

## 1. 位置及び面積

市役所の所在地 高知県土佐清水市天神町11番2号

## 土佐清水市

経 緯 度		最 長 距 離	
東 経	北 緯	東 西	南 北
132度57分28秒	32度46分42秒	24.6Km	24.0Km

(各年10.1 現在)

年 次	面 積 (km <sup>2</sup> )	年 次	面 積 (km <sup>2</sup> )
S35	266.31	H 7	266.77
S40	266.34	H 8	266.77
S45	266.43	H 9	266.78
S50	266.51	H10	266.78
S55	266.52	H11	266.78
S56	266.52	H12	266.78
S57	266.52	H13	266.78
S58	266.61	H14	266.52
S59	266.61	H15	266.52
S60	266.63	H16	266.52
S61	266.63	H17	266.52
S62	266.65	H18	266.52
S63	266.67	H19	266.54
H 1	266.73	H20	266.56
H 2	266.73	H21	266.56
H 3	266.74	H22	266.56
H 4	266.77	H23	266.56
H 5	266.77	H24	266.56
H 6	266.77		

\* 国土交通省国土地理院「全国都道府県市区町村別面積」調

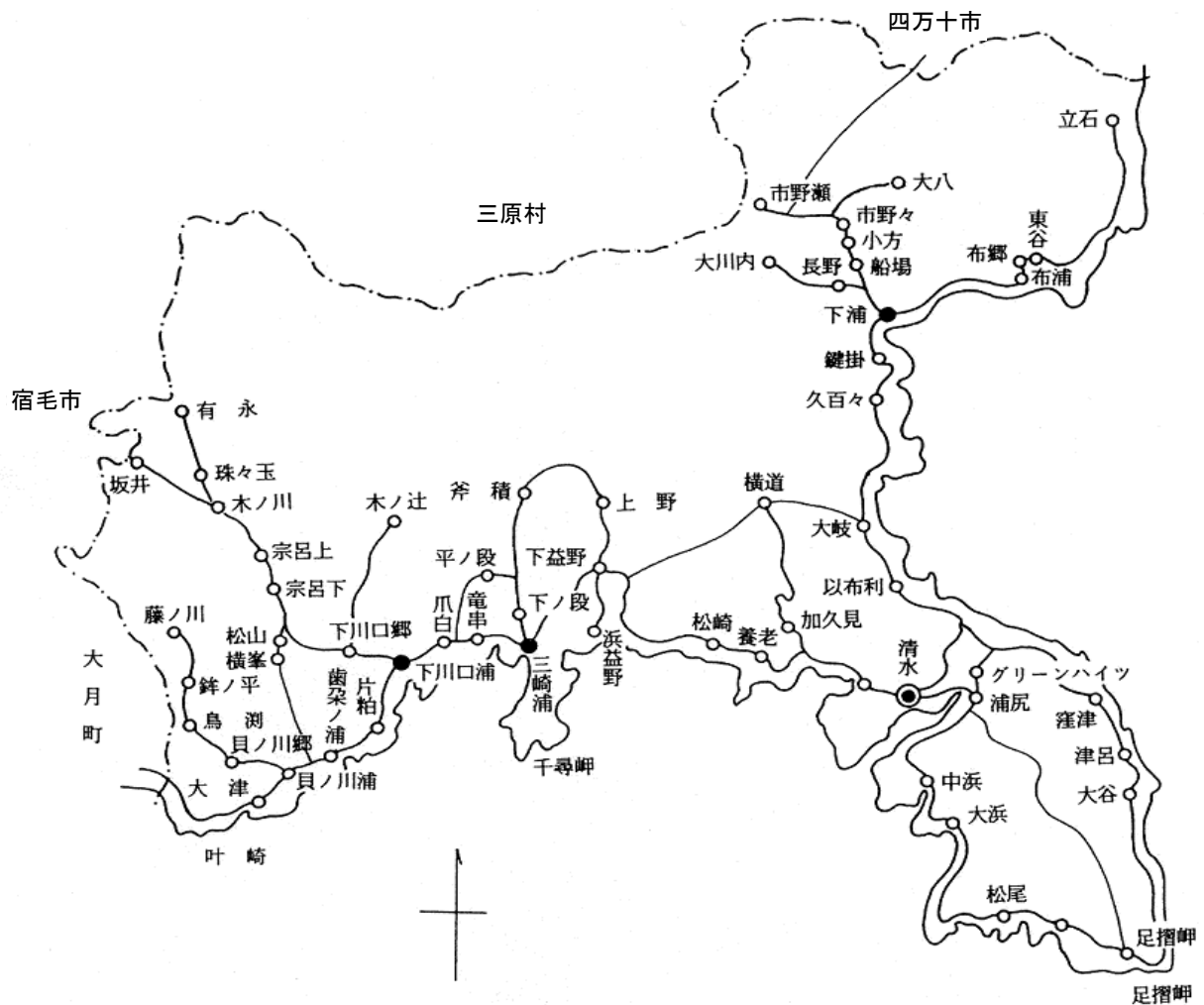
<http://www.gsi.go.jp/KOKUJYOHO/MENCHO/200810/shikuchouson/kochi.htm>

