

1 2 - 1 河川・水路の概況

1 一級河川

(41線)

| 番号 | 河川・水路名 | | 種別 | 水系名 | 流路延長(m) | 流域面積(km ²) | 概要 |
|----|--------|------------|------|-------|---------|------------------------|----|
| 1 | 天竜川 | てんりゅうがわ | 一級河川 | 天竜川水系 | 95,350 | 1386.00 | |
| 2 | 安間川 | あんまがわ | 〃 | 〃 | 11,360 | 21.00 | |
| 3 | 二俣川 | ふたまたがわ | 〃 | 〃 | 20,380 | 47.14 | |
| 4 | 阿蔵川 | あくらがわ | 〃 | 〃 | 2,000 | 3.37 | |
| 5 | 阿蔵川放水路 | あくらがわほうすいろ | 〃 | 〃 | 560 | 2.77 | |
| 6 | 百古里川 | すがりがわ | 〃 | 〃 | 4,500 | 16.84 | |
| 7 | 阿多古川 | あたごがわ | 〃 | 〃 | 22,620 | 73.60 | |
| 8 | 長石川 | ながしがわ | 〃 | 〃 | 1,800 | 4.24 | |
| 9 | 西阿多古川 | にしあたごがわ | 〃 | 〃 | 10,220 | 25.21 | |
| 10 | 竹の平川 | たけのだいらがわ | 〃 | 〃 | 550 | 1.41 | |
| 11 | 米沢川 | みなさわがわ | 〃 | 〃 | 1,200 | 3.54 | |
| 12 | 天竜河内川 | てんりゅうこうちがわ | 〃 | 〃 | 2,900 | 6.91 | |
| 13 | 谷沢川 | やざわがわ | 〃 | 〃 | 700 | 1.24 | |
| 14 | 横山川 | よこやまがわ | 〃 | 〃 | 5,800 | 15.71 | |
| 15 | 気田川 | けたがわ | 〃 | 〃 | 50,200 | 328.06 | |
| 16 | 中山川 | なかやまがわ | 〃 | 〃 | 2,000 | 8.17 | |
| 17 | 不動川 | ふどうがわ | 〃 | 〃 | 5,000 | 19.80 | |
| 18 | 熊切川 | くまきりがわ | 〃 | 〃 | 22,150 | 44.77 | |
| 19 | 杉川 | すぎがわ | 〃 | 〃 | 19,050 | 62.70 | |
| 20 | 石切川 | いしきりがわ | 〃 | 〃 | 6,500 | 41.85 | |
| 21 | 灰縄沢川 | はいなわざわがわ | 〃 | 〃 | 1,000 | 7.65 | |
| 22 | 大島谷 | おおしまに | 〃 | 〃 | 500 | 2.06 | |
| 23 | 瀬戸の沢 | せとのさわ | 〃 | 〃 | 100 | 3.04 | |
| 24 | 平沢川 | ひらさわがわ | 〃 | 〃 | 1,800 | 1.56 | |
| 25 | 西川 | さいかわ | 〃 | 〃 | 8,000 | 23.62 | |
| 26 | 水窪川 | みさくぼがわ | 〃 | 〃 | 31,700 | 221.90 | |
| 27 | 福沢川 | ふくざわがわ | 〃 | 〃 | 1,800 | 8.17 | |
| 28 | 相月川 | あいづきがわ | 〃 | 〃 | 1,400 | 8.26 | |
| 29 | 河内沢川 | こうちざわがわ | 〃 | 〃 | 1,500 | 5.52 | |
| 30 | 後河内川 | うしろこうちがわ | 〃 | 〃 | 2,000 | 3.17 | |
| 31 | 水窪河内川 | みさくぼこうちがわ | 〃 | 〃 | 4,200 | 13.91 | |
| 32 | 釜ノ沢川 | かまのさわがわ | 〃 | 〃 | 1,550 | 1.75 | |
| 33 | 翁川 | おきながわ | 〃 | 〃 | 7,200 | 26.59 | |
| 34 | 灰の沢川 | はいのさわがわ | 〃 | 〃 | 2,100 | 9.69 | |
| 35 | 戸中川 | とちゅうがわ | 〃 | 〃 | 10,000 | 57.04 | |
| 36 | 草木川 | くさきがわ | 〃 | 〃 | 2,800 | 7.98 | |
| 37 | 河内川 | こうちがわ | 〃 | 〃 | 1,900 | 9.14 | |
| 38 | 大千瀬川 | おおちせがわ | 〃 | 〃 | 5,820 | 356.64 | |

| 番号 | 河川・水路名 | | 種別 | 水系名 | 流路延長(m) | 流域面積(km ²) | 概要 |
|----|--------|-------|------|-------|---------|------------------------|----|
| 39 | 川内川 | こうちがわ | 一級河川 | 天竜川水系 | 660 | 11.22 | |
| 40 | 地八川 | ちはちがわ | " | " | 2,100 | 5.83 | |
| 41 | 相川 | あいかわ | " | " | 12,500 | 57.47 | |
| | 小計 | | 41 線 | | 385,470 | 2956.54 | |

2 二級河川

(29線)

| 番号 | 河川・水路名 | | 種別 | 水系名 | 流路延長(m) | 流域面積(km ²) | 概要 |
|----|--------|----------|------|-------|---------|------------------------|----|
| 42 | 馬込川 | まごめがわ | 二級河川 | 馬込川水系 | 23,230 | 95.64 | |
| 43 | 芳川 | ほうがわ | " | " | 9,520 | 27.00 | |
| 44 | 御陣屋川 | ごじんやがわ | " | " | 3,330 | 6.20 | |
| 45 | 北裏川 | きたうらがわ | " | " | 1,220 | 2.07 | |
| 46 | 都田川 | みやこだがわ | " | 都田川水系 | 49,940 | 523.54 | |
| 47 | 旧新川 | きゅうしんかわ | " | " | 1,600 | 0.90 | |
| 48 | 新川 | しんかわ | " | " | 13,830 | 57.03 | |
| 49 | 九領川 | くりょうがわ | " | " | 3,500 | 5.80 | |
| 50 | 堀留川 | ほりどめがわ | " | " | 4,060 | 10.26 | |
| 51 | 東神田川 | ひがしかんだがわ | " | " | 5,610 | 5.44 | |
| 52 | 段子川 | だんずがわ | " | " | 5,170 | 10.34 | |
| 53 | 権現谷川 | ごんげんやがわ | " | " | 3,400 | 1.70 | |
| 54 | 伊佐地川 | いさじがわ | " | " | 3,250 | 16.95 | |
| 55 | 花川 | はながわ | " | " | 5,200 | 19.85 | |
| 56 | 和地大谷川 | わじおおやがわ | " | " | 2,200 | 9.20 | |
| 57 | 西神田川 | にしじんでんがわ | 0 | " | 3,120 | 8.30 | |
| 58 | 釣橋川 | つりばしがわ | " | " | 5,770 | 70.80 | |
| 59 | 宇利山川 | うりやまがわ | " | " | 3,350 | 12.17 | |
| 60 | 日比沢川 | ひびさわがわ | " | " | 4,420 | 11.69 | |
| 61 | 南川 | みなみがわ | " | " | 1,350 | 2.68 | |
| 62 | 平山川 | ひらやまがわ | " | " | 3,050 | 3.97 | |
| 63 | 川名宮川 | かわなみやがわ | " | " | 2,050 | 4.32 | |
| 64 | 宇志川 | うしがわ | " | " | 1,120 | 2.11 | |
| 65 | 都筑大谷川 | つづきおおやがわ | " | " | 3,720 | 10.36 | |
| 66 | 井伊谷川 | いいのやがわ | " | " | 10,070 | 57.18 | |
| 67 | 神宮寺川 | じんぐうじがわ | " | " | 9,300 | 27.41 | |
| 68 | 陣座川 | じんざがわ | " | " | 1,650 | 6.01 | |
| 69 | 灰ノ木川 | はいのきがわ | " | " | 4,260 | 5.45 | |
| 70 | 瀬淵川 | おそぶちがわ | " | " | 2,500 | 19.80 | |
| | 小計 | | 29 線 | | 190,790 | 1034.17 | |

