

# 統計表

(2 土地・気象)

神戸市

令和5年度版

(2023)

## 利 用 上 の 注 意

1. 統計表の内容は、主として市内各方面の重要かつ基本的な統計資料を、原則として令和4年又は令和4年度を中心として掲載したもので、資料の有無、性質等に応じて、その収録の対象期間は適宜伸縮しています。
2. 各統計表に特に表示・注釈のない限り、計数は「神戸市」を範囲としたものについてであり、この「市域」は調査時の市域に基づくものです。
3. 統計表中「○年」とあるのは1暦年間(1月～12月)の事実を、「○年度」とあるのは1年度間(4月～翌年3月)の事実を示しています。また、「○年まで」、「○年以前」という表示は、その年を含んでそれより前を意味し、同様に、「○年度から」、「○年度以後又は以降」という表示は、その年度を含んでそれより後の意味です。「○年○月○日」とあるのは当該日における事実を表しています。
4. 各統計表について、その一般的な補足説明及び注釈は基本的には利用上の注意として示し、部分的に説明・注釈を要する事項は頭注としました。
5. 計数の単位は、各表の左上又は当該欄に掲載していますが、単位未満は、原則として四捨五入したため、総数とその内訳の合計とは必ずしも一致しません。
6. 統計表中の一般的な記号の用法は次のとおりです。
  - 「-」…………… 該当数字なし。
  - 「0」…………… 該当数字を四捨五入した結果、0となったもの。
  - 「…」…………… 不明、不詳、不定及び算出不能の数。
  - 「χ」…………… 該当数値の発表をさし控えたもの。
7. 各統計表に掲載している「時間軸コード」は、「e-Statで用いられる時間軸コード体系」を基に、年の値を西暦で標記しています。標記方法については、総務省が策定する[統計表における機械判読可能なデータ作成に関する表記方法](#)をご参照ください。
8. 資料の出所機関は、各統計表の左上に掲載しています。掲載事項に関する詳細なことについては、神戸市企画調整局政策課又は当該資料出所機関にご照会ください。

## 2 土地・気象

2-1. 面積及び地勢

2-2. 土地の高低

2-3. 主な海面埋立による土地造成

2-4. 市域の推移

2-5. 用途地域別面積

2-6. 固定資産税課税地積及び評価額

2-7. 地目別有租地面積

2-8. 住宅地の平均価格及び変動率等

2-9. 主要河川の延長及び区域

2-10. 気象概況

2-11. 天気日数

2-12. 気温, 湿度及び風速等の極値

**【利用上の注意】 2 - 8. 住宅地の平均価格及び変動率等**

注) 「平均価格」とは、地点ごとの1平方メートル当たりの価格の合計を総地点数で除して求めたもの(十の位で四捨五入し百円単位まで求めたもの。)をいう。

注) 「変動率」とは、前年から継続している地点(継続地点)ごとの価格の対前年変動率(百分率で表し小数第2位を四捨五入し第1位まで求めたもの。)の合計を当該地点数で除して求めたもの(四捨五入について同上。)をいう。

2 土地・気象

2 - 1. 面積及び地勢（各年10月1日現在）

資料：国土交通省国土地理院

注) 経緯度の数値は世界測地系による。

注) 「面積」は『国土地理院面積調』を基礎に積算している。なお、北区については一部境界未定のため、参考値を示している。

時間軸コード	年次	区分	面積	極地（東方位）東端	極地（東方位）東端	極地（西方位）西端	極地（西方位）西端	極地（南方位）南端	極地（南方位）南端	極地（北方位）北端	極地（北方位）北端	東西の距離	南北の距離
			—	地名	市，区役所の位置	地名	位置	地名	市，区役所の位置	地名	位置	東端～西端	南端～北端
			(km <sup>2</sup> )	(名)	(東経)	(名)	(東経・北緯)	(名)	(北緯)	(名)	(東経・北緯)	(km)	(km)
2021000000	令和3年	神戸市役所	…	中央区加納町6丁目5番1号	135° 11'44"	…	…	…	34° 41'24"	…	…	…	…
2021000000	令和3年	全市	557.03	東灘区深江浜町	東経135° 18'16", (北緯34° 42'22")	西区岩岡町古郷	東経134° 54'36", 北緯34° 43'13"	垂水区平磯3丁目	北緯34° 37'27", (東経135° 03'23")	北区長尾町上津	東経135° 10'11", 北緯34° 53'27"	36.1	29.6
2021000000	令和3年	東灘区	34.03	深江浜町	135° 15'56"	御影山手5丁目	…	神戸沖埋立処分場	34° 43'13"	本山町森（六甲山頂付近）	…	…	…
2021000000	令和3年	灘区	32.66	六甲山町五介山（水晶谷東方）	135° 14'22"	六甲山町シャクナゲ	…	摩耶埠頭	34° 42'45"	六甲山町北六甲（極楽茶屋付近）	…	…	…
2021000000	令和3年	中央区	28.97	港島9丁目	135° 11'52"	楠町7丁目	…	神戸空港	34° 41'42"	葺合町字地藏谷	…	…	…
2021000000	令和3年	兵庫区	14.67	築地町（兵庫第1突堤）	135° 09'55"	里山町	…	遠矢浜町	34° 40'50"	平野町	…	…	…
2021000000	令和3年	北区	240.29	道場町生野	135° 08'47"	山田町衝原	…	山田町下谷上	34° 43'26"	長尾町上津	…	…	…
2021000000	令和3年	長田区	11.36	苅藻島町3丁目	135° 09'03"	一里山町	…	駒ヶ林南町	34° 39'56"	雲雀ヶ丘1丁目	…	…	…
2021000000	令和3年	須磨区	28.93	常盤町1丁目	135° 08'01"	弥栄台4丁目	…	西須磨	34° 39'31"	白川	…	…	…
2021000000	令和3年	垂水区	28.11	下畑町	135° 03'25"	狩口台6丁目	…	平磯3丁目	34° 37'50"	名谷町	…	…	…
2021000000	令和3年	西区	138.01	押部谷町木津	134° 58'54"	岩岡町古郷	…	伊川谷町有瀬	34° 41'00"	神出町勝成	…	…	…
2022000000	令和4年	神戸市役所	…	中央区加納町6丁目5番1号	135° 11'44"	…	…	…	34° 41'24"	…	…	…	…
2022000000	令和4年	全市	557.03	東灘区深江浜町	東経135° 18'16", 北緯34° 42'22"	西区岩岡町古郷	東経134° 54'36", 北緯34° 43'13"	垂水区平磯3丁目	東経135° 03'23", 北緯34° 37'27"	北区長尾町上津	東経135° 10'11", 北緯34° 53'27"	36.1	29.6
2022000000	令和4年	東灘区	34.03	深江浜町	135° 15'56"	御影山手5丁目	…	神戸沖埋立処分場	34° 43'13"	本山町森（六甲山頂付近）	…	…	…
2022000000	令和4年	灘区	32.66	六甲山町五介山（水晶谷東方）	135° 14'22"	六甲山町シャクナゲ	…	摩耶埠頭	34° 42'45"	六甲山町北六甲（極楽茶屋付近）	…	…	…
2022000000	令和4年	中央区	28.97	港島9丁目	135° 11'52"	楠町7丁目	…	神戸空港	34° 41'42"	葺合町字地藏谷	…	…	…
2022000000	令和4年	兵庫区	14.67	築地町（兵庫第1突堤）	135° 09'57"	里山町	…	遠矢浜町	34° 40'49"	平野町	…	…	…
2022000000	令和4年	北区	240.29	道場町生野	135° 08'46"	山田町衝原	…	山田町下谷上	34° 43'27"	長尾町上津	…	…	…
2022000000	令和4年	長田区	11.36	苅藻島町3丁目	135° 09'03"	一里山町	…	駒ヶ林南町	34° 39'56"	雲雀ヶ丘1丁目	…	…	…
2022000000	令和4年	須磨区	28.93	常盤町1丁目	135° 08'01"	弥栄台4丁目	…	西須磨	34° 39'31"	白川	…	…	…

時間軸コード	年次	区分	面積	極地（東方位）東端	極地（東方位）東端	極地（西方位）西端	極地（西方位）西端	極地（南方位）南端	極地（南方位）南端	極地（北方位）北端	極地（北方位）北端	東西の距離	南北の距離
			—	地名	市，区役所の位置	地名	位置	地名	市，区役所の位置	地名	位置	東端～西端	南端～北端
			(km <sup>2</sup> )	(名)	(東経)	(名)	(東経・北緯)	(名)	(北緯)	(名)	(東経・北緯)	(km)	(km)
2022000000	令和4年	垂水区	28.11	下畑町	135° 03'25"	狩口台6丁目	…	平磯3丁目	34° 37'50"	名谷町	…	…	…
2022000000	令和4年	西区	138.01	押部谷町木津	134° 58'54"	岩岡町古郷	…	伊川谷町有瀬	34° 41'00"	神出町勝成	…	…	…
2023000000	令和5年	神戸市役所	…	中央区加納町6丁目5番1号	135° 11'44"	…	…	…	34° 41'24"	…	…	…	…
2023000000	令和5年	全市	557.05	東灘区深江浜町	東経135° 18'16", 北緯34° 42'22"	西区岩岡町古郷	東経134° 54'36", 北緯34° 43'13"	垂水区平磯3丁目	東経135° 03'23", 北緯34° 37'27"	北区長尾町上津	東経135° 10'11", 北緯34° 53'27"	36.1	29.6
2023000000	令和5年	東灘区	34.03	深江浜町	135° 15'56"	御影山手5丁目	…	神戸沖埋立処分場	34° 43'13"	本山町森（六甲山頂付近）	…	…	…
2023000000	令和5年	灘区	32.66	六甲山町五介山（水晶谷東方）	135° 14'22"	六甲山町シャクナゲ	…	摩耶埠頭	34° 42'45"	六甲山町北六甲（極楽茶屋付近）	…	…	…
2023000000	令和5年	中央区	28.99	港島9丁目	135° 11'52"	楠町7丁目	…	神戸空港	34° 41'42"	葺合町字地蔵谷	…	…	…
2023000000	令和5年	兵庫区	14.67	築地町（兵庫第1突堤）	135° 09'57"	里山町	…	遠矢浜町	34° 40'49"	平野町	…	…	…
2023000000	令和5年	北区	240.29	道場町生野	135° 08'46"	山田町衝原	…	山田町下谷上	34° 43'27"	長尾町上津	…	…	…
2023000000	令和5年	長田区	11.36	苅藻島町3丁目	135° 09'03"	一里山町	…	駒ヶ林南町	34° 39'56"	雲雀ヶ丘1丁目	…	…	…
2023000000	令和5年	須磨区	28.93	常盤町1丁目	135° 08'01"	弥栄台4丁目	…	西須磨	34° 39'31"	白川	…	…	…
2023000000	令和5年	垂水区	28.11	下畑町	135° 03'25"	狩口台6丁目	…	平磯3丁目	34° 37'50"	名谷町	…	…	…
2023000000	令和5年	西区	138.01	押部谷町木津	134° 58'54"	岩岡町古郷	…	伊川谷町有瀬	34° 41'00"	神出町勝成	…	…	…

## 2 土地・気象

## 2 - 2. 土地の高低

資料：『神戸市地形図（1/2,500図）』

注）測量基準点，図化機測定による標高点のうち，最高，最低を示した点である。

時間軸コード	区分	最高標高点 (点)	標高 (m)	最低標高点 (点)	標高 (m)
2021000000	全市	六甲山（東灘区，北区）	931.3	小野浜町（中央区）	-2.6
2021000000	東灘区	六甲山	931.3	住吉浜町	0.4
2021000000	灘区	六甲山町北六甲	899.5	摩耶海岸通1丁目	0.5
2021000000	中央区	葺合町	644.8	小野浜町	-2.6
2021000000	兵庫区	平野町	368.0	和田崎町1丁目，浜山通6丁目	0.0
2021000000	北区	六甲山	931.3	淡河町勝雄	95.9
2021000000	長田区	高取山	328.8	南駒栄町	1.3
2021000000	須磨区	高取山	328.8	西須磨	1.0
2021000000	垂水区	旗振山	252.6	舞子台2丁目	-1.3
2021000000	西区	押部谷町木津	336.4	玉津町上池	3.6
2022000000	全市	六甲山（東灘区，北区）	931.3	小野浜町（中央区）	-2.6
2022000000	東灘区	六甲山	931.3	住吉浜町	0.4
2022000000	灘区	六甲山町北六甲	899.5	摩耶海岸通1丁目	0.5
2022000000	中央区	葺合町	644.8	小野浜町	-2.6
2022000000	兵庫区	平野町	368.0	浜山通6丁目	0.0
2022000000	北区	六甲山	931.3	淡河町勝雄	95.9
2022000000	長田区	高取山	328.8	南駒栄町	1.3
2022000000	須磨区	高取山	328.8	西須磨	1.0
2022000000	垂水区	旗振山	252.6	舞子台2丁目	-1.3
2022000000	西区	押部谷町木津	336.4	玉津町上池	3.6
2023000000	全市	六甲山（東灘区，北区）	931.3	小野浜町（中央区）	-2.6
2023000000	東灘区	六甲山	931.3	住吉浜町	0.4
2023000000	灘区	六甲山町北六甲	899.5	摩耶海岸通1丁目	0.5
2023000000	中央区	葺合町	644.8	小野浜町	-2.6
2023000000	兵庫区	平野町	368.0	浜山通6丁目	0.0
2023000000	北区	六甲山	931.3	淡河町勝雄	95.9
2023000000	長田区	高取山	328.8	南駒栄町	1.3
2023000000	須磨区	高取山	328.8	西須磨	1.0
2023000000	垂水区	旗振山	252.6	舞子台2丁目	-1.3
2023000000	西区	押部谷町木津	336.4	玉津町上池	3.6

