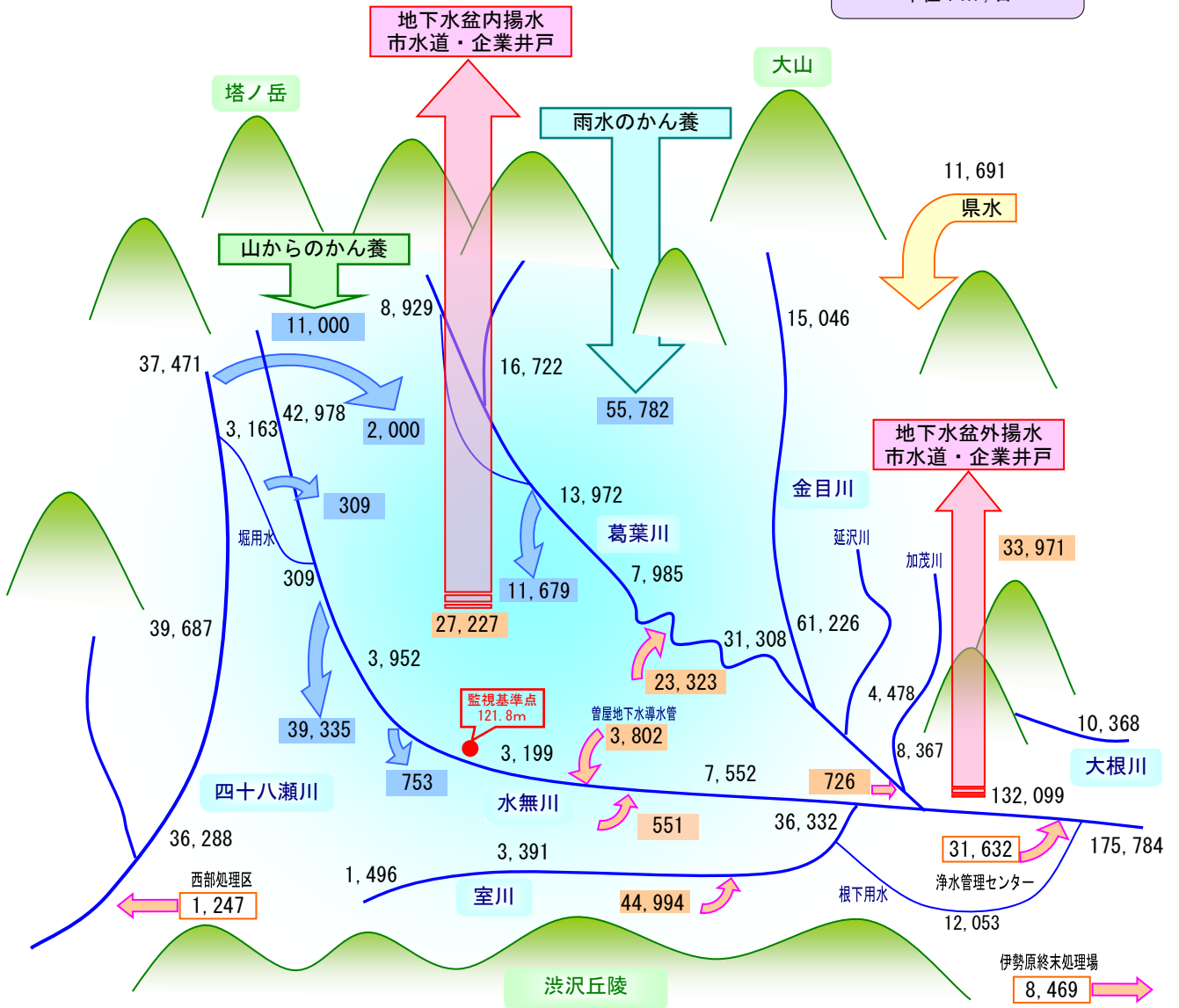


■ 秦野盆地の水収支（模式図）

令和元年（平成31年）度
単位：m³/日



地下水かん養量(地下水盆内)	
R1 (H31) 年度	
雨水かん養	55,782
(地表かん養)	48,971
(人工かん養)	6,811
山地かん養	11,000
河川かん養	53,767
(水無川)	40,088
(四十八瀬川)	2,000
(葛葉川)	11,679
うち、堀用水	309
合計	120,549

降水量=1,991.5mm(R1(H31)年度)で計算
かん養面積=R1(H31):15km²で計算

地下水揚水・湧出量(地下水盆内)	
R1 (H31) 年度	
地下水揚水	27,227
(市水道)	23,304
(企業井戸)	3,923
河川湧出	69,594
(水無川)	551
(葛葉川)	23,323
(金目川)	726
(室川)	44,994
曾屋地下水導水管	3,802
合計	100,623

令和元年(平成31年)度収支 **19,926**