3 準用河川

(66線)

| 番号 | 河川・水路名 | | 種別 | 水系名 | 流路延長(m) | 流域面積(km ²) | 概要 |
|----|--------|-------------|------|-------|---------|------------------------|-----|
| 71 | 曳馬川 | ひくまがわ | 準用河川 | 馬込川水系 | 2,820 | 4.500 | 中央区 |
| 72 | 新川 | しんかわ | " | " | 4,110 | 5.700 | |
| 73 | 新川浄化水路 | しんかわじょうかすいろ | " | " | 4,390 | 4.500 | |

| 番号 | 河川・水路名 | | 種別 | 水系名 | 流路延長(m) | 流域面積(km ²) | 概要 |
|-----|--------|------------|------|-------|---------|------------------------|----------|
| 74 | 豊田川 | とよだがわ | 準用河川 | 天竜川水系 | 4,320 | 2.100 | 中央区 |
| 75 | 松小池川 | まつこいけがわ | 〃 | 〃 | 4,770 | 5.700 | |
| 76 | 安間川西支線 | あんまがわにしせん | 〃 | 〃 | 880 | 0.300 | |
| 77 | 猪川 | むじながわ | 〃 | 馬込川水系 | 7,170 | 9.150 | 中央区(浜名区) |
| 78 | 東芳川 | ひがしほうがわ | 〃 | 〃 | 2,150 | 3.516 | 中央区 |
| 79 | 呉松川 | くれまつがわ | 〃 | 都田川水系 | 3,270 | 2.900 | 中央区 |
| 80 | 庄和川 | しょうわかわ | 〃 | 〃 | 2,580 | 2.100 | |
| 81 | 境川 | さかいがわ | 〃 | 〃 | 3,380 | 1.700 | |
| 82 | 篠原川 | しのはらがわ | 〃 | 〃 | 3,240 | 2.600 | |
| 83 | 小伊佐地川 | こいさじがわ | 〃 | 〃 | 2,360 | 2.900 | |
| 84 | 北川 | きたがわ | 〃 | 〃 | 3,628 | 2.800 | |
| 85 | 千鳥川 | ちどりがわ | 〃 | 〃 | 490 | 0.090 | 中央区 |
| 86 | 乙女川 | おとめがわ | 〃 | 〃 | 450 | 0.079 | |
| 87 | 渚川 | なぎさがわ | 〃 | 〃 | 450 | 0.092 | |
| 88 | 弁天川 | べんてんがわ | 〃 | 〃 | 500 | 0.035 | |
| 89 | 蓬來川 | ほうらいがわ | 〃 | 〃 | 350 | 0.020 | |
| 90 | 葭本川 | よしもとがわ | 〃 | 〃 | 2,936 | 2.700 | 浜名区 |
| 91 | 老ヶ谷川 | おいがやがわ | 〃 | 〃 | 3,330 | 2.600 | |
| 92 | 三和川 | みわがわ | 〃 | 〃 | 4,155 | 3.000 | |
| 93 | 刑部川 | おさかべがわ | 〃 | 〃 | 3,050 | 2.300 | |
| 94 | 小森川 | こもりがわ | 〃 | 〃 | 3,140 | 3.500 | |
| 95 | 大谷川 | おおたにがわ | 〃 | 〃 | 810 | 0.300 | |
| 96 | 小野川 | おのがわ | 〃 | 〃 | 2,140 | 2.400 | |
| 97 | 根洗川 | ねあらいがわ | 〃 | 〃 | 300 | 0.100 | |
| 98 | 寺野川 | てらのがわ | 〃 | 〃 | 2,100 | 1.600 | |
| 99 | 川宇連川 | かうれがわ | 〃 | 〃 | 4,350 | 3.000 | |
| 100 | 久井田川 | ひさいだがわ | 〃 | 〃 | 1,640 | 1.800 | |
| 101 | 井戸沢川 | いどさわがわ | 〃 | 〃 | 3,080 | 0.800 | |
| 102 | 川名川 | かわながわ | 〃 | 〃 | 4,824 | 4.900 | |
| 103 | 深沢川 | ふかさわがわ | 〃 | 〃 | 2,720 | 1.700 | |
| 104 | 山田川 | やまだがわ | 〃 | 〃 | 3,008 | 4.300 | |
| 105 | 横尾川 | よこおがわ | 〃 | 〃 | 1,225 | 2.000 | |
| 106 | 富幕川 | とんまくがわ | 〃 | 〃 | 2,850 | 3.400 | |
| 107 | 谷沢川 | やざわがわ | 〃 | 〃 | 2,550 | 1.600 | |
| 108 | 別所川 | べっしょがわ | 〃 | 〃 | 2,630 | 2.100 | |
| 109 | 的場川 | まとばがわ | 〃 | 〃 | 3,617 | 5.100 | |
| 110 | 田沢川 | たざわがわ | 〃 | 〃 | 3,212 | 1.300 | |
| 111 | 田代川 | たしろがわ | 〃 | 〃 | 1,751 | 1.100 | |
| 112 | 珍撓川 | ちんだがわ | 〃 | 〃 | 1,650 | 0.800 | |
| 113 | 上尾奈北山川 | かみおなきたやまがわ | 〃 | 〃 | 1,390 | 1.240 | |
| 114 | 神明川 | しんめいがわ | 〃 | 〃 | 1,310 | 0.600 | |

| 番号 | 河川・水路名 | | 種別 | 水系名 | 流路延長(m) | 流域面積(km ²) | 概要 |
|-----|--------|----------|------|-------|---------|------------------------|----------|
| 115 | 横田川 | まきたがわ | 準用河川 | 都田川水系 | 1,580 | 2.110 | 浜名区 |
| 116 | 八幡川 | やわたがわ | " | 天竜川水系 | 8,350 | 9.750 | 浜名区 |
| 117 | 永島川 | ながしまがわ | " | " | 3,300 | 0.950 | |
| 118 | 東中瀬川 | ひがしなかぜがわ | " | " | 2,570 | 1.220 | |
| 119 | 北上島川 | きたかみじまがわ | " | " | 1,950 | 1.000 | |
| 120 | 寺島川 | てらじまがわ | " | " | 3,420 | 1.160 | |
| 121 | 高畑川 | たかばたけがわ | " | " | 2,320 | 1.050 | |
| 122 | 油一色川 | あぶらいっしがわ | " | " | 1,050 | 0.620 | |
| 123 | 東原川 | ひがしばらがわ | " | " | 2,000 | 1.340 | |
| 124 | 五反田川 | ごたんだがわ | " | " | 3,800 | 7.250 | |
| 125 | 有隣川 | ゆうりんがわ | " | " | 5,020 | 2.360 | |
| 126 | 天上川 | てんじょうがわ | " | " | 3,090 | 1.710 | |
| 127 | 荒巻川 | あらまきがわ | " | " | 2,120 | 1.850 | |
| 128 | 染地川 | そめじがわ | " | " | 5,920 | 5.050 | 浜名区(中央区) |
| 129 | 小松川 | こまつがわ | " | " | 2,080 | 4.110 | 浜名区(中央区) |
| 130 | 堀谷川 | ほりやがわ | " | 都田川水系 | 3,250 | 2.650 | 浜名区 |
| 131 | 大堀川 | おおぼりがわ | " | 天竜川水系 | 1,650 | 1.953 | 天竜区 |
| 132 | 中山川 | なかやまがわ | " | " | 450 | 3.320 | |
| 133 | 不動川 | ふどうがわ | " | " | 2,050 | 7.900 | |
| 134 | 釜沢 | かまんざわ | " | " | 1,850 | 4.100 | |
| 135 | 福沢川 | ふくざわがわ | " | " | 1,500 | 5.680 | |
| 136 | 高塚川 | たかつかがわ | " | 馬込川水系 | 899 | 7.060 | 中央区 |
| | 小計 | | 66 線 | | 175,295 | 179.215 | |

| 河川種別 | | 流路延長(m) | 流域面積(km ²) | 概要 |
|------|------|---------|------------------------|----|
| 一級河川 | 41 線 | 385,470 | 2,956.54 | |
| 二級河川 | 29 線 | 190,790 | 1,034.17 | |
| 準用河川 | 66 線 | 175,295 | 179.2150 | |