## 2 土地・気象

## 2-3. 主な海面埋立による土地造成

資料：建設局，港湾局

注) 「六甲アイランド南」は，令和5年12月現在は工事中であり「年度」，「工期」及び「面積」は予定である。

時間軸コード	年度	名称 (名)	工期 (年度)	面積 (ha)
1922100000	大正11年度	神戸港第1期修築工事	明治40～大正11	26.8
1937100000	昭和12年度	神戸港第2期修築工事	大正8～昭和12	94.1
1952100000	昭和27年度	灘ふ頭	昭和10～昭和27	19.4
1957100000	昭和32年度	新湊川西部海面埋立	昭和25～昭和32	5.8
1961100000	昭和36年度	都賀川東部地先埋立	昭和32～昭和36	16.0
1968100000	昭和43年度	西部海面埋立	昭和32～昭和43	104.0
1971000000	昭和45年度	東部海面埋立	昭和28～昭和45	439.0
1972100000	昭和47年度	東神戸フェリーふ頭	昭和44～昭和47	7.7
1981000000	昭和55年度	ポートアイランド	昭和41～昭和55	443.0
1984100000	昭和59年度	メリケンパーク	昭和57～昭和59	10.6
1987100000	昭和62年度	垂水処理場用地	昭和54～昭和62	39.0
1991000000	平成2年度	摩耶ふ頭	昭和34～平成2	73.8
1992100000	平成4年度	六甲アイランド	昭和47～平成4	595.0
1996100000	平成8年度	舞子海岸東地区	平成6～平成8	11.3
1997100000	平成9年度	兵庫ふ頭地区__再開発	平成元～平成9	9.7
1997100000	平成9年度	摩耶ふ頭地区__再開発	平成2～平成9	28.0
1999100000	平成11年度	新港東ふ頭地区__再開発	平成7～平成11	34.5
2002100000	平成14年度	新港～東部臨海	平成12～平成14	2.1
2006100000	平成18年度	兵庫ふ頭地区__中央卸売市場本場再整備	平成16～平成18	1.9
2009100000	平成21年度	ポートアイランド第2期	昭和61～平成21	390.0
2013100000	平成25年度	空港島	平成11～平成25	271.6
2021100000	令和3年度	新港突堤西地区	令和元～令和3	1.6
2022100000	令和4年度	兵庫ふ頭地区__中央卸売市場本場再整備	令和元～令和4	2.0
2028100000	令和10年度	六甲アイランド南	平成7～令和10	312.8



## 2 土地・気象

## 2 - 4. 市域の推移

資料：企画調整局

注) 0.01km<sup>2</sup>以上の異動分のみ掲載している。

時間軸コード	年次	経緯 (件)	面積 (km <sup>2</sup> )
1879000101	明治12年1月8日	神戸, 兵庫, 坂本村が合併し, 神戸区となる。	...
1889000404	明治22年4月7日	葺合村, 荒田村を編入し市制実施。	21.28
1896000404	明治29年4月1日	湊村, 林田村, 池田村を編入。	37.02
1920000404	大正9年4月1日	須磨町を編入, 編入人口23,249人。	63.58
1929000404	昭和4年4月1日	六甲村, 西灘村, 西郷町を編入, 編入人口60,163人。	83.06
1931000909	昭和6年9月1日	区制実施, 灘区, 葺合区, 神戸区, 湊東区, 湊区, 湊西区, 林田区, 須磨区の8区制となる。	...
1933000101	昭和8年1月1日	湊西区を兵庫区に改称。	...
1941000707	昭和16年7月1日	垂水町を編入(須磨区), 編入人口23,140人。	115.05
1945000505	昭和20年5月1日	湊東区, 湊区を廃止し, 神戸区, 兵庫区に整理統合, 神戸区を生田区に, 林田区を長田区に改称, 6区制となる。	...
1946001111	昭和21年11月1日	垂水区を新設(須磨区より分離), 7区制となる。	...
1947000303	昭和22年3月1日	有馬町, 有野村, 山田村を編入(兵庫区), 伊川谷村, 櫛谷村, 押部谷村, 玉津村, 平野村, 神出村, 岩岡村を編入(垂水区), 編入人口58,968人(昭和21年4月26日現在)。	390.50
1950000404	昭和25年4月1日	御影町, 魚崎町, 住吉村を編入(東灘区を新設), 編入人口44,871人(昭和25年10月1日現在), 8区制となる。	404.66
1950001010	昭和25年10月1日	本山村, 本庄村を編入(東灘区), 編入人口39,066人(昭和25年10月1日現在)。	420.64
1951000707	昭和26年7月1日	道場村, 八多村, 大沢村を編入(兵庫区), 編入人口9,141人(昭和25年10月1日現在)。	479.88
1955000404	昭和30年4月10日	海面埋立(灘区, 中央区)	480.06
1955001010	昭和30年10月15日	長尾村を編入(兵庫区), 編入人口2,013人(昭和30年10月1日現在)。	492.60
1956000101	昭和31年1月1日	海面埋立(灘区)	492.61
1956000909	昭和31年9月1日	政令指定都市へ移行。	...
1958000101	昭和33年1月1日	海面埋立(長田区)	492.67
1958000202	昭和33年2月1日	淡河村を編入(兵庫区), 編入人口5,003人。	529.58
1958001010	昭和33年10月15日	海面埋立(灘区)	529.80
1959000101	昭和34年1月1日	海面埋立(中央区)	529.82
1959000404	昭和34年4月1日	海面埋立(中央区)	530.22
1960000808	昭和35年8月1日	海面埋立(灘区)	530.44
1961000505	昭和36年5月1日	海面埋立(長田区)	530.58

時間軸コード	年次	経緯 (件)	面積 (km <sup>2</sup> )
1961001212	昭和36年12月1日	海面埋立 (東灘区, 長田区)	530.67
1962000303	昭和37年3月1日	海面埋立 (灘区)	530.73
1962000808	昭和37年8月1日	海面埋立 (灘区, 兵庫区)	531.06
1962001010	昭和37年10月3日	海面埋立 (灘区, 長田区)	531.16
1963001010	昭和38年10月1日	測定の際の境界の誤りの修正による増 (淡河)	531.94
1964000303	昭和39年3月5日	海面埋立 (灘区, 東灘区)	531.98
1964001111	昭和39年11月3日	海面埋立 (灘区)	532.44
1965000303	昭和40年3月4日	海面埋立 (東灘区)	533.44
1965000505	昭和40年5月29日	海面埋立 (兵庫区)	533.72
1965001010	昭和40年10月4日	海面埋立 (東灘区, 長田区)	534.08
1965001212	昭和40年12月23日	海面埋立 (灘区)	534.45
1966000303	昭和41年3月4日	海面埋立 (東灘区, 長田区, 須磨区)	534.83
1966001010	昭和41年10月4日	海面埋立 (東灘区, 中央区)	535.24
1967000505	昭和42年5月20日	海面埋立 (東灘区)	535.47
1967001010	昭和42年10月7日	海面埋立 (東灘区, 灘区, 中央区, 兵庫区, 長田区)	535.86
1967001111	昭和42年11月28日	海面埋立 (東灘区)	535.88
1967001212	昭和42年12月21日	海面埋立 (垂水区)	535.89
1968000202	昭和43年2月27日	海面埋立 (兵庫区)	535.90
1969000303	昭和44年3月25日	海面埋立 (中央区)	535.91
1969000909	昭和44年9月3日	海面埋立 (東灘区)	536.14
1970000505	昭和45年5月27日	海面埋立 (東灘区)	537.18
1971000202	昭和46年2月18日	海面埋立 (東灘区)	537.30
1971001010	昭和46年10月4日	海面埋立 (兵庫区)	537.32
1972000303	昭和47年3月27日	海面埋立 (中央区)	538.64
1972000909	昭和47年9月22日	海面埋立 (東灘区)	538.72
1973000303	昭和48年3月26日	海面埋立 (中央区)	539.03
1973000808	昭和48年8月1日	北区を新設 (兵庫区より分離), 9区制となる。	…
1974000303	昭和49年3月29日	海面埋立 (東灘区, 中央区)	539.61
1974001111	昭和49年11月27日	海面埋立 (中央区)	539.98
1976000303	昭和51年3月5日	海面埋立 (中央区, 須磨区)	540.92
1977000404	昭和52年4月12日	海面埋立 (東灘区)	540.93
1977000606	昭和52年6月1日	市境変更 (西区)	540.98
1977000909	昭和52年9月19日	海面埋立 (須磨区)	541.00

時間軸コード	年次	経緯 (件)	面積 (km <sup>2</sup> )
1978000909	昭和53年9月22日	海面埋立（中央区）	541.16
1979000303	昭和54年3月17日	海面埋立（中央区）	541.49
1979001010	昭和54年10月15日	海面埋立（東灘区，垂水区）	541.83
1979001212	昭和54年12月2日	海面埋立（東灘区）	542.35
1980001212	昭和55年12月1日	中央区を新設（葺合区，生田区の合区），8区制となる。	…
1981000707	昭和56年7月28日	海面埋立（中央区，兵庫区，垂水区）	542.86
1982000707	昭和57年7月8日	海面埋立（中央区）	542.91
1982000808	昭和57年8月1日	西区を新設（垂水区より分離），9区制となる。	…
1982000909	昭和57年9月27日	海面埋立（東灘区）	543.57
1984000303	昭和59年3月1日	市境変更（西区）	543.58
1984000909	昭和59年9月21日	海面埋立（東灘区，垂水区）	543.92
1984001212	昭和59年12月21日	海面埋立（中央区）	544.03
1985000303	昭和60年3月29日	海面埋立（垂水区）	544.17
1985001212	昭和60年12月2日	海面埋立（東灘区）	545.56
1986000909	昭和61年9月1日	市境変更（西区）	545.44
1987000909	昭和62年9月24日	海面埋立（東灘区）	546.32
1988000303	昭和63年3月1日	海面埋立（東灘区）	546.65
1988001010	昭和63年10月1日	国土地理院面積調（昭和63年10月1日現在）を基礎に積算。なお，北区は一部境界未定のため，昭和62年の数値を基礎にしている。	543.95
1988001212	昭和63年12月23日	海面埋立（垂水区）	543.98
1989001212	平成元年12月25日	海面埋立（垂水区）	544.04
1990000909	平成2年9月21日	海面埋立（東灘区，灘区）	544.55
1991000303	平成3年3月20日	海面埋立（灘区）	544.56
1992000505	平成4年5月26日	海面埋立（東灘区，灘区，兵庫区）	545.08
1992000909	平成4年9月22日	海面埋立（中央区）	545.35
1992001212	平成4年12月22日	海面埋立（東灘区）	545.76
1993000303	平成5年3月30日	海面埋立（垂水区）	545.77
1993000505	平成5年5月1日	境界修正（北区）	545.76
1993000909	平成5年9月2日	境界修正（東灘区）	545.78
1994000505	平成6年5月25日	海面埋立（垂水区）	545.79
1994000909	平成6年9月21日	海面埋立（中央区）	547.40
1995001212	平成7年12月22日	海面埋立（中央区）	548.04

時間軸コード	年次	経緯 (件)	面積 (km <sup>2</sup> )
1996000909	平成8年9月24日	海面埋立 (中央区)	548.21
1996001212	平成8年12月2日	海面埋立 (中央区)	548.33
1997000303	平成9年3月28日	海面埋立 (中央区, 須磨区, 垂水区)	548.56
1997000909	平成9年9月22日	海面埋立 (灘区, 中央区, 垂水区)	549.43
1998000303	平成10年3月27日	海面埋立 (中央区, 兵庫区)	549.58
1998000909	平成10年9月22日	海面埋立 (長田区)	549.59
1998001212	平成10年12月24日	海面埋立 (中央区)	549.82
1999000707	平成11年7月3日	海面埋立 (中央区)	549.91
1999000909	平成11年9月22日	海面埋立 (中央区)	549.93
2000000707	平成12年7月4日	海面埋立 (中央区)	549.94
2001000707	平成13年7月24日	海面埋立 (中央区)	549.98
2002000202	平成14年2月19日	海面埋立 (中央区)	550.28
2003000202	平成15年2月14日	海面埋立 (中央区)	550.69
2003000808	平成15年8月15日	海面埋立 (中央区)	550.70
2003001212	平成15年12月1日	海面埋立 (中央区)	550.72
2004000303	平成16年3月1日	海面埋立 (中央区)	550.81
2004000606	平成16年6月1日	海面埋立 (中央区)	551.40
2005000303	平成17年3月1日	海面埋立 (中央区)	551.97
2005000606	平成17年6月1日	海面埋立 (中央区)	552.19
2006000303	平成18年3月1日	海面埋立 (中央区)	552.72
2007000606	平成19年6月1日	海面埋立 (中央区, 兵庫区)	552.80
2010001010	平成22年10月1日	海面埋立 (中央区)	552.83
2014000303	平成26年3月10日	海面埋立 (中央区)	553.12
2014001010	平成26年10月1日	国土地理院面積調 (平成26年10月1日現在) を基礎に積算。なお、北区は一部境界未定のため、参考値を含んでいる。	557.02
2019000707	令和元年7月1日	国土地理院面積調 (令和元年7月1日現在) を基礎に積算。なお、北区は一部境界未定のため、参考値を含んでいる。	557.01
2020001010	令和2年10月1日	国土地理院面積調 (令和2年10月1日現在) を基礎に積算。なお、北区は一部境界未定のため、参考値を含んでいる。	557.02
2021000707	令和3年7月1日	国土地理院面積調 (令和3年7月1日現在) を基礎に積算。なお、北区は一部境界未定のため、参考値を含んでいる。	557.03
2023000101	令和5年1月1日	国土地理院面積調 (令和5年1月1日現在) を基礎に積算。なお、北区は一部境界未定のため、参考値を含んでいる。	557.05