1 地勢と気候

2. 市域の変遷

年・月・日	変更の状況	備考
昭和16年4月1日	幡多郡清水町(大正13年) 上灘村(明治22年)	合併清水町 清松村(明治22年4月)
昭和29年8月1日	幡多郡清水町(昭和16年) 三崎町(昭和22年) 下ノ加江町(昭和25年) 下川口町(昭和25年)	合併 土佐清水市 三崎村(明治22年4月) 伊豆田村(明治22年4月) 下川口村(明治22年4月)

3. 土佐清水市略図



## 4. 地目別土地面積

固定資産概要調書（H24.1.1 現在）単位：Km<sup>2</sup>

総面積	田	畑	山林	原野	池沼	宅地	雑種地	その他
182,692	6,753	7,560	128,098	1,766	41	2,902	1,257	34,315

## 5. 地目別土地課税対象面積

固定資産概要調書（各年1.1 現在）単位：万m<sup>2</sup>

年次	総面積	田	畑	山林	原野	池沼	宅地	雑種地
S50	13,187	764	857	11,229	169	2	160	6
S55	13,395	735	840	11,443	170	-	193	14
S60	13,409	721	812	11,464	183	-	211	18
H 2	12,294	634	556	10,837	129	-	119	19
H 7	13,098	690	767	11,216	167	-	231	27
H12	12,800	676	742	10,944	167	-	238	33
H17	12,568	661	727	10,735	169	-	241	35
H18	12,553	656	723	10,724	168	-	243	39
H19	12,546	654	722	10,720	167	-	244	39
H20	12,501	653	717	10,681	167	-	245	38
H21	12,437	649	709	10,635	159	-	245	40
H22	12,623	659	738	10,767	160	-	259	41
H23	12,581	658	735	10,727	161	-	260	41
H24	12,030	657	734	10,178	161	-	261	40

## 6. 山岳・河川

山岳名	標高(m)	山系	位置
今ノ山	864.6	海部山	三崎北々西、三原村との境界
水ヶ峠	751.2	〃	久百々、三原村との境界
大森山	705.5	〃	三崎西北部
西平山	604.0	〃	三崎西北部
松中	598.6	〃	久百々
今ノ峰	594.5	〃	三崎西北部
小黒山	587.6	〃	下川口西北部、三原村との境界
足谷	579.5	〃	久百々
入道谷山	565.0	〃	三崎西北部
宮ノ谷	510.3	〃	下川口西北部
東平	505.0	〃	三崎西北部
葛籠山	470.9	〃	下ノ加江北部、四万十市八束との境界
白滝山	450.8	〃	足摺半島中部

1 地勢と気候

河川

単位:m

2 級 河 川							
河 川 名	流 路 延 長			河 川 名	流 路 延 長		
	左 岸	右 岸	両岸平均		左 岸	右 岸	両岸平均
下ノ加江川	25,600	25,600	25,600	浦尻川	1,500	1,500	1,500
久百々川	4,458	4,457	4,458	加久見川	7,700	7,600	7,650
鍵掛川	4,000	4,000	4,000	益野川	10,500	10,400	10,450
立石川	3,700	3,800	3,750	三崎川	7,500	7,500	7,500
布川	6,900	6,800	6,850	宗呂川	17,700	17,600	17,650
大岐川	2,600	2,600	2,600	貝ノ川	16,300	16,300	16,300
以布利川	2,500	2,500	2,500				