12-2 ポンプ場・排水機場の概況

(計57箇所)

1 中央区

| No. | 名称 | 機能 | | | 用途 | 管理者 | |
|-------------------|----------|---------------------|----|-------------------|------------------------|------|-------------|
| | | 種別 | 出力 | 能力 | | | |
| 1 | 東雨水ポンプ場 | 横軸斜流ポンプ 径1,000mm | 1基 | 220PS 1台 | 414 m ³ /分 | 排水 | 中央土木整備事務所 |
| | | 径800mm | 3基 | 180PS、100kW 3台 | | | |
| | | 径500mm | 1基 | 37kW 1台 | | | |
| 2 | 木戸雨水ポンプ場 | 立軸軸流ポンプ 径1,000mm | 3基 | 180PS 3台 | 414 m ³ /分 | " | " |
| 3 | 鴨江雨水調整池 | 排水ポンプ 径400mm | 3基 | モーター 37kW 3台 | 50.1 m ³ /分 | " | " |
| | | 横軸軸流ポンプ 径800mm | 2基 | モーター 45kW 2台 | 180 m ³ /分 | 農業排水 | 農地整備課 |
| 5 | 欠下排水機場 | 横軸軸流ポンプ 径600mm | 1基 | モーター 22kW 1台 | 45 m ³ /分 | " | " |
| 6 | 市野雨水ポンプ場 | 横軸水中軸流ポンプ 径600mm | 4基 | モーター 30kW 4台 | 168 m ³ /分 | 排水 | 中央土木整備事務所 |
| | | 横軸水中軸流ポンプ 径500mm | 2基 | モーター 11kW 2台 | 48 m ³ /分 | 排水 | 中央土木整備事務所 |
| 8 | 西部排水機場 | 横型軸流ポンプ 径1,500mm | 4基 | モーター 140kW 4台 | 1080 m ³ /分 | 排水 | 中央土木整備事務所 |
| | | 横軸軸流ポンプ 径1,100mm | 2基 | モーター 80kW 2台 | 264 m ³ /分 | 農業排水 | 農地整備課 |
| 10 | 篠原東排水機場 | 横軸斜流ポンプ 径1,000mm | 1基 | モーター 132kW 1台 | 168 m ³ /分 | " | " |
| | | 立軸斜流ポンプ 径600mm | 1基 | モーター 55kW 1台 | | | |
| | | 横軸斜流ポンプ 径1,000mm | 1基 | モーター 170kW 1台 | 183 m ³ /分 | | |
| 立軸斜流ポンプ 径600mm | 1基 | モーター 55kW 1台 | | | | | |
| 12 | 九領川排水機場 | 横軸軸流ポンプ 径600mm | 2基 | モーター 18.5kW 2台 | 96 m ³ /分 | " | 浜松 土地改良区 |
| | | 横軸軸流ポンプ 径800mm | 2基 | モーター 55kW 2台 | 174 m ³ /分 | | 農地整備課 |
| 14 | 篠原中排水機場 | 水中ポンプ 径300mm | 3基 | モーター 22kW 3台 | 36 m ³ /分 | " | " |
| | | 横軸軸流ポンプ 径1,000mm | 2基 | モーター 45kW 2台 | 240 m ³ /分 | " | " |
| 16 | 佐浜第一排水機場 | 横軸軸流ポンプ 径1,200mm | 1基 | モーター 55kW 1台 | 258 m ³ /分 | " | " |
| | | 径800mm | 1基 | 30kW 1台 | | | |
| | | 立軸斜流ポンプ 径600mm | 1基 | モーター 22kW 1台 | | | |
| | | 横軸軸流ポンプ 径800mm | 2基 | モーター 30kW 2台 | | | |
| 18 | 和地排水機場 | 横軸軸流ポンプ 径700mm | 2基 | モーター 40kW 2台 | 102 m ³ /分 | " | " |
| | | 水中ポンプ 径300mm | 2基 | モーター 22kW 2台 | 19.2 m ³ /分 | " | 農地整備課 |
| 20 | 古人見排水機場 | 立軸斜流ポンプ 径400mm | 1基 | モーター 11kW 1台 | 130 m ³ /分 | 農業排水 | " |
| | | 横軸軸流ポンプ 径1,000mm | 1基 | モーター 45kW 1台 | | | |
| | | 横軸軸流ポンプ 径700mm | 2基 | モーター 30kW 2台 | 120 m ³ /分 | | |

| | | | | | | | | |
|----|-------------|-----------|-------------|-------|----|------|--------------|------------------------|
| 22 | 六間川排水機場 | 横軸軸流ポンプ | モーター | | | " | " | |
| | | 径1,100mm | 3基 | 60kW | 3台 | | | 390 m ³ /分 |
| 23 | 参野雨水ポンプ場 | 立軸斜流ポンプ | | | | 排水 | 中央土木整備事務所 | |
| | | 径1,500mm | 3基 | 750PS | 3台 | | | 1110 m ³ /分 |
| 24 | 東部排水機場 | 横軸軸流ポンプ | ディーゼル | | | 農業排水 | 浜 松 土地改良区 | |
| | | 径1,400mm | 2基 | 190PS | 2台 | | | 466 m ³ /分 |
| 25 | 寺脇排水機場 | 横軸軸流ポンプ | モーター | | | " | 農地整備課 | |
| | | 径1,200mm | 2基 | 75kW | 2台 | | | 417 m ³ /分 |
| | | 立軸斜流ポンプ | モーター | | | | | |
| 26 | 六軒川排水機場 | 横軸斜流ポンプ | | | | " | " | |
| | | 径1,200mm | 1基 | 95kW | 1台 | | | 336 m ³ /分 |
| 27 | 田尻排水機場 | 横軸軸流ポンプ | ディーゼル, モーター | | | " | 農地整備課 | |
| | | 径1,350mm | 2基 | 185PS | 1台 | | | 396 m ³ /分 |
| 28 | " | 横軸射流ポンプ | モーター | | | " | " | |
| | | 径1,200mm | 1基 | 110kW | 1台 | | | 165 m ³ /分 |
| 29 | 中田島排水機場 | 横軸軸流ポンプ | モーター | | | " | " | |
| | | 径1,000mm | 1基 | 75kW | 1台 | | | 199 m ³ /分 |
| 30 | 五島西排水機場 | 横軸斜流ポンプ | ディーゼル, モーター | | | " | " | |
| | | 径1,200mm | 2基 | 80PS | 2台 | | | 361 m ³ /分 |
| 31 | 五島東河輪排水機場 | 横軸軸流ポンプ | ディーゼル | | | " | " | |
| | | 径1,000mm | 2基 | 180PS | 2台 | | | |
| | | 径900mm | 2基 | 130PS | 2台 | | | 598 m ³ /分 |
| | | 径400mm | 1基 | 25PS | 1台 | | | |
| | | 水中ポンプ | モーター | | | | | |
| 32 | 中田島団地雨水ポンプ場 | スクリーパーポンプ | モーター | | | 排水 | 中央土木整備事務所 | |
| | | 径2,000mm | 4基 | 75kW | 1台 | | | 308 m ³ /分 |
| 33 | 倉松排水機場 | 横軸斜流ポンプ | ディーゼル | | | 農業排水 | 農地整備課 | |
| | | 径1,350mm | 2基 | 410PS | 2台 | | | 510 m ³ /分 |
| 34 | 御給排水機場 | 横軸軸流ポンプ | モーター | | | " | " | |
| | | 径700mm | 1基 | 37kW | 1台 | | | 210 m ³ /分 |
| 35 | 大塚排水機場 | 水中渦巻斜流ポンプ | モーター | | | 排水 | 中央土木整備事務所 | |
| | | 径700mm | 2基 | 55kW | 2台 | | | 44 m ³ /分 |