2 - 5. 用途地域別面積

資料：都市局

第1種低層住居専用地域：低層住宅の良好な環境保護のための地域

第2種低層住居専用地域：小規模な店舗の立地は認められる，低層住宅の良好な環境保護のための地域

第1種中高層住居専用地域：中高層住宅の良好な環境保護のための地域

第2種中高層住居専用地域：一定の便利施設の立地は認められる，中高層住宅の良好な環境保護のための地域

第1種住居地域：大規模な店舗，事務所の立地は制限される，住宅の環境保護のための地域

第2種住居地域：店舗，事務所の立地も認められる，住宅の環境保護のための地域

準住居地域：道路の沿道において，自動車関連施設等と住宅が調和して立地する地域

近隣商業地域：近隣の住宅地の住民のための店舗，事務所等の利便の増進を図る地域

商業地域：店舗，事務所等の利便の増進を図る地域

準工業地域：環境の悪化をもたらすおそれのない工業の利便の増進を図る地域

工業地域：工業の利便の増進を図る地域

工業専用地域：専ら工業の利便の増進を図る地域

時間軸コード	年次	都市計画 区域	都市計画 区域	都市計画 区域	用途地域	用途地域	用途地域	用途地域	用途地域	用途地域	用途地域	用途地域	用途地域	用途地域	用途地域	用途地域	用途地域
		総面積	市街化区 域	市街化調 整区域	総数	第1種低 層住居専 用地域	第2種低 層住居専 用地域	第1種中 高層住居 専用地域	第2種中 高層住居 専用地域	第1種住 居地域	第2種住 居地域	準住居地 域	近隣商業 地域	商業地域	準工業地 域	工業地域	工業専用 地域
		(ha)	(ha)	(ha)	(ha)	(ha)	(ha)	(ha)	(ha)	(ha)	(ha)	(ha)	(ha)	(ha)	(ha)	(ha)	(ha)
2008000303	平成20年3月4日	55,337	20,044	35,293	20,586	6,606	9	4,095	175	2,262	1,432	148	775	730	2,679	629	1,046
2009000404	平成21年4月28日	55,337	20,355	34,982	20,481	6,509	9	4,089	175	2,262	1,431	148	775	730	2,679	629	1,046
2010000808	平成22年8月13日	55,337	20,365	34,972	20,491	6,519	9	4,089	175	2,262	1,431	148	775	730	2,679	629	1,046
2011000909	平成23年9月6日	55,337	20,365	34,972	20,491	6,519	9	4,089	175	2,262	1,431	148	775	730	2,679	629	1,046
2013000303	平成25年3月5日	55,337	20,365	34,972	20,491	6,535	9	4,090	175	2,246	1,431	148	775	731	2,678	628	1,046
2014000606	平成26年6月17日	55,337	20,378	34,959	20,504	6,546	9	4,096	175	2,243	1,423	148	775	731	2,686	628	1,046
2015000303	平成27年3月3日	55,337	20,378	34,959	20,504	6,547	9	4,095	175	2,243	1,423	148	775	733	2,684	628	1,046
2016000303	平成28年3月29日	55,727	20,364	35,363	20,405	6,456	9	4,092	175	2,237	1,422	148	775	734	2,684	628	1,046
2017000707	平成29年7月11日	55,727	20,364	35,363	20,405	6,456	9	4,092	175	2,232	1,422	148	775	734	2,689	628	1,046
2018000606	平成30年6月26日	55,727	20,364	35,363	20,405	6,473	9	4,108	172	2,217	1,409	148	775	734	2,687	628	1,046
2019001212	令和元年12月17日	55,727	20,395	35,332	20,436	6,473	9	4,108	172	2,217	1,409	148	775	734	2,687	628	1,077
2022000101	令和4年1月18日	55,730	20,244	35,486	20,326	6,414	9	4,067	172	2,206	1,409	148	771	736	2,689	628	1,077
2023000606	令和5年6月1日	55,730	20,244	35,486	20,326	6,282	45	3,866	425	2,246	1,315	245	771	736	2,689	628	1,077

2 土地・気象

2 - 6. 固定資産税課税地積及び評価額（各年1月1日現在）

資料：行財政局

注) 免税点未満のものを含む。

注) それぞれ四捨五入しているため、合計が一致しないことがある。

時間軸コード	年次	区分	地積 総数	地積 宅地	地積 宅地_小 規模住宅 用地	地積 宅地_一 般住宅用 地	地積 宅地_非 住宅用地	田	畑	山林	原野	地積 雑種地そ の他	評価額 総数	評価額 宅地	評価額 宅地_小規 模住宅用地	評価額 宅地_一般 住宅用地	評価額 宅地_非住 宅用地	田	畑	山林	原野	雑種地そ の他
			(ha)	(ha)	(ha)	(ha)	(ha)	(ha)	(ha)	(ha)	(ha)	(ha)	(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)
2009000000	平成21年	全市	26,954	9,719	5,318	794	3,607	4,520	571	8,779	439	2,926	8,226,207	7,871,914	4,598,278	422,594	2,851,042	28,220	10,009	9,894	1,936	304,234
2010000000	平成22年	全市	26,968	9,761	5,367	797	3,597	4,511	578	8,697	433	2,988	7,759,515	7,430,506	4,399,335	400,657	2,630,514	26,594	8,999	9,225	1,841	282,350
2011000000	平成23年	全市	26,941	9,782	5,413	799	3,570	4,506	578	8,659	432	2,984	7,547,896	7,233,173	4,310,565	387,297	2,535,311	25,380	8,420	8,664	1,513	270,746
2012000000	平成24年	全市	26,913	9,849	5,456	801	3,592	4,489	580	8,664	367	2,964	7,438,598	7,143,047	4,285,563	380,377	2,477,107	23,265	7,848	8,331	1,282	254,825
2013000000	平成25年	全市	26,843	9,869	5,499	800	3,570	4,485	582	8,647	368	2,892	7,411,867	7,123,192	4,300,833	374,397	2,447,962	22,384	7,539	8,169	1,257	249,326
2014000000	平成26年	全市	26,877	9,927	5,537	799	3,591	4,485	575	8,621	365	2,904	7,419,229	7,135,733	4,323,856	369,449	2,442,428	21,775	7,127	8,097	1,159	245,338
2015000000	平成27年	全市	26,894	9,950	5,575	803	3,573	4,453	553	8,667	354	2,918	7,516,490	7,241,824	4,420,455	372,491	2,448,879	21,137	6,607	8,091	1,105	237,726
2016000000	平成28年	全市	26,926	9,975	5,617	802	3,556	4,471	552	8,668	352	2,908	7,515,849	7,245,960	4,451,849	369,531	2,424,580	20,438	6,367	7,896	1,089	234,100
2017000000	平成29年	全市	26,919	10,001	5,649	801	3,551	4,462	550	8,658	352	2,896	7,508,113	7,244,819	4,470,585	365,353	2,408,881	19,858	5,843	7,808	1,062	228,723
2018000000	平成30年	全市	26,908	9,997	5,681	798	3,518	4,432	544	8,687	339	2,909	7,856,381	7,588,743	4,663,201	370,005	2,555,538	18,856	5,449	7,797	1,077	234,459
2019000000	平成31年	全市	26,899	9,996	5,707	796	3,494	4,424	545	8,681	343	2,911	7,844,059	7,579,987	4,674,090	365,007	2,540,890	17,695	5,417	7,745	1,019	232,196
2020000000	令和2年	全市	26,911	10,017	5,727	793	3,497	4,418	543	8,673	344	2,917	7,833,357	7,572,600	4,680,018	360,136	2,532,445	17,230	5,118	7,651	1,019	229,739
2021000000	令和3年	全市	26,905	10,033	5,744	791	3,497	4,415	540	8,658	334	2,926	8,503,358	8,223,776	4,904,280	361,983	2,957,513	16,147	4,739	7,818	792	250,086
2022000000	令和4年	全市	26,915	10,057	5,767	792	3,499	4,401	538	8,644	333	2,943	8,458,419	8,178,998	4,903,905	358,531	2,916,562	15,602	4,580	7,715	758	250,765
2023000000	令和5年	全市	26,927	10,075	5,781	788	3,506	4,390	535	8,644	332	2,951	8,463,849	8,183,826	4,910,192	354,369	2,919,264	16,144	4,802	7,661	746	250,669
2021000000	令和3年	東灘区	1,296	1,151	598	50	503	0	0	37	-	107	1,568,230	1,536,502	1,042,757	87,033	406,712	0	121	741	-	30,867
2021000000	令和3年	灘区	991	643	358	22	263	-	-	231	-	117	876,857	849,123	612,690	26,629	209,804	-	-	436	-	27,298
2021000000	令和3年	中央区	670	632	246	8	378	-	-	10	1	27	1,842,597	1,787,256	519,704	11,209	1,256,343	-	-	29	16	55,297
2021000000	令和3年	兵庫区	608	509	235	5	269	-	0	78	1	20	483,668	478,946	262,098	3,456	213,392	-	0	35	12	4,674
2021000000	令和3年	北区	11,971	2,083	1,265	255	563	1,842	176	6,394	152	1,324	732,234	689,053	461,646	63,486	163,921	5,672	551	2,628	312	34,018
2021000000	令和3年	長田区	580	515	300	16	199	-	0	28	-	36	359,225	354,574	209,623	6,813	138,138	-	0	296	-	4,354
2021000000	令和3年	須磨区	1,105	858	629	42	187	38	2	121	10	75	662,108	647,565	487,390	29,846	130,329	1,451	130	625	139	12,197
2021000000	令和3年	垂水区	1,547	1,228	935	82	211	12	6	109	3	189	877,498	835,239	639,197	50,901	145,140	1,518	639	2,552	232	37,319
2021000000	令和3年	西区	8,137	2,412	1,177	311	923	2,522	356	1,650	167	1,030	1,100,941	1,045,520	669,176	82,609	293,734	7,505	3,297	477	81	44,062
2022000000	令和4年	東灘区	1,295	1,151	599	50	503	0	0	37	-	107	1,567,312	1,536,286	1,043,881	85,875	406,530	0	121	735	-	30,170
2022000000	令和4年	灘区	991	644	359	22	263	-	-	230	-	116	877,565	849,989	614,409	26,116	209,464	-	-	426	-	27,150
2022000000	令和4年	中央区	673	634	246	8	380	-	-	8	1	27	1,802,048	1,745,349	512,860	11,283	1,221,206	-	-	23	15	56,661
2022000000	令和4年	兵庫区	607	510	236	5	269	-	0	77	1	19	483,449	478,730	262,999	3,363	212,368	-	0	35	12	4,672
2022000000	令和4年	北区	11,969	2,085	1,274	256	555	1,833	175	6,390	152	1,337	729,364	686,811	462,794	63,240	160,777	5,289	534	2,612	306	33,812
2022000000	令和4年	長田区	580	515	301	16	199	-	-	28	-	36	356,975	352,211	208,629	6,651	136,931	-	-	287	-	4,477

時間軸コード	年次	区分	地積 総数	地積 宅地	地積 宅地_小 規模住宅 用地	地積 宅地_一 般住宅用 地	地積 宅地_非 住宅用地	地積 田	地積 畑	地積 山林	地積 原野	地積 雑種地そ の他	評価額 総数	評価額 宅地	評価額 宅地_小規 模住宅用地	評価額 宅地_一般 住宅用地	評価額 宅地_非住 宅用地	評価額 田	評価額 畑	評価額 山林	評価額 原野	評価額 雑種地そ の他
			(ha)	(ha)	(ha)	(ha)	(ha)	(ha)	(ha)	(ha)	(ha)	(ha)	(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)
2022000000	令和4年	須磨区	1,106	860	631	43	186	37	2	123	10	76	660,803	646,343	487,874	29,664	128,805	1,384	128	594	118	12,236
2022000000	令和4年	垂水区	1,550	1,231	938	82	211	12	5	109	3	190	877,310	835,131	639,919	50,429	144,783	1,505	632	2,528	226	37,288
2022000000	令和4年	西区	8,144	2,427	1,182	311	934	2,518	355	1,640	167	1,037	1,103,587	1,048,147	670,539	81,910	295,698	7,423	3,165	473	80	44,299
2023000000	令和5年	東灘区	1,293	1,153	601	49	503	0	0	37	-	103	1,566,520	1,536,853	1,046,135	84,293	406,424	0	121	726	-	28,820
2023000000	令和5年	灘区	991	644	360	22	262	-	-	230	-	116	876,669	849,136	615,535	25,954	207,647	-	-	421	-	27,112
2023000000	令和5年	中央区	675	635	246	8	381	-	-	10	1	29	1,807,425	1,749,767	513,110	11,220	1,225,436	-	-	22	12	57,623
2023000000	令和5年	兵庫区	609	511	237	5	270	-	0	77	1	20	483,887	479,169	263,773	3,351	212,045	-	4	35	12	4,668
2023000000	令和5年	北区	11,970	2,087	1,279	256	552	1,825	175	6,394	152	1,338	728,954	686,516	464,471	63,043	159,001	5,283	511	2,603	304	33,737
2023000000	令和5年	長田区	579	514	301	15	198	-	-	28	-	37	355,008	349,934	207,479	6,486	135,970	-	-	281	-	4,793
2023000000	令和5年	須磨区	1,105	859	632	41	186	37	2	120	10	78	661,067	645,928	488,205	28,969	128,754	1,517	126	588	116	12,790
2023000000	令和5年	垂水区	1,553	1,235	938	81	216	11	5	109	3	189	879,757	837,522	639,227	49,849	148,446	1,545	685	2,510	226	37,269
2023000000	令和5年	西区	8,152	2,437	1,187	311	940	2,516	353	1,640	165	1,041	1,104,564	1,049,001	672,257	81,203	295,541	7,798	3,356	475	76	43,857

