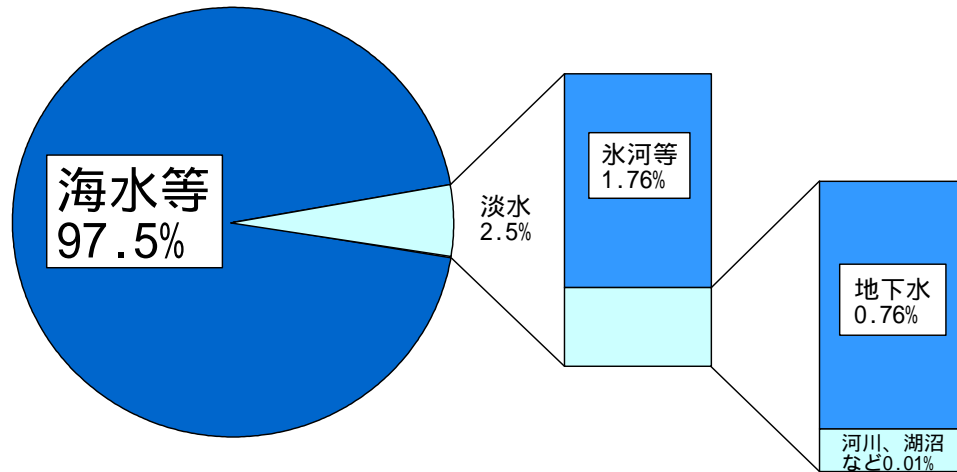


地球上の水の量

水の種類		量 (千km ³)	全水量に 対する割合(%)	全淡水量に 対する割合(%)
	淡水			
海水		1,338,000.0	96.5379	
地下水		23,400.0	1.6883	
	うち淡水分	10,530.0	0.7598	30.061
	土壌中の水	16.5	0.0012	0.047
	氷河等	24,064.0	1.7362	68.697
	永久凍結層地 域の地下の水	300.0	0.0217	0.856
湖水		176.4	0.0127	
	うち淡水分	91.0	0.0066	0.260
	沼地の水	11.5	0.0008	0.033
	河川水	2.1	0.0002	0.006
	生物中の水	1.1	0.0001	0.003
	大気中の水	12.9	0.0009	0.037
合計		1,385,984.5	100	
	合計(淡水)	35,029.1	2.5274	100

注) この表には、南極大陸の地下水は含まれていない。

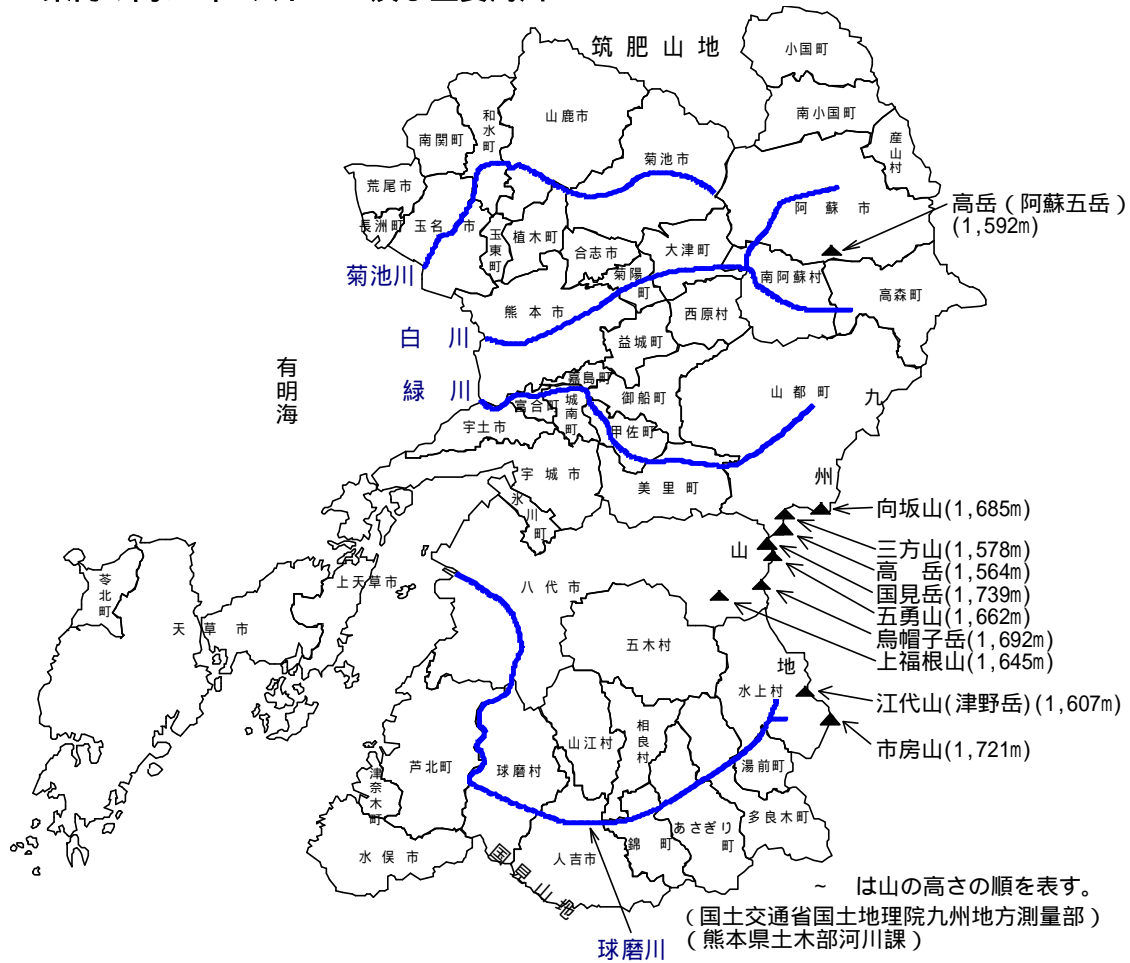
地球の水資源



参照)

平成18年度版「日本の水資源」(国土交通省)

県内の高い山ベスト10及び主要河川



(1) 同緯度にある世界の主な都市

都市名	国	北緯
ダラス	アメリカ	32° 47
南京	中国	32° 02
イスファハン	イラン	32° 37

(2) 熊本県の所在地

方位	地名	経緯度	県庁所在地
極東	阿蘇郡高森町大字津留 鹿子原1417番地	東経131° 19 46	熊本市水前寺6丁目18-1 県庁構内前庭方位礎石 東経130° 44 29 北緯 32° 47 25
極西	天草市魚貫崎西南鯨笹岩礁	東経129° 56 25	
極南	人吉市段塔町地内	北緯 32° 05 41	
極北	阿蘇郡小国町大字下城 字田の尻	北緯 33° 11 43	

参照)

「ブリタニカ国際地図」、「理科年表」
 平成16年度「熊本県統計年鑑」(熊本県)