2 浜名区

| No. | 名 称 | 機 能 | | | 用途 | 管理者 | | |
|-----|--------------|-------------------------|-----|---------------------|----|---|------|-----------|
| | | 種 別 | 出 力 | 能 力 | | | | |
| 1 | 一色排水機場 | 横軸斜流ポンプ 径800mm | 2基 | モーター 50kW | 2台 | 168 m ³ /分 | 農業排水 | 農地整備課 |
| 2 | 吉影排水機場 | 横軸斜流ポンプ 径800mm | 2基 | モーター 55kW | 2台 | 168 m ³ /分 | " | " |
| 3 | 長池調整池 | 水中ポンプ 径250mm | 1基 | モーター 11kW | 1台 | 6 m ³ /分 | " | " |
| 4 | 三和第1排水機場 | 横軸軸流ポンプ 径1200mm | 3基 | ディーゼル 120PS | 3台 | 500 m ³ /分 | " | " |
| 5 | 三和第2排水機場 | 横軸軸流ポンプ 径1350mm | 1基 | ディーゼル 130PS | 1台 | 180 m ³ /分 | " | " |
| 6 | 沖通り排水機場 | 横軸斜流ポンプ 径600mm | 1基 | モーター 18.5kW | 1台 | (33.6 m ³ /分) | " | " |
| | | 横軸斜流ポンプ 径800mm | 1基 | モーター 37kW | 1台 | 102 m ³ /分 (68.4 m ³ /分) | | |
| 7 | 広岡排水機場 | 横軸軸流ポンプ 径500mm | 2基 | モーター 18.5kW | 2台 | 56 m ³ /分 | " | " |
| 8 | 刑部排水機場 | 立軸軸流ポンプ 径1,350mm | 2基 | モーター 150kW | 2台 | 510 m ³ /分 | " | " |
| 9 | 祝田排水機場 | 横軸軸流ポンプ 径800mm | 2基 | モーター 37kW | 2台 | 140 m ³ /分 | " | " |
| 10 | 山後 雨水ポンプ場 | 立軸斜流ポンプ 径500mm | 1基 | モーター 37kW | 1台 | 35 m ³ /分 | 排水 | 浜名土木整備事務所 |
| | | 減速機搭載型立軸斜流ポンプ 径700mm | 2基 | ディーゼル 67kW(90PS) | 2台 | 118 m ³ /分 | | |
| 11 | 神明川右岸ポンプ場 | ノンクログポンプ 径350mm | 2基 | モーター 15kW | 2台 | 15.3 m ³ /分 | " | " |
| 12 | 神明川左岸ポンプ場 | ノンクログポンプ 径250mm | 2基 | モーター 11kW | 2台 | 7.5 m ³ /分 | " | " |
| 13 | 内野排水機場 | 横軸斜流ポンプ 径800mm | | ディーゼル 90Ps | 1台 | (84 m ³ /分) | 農業排水 | 農地整備課 |
| | | 横軸斜流ポンプ 径600mm | | モーター 37kW | 1台 | 126 m ³ /分 (42 m ³ /分) | | |
| 14 | 下善排水機場 | 横軸軸流ポンプ 径800mm | 2基 | ディーゼル 50Ps | 2台 | 288 m ³ /分 | " | " |

3 天竜区

| No. | 名 称 | 機 能 | | | 用途 | 管理者 |
|-----|-------------------|-------------------------|----------------------|-----------------------------|----|-----------|
| | | 種 別 | 出 力 | 能 力 | | |
| 1 | 船明排水機場 | 横形軸流ポンプ 径900mm | 1基 ディーゼル 130PS | 114 m ³ /分 | 排水 | 天竜土木整備事務所 |
| 2 | 横山第1 排水ポンプ場 | 水中ポンプ 径300mm | 1基 モーター 22kW | 1台 0.6 m ³ /分 | " | " |
| 3 | 横山第2 排水ポンプ場 | 水中ポンプ 径300mm | 2基 モーター 22kW | 2台 0.6 m ³ /分 | " | " |
| 4 | 横山第3 排水ポンプ場 | 水中ポンプ 径300mm | 1基 モーター 22kW | 1台 0.6 m ³ /分 | " | " |
| 5 | 江平 排水ポンプ場 | 水中ポンプ 径350mm | 2基 モーター 22kW | 2台 0.9 m ³ /分 | " | " |
| 6 | 佐久間殿島 排水ポンプ場 | 水中ポンプ 径350mm | 2基 モーター 11kW | 2台 4 m ³ /分 | " | " |
| 7 | 佐久間浦川地区 排水ポンプ場 | 着脱式水中ノンクログポンプ 径100mm | 2基 モーター 3.7kW | 2台 0.9 m ³ /分 | " | " |
| 8 | 金川排水ポンプ場 | 水中ポンプ 径300mm | 2基 モーター 22kW | 2台 9 m ³ /分 | " | " |

12-3 水門・ため池の概況

(全216箇所)

1 中央区

| No. | 河川・海岸名 | 水門・甲門別名称 | 位置 | 形状寸法 | 機能別 | 管理者 |
|-----|--------------|------------|--------|--------------------------|-----------------|-----------|
| 1 | 馬込川 | 木戸樋門 | 木戸町 | 幅1.00m 鋼製 高1.30m 1門 | 手動 | 中央土木整備事務所 |
| 2 | " | 佐藤樋門 | 佐藤町 | 幅1.50m 鋼製 高1.50m 1門 | " | " |
| 3 | " | 船越樋門 | 船越町 | 幅4.00m 鋼製 高2.00m 1門 | " | " |
| 4 | " | 早出樋門 | 十軒町 | 幅3.70m SUS製 高3.10m 1門 | 電動 | " |
| 5 | " | 北寺島樋門 | 北寺島町 | 幅1.00m 鋼製 高1.30m 1門 | " | " |
| 6 | " | 馬込第1排水区樋門 | 中央一丁目 | 幅2.00m SUS製 高1.00m 1門 | " | " |
| 7 | 曳馬川 | 曳馬排水水門 | 高林五丁目 | 幅2.30m 鋼製 高1.50m 1門 | " | " |
| 8 | 新川浄化水路 | 新川浄化水門 | 高林四丁目 | 幅3.50m 鋼製 高2.10m 1門 | 手動 | " |
| 9 | 新川 | 寺島樋門 | 浅田町 | 幅1.70m 木製 高1.90m 1門 | " | " |
| 10 | " | 寺島第二樋門 | 寺島町 | 幅2.50m SUS製 高0.90m 1門 | 電動 | " |
| 11 | 堀留運河 | 東伊場排水樋門 | 東伊場二丁目 | 幅2.20m SUS製 高1.20m 1門 | " | " |
| 12 | " | 東伊場6号排水ポンプ | 東伊場二丁目 | 口径 300mm | | " |
| 13 | 馬込川 | 南浅田樋門 | 南浅田二丁目 | 幅2.00m SUS製 高1.00m 1門 | 電動 | " |
| 14 | 安間川 | 半場樋門 | 材木町 | 幅2.00m 木製 高2.50m 1門 | 手動 | 中央土木整備事務所 |
| 15 | " | 薬新樋門 | 薬新町 | 幅2.00m 鋼製 高2.00m 1門 | " | " |
| 16 | " | 安新樋門 | 安新町 | 幅4.00m 鋼製 高2.10m 1門 | 電動 | " |
| 17 | " | 安間樋門 | 安間町 | 幅2.50m 鋼製 高2.00m 1門 | " | " |
| 18 | " | 安間第2樋門 | 安間町 | 幅1.80m 木製 高1.00m 1門 | 手動 | " |
| 19 | " | 笠井新田堰 | 笠井新田町 | 幅2.00m 木扉 高1.80m 2門 | ベベルギヤ式 手動巻揚式 | 浜松土地改良区 |
| 20 | " | 中郡堰 | 中郡町 | 幅2.00m 木扉 高1.80m 2門 | " | " |
| 21 | " | 上石田堰 | 上石田町 | 幅1.50m 木扉 高1.90m 4門 | " | " |
| 22 | 芳川 | 植松樋門 | 植松町 | 幅2.50m 鋼製 高2.00m 1門 | 手動 | 中央土木整備事務所 |
| 23 | 天竜川 (豊田川) | 豊田樋門 | 白鳥町 | 幅2.00m 鋼製 高2.30m 3門 | 電動 | 国土交通省 |
| 24 | 天竜川 | 豊西排水樋管 | 豊町 | 幅3.50m 鋼製 高1.80m 1門 | " | " |
| 25 | 馬込川 | 反り田池 | 有玉西町 | 貯水量 980m ³ | | 農地整備課 |
| 26 | 堀留川 | 新川樋門 | 入野町 | 幅4.00m 鋼製 高3.70m 4門 | 電動 | 中央土木整備事務所 |
| 27 | 都田川 | 奥山田池 | 村櫛町 | 貯水量 1,900m ³ | | 農地整備課 |
| 28 | 六間川 | 三山池 | 大久保町 | 貯水量 1,500m ³ | | " |
| 29 | 新川 | 八平池 | " | 貯水量 1,400m ³ | | " |