## 2 土地・気象

## 2-7. 地目別有租地面積（各年1月1日現在）

資料：行財政局『固定資産概要調書』

注) 固定資産税の課税対象となる評価面積である。したがって、国，政府関係機関及び地方公共団体の所有地，公有地，学校用地，社寺の境内，保安林など，課税の対象とならない土地の面積を除く。

注) それぞれ四捨五入しているため，合計が一致しないことがある。

時間軸コード	年次	総数	免税点以上の面積	免税点以上の面積	免税点以上の面積	免税点以上の面積	免税点以上の面積	免税点以上の面積	免税点以上の面積	免税点以上の面積	免税点以上の面積	免税点以上の面積	免税点以上の面積	免税点以上の面積	免税点以上の面積	免税点未満の面積
		-	総数	宅地	宅地_商業地区	宅地_工業地区	宅地_住宅地区	宅地_その他	田	畑	山林	原野	池沼	雑種地, 鉱泉地, 牧場	うち, 鉄軌道用地	-
		(ha)	(ha)	(ha)	(ha)	(ha)	(ha)	(ha)	(ha)	(ha)	(ha)	(ha)	(ha)	(ha)	(ha)	(ha)
2008000000	平成20年	26,894	25,629	9,662	380	1,827	6,318	1,137	4,373	522	7,936	422	11	2,703	225	1,265
2009000000	平成21年	26,954	25,701	9,706	383	1,752	6,388	1,183	4,390	527	7,799	392	11	2,876	226	1,253
2010000000	平成22年	26,968	25,718	9,746	384	1,751	6,418	1,193	4,382	534	7,721	388	11	2,936	225	1,250
2011000000	平成23年	26,941	25,693	9,765	382	1,754	6,431	1,198	4,379	533	7,687	387	11	2,931	225	1,248
2012000000	平成24年	26,913	25,683	9,830	460	1,763	6,469	1,138	4,365	536	7,704	325	11	2,912	225	1,230
2013000000	平成25年	26,843	25,608	9,849	454	1,772	6,482	1,141	4,360	539	7,684	325	11	2,840	224	1,235
2014000000	平成26年	26,877	25,641	9,907	465	1,791	6,507	1,144	4,364	532	7,654	322	10	2,852	224	1,236
2015000000	平成27年	26,894	25,666	9,928	468	1,765	6,549	1,146	4,333	512	7,706	314	10	2,863	224	1,227
2016000000	平成28年	26,926	25,696	9,953	472	1,762	6,571	1,148	4,350	511	7,705	314	10	2,853	224	1,230
2017000000	平成29年	26,919	25,686	9,977	472	1,769	6,586	1,150	4,341	508	7,694	314	10	2,842	223	1,233
2018000000	平成30年	26,908	25,668	9,972	520	1,742	6,557	1,153	4,311	503	7,717	302	10	2,854	222	1,240
2019000000	平成31年	26,899	25,664	9,969	525	1,725	6,567	1,153	4,303	503	7,716	306	10	2,856	222	1,235
2020000000	令和2年	26,911	25,677	9,989	526	1,738	6,572	1,153	4,300	502	7,708	306	10	2,862	223	1,234
2021000000	令和3年	26,905	25,677	10,003	549	1,709	6,595	1,149	4,297	499	7,702	297	10	2,870	221	1,228
2022000000	令和4年	26,914	25,691	10,021	549	1,722	6,604	1,146	4,283	498	7,694	296	10	2,888	221	1,223
2023000000	令和5年	26,927	25,712	10,042	549	1,733	6,612	1,148	4,273	495	7,699	297	10	2,896	220	1,215



2 土地・気象

2-8. 住宅地の平均価格及び変動率等（各年7月1日現在）

資料：国土交通省『都道府県地価調査』

時間軸コード	年次	平均価格	平均価格	平均価格	平均価格	平均価格	平均価格	平均価格	平均価格	平均価格	平均価格	変動率	変動率	変動率	変動率	変動率	変動率	変動率	変動率	変動率	変動率	総地点
		全市	東灘区	灘区	中央区	兵庫区	北区	長田区	須磨区	垂水区	西区	全市	東灘区	灘区	中央区	兵庫区	北区	長田区	須磨区	垂水区	西区	全市
		(円/㎡)	(円/㎡)	(円/㎡)	(円/㎡)	(円/㎡)	(円/㎡)	(円/㎡)	(円/㎡)	(円/㎡)	(円/㎡)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(地点)
1983000000	昭和58年	193,700	264,600	279,500	316,900	216,100	94,100	188,300	191,600	155,000	101,800	4.5	4.4	4.9	4.6	4.6	5.5	4.3	4.4	4.2	4.4	131
1984000000	昭和59年	194,900	272,100	288,600	329,300	225,500	97,500	191,000	195,500	158,100	98,700	2.9	3.6	3.3	3.4	3.1	2.6	3.2	2.0	2.5	2.4	120
1985000000	昭和60年	193,200	280,100	297,700	340,000	239,500	93,700	198,900	194,500	159,800	98,900	1.3	3.0	2.4	3.1	1.5	0.3	1.0	0.3	0.3	1.1	110
1986000000	昭和61年	196,100	287,900	302,100	347,700	240,800	92,400	203,000	202,700	159,200	98,500	0.6	2.8	1.5	2.0	0.5	-1.3	-0.3	0.0	0.0	0.3	109
1987000000	昭和62年	213,700	331,000	346,100	399,700	252,300	91,200	193,800	204,200	185,600	98,600	5.5	14.4	14.0	14.1	4.8	0.3	1.0	1.2	1.6	0.8	116
1988000000	昭和63年	279,300	516,900	466,600	613,700	311,000	96,200	202,700	251,500	213,800	101,400	20.7	53.2	41.3	50.9	21.9	5.2	4.3	22.2	12.4	6.4	116
1989000000	平成元年	394,400	715,600	669,900	876,700	439,300	126,200	285,800	385,100	303,700	136,300	34.5	33.1	41.3	36.0	33.1	28.1	33.1	38.4	38.6	25.1	117
1990000000	平成2年	551,900	933,100	918,900	1,281,700	582,500	221,300	395,800	506,200	429,300	252,500	42.5	30.8	35.3	33.4	32.7	69.5	38.3	33.0	41.3	63.2	117
1991000000	平成3年	486,000	829,400	821,100	1,131,800	511,500	195,500	365,700	441,400	370,200	217,300	-12.4	-11.2	-10.7	-12.3	-12.4	-13.8	-7.4	-12.8	-13.2	-13.5	117
1992000000	平成4年	378,100	620,700	606,700	849,300	403,000	162,600	341,500	352,200	288,300	187,600	-19.3	-24.2	-24.8	-24.9	-21.2	-18.2	-14.1	-20.2	-17.5	-11.9	119
1993000000	平成5年	307,000	468,600	435,000	654,300	338,500	154,300	268,300	302,800	249,300	175,900	-14.4	-24.3	-25.1	-28.6	-16.0	-6.4	-19.5	-12.3	-11.0	-4.6	129
1994000000	平成6年	285,100	417,300	386,800	548,000	329,500	154,400	259,000	285,800	242,500	174,500	-4.7	-10.4	-10.6	-14.6	-2.3	0.1	-3.3	-5.4	-2.1	-0.4	129
1995000000	平成7年	273,000	392,200	370,600	491,900	312,000	153,300	249,100	270,900	238,800	173,000	-3.0	-5.3	-5.3	-8.6	-5.2	-0.6	-3.6	-4.7	-1.2	-0.7	129
1996000000	平成8年	261,900	382,000	359,300	452,100	306,300	153,000	240,000	261,400	228,000	172,400	-1.1	-2.4	-2.7	-6.3	-1.8	0.0	-3.3	0.1	-0.1	0.4	133
1997000000	平成9年	259,900	380,100	358,200	437,600	302,500	153,300	236,900	256,600	227,000	173,800	-0.4	-0.4	-0.3	-3.0	-1.1	0.2	-1.4	-0.5	-0.2	0.5	134
1998000000	平成10年	254,200	368,900	349,100	418,000	295,500	151,000	232,000	253,900	225,100	178,400	-1.6	-2.9	-2.6	-4.3	-2.3	-1.5	-1.9	-1.1	-0.5	-0.4	136
1999000000	平成11年	237,500	338,600	320,500	382,900	276,500	143,400	216,300	245,500	212,100	165,300	-4.9	-7.6	-8.0	-7.9	-6.8	-4.9	-6.8	-3.3	-2.8	-3.5	136
2000000000	平成12年	220,100	306,200	292,000	353,300	253,800	129,300	201,400	229,500	201,500	158,200	-7.2	-9.7	-9.0	-7.6	-8.2	-9.7	-7.1	-6.5	-4.9	-4.3	136
2001000000	平成13年	199,300	279,500	263,200	319,400	235,500	117,000	186,000	206,100	181,200	144,000	-9.5	-8.9	-10.0	-9.6	-7.2	-9.5	-7.8	-10.3	-10.1	-8.9	136
2002000000	平成14年	178,000	259,700	242,100	292,700	218,800	96,600	171,300	182,400	157,800	124,300	-11.6	-7.3	-8.2	-8.4	-7.1	-17.2	-8.0	-11.5	-12.8	-13.7	136
2003000000	平成15年	162,800	247,400	225,000	272,700	204,800	83,500	158,200	167,100	141,100	108,800	-9.6	-5.0	-7.2	-6.9	-6.4	-13.8	-7.9	-8.7	-10.7	-12.7	136
2004000000	平成16年	154,700	242,100	216,100	261,400	196,500	74,000	148,300	157,900	133,100	102,700	-6.4	-2.4	-4.2	-4.2	-4.0	-11.6	-6.6	-6.0	-5.9	-8.6	136
2005000000	平成17年	150,600	243,200	216,300	259,000	193,000	67,000	141,800	153,200	128,100	96,100	-4.2	0.1	0.0	-1.1	-1.8	-9.9	-4.8	-3.6	-4.0	-7.0	136
2006000000	平成18年	153,300	255,200	223,800	267,300	192,300	64,700	138,100	153,400	128,700	93,800	-0.7	3.6	3.0	3.0	-0.5	-5.3	-2.7	-0.9	-0.9	-2.5	130
2007000000	平成19年	162,300	290,900	247,800	294,000	194,500	65,300	138,100	155,200	129,600	93,300	3.4	13.0	9.6	9.6	1.2	0.5	0.0	0.7	0.6	-0.8	130
2008000000	平成20年	165,400	295,300	257,500	302,300	195,000	65,600	138,100	156,000	129,900	93,000	0.9	3.1	3.5	2.7	0.3	0.2	-0.1	0.3	0.2	-0.5	131
2009000000	平成21年	156,100	274,200	238,300	282,300	186,500	62,400	130,100	150,300	124,900	89,200	-5.1	-7.0	-7.2	-6.4	-4.4	-5.0	-6.2	-3.8	-3.8	-4.3	131
2010000000	平成22年	151,700	268,300	231,800	275,100	180,000	59,600	126,000	146,100	121,200	85,600	-3.3	-2.3	-2.7	-2.7	-3.5	-4.8	-3.5	-3.0	-3.0	-4.5	131
2011000000	平成23年	152,800	275,800	231,400	274,000	179,500	58,800	124,700	143,500	121,400	85,500	-1.0	-0.2	-0.2	-0.5	-0.3	-3.1	-1.2	-0.7	-0.1	-2.3	126
2012000000	平成24年	152,900	278,000	233,200	274,900	179,500	57,800	123,400	143,100	121,300	84,500	-0.5	0.6	0.6	0.3	0.0	-2.0	-1.6	-0.3	-0.2	-1.5	126
2013000000	平成25年	155,000	282,300	233,500	277,300	180,600	55,800	121,900	143,300	121,700	84,200	0.2	2.0	1.6	0.8	-0.1	-1.4	-0.5	0.0	0.2	-0.6	130
2014000000	平成26年	158,200	294,000	241,600	285,600	181,200	55,500	122,000	144,000	122,700	84,000	1.0	3.7	3.3	2.9	0.3	-0.7	-0.3	0.3	0.6	-0.3	130
2015000000	平成27年	160,400	301,200	249,200	290,100	182,000	55,100	121,800	144,700	123,500	83,800	0.6	2.2	3.0	1.4	0.4	-1.0	-0.5	0.4	0.5	-0.6	130

