	H30. 2. 23
須坂市	下流	流開(千曲)	R27	1,384	35,631	4,580	18,403	〃	—	1,370	H22. 3. 5
小諸市	小諸		R27	1,035	19,550		7,307	〃	標準	971	H25. 1. 29
	和田西	和田	R27	44	230		107	〃	—	44	H25. 1. 29
伊那市	伊那	竜東北部、美築	R12	1,301	25,120		10,775	〃	標準	1,102	H25. 1. 11
	高遠	長藤	R12	228	2,920		1,481	〃	OD	190	H25. 1. 11
駒ヶ根市	駒ヶ根		R17	2,089	21,820		14,500	〃	標準	1,036	H20. 11. 28
中野市	中野	竹原、延徳、日野	R12	1,130	21,200		9,840	〃	標準	943	H15. 3. 18
	七瀬		R12	19	700		330	〃	回分	19	H15. 3. 18
大町市	大町	仁科三湖	R17	821	10,388	240	4,764	〃	純酸素	821	H26. 7. 2
	飯山		R17	578	8,230		3,900	〃	OD	414	H30. 7. 27
飯山市	木島	木島平西部	R17	148	2,110		1,440	〃	OD	97	H30. 7. 27
茅野市	豊田	流開(諏訪)	R17	3,273	48,400	12,800	31,464	〃	—	3,273	R 6. 12. 25
塩尻市	塩尻	片丘、太田洗馬	R27	1,881	57,590	2,200	29,658	〃	標準	1,427	R 6. 12. 25
佐久市	佐久		R27	2,499	64,339		29,079	〃	標準	2,499	R 7. 1. 27
千曲市	上流	流開(千曲)	R17	2,574	44,107	6,120	32,250	〃	—	2,292	R 5. 9. 22
東御市	東部		R17	1,123	20,252	1,060	10,348	〃	OD	1,123	H29. 3. 27
	(明科)									134	
	(旧豊科町)									1,021	
	(旧穂高町)	流開(犀川)	R27	3,251	70,378		26,886	〃	—	1,041	R 4. 6. 20
	(旧三郷村)									578	
(旧堀金村)									477		
佐久環境衛生組合	南佐久		R27	622	9,300		3,175	〃	OD	250	H26. 11. 25
軽井沢町	軽井沢		R17	530	9,200	38,000	7,600	〃	OD	530	R 1. 5. 16
	軽井沢西		R17	164	2,690		1,800	〃	OD	164	R 1. 5. 16
御代田町	御代田	塩野	R12	853	13,740		5,271	〃	OD	704	H 2. 10. 31
下諏訪町	豊田	流開(諏訪)	R17	575	14,800	8,900	9,721	〃	—	575	H24. 1. 11
	豊田	流開(諏訪)	R17	254	2,300	2,100	4,637	〃	—	254	R 6. 12. 5
富士見町	富士見		R17	527	8,030		3,385	〃	OD	365	R 6. 12. 5
	境		R17	239	2,270		974	〃	OD	203	R 6. 12. 5
辰野町	辰野	羽北	R17	714	11,881		5,736	〃	OD	738	H18. 1. 5
箕輪町	箕輪	北部	R17	687	13,300		7,445	〃	OD	1,056	H29. 3. 23
飯島町	飯島		R17	241	3,270		1,437	〃	OD	202	H21. 12. 9
	七久保		R17	144	1,760		725	〃	OD	99	H21. 12. 9
南箕輪村	南箕輪中部		R12	986	14,000	6,695	5,924	〃	OD	986	H24. 2. 23
中川村	大草		R7	57	1,200		466	〃	OD	57	H 9. 3. 3
	片桐		R7	105	2,300		883	〃	OD	105	H 9. 3. 3
宮田村	宮田		R12	273	7,440		2,700	〃	OD	245	H25. 3. 7
松川町	松川		R17	306	7,058		2,700	〃	OD	282	R 3. 12. 16
高森町	高森		R27	586	9,700		3,700	〃	OD	586	R 5. 12. 27
上松町	上松		R7	174	2,580	—	1,067	〃	OD	174	H30. 10. 29
木曾町	木曾福島		R17	290	3,570	1,170	2,539	〃	OD	248	H28. 3. 31
木曾広域連合			R7	—	—	—	(濃縮)48.6		脱水	—	H18. 3. 17
池田町	池田	南部	R10	383	8,150		4,200	〃	OD	383	H21. 11. 30
白馬村	白馬		R12	738	8,300	21,800	8,080	〃	OD	738	R 5. 3. 30
坂城町	上流	流開(千曲)	R27	601	8,806		4,340	〃	—	601	R 6. 3. 26
小布施町	下流	流開(千曲)	R17	284	6,720	950	2,900	〃	—	284	H25. 7. 10
山ノ内町	山ノ内	上条南部	R27	239	3,800	5,100	3,080	〃	標準	239	H 8. 10. 28
野沢温泉村	野沢温泉		R29	197	2,220	17,600	6,914	〃	回分	197	H13. 2. 19
信濃町	野尻	昔川	R8	259	1,770		2,742	〃	回分	164	H18. 8. 31
	柏原		R8	350	5,400		4,351	〃	OD	221	H24. 8. 20
合 計				59,324	1,347,993	278,445	732,336			55,410	

(注) 1 「関連」欄において、「流開」は流域関連公共下水道

処理区名のみ記載処理区は、当該処理区に係る公共関連特環公共下水道若しくは特環関連公共下水道の処理区名

2 ◎は、一部合流

3 処理方式 標準：標準活性汚泥法 回分：回分生物接触法 OD：オキシデーションディッチ法 回分：回分式活性汚泥法
純酸素：純酸素ばっき法 長時間：長時間ばっき法 高度：高度処理(凝集剤併用型循環式硝化脱窒法+急速ろ過法)

1 流域下水道計画(認可)

(令和7年3月31日現在)

流域名	処理区名	供用開始年度	下水道法当初認可日	下水道法事業計画					都市計画法事業認可日(最終)	
				計画面積(ha)	計画人口(人)	幹線管渠延長(km)	計画汚水量(m ³ /日最大)	認可期間		
諏訪湖	豊田処理区	S54	S47. 2. 28	7,366	160,200	55.3	105,700	R 7. 2. 12	R12. 3. 31	R 7. 2. 12
千曲川	下流処理区	H2	S60. 10. 16	4,813	138,204	36.6	70,700	R 4. 3. 14	R10. 3. 31	R 4. 2. 25
	上流処理区	H8	H 3. 8. 23	6,337	164,646	47.5	83,230	R 4. 3. 14	R10. 3. 31	R 4. 2. 25
犀川安曇野	安曇野処理区	H9	H 4. 6. 12	4,028	96,224	51.2	36,383	R 4. 7. 15	R11. 3. 31	R 4. 7. 26

2 公共下水道計画(認可)

(令和7年3月31日現在)

市町村名	処理区名	関連	供用開始年度	下水道法当初認可日	下水道法事業計画					都市計画法事業認可日(最終)	
					計画面積(ha)	計画人口(人)		計画汚水量(m ³ /日最大)	認可期間		
						定住	観光				
長野市	東部	飯綱	S34	S28. 3. 4	3,206	136,699	50,480	71,697	R 4. 3. 29	R10. 3. 31	R 6. 3. 4
	下流	流開(千曲)	H 2	S61. 11. 13	2,262	71,793	1,840	39,220	R 4. 3. 29	R10. 3. 31	R 6. 3. 29
	上流	流開(千曲)	H 8	H 4. 7. 2	3,544	104,827	7,180	43,710	R 4. 3. 31	R10. 3. 31	R 4. 3. 31
松本市	宮渕	西南、島立、山辺、稲倉	S34	S25. 11. 16	2,898	103,168	9,000	72,847	R 5. 3. 6	R11. 3. 31	R 5. 3. 6
	両島	中山、内田	S63	S57. 5. 18	1,630	69,782		40,914	R 5. 3. 6	R11. 3. 31	R 5. 3. 6
	波田		H 5	H 1. 12. 8	428	15,203		5,240	R 5. 3. 6	R 8. 3. 31	R 5. 3. 6
上田市	上田	神川東	S47	S42. 7. 1	1,823	49,990	17,430	25,674	R 5. 3. 3	R11. 3. 31	R 5. 3. 3
	南部	中塩田	H11	H 5. 11. 29	847	27,850		9,641	R 5. 3. 3	R11. 3. 31	R 5. 3. 3
	丸子	依田、藤原田、東内	H10	H 5. 11. 8	559	13,310		5,798	R 5. 3. 3	R11. 3. 31	R 5. 3. 3
岡谷市	豊田	流開(諏訪)	S54	S49. 12. 26	1,636	43,700		25,700	R 7. 2. 21	R12. 3. 31	R 7. 2. 21
	飯田		S34	S24. 11. 2	2,698	72,500		40,900	R 5. 3. 31	R12. 3. 31	R 5. 3. 31
飯田市	川路		H16	H11. 11. 30	127	1,830		840	R 5. 3. 31	R12. 3. 31	R 5. 3. 31
	豊田	流開(諏訪)	S54	S49. 3. 11	1,779	42,500	63,200	29,459	R 7. 2. 26	R12. 3. 31	R 7. 2. 26
須坂市	下流	流開(千曲)	H 2	S61. 1. 9	1,354	39,028	4,580	19,380	R 4. 3. 31	R10. 3. 31	R 4. 3. 31
小諸市	小諸		H 1	S59. 2. 6	963	20,430		7,763	R 7. 2. 25	R11. 3. 31	R 7. 2. 25
	和田西	和田	H15	H13. 10. 5	41	210		280	R 7. 2. 25	R11. 3. 31	R 7. 2. 25
伊那市	伊那	竜東北部、美鷲	H 4	H 2. 1. 29	1,142	25,360		10,875	R 5. 3. 31	R11. 3. 31	R 5. 3. 31
	高遠	長藤	H 4	H 1. 11. 9	193	2,560		1,345	R 5. 3. 31	R11. 3. 31	R 5. 3. 31
駒ヶ根市	駒ヶ根		H 7	H 1. 9. 13	973	18,280	3,530	11,500	R 7. 3. 6	R14. 3. 31	R 7. 3. 6
中野市	中野	竹原、延徳、日野	S60	S52. 1. 31	1,130	22,300		10,330	R 3. 3. 18	R 8. 3. 31	R 3. 3. 18
	七瀬		H 3	H 1. 8. 21	19	800		380	R 3. 3. 18	R 8. 3. 31	R 3. 3. 18
大町市	大町	仁科三湖	H 8	H 3. 2. 27	821	12,160	240	5,146	R 2. 1. 20	R 9. 3. 31	R 2. 1. 20
	飯山		H 8	H 4. 2. 10	578	9,600		4,520	R 5. 6. 29	R 8. 3. 31	R 5. 6. 29
飯山市	木島	木島平西部	H10	H 7. 2. 21	148	2,460		1,610	R 5. 6. 29	R 8. 3. 31	R 5. 6. 29
	茅野市	豊田	S55	S50. 2. 12	2,841	49,300	10,350	31,495	R 7. 2. 13	R12. 3. 31	R 7. 2. 13
塩尻市	塩尻	片丘、太田洗馬	S59	S48. 4. 1	1,860	59,830	2,200	30,534	R 7. 2. 26	R 9. 3. 31	R 7. 2. 26
佐久市	佐久		S57	S49. 2. 20	2,475	67,143		29,113	R 7. 3. 19	R12. 3. 31	R 7. 3. 19
千曲市	上流	流開(千曲)	H 9	H 4. 3. 2	2,291	49,599	6,120	33,650	R 6. 3. 29	R10. 3. 31	R 6. 3. 29
東御市	東部		H 3	S60. 1. 19	1,073	22,050		9,890	R 3. 3. 29	R 9. 3. 31	R 3. 3. 29
	明科		H11	H 5. 3. 2	130	4,450		1,490	R 4. 9. 15	R 8. 3. 31	R 4. 9. 15
	(旧豊科町)		H 9								
	(旧穂高町)	流開(犀川)	H 9								
	(旧三郷村)		H11	H 2. 12. 12	3,251	76,594		29,185	R 4. 9. 15	R11. 3. 31	R 4. 9. 15
(旧堀金村)		H10									
佐久環境衛生生組合	南佐久		H11	H 7. 2. 24	622	13,380	1,080	5,466	R 3. 5. 17	R 8. 3. 31	R 3. 3. 25
軽井沢町	軽井沢		H 5	S63. 2. 18	530	8,150	50,400	6,632	R 7. 2. 20	R13. 3. 31	R 7. 2. 20
	軽井沢西		H13	H 8. 8. 8	164	2,750		1,114	R 7. 2. 20	R13. 3. 31	R 7. 2. 20
御代田町	御代田	塩野	H 7	H 3. 1. 8	795	13,706		5,260	R 5. 7. 24	R11. 3. 31	R 5. 7. 24
下諏訪町	豊田	流開(諏訪)	S54	S49. 12. 26	563	16,400	8,900	10,456	R 7. 3. 6	R12. 3. 31	R 7. 3. 6
	豊田	流開(諏訪)	H 5	H 2. 11. 17	219	2,400	2,100	4,684	R 7. 3. 11	R12. 3. 31	R 7. 3. 11
富士見町	富士見		H 7	H 4. 3. 11	428	6,650		2,890	R 7. 3. 11	R12. 3. 31	R 7. 3. 11
	境		H10	H 4. 3. 11	226	2,380		1,019	R 7. 3. 11	R12. 3. 31	R 7. 3. 11
辰野町	辰野	羽北	H 3	S63. 3. 19	597	12,222		5,858	R 7. 2. 26	R12. 3. 31	R 7. 2. 26
箕輪町	箕輪	北部	H 5	H 1. 10. 26	687	13,800		6,508	R 4. 3. 24	R11. 3. 31	R 4. 3. 24
飯島町	飯島		H12	H 6. 11. 24	207	3,410		1,448	R 3. 1. 14	R 9. 3. 31	R 3. 1. 14
	七久保		H20	H 6. 11. 24	99	1,120		474	R 3. 1. 14	R 9. 3. 31	R 3. 1. 14
南箕輪村	南箕輪中部		H 8	H 5. 1. 22	913	14,800	7,115	6,125	R 3. 2. 12	R 8. 3. 31	R 3. 2. 12
中川村	大草		H 8	H 5. 10. 22	57	1,200		466	R 2. 12. 10	R 8. 3. 31	R 2. 12. 10
	片桐		H14	H 9. 4. 3	105	2,300		883	R 2. 12. 10	R 8. 3. 31	R 2. 12. 10
宮田村	宮田		H 4	S62. 11. 20	273	7,440		2,700	H31. 3. 28	R 8. 3. 31	H31. 3. 28
松川町	松川		H 9	H 5. 1. 29	282	6,803		2,600	R 4. 3. 22	R 9. 3. 31	R 4. 3. 22
高森町	高森		H12	H 7. 2. 28	586	10,720		4,023	R 6. 3. 28	R12. 3. 31	R 6. 3. 28
上松町	上松		H16	H11. 8. 24	174	2,580	-	1,067	H30. 10. 29	R 8. 3. 31	H30. 10. 29
木曾町	木曾福島		H 9	H 4. 12. 16	290	4,500	1,275	3,054	R 4. 3. 31	R 8. 3. 31	R 4. 3. 31
木曾広域連合			H15	H12	-	-	-	(濃縮)50.14	H30. 10. 29	R 8. 3. 31	H30. 10. 29
池田町	池田		H12	H 6. 1. 10	383	8,150		4,200	R 6. 2. 8	R11. 3. 31	R 6. 2. 8
白馬村	白馬		H 5	H 1. 11. 24	453	8,360	14,740	5,760	R 5. 3. 30	R12. 3. 31	R 5. 3. 30
坂城町	上流	流開(千曲)	H12	H 5. 8. 26	601	12,253		5,540	R 6. 3. 26	R10. 3. 31	R 6. 3. 26
小布施町	下流	流開(千曲)	H 2	S61. 1. 9	284	8,135	950	3,500	R 6. 3. 12	R10. 3. 31	R 6. 3. 12
山ノ内町	山ノ内	上条南部	S62	S52. 11. 1	239	4,700	5,100	3,436	R 7. 2. 17	R13. 3. 31	R 7. 2. 17
野沢温泉村	野沢温泉		S37	S35. 5. 27	197	2,530	17,600	6,987	R 7. 3. 17	R13. 3. 31	R 7. 3. 17
信濃町	野尻	菅川	H 6	H 1. 12. 11	164	1,830	14,400	2,903	R 5. 4. 21	R 8. 3. 31	R 2. 3. 30
	柏原		H18	H13	221	2,870		1,100	R 5. 4. 21	R 8. 3. 31	R 2. 3. 30
合計					55,079	1,430,845	299,810	756,279			

3 特定環境保全公共下水道計画①

(令和7年3月31日現在)

市町村名	処理区名	関 連	全 体 計 画						
			目 標 年 次	計画面積 (h a)	計画人口 (人)		計画汚水量 (m ³ /日最大)	排 除 方 式	処 理 方 式
					定 住	観 光			
長野市	飯綱	東部	R27	486	635	8,160	1,000	分流	—
	下流	流関(千曲)	R27	387	7,082		2,660	〃	—
	戸隠高原		R27	85	590	800	693	〃	OD
	豊岡		R27	112	790		367	〃	OD
	鬼無里		R7	47	447		221	〃	OD
	中条		R27	60	590		250	〃	OD
	新町		R7	88	1,510		763	〃	OD
松本市	西南	宮淵	R27	437	13,406		5,188	〃	—
	島立	宮淵	R27	149	4,233		1,638	〃	—
	稻倉	宮淵	R27	21	522		202	〃	—
	山辺	宮淵	R27	33	932		361	〃	—
	中山	両島	R27	72	2,032		749	〃	—
	内田	両島	R27	39	1,305		480	〃	—
	四賀		R27	46	929		303	〃	OD
	上高地		R27	25	714	8,300	1,212	〃	回分
上田市	梓川	流関(犀川)	R27	383	11,473		3,878	〃	—
	別所		R15	68	1,210	3,490	1,098	〃	OD
	中塩田	南部	R15	359	8,760	1,940	7,784	〃	—
	神川東	上田	R15	270	8,200		3,933	〃	—
	西内		R15	86	940	2,090	1,548	〃	OD
	依田分区	丸子	R15	195	4,930	460	4,139	〃	—
	藤原田	丸子	R15	10	300		96	〃	—
	東内	丸子	R15	31	920		309	〃	—
	菅平		R15	172	660	9,130	4,402	〃	OD*
飯田市	真田		R15	154	4,240		1,695	〃	OD
	竜丘		R17	295	6,000		2,390	〃	OD
	和田		R17	38	770		450	〃	OD
須坂市	下流	流関(千曲)	R27	344	7,028	3,090	3,657	〃	—
小諸市	和田	和田西	R27	411	11,430		3,708	〃	OD
伊那市	小出島		R12	145	2,130		970	〃	OD
	大萱		R12	243	5,020		1,858	〃	OD
	殿島		R12	559	8,790		2,863	〃	OD
	竜東北部	伊那	R12	107	1,410		500	〃	—
	美篤	伊那	R12	351	5,360		1,758	〃	—
	長藤	高遠	R12	49	590		222	〃	—
中野市	牧ノ入	木島平	R12	14	20	900	120	〃	—
	高丘		R12	167	2,600		1,990	〃	OD
	竹原	中野	R12	40	1,100		490	〃	—
	上今井		R12	33	900		420	〃	OD
	延徳	中野	R12	78	1,300		610	〃	—
大町市	日野	中野	R12	69	1,200		560	〃	—
	常盤	松川	R12	422	4,338		1,515	〃	—
	仁科三湖	大町	R12	40	442	150	210	〃	—
飯山市	戸狩		R17	380	3,830	2,700	2,550	〃	OD
	斑尾		R17	48	160		1,470	〃	OD
茅野市	尖石	流関(諏訪)	R17	657	4,640	8,500	4,691	〃	—
塩尻市	小野	小野	R17	66	1,000		410	〃	—
	片丘	塩尻	R17	154	3,100	900	1,253	〃	—
	太田洗馬	塩尻	R17	276	6,900		2,785	〃	—
	檜川		R17	63	1,400	2,300	681	〃	OD
佐久市	望月		R27	163	3,050		1,172	〃	OD
	春日		R12	71	1,261		609	〃	OD
	浅科		R27	166	3,650		1,266	〃	OD
東御市	北御牧		R17	57	1,344		670	〃	礫間
安曇野市	有明・牧	流関(犀川)	R27	394	6,767		2,809	〃	—
川上村	川上		R12	97	1,980		830	〃	OD

特定環境保全公共下水道計画②

(令和7年3月31日現在)

市町村名	処理区名	関 連	供用 開始 年度	下水道法 当初認可日	下 水 道 法 事 業 計 画						備 考
					計画面積 (ha)	計画人口(人)		計画汚水量 (m ³ /日最大)	認可期間		
						定 住	観 光				
長野市	飯綱	東部	H 8	H 3. 2. 8	347	553	8,160	960	R 6. 3. 29	R10. 3. 31	自然保護
	下流	流関(千曲)	H12	H10. 9. 21	386	7,662		2,880	R 4. 3. 31	R10. 3. 31	農 村
	戸隠高原		H 7	H 4. 1. 28	85	730	800	787	R 7. 3. 19	R14. 3. 31	〃
	豊岡		H10	H 8. 10. 23	112	980		456	R 7. 3. 19	R14. 3. 31	〃
	鬼無里		H 9	H 7. 1. 17	47	447		221	H30. 10. 22	R 8. 3. 31	〃
	中条		H14	H 9. 12. 2	60	740		315	R 7. 3. 19	R14. 3. 31	〃
	新町		H11	H 6. 12. 6	88	1,510		763	H30. 10. 22	R 8. 3. 31	〃
松本市	西南	宮渚	S63	S61	437	14,331		5,546	R 5. 3. 6	R11. 3. 31	〃
	島立	宮渚	H 6	H 4	149	4,525		1,751	R 5. 3. 6	R11. 3. 31	〃
	稻倉	宮渚	H 9	H 4	21	558		216	R 5. 3. 6	R11. 3. 31	〃
	山辺	宮渚	H 9	H 4	33	997		386	R 5. 3. 6	R11. 3. 31	〃
	中山	両島	H 6	H 4	72	2,173		801	R 5. 3. 6	R11. 3. 31	〃
	内田	両島	H 6	H 4	39	1,395		513	R 5. 3. 6	R11. 3. 31	〃
	四賀		H10	H 6	46	994		324	R 5. 3. 6	R11. 3. 31	〃
	上高地		H 4	S63	25	715	8,300	1,213	R 5. 3. 6	R11. 3. 31	自然保護
上田市	梓川	流関(犀川)	H11	H 6. 2. 24	383	12,265		4,148	R 5. 3. 6	R11. 3. 31	農 村
	別所		H 7	H 3. 12. 10	68	1,260	3,490	1,116	R 5. 3. 3	R11. 3. 31	〃
	中塩田	南部	H14	H10. 2. 12	359	9,090	1,940	3,217	R 5. 3. 3	R11. 3. 31	〃
	神川東	上田	H15	H11. 2. 8	270	8,510		3,016	R 5. 3. 3	R11. 3. 31	〃
	西内		S62	S55. 2. 25	86	970	2,090	1,563	R 5. 3. 3	R11. 3. 31	〃
	依田分区	丸子	H10	H 5. 11. 8	195	5,100		2,532	R 5. 3. 3	R11. 3. 31	〃
	藤原田	丸子		H31. 4. 1	10	310		99	R 5. 3. 3	R11. 3. 31	〃
	東内	丸子		H31. 4. 1	31	950		319	R 5. 3. 3	R11. 3. 31	〃
飯田市	菅平		S60	S52. 3. 20	172	690	9,130	4,426	R 5. 3. 3	R11. 3. 31	自然保護
	真田		H 9	H 4. 12. 18	154	4,410		1,753	R 5. 3. 3	R11. 3. 31	農 村
	竜丘		H15	H 9. 1. 10	240	5,690		2,290	R 6. 2. 28	R12. 3. 31	〃
須坂市	和田	H10	H 8. 1. 9	38	780		450	R 5. 3. 31	R12. 3. 31	〃	
須坂市	下流	流関(千曲)	H10	H10. 7. 10	344	7,833	3,090	3,890	R 4. 3. 31	R10. 3. 31	〃
小諸市	和田	和田西	H15	H11. 2. 5	309	8,280		2,510	R 7. 2. 25	R11. 3. 31	〃
伊那市	小出島		H 8	H 5. 1. 7	109	1,670		782	R 5. 3. 31	R11. 3. 31	〃
	大萱		H12	H 8. 1. 22	243	5,130		1,899	R 5. 3. 31	R11. 3. 31	〃
	殿島		H15	H11. 3. 15	215	4,430		1,373	R 5. 3. 31	R11. 3. 31	〃
	竜東北部	伊那	H17	H15. 10. 10	106	1,410		500	R 5. 3. 31	R11. 3. 31	〃
	美篤	伊那	H16	H15. 10. 10	202	5,480		1,798	R 5. 3. 31	R11. 3. 31	〃
	長藤	高遠	H 9	H 7. 10. 23	49	630		236	R 5. 3. 31	R11. 3. 31	〃
中野市	牧ノ入	木島平	H 6	H 5. 11. 29	4	20	900	120	R 3. 3. 18	R 8. 3. 31	〃
	高丘		H11	H 6. 12. 6	184	3,000		1,480	R 3. 3. 18	R 8. 3. 31	〃
	竹原	中野	H11	H10. 11. 17	40	1,100		490	R 3. 3. 18	R 8. 3. 31	〃
	上今井		H14	H11. 7. 26	33	800		380	R 3. 3. 18	R 8. 3. 31	〃
	延徳	中野	R6	R3. 3. 18	78	1,300		610	R 3. 3. 18	R 8. 3. 31	〃
大町市	日野	中野	R6	R3. 3. 18	69	1,200		560	R 3. 3. 18	R 8. 3. 31	〃
	常盤	松川	H12	H 7. 2. 2	422	4,454		1,606	R 5. 3. 30	R10. 3. 31	〃
	仁科三湖	大町	H15	H 3. 2. 27	40	520	150	238	R 2. 1. 20	R 9. 3. 31	〃
飯山市	戸狩		H 3	S62. 10. 2	380	4,460	2,700	2,860	R 5. 6. 29	R 8. 3. 31	〃
	斑尾		H14	H 8. 8. 8	48	190		1,220	R 5. 6. 29	R 8. 3. 31	〃
茅野市	尖石	流関(諏訪)	S60	S59. 10. 16	643	4,740	8,500	4,734	R 7. 2. 13	R12. 3. 31	〃
塩尻市	小野	小野	H 8	H 4. 12. 10	66	1,200		492	R 7. 3. 7	R12. 3. 31	〃
	片丘	塩尻	H 9	H 7. 6. 20	154	3,210	900	1,297	R 4. 2. 2	R 9. 3. 31	〃
	太田	塩尻	H10	H 7. 6. 20	259	6,840		2,762	R 4. 2. 2	R 9. 3. 31	〃
	樽川		H13	H 9. 12. 2	63	1,670	2,450	793	R 4. 2. 2	R 7. 2. 26	〃
佐久市	望月		H 9	H 5. 1. 29	163	3,990		1,487	R 7. 3. 18	R13. 3. 31	〃
	春日		H11	H 7. 2. 21	71	1,445		666	R 4. 3. 22	R11. 3. 31	自然保護
	浅科		H 7	H 3. 12. 27	166	4,490		1,539	R 7. 3. 18	R13. 3. 31	農 村
東御市	北御牧		H10	H 6. 1. 19	57	1,410		540	R 3. 3. 29	R 9. 3. 31	〃
安曇野市	有明・牧	流関(犀川)	H12	H11. 1. 21	394	7,365		3,050	R 4. 9. 15	R11. 3. 31	〃
川上村	川上		H12	H 6. 11. 24	97	2,100		880	R 2. 2. 26	R 6. 3. 31	〃

