

建 設

道路の状況（平成18年4月1日現在）

区分	路線数	延長 (m)	舗装延長 (m)	改良延長 (m)	舗装率 (%)	改良率 (%)
国道	2	31,234	31,234	31,234	100.0	100.0
道道	4	36,133	32,439	32,439	89.8	89.8
町道	231	276,111	137,542	199,381	49.8	72.2
総数	237	343,478	201,215	263,054	58.6	76.6

資料：建設課

橋梁の状況（平成18年4月1日現在）

区 分	橋 梁 数			延長 (m)
	総 数	永久橋	木 橋	
国 道	14	14	-	821
道 道	10	10	-	184
町 道	66	66	-	1,551
総 数	90	90	-	2,556

資料：建設課

公園・広場

名 称	住 所	面積(m ²)
元町幼児公園	興部町元町	800
新泉町児童公園	興部町新泉町	2,600
栄町児童公園	興部町栄町	2,800
仲町児童公園	興部町仲町	1,500
元町児童公園	興部町元町	3,600
本町児童公園	興部町本町	3,400
春日町児童公園	興部町春日町	2,100
沙留海運町児童公園	興部町沙留海運町	3,200
ファミリー公園	興部町泉町	2,300
緑ヶ丘児童公園	興部町緑ヶ丘	2,200
浜町児童公園	興部町浜町	3,900
興部公園	興部町宮下町	37,600
興部川河川緑地	興部川河川敷地	59,100
沙留公園	興部町沙留旭町	31,500
しおさい公園	興部町沙留旭町	4,800
興部町交通記念広場	興部町幸町	11,524
合 計		172,924

資料：建設課

公共下水道整備事業（平成17年度末現在）

計 画 面 積	処理区域 185.0ha 排水区域 104.5ha
公共下水道認可	昭和51年9月
計 画 人 口	2,900人
終 末 処 理 場 (興部終末処理場)	鉄筋コンクリート造 地上1階地下1階 延面積 878.52m ² 処理方法：オキシデーションディッチ法 処理能力：1,810m ³ /日 排除方式：分流式 放流河川：興部川

資料：上下水道課

下水道整備状況（興部・沙留両処理地区の合計値）

年度	処理区域面積 (ha)	処理区域人口 (人)	水洗化人口 (人)	水洗化率 (人口)(%)	普及率 (%)	行政人口 (人)
13	218.1	4,057	3,111	76.7	81.7	5,006
14	224.2	3,993	3,217	80.6	81.8	4,936
15	224.3	3,948	3,245	82.2	82.8	4,834
16	224.3	3,915	3,160	80.7	82.9	4,786
17	224.3	3,827	3,207	83.8	82.8	4,702

※行政人口は各年度末人口

公営住宅管理戸数

名 称	戸数	名 称	戸数
旭 町 団 地	12	新 泉 町 団 地	4
新 旭 町 団 地	58	興 栄 団 地	8
元 町 団 地	20	沙 留 団 地	16
東 町 団 地	58	新 沙 留 団 地	33
栄 町 団 地	52	宇 津 団 地	4
泉 町 団 地	100	計	365

資料：建設課



簡易水道の規模（平成17年度末現在）

計 画 給 水 人 口	4,460	人
現 在 給 水 人 口	4,415	人
計 画 1 日 最 大 給 水 量	3,493	m ³
給 水 戸 数	1,999	戸
普 及 率	93.8	%
1 日 平 均 給 水 量	2,948	m ³
1 人 1 日 平 均 給 水 量	668	ℓ
導 水 管 延 長	6	千m
送 水 管 延 長	27	千m
配 水 管 延 長	66	千m
浄 水 方 式	薬品前処理急速浄化方式	

特定環境保全公共下水道整備事業（平成17年度末現在）

計 画 面 積	処理区域 83.0ha 排水区域 -ha
公共下水道認可	平成5年6月
計 画 人 口	1,100人
終 末 処 理 場 (沙留終末処理場)	鉄筋コンクリート造 地上2階地下1階 延面積 804.36m ² 処理方法：オキシデーションディッチ法 処理能力：535m ³ /日 排除方式：分流式 放流河川：矢野川

資料：上下水道課