時間軸コード	年次	平均価格	平均価格	平均価格	平均価格	平均価格	平均価格	平均価格	平均価格	平均価格	平均価格	変動率	変動率	変動率	変動率	変動率	変動率	変動率	変動率	変動率	変動率	総地点	
		全市	東灘区	灘区	中央区	兵庫区	北区	長田区	須磨区	垂水区	西区	全市	東灘区	灘区	中央区	兵庫区	北区	長田区	須磨区	垂水区	西区	全市	
		(円/㎡)	(円/㎡)	(円/㎡)	(円/㎡)	(円/㎡)	(円/㎡)	(円/㎡)	(円/㎡)	(円/㎡)	(円/㎡)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(地点)
2016000000	平成28年	162,700	309,100	257,500	297,300	184,200	54,400	122,100	145,100	123,600	83,600	0.5	2.3	3.3	2.3	1.2	-1.6	-0.3	0.2	0.0	-0.8	130	
2017000000	平成29年	165,800	317,200	265,700	304,900	192,500	54,400	120,000	145,300	123,700	83,400	0.5	2.3	3.1	2.5	0.7	-1.7	-0.3	-0.1	-0.1	-0.6	130	
2018000000	平成30年	167,000	323,500	269,500	313,700	196,500	53,700	121,200	145,400	123,900	83,500	0.5	1.9	3.2	2.8	2.0	-1.4	-0.1	0.0	0.0	-0.4	129	
2019000000	令和元年	169,700	330,700	279,000	324,100	200,200	53,100	121,200	145,700	124,500	83,700	0.7	2.1	3.3	3.3	1.8	-1.3	-1.1	0.0	0.3	-0.1	129	
2020000000	令和2年	171,100	336,100	285,000	323,400	202,000	52,700	120,100	145,800	124,900	83,700	0.2	1.3	2.0	1.9	0.8	-1.6	-2.2	-0.2	0.2	-0.4	129	
2021000000	令和3年	175,800	339,800	293,300	324,900	202,200	53,100	119,300	149,800	124,400	86,200	0.1	0.7	2.3	0.4	0.0	-0.9	-1.6	0.1	0.2	-0.3	119	
2022000000	令和4年	178,900	345,400	302,500	332,700	203,300	53,500	119,100	152,400	126,200	87,300	1.2	1.6	2.7	2.6	0.6	0.5	-0.9	1.3	1.1	0.8	119	
2023000000	令和5年	189,200	357,800	304,300	362,700	210,400	51,500	133,800	157,300	132,800	94,000	2.4	2.6	3.4	4.8	1.8	2.4	0.1	2.4	2.1	2.1	102	

時間軸コード	年次	総地点	総地点	総地点	総地点	総地点	総地点	総地点	総地点	総地点	継続点	継続点	継続点	継続点	継続点	継続点	継続点	継続点	継続点	継続点
		東灘区	灘区	中央区	兵庫区	北区	長田区	須磨区	垂水区	西区	全市	東灘区	灘区	中央区	兵庫区	北区	長田区	須磨区	垂水区	西区
		(地点)	(地点)	(地点)	(地点)	(地点)	(地点)	(地点)	(地点)	(地点)	(地点)	(地点)	(地点)	(地点)	(地点)	(地点)	(地点)	(地点)	(地点)	(地点)
1983000000	昭和58年	19	13	9	11	17	13	13	24	12	71	14	4	3	9	5	6	5	20	5
1984000000	昭和59年	18	13	7	6	17	10	13	24	12	114	17	13	7	6	16	10	13	22	10
1985000000	昭和60年	18	9	6	4	17	7	13	24	12	100	18	9	6	4	13	7	12	21	10
1986000000	昭和61年	18	9	6	4	17	6	13	24	12	102	18	9	5	4	15	6	12	22	11
1987000000	昭和62年	18	9	6	4	17	6	13	31	12	100	18	9	6	4	16	4	12	22	9
1988000000	昭和63年	18	9	6	4	17	6	13	31	12	107	14	8	4	4	17	6	13	31	10
1989000000	平成元年	18	9	6	4	17	6	13	32	12	98	15	7	5	3	14	5	11	28	10
1990000000	平成2年	18	9	6	4	17	6	13	32	12	106	18	8	4	4	12	6	13	31	10
1991000000	平成3年	18	9	6	4	17	6	13	32	12	116	18	9	6	4	16	6	13	32	12
1992000000	平成4年	19	9	6	4	18	6	13	32	12	114	18	8	6	4	17	5	13	31	12
1993000000	平成5年	19	11	7	4	19	7	14	34	14	118	18	9	6	4	18	6	13	32	12
1994000000	平成6年	19	11	7	4	19	7	14	34	14	127	19	11	7	4	19	7	14	32	14
1995000000	平成7年	19	11	7	4	19	7	14	34	14	127	18	10	7	4	19	7	14	34	14
1996000000	平成8年	19	11	7	4	21	7	16	34	14	122	19	10	6	4	19	7	12	32	13
1997000000	平成9年	19	11	7	4	21	7	17	34	14	131	19	11	7	4	20	7	16	34	13
1998000000	平成10年	19	11	7	4	21	7	17	34	16	131	18	11	7	4	21	7	17	32	14
1999000000	平成11年	19	11	7	4	21	7	17	34	16	130	18	11	6	3	21	7	17	32	15
2000000000	平成12年	19	11	7	4	21	7	17	34	16	135	19	11	7	4	21	7	17	33	16
2001000000	平成13年	19	11	7	4	21	7	17	34	16	135	19	11	7	3	21	7	17	34	16
2002000000	平成14年	19	11	7	4	21	7	17	34	16	134	19	11	7	4	20	7	17	33	16
2003000000	平成15年	19	11	7	4	21	7	17	34	16	136	19	11	7	4	21	7	17	34	16
2004000000	平成16年	19	11	7	4	21	7	17	34	16	133	19	10	7	4	21	7	17	34	14
2005000000	平成17年	19	11	7	4	21	7	17	34	16	134	19	10	7	4	21	7	17	33	16
2006000000	平成18年	18	11	7	4	20	7	16	32	15	130	18	11	7	4	20	7	16	32	15
2007000000	平成19年	18	11	7	4	20	7	16	32	15	130	18	11	7	4	20	7	16	32	15
2008000000	平成20年	19	11	7	4	20	7	16	32	15	130	18	11	7	4	20	7	16	32	15
2009000000	平成21年	19	11	7	4	20	7	16	32	15	130	19	10	7	4	20	7	16	32	15
2010000000	平成22年	19	11	7	4	20	7	16	32	15	131	19	11	7	4	20	7	16	32	15
2011000000	平成23年	18	11	7	4	19	7	15	31	14	126	18	11	7	4	19	7	15	31	14
2012000000	平成24年	18	11	7	4	19	7	15	31	14	126	18	11	7	4	19	7	15	31	14
2013000000	平成25年	19	12	7	5	19	8	15	31	14	127	18	12	7	5	19	7	15	30	14
2014000000	平成26年	19	12	7	5	19	8	15	31	14	128	18	12	7	5	19	8	15	31	13
2015000000	平成27年	19	12	7	5	19	8	15	31	14	130	19	12	7	5	19	8	15	31	14

時間軸コード	年次	総地点	総地点	総地点	総地点	総地点	総地点	総地点	総地点	総地点	継続 <del>点</del> 点	継続 <del>点</del> 点	継続 <del>点</del> 点	継続 <del>点</del> 点	継続 <del>点</del> 点	継続 <del>点</del> 点	継続 <del>点</del> 点	継続 <del>点</del> 点	継続 <del>点</del> 点	継続 <del>点</del> 点
		東灘区	灘区	中央区	兵庫区	北区	長田区	須磨区	垂水区	西区	全市	東灘区	灘区	中央区	兵庫区	北区	長田区	須磨区	垂水区	西区
		(地点)	(地点)	(地点)	(地点)	(地点)	(地点)	(地点)	(地点)	(地点)	(地点)	(地点)	(地点)	(地点)	(地点)	(地点)	(地点)	(地点)	(地点)	(地点)
2016000000	平成28年	19	12	7	5	19	8	15	31	14	130	19	12	7	5	19	8	15	31	14
2017000000	平成29年	19	12	7	6	19	7	15	31	14	128	19	12	7	5	18	7	15	31	14
2018000000	平成30年	19	11	7	6	19	7	15	31	14	129	19	11	7	6	19	7	15	31	14
2019000000	令和元年	19	11	7	6	19	7	15	31	14	129	19	11	7	6	19	7	15	31	14
2020000000	令和2年	19	11	7	6	19	7	15	31	14	123	19	11	6	6	16	6	14	31	14
2021000000	令和3年	18	10	7	6	16	7	14	28	13	118	18	10	7	6	16	7	14	27	13
2022000000	令和4年	18	10	7	6	16	7	14	28	13	119	18	10	7	6	16	7	14	28	13
2023000000	令和5年	16	9	6	5	13	6	13	23	11	102	16	9	6	5	13	6	13	23	11

2-9. 主要河川の総延長及び区域（各年4月1日現在）

資料：兵庫県神戸県民センター

注）市内を流れる河川法一，二級河川のうち延長1,000m以上の幹川，支川を掲載している。なお，延長は河川法に基づく告示による市内分である。

時間軸コード	年次	一級河川	一級河川	一級河川	一級河川	二級河川	二級河川	二級河川	二級河川	二級河川	二級河川	二級河川	二級河川	二級河川	二級河川	二級河川	二級河川	二級河川	二級河川	二級河川	二級河川
		加古川_水系	加古川_水系	加古川_水系	加古川_水系	高橋川_水系	高橋川_水系	天上川_水系	住吉川_水系	西瀬川_水系	天神川_水系	石屋川_水系	石屋川_水系	高羽川_水系	都賀川_水系	都賀川_水系	西郷川_水系	西郷川_水系	西谷川_水系	生田川_水系	生田川_水系
		志染川	美囊川	淡河川	草谷川	高橋川	要玄寺川	天上川	住吉川	西瀬川	天神川	石屋川	新田川	高羽川	都賀川	六甲川	西郷川	観音寺川	西谷川	生田川	狐川
		(m)	(m)	(m)	(m)	(m)	(m)	(m)	(m)	(m)	(m)	(m)	(m)	(m)	(m)	(m)	(m)	(m)	(m)	(m)	(m)
2013000000	平成25年	12,700	4,300	13,200	2,900	1,410	1,810	2,509	3,578	2,460	2,398	2,682	1,943	2,035	1,816	1,050	2,322	2,407	2,520	1,790	1,610
2014000000	平成26年	12,700	4,300	13,200	2,900	1,410	1,810	2,509	3,578	2,460	2,681	2,682	1,943	2,035	1,816	1,050	2,322	2,407	2,520	1,790	1,610
2015000000	平成27年	12,700	4,300	13,200	2,900	1,410	1,810	2,509	3,578	2,460	2,681	2,682	1,943	2,035	1,816	1,050	2,322	2,407	2,520	1,790	1,610
2016000000	平成28年	12,700	4,300	13,200	2,900	1,410	1,810	2,509	3,578	2,460	2,681	2,682	1,943	2,035	1,816	1,050	2,322	2,407	2,520	1,790	1,610
2017000000	平成29年	12,700	4,300	13,200	2,900	1,410	1,810	2,509	3,578	2,460	2,681	2,682	1,943	2,035	1,816	1,050	2,322	2,407	2,520	1,790	1,610
2018000000	平成30年	12,700	4,300	13,200	2,900	1,410	1,810	2,509	3,578	2,460	2,681	2,682	1,943	2,035	1,816	1,050	2,322	2,407	2,520	1,790	1,610
2019000000	令和元年	12,700	4,300	13,200	2,900	1,410	1,810	2,509	3,578	2,460	2,681	2,682	1,943	2,035	1,816	1,050	2,322	2,407	2,520	1,790	1,610
2020000000	令和2年	12,700	4,300	13,200	2,900	1,410	1,810	2,509	3,578	2,460	2,681	2,682	1,943	2,035	1,816	1,050	2,322	2,407	2,520	1,790	1,610
2021000000	令和3年	12,700	4,300	13,200	2,900	1,410	1,810	2,509	3,578	2,460	2,681	2,682	1,943	2,035	1,816	1,050	2,322	2,407	2,520	1,790	1,610
2022000000	令和4年	12,700	4,300	13,200	2,900	1,410	1,810	2,509	3,578	2,460	2,681	2,682	1,943	2,035	1,816	1,050	2,322	2,407	2,520	1,790	1,610
2023000000	令和5年	12,700	4,300	13,200	2,900	1,410	1,810	2,509	3,578	2,460	2,681	2,682	1,943	2,035	1,816	1,050	2,322	2,407	2,520	1,790	1,610

時間軸コード	年次	二級河川	二級河川	二級河川	二級河川	二級河川	二級河川	二級河川	二級河川	二級河川	二級河川	二級河川	二級河川	二級河川	二級河川	二級河川	二級河川	二級河川	二級河川	二級河川	二級河川
		生田川_水系	鯉川_水系	宇治川_水系	新湊川_水系	新湊川_水系	新湊川_水系	新湊川_水系	新湊川_水系	妙法寺川_水系	妙法寺川_水系	千森川_水系	千森川_水系	塩屋谷川_水系	塩屋谷川_水系	福田川_水系	福田川_水系	福田川_水系	福田川_水系	山田川_水系	明石川_水系
		北野川	鯉川	宇治川	新湊川	天王谷川	石井川	烏原川	苧藻川	妙法寺川	天井川	千森川	千森川放水路	塩屋谷川	塩屋谷川放水路	福田川	小川	湯屋ヶ谷川	一の子川	山田川	明石川
		(m)	(m)	(m)	(m)	(m)	(m)	(m)	(m)	(m)	(m)	(m)	(m)	(m)	(m)	(m)	(m)	(m)	(m)	(m)	(m)
2013000000	平成25年	1,506	1,725	2,265	4,665	5,800	5,892	3,455	2,110	6,975	1,208	2,063	1,823	3,242	1,705	7,410	2,390	1,280	1,220	3,835	18,732
2014000000	平成26年	1,506	1,725	2,265	4,665	5,800	5,892	3,455	2,110	6,975	1,208	2,063	1,823	3,242	1,705	7,410	2,390	1,280	1,220	3,835	18,732
2015000000	平成27年	1,506	1,725	2,265	4,665	5,800	5,892	3,455	2,110	6,975	1,208	2,063	1,823	3,242	1,705	7,410	2,390	1,280	1,220	3,835	18,732
2016000000	平成28年	1,506	1,725	2,265	4,665	5,800	5,892	3,455	2,110	6,975	1,208	2,063	1,823	3,242	1,705	7,410	2,390	1,280	1,220	3,835	18,732
2017000000	平成29年	1,506	1,725	2,265	4,665	5,800	5,892	3,455	2,110	6,975	1,208	2,063	1,823	3,242	1,705	7,410	2,390	1,280	1,220	3,835	18,732
2018000000	平成30年	1,506	1,725	2,265	4,665	5,800	5,892	3,455	2,110	6,975	1,208	2,063	1,823	3,242	1,705	7,410	2,390	1,280	1,220	3,835	18,732
2019000000	令和元年	1,506	1,725	2,265	4,665	5,800	5,892	3,455	2,110	6,975	1,208	2,063	1,823	3,242	1,705	7,410	2,390	1,280	1,220	3,835	18,732
2020000000	令和2年	1,506	1,725	2,265	4,665	5,800	5,892	3,455	2,110	6,975	1,208	2,063	1,823	3,242	1,705	7,410	2,390	1,280	1,220	3,835	18,732
2021000000	令和3年	1,506	1,725	2,265	4,665	5,800	5,892	3,455	2,110	6,975	1,208	2,063	1,823	3,242	1,705	7,410	2,390	1,280	1,220	3,835	18,732
2022000000	令和4年	1,506	1,725	2,265	4,665	5,800	5,892	3,455	2,110	6,975	1,208	2,063	1,823	3,242	1,705	7,410	2,390	1,280	1,220	3,835	18,732
2023000000	令和5年	1,506	1,725	2,265	4,665	5,800	5,892	3,455	2,110	6,975	1,208	2,063	1,823	3,242	1,705	7,410	2,390	1,280	1,220	3,835	18,732

