

# 三島市上水道 送・配水管網フロー図

## 令和4年度 取水量及び配水量（上水道）

伊豆島田系取水量	
年間	8,895,160 m <sup>3</sup> /年
日平均	24,370 m <sup>3</sup> /日

伊豆島田系配水量	
年間	8,604,409 m <sup>3</sup> /年
日平均	23,574 m <sup>3</sup> /日
配水率	96.73 %

水源区配水場	年間	1,228,390 m <sup>3</sup> /年	日平均	3,365 m <sup>3</sup> /日
末広配水場（外側）	年間	632,875 m <sup>3</sup> /年	日平均	1,734 m <sup>3</sup> /日
末広配水場（内側）	年間	6,514 m <sup>3</sup> /年	日平均	18 m <sup>3</sup> /日
中区配水場	年間	5,008,760 m <sup>3</sup> /年	日平均	13,723 m <sup>3</sup> /日
高区配水場	年間	1,727,870 m <sup>3</sup> /年	日平均	4,734 m <sup>3</sup> /日

駿豆水道系取水量	
年間	5,812,080 m <sup>3</sup> /年
日平均	15,924 m <sup>3</sup> /日

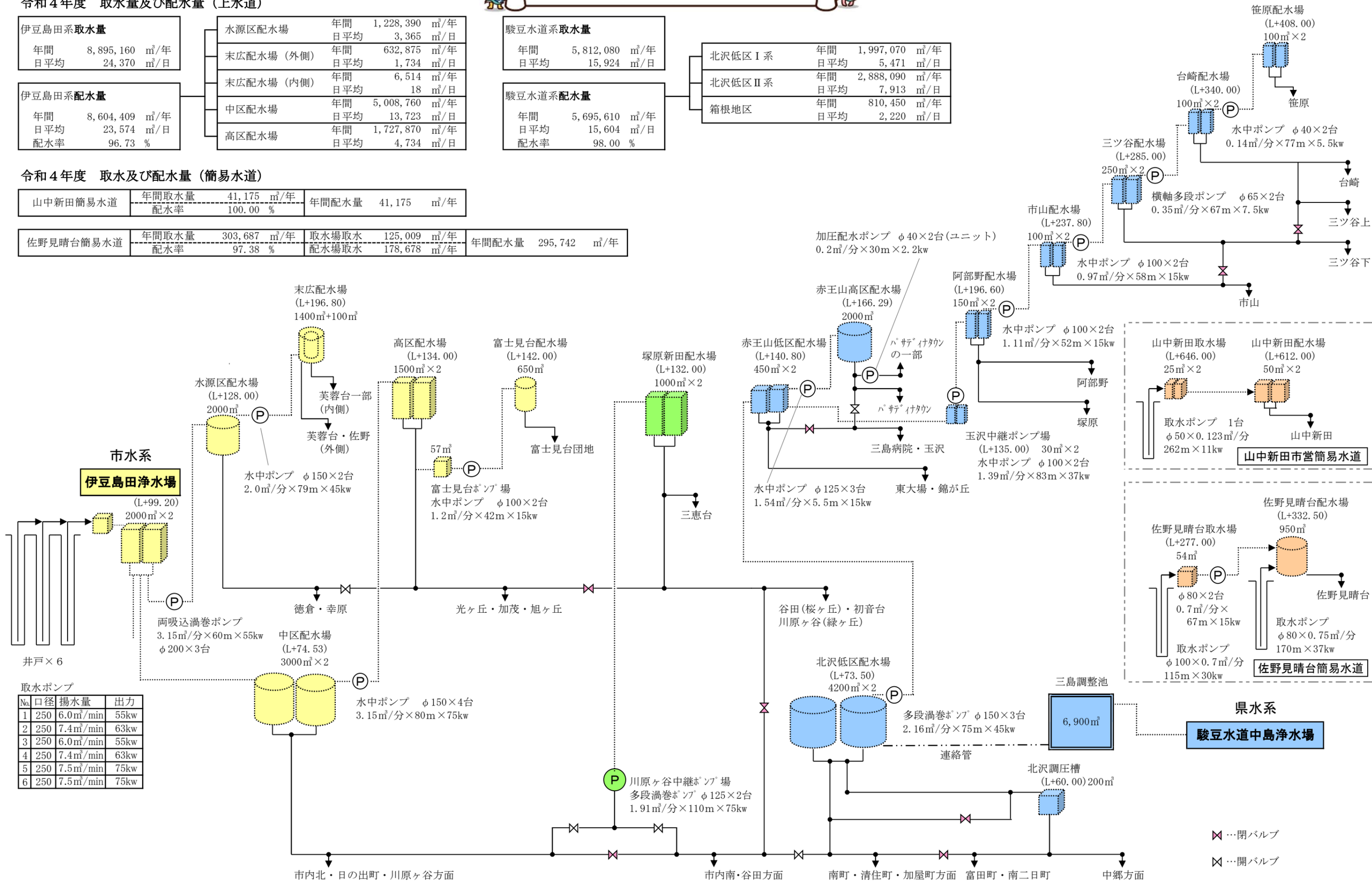
駿豆水道系配水量	
年間	5,695,610 m <sup>3</sup> /年
日平均	15,604 m <sup>3</sup> /日
配水率	98.00 %

北沢低区Ⅰ系	年間	1,997,070 m <sup>3</sup> /年	日平均	5,471 m <sup>3</sup> /日
北沢低区Ⅱ系	年間	2,888,090 m <sup>3</sup> /年	日平均	7,913 m <sup>3</sup> /日
箱根地区	年間	810,450 m <sup>3</sup> /年	日平均	2,220 m <sup>3</sup> /日

## 令和4年度 取水及び配水量（簡易水道）

山中新田簡易水道	年間取水量	41,175 m <sup>3</sup> /年	年間配水量	41,175 m <sup>3</sup> /年
	配水率	100.00 %		

佐野見晴台簡易水道	年間取水量	303,687 m <sup>3</sup> /年	取水場取水	125,009 m <sup>3</sup> /年	年間配水量	295,742 m <sup>3</sup> /年
	配水率	97.38 %	配水場取水	178,678 m <sup>3</sup> /年		



取水ポンプ			
No.	口径	揚水量	出力
1	250	6.0m <sup>3</sup> /min	55kw
2	250	7.4m <sup>3</sup> /min	63kw
3	250	6.0m <sup>3</sup> /min	55kw
4	250	7.4m <sup>3</sup> /min	63kw
5	250	7.5m <sup>3</sup> /min	75kw
6	250	7.5m <sup>3</sup> /min	75kw

...閉バルブ  
 ...開バルブ