特定環境保全公共下水道計画③

(令和7年3月31日現在)

市町村名	処理区名	関 連	全 体 計 画						
			目 標 年 次	計画面積 (h a)	計画人口 (人)		計画汚水量 (m ³ /日最大)	排 除 方 式	処 理 方 式
					定 住	観 光			
南牧村	海尻		R17	19	320		93	分流	OD
	野辺山		R17	27	230		147	〃	OD
川西保健衛生施設組合	茂田井		R12	35	920		285	〃	OD
御代田町	塩野	御代田	R12	95	906		408	〃	OD
立科町	立科		R12	103	2,300		1,020	〃	OD
	白樺湖		R17	31	100	8,100	998	〃	—
長和町	長門		R12	273	4,475		1,890	〃	OD
	鷹山		R12	42	80	7,500	475	〃	OD
青木村	青木		R17	150	3,430	200	1,225	〃	OD
原 村	原	流関 (諏訪)	R17	297	5,500		2,728	〃	—
辰野町	小野	小野	R12	59	1,400		532	〃	OD
	羽北	辰野	R17	124	2,010		733	〃	—
箕輪町	北部	箕輪	R17	369	6,600		3,073	〃	—
阿智村	屋神		R17	45	590	4,400	2,343	〃	回分
	会地		R17	118	3,270		1,523	〃	長時間
天龍村	平岡		R17	49	550		198	〃	OD
喬木村	堰下		R17	162	4,100		1,900	〃	OD
豊丘村	豊丘		R27	176	2,920		1,440	〃	OD
南木曾町	妻籠		R7	18	310	2,623	310	〃	好気
大桑村	野尻		R7	47	1,200		534	〃	OD
木祖村	木祖		R30	73	1,100		468	〃	OD
木曾町	大原		R17	37	110		62	〃	OD
	黒川中部	木曾福島	R17	25	250		142	〃	—
	日義		R17	209	1,460	1,004	1,222	〃	OD
麻績村	麻績		R4	98	2,200		1,400	〃	OD
山形村	山形		R27	323	7,700		3,202	〃	OD
朝日村	朝日		R17	225	3,700		1,769	〃	OD
松川村	松川	常盤	R12	337	8,839		2,757	〃	標準
小谷村	白馬乗鞍		R12	35	265	2,200	755	〃	回分
高山村	高山	流関 (千曲)	R17	293	6,050		2,370	〃	—
	山田温泉		R17	5	75	350	150	〃	OD
山ノ内町	上条南部	山ノ内	R27	95	2,300		748	〃	—
木島平村	木島平	牧ノ入	R27	321	2,885	5,650	1,945	〃	回分
	木島平西部	木島	R27	5	10		19	〃	—
信濃町	菅川	野尻	R8	11	100		300	〃	—
小川村	高府		R7	64	880		360	〃	礫間
	小根山		R7	28	420		170	〃	—
	夏和		R7	30	640		400	〃	礫間
飯綱町	飯綱		R17	322	7,310		2,590	〃	OD
合 計				14,585	264,365	84,937	133,140		

(注) 1 「関連」欄において、「流関」は流域関連公共下水道
処理区名のみ記載処理区は、当該処理区に係る公共関連特環公共下水道若しくは特環関連公共下水道の処理区名

2 ◎は、一部合流

3 処理方式 標準：標準活性汚泥法 回転：回転生物接触法 OD：オキシデーションディッチ法 回分：回分式活性汚泥法
長時間：長時間ばっき法 礫間：礫間接触酸化法 好気：好気性ろ床法 OD*：現況は回転生物接触法

特定環境保全公共下水道計画④

(令和7年3月31日現在)

市町村名	処理区名	関 連	供用 開始 年度	下水道法 当初認可日	下 水 道 法 事 業 計 画						備 考
					計画面積 (ha)	計画人口(人)		計画汚水量 (m ³ /日最大)	認可期間		
						定 住	観 光				
南牧村	海尻		H 6	H 4. 2. 20	19	330		95	R 3. 3. 6	R13. 3. 31	農 村
	野辺山		H 9	H 7. 3. 1	27	240		154	R 3. 3. 6	R13. 3. 31	自然保護
川西保健衛生施設組合	茂田井		H 8	H 3. 12. 27	35	960		300	R 5. 3. 31	R 9. 3. 31	農 村
御代田町	塩野	御代田	H11	H11. 10. 6	95	906		408	R 5. 7. 24	R11. 3. 31	〃
立科町	立科		H 9	H 5. 1. 29	113	2, 240		1, 010	R 6. 3. 15	R12. 3. 31	〃
	白樺湖	流関(諏訪)	S56	H 5. 1. 29	31	100	8, 100	998	R 7. 1. 28	R12. 3. 31	〃
長和町	長門		H 9	H 5. 12. 14	273	4, 573		1, 920	R 5. 3. 31	R11. 3. 31	〃
	鷹山		H15	H12. 3. 27	42	82	7, 500	476	R 5. 3. 31	R11. 3. 31	〃
青木村	青木		H 7	H 3. 2. 13	150	3, 550	200	1, 265	R 7. 3. 3	R14. 3. 31	〃
原 村	原	流関(諏訪)	S62	S61. 2. 1	297	5, 800		2, 870	R 7. 3. 5	R12. 3. 31	〃
辰野町	小野	小野	H 8	H 4. 12. 10	59	1, 300		535	R 7. 2. 26	R12. 3. 31	〃
	羽北	辰野	H10	H 9. 7. 29	124	2, 067		754	R 7. 2. 26	R12. 3. 31	〃
箕輪町	北部	箕輪	H11	H 9. 9. 19	369	6, 800		2, 918	R 2. 3. 23	R11. 3. 31	〃
阿智村	昼神		H 8	H 4. 12. 7	45	700	4, 400	2, 568	R 6. 3. 28	R12. 3. 31	〃
	会地		H13	H 9. 1. 20	99	2, 800		1, 330	R 6. 3. 28	R12. 3. 31	〃
天龍村	平岡		H12	H 8. 12. 6	49	610		220	R 7. 3. 19	R14. 3. 31	〃
喬木村	堰下		H 8	H 5. 1. 18	164	4, 500		1, 900	R 4. 3. 24	R 8. 3. 31	〃
豊丘村	豊丘		H 7	H 4. 3. 17	176	3, 400		1, 610	R 6. 3. 28	R12. 3. 31	〃
南木曾町	妻籠		H11	H 6. 3. 2	18	310	2, 623	310	H29. 7. 7	R 6. 3. 31	〃
大桑村	野尻		H10	H 6. 4. 1	47	1, 200		540	R 3. 2. 17	R 8. 3. 31	〃
木祖村	木祖		H14	H12. 7. 10	73	1, 500		638	R 7. 3. 24	R12. 3. 31	〃
木曾町	大原		H14	H12. 7. 31	14	150		85	R 4. 3. 31	R 8. 3. 31	〃
	黒川中部	木曾福島	H17	H16. 3. 31	25	310		175	R 4. 3. 31	R 8. 3. 31	〃
	日義		H 8	H 5. 1. 7	110	1, 830		1, 040	R 4. 3. 31	R 8. 3. 31	〃
麻績村	麻績		H10	H 8. 12. 18	98	2, 200		850	H30. 11. 5	R 6. 3. 31	〃
山形村	山形		H 7	H 4. 3. 3	314	8, 100		3, 354	R 7. 2. 21	R13. 3. 31	〃
朝日村	朝日		H 7	H 3. 12. 18	225	3, 900		1, 863	R 7. 3. 26	R13. 3. 31	〃
松川村	松川	常盤	H12	H 7. 2. 2	337	9, 291		2, 899	R 5. 3. 30	R10. 3. 31	〃
小谷村	白馬乗鞍		H11	H 5. 1. 26	35	252	2, 200	675	R 6. 1. 22	R11. 3. 31	〃
高山村	高山	流関(千曲)	H 6	H 4. 8. 11	239	4, 904		1, 960	R 6. 3. 22	R10. 3. 31	〃
	山田温泉		H12	H10. 12. 15	5	71	300	150	R 6. 3. 22	R10. 3. 31	〃
山ノ内町	上条南部	山ノ内	H12	H11. 9. 21	95	2, 800		910	R 7. 2. 17	R13. 3. 31	〃
木島平村	木島平	牧ノ入	H 6	H 3. 1. 11	321	3, 900	5, 650	2, 357	R 7. 2. 13	R13. 3. 31	〃
	木島平西部	木島	H27	H27. 3. 25	5	10		19	R 7. 2. 13	R13. 3. 31	〃
信濃町	菅川	野尻	H10	H 8. 1. 12	11	100	2, 300	300	R 2. 3. 30	R 9. 3. 31	自然保護
小川村	高府		H 7	H 5. 1. 11	64	880		360	H30. 11. 6	R 8. 3. 31	〃
	小根山		H11	H 7. 4. 21	28	420		170	H30. 11. 6	R 8. 3. 31	〃
	夏和		H10	H 7. 4. 21	30	640		400	H30. 11. 6	R 8. 3. 31	〃
飯綱町	飯綱		H10	H 6. 12. 9	309	7, 090		2, 510	R 5. 5. 15	R11. 3. 31	〃
合 計					13, 528	269, 518	85, 873	125, 749			

4 都市下水路計画①

(令和7年3月31日現在)

都市計画区域	市町村名	箇所名	都市計画決定						都市計画事業認可						事業実施期間	備考
			年月日		排水面積 (ha)	延長		進捗率 (%)	年月日		排水面積 (ha)	延長		進捗率 (%)		
			当初	最終		計画 (m)	完成 (m)		当初	最終		計画 (m)	完成 (m)			
小諸	小諸市	松井川	S39. 7. 31	S58. 3. 7 ★ (公下)	359	1,870	1,870	100.0	S39. 7. 31	S63. 3. 31	359	1,870	1,870	100.0	S39~S63	S57年度より公下移管
		加増	S53. 9. 18	S58. 3. 7 ★ (公下)	125	1,680	1,680	100.0	S53. 9. 18	S60. 3. 31	125	1,680	1,680	100.0	S53~S59	S57年度より公下移管
軽井沢	軽井沢町	旧軽井沢	S30. 5. 16	S62. 10. 5 ★ (公下)	51	2,600	2,600	100.0	S38. 5. 18	S50. 8. 27	51	2,600	2,600	100.0	S39~S41 S50~S54	S62年度より公下移管
		新軽井沢	S30. 5. 16	S62. 10. 5 ★ (公下)	124	820	820	100.0	S35. 12. 13	S35. 12. 13	124	820	820	100.0	S35~S38	S62年度より公下移管
		沓掛	S55. 3. 3	S62. 10. 5 ★ (公下)	86	2,720	2,526	92.9	S55. 7. 1	S59. 10. 25	86	2,720	2,526	92.9	S55~H元	S62年度より公下移管
		古川	S59. 12. 18	S59. 12. 18	165	1,970	1,970	100.0	S60. 1. 10	H 2. 9. 20	165	1,970	1,970	100.0	S59~H 2	
		中軽井沢	S62. 10. 5 ★ (公下)	S62. 10. 5 ★ (公下)	31	660	657	99.5	S62. 11. 26	S62. 11. 26	31	660	657	99.5	S62~S63	S62年度より公下移管
上田	上田市	中央	S35. 11. 10	S63. 3. 17 ★ (公下)	41	2,350	987	42.0	S35. 11. 10	S35. 11. 10	41	987	987	100.0	S35~S36	S42年度より公下移管
		新屋	S41. 8. 8	S63. 3. 17 ★ (公下)	44	1,375	1,290	93.8	S41. 8. 8	S44. 3. 31	44	1,375	1,290	93.8	S41~S44	S55年度より公下移管
		丸子	S45. 8. 21	H26. 3. 24 ★ (公下)	44	1,298	1,298	100.0	S45. 1. 8	S50. 2. 28	44	1,298	1,298	100.0	S45~S50	H25年度より公下移管
諏訪	諏訪市	清水	S34. 3. 31	S55. 3. 22 (公下)	131	2,160	693	32.1	S34. 3. 31	S37. 9. 20	107	693	693	100.0	S33~S37	S54年度より公下移管
		御蔵	S39. 7. 31	S49. 3. 6 (公下)	30	650	315	48.5	S39. 7. 31	S40. 11. 29	25	315	315	100.0	S38~S41	S48年度より公下移管
岡谷	岡谷市	関沢川	S37. 8. 29	S49. 12. 26 ★ (公下)	51	800	426	53.3	S37. 8. 29	S37. 8. 29	51	426	426	100.0	S37~S38	S49年度より公下移管
伊那	伊那市	古川	S40. 11. 24	H 1. 9. 27 ★ (公下)	39	1,606	990	61.6	S45. 12. 21	S45. 12. 21	39	990	990	100.0	S45~S46	H元年度より公下移管
		戸谷川	S47. 9. 25	H 1. 9. 27 ★ (公下)	104	1,060	960	90.6	S47. 10. 16	S47. 10. 16	104	960	960	100.0	S47~S50	H元年度より公下移管
		中溝川	S52. 7. 1	H 1. 9. 27 ★ (公下)	230	1,540	1,160	75.3	S52. 8. 26	S61. 3. 22	230	1,160	1,160	100.0	S52~S61	H元年度より公下移管
箕輪	箕輪町	中央	S47. 10. 1	S63. 12. 21 ★ (公下)	98	950	856	90.1	S47. 10. 19	S49. 8. 8	98	856	856	100.0	S47~S51	S63年度より公下移管
		木下	S53. 1. 7	S63. 12. 21 ★ (公下)	84	1,280	1,280	100.0	S53. 10. 22	S56. 10. 22	84	1,280	1,280	100.0	S52~S59	S63年度より公下移管
松本	松本市	穴田	S46. 8. 27	H12. 2. 24 ★ (公下)	662	4,535	4,535	100.0	S46. 10. 4	S54. 11. 29	622	4,535	4,535	100.0	S46~S55	S57年度より公下移管
		芳川	S47. 12. 18	H12. 2. 24 ★ (公下)	116	1,600	1,600	100.0	S47. 12. 18	S51. 3. 15	116	1,600	1,600	100.0	S47~S51	S61年度より公下移管
		牛伏第1	S56. 3. 10	H12. 2. 24 ★ (公下)	104	1,745	1,745	100.0	S56. 4. 30	S60. 7. 15	104	1,745	1,745	100.0	S55~S61	S59年度より公下移管
塩尻	塩尻市	渋川	S46. 7. 15	H 1. 2. 28 ★ (公下)	306	1,590	1,590	100.0	S46. 10. 25	S56. 3. 16	306	1,590	1,590	100.0	S46~S57	S60年度より公下移管
		田川左岸1号	S47. 8. 10	H 1. 2. 28 ★ (公下)	139	1,830	1,637	89.5	S59. 10. 18	H 1. 3. 20	139	1,830	1,637	89.5	S59~H 5	H7年度より公下移管
		田川左岸3号	S47. 8. 10	H 1. 2. 28 ★ (公下)	131	690	690	100.0	S52. 3. 14	S56. 10. 26	131	690	690	100.0	S52~S57	H元年度より公下移管
		田川左岸3-1号	S47. 8. 10	H 1. 2. 28 ★ (公下)	75	1,120	1,120	100.0	S62. 2. 23	H 1. 3. 20	75	1,120	1,120	100.0	S61~H 4	H7年度より公下移管
		田川左岸7号	S47. 8. 10	H 1. 2. 28 ★ (公下)	84	1,480	1,480	100.0	S60. 12. 12	H 1. 3. 20	84	1,480	1,480	100.0	S60~H 2	H7年度より公下移管
		田川左岸第7号	S47. 8. 10	H 1. 2. 28 ★ (公下)	30	798	798	100.0	S59. 2. 23	S60. 5. 13	30	798	798	100.0	S59~S60	H元年度より公下移管
安曇野	安曇野市	新田	S48. 10. 3	H24. 12. 20	49	1,680	1,635	97.3	S48. 10. 24	S59. 11. 15	49	1,635	1,635	100.0	S48~S60	
		成相	S51. 10. 12	H24. 12. 20	30	1,000	990	99.0	S51. 12. 6	S51. 12. 6	30	1,000	990	99.0	S52~S54	
大町	大町市	1号町川	S31. 1. 14	H25. 12. 24 ★ (公下)	313	1,193	1,069	89.6	S31. 1. 14	S36. 11. 8	294	1,069	1,069	100.0	S30~S32	H25年度より公下移管
		2号町川	S31. 1. 14	H25. 12. 24 ★ (公下)	299	608	608	100.0	S31. 1. 14	S31. 1. 14	299	608	608	100.0	S30~S32	H25年度より公下移管
		荒沢	S35. 3. 17	H25. 12. 24 ★ (公下)	155	300	300	100.0	-	-	155	300	300	100.0		H25年度より公下移管
		西区	S35. 3. 17	H25. 12. 24 (公下)	171	1,468	1,215	82.8	S38. 10. 18	S60. 8. 15	153	1,215	1,215	100.0	S38~S40 S60~S61	H25年度より公下移管
千曲	千曲市	五十里川	S47. 10. 3	H 3. 12. 10 ★ (公下)	920	3,650	3,385	92.7	S47. 10. 19	S55. 3. 31	920	3,385	3,385	100.0	S47~S55	
		黒川	S48. 11. 30	H 3. 12. 10 ★ (公下)	199	1,340	1,328	99.1	S48. 12. 17	S61. 3. 31	199	1,328	1,328	100.0	S48~S61	
		一丁田川	S52. 3. 1	H 3. 12. 10 ★ (公下)	136	2,930	2,553	87.1	S52. 9. 29	H 2. 12. 20	136	2,553	2,553	100.0	S52~H 7	H26年度より公下移管
		尾米川	S58. 11. 29	H 3. 12. 10 ★ (公下)	146	2,720	1,329	48.9	S58. 12. 26	H 5. 8. 19	146	2,064	1,329	64.4	S58~H 8	H9年度より公下移管
		伊勢宮川	S62. 6. 30	H 3. 12. 10 ★ (公下)	167	3,980	2,041	51.3	S62. 12. 14	H 5. 8. 19	167	2,551	2,041	80.0	S62~H 8	H9年度より公下移管
		東組	S58. 8. 20 ★	S58. 8. 20 ★ (公下)	197	1,223	1,223	100.0	S58. 12. 22	S58. 12. 22	197	1,223	1,223	100.0	S58~S61	H4年度より公下移管
今井	S54. 9. 25	H 3. 12. 6 ★ (公下)	146	4,000	3,880	97.0	S54. 11. 19	S59. 10. 25	146	3,880	3,880	100.0	S54~H 2	H3年度より公下移管		

都市下水路計画②

(令和7年3月31日現在)