時間軸コード	年次	二級河川	二級河川	二級河川	二級河川	二級河川	二級河川	二級河川	二級河川	二級河川	二級河川	二級河川	二級河川	二級河川	二級河川	二級河川
		明石川_水系	明石川_水系	明石川_水系	明石川_水系	明石川_水系	武庫川_水系	武庫川_水系	武庫川_水系	武庫川_水系	武庫川_水系	武庫川_水系	武庫川_水系	武庫川_水系	武庫川_水系	武庫川_水系
		伊川	天上川	櫛谷川	友清川	性海寺川	武庫川	船坂川	有馬川	滝川	有野川	奥山川	八多川	長尾川	善入川	羽束川
		(m)	(m)	(m)	(m)	(m)	(m)	(m)	(m)	(m)	(m)	(m)	(m)	(m)	(m)	(m)
2013000000	平成25年	12,145	1,614	9,220	2,125	1,625	6,300	3,659	5,800	1,225	12,920	1,690	5,626	5,279	2,875	2,500
2014000000	平成26年	12,145	1,614	9,220	2,125	1,625	6,300	3,659	5,800	1,225	12,920	1,690	5,626	5,279	2,875	2,500
2015000000	平成27年	12,145	1,614	9,220	2,125	1,625	6,300	3,659	5,800	1,225	12,920	1,690	5,626	5,279	2,875	2,500
2016000000	平成28年	12,145	1,614	9,220	2,125	1,625	6,300	3,659	5,800	1,225	12,920	1,690	5,626	5,279	2,875	2,500
2017000000	平成29年	12,145	1,614	9,220	2,125	1,625	6,300	3,659	5,800	1,225	12,920	1,690	5,626	5,279	2,875	2,500
2018000000	平成30年	12,145	1,614	9,220	2,125	1,625	6,300	3,659	5,800	1,225	12,920	1,690	5,626	5,279	2,875	2,500
2019000000	令和元年	12,145	1,614	9,220	2,125	1,625	6,300	3,659	5,800	1,225	12,920	1,690	5,626	5,279	2,875	2,500
2020000000	令和2年	12,145	1,614	9,220	2,125	1,625	6,300	3,659	5,800	1,225	12,920	1,690	5,626	5,279	2,875	2,500
2021000000	令和3年	12,145	1,614	9,220	2,125	1,625	6,300	3,659	5,800	1,225	12,920	1,690	5,626	5,279	2,875	2,500
2022000000	令和4年	12,145	1,614	9,220	2,125	1,625	6,300	3,659	5,800	1,225	12,920	1,690	5,626	5,279	2,875	2,500
2023000000	令和5年	12,145	1,614	9,220	2,125	1,625	6,300	3,659	5,800	1,225	12,920	1,690	5,626	5,279	2,875	2,500

2-10. 気象概況

資料：神戸地方気象台

注) 観測場所は神戸地方気象台（中央区脇浜海岸通）である。平年値は1991年～2020年1991年までの30年間の統計値である。

注) 数値の右に「）」は準正常値（統計を行う対象資料が許容範囲で欠けていること）、数値の右に「）」は資料不足値（統計を行う対象資料が許容範囲を超えて欠けていること）を示している。

注) 「海面気圧」、 「気温」及び「相対湿度」は毎正時24回の平均である。

注) 「雲量」は全天を10として雲におおわれている面積を0～10であらわしたものである。3, 9, 15, 21時の4回の観測による平均である。

注) 「風速」は風速24時間の全風程の平均である。

注) 「最大風速日数」は10分間平均最大風速が10m/sを越えた日の数である。

注) 「日照」は日照時間とは太陽が雲や霧にさえぎられずに地上を照らした時間である。

注) 「日照率」は太陽の中心が東の地平線に現れて西の地平線に没するまでの時間を可照時間とし、日照時間を可照時間で割ったものである。

時間軸コード	年次	海面気圧	海面気圧	気温	気温	最高気温	最高気温	最低気温	最低気温	相対湿度	相対湿度	雲量	風速	最大風速	最大風速	最大風速	日照	日照	降水量	降水量	降水日数	降水日数	降水日数	降水日数	降水日数	有感地震回数
		平均	平年	平均	平年	平均	平年	平均	平年	平均	平年	平均	平均	≥10 (m/s)	≥15 (m/s)	≥30 (m/s)	時間	日照率	総量	平年	≥0.0 (mm)	≥0.5 (mm)	≥1.0 (mm)	≥10.0 (mm)	≥30.0 (mm)	-
		(hPa)	(hPa)	(°C)	(°C)	(°C)	(°C)	(°C)	(°C)	(%)	(%)	(10分 比)	(m/s)	(日)	(日)	(日)	(時)	(%)	(mm)	(mm)	(日)	(日)	(日)	(日)	(日)	(回)
1991000000	平成3年	1,014.7	1,015.0	16.4	17.0	20.4	20.5	13.0	14.0	68	65	6.6	3.6	53	3	-	1,775.9	40	1,210.0	1,277.8	219	117	99	39	10	-
1992000000	平成4年	1,015.1	1,015.0	16.0	17.0	20.2	20.5	12.5	14.0	68	65	6.5	3.4	47	2	-	1,888.2	43	1,227.5	1,277.8	209	108	96	34	12	-
1993000000	平成5年	1,015.0	1,015.0	15.5	17.0	19.6	20.5	12.1	14.0	69	65	6.8	3.5	54	3	-	1,697.7	38	1,724.5	1,277.8	225	130	113	54	17	-
1994000000	平成6年	1,014.9	1,015.0	16.9	17.0	21.4	20.5	13.3	14.0	65	65	6.1	3.4	42	1	-	2,217.3	50	599.5	1,277.8	181	84	65	23	3	-
1995000000	平成7年	1,015.0	1,015.0	15.7	17.0	19.9	20.5	12.1	14.0	66	65	6.1	2.7	15	-	-	1,923.2	43	1,190.5	1,277.8	209	99	82	31	13	-
1996000000	平成8年	1,015.3	1,015.0	15.6	17.0	19.7	20.5	12.1	14.0	66	65	6.3	3.2	31	4	-	2,005.1	45	1,156.0	1,277.8	206	103	87	37	10	-
1997000000	平成9年	1,015.1	1,015.0	16.2	17.0	20.2	20.5	12.6	14.0	68	65	6.2	3.3	35	4	-	2,066.5	47	1,341.5	1,277.8	219	114	99	45	12	-
1998000000	平成10年	1,015.3	1,015.0	17.3	17.0	21.2	20.5	13.9	14.0	69	65	7.0	3.3	25	3	-	1,856.9	42	1,580.0	1,277.8	206	119	108	51	10	-
1999000000	平成11年	1,014.9	1,015.0	16.8	17.0	20.6	20.5	13.4	14.0	66	65	6.6	3.3	36	-	-	2,014.0	45	1,294.0	1,277.8	199	106	94	33	14	-
2000000000	平成12年	1,014.6	1,015.0	17.0	17.0	20.7	20.5	14.0	14.0	64	65	6.6	3.0	19	-	-	2,026.3	46	1,026.5	1,277.8	222	92	79	31	7	5
2001000000	平成13年	1,014.5	1,015.0	16.9	17.0	20.6	20.5	13.8	14.0	62	65	6.4	3.2	26	1	-	2,127.3	48	864.0	1,277.8	210	89	83	29	6	3
2002000000	平成14年	1,014.7	1,015.0	17.1	17.0	20.8	20.5	14.0	14.0	64	65	6.4	3.4	44	1	-	2,025.9	46	823.5	1,277.8	223	96	85	29	6	1
2003000000	平成15年	1,015.0	1,015.0	16.8	17.0	20.1	20.5	13.8	14.0	68	65	6.8	3.2	28	2	-	1,764.7	40	1,538.0	1,277.8	229	124	109	53	11	3
2004000000	平成16年	1,015.2	1,015.0	17.8	17.0	21.3	20.5	14.6	14.0	64	65	6.3	3.3	39	7	-	2,172.5	49	1,448.5	1,277.8	207	92	85	42	15	5
2005000000	平成17年	1,014.4	1,015.0	16.8	17.0	20.3	20.5	13.8	14.0	64	65	6.5	3.3	37	-	-	2,036.7	46	687.0	1,277.8	222	88	81	28	3	2
2006000000	平成18年	1,014.8	1,015.0	16.9	17.0	20.3	20.5	14.0	14.0	66	65	6.9	3.2	30	1	-	1,861.4	42	1,479.5	1,277.8	229	119	103	49	14	-
2007000000	平成19年	1,014.8	1,015.0	17.4	17.0	20.9	20.5	14.3	14.0	64	65	6.5	3.6	28	-	-	2,162.5	49	922.0	1,277.8	207	104	93	28	8	3
2008000000	平成20年	1,015.0	1,015.0	17.0	17.0	20.5	20.5	14.0	14.0	67	65	6.6	3.6	38	1	-	2,114.4	48	1,041.0	1,277.8	219	113	102	37	5	2
2009000000	平成21年	1,014.4	1,015.0	17.1	17.0	20.6	20.5	14.1	14.0	66	65	6.7	3.6	41	2	-	2,046.8	46	1,197.5	1,277.8	206	110	99	42	6	3
2010000000	平成22年	1,015.4	1,015.0	17.2	17.0	20.7	20.5	14.3	14.0	68	65	6.7	3.7	44	1	-	2,091.5	47	1,633.0	1,277.8	220	105	92	47	17	2
2011000000	平成23年	1,015.1	1,015.0	16.8	17.0	20.3	20.5	13.8	14.0	67	65	6.8	3.8	48	4	-	2,104.1	47	1,624.5	1,277.8	212	103	91	40	17	7
2012000000	平成24年	1,014.6	1,015.0	16.6	17.0	20.1	20.5	13.7	14.0	63	65	6.9	3.8	64	4	-	2,015.3	45	1,254.5	1,277.8	240	107	97	42	15	-
2013000000	平成25年	1,014.8	1,015.0	17.0	17.0	20.6	20.5	13.9	14.0	63	65	6.5	3.7	36	1	-	2,255.4	51	1,297.5	1,277.8	205	96	87	38	10	2



