

## 7 取水状況

全県の取水量9千1百万m<sup>3</sup>のうち、地下水が5千万m<sup>3</sup>で、54.8%を占めています。また、県の用水供給事業等からの浄水受水も2千3百万m<sup>3</sup>で、26.1%と高い割合になっています。

### (1) 年間取水量

(平成21年度 単位：千m<sup>3</sup>)

水源		上水道	簡易水道	合計	用水供給
地表水	ダム直接	6,687	2,240	8,927	
	ダム放流	245	72	317	23,451
	湖沼水	1,067	83	1,150	
	表流水	919	4,152	5,071	
	計	8,918	6,547	15,465	23,451
地下水	伏流水	2,793	758	3,551	
	浅井戸	34,324	7,927	42,251	
	深井戸	1,942	2,255	4,197	
	計	39,059	10,940	49,999	
原水受水		365	0	365	
その他(湧水)		29	1,562	1,591	
小計		48,371	19,049	67,420	23,451
浄水受水		20,974	2,806	23,780	
合計		69,345	21,855	91,200	23,451

1 分水量を含む。

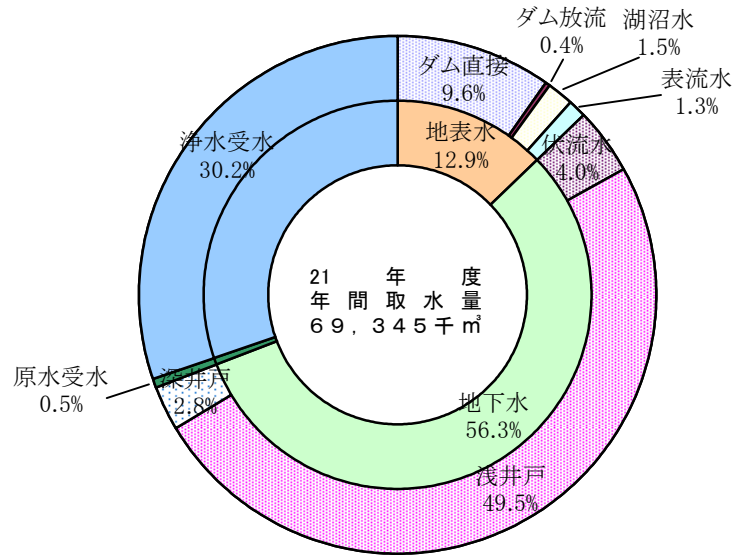
2 簡易水道・専用水道のうちメーターのない事業については、次により算定した。

① 浄水施設が塩素消毒のみの場合 年間取水量＝年間給水量

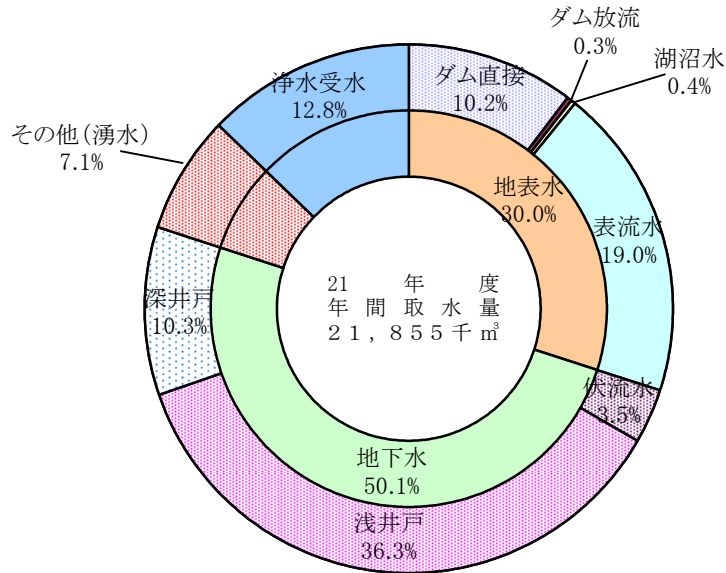
② ①以外の場合 年間取水量＝年間給水量×1.1

(2) 水源の内訳(単位:%)

① 上水道



② 簡易水道



③ 合計  
上水道+簡易水道