| | | | | | | |
|----|-------------------|-------------|---------|--------------------------|-------------|---------------|
| 30 | " | 一の坪池 | " | 貯水量 2,300m ³ | | " |
| 31 | " | 柳坪池 | " | 貯水量 830m ³ | | " |
| 32 | " | 志都呂1号樋門 | 志都呂町 | 幅4.40m SUS製 高2.00m 1門 | 電 動 | 中央土木 整備事務所 |
| 33 | " | 志都呂2号樋門 | " | 幅3.00m SUS製 高1.60m 1門 | " | " |
| 34 | " | 志都呂3号樋門 | " | 幅4.40m SUS製 高2.00m 1門 | " | " |
| 35 | 旧新川 | 北脇樋門 | 入野町 | 幅3.20m SUS製 高1.20m 1門 | 電 動 | " |
| 36 | 村櫛排水路48号 (村櫛川) | 村櫛樋門 | 村櫛町 | 幅3.00m 木扉 高3.20m 2門 | 手 動 | " |
| 37 | 新川 | 新川左2号樋門 | 篠原町 | 幅1.0m 鋼製 高1.0m 1門 | " | 静岡 県 |
| 38 | " | 新川左3号樋門 | " | 幅1.0m 鋼製 高1.0m 1門 | " | " |
| 39 | " | 新川左4号樋門 | " | 幅1.0m 鋼製 高1.0m 1門 | " | " |
| 40 | " | 新川左5号樋門 | " | 幅1.25m 鋼製 高1.0m 1門 | " | " |
| 41 | " | 新川左6号樋門 | " | 幅1.0m 鋼製 高1.0m 1門 | " | " |
| 42 | " | 新川左7号樋門 | " | 幅1.0m 鋼製 高1.0m 1門 | " | " |
| 43 | " | 新川左8号樋門 | " | 幅3.0m 鋼製 高1.5m 1門 | " | " |
| 44 | " | 新川左9号樋門 | " | 幅3.0m 鋼製 高1.5m 1門 | " | " |
| 45 | " | 新川右8号樋門 | " | 幅1.0m 鋼製 高1.0m 1門 | " | " |
| 46 | " | 新川右9号樋門 | " | 幅1.0m 鋼製 高1.0m 1門 | " | " |
| 47 | 吹上2号川 | 長池雨水2号幹線水門 | 舞阪町舞阪 | 幅4.25m 鋼製 高2.20m 2門 | 電 動 | 中央土木 整備事務所 |
| 48 | 吹上1号川 | 長池雨水1号幹線樋門 | " | 幅3.00m 鋼製 高1.80m 1門 | 手動 自動降下式 | " |
| 49 | 都田川 (浜名湖) | 東海道北線雨水渠樋門 | " | 幅2.00m 鋼製 高1.30m 1門 | 電動 | " |
| 50 | " | 西町雨水幹線樋門 | " | 幅1.20m 鋼製 高1.50m 1門 | 手動 自動降下式 | " |
| 51 | " | 蜷山樋門 | " | 幅0.70m 鋼製 高1.20m 1門 | " | " |
| 52 | " | 普通河川9号川樋門 | 舞阪町舞阪 | 幅2.00m 鋼製 高1.30m 1門 | " | " |
| 53 | 玄濟掘船溜 | 第2船溜岐佐雨水渠樋門 | " | 幅1.00m 鋼製 高1.00m 1門 | " | " |
| 54 | " | 国一浜表雨水渠樋門 | 舞阪町長十新田 | 幅0.70m 鋼製 高1.20m 1門 | 手 動 | " |
| 55 | 都田川 (玄濟掘船溜) | 8号川雨水幹線樋門 | 舞阪町舞阪 | 幅2.50m 鋼製 高2.20m 1門 | 電 動 | " |
| 56 | 都田川 (浜表船溜) | 浜第1雨水渠樋門 | 舞阪町舞阪 | 幅2.00m 鋼製 高1.20m 2門 | 手動 自動降下式 | " |
| 57 | 都田川 (浜名湖) | 雄踏1号樋門 | 雄踏町山崎 | 幅1.00m 鋼製 高1.00m 1門 | 手動 自動降下式 | 中央土木 整備事務所 |
| 58 | 都田川 (浜名湖) | 雄踏2号樋門 | " | 幅1.00m 鋼製 高1.00m 1門 | " | " |
| 59 | " | 雄踏3号樋門 | " | 幅1.00m 鋼製 高1.00m 1門 | 手動 自動降下式 | " |
| 60 | " | 雄踏4号樋門 | " | 幅1.00m 鋼製 高1.00m 1門 | " | " |
| 61 | " | 雄踏5号樋門 | " | 幅1.00m 鋼製 高1.00m 1門 | " | " |
| 62 | " | 雄踏6号樋門 | " | 幅1.00m 鋼製 高1.00m 1門 | " | " |
| 63 | " | 雄踏7号樋門 | " | 幅1.00m 鋼製 高1.00m 1門 | " | " |

