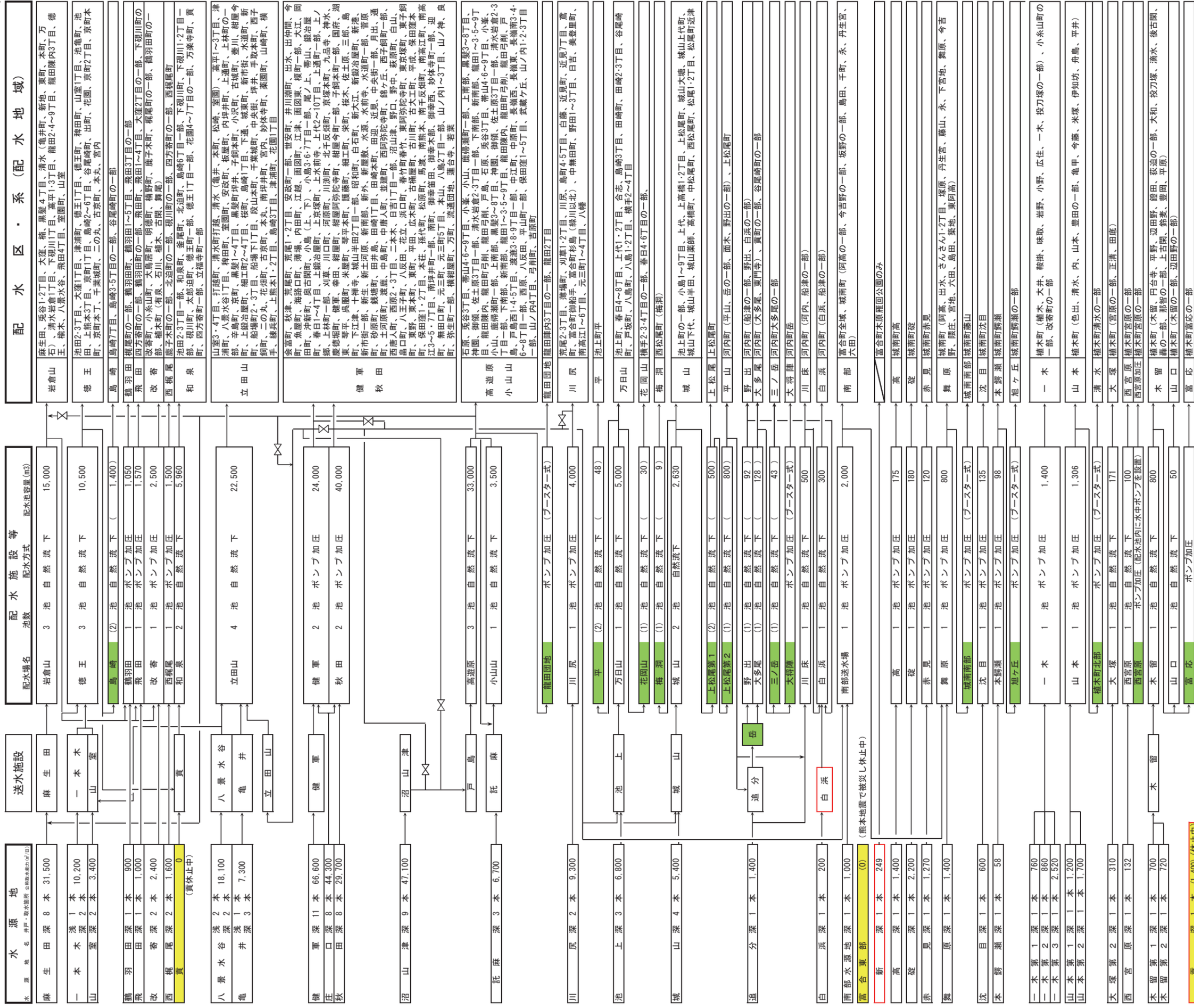


7 配水系統図



水源地	深	本	能力
沼津	1	本	1,400 (休止)
託麻	5	本	3,500 (休止)
富合	1	本	1,000 (休止)
大和	1	本	365 (休止)
高	1	本	249 (休止)
碓	1	本	1,400 (休止)
赤	1	本	1,400 (休止)
舞	1	本	1,400 (休止)
沈	1	本	600 (休止)
本	1	本	58 (休止)
一木	1	本	760 (休止)
山	1	本	860 (休止)
山	1	本	2,520 (休止)
山	1	本	1,200 (休止)
山	1	本	1,700 (休止)
大塚	1	本	310 (休止)
西	1	本	132 (休止)
木	1	本	700 (休止)
木	1	本	720 (休止)

配水施設	池数	自然流下	配水容量 (m³)
岩倉山	3	池	15,000
徳王	3	池	10,500
島崎	2	池	1,400
鶴羽田	1	池	1,050
飛田	1	池	1,570
改	1	池	2,500
西	1	池	1,500
和	1	池	5,960
立田山	4	池	22,500
健	2	池	24,000
秋	2	池	40,000
高	3	池	33,000
小	1	池	3,500
龍	1	池	4,000
川	1	池	4,000
平	2	池	48
万	1	池	5,000
花	1	池	30
梅	1	池	9
城	2	池	2,630
上	2	池	500
野	1	池	92
大	1	池	128
三	1	池	43
大	1	池	500
川	1	池	500
白	1	池	300
南	1	池	2,000
高	1	池	175
碓	1	池	180
赤	1	池	120
舞	1	池	800
本	1	池	135
本	1	池	98
旭	1	池	98
一	1	池	1,400
山	1	池	1,306
大	1	池	171
西	1	池	100
西	1	池	800
木	1	池	50
山	1	池	50
富	1	池	1,300

公称施設	能力	稼働施設	休止施設	運用停止施設
30	箇所	43	池	180,845 m³
15	箇所	11	池	3,050 m³
45	箇所	54	池	183,895 m³

水源地	深	本	数
沼津	1	本	310,979 m³/日
託麻	5	本	6,265 m³/日
富合	1	本	38
大和	1	本	98

△ : 路上局
(平成31年3月31日現在)