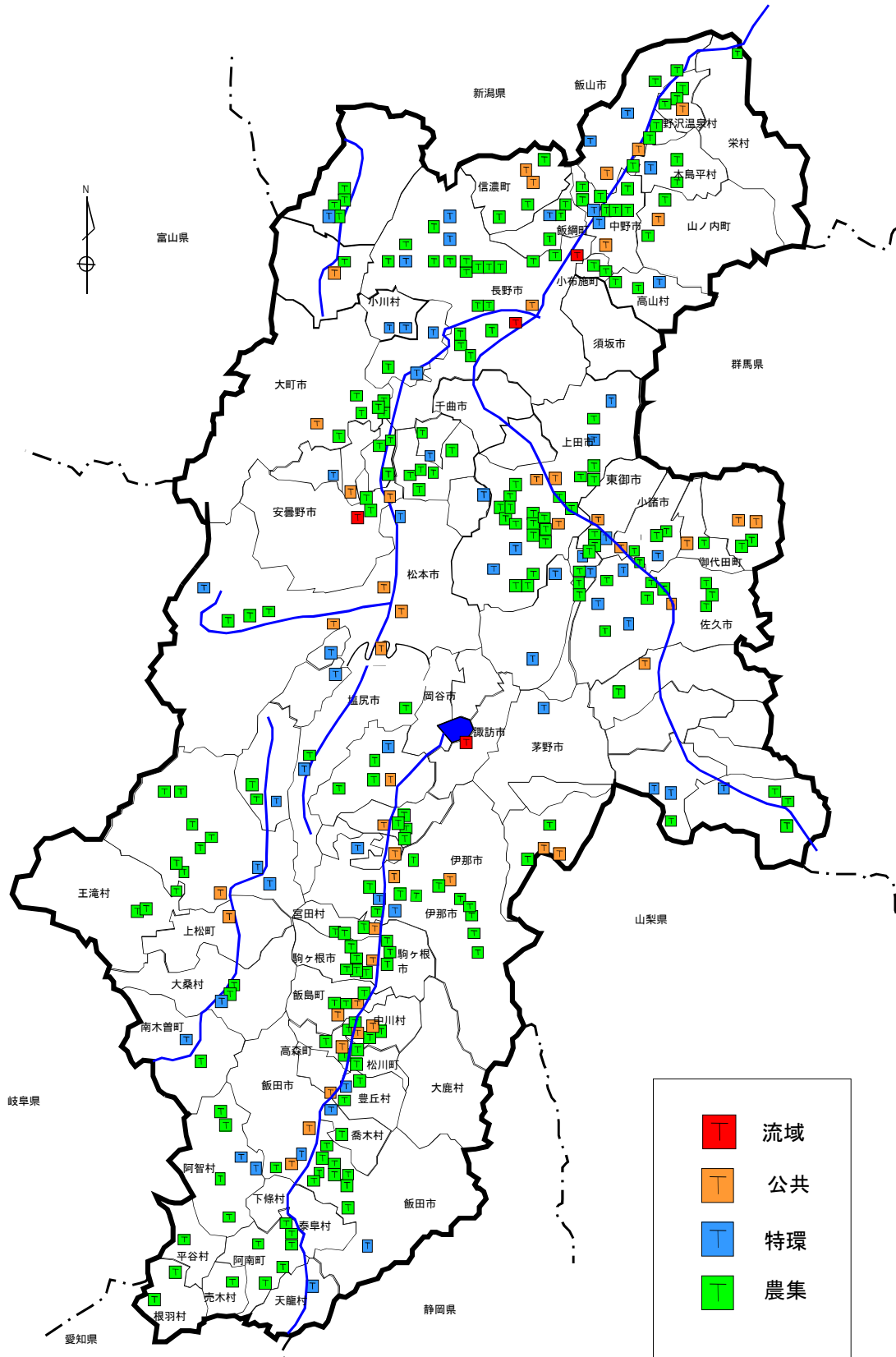
都市計区域名	市町村名	箇所名	都市計画決定						都市計画法事業認可						事業実施期間	備考
			年月日		排水面積 (ha)	延長		進捗率 (%)	年月日		排水面積 (ha)	延長		進捗率 (%)		
			当初	最終		計画 (m)	完成 (m)		当初	最終		計画 (m)	完成 (m)			
須坂	須坂市	中央	S43.9.16	S43.9.16	74	1,960	1,176	60.0	S45.3.12	S45.3.12	74	1,966	1,176	59.8	S44~S49	
		南部	S51.7.28	S51.7.28	71	1,640	1,632	99.5	S51.12.27	S59.3.19	71	1,639	1,632	99.6	S51~S59	
中野	中野市	西条	S39.7.31	S62.12.23 (公下)★	95	1,803	1,803	100.0	S39.7.31	S43.10.7	95	1,803	1,803	100.0	S39~S44	S60年度より公下移管
長野	長野市	神明広田	S63.12.15	H10.3.12 (公下)★	248	2,580	2,580	100.0	H1.1.30	H6.8.19	248	2,580	2,580	100.0	S63~H8	H9年度より公下移管
		篠ノ井中央2号	S62.10.21	H10.3.12 (公下)★	165	2,630	2,630	100.0	S62.11.19	H6.8.19	165	2,630	2,630	100.0	S62~H6	H9年度より公下移管
		安茂里1号	S62.10.21	H9.1.13 (公下)★	186	1,910	1,910	100.0	S62.11.19	H5.3.4	186	1,910	1,910	100.0	S62~H6	H8年度より公下移管
		北部	S46.5.24	S61.12.11 (公下)★	251	2,356	2,356	100.0	S46.7.12	S59.3.29	251	2,356	2,356	100.0	S46~S60	S61年度より公下移管
		鐘鑄	S41.12.27	S61.12.11 (公下)★	174	2,856	2,856	100.0	S42.10.5	S46.7.9	174	2,856	2,856	100.0	S42~S46	S61年度より公下移管
		三輪	S46.7.9	S61.12.11 (公下)★	108	2,194	1,171	53.4	S48.12.17	S53.3.23	108	2,194	1,171	53.4	S48~S57	S61年度より公下移管
		松林	S37.8.29	S61.12.11 (公下)★	366	3,090	3,090	100.0	S37.8.29	S37.8.29	366	3,090	3,090	100.0	S37~S41	S61年度より公下移管
		北八幡川	S46.7.9	S61.12.11 (公下)★	646	2,179	1,452	66.6	S47.10.19	S63.3.22	646	2,179	1,452	66.6	S47~S63	S61年度より公下移管
		更北北部	S42.9.20	H7.8.24 (公下)★	186	1,230	1,230	100.0	S43.10.7	S45.3.4	186	1,230	1,230	100.0	S43~S45	H7年度より公下移管
		黒川	S48.12.13	S52.4.14	222	545	540	99.1	S50.2.17	S52.3.31	222	545	540	99.1	S49~S52	
		篠ノ井中央1号	S57.10.13	H10.3.12 (公下)★	140	3,140	2,543	81.0	S57.11.11	S57.11.11	140	3,140	2,543	81.0	S57~S62	H9年度より公下移管
		古牧3号	S52.2.21	H9.1.13 (公下)★	207	830	830	100.0	S61.1.9	S61.12.18	207	830	830	100.0	S60~S62	H8年度より公下移管
		若槻	S60.12.3	H8.9.30 (公下)★	52	350	350	100.0	S60.12.23	S60.12.23	52	350	350	100.0	S60~S62	H8年度より公下移管
		松代1号	S61.12.4	H10.3.12 (公下)★	172	1,765	1,765	100.0	S61.12.18	H5.1.7	172	1,765	1,765	100.0	S61~H5	H9年度より公下移管
		砂田	H2.6.30	H9.3.17 (公下)★	111	2,940	2,025	68.9	H2.12.3	H6.9.16	111	2,940	2,025	68.9	H2~H11	H8年度より公下移管
		塩崎西部	H2.6.30	H4.2.17 (公下)★	258	660	660	100.0	H2.10.18	H6.9.16	258	660	660	100.0	H2~H6	H14年度より公下移管
		東福寺	H4.2.17 (公下)★	H4.2.17 (公下)★	138	2,330	2,320	99.6	H5.1.7	H12.8.18	138	2,330	2,320	99.6	H4~H13	H25年度より公下移管
		更北南部1号	H4.2.17 (公下)★	H4.2.17 (公下)★	429	882	855	96.9	H5.11.29	H10.3.2	429	882	855	96.9	H5~H11	H25年度より公下移管
		川中島8号	H5.3.2 (公下)★	H5.3.2 (公下)★	481	2,530	2,530	100.0	H6.10.31	H6.10.31	481	2,530	2,530	100.0	H6~H9	H9年度より公下移管
		寺尾1号	H5.3.2 (公下)★	H5.3.2 (公下)★	164	690	678	98.3	H6.9.16	H11.2.25	164	690	678	98.3	H6~H12	H12年度より公下移管
		稲里1号	H5.3.2 (公下)★	H5.3.2 (公下)★	369	1,980	1,980	100.0	H6.12.12	H12.8.18	369	1,980	1,980	100.0	H6~H15	H25年度より公下移管
		豊野	S45.8.12	H3.6.3 (公下)★	201	2,151	2,151	100.0	S45.11.16	S45.11.16	201	2,151	2,151	100.0	S45~S49	H元年度より公下移管
		西町	S49.6.25	H3.6.3 (公下)★	72	1,280	1,265	98.8	S49.10.31	S54.3.29	72	1,280	1,265	98.8	S49~S57	H元年度より公下移管
神代町	S51.12.25	H3.6.3 (公下)★	42	790	771	97.6	S52.2.7	S56.2.26	42	790	771	97.6	S51~S56	H元年度より公下移管		
神代町1号	S57.10.20	H3.6.3 (公下)★	31	570	282	49.5	S57.12.16	S62.3.18	31	282	282	100.0	S57~S62	H元年度より公下移管		
飯綱	飯綱町	栄町	H1.9.18	H1.9.18	40	640	640	100.0	H1.10.23	H1.10.23	40	640	640	100.0	H元~H4	
飯田	飯田市	北方第3	S60.12.23	S63.10.11 (公下)★	39	1,240	330	26.6	S61.1.6	S61.1.6	39	330	330	100.0	S59~S63	S63年度より公下移管
		毛賀	S63.10.11 (公下)★	S63.10.11 (公下)★	54	1,000	1,000	100.0	S63.11.24	S63.11.24	54	1,000	1,000	100.0	S63~H4	
		上殿岡	S63.10.11 (公下)★	S63.10.11 (公下)★	33	1,010	1,010	100.0	S63.11.24	H5.1.14	33	1,010	1,010	100.0	S63~H6	
飯山	飯山市	中央	S46.4.1	H30.7.27 (公下)★	221	560	560	100.0	S46.10.4	H30.10.15	221	560	560	100.0	S46~S55	H3年度より公下移管
		飯山	S46.4.1	H30.7.27 (公下)★	193	1,060	1,060	100.0	S57.11.11	H30.10.15	193	1,060	1,060	100.0	S46~S63	H3年度より公下移管
県計		75箇所			13,030	130,603	115,403	88.4			12,924	121,280	115,403	95.2		

(注) 1 計画決定年月日の★は、公共下水道の雨水渠での決定
2 公共下水道へ移管された都市下水路は、75箇所中60箇所

第5章 生活排水施設の現況

1 生活排水施設(公共下水道・農業集落排水)の位置

(令和6年度末現在)



2 下水道終末処理場・汚泥処理施設の計画と現況

(1) 下水道終末処理場①

(令和7年12月1日現在)

市町村名	処理場名	事業種別	処理開始年月	下水処理方式	処理能力(m ³ /日)		池数		汚泥処理方法 ()未供用	放流先	
					全体計画	供用中	全体計画	供用中		河川名	環境基準
長野市	東部浄化センター	公共	S56.8	標準	61,300	85,600	10	14	濃縮-脱水	千曲川	千曲川A-ロ
	戸隠高原浄化センター	特環	H 8.3	OD	1,650	3,300	1	2	濃縮-脱水	仁王堂川	裾花川A-イ
	豊岡浄化センター	特環	H11.3	POD	1,100	1,100	1	1	濃縮-移動脱水	楠川	裾花川A-イ
	信州新町浄化センター	特環	H11.4	POD	900	900	1	1	脱水	北沢排水路	犀川A-ロ
	中条浄化センター	特環	H14.9	POD	800	800	1	1	濃縮-脱水	土尻川	犀川A-ロ
	鬼無里浄化センター	特環	H10.3	POD	320	640	1	2	脱水	坂の沢	裾花川A-イ
松本市	宮瀬浄化センター	公共	S34.8	標準	82,200	82,200	11	11	濃縮-消化-脱水	奈良井川	奈良井川A-ロ
	両島浄化センター	公共	S63.0	標準	43,800	32,850	8	6	濃縮-消化-脱水	奈良井川	奈良井川A-ロ
	四賀浄化センター	特環	H11.6	OD	630	630	2	2	濃縮-脱水	会田川	犀川A-ロ
	波田浄化センター	公共	H 6.3	OD	7,200	5,400	4	3	濃縮-脱水	梓川	犀川A-イ
	上高地浄化センター	特環	H 4.6	回分	1,650	1,400	4	2	濃縮-脱水	梓川	犀川AA-イ
上田市	上田終末処理場	公共	S47.7	標準	29,900	35,250	5	6	濃縮-消化-脱水-焼却	千曲川	千曲川A-ロ
	別所温泉終末処理場	特環	H 7.12	OD	1,200	2,400	2	2	濃縮-脱水	湯川	千曲川A-ロ
	南部終末処理場	公共	H11.12	標準	21,450	21,450	3	3	濃縮-脱水-(焼却)	鯉座川	千曲川A-ロ
	丸子浄化センター	公共	H11.3	OD	11,000	8,800	5	4	脱水-(焼却)	依田川	依田川A-イ
	西内浄化センター	特環	S62.12	OD	2,200	3,300	2	3	脱水	内村川	依田川A-イ
	菅平浄化センター	特環	S60.6	OD	4,500	4,500	2	2	脱水	神川	神川A-イ
	真田浄化センター	特環	H 9.4	OD	3,200	3,200	2	2	濃縮-脱水	神川	神川A-イ
飯田市	松尾浄化管理センター	公共	S52.4	標準	49,000	49,000	7	7	濃縮-消化-脱水	祝井沢川	天竜川A-イ
	竜丘浄化センター	特環	H15.12	OD	1,900	3,200	2	2	脱水	臼井川	天竜川A-イ
	川路浄化センター	公共	H16.4	OD	900	650	2	1	脱水	観音沢川	天竜川A-イ
	和田浄化センター	特環	H11.3	POD	900	900	1	1	濃縮-移動脱水	遠山川	遠山川AA-イ
小諸市	小諸浄化管理センター	公共	H 2.3	標準	9,300	9,300	4	4	濃縮-脱水	千曲川	千曲川A-イ
	和田浄化センター	特環	H15.12	OD	4,200	2,800	3	2	脱水	湧玉川	千曲川A-イ
伊那市	伊那浄水管理センター	公共	H 5.3	標準	15,460	12,980	6	5	濃縮-(消化)-脱水	上新田雨水幹線	天竜川B-ロ
	小出島浄化センター	特環	H 9.3	OD	1,150	1,150	2	2	脱水	戸沢川	天竜川A-ロ
	大萱浄化センター	特環	H13.3	OD	2,580	2,580	3	3	濃縮-脱水	伊那合同排水	天竜川B-ロ
	殿島浄化センター	特環	H16.3	OD	3,200	1,600	2	1	脱水	清水川	天竜川A-ロ
	高遠浄化センター	公共	H 5.3	OD	2,600	2,600	2	2	脱水	蟹田沢	天竜川A-ロ
駒ヶ根市	駒ヶ根浄化センター	公共	H 7.11	標準	14,500	10,240	6	4	濃縮-脱水	天竜川	天竜川A-ロ
中野市	中野浄化管理センター	公共	S60.11	標準	14,800	14,800	4	4	濃縮-脱水	篠井川	千曲川A-ロ
	長嶺浄化管理センター	公共	H 4.3	回分	620	620	2	2	濃縮-中野浄化管理センター	廊清水川	千曲川A-ロ
	高丘浄化管理センター	特環	H12.3	OD	1,500	1,200	2	1	濃縮-脱水	清水川	千曲川A-ロ
	上今井浄化管理センター	特環	H15.3	POD	800	800	1	1	濃縮-脱水	本沢川	千曲川A-ロ
大町市	大町浄水センター	公共	H 9.3	純酸素	7,200	7,200	2	2	濃縮-脱水	農具川	高瀬川A-イ
飯山市	飯山終末処理場	公共	H 9.3	OD	4,100	6,150	2	3	濃縮-脱水	御立野川	千曲川A-ロ
	木島終末処理場	公共	H11.3	OD	1,800	1,800	1	1	濃縮-脱水	古川4号排水路	千曲川A-ロ
	戸狩終末処理場	特環	H 3.10	OD	3,510	4,680	3	4	濃縮-脱水	広井川	千曲川A-ロ
	斑尾終末処理場	特環	H14.10	OD	2,600	2,600	2	2	濃縮-脱水	土路川	関川中流A-イ
塩尻市	塩尻市浄化センター	公共	S60.3	標準	30,700	30,700	8	8	濃縮-脱水-(焼却)	奈良井川	奈良井川A-ロ
	楢川浄化センター	特環	H13.12	OD	1,400	1,400	2	2	濃縮-塩尻市浄化センター	奈良井川	奈良井川A-イ
佐久市	佐久市下水道管理センター	公共	S57.8	標準	27,300	25,023	7	6	濃縮-脱水	千曲川	千曲川A-イ
	望月浄化センター	特環	H 9.10	OD	2,000	2,000	2	2	濃縮-川西広域	鹿曲川	鹿曲川AA-ハ
	春日浄化センター	特環	H11.4	OD	800	800	2	1	濃縮-川西広域	鹿曲川	鹿曲川AA-ハ
	浅科浄化センター	特環	H 8.3	OD	2,680	2,680	2	2	濃縮-脱水	千曲川	千曲川A-イ
東御市	川久保浄化センター	特環	H11.3	礫間	770	770	4	4	濃縮-川西広域	鹿曲川	千曲川A-イ
	東部浄化センター	公共	H 3.3	OD	10,440	10,440	6	5	濃縮-脱水-(コンポスト)	成沢川	千曲川A-イ
安曇野市	明科浄化センター	公共	H12.4	長時間	2,360	2,360	2	2	濃縮-脱水	潮沢川	犀川A-ロ
川上村	川上村浄化センター	特環	H12.4	OD	830	700	2	1	濃縮-脱水	板橋川	千曲川AA-イ
南牧村	海尻浄化センター	特環	H 7.3	OD	220	220	1	1	濃縮-貯留	奈良井川	千曲川AA-イ
	野辺山浄化センター	特環	H10.3	POD	250	250	1	1	濃縮-貯留	喜峯川	千曲川AA-イ
佐久環境衛生組合	南佐久浄化センター	公共	H12.4	OD	6,500	4,875	4	3	濃縮-脱水	中川原用水	千曲川A-イ
軽井沢町	軽井沢浄化管理センター	公共	H 5.4	OD	7,600	7,600	4	4	濃縮-脱水	泥川	千曲川A-イ
	軽井沢西浄化センター	公共	H13.3	OD	1,800	1,800	1	1	濃縮-脱水	小井戸用水	千曲川A-イ
御代田町	御代田浄化管理センター	公共	H 8.3	OD	6,200	6,200	4	4	濃縮-脱水	久保沢川	千曲川A-イ
立科町	立科浄化管理センター	特環	H10.4	OD	1,610	1,610	2	2	濃縮-川西広域	番屋川	千曲川A-イ
川西保健衛生施設組合	茂田井浄化センター	特環	H 8.4	OD	230	183	1	1	濃縮-川西広域	芦田川	千曲川A-イ

下水道終末処理場②

(令和7年12月1日現在)

市町村名	処理場名	事業種別	処理開始年月	下水処理方式	処理能力(m ³ /日)		池数		汚泥処理方法 ()未供用	放流先	
					全体計画	供用中	全体計画	供用中		河川名	環境基準
長和町	長門水処理センター	特環	H10.3	OD	3,400	3,400	2	2	濃縮-脱水	農業排水路	依田川A-I
	鷹山水処理センター	特環	H15.12	OD	420	420	1	1	濃縮-長門水処理センター	大門川	依田川A-I
青木村	青木村浄化センター	特環	H8.3	OD	1,870	1,870	2	2	濃縮-脱水	浦野川	千曲川A-ロ
富士見町	富士見処理場	公共	H8.3	OD	3,600	2,700	4	3	濃縮-脱水-豊田処理場	釜無川	釜無川AA-I
	境処理場	公共	H11.3	OD	1,300	1,300	2	2	濃縮-富士見処理場	鹿之沢川	釜無川AA-I
辰野町	辰野水処理センター	公共	H4.3	OD 礫間	6,000 1,660	6,620	5 1	4 1	濃縮-脱水	天竜川	天竜川B-ロ
辰野町・塩尻市	小野水処理センター	特環	H9.2	OD	2,130	1,020	2	2	脱水	小野川	天竜川B-ロ
箕輪町	箕輪浄水苑	公共	H6.3	OD	10,600	10,100	4	3	濃縮-脱水	天竜川	天竜川B-ロ
飯島町	飯島浄化センター	公共	H12.4	OD	1,400	1,400	1	1	濃縮-移動脱水	社宮寺川	天竜川A-ロ
	七久保浄化センター	公共	H20.4	POD	800	800	1	1	濃縮-移動脱水	うなぎ沢川	天竜川A-ロ
南箕輪村	南箕輪浄化センター	公共	H9.3	OD	6,000	6,000	3	3	脱水	旧東管二号排水路	天竜川B-ロ
中川村	大草浄化センター	公共	H9.4	POD	500	500	1	1	濃縮-移動脱水	天竜川	天竜川A-ロ
	片桐浄化センター	公共	H15.2	POD	900	900	1	1	濃縮-移動脱水	農業用排水	天竜川A-ロ
宮田村	宮田アクアランド	公共	H4.11	OD	2,700	3,750	4	4	脱水	小田切川	天竜川A-ロ
松川町	松川浄化センター	公共	H10.4	OD	3,800	2,700	3	2	濃縮-脱水	野岩川	天竜川A-I
高森町	高森町終末処理場	公共	H12.8	OD	3,800	3,800	3	3	脱水	南大島川	天竜川A-I
阿智村	屋神浄化センター	特環	H9.3	回分	2,900	2,900	4	4	濃縮-脱水	阿智川	阿智川AA-I
	会地浄化センター	特環	H14.4	長時間	2,510	1,255	2	1	濃縮-脱水	阿智川	阿智川AA-I
天龍村	椋淵クリーンセンター	特環	H13.3	POD	800	800	1	1	濃縮-移動脱水	田村沢川	天竜川A-I
喬木村	堰下浄化センター	特環	H8.10	OD	1,900	1,900	3	3	濃縮-脱水	小川川	天竜川A-I
豊丘村	豊丘浄化センター	特環	H7.12	OD	2,100	2,100	3	3	濃縮-脱水	竜東井排水路	天竜川A-I
上松町	上松浄化センター	公共	H16.12	OD	1,200	1,200	1	1	濃縮-木曾広域	小川	木曾川AA-I
南木曾町	妻籠クリーンセンター	特環	H11.3	好気	310	310	3	3	濃縮-木曾広域	蘭川	木曾川AA-I
木曾町	木曾福島浄化センター	公共	H9.10	OD	3,700	3,700	3	2	濃縮-木曾広域	神戸洞沢	木曾川AA-I
	大原浄化センター	特環	H15.4	POD	300	300	1	1	濃縮-木曾広域	水沢	木曾川AA-I
	日義浄化センター	特環	H9.4	OD	1,140	1,140	2	1	濃縮-木曾広域	木曾川	木曾川AA-I
木祖村	木祖浄化センター	特環	H13.3	OD	670	670	1	1	濃縮-木曾広域	木曾川	木曾川AA-I
大桑村	野尻浄化センター	特環	H15.1	POD	1,000	1,000	1	1	濃縮-木曾広域	二反田川	木曾川AA-I
麻績村	麻績アクアセンター	特環	H11.4	OD	1,400	1,400	2	2	脱水	麻績川	犀川A-ロ
山形村	山形浄化センター	特環	H8.3	OD	3,400	3,400	2	2	濃縮-脱水	三間沢川	奈良井川A-ロ
朝日村	ピュアラインあさひ	特環	H8.3	OD	2,000	2,000	2	2	濃縮-脱水	鎖川	奈良井川A-ロ
池田町	高瀬浄水園	公共	H12.10	OD	6,400	5,800	5	4	脱水	農業排水路	高瀬川A-I
松川村・大町市	松川浄水苑	特環	H12.10	標準	7,650	7,650	4	3	濃縮-脱水	農業排水路	高瀬川A-I
白馬村	白馬村浄化センター	公共	H5.8	OD	8,100	6,075	4	3	濃縮-脱水	姫川	姫川A-I
小谷村	白馬乗鞍浄化センター	特環	H12.4	回分	265	265	2	2	濃縮-脱水	黒川沢	姫川A-I
高山村	山田温泉浄化センター	特環	H13.4	POD	600	600	1	1	濃縮-移動脱水	鎌田川	千曲川A-ロ
山ノ内町	山ノ内町水質浄化センター	公共	S63.3	標準	4,700	4,400	4	2	濃縮-脱水	夜間瀬川	夜間瀬川A-ロ
木島平村	木島平浄化センター	特環	H6.10	回分	6,200	4,300	6	4	濃縮-脱水	樽川	千曲川A-ロ
野沢温泉村	野沢温泉終末処理場	公共	S54.10	回転	7,200	7,200	3	3	濃縮-消化-脱水	澤沢川	千曲川A-ロ
信濃町	信濃町北部浄化センター	公共	H7.3	回分	3,045	3,100	4	3	濃縮-脱水	赤川	関川A-I
	柏原浄化センター	公共	H19.3	OD	1,540	1,100	2	1	濃縮-脱水	農業排水路	鳥居川A-I
飯綱町	クリーン飯綱	特環	H11.3	OD	3,000	3,000	3	3	濃縮-脱水	鳥居川	鳥居川A-I
小川村	高府浄化センター	特環	H7.12	礫間	750	750	3	3	脱水	二反田沢	犀川A-ロ
	夏和浄化センター	特環	H10.11	礫間	470	470	2	2	脱水	農業排水路	犀川A-ロ
諏訪湖流域 下水道	豊田終末処理場 (クリーンレイク諏訪)	流域	S54.10	高度	114,000	114,000	20	20	濃縮-消化-脱水-焼却	諏訪湖	諏訪湖A-ハ
千曲川流域 下水道	下流終末処理場 (クリーンピア千曲)	流域	H3.3	標準	80,000	80,000	10	10	濃縮-消化-脱水-焼却	千曲川	千曲川A-ロ
	上流終末処理場 (アクアバル千曲)	流域	H8.10	標準	87,500	62,500	7	5	濃縮-消化-脱水-焼却	千曲川	千曲川A-ロ
犀川安曇野 流域下水道	安曇野終末処理場 (アクアピア安曇野)	流域	H9.12	標準	42,000	42,000	5	5	濃縮-消化-脱水	犀川	犀川A-ロ
合計	105処理場	流域	4 処理場		907,990	855,846	324	293			
		公共	46 処理場								
		特環	55 処理場								

(注) 処理方式 標準:標準活性汚泥法 OD:オキシデーショディッチ法 回分:回分式活性汚泥法 回転:回転生物接触法
長時間:長時間ばつ気法 純酸素:純酸素ばつ気法 礫間:礫間接触酸化法 好気:好気性ろ床法
POD:プレハブオキシデーショディッチ法 高度:高度処理(凝集剤併用型循環式硝化脱窒法+急速ろ過法)

(2) 汚泥処理施設

(令和7年12月1日現在)

川西保健衛生施設組合	川西広域処理場	特環	H11.10	標準	100	72	3	3	脱水(コンポスト)	芦田川	千曲川A-I
木曾広域連合	木曾広域連合汚泥集約センター	公共	H15.12	(脱水)	139.4		2		脱水		

3 農業集落排水施設等の計画と現況

(1) 農業集落排水事業①

(令和6年度末現在)