| | | | | | | |
|----|----------|---------|--------|------------------------|-------------|---------------|
| 64 | 六間川 | 雄踏8号樋管 | 〃 | 幅1.20m 鋼製 高1.20m 1門 | 〃 | 〃 |
| 65 | 〃 | 雄踏10号樋門 | 〃 | 幅1.20m 鋼製 高1.20m 1門 | 〃 | 〃 |
| 66 | 〃 | 雄踏11号樋管 | 〃 | 幅0.90m 鋼製 高1.00m 1門 | 手動 手動卷揚式 | 〃 |
| 67 | 六間川支流 | 雄踏12号樋門 | 〃 | 幅0.90m 鋼製 高1.00m 1門 | 手動 自動降下式 | 〃 |
| 68 | 〃 | 雄踏13号樋門 | 〃 | 幅1.00m 鋼製 高1.00m 1門 | 〃 | 〃 |
| 69 | 都田川（浜名湖） | 雄踏14号樋門 | 〃 | 幅1.20m 鋼製 高1.20m 1門 | 〃 | 〃 |
| 70 | 大谷川支流 | 雄踏15号樋門 | 雄踏町宇布見 | 幅1.00m 鋼製 高1.00m 1門 | 〃 | 〃 |
| 71 | 〃 | 雄踏16号樋門 | 〃 | 幅1.20m 鋼製 高1.20m 1門 | 〃 | 〃 |
| 72 | 〃 | 雄踏17号樋門 | 〃 | 幅1.30m 鋼製 高1.10m 1門 | 〃 | 〃 |
| 73 | 〃 | 雄踏18号樋管 | 〃 | 幅0.86m 鋼製 高0.90m 1門 | 手動 手動卷揚式 | 〃 |
| 74 | 〃 | 雄踏19号樋管 | 〃 | 幅1.50m 鋼製 高1.50m 1門 | 手動 自動降下式 | 〃 |
| 75 | 〃 | 雄踏20号樋門 | 〃 | 幅1.20m 鋼製 高1.20m 1門 | 〃 | 〃 |
| 76 | 〃 | 雄踏21号樋管 | 〃 | 幅1.50m 鋼製 高1.50m 1門 | 〃 | 〃 |
| 77 | 大谷川 | 雄踏22号水門 | 〃 | 幅2.00m 鋼製 高2.00m 2門 | 〃 | 〃 |
| 78 | 大谷川支流 | 雄踏23号樋門 | 〃 | 幅0.60m 鋼製 高1.00m 1門 | 〃 | 〃 |
| 79 | 大谷川 | 雄踏24号樋門 | 〃 | 幅1.00m 鋼製 高1.00m 1門 | 〃 | 〃 |
| 80 | 〃 | 雄踏25号樋門 | 〃 | 幅1.00m 鋼製 高1.00m 1門 | 〃 | 〃 |
| 81 | 〃 | 雄踏26号樋管 | 〃 | 幅1.00m 鋼製 高1.00m 1門 | 〃 | 〃 |
| 82 | 〃 | 雄踏28号樋門 | 〃 | 幅1.00m 鋼製 高0.80m 1門 | 〃 | 〃 |
| 83 | 〃 | 雄踏29号樋門 | 〃 | 幅3.00m 鋼製 高1.30m 1門 | 手動 自動降下式 | 〃 |
| 84 | 〃 | 雄踏30号樋管 | 〃 | 幅1.00m 鋼製 高1.00m 1門 | 〃 | 〃 |
| 85 | 〃 | 雄踏31号樋門 | 〃 | 幅1.30m 鋼製 高1.20m 1門 | 手動 手動卷揚式 | 〃 |
| 86 | 〃 | 雄踏32号樋門 | 〃 | 幅1.00m 鋼製 高1.00m 1門 | 手動 自動降下式 | 〃 |
| 87 | 〃 | 雄踏33号樋管 | 〃 | φ500 鋼製 円形 1門 | 手動 手動卷揚式 | 〃 |
| 88 | 〃 | 雄踏34号樋門 | 〃 | 幅1.00m 鋼製 高1.00m 1門 | 手動 自動降下式 | 〃 |
| 89 | 大谷川 | 雄踏35号樋門 | 〃 | 幅0.60m 鋼製 高0.60m 1門 | 手動 手動卷揚式 | 中央土木 整備事務所 |
| 90 | 大谷川支流 | 雄踏36号水門 | 〃 | 幅2.00m 鋼製 高2.00m 1門 | 手動 自動降下式 | 〃 |
| 91 | 大谷川 | 雄踏37号樋管 | 〃 | 幅0.76m 鋼製 高0.90m 1門 | 手動 手動卷揚式 | 〃 |
| 92 | 新川（浜名湖） | 雄踏38号樋門 | 〃 | 幅1.00m 鋼製 高1.00m 1門 | 手動 自動降下式 | 〃 |
| 93 | 〃 | 雄踏39号樋門 | 〃 | 幅1.00m 鋼製 高1.00m 1門 | 〃 | 〃 |
| 94 | 〃 | 雄踏40号樋門 | 〃 | 幅1.00m 鋼製 高1.00m 1門 | 〃 | 〃 |
| 95 | 大谷川支流 | 雄踏41号樋管 | 〃 | 幅0.50m 鋼製 高0.50m 1門 | 手動 手動卷揚式 | 〃 |
| 96 | 〃 | 雄踏42号樋門 | 〃 | 幅2.00m 鋼製 高2.00m 1門 | 手動 自動降下式 | 〃 |
| 97 | 〃 | 雄踏43号樋門 | 〃 | 幅2.00m 鋼製 高2.00m 1門 | 〃 | 〃 |

| | | | | | | |
|-----|----------|-----------------------|---------|-------------------------|-------------|----------------|
| 98 | 新川 | 雄踏44号樋門（浅羽排水ポンプ場） | 〃 | 幅2.00m 鋼製 高2.00m 1門 | 手動 自動降下式 | 〃 |
| 99 | 〃 | 雄踏45号樋門（領家川排水ポンプ場） | 〃 | 幅2.00m 鋼製 高2.10m 1門 | 手動 自動降下式 | 〃 |
| 100 | 〃 | 雄踏50号樋門 | 雄踏町宇布見 | 幅3.00m 鋼製 高1.00m 1門 | 〃 | 〃 |
| 101 | 九領川 | 雄踏51号樋門 | 〃 | 幅1.00m 鋼製 高1.00m 1門 | フラップゲート | 〃 |
| 102 | 〃 | 雄踏52号樋門 | 〃 | 幅0.80m 鋼製 高0.60m 1門 | 〃 | 〃 |
| 103 | 都田川（浜名湖） | 雄踏55号樋門 | 雄踏町山崎 | 幅1.00m 鋼製 高1.00m 1門 | 手動 手動巻揚式 | 〃 |
| 104 | 新川 | 雄踏56号樋門（領家団地南地区排水ポンプ） | 雄踏町宇布見 | 幅2.00m 鋼製 高1.80m 1門 | 手動 自動降下式 | 〃 |
| 105 | 六間川 | 老ヶ谷池 | 雄踏町山崎 | 貯水量 6,576m ³ | | 農地整備課 |
| 106 | 〃 | 観音ヶ谷池 | 雄踏町山崎 | 貯水量 4,134m ³ | | 〃 |
| 107 | 村櫛56号排水路 | 村櫛A3樋門 | 村 櫛 町 | 幅1.00m 鋼製 高1.50m 1門 | 手動 | 村櫛土地改良区 |
| 108 | 〃 | 村櫛A5樋門 | 〃 | 幅1.00m 鋼製 高1.50m 1門 | 手動 | 〃 |
| 109 | 安間川 | 大塚樋門 | 大 塚 町 | 幅3.70m 鋼製 高3.10m 1門 | 電 動 | 中央土木整備事務所 |
| 110 | 馬込川 | 大塚樋門 | 白 羽 町 | 幅3.00m 鋼製 高2.00m 2門 | 〃 | 〃 |
| 111 | 〃 | 六軒川排水機場排水樋門 | 中 田 島 町 | 幅3.50m 鋼製 高2.50m 2門 | 〃 | 農地整備課 |
| 112 | 〃 | 五島西排水機場排水樋門 | 江 之 島 町 | 幅1.50m 鋼製 高1.50m 2門 | 〃 | 〃 |
| 113 | 堀留川 | 東若林1号排水ポンプ | 若 林 町 | 口径 300mm | | 中央土木整備事務所 |
| 114 | 芳川 | 芳川左1号樋門 | 下 江 町 | 幅2.00m 鋼製 高2.00m 1門 | 手 動 | 静 岡 県 |
| 115 | 〃 | 排水樋門 | 参 野 町 | φ600 木製 円形 1門 | 〃 | 中央土木整備事務所 |
| 116 | 〃 | 東部排水機場 | 寺 脇 町 | 幅1.50m 鋼製 高1.50m 1門 | 電 動 | 浜 松 土地改良区 |
| 117 | 〃 | 寺脇排水機場排水樋門 | 寺 脇 町 | 幅2.50m 鋼製 高2.50m 2門 | 〃 | 農地整備課 |
| 118 | 〃 | 西島樋門 | 江 之 島 町 | 幅2.50m 鋼製 高1.50m 1門 | 手 動 | 東 南 部 土地改良区 |
| 119 | 芳川 | 江野島18号排水樋門 | 江 之 島 町 | 幅1.00m 鋼製 高1.00m 1門 | 〃 | 東 南 部 土地改良区 |
| 120 | 〃 | 江野島21号排水樋門 | 江 之 島 町 | 幅1.10m 鋼製 高1.10m 1門 | 〃 | 〃 |
| 121 | 屋島川 | 御台場樋門 | 倉 松 町 | 幅6.40m 鋼製 高1.85m 1門 | 電 動 | 農地整備課 |
| 122 | 堀留川 | 大島逆水樋門 | 東 若 林 町 | 幅2.10m 木製 高2.00m 2門 | 手 動 | 西 南 部 土地改良区 |

