

第1章

1. 甲賀市の位置



2. 広ぼう・海拔

市役所の位置		広ぼう		海拔	
東経	北緯	東西	南北	最高	最低
136° 10′	34° 58′	43.8km	26.8km	1,238m	150m

※ 広ぼうは各極端における緯線、経線間の垂直水平距離をいう。

3. 面積

(単位：ha)

計	田	畑	宅地	池沼	山林	牧場	原野	雑種地				その他
								ゴルフ場用地	遊園地等用地	鉄軌道用地	その他	
48,169	5,026.9	1,090.0	2,201.5	110.1	11,087.1	10.2	474.2	1,222.7	1.0	63.8	802.8	26,078.5

資料：甲賀市税務課（平成20年1月1日現在）

※ その他には墓地、道路、水道用地、水路、寺社の境内、ため池、公園などを含む。

第1章

4. 山岳・河川

山岳名	標高(m)	地形図名	備考
雨乞岳	1,238	御在所山	三角点
高畑山	773	鈴鹿峠	三角点

資料：しが統計ハンドブック(平成20年版)

※ 三角点…三角点の値(単位：0.1m)

河川名	河川延長(km)			流域面積(km ²)	水系名
	指定区間	指定区間外	合計		
大戸川	30.2	7.0	37.2	190.0	淀川水系
野洲川	51.5	13.8	65.3	382.4	〃
杣川	21.3	—	21.3	121.7	〃

資料：しが統計ハンドブック(平成20年版)

※ 一級河川延長20km以上の川を記載。

※ 指定区間とは、河川管理事務の一部が知事に委任されている部分。

指定区間外は、国土交通大臣が直接管理している部分。

※ 流域面積は、本川流入河川の流域を含む。

5. 気象

(単位：mm・℃)

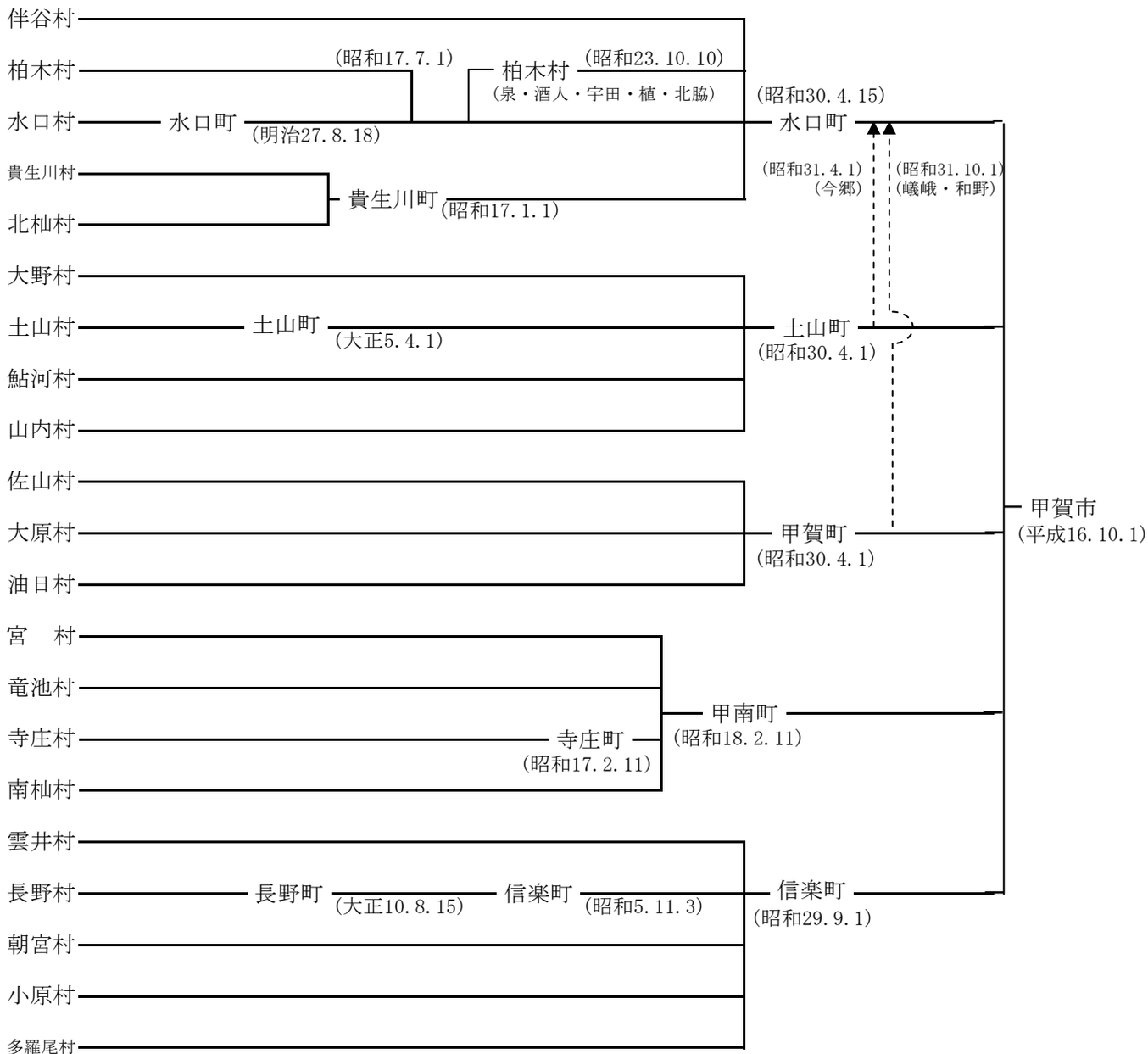
	降水量	平均気温	最高気温	最低気温
土山 観測地点	1,743.5	13.2	35.0	-7.8
信楽 観測地点	1,439.5	12.6	34.4	-7.0

資料：気象庁HP(2008年)

第1章

6. 市域の変遷

(明治22年4月1日以降)



参考資料：『角川日本地名大辞典』（昭和54年発行）