市町村名	地区名	処理区	採択年度	完了年度	計画人口	処理形式	備考	
長野市	信田東部	信田東部	3 R4	7 R4	1,560	JARUS-Ⅲ	農村整備(強靱化)	
	安庭	安庭	4	7	860	JARUS-Ⅲ		
	芋井中部	芋井中部	4 R4	8 R4	710	JARUS-Ⅲ	機能強化	
	芋井東部	芋井東部	5 5 R4	10 10 R4	1,120	JARUS-Ⅲ	緊急整備 農村整備(強靱化)	
	浅川北部	浅川北部	6 R3	11 R3	440	JARUS-Ⅰ	機能強化	
	七二会中部	七二会中部	6 6	12 15	2,350	JARUS-XI	緊急整備	
	有旅	有旅	7 7	13 13	660	JARUS-Ⅲ	緊急整備	
	平三水	平三水	11	15	760	JARUS-Ⅲ	(信州新町)	
	芋井西部	芋井西部	12 R4	16 R4	360	JARUS-Ⅰ	農村整備(強靱化)	
	(信州新町)	山布施	山布施	14	18	660	JARUS-XIV	村づくり交付金 (コンポスト)
		大原牧下	大原牧下	8 8 R4	11 12 R4	900	JARUS-Ⅲ	緊急整備 農村整備(強靱化) 下水道接続(R2)
	(豊野町)	(三ツ石)	(三ツ石)					
	(戸隠村)	川谷	川谷	7	11	140	JARUS-Ⅰ	
		平志垣	平志垣	4 R2	7 R3	1,160	JARUS-Ⅲ	農村整備(強靱化)
裾花		裾花	5 5	10 10	960	JARUS-Ⅲ	過疎代行	
下内中村		下内中村	11	14	200	流調-接触曝気		
坪山		坪山	13	15	80	沈分-接触曝気		
(鬼無里村)		上楠川	上楠川	14	17	110	流調-接触曝気	
	西京東京	西京東京	6 R5	10 R5	440	JARUS-Ⅰ	機能強化	
	上里	上里	7 7 R5	11 12 R5	500	JARUS-Ⅰ	緊急整備 機能強化	
松本市	(赤木)	(赤木)				下水道接続(H30)		
(安曇村)	島々	島々	5 R1	8 R3	810	JARUS-Ⅲ	機能強化	
	大野田	大野田	7	10	590	JARUS-Ⅲ		
	稲核	稲核	9	12	520	JARUS-XIV		
上田市	(下組)	(下組)				下水道接続(H22)		
(真田町)	仁古田	仁古田	63 10 27	5 10 27	1,400	JARUS-Ⅲ	機能強化 機能強化	
	下之郷	下之郷	1 20	7 21	2,700	OD	機能強化	
	岡	岡	3 29	6	940	JARUS-Ⅲ	汚水交付金	
	下小島	下小島	4	7	660	JARUS-Ⅲ		
	古安曾	古安曾	5	11	2,820	OD		
	保野舞田	保野舞田	5 5	10 11	2,990	OD	緊急整備	
	(豊殿南部)	(豊殿南部)					財産処分(R5)	
	富士山	富士山	6 6 R5	10 11 R6	1,610	JARUS-Ⅲ	緊急整備 農村整備(強靱化)	
	八木沢	八木沢	7	12	1,800	JARUS-Ⅲ		
	浦里	浦里	7 7	11 12	2,600	OD	緊急整備	
	室賀	室賀	8	14	2,780	OD		
	林之郷	林之郷	8 8	13 13	1,320	JARUS-XIV	緊急整備	
	(山田)	(山田)					財産処分(R6)	
	小泉	小泉	9 9	14 14	2,990	JARUS-XIV	緊急整備	
	殿城	殿城	10 10	15 16	2,460	JARUS-XIV	緊急整備	
	(真田町)	本原	本原	63 7 15	4 7 15	1,270	JARUS-Ⅲ	機能強化 機能強化
		上洗馬	上洗馬	4 R2	7 R3	970	JARUS-Ⅲ	農村整備(強靱化)
		本原南	本原南	8 8	12 13	2,960	OD	緊急整備
		(藤原田)	(藤原田)	29				汚水交付金 下水道接続(R2)
	(丸子町)	(荻窪)	(荻窪)					下水道接続(R3)
		(和子)	(和子)					下水道接続(R3)
	(武石村)	武石	武石	5 5 17	9 9 17	3,570	OD	緊急整備 (丸子町) 緊急整備 機能強化

農業集落排水事業(2)

(令和6年度末現在)

市町村名	地区名	処理区	採択年度	完了年度	計画人口	処理形式	備考
(武石村)	本入	本入	7	12	870	JARUS-Ⅲ	緊急整備 污水交付金
			7	12			
	29						
	余里小沢根	余里小沢根	9	13	520	JARUS-Ⅲ	緊急整備
			9	13			緊急整備
飯田市	知久平	知久平	4	8	1,490	JARUS-Ⅲ	機能強化
			29				機能強化
	柏原 (下殿岡)	柏原 (下殿岡)	5	8	330	礫間酸化	財産処分(R5) 緊急整備
							緊急整備
	下虎岩	下虎岩	7	11	1,430	JARUS-Ⅲ	緊急整備
			7	11			緊急整備
	船渡	船渡	8	13	1,760	JARUS-Ⅲ	緊急整備
			8	13			緊急整備
	上久堅中央	上久堅中央	9	15	1,200	JARUS-Ⅲ	緊急整備
			9	15			緊急整備
更生太田	更生太田	10	16	2,710	JARUS-XIV	緊急整備	
		10	16			緊急整備	
米川野池芋平	米川野池芋平	16	21	980	JARUS-XIVG	污水交付金	
(須坂市)	(豊丘)	(豊丘)					下水道接続(H26)
	(高甫)	(高甫)					財産処分(R1) 緊急整備
小諸市	(御影)	(御影)					下水道接続(H25)
	森山	森山					財産処分(H30)
	耳取	耳取	5	11	2,740	JARUS-XI	
	平原	平原	9	14	1,210	JARUS-XIV	
	宮沢大杭	宮沢大杭	10	15	640	JARUS-XIV	
	八満	八満	11	18	2,990	JARUS-XIV	
			11	13			緊急整備
伊那市	西春近南部	西春近南部	2	7	3,080	OD	財産処分(R4)
	(美篤東部)	(美篤東部)					下水道接続(R3)
	(小出南部)	(小出南部)					
	小出北部	小出北部	5	9	1,140	JARUS-XI	
	春富	春富	5	9	2,390	OD	
			5	10			緊急整備
	福地	福地	6	11	2,180	OD	
			6	12			緊急整備
	手良	手良	10	16	2,760	JARUS-XIV	
			10	16			緊急整備
(高遠町)	(小原)	(小原)					下水道接続(H24)
	上山田	上山田	4	8	630	JARUS-Ⅲ	
(長谷村)	溝口	溝口	9	13	890	JARUS-XIV	農村整備(強韌化) 過疎代行
			9	13			
	黒河内	黒河内	9	11	190	JARUS-S	
	市野瀬	市野瀬	11	15	400	JARUS-XIV	
	非持	非持	13	16	860	JARUS-XIV	過疎代行
			13	16			
駒ヶ根市	中割	中割	58	63	1,370	JARUS-Ⅲ	
			9	12	500	JARUS-XIV	機能強化
			20	20			機能強化
			R3	R4			農村整備(強韌化)
	南割	南割	63	4	850	JARUS-Ⅲ	
	南割2期		13	15	910	JARUS-XIV	機能強化
	北割北	北割北	3	7	1,450	JARUS-XI	
	北割南	北割南	4	8	2,860	JARUS-XI	
			27	27			機能強化
	赤穂南部	赤穂南部	5	11	3,440	OD	
			5	12			緊急整備
	竜東南部	竜東南部	8	13	2,040	OD	
			8	14			緊急整備
	竜東北部	竜東北部	9	17	2,250	JARUS-XIV	
			9	16			緊急整備
竜東中部	竜東中部	10	19	2,290	JARUS-XIV	村づくり交付金(コンポスト)	
		10	17			緊急整備	
中野市	(草間)	(草間)					財産処分(R1) 機能強化
							機能強化
	(延徳)	(延徳)					財産処分(R1)
	(日野)	(日野)					財産処分(R1) 緊急整備
							緊急整備
	長丘	長丘	4	9	2,500	OD	
	平岡	平岡	8	15	2,930	OD	(コンポスト)
			8	14			緊急整備
	科野	科野	11	16	2,060	JARUS-XIV	
	倭	倭	12	17	1,950	JARUS-XIV	
大俣	大俣	13	16	360	JARUS-XIV		

農業集落排水事業③

(令和6年度末現在)

市町村名	地区名	処理区	採択年度	完了年度	計画人口	処理形式	備 考
(豊田村)	毛野川	毛野川	9	12	190	JARUS-S	
	永江	永江	10	14	1,310	JARUS-XIV	
			10	15			緊急整備
	豊田	豊田	12	16	2,780	JARUS-XIV	
大町市 (八坂村)	社南部	社南部	5	9	1,050	JARUS-III	
	切久保	切久保	6	9	230	JARUS-I	
			6	8			緊急整備
	野平	野平	7	10	200	JARUS-S	
			7	9			緊急整備
	舟場	舟場	8	11	160	JARUS-S	
			8	11			緊急整備
飯山市	(上新田)	(上新田)					機能強化
	(常盤第一)	(常盤第一)					下水道接続(R2)
	(常盤第二)	(常盤第二)					下水道接続(H28)
	羽広山	羽広山	5	7	110	JARUS-I	下水道接続(R4)
	(木島南部)	(木島南部)					下水道接続(H25)
	(温井)	(温井)					下水道接続(R3)
	北瑞	北瑞	7	11	920	JARUS-III	
			7	11			緊急整備
			27	29			機能強化
	照岡	照岡	9	14	990	JARUS-XIV	
瑞穂	瑞穂	9	14	2,510	JARUS-XIV	(木島平村)	
		9	15			緊急整備	
塩尻市	(本洗馬)	(本洗馬)					下水道接続(R3)
	(小曾部)	(小曾部)					財産処分(H30)
							緊急整備
	(宗賀南部)	(宗賀南部)					財産処分(R4)
							緊急整備
(楡川村)	勝弦	勝弦	9	13	760	JARUS-XIV	
	(東山)	(東山)					財産処分(R5)
	贅川	贅川	13	16	710	JARUS-XIV	緊急整備
			13	16			過疎代行
佐久市	志賀	志賀	59	1	1,600	OD	
			6	6			機能強化
			R1	R3			農村整備(強靱化)
	横根	横根	1	4	380	JARUS-V	
			R3	R4			農村整備(強靱化)
	(常田)	(常田)					下水道接続(H27)
	(塚原)	(塚原)					緊急整備
							下水道接続(H28)
	北岩尾落合	北岩尾落合	8	11	830	JARUS-III	
			R5	-			農村整備(強靱化)
岸野	岸野	9	13	2,650	JARUS-XI		
平尾	上平尾						
	安原						
	下平尾						
平尾	上平尾	14	17	800	JARUS-XIV		
(望月町) (浅科村)	布施	布施	7	13	1,640	JARUS-XI	
	(矢島)	(矢島)					下水道接続(H16)
(千曲市)	(倉科)	(倉科)					財産処分(R4)
(更埴市)	(森)	(森)					財産処分(R5)
							緊急整備
(戸倉町)	(羽尾)	(羽尾)					財産処分(R5)
							機能強化
東御市 (東部町)	(田沢)	(田沢)					財産処分(H30)
							機能強化
							機能強化
							下水道接続(R4)
	(新屋)	(新屋)					財産処分(R2)
							機能強化
	(東上)田	(東上)田					機能強化
							財産処分(R2)
							機能強化
	(別府)	(別府)					下水道接続(R1)
(滋野)	(滋野)					下水道接続(R2)	
(北御牧村)	八重原	八重原	5	9	1,330	JARUS-III	
			5	11			緊急整備
	下八重原	下八重原	7	12	900	JARUS-III	
			7	11			緊急整備
			29	29			機能強化
羽毛山	羽毛山	9	13	640	JARUS-III		
		9	13			緊急整備	
安曇野市 (明科町)	押野	押野	4	11	1,990	JARUS-XI	
	川西	川西	6	13	2,160	連間	
			6	12			緊急整備
	(中村)	(中村)					財産処分(R3)
							緊急整備
(小海町)	(松原)	(松原)					下水道接続(H28)
	(八那池)	(八那池)					下水道接続(H28)

農業集落排水事業④

(令和6年度末現在)

市町村名	地区名	処理区	採択年度	完了年度	計画人口	処理形式	備 考
川上村	(大深山)	(大深山)					財産処分(R1)
	居倉	居倉	7	10	1,010	JARUS-XI	緊急整備
	川端下	川端下	8	12	320	JARUS-XIV	緊急整備
	秋山梓山	秋山梓山	10	14	1,380	JARUS-XIV	緊急整備
南牧村	平沢	平沢	3	6	690	JARUS-XI	機能強化
			28	30			
佐久穂町 (佐久町)	(上)	(上)					財産処分(R2)
	(八千穂村)	(花岡崎田)					緊急整備
軽井沢町	(花岡崎田)	(花岡崎田)					下水道接続(R4)
	(佐口)	(佐口)					下水道接続(H30)
軽井沢町	うその口	うその口	8	12	210	JARUS-I	下水道接続(H25)
	(発地)	(発地)					下水道接続(R4)
軽井沢町	杉瓜	杉瓜	7	9	80	JARUS-S	
	茂沢	茂沢	11	14	200	流調-接触曝気	
御代田町	草越広戸	草越広戸	6	10	710	JARUS-III	機能強化
立科町	外倉	外倉	2	5	720	JARUS-III	
	野方塩沢	野方塩沢	4	7	1,660	JARUS-III	農村整備(強強化)
	山部牛鹿	山部牛鹿	5	10	1,430	JARUS-III	緊急整備
	宇山	宇山	5	10			
富士見町	宇山	宇山	7	11	740	JARUS-III	
	(乙事)	(乙事)					下水道接続(H28)
	(先達)	(先達)					下水道接続(H27)
	立沢	立沢	5	10	1,620	JARUS-III	
辰野町	西久保	西久保	6	10	1,040	JARUS-III	
			6	11			緊急整備
辰野町	下横川	下横川	3	6	890	JARUS-III	
	(辰野北部)	(辰野北部)					財産処分(R1)
	辰野北部西	辰野北部西	6	10	300	JARUS-I	緊急整備
	(沢底)	(沢底)	6	10			財産処分(R1)
箕輪町							緊急整備
	上横川	上横川	11	14	380	JARUS-XIV	
	南小河内	南小河内	60	63	800	JARUS-III	機能強化
			16	17			
	長岡	長岡	1	5	1,290	OD	
	北小河内	北小河内	4	7	1,350	JARUS-III	
飯島町	(箕輪西部南)	(箕輪西部南)					下水道接続(H29)
	(西部中)	(西部中)					下水道接続(H29)
	東部	東部	9	13	2,260	OD	
			9	14			緊急整備
飯島町	七久保北部	七久保北部	6	11	1,390	JARUS-XI	
	田切南部	田切南部	7	13	1,070	JARUS-III	
			7	12			緊急整備
	本郷東部	本郷東部	8	12	570	JARUS-III	緊急整備
(南箕輪村)	(南箕輪西部)					下水道接続(H24)	
中川村	(南箕輪西部)	(南箕輪西部)					
	片桐北部	片桐北部	5	8	660	JARUS-III	
	葛島	葛島	7	15	850	JARUS-III	緊急整備
宮田村	三共	三共	7	13			
			13	15	200	流調-接触曝気	
	(宮田西部)	(北割)					下水道接続(R3)
		(南割)					下水道接続(H25)
宮田村		(北割第一)					下水道接続(R3)
	宮田南部	(駒ヶ原)					下水道接続(H25)
		大田切	59	63	280	JARUS-I	機能強化
			R3	R3			機能強化
宮田村	新田	新田	9	12	750	JARUS-III	機能強化
	宮田東部	宮田東部	62	2	950	JARUS-III	機能強化
松川町			19	20			機能強化
	上片桐下	上片桐下	5	9	2,940	OD	
	名子南	名子南	7	12	1,210	JARUS-III	
	(大島)	(大島)					財産処分(R3)
							緊急整備
松川町	福与	福与	8	12	740	JARUS-III	緊急整備
			8	13			緊急整備
	上片桐上	上片桐上	11	15	1,300	JARUS-XIV	緊急整備
			11	15			緊急整備
(高森町)	(新田)	(新田)					財産処分(R5)
	(牛牧)	(牛牧)					財産処分(R5)
						機能強化	

農業集落排水事業⑤

(令和6年度末現在)

市町村名	地区名	処理区	採択年度	完了年度	計画人口	処理形式	備 考
(高森町)	(上平)	(上平)					財産処分(H28)
	(吉田)	(吉田)					緊急整備
	(上市田)	(上市田)					下水道接続(R2)
	(出原)	(出原)					緊急整備 下水道接続(R1) 財産処分(R5)
阿南町	新野	新野	3	7	2,050	JARUS-Ⅲ	機能強化
			23	24			
	深見 御供	深見 御供	6	11	1,540	JARUS-Ⅲ	緊急整備 機能強化
			8	12	1,310	JARUS-Ⅲ	
阿智村 (浪合村)	大野 浪合	大野 浪合	9	12	150	JARUS-XIV	過疎代行
			7	11	1,200	JARUS-Ⅲ	
			7	11			
(清内路村)	上清内路	上清内路	22	22	550	JARUS-XIV	機能強化 過疎代行
			10	14			
			10	13			
	下清内路	下清内路	11	15	680	JARUS-XIV	過疎代行
			11	14			
平谷村	平谷	平谷	8	12	1,490	JARUS-XIV	過疎代行
根羽村	根羽	根羽	8	14	1,950	JARUS-XIV	過疎代行
			8	14			
壳木村	壳木	壳木	6	10	1,280	JARUS-XI	過疎代行
			6	10			
喬木村	(伊久間)	(伊久間)	R2	R3			農村整備(強韌化) 下水道接続(R1)
			5	7	1,010	JARUS-Ⅲ	
豊丘村	富田 伴野	富田 伴野	1	4	1,300	JARUS-Ⅲ	機能強化
			22	23	150		
			4	7	1,370	JARUS-Ⅲ	
南木曾町	河野	河野	24	25			機能強化
			8	12	1,650	JARUS-XI	
木祖村	蘭	蘭	6	10	1,150	JARUS-I	
			10	14	320	JARUS-I	
王滝村	大平	大平	3	7	370	JARUS-Ⅲ	
大桑村	野口	野口	8	14	1,690	JARUS-XIV	
			10	16	1,670	JARUS-XIV	
木曾町 (木曾福島町) (開田村)	上中入	上中入	4	8	350	JARUS-Ⅲ	過疎代行
			7	10	150	JARUS-S	
			6	11	1,860	JARUS-Ⅲ	
(三岳村)	上冬 西野	上冬 西野	6	12	130 520	沈分-接触曝気 JARUS-XIV	農村整備(強韌化)
			11	15			
			9	12			
麻績村	西又 三尾	西又 三尾	R4	R6			下水道接続(H28)
			12	17	230	JARUS-XIV	
生坂村	桑山	桑山	6	10	600	JARUS-Ⅲ	過疎代行
			8	11	1,290	JARUS-Ⅲ	
			7	11			
			8	12	220	JARUS-I	
(朝日村)	下生野 上生坂	下生野 上生坂	8	11			緊急整備
			8	11			下水道接続(H21)
			8	11			下水道接続(H21)
筑北村 (本城村)	(針尾)	(針尾)	7	11	870	JARUS-Ⅲ	過疎代行
			7	11			
			25	27			機能強化
			9	13	250	JARUS-XIV	
(坂井村)	乱橋 坂井	乱橋 坂井	13	16	320	JARUS-XIV	過疎代行
			7	13	2,200	JARUS-XI	
(池田町)	滝沢花見	滝沢花見					下水道接続(H22)
							下水道接続(H22)
白馬村	(会築北部)	(会築北部)					下水道接続(H25)
小谷村	野平	野平	14	16	110	流調-接触曝気	機能強化
			19	19			
	千国	千国	5	9	580	JARUS-Ⅲ	緊急整備 機能強化
			5	8			
			23	23			
	土倉	土倉	土倉	7	11	450	JARUS-I
25				26			

農業集落排水事業⑥

(令和6年度末現在)

市町村名	地区名	処理区	採択年度	完了年度	計画人口	処理形式	備 考
小谷村	下里瀬	下里瀬	10	15	730	JARUS-XIV	
			25	26			機能強化
小布施町	小布施北部	小布施北部	57	62	1,930	JARUS-Ⅲ	機能強化
			9	9			機能強化
			25	29			農村整備(強靱化)
	雁中	雁中	58	62	886	JARUS-Ⅰ	機能強化
			10	10			機能強化
			25	27			農村整備(強靱化)
高山村	(高井東部)	(高井東部)					下水道接続(H26)
		(高井東部第二)					下水道接続(H26)
	中山	中山	1	5	1,340	JARUS-Ⅲ	
	(牧)	(牧)					財産処分(R5)
	奥山田	奥山田	6	10	870	JARUS-Ⅲ	
山ノ内町	西部	西部	12	18	2,950	JARUS-XIV	
			R1	R3			農村整備(強靱化)
	須賀川	須賀川	15		1,120	JARUS-XIV	汚水交付金 農村整備(強靱化)
木島平村	馬曲	馬曲	6	9	440	連間	
	糠千	糠千	9	13	200	JARUS-S	
野沢温泉村	平林	平林	2	6	720	JARUS-Ⅲ	機能強化
			28	28			
	虫生	虫生	4	7	490	JARUS-Ⅲ	農村整備(強靱化)
			R4	R6			
	七ヶ巻	七ヶ巻	5	9	250	JARUS-Ⅲ	
東大滝	東大滝	6	9	180	JARUS-Ⅰ		
信濃町	古海	古海	2	6	590	JARUS-Ⅲ	
	富濃	富濃	6	12	1,760	JARUS-Ⅲ	
	吹野		19	20	180		村づくり交付金 管路のみ
	富士里	富士里	10	16	1,590	JARUS-XIV	(コンポスト)
			10	17			緊急整備
(小川村)	(瀬戸川平)	(瀬戸川平)					下水道接続(H26)
	(日本記)	(日本記)					下水道接続(H26)
飯綱町 (牟礼村)	(東黒川)	(東黒川)					下水道接続(H26)
	(袖之山)	(袖之山)					下水道接続(R3)
	(牟礼西部)	(牟礼西部)					下水道接続(R3)
	牟礼南部	牟礼南部	10	15	960	JARUS-XIV	緊急整備
			10	14			農村整備(強靱化)
(三水村)	(上赤塩)	(上赤塩)					財産処分(R4)
	(倉井)	(倉井)					財産処分(R4)
							緊急整備
栄村	赤塩中央	赤塩中央	15	20	740	JARUS-XIV	村づくり交付金
	森中条	森中条	9	13	1,170	JARUS-XIV	過疎代行
			9	13			
計	188地区	187処理区			224,746		

(2) 農村総合整備モデル事業(略称:モデル)

(令和6年度末現在)

市町村名	地区名	処理区	採択年度	完了年度	計画人口	処理形式	備考
(松本市)	(波田)	(ひばりヶ丘)					下水道接続(H13)
(塩尻市)	(洗馬)	(岩垂)					下水道接続(R3)
							機能強化
佐久市	佐久中部	南岩尾	60	1	510	JARUS-III	
			6	6			機能強化
			R2	R4			農村整備(強靱化)
(臼田町)	(臼田)	(桜井)					下水道接続(H28)
		(田口本村)					下水道接続(H28)
筑北村	本城	西条	4	8	1,200	JARUS-III	
			20	20	190		機能強化
計	2地区	2処理区			1,900		

(3) 農村基盤総合整備事業(略称:ミニ総パ)

(令和6年度末現在)

市町村名	地区名	処理区	採択年度	完了年度	計画人口	処理形式	備考
上田市	豊里中央	小井田	4	8	300	JARUS-III	
飯田市	立石	立石	2	5	540	礫間酸化	
			R3	R3			農村整備(強靱化)
伊那市	勝間	勝間	60	1	360	JARUS-I	
			19	19			機能強化
(塩尻市)	(上田)	(上田)					下水道接続(H22)
(佐久市)	(平賀)	(常和)					財産処分(R6)
							機能強化
(東御市)	(金井)	(金井)					下水道接続(R3)
安曇野市	(生野)	(生野)					財産処分(R3)
阿南町	富草	粟野	3	7	620	JARUS-III	
			19	19			機能強化
王滝村	王滝	王滝	63	5	1,020	JARUS-III	
木曾町	三岳	下殿	1	6	1,050	JARUS-III	
			R2	R3			農村整備(強靱化)
高山村	(中山)	(駒場)					財産処分(R5)
							機能強化
計	6地区	6処理区			3,890		
宮田村	(宮田)	(宮田)					コンポスト(廃止)
計	0地区	0処理区					
合計	6地区	6処理区			3,890		

(4) 農村活性化住環境整備事業

(令和6年度末現在)

市町村名	地区名	処理区	採択年度	完了年度	計画人口	処理形式	備考
(東御市)	(深井)	(和南部)					下水道接続(R3)
(長和町)	(上和田)	(上和田)					下水道接続(H21)
計	0地区	0処理区					

(5) 小規模農業集落排水事業

(令和6年度末現在)

市町村名	地区名	処理区	採択年度	完了年度	計画人口	処理形式	備考
長野市	城山	城山					財産処分(R2)
(豊野町)	蟻ヶ崎	蟻ヶ崎					財産処分(R3)
上田市	上田布引	布引	6	8	180	JARUS-S	
飯田市	目名振	目名振	8	9	80	接触曝気	
	堤田	堤田	9	10	70	接触曝気	
大町市	野平南	野平南	9	10	60	接触曝気	
	明野	明野	11	12	60	接触曝気	
佐久市	藤巻	藤巻	8	10	59	接触曝気	
中川村	上前沢	上前沢	13	15	80	接触曝気	
阿南町	和合上	和合上	7	9	50	接触曝気	
	和知野	和知野	9	10	100	接触曝気	
根羽村	高橋	高橋	8	9	540	浮遊生物	
王滝村	二子持	二子持	9	11	70	接触曝気	
木曾町	上小川	上小川	7	10	110	接触曝気	
飯綱町(牟礼村)	坂口	坂口	6	8	130	接触曝気	
計	13地区	13処理区			1,589		

(6) 事業別集計表

(令和6年度末現在)

事業名	処理区	計画人口	備考
1 農業集落排水事業	187処理区	224,746	
2 モデル事業	2処理区	1,900	
3 ミニ総パ事業	6処理区	3,890	
4 農村活性化住環境整備事業	0処理区	0	
5 小規模農業集落排水事業	13処理区	1,589	
(14市16町22村)	52市町村	208処理区	232,125

(注) 財産処分済の地区、下水道接続済みの地区、簡易排水施設及び林業集落排水施設を除く。

4 浄化槽整備の現況

(令和6年度)

