

9. 水道

1 水道普及状況

各年3月31日現在

年次	行政区内 現在人口 A	水道施設 総 数	内 訳			
			上水道	簡易水道	専用水道	飲 料 水 供給施設
H26	10,398	34	—	11	2	21
H27	10,170	35	—	11	2	22
H28	9,958	35	—	11	2	22
H29	9,736	36	—	11	2	23
H30	9,496	36	—	11	2	23

年 次	簡易水道		専用水道		飲料水供給施設	
	計画給水 人口 B	現在給水 人口 C	計画給水 人口 D	現在給水 人口 E	計画給水 人口 F	現在給水 人口 G
H26	13,764	7,386	577	210	874	467
H27	13,764	7,246	577	196	887	461
H28	13,764	7,026	577	190	887	447
H29	13,764	6,749	180	181	925	457
H30	13,764	6,424	180	181	925	457

年 次	計画給水人口	現在給水人口	現在人口給水率	計画給水人口
	計 H=B+D+F	計 I=C+E+G	行政区域 現在人口 $I/A \times 100\%$	行政区域 現在人口 $H/A \times 100\%$
H26	15,215	8,063	77.54	146.33
H27	15,228	7,903	77.71	149.73
H28	15,228	7,663	76.95	152.92
H29	14,869	7,387	75.87	152.72
H30	14,869	7,062	74.37	156.58

資料：上下水道課

2 下水道普及状況

各年3月31日現在

年次	行政区内 現在人口 A	計画処理 区域面積 ha	計画処理 区域人口 B	処理区域 面積 ha	処理区域 人口 C	水洗化 人口 D
H26	10,398	160	3,000	99	2,839	1,695
H27	10,170	160	3,000	99	2,819	1,708
H28	9,958	160	3,000	99	2,787	1,806
H29	9,736	160	3,000	99	2,751	1,850
H30	9,496	160	3,000	99	2,746	1,879

年次	計画下水道管 道管施設 総延長km	下水道管 施設総延 長 km	終末処理 施設数	計画排水 人口率 B/A×100%	現在排水 人口率 C/A×100%	水洗化率 D/C×100%
H26	27.0	25.0	1	28.85	27.30	59.70
H27	27.0	25.0	1	29.50	27.72	60.59
H28	27.0	25.0	1	30.13	27.99	64.80
H29	27.0	25.0	1	30.81	28.26	67.25
H30	27.0	25.0	1	31.59	28.92	68.43

資料：上下水道課

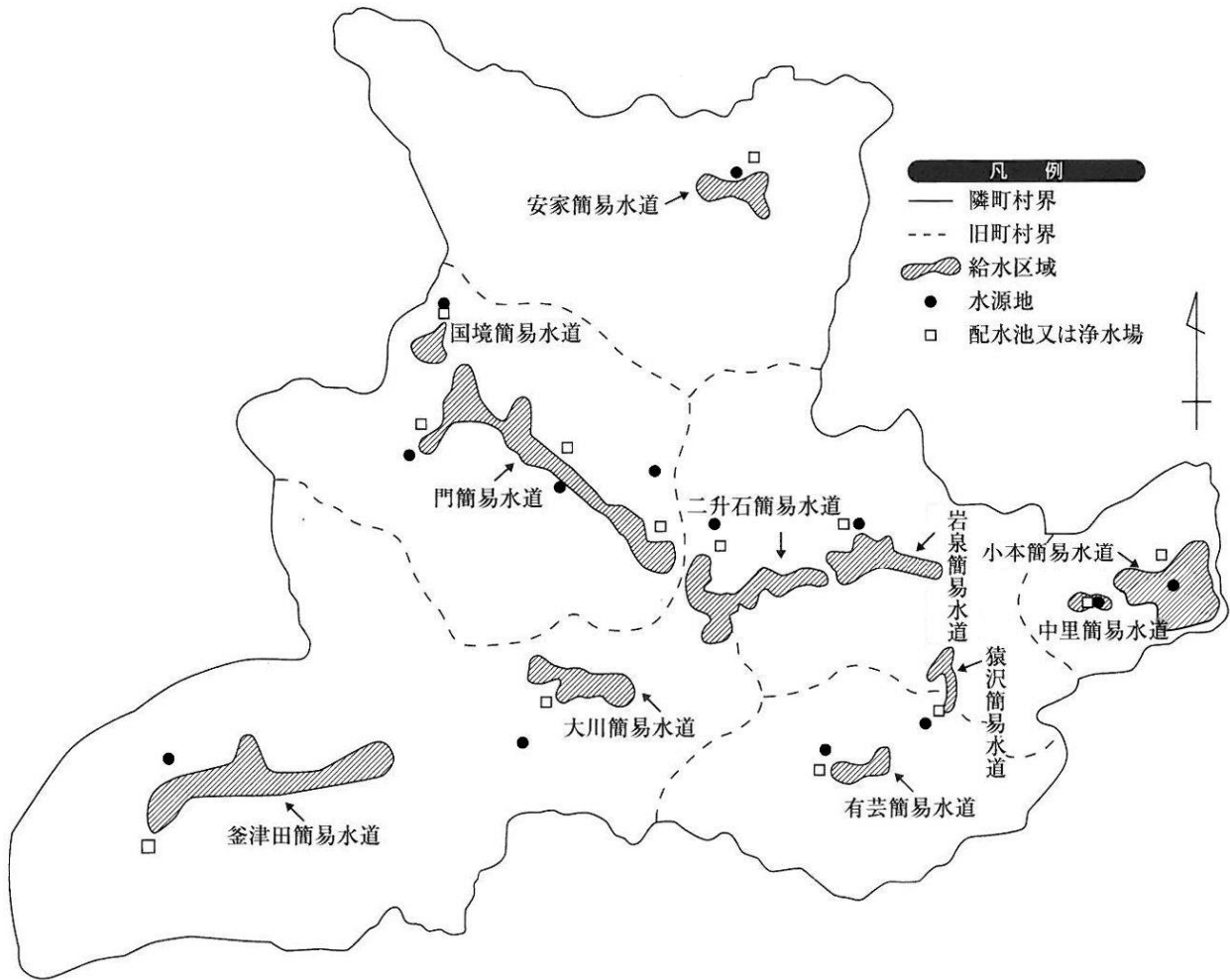
3 簡易水道施設の状況

平成30年3月31日現在

名称	完成年月日	原水の種別	取水河川名	管路延長 (m)	給水人口 (人)
岩泉簡易水道	平成13年3月	湧水	小本川支流清水川	34,152	2,710
門簡易水道	昭和59年1月	伏流水	小本川	37,050	1,289
		表流水	小本川水系見内川・泉沢		
大川簡易水道	昭和52年3月	表流水	小本川水系大川支流大野沢	8,743	221
小本簡易水道	平成18年3月	伏流水	小本川	28,248	925
安家簡易水道	昭和59年1月	湧水	湧水	7,092	208
有芸簡易水道	昭和53年3月	表流水	小本川水系猿沢川支流犬頭沢	2,315	32
二升石簡易水道	昭和55年3月	表流水	小本川支流松橋川	18,173	623
猿沢簡易水道	平成5年6月	表流水	小本川水系中倉川	7,433	59
国境簡易水道	平成元年3月	表流水	小本川水系水上沢	3,313	69
中里簡易水道	平成4年3月	浅井戸	地下水	5,764	141
釜津田簡易水道	平成8年3月	表流水	小本川水系大川支流浦志内沢	12,905	147

注) 管路延長は導水、送水、配水管の合計である

町内給水図



資料：上下水道課