7. 平成24年月別気象概況

気象庁

月別	気 温(°C)			平均湿度 (%)	平均風速 (m/s)	月降水量 (mm)	日照時間 (h)
	平均						
	最 高	最 低	平 均				
1	11.3	5.1	8.0	56	3.1	175.5	173.0
2	11.9	4.8	8.3	62	3.5	135.0	128.3)
3	16.0	9.3	12.7	60	3.4	185.5	171.4
4	20.0	13.3	16.7	66	4.0	270.0	202.4
5	23.5)	17.4)	20.3)	71)	3.2	112.5	190.7
6	25.3	21.1	22.9	82	3.7	850.5	91.0
7	29.2	25.1	26.9	84	3.1	93.0	198.8
8	30.5	25.6	27.8	84)	3.6	252.5	197.7
9	28.4	22.6	25.2	78	3.0	307.0	178.6
10	24.4	18.3	21.0	66	3.1	95.5	205.1
11	18.0)	11.4)	14.8)	63)	3.4)	151.5)	155.1)
12	13.6	5.9	9.7	64	3.5	206.0	164.2

※ )、]付数字は欠測等の日を含む。

## 8. 年次別気象概況

気象庁

年次	気 温(°C)			平均湿度 (%)	平均風速 (m/s)	総降水量 (mm)	日照時間 (h)
	平 均						
	最 高	最 低	年間平均				
H 1	21.0	15.5	18.2	70	3.6	2,866.0	2,209.6
H 2	21.3	15.9	18.6	71	3.6	3,674.0	2,343.2
H 3	21.1	15.7	18.4	70	3.7	2,771.0	2,005.9
H 4	20.8	15.4	18.2	68	3.5	2,445.5	2,061.1
H 5	20.5	14.9	17.7	68	3.7	2,699.5	2,000.1
H 6	21.7	15.7	18.7	66	3.4	1,668.5	2,407.1
H 7	20.8	14.8	17.7	65	3.4	1,498.0	2,418.4
H 8	20.8	14.9	17.8	67	3.5	2,110.0	2,222.1
H 9	21.3	15.3	18.3	68	3.5	1,770.5	2,315.7
H10	22.4	16.7	19.5	71	3.5	3,301.5	2,033.2
H11	21.5	15.6	18.5	69	3.6	2,285.0	2,100.6
H12	21.3	15.4	18.3	71	3.6	2,813.0	2,198.8
H13	21.4	15.4	18.4	68	3.5	3,583.0	2,214.3
H14	21.5	15.7	18.5	68	3.5	2,169.5	2,085.8
H15	21.3	15.5	18.4	71	3.7	3,303.0	2,104.6
H16	22.1	16.0	18.9	69	3.6	2,207.5	2,332.6
H17	21.1	15.0	18.0	68	3.5	1,990.0	2,330.8
H18	21.8	15.9	18.8	70	3.5	2,421.0	2,065.3
H19	22.1	16.0	18.9	68	3.4	2,304.5	2,257.2
H20	21.4	15.3	18.2	70	3.4	2,904.5	2,197.8
H21	21.6	15.6	18.5	68	3.4	2,738.5	2,123.5]
H22	21.5	15.5	18.5	70	3.5	2,534.5	2,103.1
H23	21.0	15.2	18.0	68	3.4	2,614.5	2,082.4
H24	21.0	15.0	17.9	70	3.4	2,834.5	2,056.3