2 浜名区

| No. | 河川・海岸名 | 水門・甲門別名称 | 位 置 | 形状寸法 | 機能別 | 管理者 |
|-----|--------|----------|-------------|--------------------------|--------------------|------------------|
| 1 | 都田川 | 潜竜樋門 | 都 田 町 | 幅2.50m 鋼製 高1.10m 1門 | 電 動 | 農地整備課 |
| 2 | 〃 | 須部堰 | 都 田 町 須 部 | 幅50.00m 高 1.20m | コンクリート 落 差 工 | 〃 |
| 3 | 〃 | 増沢池 | 新 都 田 一 丁 目 | 400m×120m 水深3.00m | 調 整 池 | 浜 名 土 木 整備事務所 |
| 4 | 〃 | 新田第一池 | 都 田 町 須 部 | 貯水量 2,200m ³ | 手 動 巻 揚 用 水 取 栓 | 農地整備課 |
| 5 | 〃 | 赤堀田池 | 都 田 町 中 野 | 貯水量 3,960m ³ | 〃 | 〃 |
| 6 | 〃 | お宮の池 | 〃 | 貯水量 18,000m ³ | 〃 | 〃 |
| 7 | 〃 | 鴨谷第一池 | 都 田 町 谷 上 | 貯水量 15,000m ³ | 〃 | 〃 |

| | | | | | | |
|----|---------|------------------|---------|--|---------------|------------------|
| 8 | " | 千頭ヶ谷池 | 都田町中津 | 貯水量 6,200m ³ | " | " |
| 9 | " | 鴨谷第二池 | 新都田一丁目 | 貯水量 4,770m ³ | | " |
| 10 | " | 新田第三池 | 都田町 | 貯水量 1,400m ³ | | " |
| 11 | " | 和田池 | " | 貯水量 790m ³ | | " |
| 12 | " | 瀬戸北部用水水門 | 細江町中川1区 | 幅0.90m 鋼製 高1.00m 1門 | 手動巻揚式 | " |
| 13 | " | 瀬戸転倒堰 | " | 幅24.50m ゴム製 高2.30m 2門 | 自動転倒式 | " |
| 14 | " | 瀬戸南部用水水門 | " | 幅1.00m 鋼製 高1.00m 1門 | 手動巻揚式 | " |
| 15 | 井伊谷川 | 清水転倒堰 | 細江町広岡 | 幅49.00m ゴム製 高2.00m 1連 | 自動転倒式 | " |
| 16 | 井伊谷川 | 広岡取水水門 | 細江町広岡 | 幅1.00m 鋼製 高1.00m 1門 | 手動巻揚式 | " |
| 17 | " | 清水取水水門 | 細江町小野 | 幅1.00m 鋼製 高1.00m 1門 | " | " |
| 18 | 滝峯川 | 刑部水門 | 細江町中川刑部 | 幅3.80m 鋼製 高1.00m 1門 | " | " |
| 19 | 都田川 | 川久保逆水水門 | 細江町中川8区 | 幅0.63m 鋼製 高0.65m 1門 | " | " |
| 20 | " | 老ヶ谷水門 | 細江町気賀伊目 | 幅3.00m 鋼製 高1.30m 3門 | 自動開閉式 | " |
| 21 | " | 北島水門 | " | 幅4.50m SU製 高1.50m 1門 | 手動巻揚式 | " |
| 22 | " | 山後水門 | 細江町気賀油田 | 幅1.20m 鋼製 高3.30m 1門 幅4.80m 高3.30m 1門 | 自動開閉式 | 浜名土木整備事務所 |
| 23 | " | 三和排水機場排水樋門 | 細江町三和 | 幅4.00m 鋼製 高2.50m 2門 | " | 農地整備課 |
| 24 | " | 刑部排水機場排水樋門 | 細江町気賀 | 幅5.43m 鋼製 高2.60m 2門 | " | " |
| 25 | " | 刑部排水機場逆水水門 | " | 幅2.20m 鋼製 高1.60m 2門 | " | " |
| 26 | 都田川 | 祝田排水機場排水樋門 | 細江中川 | 幅2.10m 鋼製 高4.40m 1門 | " | 農地整備課 |
| 27 | 小野川 | 小野調整池 | 細江町小野 | バルブ バタフライ Φ0.60m 鋳鉄 | ダム工専用 | 浜名湖北部用 水土地改良区 |
| 28 | 都田川 | 白長谷排水樋門 | 細江町気賀伊目 | 幅1.80m SU製 高1.80m 1門 | 手動巻揚式 | 農地整備課 |
| 29 | 井伊谷川 | 一の沢天池 | 引佐町3区 | 貯水量 8,300m ³ | | " |
| 30 | (普)方広寺川 | 奥山温水ため池 | 引佐町門前 | 貯水量 5,522m ³ | | " |
| 31 | 葭本川 | 大江樋門 | 細江町気賀下村 | 幅3.00m 木製(鋼枠) 高3.30m 3門 | 手動巻揚式 | " |
| 32 | 都田川 | 新田第二池 | 都田町 | 貯水量 570m ³ | | " |
| 33 | 馬込川 | 蛭沢池(蛭沢雨水貯留池) | 宮口 | 貯留量 8,000m ³ 貯水量 20,000m ³ | 手動巻揚式 用水取栓 | 農地整備課 浜名土木 |
| 34 | " | 蛭沢奥池(大屋敷雨水貯留池) | " | 貯留量 7,600m ³ 貯水量 25,000m ³ | " | " |
| 35 | " | 小林雨水貯留池 | 小林 | 貯留量 49,700m ³ | 電動調整池 | 浜名土木整備事務所 |
| 36 | " | 瀬崎雨水貯留池 | " | 貯留量 18,300m ³ | " | " |
| 37 | " | 梶池雨水貯留池 | 宮口 | 貯留量 146,000m ³ | 調整池 | " |
| 38 | " | 夜水沢池(夜水沢雨水貯留池) | " | 貯留量 9,000m ³ 貯水量 28,000m ³ | 手動巻揚式 用水取栓 | 農地整備課 浜名土木 |
| 39 | " | 西の谷池(西の谷雨水貯留池) | 尾野 | 貯留量 50,500m ³ 貯水量 65,000m ³ | " | " |
| 40 | " | 東の谷一番池(東の谷雨水貯留池) | " | 貯留量 8,400m ³ 貯水量 32,000m ³ | " | " |