市町村名	浄化槽設置整備事業実施状況								公共浄化槽等整備推進事業実施状況									
	設置 基数	人槽別内訳							設置 基数	人槽別内訳								
		5人	6～	8～	11～	21～	31～	51～		5人	6～	8～	11～	16～	21～	26～	31～	41～
長野市									12	9	3							
松本市	7	4	3															
上田市	11	10	1															
飯田市	34	17	17															
小諸市	31	26	4	1														
伊那市	21	17	4															
駒ヶ根市	6	3	3															
中野市	2	2																
大町市	25	14	10	1														
茅野市	25	20	4	1														
佐久市	40	36	3	1														
東御市	10	5	5															
安曇野市	24	20	3	1														
小海町	2	2																
川上村	1	1																
南牧村	24	5	19															
南相木村	1	1																
北相木村	1		1															
佐久穂町	5	4	1															
軽井沢町	231	143	79	6	1	2												
御代田町	9	8	1															
立科町	1	1																
青木村	1		1															
長和町	11	11																
富士見町	12	10	2															
原村	26	22	3				1											
箕輪町	2	2																
飯島町	4	3	1															
中川村	2	2																
松川町	2		2															
高森町	6	6																
阿南町	3	1	2															
阿智村	5	2	3															
下條村	7	6		1														
売木村	2	1	1															
泰阜村	5	2	3															
喬木村	2	2																
大鹿村	3	1	2															
上松町	1		1															
南木曾町	1		1						13	4	7	1				1		
木祖村									1		1							
大桑村	4	3	1															
木曾町	6	2	3					1										
生坂村	1		1															
筑北村									5	5								
白馬村	22	12	8	2														
小谷村	2		1			1												
坂城町	1		1															
山ノ内町	1		1															
信濃町	6	6																
飯綱町	6	5	1															
栄村									3	1	2							
52市町村 合計	655	438	197	14	1	3	1	1	34	19	13	1	0	0	0	1	0	0

※国の交付金を使って設置した基数

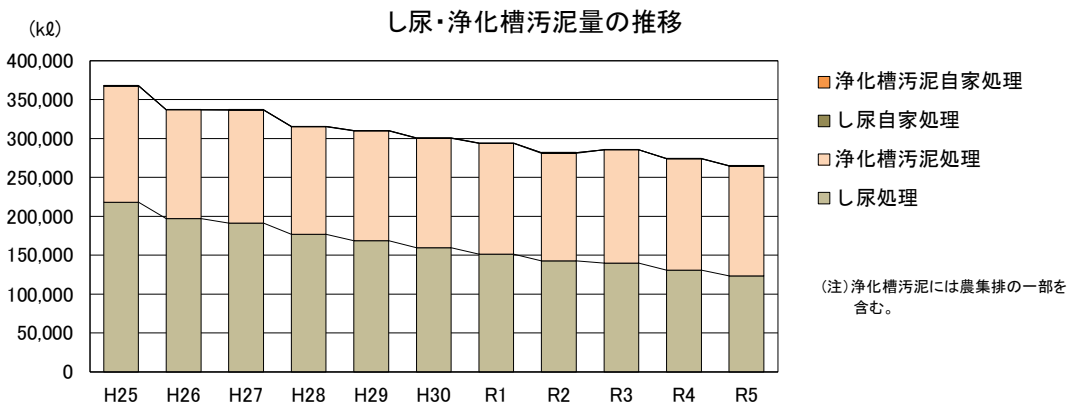
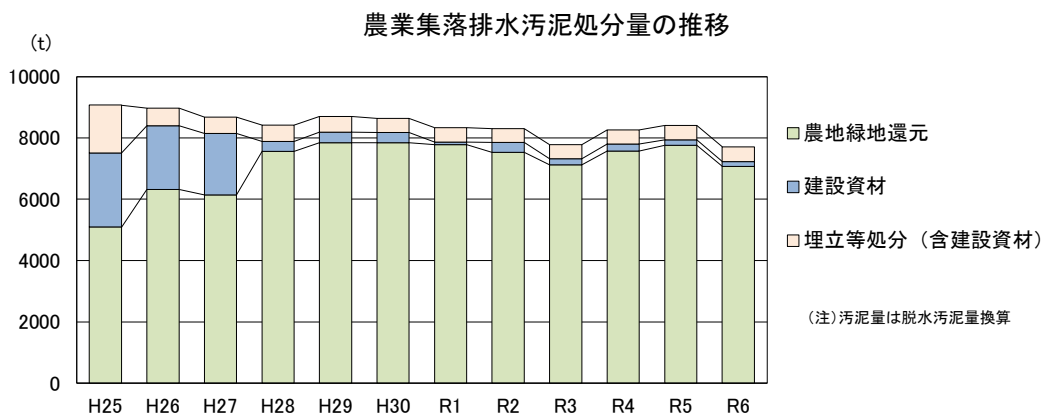
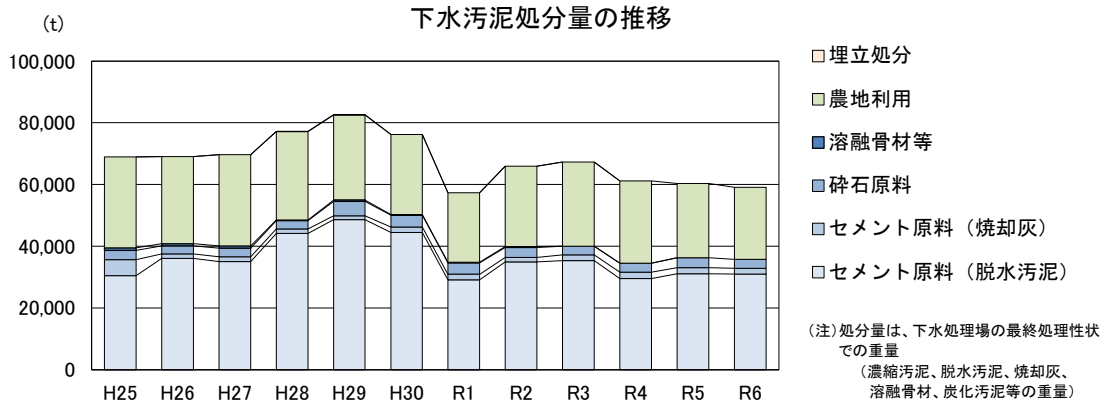
5 コミュニティ・プラントの現況(稼働中施設)

(令和5年度末現在)

市町村名	地区名	処理区	施行年度	供用開始	計画人口(人)	処理方式	備考
佐久市	平井	平井地区地域し尿処理施設	H4~H6	H 6.7	209	回分式活性汚泥	
東御市	寺坂	寺坂住宅団地コミュニティ・プラント	H5~H6	H 7.4	501	長時間ばっ気	旧東部町
東御市	山崎	山崎地区コミュニティ・プラント処理施設	H3~H4	H 5.4		長時間ばっ気	旧北御牧村
東御市	白樺池	白樺池コミュニティ・プラント処理施設	H11~H12	H13.4		接触ばっ気	旧北御牧村
南牧村	川平	川平西地区コミュニティプラント	H9	H10.3	62	接触ばっ気	
立科町	藤沢	藤沢コミュニティプラント	H3~H4	H 5.8	194	回分式活性汚泥	
4市町村 合計		供用中 6処理区			966		

第6章 生活排水汚泥処分状況

1 生活排水汚泥処分状況



区分	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4	R5	R6	備考
下水汚泥処分量	68,919	68,919	69,683	77,124	82,654	76,255	57,346	65,909	67,245	61,124	60,295	59,104	最終処分性状別 (t/年)
埋立処分	17	0	0	0	0	113	59	0	0	0	0	0	
農地利用	29,392	28,144	29,563	28,683	27,551	25,925	22,545	26,030	27,244	26,593	23,998	23,391	
セメント原料 (脱水汚泥)	30,396	36,012	35,039	44,119	48,584	44,426	29,117	34,907	35,297	29,556	31,102	30,962	
セメント原料 (焼却灰)	5,211	1,451	1,503	1,500	1,264	1,787	1,827	1,487	1,853	2,025	1,910	1,907	
砕石原料	3,041	2,581	2,864	2,608	4,702	3,842	3,595	3,208	2,851	2,950	3,285	2,844	
熔融骨材等	862	808	714	214	441	216	262	277	0	0	0	0	
農業集排水汚泥処分量	9,071	8,965	8,677	8,412	8,698	8,640	8,334	8,301	7,783	8,264	8,406	7,707	脱水換算汚泥量 (t/年)
農地緑地還元	5,094	6,318	6,137	7,566	7,847	7,843	7,780	7,530	7,121	7,570	7,756	7,071	
埋立等処分 (含建設資材)	1,559	569	534	532	515	466	474	452	463	465	465	479	
建設資材	2,419	2,078	2,007	315	335	331	80	320	200	229	186	157	
し尿・浄化槽汚泥量	367,831	336,952	336,757	315,377	310,121	300,517	294,010	281,761	285,665	274,182	264,823		kℓ/年 (農業汚泥含む)
し尿処理	218,034	197,069	191,157	176,787	168,436	159,363	151,123	142,808	139,964	130,895	123,235		
浄化槽汚泥処理	149,494	139,732	145,449	138,426	141,498	140,964	142,697	138,346	145,540	143,125	141,443		
し尿自家処理	302	151	150	164	187	190	190	424	161	137	130		
浄化槽汚泥自家処理	1	0	1	0	0	0	0	183	0	25	15		

※令和5年度末のし尿・浄化槽汚泥量は公表前のため、記載していない。

※小数点以下を四捨五入しているため、合計が合わない場合がある。

2 下水污泥処分状況①

(令和6年度末現在)

市町村名	R2			R3			R4			R5			R6		
	処分形態	処理性状	処分量(t)	処分形態	処理性状	処分量(t)	処分形態	処理性状	処分量(t)	処分形態	処理性状	処分量(t)	処分形態	処理性状	処分量(t)
長野市	セメント原料	脱水汚泥	3,955	セメント原料	脱水汚泥	3,917	セメント原料	脱水汚泥	3,879	セメント原料	脱水汚泥	3,887	セメント原料	脱水汚泥	4,018
	計		3,955	計		3,917	計		3,879	計		3,887	計		4,018
長野市(旧中条村)	セメント原料	脱水汚泥	12	セメント原料	脱水汚泥	11	セメント原料	脱水汚泥	14	セメント原料	脱水汚泥	10	セメント原料	脱水汚泥	10
長野市(旧戸隠村)	セメント原料	脱水汚泥	29	セメント原料	脱水汚泥	27	セメント原料	脱水汚泥	29	セメント原料	脱水汚泥	28	セメント原料	脱水汚泥	25
	計		29	計		27	計		29	計		28	計		25
長野市(旧信州新町)	セメント原料	脱水汚泥	20	セメント原料	脱水汚泥	23	セメント原料	脱水汚泥	24	セメント原料	脱水汚泥	25	セメント原料	脱水汚泥	20
	計		20	計		23	計		24	計		25	計		20
長野市(旧鬼無里村)	セメント原料	脱水汚泥	9	セメント原料	脱水汚泥	7	セメント原料	脱水汚泥	8	セメント原料	脱水汚泥	8	セメント原料	脱水汚泥	8
	計		9	計		7	計		8	計		8	計		8
松本市	セメント原料	脱水汚泥	1,841	セメント原料	脱水汚泥	1,855	セメント原料	脱水汚泥	1,815	セメント原料	脱水汚泥	1,905	セメント原料	脱水汚泥	1,898
松本市(旧安曇村)	セメント原料	脱水汚泥	7	セメント原料	脱水汚泥	9	セメント原料	脱水汚泥	20	セメント原料	脱水汚泥	17	セメント原料	脱水汚泥	19
松本市(旧波田町)	セメント原料	脱水汚泥	195	セメント原料	脱水汚泥	189	セメント原料	脱水汚泥	188	セメント原料	脱水汚泥	168	セメント原料	脱水汚泥	190
	計		195	計		189	計		188	計		168	計		190
松本市(旧四賀村)	セメント原料	脱水汚泥	10	セメント原料	脱水汚泥	10	セメント原料	脱水汚泥	10	セメント原料	脱水汚泥	10	セメント原料	脱水汚泥	11
上田市	セメント原料	焼却灰	127	セメント原料	焼却灰	105	セメント原料	焼却灰	103	セメント原料	焼却灰	137	セメント原料	焼却灰	142
	セメント原料	脱水汚泥	3,740	セメント原料	脱水汚泥	3,707	セメント原料	脱水汚泥	4,096	セメント原料	脱水汚泥	3,736	セメント原料	脱水汚泥	3,570
	農地利用	脱水汚泥	109	農地利用	脱水汚泥	212	農地利用	脱水汚泥	206	農地利用	脱水汚泥	255	農地利用	脱水汚泥	145
	計		3,976	計		4,024	計		4,405	計		4,128	計		3,857
上田市(旧丸子町)	農地利用	脱水汚泥	28	農地利用	脱水汚泥	1,754	農地利用	脱水汚泥	1,686	農地利用	脱水汚泥	113	農地利用	脱水汚泥	65
	セメント原料	脱水汚泥	1,541	セメント原料	脱水汚泥	0	セメント原料	脱水汚泥	0	セメント原料	脱水汚泥	1,492	セメント原料	脱水汚泥	1,451
	計		1,568	計		1,754	計		1,686	計		1,605	計		1,516
上田市(旧真田町)	農地利用	脱水汚泥	438	農地利用	脱水汚泥	411	農地利用	脱水汚泥	431	農地利用	脱水汚泥	432	農地利用	脱水汚泥	249
飯田市	セメント原料	脱水汚泥	3,352	セメント原料	脱水汚泥	3,713	セメント原料	脱水汚泥	3,673	セメント原料	脱水汚泥	3,035	セメント原料	脱水汚泥	2,968
	砕石原料	脱水汚泥	896	砕石原料	脱水汚泥	483	砕石原料	脱水汚泥	567	砕石原料	脱水汚泥	975	砕石原料	脱水汚泥	953
	農地利用	脱水汚泥	542	農地利用	脱水汚泥	583	農地利用	脱水汚泥	449	農地利用	脱水汚泥	504	農地利用	脱水汚泥	487
	計		4,790	計		4,779	計		4,689	計		4,514	計		4,408
飯田市(旧南信濃村)	農地利用	脱水汚泥	70	農地利用	脱水汚泥	70	農地利用	脱水汚泥	52	農地利用	脱水汚泥	52	農地利用	脱水汚泥	52
駒ヶ根市	セメント原料	脱水汚泥	671	セメント原料	脱水汚泥	709	セメント原料	脱水汚泥	727	セメント原料	脱水汚泥	665	セメント原料	脱水汚泥	708
	砕石原料	脱水汚泥	548	砕石原料	脱水汚泥	612	砕石原料	脱水汚泥	627	砕石原料	脱水汚泥	558	砕石原料	脱水汚泥	613
	計		1,219	計		1,321	計		1,354	計		1,311	計		1,330
中野市	農地利用	脱水汚泥	2,033	農地利用	脱水汚泥	2,246	農地利用	脱水汚泥	2,258	農地利用	脱水汚泥	2,383	農地利用	脱水汚泥	2,445
	農地利用	コンポスト	272	セメント原料	脱水汚泥	216	セメント原料	脱水汚泥	254	セメント原料	脱水汚泥	250	セメント原料	脱水汚泥	230
	計		2,305	計		2,462	計		2,512	計		2,633	計		2,675
中野市(旧豊田村)	農地利用	脱水汚泥	73	農地利用	脱水汚泥	62	農地利用	脱水汚泥	34	農地利用	脱水汚泥	49	農地利用	脱水汚泥	55
塩尻市	セメント原料	脱水汚泥	3,457	セメント原料	脱水汚泥	3,457	セメント原料	脱水汚泥	3,457	セメント原料	脱水汚泥	3,457	セメント原料	脱水汚泥	3,714
	砕石原料	脱水汚泥	1,710	砕石原料	脱水汚泥	1,710	砕石原料	脱水汚泥	1,710	砕石原料	脱水汚泥	1,710	砕石原料	脱水汚泥	1,239
	計		5,167	計		5,167	計		5,167	計		5,167	計		5,313
佐久市(旧佐久下水道組合)	農地利用	脱水汚泥	5,621	農地利用	脱水汚泥	6,090	農地利用	脱水汚泥	5,939	農地利用	脱水汚泥	6,085	農地利用	脱水汚泥	5,947
	計		5,621	計		6,090	計		5,939	計		6,085	計		5,947
佐久市(旧浅科村)	浅麓組合	脱水汚泥	(304)	浅麓組合	脱水汚泥	(322)	浅麓組合	脱水汚泥	(337)	浅麓組合	脱水汚泥	(323)	農地利用	脱水汚泥	289
	計			計			計			計		計			
佐久市(旧望月町)	川西広域	濃縮汚泥	(4,362)	川西広域	濃縮汚泥	(3,664)	川西広域	濃縮汚泥	(3,597)	川西広域	濃縮汚泥	(3,231)	川西広域	濃縮汚泥	(3,194)
川西保健衛生施設組合	農地利用	脱水汚泥	1,074	農地利用	脱水汚泥	1,072	農地利用	脱水汚泥	956	農地利用	脱水汚泥	880	農地利用	脱水汚泥	868
	農地利用	炭化	0	農地利用	炭化	0	農地利用	炭化	0	農地利用	炭化	0	農地利用	炭化	0
	計		1,074	計		1,072	計		956	計		880	計		868
小諸市	セメント原料	脱水汚泥	2,014	セメント原料	脱水汚泥	2,061	セメント原料	脱水汚泥	2,129	セメント原料	脱水汚泥	2,094	セメント原料	脱水汚泥	2,126
塩尻市(旧楡川村)	塩尻浄化	濃縮汚泥	(1,252)	塩尻浄化	濃縮汚泥	(1,066)	塩尻浄化	濃縮汚泥	(1,066)	塩尻浄化	濃縮汚泥	(1,066)	塩尻浄化	濃縮汚泥	(1,065)
	計			計			計			計			計		
大町市	農地利用	脱水汚泥	500	農地利用	脱水汚泥	562	農地利用	脱水汚泥	562	農地利用	脱水汚泥	504	農地利用	脱水汚泥	324
	セメント原料	脱水汚泥	620	セメント原料	脱水汚泥	604	セメント原料	脱水汚泥	598	セメント原料	脱水汚泥	608	セメント原料	脱水汚泥	809
	計		1,120	計		1,166	計		1,160	計		1,112	計		1,133
飯山市	農地利用	脱水汚泥	1,312	セメント原料	脱水汚泥	1,259	セメント原料	脱水汚泥	1,275	セメント原料	脱水汚泥	1,279	セメント原料	脱水汚泥	1,174
	計		1,312	計		1,259	計		1,275	計		1,279	計		1,174
安曇野市(旧明科町)	セメント原料	脱水汚泥	316	セメント原料	脱水汚泥	325	セメント原料	脱水汚泥	316	セメント原料	脱水汚泥	325	セメント原料	脱水汚泥	292
	計		316	計		325	計		316	計		325	計		292

下水污泥処分状況②

(令和6年度末現在)

市町村名	R2			R3			R4			R5			R5			
	処分形態	処理性状	処分量(t)	処分形態	処理性状	処分量(t)	処分形態	処理性状	処分量(t)	処分形態	処理性状	処分量(t)	処分形態	処理性状	処分量(t)	
東御市 (旧東郡町)	農地利用	脱水汚泥	190	農地利用	脱水汚泥	236	農地利用	脱水汚泥	286	農地利用	脱水汚泥	226	農地利用	脱水汚泥	244	
	セメント原料	脱水汚泥	27	セメント原料	脱水汚泥	32	セメント原料	脱水汚泥	20	セメント原料	脱水汚泥	19	セメント原料	脱水汚泥	24	
	計		217	計		268	計		306	計		245	計		268	
東御市(旧北御牧村) 辰野町	川西広域	濃縮汚泥	(4)	川西広域	濃縮汚泥	(4)	川西広域	濃縮汚泥	(4)	川西広域	濃縮汚泥	(4)	川西広域	濃縮汚泥	(4)	
	農地利用	脱水汚泥	709	農地利用	脱水汚泥	953	農地利用	脱水汚泥	841	農地利用	脱水汚泥	858	農地利用	脱水汚泥	914	
	セメント原料	脱水汚泥	295	セメント原料	脱水汚泥	164	セメント原料	脱水汚泥	240	セメント原料	脱水汚泥	260	セメント原料	脱水汚泥	255	
計		1,004	計		1,117	計		1,081	計		1,118	計		1,169		
伊那市	農地利用	脱水汚泥	3,561	農地利用	脱水汚泥	3,410	農地利用	脱水汚泥	3,566	農地利用	脱水汚泥	2,361	農地利用	脱水汚泥	1,816	
	セメント原料	脱水汚泥	405	セメント原料	脱水汚泥	474	セメント原料	脱水汚泥	425	セメント原料	脱水汚泥	1,642	セメント原料	脱水汚泥	529	
	計		3,966	計		3,884	計		3,991	計		4,003	計		2,345	
伊那市 (旧高遠町)	農地利用	脱水汚泥	258	農地利用	脱水汚泥	235	農地利用	脱水汚泥	229	農地利用	脱水汚泥	238	農地利用	脱水汚泥	238	
	計		258	計		235	計		229	計		238	計		238	
	南佐久環境	濃縮汚泥	9	南佐久環境	濃縮汚泥	8	南佐久環境	濃縮汚泥	9	佐久環境	濃縮汚泥	9	佐久環境	濃縮汚泥	9	
川上村	農地利用	脱水汚泥	156	農地利用	脱水汚泥	156	農地利用	脱水汚泥	156	農地利用	脱水汚泥	171	農地利用	脱水汚泥	177	
	浅麓組合	脱水汚泥	(1,165)	浅麓組合	脱水汚泥	(1,248)	浅麓組合	脱水汚泥	(1,346)	浅麓組合	脱水汚泥	(1,441)	セメント原料	脱水汚泥	1,347	
	御代田町	浅麓組合	脱水汚泥	(1,216)	浅麓組合	脱水汚泥	(1,203)	浅麓組合	脱水汚泥	(1,277)	浅麓組合	脱水汚泥	(1,285)	セメント原料	脱水汚泥	1,326
立科町	川西広域	濃縮汚泥	2,142	川西広域	濃縮汚泥	2,234	川西広域	濃縮汚泥	2,234	川西広域	濃縮汚泥	2,142	川西広域	濃縮汚泥	2,264	
	農地利用	脱水汚泥	898	農地利用	脱水汚泥	853	農地利用	脱水汚泥	874	農地利用	脱水汚泥	975	農地利用	脱水汚泥	950	
	セメント原料	脱水汚泥	109	セメント原料	脱水汚泥	109	セメント原料	脱水汚泥	100							
佐久環境 衛生組合 <small>(佐久市、小海町、佐久穂町)</small>	計		1,007	計		962	計		974	計		975	計		950	
長和町	農地利用	脱水汚泥	345	農地利用	脱水汚泥	333	農地利用	脱水汚泥	374	農地利用	脱水汚泥	362	農地利用	脱水汚泥	383	
	青木村	農地利用	脱水汚泥	286	農地利用	脱水汚泥	273	農地利用	脱水汚泥	304	農地利用	脱水汚泥	276	農地利用	脱水汚泥	273
	箕輪町	セメント原料	脱水汚泥	385	セメント原料	脱水汚泥	396	セメント原料	脱水汚泥	309	セメント原料	脱水汚泥	430	セメント原料	脱水汚泥	504
箕輪町	農地利用	脱水汚泥	1,080	農地利用	脱水汚泥	1,041	農地利用	脱水汚泥	1,045	農地利用	脱水汚泥	897	農地利用	脱水汚泥	1,017	
	計		1,465	計		1,437	計		1,354	計		1,327	計		1,521	
	宮田村	セメント原料	脱水汚泥	148	セメント原料	脱水汚泥	104	セメント原料	脱水汚泥	356	セメント原料	脱水汚泥	288	セメント原料	脱水汚泥	304
宮田村	農地利用	脱水汚泥	549	農地利用	脱水汚泥	593	農地利用	脱水汚泥	361	農地利用	脱水汚泥	449	農地利用	脱水汚泥	413	
	計		697	計		697	計		717	計		737	計		717	
	豊丘村	農地利用	脱水汚泥	325	農地利用	脱水汚泥	291	農地利用	脱水汚泥	222	農地利用	脱水汚泥	239	農地利用	脱水汚泥	275
豊丘村	計		325	計		291	計		222	計		239	計		275	
	朝日村	セメント原料	脱水汚泥	32	セメント原料	脱水汚泥	25	セメント原料	脱水汚泥	19	セメント原料	脱水汚泥	25	セメント原料	脱水汚泥	21
	農地利用	脱水汚泥	30	農地利用	脱水汚泥	28	農地利用	脱水汚泥	30	農地利用	脱水汚泥	26	農地利用	脱水汚泥	30	
朝日村	計		62	計		53	計		49	計		51	計		51	
	信濃町	農地利用	脱水汚泥	269	農地利用	脱水汚泥	262	農地利用	脱水汚泥	221	農地利用	脱水汚泥	230	農地利用	脱水汚泥	44
	富士見町	諏訪湖流域	脱水汚泥	(492)	諏訪湖流域	脱水汚泥	(469)	諏訪湖流域	脱水汚泥	(469)	諏訪湖流域	脱水汚泥	(422)	諏訪湖流域	脱水汚泥	(492)
富士見町	農地利用	脱水汚泥	88	農地利用	脱水汚泥	108	農地利用	脱水汚泥	108	農地利用	脱水汚泥	9	農地利用	脱水汚泥	48	
	喬木村	農地利用	脱水汚泥	378	農地利用	脱水汚泥	398	農地利用	脱水汚泥	413	農地利用	脱水汚泥	400	農地利用	脱水汚泥	400
	計		378	計		398	計		413	計		400	計		400	
山形村	セメント原料	脱水汚泥	89	セメント原料	脱水汚泥	98	セメント原料	脱水汚泥	48	セメント原料	脱水汚泥	49	セメント原料	脱水汚泥	50	
	農地利用	脱水汚泥	43	農地利用	脱水汚泥	41	農地利用	脱水汚泥	83	農地利用	脱水汚泥	74	農地利用	脱水汚泥	71	
	計		132	計		139	計		131	計		123	計		121	
小川村	農地利用	脱水汚泥	51	農地利用	脱水汚泥	53	農地利用	脱水汚泥	53	農地利用	脱水汚泥	57	農地利用	脱水汚泥	49	
	南箕輪村	セメント原料	脱水汚泥	153	セメント原料	脱水汚泥	154	セメント原料	脱水汚泥	113	セメント原料	脱水汚泥	119	セメント原料	脱水汚泥	73
	農地利用	脱水汚泥	85	農地利用	脱水汚泥	87	農地利用	脱水汚泥	129	農地利用	脱水汚泥	106	農地利用	脱水汚泥	143	
飯島町	計		238	計		241	計		242	計		225	計		216	
	農地利用	脱水汚泥	445	農地利用	脱水汚泥	402	農地利用	脱水汚泥	385	農地利用	脱水汚泥	402	農地利用	脱水汚泥	386	
	計		445	計		402	計		385	計		402	計		386	
中川村	農地利用	脱水汚泥	212	農地利用	脱水汚泥	259	農地利用	脱水汚泥	209	農地利用	脱水汚泥	199	農地利用	脱水汚泥	192	
	計		212	計		259	計		209	計		199	計		192	
	松川町	農地利用	脱水汚泥	367	農地利用	脱水汚泥	345	農地利用	脱水汚泥	356	農地利用	脱水汚泥	302	農地利用	脱水汚泥	336
阿智村	計		367	計		345	計		356	計		302	計		336	
	農地利用	脱水汚泥	291	農地利用	脱水汚泥	416	農地利用	脱水汚泥	349	農地利用	脱水汚泥	261	農地利用	脱水汚泥	235	
	計		291	計		416	計		349	計		261	計		235	
上松町	木曾広域	濃縮汚泥	(2,090)	木曾広域	濃縮汚泥	(2,050)	木曾広域	濃縮汚泥	(2,050)	木曾広域	濃縮汚泥	(2,050)	木曾広域	濃縮汚泥	(2,550)	
	木曾町 <small>(旧木曾福島町)</small>	木曾広域	濃縮汚泥	(5,730)	木曾広域	濃縮汚泥	(5,130)	木曾広域	濃縮汚泥	(4,680)	木曾広域	濃縮汚泥	(4,570)	木曾広域	濃縮汚泥	(4,760)
	計			計			計			計			計			
木曾町 <small>(旧日義村)</small>	木曾広域	濃縮汚泥	(1,490)	木曾広域	濃縮汚泥	(1,470)	木曾広域	濃縮汚泥	(1,460)	木曾広域	濃縮汚泥	(1,480)	木曾広域	濃縮汚泥	(1,470)	
	計			計			計			計			計			