※ )、]付数字は欠測等の日を含む。

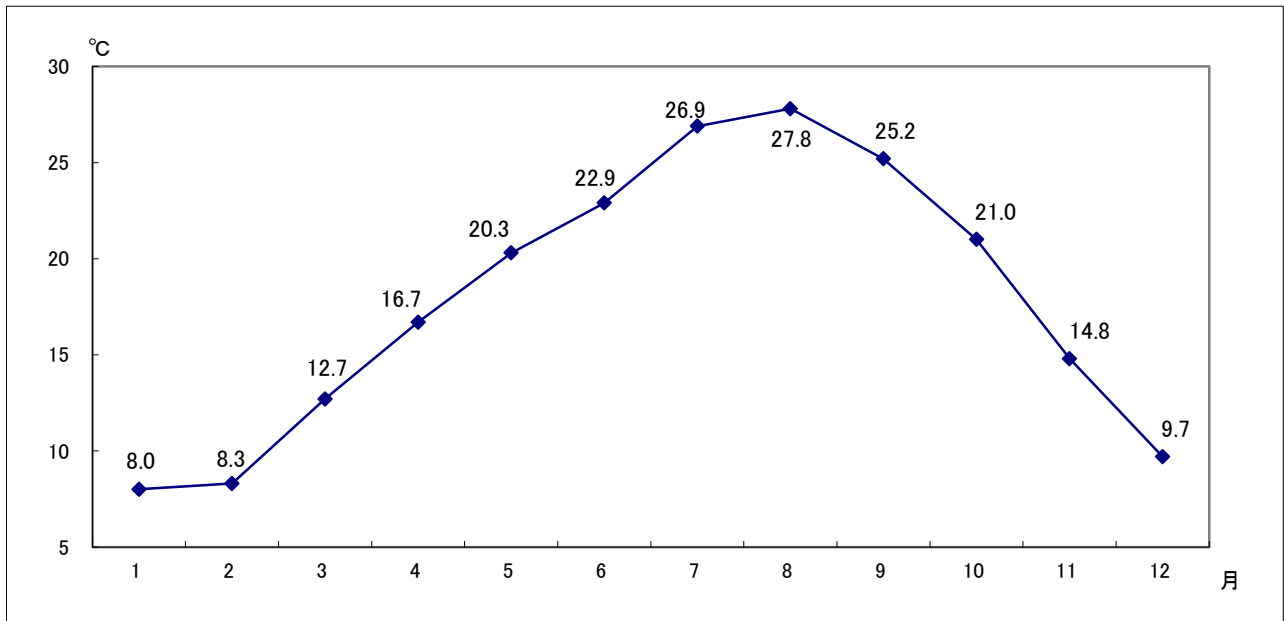
## 9. 年間極値

気象庁

年次	気 温(°C)				降水量(mm)	
	最高極	起日(月日)	最低極	起日(月日)	日最大	起日(月日)
H 1	31.0	8月10日	0.2	1月28日	174.5	8月26日
H 2	32.7	9月 5日	-1.4	1月24日	287.5	9月29日
H 3	33.3	9月 8日	-1.6	2月25日	182.0	8月28日
H 4	32.7	7月27日	1.5	2月 2日	142.0	8月18日
H 5	31.8	8月11日	-0.4	1月28日	113.5	11月12日
H 6	33.8	9月 2日	-0.3	1月24日	113.5	9月29日
H 7	33.3	8月24日	-1.1	1月31日	122.5	10月 1日
H 8	31.9	8月 5日	-1.2	2月 2日	147.5	8月17日
H 9	32.1	8月23日	-0.4	1月22日	76.0	11月29日
H10	34.3	8月 7日	-1.5	1月24日	157.0	10月16日
H11	31.3	8月30日	-1.5	2月 4日	135.5	9月22日
H12	33.6	7月21日	-0.5	1月21日	177.5)	9月11日
H13	33.2	8月 4日	-1.4	1月15日	254.5	10月16日
H14	33.3	8月 3日	-0.3	1月3日	171.5	6月29日
H15	32.4	9月 5日	-1.1	1月29日	230.0	8月14日
H16	35.2	7月21日	-1.8	1月22日	166.0	8月 4日
H17	34.5	8月13日	-1.7	2月 1日	161.0	9月 5日
H18	33.6	7月29日	-0.4	2月5日	154.0	4月29日
H19	34.5	7月28日	0.9	2月2日	221.5	7月7日
H20	33.8	7月30日	0.2	2月14日	106.0	10月23日
H21	32.1	8月23日	0.1	1月24日	274.0	8月9日
H22	33.0	8月25日	0.0	1月13日	138.5	6月25日
H23	33.0	8月11日	-2.8	1月16日	145.0	11月18日
H24	32.7	8月17日	-1.9	2月3日	289.0	6月21日

1 地勢と気候

10. 平成24年月別平均気温



11. 平成24年月別総降水量