時間軸コード	年次	海面気圧	海面気圧	気温	気温	最高気温	最高気温	最低気温	最低気温	相対湿度	相対湿度	雲量	風速	最大風速	最大風速	最大風速	日照	日照	降水量	降水量	降水日数	降水日数	降水日数	降水日数	降水日数	有感地震回数
		平均	平年	平均	平年	平均	平年	平均	平年	平均	平年	平均	平年	平均	≥10 (m/s)	≥15 (m/s)	≥30 (m/s)	時間	日照率	総量	平年	≥0.0 (mm)	≥0.5 (mm)	≥1.0 (mm)	≥10.0 (mm)	≥30.0 (mm)
2014000000	平成26年	1,015.3	1,015.0	16.7	17.0	20.3	20.5	13.7	14.0	63	65	6.9	3.8	45	6	-	2,096.0	47	1,222.0	1,277.8	236	109	90	34	9	4
2015000000	平成27年	1,015.3	1,015.0	17.3	17.0	20.6	20.5	14.3	14.0	65	65	6.9	3.6	42	5	-	1,988.4	45	1,578.0	1,277.8	241	124	113	48	10	2
2016000000	平成28年	1,015.4	1,015.0	17.8	17.0	21.4	20.5	14.7	14.0	65	65	6.9	3.6	44	3	-	2,114.7	48	1,346.5	1,277.8	215	109	96	45	14	7
2017000000	平成29年	1,015.0	1,015.0	16.8	17.0	20.3	20.5	13.8	14.0	65	65	6.6	3.6	42	5	1	2,195.1	50	1,196.0	1,277.8	207	97	86	31	12	1
2018000000	平成30年	1,015.6	1,015.0	17.4	17.0	20.8	20.5	14.3	14.0	67	65	6.6	3.7	37	7	-	2,247.5	51	2,037.5	1,277.8	196	112	97	46	20	9
2019000000	令和元年	1,015.1	1,015.0	17.7	17.0	21.1	20.5	14.6	14.0	66	65	6.9	3.6	45	2	-	2,143.6	48	1,177.5	1,277.8	206	107	91	39	10	2
2020000000	令和2年	1,015.3	1,015.0	17.6	17.0	21.1	20.5	14.7	14.0	66	65	7.0 ]	3.6	43	4	-	2,185.8	49	1,614.5	1,277.8	215	110	98	44	19	-
2021000000	令和3年	1,015.7	1,015.0	17.5	17.0	21.1	20.5	14.4	14.0	67	65	...	3.6	42	-	-	2,178.6	49	1,637.0	1,277.8	195	111	94	47	16	3
2022000000	令和4年	1,015.4	1,015.0	17.5	17.0	21.0	20.5	14.5	14.0	66	65	...	3.6	31	3	-	2,310.0	52	1,160.5	1,277.8	183	90	83	39	8	8
2023000000	令和5年	1,015.9	1,015.0	18.0	17.0	21.6	20.5	14.8	14.0	66	65	7.0	3.5	35	2	-	2,318.7	52	1,279.5	1,277.8	189	108	93	37	8	2
2020000101	令和2年1月	1,019.3	1,019.7	8.8	6.2	11.8	9.4	6.2	3.1	64	62	...	4.0	4	2	-	127.5	41	62.5	38.4	21	10	8	2	-	-
2020000202	令和2年2月	1,022.3	1,019.5	8.2	6.5	11.7	10.1	5.1	3.4	62	61	5.5 ]	3.5	6	-	-	150.0	48	55.0	55.6	21	8	7	2	-	-
2020000303	令和2年3月	1,016.1	1,017.6	11.4	9.8	15.1	13.5	8.0	6.3	63	61	...	3.5	3	-	-	202.3	55	100.5	94.2	21	11	11	4	-	-
2020000404	令和2年4月	1,014.9	1,014.9	13.6	15.0	17.3	18.9	10.2	11.4	58	61	...	4.1	6	2	-	229.4	59	99.0	100.6	15	6	5	5	1	-
2020000505	令和2年5月	1,011.5	1,012.0	20.6	19.8	24.4	23.6	17.3	16.5	65 )	64	...	3.6	4	-	-	219.1	51	90.5	134.7	17	12	10	2	1	-
2020000606	令和2年6月	1,007.7	1,008.7	24.3	23.4	27.7	26.7	21.6	20.6	72	72	...	3.4	5	-	-	170.2	39	244.0	176.7	19	10	10	6	4	-
2020000707	令和2年7月	1,008.9	1,008.6	25.7	27.1	28.5	30.4	23.6	24.7	82	74	...	3.5	1	-	-	92.8	21	586.0	187.9	27	20	18	13	8	-
2020000808	令和2年8月	1,011.3	1,009.4	30.0	28.6	34.0	32.2	27.4	26.1	70	71	...	3.1	1	-	-	306.8	74	18.0	103.4	9	4	3	1	-	-
2020000909	令和2年9月	1,011.3	1,012.2	25.9	25.4	29.2	28.8	23.4	22.6	70	67	...	3.7	6	-	-	135.7	37	142.5	157.2	24	12	11	3	1	-
2020001010	令和2年10月	1,017.4	1,016.8	19.1	19.8	22.7	23.2	16.1	16.7	65	64	...	3.7	4	-	-	181.9	52	154.5	118.0	15	8	8	5	3	-
2020001111	令和2年11月	1,022.2	1,019.9	15.1	14.2	18.4	17.5	11.5	10.9	63	63	...	3.3	-	-	-	175.6	57	48.5	62.4	15	5	3	1	1	-
2020001212	令和2年12月	1,020.8	1,020.5	8.8	8.8	12.4	12.0	5.6	5.7	60	62	...	3.5	3	-	-	194.5	64	13.5	48.7	11	4	4	-	-	-
2021000101	令和3年1月	1,020.9	1,019.7	6.1	6.2	9.5	9.4	3.0	3.1	63	62	...	3.8	4	-	-	167.3	54	54.5	38.4	16	8	6	1	-	-
2021000202	令和3年2月	1,019.0	1,019.5	8.8	6.5	12.9	10.1	4.7	3.4	57	61	...	3.9	3	-	-	194.3	64	34.0	55.6	13	5	4	1	-	-
2021000303	令和3年3月	1,018.9	1,017.6	12.3	9.8	16.5	13.5	8.2	6.3	62	61	...	3.5	4	-	-	197.1	53	97.0	94.2	19	10	8	5	-	-

時間軸コード	年次	海面気圧	海面気圧	気温	気温	最高気温	最高気温	最低気温	最低気温	相対湿度	相対湿度	雲量	風速	最大風速	最大風速	最大風速	日照	日照	降水量	降水量	降水日数	降水日数	降水日数	降水日数	降水日数	有感地震回数
		平均	平年	平均	平年	平均	平年	平均	平年	平均	平年	平均	平年	平均	平均	≥10 (m/s)	≥15 (m/s)	≥30 (m/s)	時間	日照率	総量	平年	≥0.0 (mm)	≥0.5 (mm)	≥1.0 (mm)	≥10.0 (mm)
2021000404	令和3年4月	1,018.4	1,014.9	15.3	15.0	19.4	18.9	11.4	11.4	60	61	...	3.7	3	-	-	225.8	58	168.5	100.6	12	8	8	5	1	-
2021000505	令和3年5月	1,010.6	1,012.0	19.7	19.8	23.0	23.6	16.6	16.5	70	64	...	3.8	6	-	-	168.3	39	246.0	134.7	20	15	13	5	4	-
2021000606	令和3年6月	1,009.5	1,008.7	23.7	23.4	27.1	26.7	21.0	20.6	71	72	...	3.1	2	-	-	180.2	42	102.0	176.7	18	9	8	3	1	-
2021000707	令和3年7月	1,010.0	1,008.6	27.5	27.1	31.3	30.4	25.1	24.7	76	74	...	3.4	2	-	-	196.4	45	184.0	187.9	18	11	10	5	2	2
2021000808	令和3年8月	1,009.9	1,009.4	27.8	28.6	31.0	32.2	25.6	26.1	77	71	...	3.6	3	-	-	165.1	40	368.5	103.4	19	12	10	9	4	-
2021000909	令和3年9月	1,013.3	1,012.2	25.1	25.4	28.2	28.8	22.6	22.6	72	67	...	3.7	2	-	-	128.2	35	187.5	157.2	20	13	10	6	2	-
2021001010	令和3年10月	1,019.0	1,016.8	20.6	19.8	24.1	23.2	17.5	16.7	65	64	...	3.3	4	-	-	207.5	59	43.0	118.0	10	6	6	1	-	-
2021001111	令和3年11月	1,018.1	1,019.9	14.5	14.2	18.2	17.5	11.1	10.9	61	63	...	3.7	4	-	-	185.3	60	106.5	62.4	12	7	7	3	2	1
2021001212	令和3年12月	1,020.2	1,020.5	8.9	8.8	12.3	12.0	5.5	5.7	64	62	...	3.8	5	-	-	163.1	54	45.5	48.7	18	7	4	3	-	1
2022000101	令和4年1月	1,020.2	1,019.7	5.7	6.2	8.8	9.4	2.8	3.1	61	62	...	3.3	2	-	-	160.2	51	16.5	38.4	17	2	2	1	-	-
2022000202	令和4年2月	1,020.9	1,019.5	5.6	6.5	9.3	10.1	2.5	3.4	56	61	...	3.9	2	-	-	177.6	58	18.0	55.6	16	2	2	1	-	2
2022000303	令和4年3月	1,016.9	1,017.6	11.5	9.8	15.1	13.5	7.9	6.3	63	61	...	3.4	2	1	-	187.1	51	88.0	94.2	16	8	7	4	-	2
2022000404	令和4年4月	1,016.6	1,014.9	16.6	15.0	20.6	18.9	13.1	11.4	64	61	...	3.6	4	1	-	214.9	55	104.0	100.6	15	7	7	5	-	1
2022000505	令和4年5月	1,013.0	1,012.0	19.8	19.8	23.6	23.6	16.4	16.5	63	64	...	3.2	1	-	-	219.8	51	92.5	134.7	17	11	9	5	-	-
2022000606	令和4年6月	1,010.1	1,008.7	23.9	23.4	27.2	26.7	21.2	20.6	73	72	...	3.7	3	1	-	200.9	47	88.0	176.7	15	8	8	4	1	-
2022000707	令和4年7月	1,007.7	1,008.6	28.0	27.1	31.3	30.4	25.7	24.7	76	74	...	3.1	1	-	-	206.3	47	245.0	187.9	20	14	13	5	2	-
2022000808	令和4年8月	1,008.7	1,009.4	29.2	28.6	32.3	32.2	26.9	26.1	74	71	...	3.3	-	-	-	209.1	50	163.0	103.4	16	8	8	3	2	2
2022000909	令和4年9月	1,011.8	1,012.2	26.7	25.4	30.5	28.8	23.6	22.6	69	67	...	4.6	6	-	-	178.8	48	130.5	157.2	18	13	10	5	1	-
2022001010	令和4年10月	1,019.3	1,016.8	19.5	19.8	23.0	23.2	16.4	16.7	63	64	...	3.4	2	-	-	189.1	54	89.5	118.0	12	5	5	3	1	-
2022001111	令和4年11月	1,019.4	1,019.9	15.8	14.2	19.3	17.5	12.5	10.9	66	63	...	3.4	3	-	-	187.9	61	108.0	62.4	9	7	7	3	1	-
2022001212	令和4年12月	1,019.7	1,020.5	7.9	8.8	11.3	12.0	4.7	5.7	58	62	...	4.0	5	-	-	178.3	59	17.5	48.7	12	5	5	-	-	-
2023000101	令和5年1月	1,020.4	1019.7	6.6	6.2	10.1	9.4	3.5	3.1	63	62	...	3.5	3	1	-	158.4	51	55	38.4	18	6	5	2	1	-
2023000202	令和5年2月	1,023.0	1019.5	7.2	6.5	10.6	10.1	4.0	3.4	63	61	...	3.4	4	-	-	133.1	44	28	55.6	15	4	4	1	-	-
2023000303	令和5年3月	1,020.2	1017.6	13.0	9.8	16.8	13.5	9.0	6.3	60	61	...	3.2	3	-	-	225.8	61	86	94.2	11	7	7	4	-	-
2023000404	令和5年4月	1,015.8	1014.9	15.9	15	19.8	18.9	12.1	11.4	64	61	...	3.7	4	-	-	196.9	51	162	100.6	15	13	12	5	1	-

時間軸コード	年次	海面気圧	海面気圧	気温	気温	最高気 温	最高気 温	最低気 温	最低気 温	相対湿 度	相対湿 度	雲量	風速	最大風速 日数	最大風速 日数	最大風速 日数	日照	日照	降水量	降水量	降水日 数	降水日 数	降水日 数	降水日 数	降水日 数	有感地 震回数
		平均	平年	平均	平年	平均	平年	平均	平年	平均	平年	平均	平均	≥10 (m/s)	≥15 (m/s)	≥30 (m/s)	時間	日照率	総量	平年	≥0.0 (mm)	≥0.5 (mm)	≥1.0 (mm)	≥10.0 (mm)	≥30.0 (mm)	-
2023000505	令和5年5月	1,014.4	1012	19.8	19.8	23.7	23.6	16.5	16.5	66	64	…	3.5	3	-	-	225.1	52	249	134.7	19	12	11	7	2	1
2023000606	令和5年6月	1,009.1	1008.7	23.4	23.4	26.6	26.7	20.7	20.6	76	72	…	3.1	2	-	-	131.3	30	224	176.7	20	13	10	5	1	-
2023000707	令和5年7月	1,011.0	1008.6	28.0	27.1	31.4	30.4	25.6	24.7	76	74	…	3.2	-	-	-	233.1	53	94	187.9	13	8	7	5	-	-
2023000808	令和5年8月	1,007.4	1009.4	29.7	28.6	33.9	32.2	27.2	26.1	72	71	…	4.2	4	1	-	241.0	58	200	103.4	19	13	10	3	2	-
2023000909	令和5年9月	1,012.2	1012.2	27.9	25.4	31.5	28.8	25.6	22.6	69	67	…	3.5	-	-	-	191.5	52	32	157.2	15	8	5	1	-	-
2023001010	令和5年10月	1,016.4	1016.8	19.6	19.8	23.6	23.2	16.3	16.7	61	64	…	3.3	2	-	-	216.6	62	50	118	13	9	8	1	-	-
2023001111	令和5年11月	1,019.4	1019.9	14.7	14.2	18.2	17.5	11.2	10.9	65	63	…	3.5	3	-	-	180.6	58	84	62.4	15	7	7	3	1	1
2023001212	令和5年12月	1,021.9	1020.5	9.7	8.8	13.3	12	6.4	5.7	62	62	…	3.8	7	-	-	185.3	61	19	48.7	16	8	7	-	-	-

## 2土地・気象

## 2-11. 天気日数

資料：神戸地方気象台

注) 数値の右に「) 」は準正常値（統計を行う対象資料が許容範囲で欠けていること）、数値の右に「) 」は資料不足値（統計を行う対象資料が許容範囲を超えて欠けていること）を示している。