| | | | | | | |
|----|----------|----------------------|-----|---|---------------|---------------|
| 41 | " | 東の谷上雨水貯留池 | " | 貯留量 8,900m ³ | " | 浜名土木 整備事務所 |
| 42 | " | 新池（新池雨水貯留池） | 宮口 | 貯留量 9,400m ³ 貯水量 16,000m ³ | 手動巻揚式 用水取栓 | 農地整備課 浜名土木 |
| 43 | " | 染地雨水貯留池 | 内野 | 貯留量 101,860m ³ | 調整池 | 浜名土木 整備事務所 |
| 44 | " | 内野排水機場逆水水門 | 内野 | φ600/80C 鋼製 円形 2門 | 電動 | 農地整備課 |
| 45 | " | 下善排水機場逆水水門 | 下善 | φ800 鋼製 円形 2門 | 電動 | " |
| 14 | 御陣屋川 | 赤門川雨水調整池 | 内野 | 貯留量 62,070m ³ | 調整池 | 浜名土木 整備事務所 |
| 47 | " | 排水樋門 | " | 幅1.70m 鋼製 高1.49m 1門 | 手動巻揚式 | " |
| 48 | " | 排水樋門 | 平口 | 幅1.55m 鋼製 高1.25m 1門 | " | " |
| 49 | 天竜川 | 御馬ヶ池雨水貯留池 | 於呂 | 貯留量 49,300m ³ | 調整値 | " |
| 50 | " | 清水の谷池（清水の谷 雨水貯留池） | 根堅 | 貯留量 9,170m ³ 貯水量 11,000m ³ | 手動巻揚式 用水取栓 | 農地整備課 浜名土木 |
| 51 | 馬込川 | 谷の奥池 | " | 貯水量 8,000m ³ | " | 農地整備課 |
| 52 | " | 東の谷三番池 | 尾野 | 貯水量 12,000m ³ | " | " |
| 53 | " | 西の谷奥池 | " | 貯水量 13,000m ³ | " | " |
| 54 | 天竜川 | 八幡樋管 | 新堀 | 鋼製 4門 | 電動巻揚式 | 国土交通省 |
| 55 | " | 中瀬樋管 | 中瀬 | 鋼製 2門 | " | 浜名土木 整備事務所 |
| 56 | 天竜川 | 上島樋門 | 中瀬 | 鋼製 2門 | " | 国土交通省 |
| 57 | " | 中瀬陸閘 | 中瀬 | 鋼製横引式 3方水密式 | 機側手動ハンドル | " |
| 58 | 右岸導水路 | 於呂分水口 | 於呂 | 幅3.7m 2.2m 4.5m 鋼製 高2.0m 2.0m 2.0m 3門 | 電動巻揚式 | 浜松土地改良区 |
| 59 | 新浜名幹線用水路 | 永島堰 | 永島 | | ネルピック | " |
| 60 | " | 東美菌堰 | 東美菌 | | " | " |
| 61 | 八幡川 | 永島川樋門 | 八幡 | 鋼製 2門 | 電動巻揚式 | 浜名土木 整備事務所 |

3 天竜区

| No. | 河川・海岸名 | 水門・甲門別名称 | 位置 | 形状寸法 | 機能別 | 管理者 |
|-----|--------|----------|-------|------------------------|---------------|----------------------|
| 1 | 天竜川 | 鹿島樋管 | 二俣町鹿島 | 幅1.50m 鋼製 高1.50m 1門 | 手動 | 天竜土木整備事務所 (国土交通省) |
| 2 | " | 禿石樋管 | 渡ヶ島 | 幅3.20m 鋼製 高2.50m 1門 | 電動 | " |
| 3 | " | 渡ヶ島樋管 | " | 幅1.10m 鋼製 高1.20m 1門 | 手動 (補助動力付) | " |
| 4 | " | 大園樋管 | 二俣町大園 | 幅1.50m 鋼製 高1.50m 1門 | " | " |
| 5 | " | 横山樋管 | 横山町 | 幅2.00m 鋼製 高2.00m 1門 | 電動 | " |
| 6 | " | 鹿島第1陸閘 | 二俣町鹿島 | 幅3.50m 鋼製 高1.30m 1門 | 手動 | 国土交通省 |
| 7 | " | 鹿島第2陸閘 | " | 幅3.50m 鋼製 高1.30m 1門 | " | " |
| 8 | " | 鹿島第3陸閘 | " | 幅1.50m 鋼製 高1.30m 1門 | " | " |
| 9 | 横山川 | 横山第1樋門 | 横山町 | 幅1.60m 鋼製 高0.90m 1門 | " | 天竜土木整備事務所 (静岡県) |
| 10 | " | 横山第2樋門 | " | 幅1.10m 鋼製 高0.90m 1門 | " | " |
| 11 | " | 唐沢樋門 | " | 幅1.50m 鋼製 高2.50m 1門 | " | " |

| | | | | | | |
|----|------|-----------|---------|---------------------------|---------------|----------------------|
| 12 | " | 横山第3樋門 | " | φ0.80m 鋼製 1門 | 自動開閉 | 天竜土木整備 事務所 |
| 13 | 気田川 | 中島樋門 | 小川 | 幅1.25m 鋼製 高1.25m 1門 | 手動 | 天竜土木整備事務所 (静岡県) |
| 14 | " | 松間樋門 | " | 幅1.25m 鋼製 高1.25m 1門 | " | " |
| 15 | " | 唐井栗樋門 | " | φ1.00m 鋼製 1門 | " | " |
| 16 | 松間沢川 | 松間樋門 | " | 幅1.5m 鋼製 高1.5m 1門 | " | 天竜土木 整備事務所 |
| 17 | 二俣川 | 二光樋門 | 二俣町二俣 | 幅3.0m 鋼製 高3.0m 2門 | 電動 (エンジン) | " |
| 18 | " | 南口樋門 | " | 鋼製 1門 | 自動開閉 | " |
| 19 | " | 阿蔵川放水路 | 二俣町阿蔵 | 幅2.25m 馬蹄型 高2.80m トンネル | R4.5m 標準 | 天竜土木整備事務所 (静岡県) |
| 20 | 天竜川 | 船明樋門 | 船明 | 幅5.4m 鋼製 高5.5m 2門 | 電動 | 天竜土木 整備事務所 |
| 21 | " | 大堀川樋門 | " | 幅5.4m 鋼製 高5.5m 1門 | " | " |
| 22 | 気田川 | 金川樋門 | 春野町金川 | 幅1.5m 鋼製 高2.0m 1門 | 手動 | 天竜土木整備事務所 (静岡県) |
| 23 | " | 気田西樋門 | 春野町気田 | 幅2.0m 鋼製 高2.25m 1門 | " | " |
| 24 | 気田川 | 松草樋門 | 春野町松草 | 幅1.5m 鋼製 高1.5m 1門 | 手動 | 天竜土木整備事務所 (静岡県) |
| 25 | " | 気田水門 | 春野町気田 | 幅2.0m 鋼製 高2.0m 1門 | " | " |
| 26 | 熊切川 | 下ノ戸沢樋門 | 春野町長蔵寺 | 幅2.0m 鋼製 高2.0m 1門 | " | " |
| 27 | 気田川 | 犬居水門 | 春野町犬居 | 幅2.6m 鋼製 高2.5m 1門 | 電動 | " |
| 28 | 中山川 | 和田之谷樋門 | 春野町東領家 | 幅2.4m 鋼製 高1.2m 1門 | 手動 | " |
| 29 | 気田川 | 里原樋門 (1号) | 春野町里原 | 鋼製 1門 | " | 農地整備課 |
| 30 | " | 里原樋門 (2号) | 春野町里原 | 鋼製 1門 | 鋼製フラップ ゲート | 農地整備課 |
| 31 | 天竜川 | 鮎釣樋管 | 龍山町大嶺 | φ1.00m 鋼製 1門 | 手動 | 天竜土木整備事務所 (国土交通省) |
| 32 | " | 江平排水ポンプ | 横山町 | 口径 350mm | | 天竜土木 整備事務所 |
| 33 | " | 殿島樋門 | 佐久間町佐久間 | 幅1.0m 鋼製 高1.0m 1門 | 手動 | " |