※佐久環境衛生組合はR5.4.1より南佐久環境衛生組合から名称変更

下水污泥処分状況③

0

0

(令和6年度末現在)

市町村名	R2			R3			R4			R5			R5		
	処分形態	処理性状	処分量(t)	処分形態	処理性状	処分量(t)	処分形態	処理性状	処分量(t)	処分形態	処理性状	処分量(t)	処分形態	処理性状	処分量(t)
飯綱町 (旧飯綱行政組合)	セメント原料	脱水汚泥	220	セメント原料	脱水汚泥	243	セメント原料	脱水汚泥	306	セメント原料	脱水汚泥	166	セメント原料	脱水汚泥	166
	農地利用	脱水汚泥	206	農地利用	脱水汚泥	253	農地利用	脱水汚泥	156	農地利用	脱水汚泥	291	農地利用	脱水汚泥	316
	計		426	計		496	計		462	計		457	計		482
南木曾町	木曾広域	濃縮汚泥	(210)	木曾広域	濃縮汚泥	(200)	木曾広域	濃縮汚泥	(180)	木曾広域	濃縮汚泥	(220)	木曾広域	濃縮汚泥	(240)
	計			計			計			計			計		
高森町	セメント原料	脱水汚泥	162	セメント原料	脱水汚泥	125	セメント原料	脱水汚泥	74	セメント原料	脱水汚泥	100	セメント原料	脱水汚泥	94
	農地利用	脱水汚泥	508	農地利用	脱水汚泥	639	農地利用	脱水汚泥	699	農地利用	脱水汚泥	696	農地利用	脱水汚泥	713
	計		670	計		764	計		773	計		796	計		807
天龍村	砕石原料	脱水汚泥	54	砕石原料	脱水汚泥	46	砕石原料	脱水汚泥	46	砕石原料	脱水汚泥	42	砕石原料	脱水汚泥	39
木祖村	木曾広域	濃縮汚泥	(1,480)	木曾広域	濃縮汚泥	(1,350)	木曾広域	濃縮汚泥	(1,340)	木曾広域	濃縮汚泥	(1,340)	木曾広域	濃縮汚泥	(1,470)
大桑村	木曾広域	濃縮汚泥	(640)	木曾広域	濃縮汚泥	(670)	木曾広域	濃縮汚泥	(650)	木曾広域	濃縮汚泥	(570)	木曾広域	濃縮汚泥	(540)
木曾広域連合	農地利用	脱水汚泥	1,067	農地利用	脱水汚泥	1,037	農地利用	脱水汚泥	983	農地利用	脱水汚泥	946	農地利用	脱水汚泥	958
	計		1,067	計		1,037	計		983	計		946	計		958
	計			計			計			計			計		
麻績村	農地利用	脱水汚泥	132	農地利用	脱水汚泥	132	農地利用	脱水汚泥	136	農地利用	脱水汚泥	128	農地利用	脱水汚泥	132
池田町	農地利用	脱水汚泥	339	農地利用	脱水汚泥	335	農地利用	脱水汚泥	404	農地利用	脱水汚泥	377	農地利用	脱水汚泥	361
	セメント原料	脱水汚泥	310	セメント原料	脱水汚泥	302	セメント原料	脱水汚泥	194	セメント原料	脱水汚泥	203	セメント原料	脱水汚泥	175
	計		649	計		637	計		598	計		580	計		536
松川村	農地利用	脱水汚泥	728	農地利用	脱水汚泥	634	農地利用	脱水汚泥	617	農地利用	脱水汚泥	695	農地利用	脱水汚泥	600
	セメント原料	脱水汚泥	337	セメント原料	脱水汚泥	393	セメント原料	脱水汚泥	360	セメント原料	脱水汚泥	328	セメント原料	脱水汚泥	289
	計		1,065	計		1,027	計		977	計		1,023	計		889
白馬村	農地利用	脱水汚泥	354	農地利用	脱水汚泥	370	農地利用	脱水汚泥	423	農地利用	脱水汚泥	395	農地利用	脱水汚泥	374
	セメント原料	脱水汚泥	126	セメント原料	脱水汚泥	112	セメント原料	脱水汚泥	124	セメント原料	脱水汚泥	154	セメント原料	脱水汚泥	175
	計		480	計		482	計		547	計		549	計		549
小谷村	農地利用	脱水汚泥	4	農地利用	脱水汚泥	3	農地利用	脱水汚泥	3	農地利用	脱水汚泥	3	農地利用	脱水汚泥	2
山ノ内町	焼却	埋立	766	焼却	埋立	626	焼却	埋立	637	焼却	埋立	612	焼却	埋立	627
	計		766	計		626	計		637	計		612	計		627
	計			計			計			計			計		
高山村	農地利用	脱水汚泥	6	農地利用	脱水汚泥	6	農地利用	脱水汚泥	5	農地利用	脱水汚泥	7	農地利用	脱水汚泥	5
木島平村	セメント原料	脱水汚泥	343	セメント原料	脱水汚泥	333	セメント原料	脱水汚泥	355	セメント原料	脱水汚泥	328	セメント原料	脱水汚泥	318
	計		343	計		333	計		355	計		328	計		318
	計			計			計			計			計		
野沢温泉村	セメント原料	脱水汚泥	88	セメント原料	脱水汚泥	82	セメント原料	脱水汚泥	103	セメント原料	脱水汚泥	123	セメント原料	脱水汚泥	111
	計		88	計		82	計		103	計		123	計		111
	計			計			計			計			計		
諏訪湖流域	金回収	焼却灰		金回収	焼却灰		金回収	焼却灰		金回収	焼却灰		金回収	焼却灰	
	有効利用	人工骨材	277	有効利用	人工骨材	0	有効利用	人工骨材	0	有効利用	人工骨材	0	有効利用	人工骨材	0
	セメント原料	脱水汚泥	0	セメント原料	脱水汚泥	0	セメント原料	脱水汚泥	0	セメント原料	脱水汚泥	0	セメント原料	脱水汚泥	0
	セメント原料	焼却灰	448	セメント原料	焼却灰	728	セメント原料	焼却灰	745	セメント原料	焼却灰	672	セメント原料	焼却灰	673
	計		725	計		728	計		745	計		672	計		673
千曲川流域	セメント原料	焼却灰	912	セメント原料	焼却灰	1,020	セメント原料	焼却灰	1,177	セメント原料	焼却灰	1,100	セメント原料	焼却灰	1,093
	セメント原料	脱水汚泥	4,268	セメント原料	脱水汚泥	7,169	セメント原料	脱水汚泥	1,091	セメント原料	脱水汚泥	1,532	セメント原料	脱水汚泥	1,871
	計		5,180	計		8,189	計		2,268	計		2,632	計		2,964
犀川安曇野流域	セメント原料	脱水汚泥	4,134	セメント原料	脱水汚泥	4,144	セメント原料	脱水汚泥	4,082	セメント原料	脱水汚泥	3,617	セメント原料	脱水汚泥	3,936
	計		4,134	計		4,144	計		4,082	計		3,617	計		3,936
	計			計			計			計			計		
長野県計	陸上埋立	脱水汚泥	0	陸上埋立	脱水汚泥	0	陸上埋立	脱水汚泥	0	陸上埋立	脱水汚泥	0	陸上埋立	脱水汚泥	0
	計		0	計		0	計		0	計		0	計		0
	農地利用	脱水汚泥	25,758	農地利用	脱水汚泥	27,244	農地利用	脱水汚泥	26,593	農地利用	脱水汚泥	23,998	農地利用	脱水汚泥	23,391
	農地利用	コンポスト	272	農地利用	コンポスト	0	農地利用	コンポスト	0	農地利用	コンポスト	0	農地利用	コンポスト	0
	農地利用	炭化	0	農地利用	炭化	0	農地利用	炭化	0	農地利用	炭化	0	農地利用	炭化	0
	計		26,030	計		27,244	計		26,593	計		23,998	計		23,391
	セメント原料	焼却灰	1,487	セメント原料	焼却灰	1,853	セメント原料	焼却灰	2,025	セメント原料	焼却灰	1,910	セメント原料	焼却灰	1,907
	セメント原料	脱水汚泥	33,420	セメント原料	脱水汚泥	35,297	セメント原料	脱水汚泥	29,556	セメント原料	脱水汚泥	31,102	セメント原料	脱水汚泥	30,962
	計		34,907	計		37,151	計		31,581	計		33,011	計		32,870
	砕石原料	脱水汚泥	3,208	砕石原料	脱水汚泥	2,851	砕石原料	脱水汚泥	2,950	砕石原料	脱水汚泥	3,285	砕石原料	脱水汚泥	2,844
	計		3,208	計		2,851	計		2,950	計		3,285	計		2,844
	有効利用	人工骨材	277	有効利用	人工骨材	0	有効利用	人工骨材	0	有効利用	人工骨材	0	有効利用	人工骨材	0
計		277	計		0	計		0	計		0	計		0	
合計		64,422	合計		67,245	合計		61,124	合計		60,295	合計		59,104	

3 農業集落排水汚泥処分状況①

(令和6年度末現在)

市町村名	処理区名	計画人口(人)	処理形式	採択年度	供用開始年度	汚泥引放量 ※1		脱水換算汚泥量(t) ※1	最終汚泥処理方法 ※2				農地緑地還元処理量					リサイクル		焼却埋立処理量				
						m ³ ・t	(性状)		農地緑地還元				コンポスト			炭化		計	建設資材	民間	民間	民間		
									コンポスト	炭化	建設資材	焼却埋立	公共	農集排	民間	公共・農集排	民間							
小諸市	耳取	2,740	JARUS-X I	5	9	882.0	m ³ ・t	濃縮	176.4	●				176.4										
小諸市	平原	1,210	JARUS-X IV	9	13	241.2	m ³ ・t	濃縮	46.6	●				46.6										
小諸市	宮沢大杭	640	JARUS-X IV	10	15	165.6	m ³ ・t	濃縮	30.9	●				30.9										
小諸市	八満	2,990	JARUS-X IV	11	18	864.0	m ³ ・t	濃縮	149.8	●				149.8										
佐久市	志賀	1,600		OD	59	1	605.4	m ³ ・t	濃縮	80.7	○						80.7							
佐久市	南岩尾	510	JARUS-III	56	1	84.6	m ³ ・t	濃縮	11.3	○						11.3								
佐久市	常和	610	JARUS-III	56	2	138.6	m ³ ・t	濃縮	18.5	○						18.5								
佐久市	横根	380	JARUS-V	1	3	93.2	m ³ ・t	濃縮	12.4	○						12.4								
佐久市	北岩尾落合	830	JARUS-III	8	11	154.2	m ³ ・t	濃縮	20.6	○						20.6								
佐久市	岸野	2,650	JARUS-X I	9	12	759.3	m ³ ・t	濃縮	101.2	○						101.2								
佐久市	上平尾	800	JARUS-X IV	14	16	387.4	m ³ ・t	濃縮	51.7	○						51.7								
佐久市	布施	1,640	JARUS-X I	7	9	362.9	m ³ ・t	濃縮	48.4	○						48.4								
佐久市	藤巻	59		接触	8	11	30.1	m ³ ・t	濃縮	4.0	○					4.0								
佐久穂町	うその口	210	JARUS-I	8	11	40.0	m ³ ・t	濃縮	5.3	○						5.3								
川上村	居倉	1,010	JARUS-X I	7	11	230.0	m ³ ・t	濃縮	30.7	○						30.7								
川上村	川端下	320	JARUS-X IV	8	12	56.0	m ³ ・t	濃縮	7.5	○						7.5								
川上村	秋山梓山	1,380	JARUS-X IV	10	14	168.0	m ³ ・t	濃縮	22.4	○						22.4								
南牧村	平沢	690	JARUS-X I	3	6	98.0	m ³ ・t	濃縮	13.1	○						13.1								
軽井沢町	杉沼	80	JARUS-S	7	10	7.2	m ³ ・t	濃縮	1.0	●						1.0								
軽井沢町	茂沢	200		接触	11	14	21.6	m ³ ・t	濃縮	2.9	●					2.9								
御代田町	草越広戸	710	JARUS-III	6	9	115.2	m ³ ・t	濃縮	15.4	●						15.4								
立科町	外倉	720	JARUS-III	2	5	120.0	m ³ ・t	濃縮	16.0	●						16.0								
立科町	野方塩沢	1,660	JARUS-III	4	7	360.0	m ³ ・t	濃縮	48.0	●						48.0								
立科町	山部牛鹿	1,430	JARUS-III	5	9	270.0	m ³ ・t	濃縮	36.0	●						36.0								
立科町	宇山	740	JARUS-III	7	11	120.0	m ³ ・t	濃縮	16.0	●						16.0								
上田市	仁古田	1,400	JARUS-III	63	3	203.6	m ³ ・t	濃縮	27.1	●	●					27.1								
上田市	下之郷	2,700		OD	1	7	1353.4	m ³ ・t	濃縮	180.5	●					180.5								
上田市	岡	940	JARUS-III	3	6	203.6	m ³ ・t	濃縮	27.1	●						27.1								
上田市	下小島	660	JARUS-III	4	7	122.1	m ³ ・t	濃縮	16.3	●						16.3								
上田市	小井田	300	JARUS-III	4	7	61.8	m ³ ・t	濃縮	8.2	●						8.2								
上田市	布引	180	JARUS-S	6	9	101.8	m ³ ・t	濃縮	13.6	●						13.6								
上田市	古安曾	2,820		OD	5	10	916.2	m ³ ・t	濃縮	122.2	●					122.2								
上田市	保野舞田	2,990		OD	5	10	1216.7	m ³ ・t	濃縮	162.2	●					162.2								
上田市	豊殿南部	730	JARUS-III	6	10	121.5	m ³ ・t	濃縮	16.2	●						16.2								
上田市	富士山	1,610	JARUS-III	6	10	357.5	m ³ ・t	濃縮	47.7	●						47.7								
上田市	八木沢	1,800	JARUS-III	7	11	254.5	m ³ ・t	濃縮	33.9	●						33.9								
上田市	浦里	2,600		OD	7	11	661.8	m ³ ・t	濃縮	88.2	●					88.2								
上田市	室賀	2,780		OD	8	13	712.6	m ³ ・t	濃縮	95.0	●					95.0								
上田市	林之郷	1,320	JARUS-X IV	8	13	254.5	m ³ ・t	濃縮	33.9	●						33.9								
上田市	山田	550	JARUS-X IV	9	13	101.8	m ³ ・t	濃縮	13.6	●						13.6								
上田市	殿城	2,460	JARUS-X IV	10	15	610.8	m ³ ・t	濃縮	81.4	●						81.4								
上田市	小泉	2,990	JARUS-X IV	9	14	1064.7	m ³ ・t	濃縮	142.0	●						142.0								
上田市(旧丸千町)	本原	1,270	JARUS-III	63	3	411.6	m ³ ・t	濃縮	54.9	●						54.9								
上田市(旧真田町)	上洗馬	970	JARUS-III	4	7	256.8	m ³ ・t	濃縮	34.2	●						34.2								
上田市(旧真田町)	本原南	2,960		OD	8	12	748.8	m ³ ・t	濃縮	99.8	●					99.8								
上田市(旧武石村)	武石	3,570		OD	5	9	1461.6	m ³ ・t	濃縮	194.9	●					194.9								
上田市(旧武石村)	本入	870	JARUS-III	7	12	86.4	m ³ ・t	濃縮	11.5	●						11.5								
上田市(旧武石村)	余里小沢根	520	JARUS-III	9	14	86.4	m ³ ・t	濃縮	11.5	●						11.5								
東御市	八重原	1,330	JARUS-III	5	9	241.8	m ³ ・t	濃縮	32.2	●						32.2								
東御市	下八重原	900	JARUS-III	7	12	181.4	m ³ ・t	濃縮	24.2	●						24.2								
東御市	羽毛山	640	JARUS-III	9	13	90.8	m ³ ・t	濃縮	12.1	●						12.1								

※1 汚泥引放量は、濃縮(濃縮汚泥(含水率98%程度))又は脱水(脱水汚泥(含水率85%程度))で記載

※2 最終汚泥処理方法は、汚泥処理事業者が汚泥を再生利用又は最終処分した時点の処分方法で、該当箇所印の凡例 ○民間、●市町村・行政組合等、■農業集落排水事業により建設

4 浄化槽等汚泥処分状況

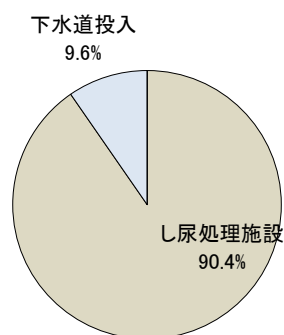
し尿・浄化槽汚泥処理量

(令和5年度末現在)

区分		くみ取りし尿 (kℓ)	浄化槽汚泥 (kℓ) (単独、合併、農集排含む)	合計 (kℓ)	構成比 (%)
処理先	し尿処理施設	108,543	130,679	239,222	90.4
	下水道投入	14,692	10,764	25,456	9.6
	農地還元	0	0	0	0.0
	ごみ堆肥化施設	0	0	0	0.0
	メタン化施設	0	0	0	0.0
	その他	0	0	0	0.0
	小計	123,235	141,443	264,678	100.0
自家処理量		130	15	145	—
合計		123,365	141,458	264,823	—

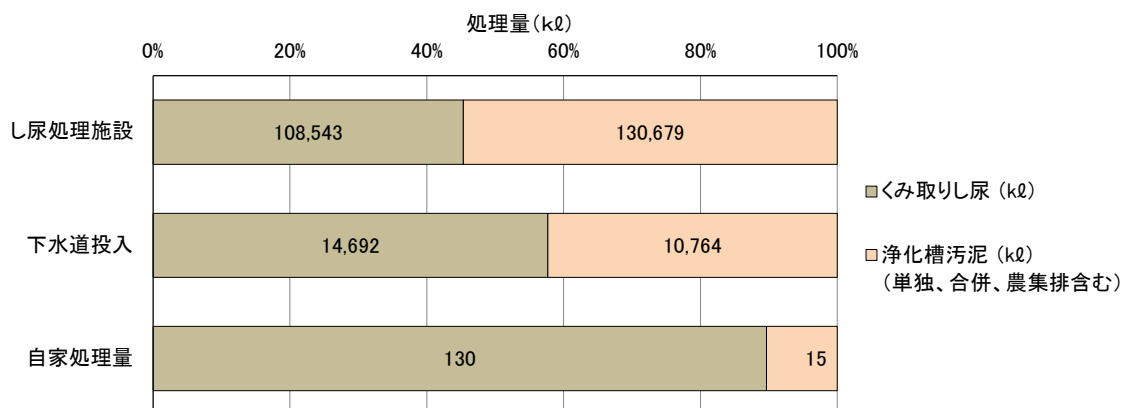
(一般廃棄物処理事業実態調査より)

し尿・浄化槽汚泥の処理先



※自家処理を除く。

し尿と浄化槽汚泥の処理量・構成比



5 広域的汚泥処理取組状況

(1) 流域下水汚泥処理事業

(令和6年度末現在)

事業者	事業概要			
	事業主体	対象施設	着手年度	完成年度
長野市 長野県 (千曲川流域下水道上流処理区)	長野県	1号焼却炉 2号焼却炉	H11 H25	H13 H27
富士見町 長野県 (諏訪湖流域下水道)	長野県	焼却炉 (1号炉) 焼却炉 (3号炉)	H20 H15	H23 H17

(2) 特定下水道施設共同整備事業(スクラム)

(令和6年度末現在)

関係市町村	共同整備事業概要			
	事業主体	対象施設	着手年度	完成年度
木曾町(旧木曾福島町、旧日義村) 中津川市(旧山口村)	木曾町(旧日義村)	移動式汚泥処理施設 (移動脱水車)	H8	H9
飯田市(旧南信濃村) 天龍村	飯田市(旧南信濃村) (長野県)	移動式汚泥処理施設 (移動脱水車)	H10	H10
飯島町 中川村	飯島町	移動式汚泥処理施設 (移動脱水車)	H10	H11
松本市(旧四賀村)	松本市(旧四賀村) (長野県)	移動式汚泥処理施設 (移動脱水車)	H11	H11
木曾町(旧木曾福島町、旧日義村) 上松町 南木曾町 塩尻市(旧檜川村) 木祖村 大桑村	木曾広域連合	汚泥処理施設	H12	H15

(3) 汚水処理施設共同整備事業(MICS)

(令和6年度末現在)

関係市町村	共同整備事業概要			
	事業主体	対象施設	着手年度	完成年度
佐久市(旧望月町) 立科町 東御市 川西保健衛生施設組合	川西保健衛生 施設組合	汚泥処理・ 汚泥有効利用施設	H7	H13
佐久穂町 南牧村 川上村 佐久環境衛生組合	佐久環境衛生組合	汚泥処理処分施設	H10	H12

※佐久環境衛生組合はR5.4.1より南佐久環境衛生組合と佐久平環境衛生組合の統合により改称

(4) 農業集落排水における汚泥の集約処理状況
(コンポスト)

(令和6年度末現在)

設置区分 (広域区分)	汚泥処理施設	処理能力	性状	稼動年	事業区分	地区名
農集排 (長野)	○北部地区処理場 ○雁中地区処理場 上高井郡小布施町	0.6t/日	醗酵	S63	農集排	小布施北部
					農集排	雁中
					小計	2処理区
農集排 (北信)	○平岡コンポスト施設 中野市	2.2t/日	醗酵	H15	農集排	長丘
					農集排	平岡
					農集排	科野
					農集排	倭
					農集排	大俣
					小計	5処理区
堆肥化 施設 (松本)	○ゆうきセンターさかい 東筑摩郡筑北村	20t/日	醗酵	H10	農集排	坂井
					小計	1処理区
し尿処理 施設 (長野)	○千曲衛生センター 千曲市 処理能力: ○○m ³ /週		醗酵	S63	農集排	有旅(長野市)
					農集排	山布施(長野市)
					農集排	倉科
					農集排	羽尾
					小計	4処理区
し尿処理 施設 (上伊那)	○伊那中央衛生センター 伊那市	200KL/日	醗酵		農集排	西春近南部(伊那市)
					農集排	美篤東部(伊那市)
					農集排	小出北部(伊那市)
					農集排	春富(伊那市)
					農集排	福地(伊那市)
					農集排	手良(伊那市)
					農集排	勝間(伊那市 旧高遠町)
					農集排	上山田(伊那市 旧高遠町)
					農集排	黒河内(伊那市 旧長谷村)
					農集排	溝口(伊那市 旧長谷村)
					農集排	市野瀬(伊那市 旧長谷村)
					農集排	非持(伊那市 旧長谷村)
					農集排	南小河内(箕輪町)
					農集排	長岡(箕輪町)
					農集排	北小河内(箕輪町)
					農集排	東部(箕輪町)
小計	15処理区					
合計						27処理区

(炭化)

(令和6年度末現在)

