

1. 位 置

地 点	東経（経度）	北緯（緯度）	場 所
極 東	136° 26' 39"	35° 23' 21"	マイバラス フジカワ 米原市藤川地先
極 西	136° 15' 13"	35° 18' 0"	マイバラス イソ 米原市磯地先
極 南	136° 21' 6"	35° 16' 27"	マイバラス クレガ ハタ 米原市樽ヶ畑地先
極 北	136° 21' 56"	35° 33' 36"	マイバラス コウツ ハラチサキ 米原市甲津原地先
市 役 所 位 置	136° 17' 29"	35° 18' 54"	マイバラス マイハラ 米原市米原

※琵琶湖を除いた部分での計測による

2. 面積および広ぼう、標高

面 積	広 ぼ う		標 高	
	東 西	南 北	最 高	最 低
250.39Km ²	21.3Km	31.6Km	1,377m イブキヤマ (伊吹山)	85.66m (琵琶湖水面)

※広ぼうは琵琶湖を除いた部分での計測による

※米原市の面積は、境界の一部が未定のため、参考値を示した。



3. 地目別土地面積

各年1月1日現在

(単位：㎡)

	令和2年	令和3年	令和4年	令和5年
総面積	222,924,540	173,917,645	171,671,206	175,662,657
評価分総面積	98,483,504	99,825,103	99,814,740	99,841,618
田	23,551,072	23,493,372	23,439,520	23,351,439
畑	3,747,232	3,727,716	3,676,721	3,668,567
宅地	10,238,823	10,276,790	10,315,526	10,339,089
池沼	20,549	20,549	20,549	20,549
山林	55,735,915	57,144,011	57,132,280	57,193,437
牧場	0	0	0	0
原野	1,058,900	1,055,780	1,053,380	1,056,924
雑種地	4,131,013	4,106,885	4,176,764	4,211,613
その他	0	0	0	0
非評価分総面積	124,441,036	74,092,542	71,856,466	75,821,039

【資料 税務課「概要調書」】

4. 気象状況

彦根地方気象台 米原観測所

	降水量 (mm)		気温 (℃)			風速 (m/s)		日照時間 (時間)	最深積雪 (cm)
	計	日最大	日平均	最高	最低	平均	最大		
2005年	1,373	120	13.5	34.3	-7.5	2.3	13	1,609.6	40
2006年	1,507	63	13.6	35.5	-11.9	2.3	11	1,493.0	83
2007年	1,566	72	13.9	34.3	-6.0	2.2	10	1,657.6	27
2008年	1,649.5	93.0	14.5	34.7	-6.6	2.1	10.1	1,814.8	59
2009年	1,504.5	58.0	13.4	33.5	-9.2	2.2	12.2	1,758.4	10
2010年	2,141.5	93.0	13.5	34.2	-7.3	2.2	11.3	1,753.9	65
2011年	2,105.5	152.5	13.2	34.2	-7.7	2.2	13.5	1,729.7	65
2012年	1,955.5	188.0	13.1	34.9	-12.2	2.3	12.3	1,772.8	78
2013年	1,701.0	94.0	13.5	34.1	-9.6	2.2	12.6	1,901.7	26
2014年	1,418.0	98.0	13.4	34.4	-7.0	2.3	14.1	1,881.7	39
2015年	1,681.5	102.0	14.0	35.9	-5.6	2.3	10.3	1,782.6	52
2016年	1,613.5	74.0	14.4	34.9	-10.9	2.3	9.7	1,864.1	28
2017年	1,942.5	232.0	13.2	33.1	-7.2	2.1	11.8	1,784.2	49
2018年	2,042.0	227.5	14.0	36.2	-8.6	2.2	18.9	1,980.6	43
2019年	1,570.5	80.0	14.3	35.4	-4.6	2.2	12.5	1,879.3	13
2020年	2,063.5	69.5	14.4	35.3	-4.7	2.1	11.3	1,806.6	9
2021年	1,888.5	132.0	14.3	35.3	-6.4	2.2	11.3	1,628.5	38
2022年	1,611.5	85.5	14.1	35.5	-7.1	2.1	11.5	1,858.3	91
2023年	1,728.5	121.0	14.7	36.1	-9.1	2.2	11.2	2,034.4	11
2024年	1,826.0	86.0	15.3	36.4	-5.8	2.3	10.6	1,973.2	51
1月	119.5	50.5	3.2	11.7	-5.8	2.1	8.7	120.0	6
2月	108.5	19.5	5.4	17.0	-3.1	2.4	8.6	108.9	1
3月	176.5	37.0	6.0	19.9	-4.1	2.6	9.4	145.2	0
4月	144.5	50.5	15.0	28.2	1.5	2.8	10.6	169.9	0
5月	171.0	70.0	16.8	27.2	3.5	3.3	9.4	210.4	0
6月	240.5	57.0	21.6	33.0	10.6	2.4	8.3	194.5	0
7月	291.5	86.0	26.5	35.2	18.6	1.7	6.9	160.5	0
8月	192.5	48.5	27.5	36.4	20.4	2.3	9.0	272.7	0
9月	93.5	34.0	25.6	35.0	16.5	1.6	6.5	197.9	0
10月	141.5	32.0	18.8	29.2	6.9	2.0	7.7	152.8	0
11月	84.0	41.0	11.8	22.4	0.0	2.2	8.3	152.4	0
12月	62.5	11.5	4.8	16.4	-3.7	1.9	8.5	88.0	0

※値) … 準完全値 統計値を求める対象となる資料の一部が欠けているが、その数が許容する範囲内である値

※値] … 資料不足値 統計値を求める対象となる資料が許容する範囲を超えて欠けている値

【資料 気象庁ホームページ】