設置区分 (広域区分)	汚泥処理施設	処理能力	性状	稼動年	事業区分	地区名
農集排 (上伊那)	○駒ヶ根市汚泥処理施設 (クリーンピア駒見) 処理能力:1,100t/年 性状:炭様物 稼働年:H14~ H30~休止	1,100t/年	炭様物	H14	農集排	中割(駒ヶ根市)
					農集排	南割(駒ヶ根市)
					農集排	北割北(駒ヶ根市)
					農集排	北割南(駒ヶ根市)
					農集排	赤穂南部(駒ヶ根市)
					農集排	竜東南部(駒ヶ根市)
					農集排	竜東北部(駒ヶ根市)
					農集排	竜東中部(駒ヶ根市)
					農集排	七久保北部(飯島町)
					農集排	田切南部(飯島町)
					農集排	本郷東部(飯島町)
					農集排	片桐北部(中川村)
					農集排	葛島(中川村)
					農集排	上前沢(中川村)
					農集排	三共(中川村)
	小計	15処理区				
し尿処理 施設 (佐久・上小)	○川西保健衛生施設組合 処理能力:5t/日 性状:炭様物 R2~休止		炭様物		農集排	布施(佐久市)
					農集排	藤巻(佐久市)
					農集排	外倉(立科町)
					農集排	野方塩沢(立科町)
					農集排	山部牛鹿(立科町)
					農集排	宇山(立科町)
					農集排	八重原(東御市)
					農集排	下八重原(東御市)
					農集排	羽毛山(東御市)
						小計
し尿処理 施設 (上小)	○上田地域広域連合行政 事務組合(清浄園)	280KL/日	炭様物		農集排	下組(上田市)
					農集排	仁古田(上田市)
					農集排	下之郷(上田市)
					農集排	岡(上田市)
					農集排	下小島(上田市)
					農集排	小井田(上田市)
					農集排	布引(上田市)
					農集排	古安菅(上田市)
					農集排	保野舞田(上田市)
					農集排	豊殿南部(上田市)
					農集排	富士山(上田市)
					農集排	八木沢(上田市)
					農集排	浦里(上田市)
					農集排	室賀(上田市)
					農集排	林之郷(上田市)
					農集排	山田(上田市)
					農集排	小泉(上田市)
					農集排	本原(上田市・旧真田)
					農集排	上洗馬(上田市・旧真田)
					農集排	本原南(上田市・旧真田)
					農集排	武石(上田市・旧武石)
					農集排	本入(上田市・旧武石)
					農集排	余里小沢根(上田市・旧武石)
	小計	23処理区				
合計						47処理区

(5) その他の汚泥集約処理状況
(乾燥・肥料)

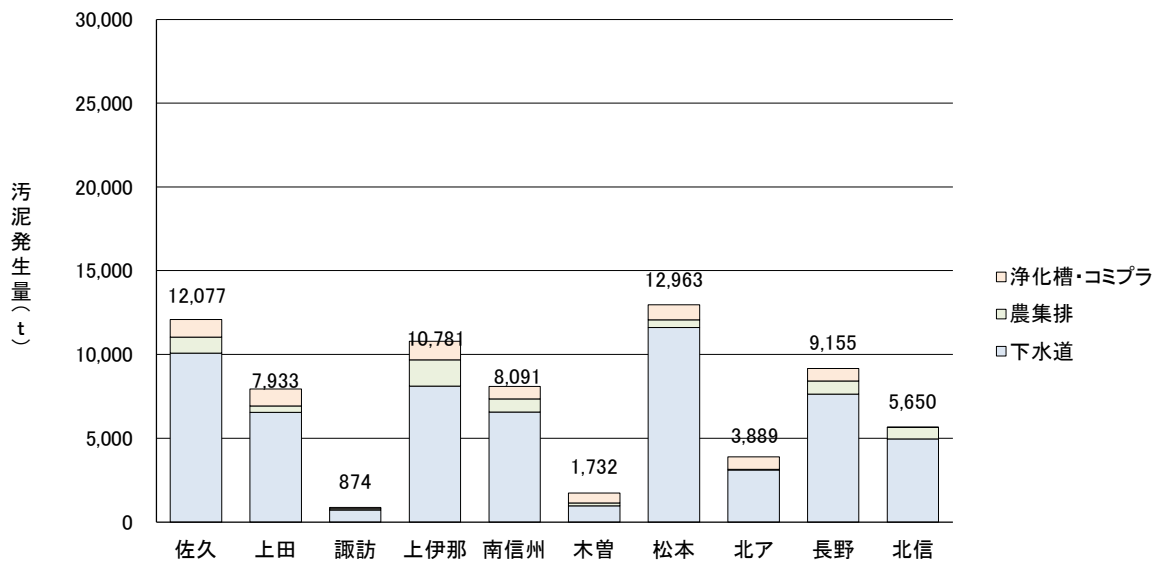
(令和6年度末現在)

設置区分 (広域区分)	汚泥処理施設	処理能力	性状	稼動年	事業区分	地区名
	○浅麓環境施設組合 (浅麓汚泥再生センター) 受入量 浄化槽汚泥 49 KL/日 浄化槽汚泥 41.5 KL/日 (浄化+農集)		乾燥 肥料		農集排	耳取・市(小諸市)
					農集排	平原(小諸市)
					農集排	宮沢・大杭(小諸市)
					農集排	八満(小諸市)
					農集排	杉瓜(軽井沢町)
					農集排	茂沢(軽井沢町)
					農集排	草越広戸(御代田町)
					小計	7処理区
汚泥処理 施設 (佐久)	○佐久環境衛生組合 佐久平環境衛生センター	83KL/日	脱水・肥料	40年	農集排	岸野(佐久市)
					農集排	北岩尾・落合(佐久市)
					農集排	南岩尾(佐久市)
					農集排	常和(佐久市)
					農集排	志賀(佐久市)
					農集排	横根(佐久市)
					農集排	上平尾(佐久市)
	小計	7処理区				
	南佐久浄化センター 農集汚泥 (下水汚泥)	60m3/日 (6,500m3/日)	脱水・肥料	25年	農集排	うそのくち(佐久穂町)
					農集排	居倉(川上村)
					農集排	川端下(川上村)
					農集排	秋山・梓山(川上村)
					農集排	平沢(南牧村)
小計					5処理区	
合計						19処理区

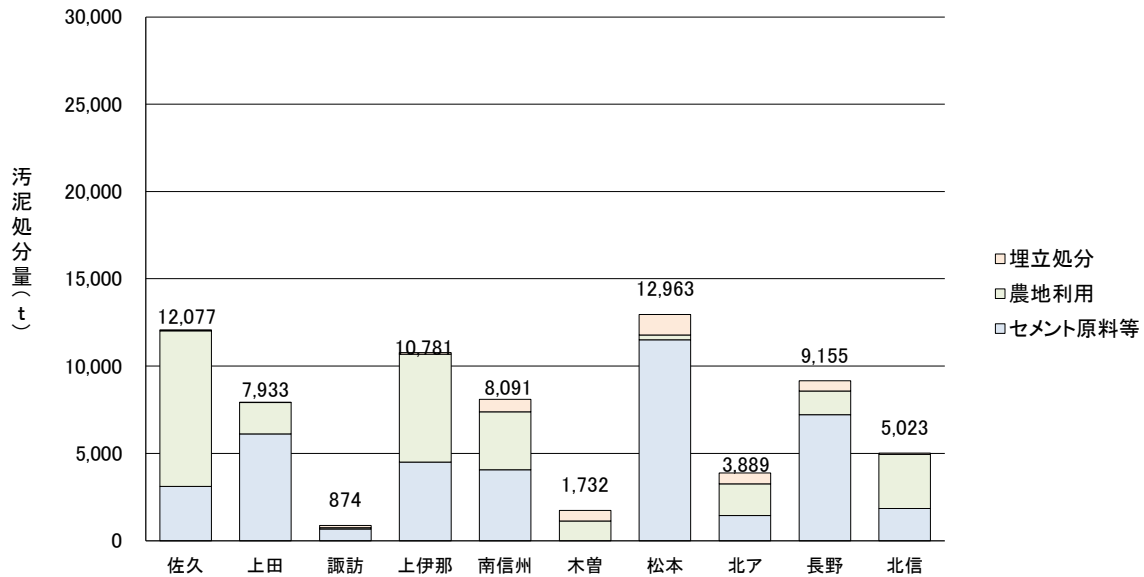
※佐久環境衛生組合はR5.4.1より南佐久環境衛生組合と佐久平環境衛生組合の統合により改称

(6) 広域市町村圏別汚泥処理状況

汚泥発生状況



汚泥処分状況



※下水道、農集排はR6年度、浄化槽・コミプラはR5年度の値を使用

第7章 受益者負担金(分担金)、使用料等

1 受益者負担金(分担金)制度の状況(下水道)①

(令和6年度末現在)

事業名	市町村名	受益者負担金対象事業費の考え方	負担割合(%)	負担金額	負担区数	負担区設定基準	分担金徴収年限
公 共 下 水 道	長野市 (東部、上流、下流)	末端管渠整備費の一定の比率	* 25	290円/㎡			5
	長野市 (豊野)	末端管渠整備費の一定の比率	* 25	500円/㎡			5
	長野市 (豊野ニツ石)	総事業費の一定割合		452,020円/戸	1		5
	松本市	末端管渠整備費の一定の比率	* 20	130~490円/㎡	12	認可区域	5
	松本市 (波田)	末端管渠整備費の一定の比率	* 50	20万円/戸+340円/㎡	1	認可区域	5
	上田市	認可区域事業費の一定比率	* 10	91~560円/㎡		認可区域	5
	上田市 (丸子)	末端管渠整備費相当額	*	810円/㎡			5
	岡谷市	末端管渠整備費の一定の比率	* 10	235~265円/㎡	2	排水区域	5
	飯田市 (飯田処理区三中・山本含む)	末端管渠整備費相当額	*	520円/㎡			5
	飯田市 (川路処理区)	末端管渠整備費相当額	*	36万円/戸			5
	諏訪市	末端管渠整備費の一定の比率	* 10	230円/㎡			5
	須坂市	末端管渠整備費相当額	*	500円/㎡			5
	小諸市	末端管渠整備費の一定の比率	* 50	550~610円/㎡	3	認可区域	5
	伊那市	末端管渠整備費の一定の比率	* 25	600円/㎡	3	認可区域	5
	伊那市 (高遠)	末端管渠整備費の一定の比率	* 25	55万円/戸	1	認可区域	1
	駒ヶ根市	その他	*	960円/㎡			5
	中野市	その他	*	450~600円/㎡	7	認可区域	5
	大町市	末端管渠整備費の一定の比率	*	552~575円/㎡	2	認可区域	5
	飯山市 (飯山)	総事業費の一定比率	5	26万円/戸			5
	飯山市 (木島)	総事業費の一定比率	5	29万円/戸			5
	茅野市	総事業費の一定比率	* 5	250円/㎡			5
	塩尻市	総事業費の一定比率	* 25	420~750円/㎡	2	認可区域	5
	千曲市	末端管渠整備費相当額	*	700円/㎡		排水区域	5
	東御市	末端管渠整備費相当額	*	600円/㎡			1
	安曇野市 (明科)	総事業費の一定比率	* 6	35万円/戸		認可区域	5
	安曇野市 (豊科)	末端管渠整備費の一定の比率	* 33	27.6万円+140円/㎡		認可区域	5
	安曇野市 (穂高)	末端管渠整備費相当額	* 33	42万円/戸+270円/㎡	2	認可区域	5
	安曇野市 (三郷)	末端管渠整備費相当額	* 33	40万円/戸+190円/㎡		認可区域	5
	安曇野市 (堀金)	末端管渠整備費の一定の比率	* 33	46万円/戸+180円/㎡		認可区域	5
	佐久市	その他	*	400~500円/㎡		認可区域	5
	佐久環境 衛生組合	その他	*	750円/㎡			5
	軽井沢町	末端管渠整備費相当額	*	600円/㎡	2	認可区域	3
	御代田町	末端管渠整備費の一定の比率	* 42.2	650円/㎡		処理区	5
下諏訪町	総事業費の一定比率	* 20	310円/㎡		認可区域内の 供用開始地区	5	
富士見町	末端管渠の整備費の一定比率	* 5	600円/㎡			5	
辰野町	末端管渠整備費相当額	*	600~950円/㎡	3	認可区域	5	
箕輪町	末端管渠整備費相当額	*	55万円/戸		認可区域	2	
飯島町	総事業費の一定比率	* 10	68.8万円/戸		認可区域内の 供用開始地区	7	
南箕輪村	その他	*	42.7万円/戸			1	
中川村	総事業費の一定比率	* 6.8	70万円/戸			1	
宮田村	総事業費の一定比率	*	30万円/戸			1	

※佐久環境衛生組合はR5.4.1より南佐久環境衛生組合から改称

受益者負担金(分担金)制度の状況(下水道)②

(令和6年度末現在)

事業名	市町村名	受益者負担金対象事業費の考え方	負担割合(%)	負担金額	負担区数	負担区設定基準	分担金徴収年限
公共下水道	松川町	総事業費の一定比率	* 6.5	50万円/戸			5
	高森町	総事業費の一定比率	* 5	40万円/戸+120~500円/m ²	1	認可区域	5
	木曾町 (木曾福島)	末端管渠整備費相当額	*	23.5万円/戸			5
	上松町	末端管渠整備費の一定の比率	*	23.5万円/戸			5
	池田町	その他	*	50万円/戸		認可区域	1
	白馬村	末端管渠整備費相当額	*	900円/m ²			5
	坂城町	総事業費の一定比率	* 20	19.3万円/戸+350円/m ²		排水区域	5
	小布施町	総事業費の一定比率	* 20	15万円/戸+250円/m ²			5
	野沢温泉村	総事業費の一定比率	* 20	350円/m ²		認可区域	7
	信濃町 (柏原処理区)	総事業費の一定比率	* 5	35万円/戸			5
	信濃町 (野尻処理区)	総事業費の一定比率	* 5	600円/m ²			5
特定環境保全公共下水道	長野市 (飯綱)	末端管渠整備費の一定の比率	* 25	180円/m ²			5
	長野市 (下流)	末端管渠整備費の一定の比率	* 25	290円/m ²			5
	長野市 (戸隠)	総事業費の一定比率	*	44万円/戸			5
	長野市 (鬼無里)	その他	*	40万円/戸			5
	長野市 (信州新町・中条)	その他	*	50万円/戸			5
	松本市	末端管渠整備費の一定の比率	* 20	460~490円/m ²	3	認可区域	5
	松本市 (四賀)	その他	*	37万円/戸			1
	松本市 (安曇)	その他		5万円~500万円/戸			1
	松本市 (梓川)	その他	*	42万円/戸+270円/m ²			5
	上田市	認可区域事業費の一定比率	* 10	470円~560円/m ²	3	認可区域	5
	上田市 (真田)	総事業費の一定比率	*	40万円/戸	2		5
	上田市 (丸子)	末端管渠整備費相当額	*	280~810円/m ²			5
	飯田市 (竜丘)	末端管渠整備費相当額	*	35万円/戸			5
	飯田市 (和田)	総事業費の一定比率	* 5	28万円/戸			5
	須坂市	末端管渠整備費相当額	*	500円/m ²			5
	小諸市	末端管渠整備費の一定の比率	* 50	610円/m ²	1		5
	伊那市 (小出島)	末端管渠整備費の一定の比率	* 25	18.5万円/戸+420円/m ²	1	認可区域	5
	伊那市 (大釜)	末端管渠整備費の一定の比率	* 25	16.2万円/戸+450円/m ²	1	認可区域	5
	伊那市 (殿島)	末端管渠整備費の一定の比率	* 25	16.9万円/戸+470円/m ²	1	認可区域	5
	伊那市 (長藤)	末端管渠整備費の一定の比率	* 25	55万円/戸	1	認可区域	1
	中野市 (牧ノ入分担区)	総事業費の一定比率	* 12	57.2万円/戸+1,400円/m ² (建物面積)		認可区域	5
	中野市 (高丘分担区)	総事業費の一定比率	* 12	50万円/戸+100円/m ²		認可区域	5
	中野市 (竹原分担区)	総事業費の一定比率	* 12	600円/m ²		認可区域	5
中野市 (上今井分担区)	その他	*	70万円/戸		認可区域	5	
中野市 (草間処理区)	総事業費の一定比率	* 12	530,410円		事業計画区域	5	
中野市 (日野処理区)	総事業費の一定比率	* 12	716,120円		事業計画区域	1	
大町市	その他	*	562~575円/m ²	2	処理区	5	
飯山市 (戸狩)	総事業費の一定比率	5	22万9千円/戸~			5	
飯山市 (斑尾)	総事業費の一定比率	5	20万円/戸~			5	

受益者負担金(分担金)制度の状況(下水道)③

(令和6年度末現在)

事業名	市町村名	受益者負担金対象事業費の考え方	負担割合(%)	負担金額	負担区数	負担区設定基準	分担金徴収年限
特定環境保全下水道	茅野市	総事業費の一定比率	* 5	250円/㎡			5
	塩尻市	総事業費の一定比率	* 25	750~790円/㎡	2	処理区	5
	塩尻市(樽川)	その他	*	20万円/戸			3
	佐久市(望月)	総事業費の一定比率	5.5	60万円/戸		認可区域	5
	佐久市(浅科)	総事業費の一定比率	* 6.8	40万円/戸		認可区域	5
	東御市	総事業費の一定比率	* 6.75	60万円/戸			一括
	川西保健衛生施設組合	総事業費の一定比率	5.3	60万円/戸			1
	川上村	総事業費の一定比率	6	34.2万円/戸		認可区域	1
	南牧村	総事業費の一定比率	9	1200~1500円/㎡			1
	御代田町	末端管渠整備費の一定の比率	* 42.2	650円/㎡			5
	立科町	総事業費の一定比率	7.3	60万円/戸	3		1
	長和町	総事業費の一定比率	* 1	35万円/戸			3
	青木村	総事業費の一定比率	* 7	43万円/戸		認可区域	1
	原村	総事業費の一定比率	* 20	330円/㎡		認可区域	5
	辰野町	末端管渠整備費相当額	*	1,050~1,600円/㎡	2	処理区	5
	箕輪町	末端管渠整備費相当額	*	55万円/戸		認可区域	2
	阿智村	末端管渠整備費相当額	*	40万円/戸			1
	天龍村	総事業費の一定比率	* 5	30万円/戸			3
	喬木村	総事業費の一定比率	* 5	45万円/戸			1
	豊丘村	末端管渠整備費相当額		45万円/公共ます			1
	木曾町(木曾福島)	末端管渠整備費相当額	*	23.5万円/戸			5
	木曾町(日義)	末端管渠整備費相当額	*	23.5万円/戸			5
	南木曾町	総事業費の一定比率	* 5	40万円/戸			5
	木祖村	総事業費の一定比率	* 5	25万円/戸			3
	大桑村	総事業費の一定比率	* 5	農排方式			1
	麻績村	総事業費の一定比率	* 25	40万円/公共ます		認可区域	3
	山形村	総事業費の一定比率	* 5	35万円/戸	1		1
	朝日村	総事業費の一定比率	* 0.1	35万円/戸			1
	松川村	その他	*	35万円/戸+120/㎡			7
	小谷村	総事業費の一定比率	* 5.5	(基本58.5万円+加算平均35.6万円)/戸			5
	高山村	その他	*	23万円/戸+170円/㎡			5
	山ノ内町	その他	*	55万円/戸		処理区域外	一括
木島平村	総事業費の一定比率	*	30万円/戸			1	
信濃町	末端管渠整備費相当額	*	35万円/戸			1	
小川村	総事業費の一定の比率	* 5	40万円/戸			1	
飯綱町	総事業費の一定比率	* 5	40万円/戸			1	

(注) 1 *は条例に単位負担金額を明記しているもの。

2 農排方式とは、毎年その年度の対象額を算定しその対象地区等に割り振って徴収するものである。

3 負担区数及び負担区設定基準に記載のある市町村(組合)については、排水区域が広いために区域全体の事業が終了するまでに相当の期間がかかる、または地形等土地の状況によって建設費が異なるため、排水区域を2以上の負担区に分割し、各負担区ごとに負担金額を算定している。

(なお、記載のない市町村(組合)は排水区域内一律の負担金額である。)

4 野沢温泉村は土地の評価による。

1 受益者負担金(分担金)制度の状況(農集排)①

(令和6年度末現在)

事業名	市町村名	受益者負担金対象事業費の考え方	負担割合(%)	負担金額	負担区数	負担区設定基準	分担金徴収年限	
農業集落排水	長野市	総事業費の一定割合	7.5	239,100円～778,640円	21		5	
	松本市(安曇)	総事業費の一定比率		20～40万円/戸		処理区域内	一括	
	上田市	総事業費の一定比率	*10	1口当たり400,000円から678,000円	23	処理区毎	1	
	飯田市(立石地区)	総事業費の一定比率	*5	35万円/戸		処理区域内	一括	
	飯田市(知久平地区)	総事業費の一定比率	*5	40万円/戸		処理区域内	一括	
	飯田市(柏原地区)	総事業費の一定比率	*5	46万円/戸		処理区域内	一括	
	飯田市(下殿岡地区)	総事業費の一定比率	*5	45万円/戸		処理区域内	一括	
	飯田市(下虎岩地区)	総事業費の一定比率	*5	49万円/戸		処理区域内	一括	
	飯田市(船渡地区)	総事業費の一定比率	*5	38万円/戸		処理区域内	一括	
	飯田市(上久堅中央地区)	総事業費の一定比率	*5	46万円/戸		処理区域内	一括	
	飯田市(更生太田地区)	総事業費の一定比率	*5	34万円/戸		処理区域内	一括	
	飯田市(米川野池羊平地区)	総事業費の一定比率	*5	32万円/戸		処理区域内	一括	
	小諸市	総事業費	20%	耳取・市地区840,000円/戸 平原地区740,000円/戸 富沢・大杭地区950,000円/戸 八満地区880,000円/戸	4	認可区域	一括(4地区)	
	伊那市	総事業費の一定比率	6.75	30～55万円(税抜き)	16	認可区域	1	
	駒ヶ根市	総事業費の一定比率		中新地区65万円/戸、南新地区62万円/戸、北新地区58万円/戸、北新南地区58万円/戸、赤穂南部地区75万円/戸、竜東南部地区105万円/戸、竜東北部地区105万円/戸、竜東中部地区105万円/戸	8	事業計画区域	一括	
	中野市(長丘処理区)	総事業費の一定比率	*12	579,830円		事業計画区域	1	
	中野市(平岡処理区)	総事業費の一定比率	*12	499,730円		事業計画区域	1	
	中野市(科野処理区)	総事業費の一定比率	*12	547,650円		事業計画区域	1	
	中野市(大俣処理区)	総事業費の一定比率	*12	754,950円		事業計画区域	1	
	中野市(倭処理区)	総事業費の一定比率	*12	626,470円		事業計画区域	1	
	中野市(豊田処理区)	総事業費の一定比率	*12	700,000円		事業計画区域	1	
	中野市(毛野川処理区)	総事業費の一定比率	*12	700,000円		事業計画区域	1	
	中野市(永江処理区)	総事業費の一定比率	*12	700,000円		事業計画区域	1	
	大町市(社南部)	その他	条例による	分担金 402,200円				1
	大町市(八坂)	その他	条例による	分担金 402,200円				1
	飯山市(羽広山)	総事業費の一定比率	*5	40.8万円/戸				1
	飯山市(北端)	総事業費の一定比率	*5	70.6万円/戸				1
	飯山市(瑞穂)	総事業費の一定比率	*5	48.4万円/戸				1
	飯山市(照岡)	総事業費の一定比率	*5	57.6万円/戸				1
	塩尻市	その他	*	20～55万円/戸	4			
佐久市	総事業費の一定比率	6.75	30～60万円/戸	1			5	
千曲市	総事業費の一定比率	*10	39～45万円/戸	3	処理区		1	
東御市	総事業費の戸数割		60万円/戸	7	処理区		一括	
安曇野市(明科)	総事業費の一定比率	*6	35万円/戸	4	認可区域		5年	

受益者負担金(分担金)制度の状況(農集排)②

(令和6年度末現在)

事業名	市町村名	受益者負担金対象事業費の考え方	負担割合(%)	負担金額	負担区数	負担区設定基準	分担金徴収年限
農 業 集 落 排 水	川上村	総事業費の一定比率	6	44.4~56.3万円/戸		認可区域	1
	南牧村	総事業費の一定比率	0.09	1㎡当たり1,200円~1,500円			1
	佐久穂町	総事業費の一定比率	*10	60万円/戸			1
	軽井沢町	末端管渠整備費相当額	*	39万円/戸	2	認可区域	3
	御代田町	事業費の一定比率	*0.07	43万円/戸			1
	立科町	総事業費の一定比率	*	60万円/戸	4	処理区	1
	富士見町	加入金(一口当り)	100	一般住宅(550,000円)、その他(860,000円)	4		なし
	辰野町	末端管渠整備費相当額÷加入計画戸数		63~122万円/戸	3	処理区	一括
	箕輪町	末端管渠整備費相当額	*	55万円/戸	4	処理区	2
	飯島町	総事業費の一定比率	*10	68.8万円/戸		認可区域内の 供用開始地区	7
	中川村	総事業費の一定比率	*6.8	70万円/戸			1
	宮田村	総事業費の一定比率	*	30万円/戸			1
	松川町	総事業費の一定比率	*6.5	50万円/戸			5
	高森町	総事業費の一定比率	*5	451,000円/戸~501,000円/戸 処理区により異なる 浄化槽換算で25人槽まで			一括
	阿南町	末端管渠整備費÷加入計画戸数		23~36万円/戸	6	処理区	一括
	阿智村	末端管渠整備費相当額	*	40万円/戸			1
	平谷村	総事業費の一定比率	5%	38万円/戸		処理区域	1
	根羽村	総事業費の一定比率	5%	39万円/戸			2
	売木村	総事業費の一定比率	*	37万円/戸		排水区域	1
	喬木村	総事業費の一定比率	*5	45万円/戸			1
	豊丘村	末端管渠整備費相当額		45万円/公共ます			1
	南木曽町	総事業費の一定比率	*5	40万円/戸			5
	木祖村	総事業費の一定比率	*5	25万円/戸			3
	王滝村						
	大桑村	総事業費の一定比率	*5	農排方式			1
	木曽町	末端管渠整備費相当額	*	23.5万円/戸			5
	麻績村	総事業費の一定比率	*25	38万円/公共ます		認可区域	3
	生坂村	その他	条例による	40万円/戸	3	処理区域	1
	筑北村	その他	*	35万円/戸			1
	白馬村	総事業費の一定比率	*	44.5万円/戸			1
	小谷村	総事業費の一定比率	6.75	雨申地区 420,000円 千国地区 462,000円 土倉地区 972,000円 下里基地区 500,000円 (一般家庭)		処理区域内	一括
	小布施町	その他	*	15万円/戸+250円/㎡			5
	高山村	その他	*	15万円/戸			1
	山ノ内町	その他	*	55万円/戸			一括
木島平村	総事業費の一定比率		30万円/戸			1	
野沢温泉村	総事業費の一定比率	6.75	38,800円~470,000万円/戸	4	処理区	1	
信濃町	末端管渠整備費相当額	*	35万円/戸			5	
飯綱町	総事業費の一定比率	7	40万円/戸			1	
栄村	末端管渠整備費相当額		30万円/戸			1	

2 使用料体系(下水道)

(令和6年度末現在)

使用料制度 採用市町村	使用料の徴収	20m3/月 の徴収額	使用料制度 採用市町村	使用料の徴収	20m3/月 の徴収額	使用料制度 採用市町村	使用料の徴収	20m3/月 の徴収額
長野市	2ヶ月に1回	3,213	佐久環境衛生組合	*1 1ヶ月に1回 2ヶ月に1回	4,020	南木曾町	1ヶ月に1回	4,242
松本市	2ヶ月に1回	3,140* ³	川上村	2ヶ月に1回	4,510	木祖村	1ヶ月に1回	3,000
松本市 (四賀)	2ヶ月に1回	4,920* ³	南牧村	2ヶ月に1回	5,170	大桑村	1ヶ月に1回	3,800
松本市 (安曇)	2ヶ月に1回	10,050* ³	軽井沢町	2ヶ月に1回	3,000	木曾町	1ヶ月に1回	3,600
松本市 (梓川)	2ヶ月に1回	3,960* ³	御代田町	2ヶ月に1回	4,400	麻績村	1ヶ月に1回	4,180
松本市 (波田)	2ヶ月に1回	3,830* ³	立科町	2ヶ月に1回	4,290	山形村	1ヶ月に1回	3,960
上田市	2ヶ月に1回	3,827	青木村	2ヶ月に1回	4,095* ³	朝日村	1ヶ月に1回	3,990
岡谷市	2ヶ月に1回	3,278	長和町	2ヶ月に1回	3,740	池田町	1ヶ月に1回	4,450
飯田市	2ヶ月に1回	3,797* ³	下諏訪町	2ヶ月に1回	2,720	松川村	2ヶ月に1回	3,190
諏訪市	2ヶ月に1回	2,873* ³	富士見町	2ヶ月に1回	4,070	白馬村	1ヶ月に1回	3,740
須坂市	2ヶ月に1回	3,640* ³	原村	2ヶ月に1回	3,545	小谷村	1ヶ月に1回	3,900
小諸市	2ヶ月に1回	3,400	辰野町 (辰野・羽北処理区)	1ヶ月に1回	3,941	坂城町	2ヶ月に1回	2,800
伊那市	2ヶ月に1回	3,600	辰野町 (小野処理区)	1ヶ月に1回	3,894	小布施町	2ヶ月に1回	2,996
駒ヶ根市 (公共下水道)	2ヶ月に1回	4,180	箕輪町	2ヶ月に1回	3,580	高山村	2ヶ月に1回	3,024
中野市	2ヶ月に1回	3,575	飯島町	2ヶ月に1回	5,300* ²	山ノ内町	2ヶ月に1回	3,335
大町市	2ヶ月に1回	3,450	南箕輪村	2ヶ月に1回	4,708* ³	木島平村	1ヶ月に1回	3,700
飯山市 (飯山・木島・戸狩処理区)	2ヶ月に1回	3,610	中川村	1ヶ月に1回	5,830* ²	野沢温泉村	6月から3月までの10ヶ月で1ヶ月に1回	3,980
飯山市 (斑尾処理区)	2ヶ月に1回	3,620	宮田村	2ヶ月に1回	3,700	信濃町	1ヶ月に1回	3,240
茅野市	2ヶ月に1回	2,835	松川町	1ヶ月に1回	2,620	小川村	2ヶ月に1回 3ヶ月に1回	3,700
塩尻市	1ヶ月に1回	3,980	高森町	1ヶ月に1回	3,813	飯綱町	2ヶ月に1回	3,700
佐久市	2ヶ月に1回	4,100	阿智村	2ヶ月に1回	2,980			
千曲市	2ヶ月に1回	3,245	天龍村	2ヶ月に1回	3,200			
東御市	1ヶ月に1回	3,050	喬木村	1ヶ月に1回	3,900			
安曇野市	2ヶ月に1回	3,960	豊丘村	2ヶ月に1回	3,641			
川西保健衛生施設 組合	2ヶ月に1回	4,290	上松町	1ヶ月に1回	3,245			

(注) この表は一般家庭に対するもの(ただし、下水道処理区域内に一般家庭の存在しない松本市安曇を除く。)であり、事業所等に対しては内容が異なる場合がある。

*1 構成市町(佐久市、佐久穂町、小海町)の上水道使用料にあわせて、1ヶ月に1回若しくは2ヶ月に1回徴収

*2 使用料体系が人头割、世帯人数による料金、若しくは戸別割を組み合わせているため、4人家庭の場合の使用料

*3 税込金額

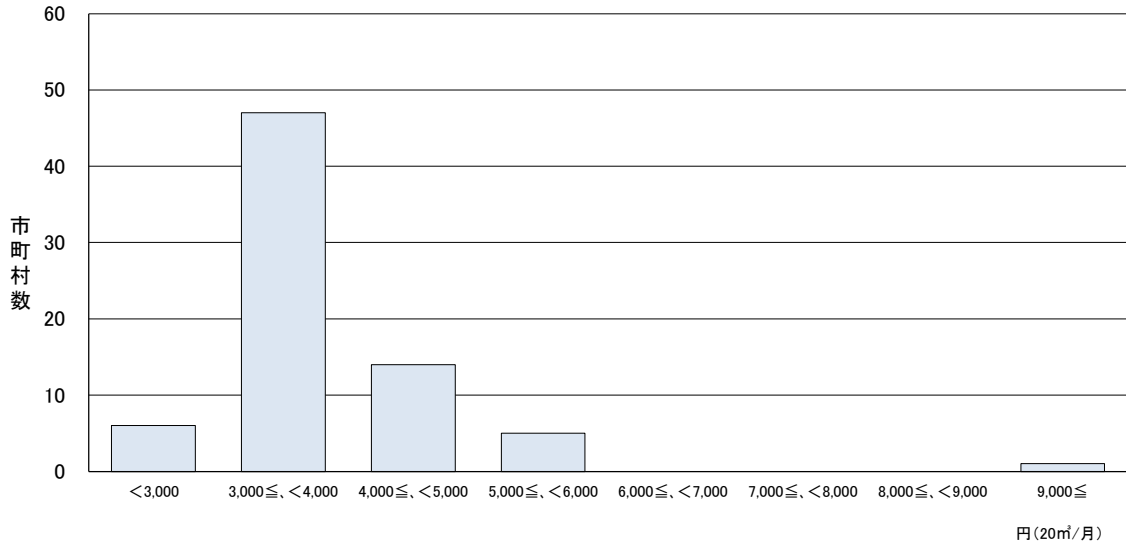
2 使用料体系(農業集落排水)

(令和6年度末現在)

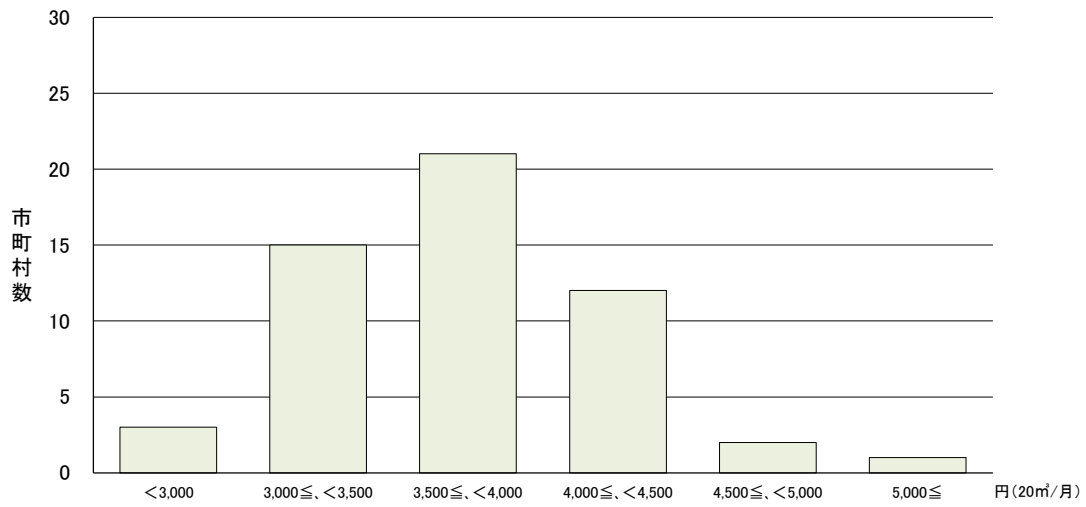
使用料制度 採用市町村	使用料の徴収	20m3/月 の徴収額	使用料制度 採用市町村	使用料の徴収	20m3/月 の徴収額	使用料制度 採用市町村	使用料の徴収	20m3/月 の徴収額
長野市	2ヶ月に1回	3,213	佐久穂町	2ヶ月に1回	4,020	生坂村	1ヶ月に1回	人数割
松本市 (赤木)	-	-	軽井沢町	2ヶ月に1回	3,000	筑北村	1ヶ月に1回	3,375
松本市 (安曇)	2ヶ月に1回	3,850*	御代田町	2ヶ月に1回	4,400	白馬村	1ヶ月に1回	4,400
上田市	2ヶ月に1回	3,827	立科町	2ヶ月に1回	4,290	小谷村	1ヶ月に1回	3,900
飯田市	2ヶ月に1回	3,797*	富士見町	2ヶ月に1回	4,070	小布施町	2ヶ月に1回	2,912
須坂市	-	-	辰野町	1ヶ月に1回	3,941	高山村	2ヶ月に1回	3,024
小諸市 (八満地区)	2ヶ月に1回	3,060	箕輪町	2ヶ月に1回	3,580	山ノ内町	2ヶ月に1回	3,335
小諸市 (耳取・市地区)	2ヶ月に1回	3,400	飯島町	2ヶ月に1回	人数割	木島平村	1ヶ月に1回	4,070
小諸市 (平原地区)	2ヶ月に1回	3,400	中川村	1ヶ月に1回	人数割	野沢温泉村	6月から3月ま での10ヶ月で 1ヶ月に1回	3,980
小諸市 (宮沢・大杭地区)	2ヶ月に1回	3,400	宮田村	2ヶ月に1回	3,700	信濃町	1ヶ月に1回	3,240
伊那市	2ヶ月に1回	3,600	松川町	1ヶ月に1回	2,620	飯綱町	2ヶ月に1回	3,700
駒ヶ根市	1ヶ月に1回	定額	高森町	1ヶ月に1回	3,813	栄村	1ヶ月に1回	定額
中野市	2ヶ月に1回	3,575	阿南町	1ヶ月に1回	4,160			
大町市	2ヶ月に1回	3,450	阿智村	2ヶ月に1回	2,980			
飯山市 (木島・常盤・瑞穂)	2ヶ月に1回	3,630	平谷村	3ヶ月に1回	3,800			
飯山市 (北瑞)	2ヶ月に1回	3,810	根羽村	1ヶ月に1回	人数割			
飯山市 (羽広山・照岡)	2ヶ月に1回	4,770	売木村	2ヶ月に1回	4220*			
塩尻市	1ヶ月に1回	3,980	喬木村	1ヶ月に1回	3,500			
佐久市	2ヶ月に1回	4,100	豊丘村	2ヶ月に1回	3,641			
千曲市	2ヶ月に1回	3,245	南木曾町	1ヶ月に1回	4,242			
東御市	1ヶ月に1回	3,050	木祖村	1ヶ月に1回	3,000			
安曇野市	2ヶ月に1回	3,960	王滝村	2ヶ月に1回	3,000			
小海町	2ヶ月に1回	4,422	大桑村	1ヶ月に1回	3,800			
川上村	2ヶ月に1回	4,510	木曾町	1ヶ月に1回	3,960			
南牧村	2ヶ月に1回	5,170	麻績村	1ヶ月に1回	4,180			

* 税込金額

使用料(下水道)分布



使用料(農業集落排水)分布



3 浄化槽設置整備事業の実施状況

(令和5年度末現在)

浄化槽の設置等を行う者に対し、設置等に要する費用を市町村が助成する事業に対し、国庫補助を行う事業

市町村数	令和5年度事業実施市町村
59	長野市、松本市、上田市、飯田市、諏訪市、須坂市、小諸市、伊那市、駒ヶ根市、中野市、大町市、茅野市、佐久市、東御市、安曇野市、小海町、川上村、南牧村、南相木村、北相木村、佐久穂町、軽井沢町、御代田町、立科町、青木村、長和町、富士見町、原村、辰野町、箕輪町、飯島町、南箕輪村、中川村、松川町、高森町、阿南町、阿智村、根羽村、下條村、売木村、天龍村、泰阜村、喬木村、豊丘村、大鹿村、上松町、南木曾町、大桑村、木曾町、生坂村、松川村、白馬村、小谷村、坂城町、高山村、山ノ内町、信濃町、小川村、飯綱町

4 公共浄化槽等整備推進事業の実施状況

(令和5年度末現在)

市町村が設置主体となって浄化槽の面的整備を行う事業に対し、国庫補助を行う事業

市町村数	令和5年度事業実施市町村	市町村数	令和4年度以前に事業を実施した市町村
6	長野市、伊那市、木祖村、南木曾町、筑北村、栄村	6	松本市、安曇野市、泰阜村、木曾町、生坂村、信濃町

5 既設単独処理浄化槽、くみ取り便槽の撤去等に関する補助の状況

(令和5年度末現在)

市町村数	補助を行っている市町村
10	飯田市、伊那市、中野市、大町市、東御市、軽井沢町、宮田村、泰阜村、大桑村、木島平村

6 浄化槽に関する維持管理組織

(令和6年度末現在)

市町村名	組織名	構成員	活動内容
飯田市	飯田市浄化槽設置管理組合	・正組員 浄化槽設置者 ・協賛組員 組合の目的に賛同し、組合の事業を賛助しようとする者 ・事務局 市職員	○飯伊浄化槽組合の活動への参加・協力 定期総会、研修会、水質検査等 ○浄化槽巡回点検 市内浄化槽の点検・採水 ○維持管理に関するアンケート調査
東御市	東御市浄化槽管理協会	東御市内に浄化槽を設置している者および協力業者	維持管理にかかる費用の一部を補助、啓発事業等
立科町	立科浄化槽維持管理協議会	・役員 水道、浄化槽関係事業者 ・会員 浄化槽設置者	○浄化槽設置者への啓発 浄化槽の適正な維持管理を目的として、浄化槽の点検を実施。 ○「夢料の水を考える会」への助成 水環境の保全活動を行っている本会へ活動費の助成を実施。
辰野町	辰野町浄化槽維持管理組合	・住民 ・市町村 ・保守点検業者	浄化槽の維持管理に関する適正な保守点検及び清掃の推進。 浄化槽の維持管理に関する調査、研究会及び講習会の開催。
箕輪町	箕輪町浄化槽維持管理組合	浄化槽設置者 維持管理業者 清掃業者	・総会 ・役員会 ・町内浄化槽一斉点検 ・浄化槽講習会 ・広報啓発活動 ・研修視察事業
豊丘村	豊丘村排水処理管理組合	村内浄化槽設置者及び設置予定者	・浄化槽の維持管理に関する活動 ・浄化槽の正しい仕様の啓発
14市町村	飯伊浄化槽組合	長野県、飯伊14市町村、浄化槽管理者、指定検査機関、浄化槽工事業者、保守点検業者、清掃業者	浄化槽現地研修会開催、各部門ごと及び合同での専門部会開催、理事会及び総会の開催
高山村	高山村浄化槽衛生管理組合	・運営組織：高山村浄化槽衛生管理組合 ・組合役員：浄化槽設置者 ・浄化槽清掃業者	(1)浄化槽の適切な施工、維持管理及び清掃の推進(2)浄化槽の維持管理に関する調査及び研修会の実施(3)その他目的達成のための必要な事項
佐久市	佐久市浄化槽協会	・浄化槽設置者 ・浄化槽施工業者 ・維持管理業者 ・清掃業者 ・市	・浄化槽の維持管理 ・浄化槽の清掃業務 ・法定検査の推進 ・研修会の開催 ・総代会、役員会、管理者部会、施工部会、維持管理部会、清掃部会等の開催
上田市	上田市浄化槽管理組合	・浄化槽設置者(上田・丸子地域) ・保守点検業者 ・市町村	・浄化槽の代行管理業務 ・浄化槽の維持管理に関する調査、研究及び講習会の実施 ・維持管理料金の適正化 ・その他目的を達成するために必要な事業
6市町村	諏訪浄化槽衛生管理組合	浄化槽設置者、保守点検業者、清掃業者、浄化槽工事業者、岡谷市、諏訪市、茅野市、下諏訪町、富士見町、原村、長野県	○浄化槽の正しい知識の普及啓発 会報の発行、浄化槽設置者研修会、優良施設等の視察研修会等を実施 ○浄化槽の適正な施工、維持管理の推進 浄化槽一斉点検、法定検査手数料の補助等を実施
伊那市	伊那市浄化槽維持管理組合	・組合員 市内浄化槽設置者 ・協力組員 保守点検、清掃業務を行う者で組合長の承認を受け	・保守点検業者と連携した、浄化槽の適正な維持管理に関する活動 ・浄化槽の維持管理に関する講習会等
駒ヶ根市	駒ヶ根市浄化槽維持管理組合	・浄化槽設置者 ・維持管理業者 ・清掃業者 ・施工業者	○保守点検及び清掃の完全実施の推進 ○維持管理に係る調査、研究、相互点検
木曾6町村	木曾浄化槽衛生管理組合	・木曾広域連合 ・保守点検業者 ・組合員 ・県職員	・正組員が設置又は保有する浄化槽の保守点検業務 ・浄化槽の維持管理に関する調査及び研修会等の開催 ・薬剤の斡旋
16市町村	松本広域浄化槽管理組合	正組員 ①浄化槽を設置、管理する者 ②組合功労者及び学識経験者 専門組員 浄化槽工事業者、清掃業、薬品機具業者 協力組員 浄化槽に密接な関係があり、組合の目的に協力する者 役員 正副組合長、理事、監事 職員 事務局長、代行管理職員、書記	(1)浄化槽の普及啓蒙及び維持管理に関する調査研究、講習等の実施 (2)浄化槽の代行管理の実施 (3)清掃の立会管理 (4)浄化槽に関する資材等のあわせん (5)その他、目的を達成するために必要な事業
大町市	大町市浄化槽管理組合	・正組員 浄化槽設置者 ・準組員 組合の趣旨に賛同する者 ・事務局 市職員・直接雇用職員	・総会 ・理事会 ・浄化槽講習会 ・広報啓発活動 ・研修視察事業 ・合併浄化槽保守点検補助事業
飯綱町	飯綱浄化槽維持管理協議会	・正組員-浄化槽設置者 ・専門会員-点検管理業者 ・協力会員-協議会の趣旨に賛同し、その活動に協力する者	○浄化槽の維持管理(清掃・保守点検)の実施の推進 ○浄化槽の維持管理に関する調査及び研究会・講習会の開催等 ○一般家庭用の小型合併浄化槽の設置推進事業に協力 ○その他目的達成のため必要な事項。
中野市、山ノ内町	中高浄化槽管理組合	・正組員 浄化槽設置者 ・賛助会員 組合の目的に協賛し、理事会で認めた者	浄化槽の適切な管理に万全を期すため、浄化槽だよりの発行並びに浄化槽パトロール等を実施する。

7 浄化槽の休止に関する取扱いの状況

(令和3年度末現在)

市町村名	浄化槽の休止に関する取扱いを定めている市町村
35	松本市、上田市、飯田市、須坂市、大町市、佐久市、南牧村、富士見町、箕輪町、飯島町、高森町、阿智村、豊丘村、南木曾町、大桑村、生坂村、高山村、飯綱町、川上村、小諸市、千曲市、泰阜村、松川町、伊那市、長野市、諏訪市、茅野市、塩尻市、下條村、木曾町、山形村、朝日村、筑北村、山ノ内町、栄村

8 維持管理費用に対する補助を行っている市町村

(令和5年度末現在)

市町村名	補助内容						補助内容	
	保守点検費用	清掃費用	法定検査費用	電気代	修繕費、薬剤	その他	補助金額 (上限金額、補助率、計算式等)	備考(人槽別に設定、実費支給等)
長野市								
松本市		○					清掃に係る費用の2分の1 (上限20,000円)	対象額を上限として実費支給
上田市								
岡谷市								
飯田市		○					清掃費用の1/2 上限1万5千円	間接補助(清掃業者は補助金額を差し引いた上で浄化槽管理者へ清掃費用を請求し、清掃業者は実績に基づき補助金額を飯田市へ請求)
諏訪市								
須坂市								
小諸市	○	○	○				保守点検13,000円、清掃10,000円、11条検査5,000円	対象金額を上限として実費支給
伊那市			○				一律5,000円	実費支給
駒ヶ根市								
中野市								
大町市	○						1基あたり年2万円以内	
飯山市								
茅野市								
塩尻市	○	○					維持管理委託料:上限1万円 清掃費:上限5千円	
佐久市								
千曲市								
東御市								
安曇野市								
小海町								
川上村								
南牧村		○					上限15000円	
南相木村	○	○					保守点検料・清掃費の1/2 (上限 保守10,000 清掃25,000)	
北相木村	○						保守点検4回で1万円の補助	
佐久穂町								
軽井沢町								
御代田町								
立科町								
青木村	○	○	○			ブローア-交換補助	保守点検(上限15,000円) 清掃費用(実費の1/3以内) 法定検査(5,000円/年1回) ブローア-交換(交換費用1/2以内)	
長和町			○				2,000円	
下諏訪町								
富士見町								
原村								
辰野町								
箕輪町	○	○	○				一律、5,000円	
飯島町							10,000円/1基	
南箕輪村								
中川村					○		①浄化槽のフロア(送風機)の修繕又は取替→補助率2分の1以内、交付限度額20,000円 ②浄化槽本体の修繕→補助率3分の2以内、交付限度額150,000円	配管や舗装は、浄化槽本体と見なさない。
宮田村								
松川町	○	○	○		○		維持管理経費補助金:20,000円 法定検査費用:全額負担 修繕補助金:補助率2/1 上限20,000円	
高森町		○			○		清掃補助 上限10,000円 修繕補助 上限20,000円	
阿南町			○				5,000円/基	
阿智村								
平谷村								
根羽村	○	○	○	○	○		人槽区分別に定める浄化槽の維持管理費から、農集排使用料相当額を減じた額	
下條村	○	○	○				対象費用、人槽で異なる	人槽別
売木村			○				無し	実費支給
天龍村			○				5000	浄化槽1基あたり5,000円
泰阜村			○				5000円(一律)	

8 維持管理費用に対する補助を行っている市町村

(令和5年度末現在)

市町村名	補助内容						補助内容	
	保守点検費用	清掃費用	法定検査費用	電気代	修繕費、薬剤	その他	補助金額 (上限金額、補助率、計算式等)	備考(人槽別に設定、実費支給等)
喬木村					○		費用の3分の2以内(付帯設備修繕・本体修繕)	修繕種別ごと限度額設定
豊丘村	○	○	○		○		清掃費用:1,000円/m ³ 、法定検査費用:全額補助、ブロー更新:2/3補助上限30,000円、浄化槽本体修繕:2/3補助上限150,000円、その他の修繕:2/3補助上限30,000円、保守点検:1回1,925円(4回7,700円上限)の補助	
大鹿村	○	○	○	○			上限25,000円	
上松町	○						15,560円/件/年	浄化槽衛生管理組合に直接支払
南木曾町								
木祖村								
王滝村								
大桑村	○						10人槽以下 17,050円/基 31～50人槽 39,600円/基	村内浄化槽の保守点検を村で一括発注し、左記金額を業者に支払う。
木曾町							1基17000円	
麻績村								
生坂村								
山形村								
朝日村								
筑北村								
池田町								
松川村								
白馬村								
小谷村								
坂城町								
小布施町								
高山村								
山ノ内町	○	○	○	○	○		下水道使用料算定費用から補助対象費用を引いた分	
木島平村								
野沢温泉村								
信濃町							一律 10,000円	
小川村							1基につき30,000円/年1回	
飯綱町								
栄村								