注) 「快晴」は日平均雲量1.5未満の日である。

注) 「曇天」は日平均雲量8.5以上の日である。

注) 「雨」は日降水量0.5mm以上の日である。

注) 「暴風」は10分間平均最大風速が10m/s以上の日である。

時間軸コード	年次	快晴 (日)	曇天 (日)	雨 (日)	雪 (日)	雷 (日)	霧 (日)	不照 (日)	暴風 (日)
1991000000	平成3年	32	138	117	20	11	1	52	53
1992000000	平成4年	22	129	108	11	15	1	43	47
1993000000	平成5年	23	140	130	17	14	1	50	54
1994000000	平成6年	23	98	84	22	18	1	33	42
1995000000	平成7年	35	103	99	16	14	—	41	15
1996000000	平成8年	24	105	103	21	9	1	42	31
1997000000	平成9年	29	117	114	23	15	3	42	35
1998000000	平成10年	15	156	119	7	14	2	56	25
1999000000	平成11年	21	129	106	17	17	—	32	36
2000000000	平成12年	21	128	92	22	19	3	49	19
2001000000	平成13年	25	120	89	20	9	—	42	26
2002000000	平成14年	22	117	96	14	13	2	40	44
2003000000	平成15年	17	143	124	21	14	1	56	28
2004000000	平成16年	29	116	92	15	12	1	39	39
2005000000	平成17年	17	119	88	25	14	1	38	37
2006000000	平成18年	19	149	119	23	14	1	62	30
2007000000	平成19年	22	120	104	4	17	—	39	28
2008000000	平成20年	21	135	113	21	21	—	45	38
2009000000	平成21年	17	136	110	12	17	—	42	41
2010000000	平成22年	20	130	105	13	10	3	50	44
2011000000	平成23年	24	151	103	30	16	1	40	48
2012000000	平成24年	15	145	107	20	24	—	48	64
2013000000	平成25年	23	123	96	18	15	—	33	36
2014000000	平成26年	15	143	109	21	9	—	37	45
2015000000	平成27年	21	146	124	17	9	1	50	42
2016000000	平成28年	14	141	109	9	11	—	35	44
2017000000	平成29年	24	131	97	16	11	2	34	42
2018000000	平成30年	26	136	112	19	10	—	42	37

時間軸コード	年次	快晴 (日)	曇天 (日)	雨 (日)	雪 (日)	雷 (日)	霧 (日)	不照 (日)	暴風 (日)
2019000000	令和元年	19	144	107	6	15	2	38	45
2020000000	令和2年	0]	9]	110	3	31]	-]	39	43
2021000000	令和3年	…	…	111	14	40]	1	37	42
2022000000	令和4年	…	…	90	19	38]	-	31	31
2023000000	令和5年	…	…	108	14	45	-	35	35
2020000101	令和2年1月	-	9	10	-	-	-	5	4
2020000202	令和2年2月	-]	-]	8	7)	-)	-)	4	6
2020000303	令和2年3月	-	-	11	-	-]	-	5	3
2020000404	令和2年4月	-	-	6	-)	2)	-)	3	6
2020000505	令和2年5月	-	-	12	-)	1)	-)	3	4
2020000606	令和2年6月	-	-	10	-)	2)	-)	5	5
2020000707	令和2年7月	-	-	20	-)	9)	-)	7	1
2020000808	令和2年8月	-	-	4	-	9)	-	-	1
2020000909	令和2年9月	-	-	12	-	8)	-	1	6
2020001010	令和2年10月	-	-	8	-	-)	-	3	4
2020001111	令和2年11月	-	-	5	-	-]	-	2	-
2020001212	令和2年12月	-	-	4	3	-]	-	1	3
2021000101	令和3年1月	…	…	8	5	-)	-	4	4
2021000202	令和3年2月	…	…	5	4	-)	-	1	3
2021000303	令和3年3月	…	…	10	1	2]	-	3	4
2021000404	令和3年4月	…	…	8	-	1)	-	3	3
2021000505	令和3年5月	…	…	15	-)	2]	-)	8	6
2021000606	令和3年6月	…	…	9	-	7)	-	3	2
2021000707	令和3年7月	…	…	11	-	12)	1	1	2
2021000808	令和3年8月	…	…	12	-	9)	-	4	3
2021000909	令和3年9月	…	…	13	-	4	-	6	2
2021001010	令和3年10月	…	…	6	-	-)	-	1	4
2021001111	令和3年11月	…	…	7	-	3)	-	2	4

時間軸コード	年次	快晴 (日)	曇天 (日)	雨 (日)	雪 (日)	雷 (日)	霧 (日)	不照 (日)	暴風 (日)
2021001212	令和3年12月	…	…	7	4	—)	—	1	5
2022000101	令和4年1月	…	…	2	11	—)	—	1	2
2022000202	令和4年2月	…	…	2	6	—)	—	1	2
2022000303	令和4年3月	…	…	8	1	1)	—	4	2
2022000404	令和4年4月	…	…	7	—	2)	—	3	4
2022000505	令和4年5月	…	…	11	—	1	—	3	1
2022000606	令和4年6月	…	…	8	—	1	—	5	3
2022000707	令和4年7月	…	…	14	—	11	—	3	1
2022000808	令和4年8月	…	…	8	—)	14)	—)	—	—
2022000909	令和4年9月	…	…	13	—	6	—	2	6
2022001010	令和4年10月	…	…	5	—	1	—	5	2
2022001111	令和4年11月	…	…	7	—	1	—	3	3
2022001212	令和4年12月	…	…	5	1	—)	—	1	5

2土地・気象

2-12. 気温, 湿度及び風速等の極値

資料：神戸地方気象台調べ

注) 数値の右に「」は準正常値(統計を行う対象資料が許容範囲で欠けていること)を示している。

注) 起日欄の「\*」は、同一極値が2つ以上ある場合の最新起日であることを示す。

参考) 明治30年～令和5年までの最高気温は「38.8℃」(平成6年8月8日), 最低気温は「-7.2℃」(昭和56年2月27日)

時間軸コード	年次	気温	気温	気温	気温	湿度	湿度	風速	風速	風速	降水量	降水量
		最高気温	最高気温	最低気温	最低気温	最小湿度	最小湿度	最大風速	最大風速	最大風速	最大降水量	最大降水量
		最高極	同起日	最低極	起日	最小極	起日	最低極	風向	起日	日量	起日
		(℃)	(℃)	(℃)	(℃)	(%)	(%)	(m/s)	(m/s)	(m/s)	(mm)	(mm)
1991000000	平成3年	36.9	8月22日	-3.5	2月23日	20	4月21日	17.3	南南西	9月27日*	57.0	6月2日
1992000000	平成4年	34.4	7月29日	-0.5	2月26日*	16	3月8日	18.7	東北東	8月4日	81.0	8月19日
1993000000	平成5年	33.2	8月31日	-0.6	3月2日	17	3月21日	15.7	南南西	9月4日	86.0	9月30日
1994000000	平成6年	38.8	8月8日	-2.3	1月30日	13	4月4日	17.5	北東	9月29日	40.5	4月12日
1995000000	平成7年	35.8	7月26日	-1.8	1月31日	18	4月8日	12.6	西	12月24日	118.5	5月12日
1996000000	平成8年	36.0	8月2日	-2.6	2月2日	14	6月6日	17.4	北北西	9月22日	76.5	9月13日
1997000000	平成9年	33.7	8月19日	-4.9	1月22日	16	5月12日*	17.9	東北東	7月26日	82.5	7月13日
1998000000	平成10年	34.6	8月6日	-2.9	1月24日	17	3月29日	20.0	南南西	10月18日	122.0	9月22日
1999000000	平成11年	35.1	8月9日	-4.5	2月4日	18	5月17日	13.1	東北東	4月23日*	179.5	6月29日
2000000000	平成12年	36.4	8月4日	-1.2	1月21日	16	4月2日*	14.2	西	2月8日	123.0	9月11日
2001000000	平成13年	36.6	8月1日	-2.6	1月15日	14	4月23日*	17.6	北東	8月21日	71.5	9月7日
2002000000	平成14年	37.7	7月24日	-1.5	1月2日	12	4月5日	15.5	北北西	8月19日	38.5	1月21日
2003000000	平成15年	34.5	8月5日	-3.5	1月29日	17	3月29日	15.8	西北西	1月28日	108.5	8月14日
2004000000	平成16年	37.0	7月30日*	-2.8	1月22日	14	5月6日	17.7	北北西	10月20日	138.0	10月20日
2005000000	平成17年	34.8	8月5日	-2.0	12月22日	11	4月18日	14.4	西南西	2月1日	57.0	7月4日
2006000000	平成18年	37.2	8月7日	-2.3	2月4日	12	4月8日	15.1	西	11月7日	76.5	6月15日
2007000000	平成19年	35.7	8月16日	1.1	2月2日	10	4月28日	14.5	西	5月10日	83.0	5月25日
2008000000	平成20年	34.7	8月4日	-1.2	2月24日	18	4月6日	15.6	北東	3月19日	47.0	9月21日
2009000000	平成21年	35.1	8月8日	0.4	12月19日	15	4月9日	25.2	北北西	10月8日	69.0	7月19日
2010000000	平成22年	36.3	8月19日	-0.9	1月14日	14	4月4日	15.9	西	12月3日	105.5	6月26日
2011000000	平成23年	35.8	7月17日	-3.2	1月16日	20	4月4日	20.0	北北西	5月29日	124.5	9月20日
2012000000	平成24年	36.9	7月31日	-2.4	2月3日	6	4月2日	22.9	北	9月30日	64.0	4月3日
2013000000	平成25年	37.2	8月11日	-0.8	1月28日*	12	5月9日	26.1	北北西	9月16日	100.5	8月25日
2014000000	平成26年	35.6	7月25日	-0.4	12月18日	14	5月4日	22.4	北北西	10月13日	125.5	8月10日
2015000000	平成27年	36.0	8月1日*	-0.9	2月9日	12	4月18日	17.5	北東	7月16日	267.0	7月17日
2016000000	平成28年	37.6	8月22日	-4.0	1月25日*	16	6月3日	18.0	北	9月20日	68.0	2月13日
2017000000	平成29年	35.2	8月11日	-1.8	1月15日*	20	5月7日	30.7	北北西	10月23日	94.0	10月22日
2018000000	平成30年	37.0	8月22日	-3.2	1月25日*	17	3月30日	24.1	東	9月4日	205.5	7月5日
2019000000	令和元年	36.7	8月12日	1.0	1月26日*	12	4月16日	21.1	北北西	10月12日	84.5	8月15日
2020000000	令和2年	37.4	8月21日	0.2	2月7日*	19	3月23日	17.7	北東	1月27日	87.0	7月8日
2021000000	令和3年	37.4	8月5日	-2.4	1月9日*	11	4月22日	14.7	北東	3月12日	98.0	8月17日
2022000000	令和4年	36.8	7月26日	-0.5	2月17日	12	4月17日	15.9	東北東	3月18日	143.0	7月12日
2023000000	令和5年	37.0	8月6日	-2.9	1月25日*	14	5月11日	22.5	北北東	8月15日	115.0	8月15日
2020000101	令和2年1月	17.6	28日	3.2	1日	33	18日	17.7	北東	27日	27.0	23日
2020000202	令和2年2月	19.7	13日	0.2	7日	30	5日	12.0	北北西	9日	17.0	16日
2020000303	令和2年3月	20.7	19日	3.1	17日	19	23日	11.5	北北西	16日	29.5	27日
2020000404	令和2年4月	23.2	30日	7.0	11日*	21	3日	17.6	北西	1日	30.0	18日
2020000505	令和2年5月	27.6	29日	13.6	8日*	21)	14日*	11.4	北東	19日	53.0	18日
2020000606	令和2年6月	31.4	23日	18.4	18日	24	7日	11.5	北東	19日	74.0	30日
2020000707	令和2年7月	33.6	21日	19.9	13日	51	16日*	10.2	北	31日	87.0	8日
2020000808	令和2年8月	37.4	21日	24.6	1日	30	18日	12.2	東南東	21日	11.5	30日
2020000909	令和2年9月	35.5	2日	18.7	28日	25	19日	12.4	北東	25日	77.5	25日
2020001010	令和2年10月	27.7	10日	10.7	31日	21	16日	13.2	北東	9日	51.0	9日
2020001111	令和2年11月	24.5	19日	7.3	29日	34	14日	9.4	北東	1日	38.5	2日

時間軸コード	年次	気温	気温	気温	気温	湿度	湿度	風速	風速	風速	降水量	降水量
		最高気温	最高気温	最低気温	最低気温	最小湿度	最小湿度	最大風速	最大風速	最大風速	最大降水量	最大降水量
		最高極	同起日	最低極	起日	最小極	起日	最低極	風向	起日	日量	起日
		(°C)	(°C)	(°C)	(°C)	(%)	(%)	(m/s)	(m/s)	(m/s)	(mm)	(mm)
2020001212	令和2年12月	17.0	11日	1.0	17日	27	30日	13.5	西	30日	7.5	28日
2021000101	令和3年1月	17.6	26日	-2.4	9日*	26	7日	12.6	西	7日	26.5	23日
2021000202	令和3年2月	20.1	22日	-1.2	18日	23	17日*	12.6	西南西	17日	25.0	15日
2021000303	令和3年3月	22.4	30日	4.0	3日	12	27日	14.7	北東	12日	28.5	21日
2021000404	令和3年4月	25.1	22日	5.7	10日	11	22日	13.3	北	25日	71.0	29日
2021000505	令和3年5月	26.9	31日	9.9	3日	24	10日	12.1	北東	12日	66.0	21日
2021000606	令和3年6月	30.5	9日	18.4	1日	27	1日	10.8	北東	29日	33.5	4日
2021000707	令和3年7月	34.3	31日	21.8	1日	40	26日	11.8	北東	1日	60.5	8日
2021000808	令和3年8月	37.4	5日	21.7	19日	27	27日	14.1	南南西	9日	98.0	17日
2021000909	令和3年9月	30.8	21日*	20.4	26日	41	13日	11.8	北東	18日	39.0	2日
2021001010	令和3年10月	29.7	10日	10.8	24日	35	28日*	11.0	東北東	25日	29.5	25日
2021001111	令和3年11月	23.6	8日	5.8	29日	26	26日	11.6	北北西	27日	47.5	30日
2021001212	令和3年12月	16.6	12日	-0.1	27日	32	30日	12.4	西	17日	16.0	16日
2022000101	令和4年1月	12.2	10日	0.2	14日	30	17日	12.3	北西	20日	12.5	23日
2022000202	令和4年2月	13.6	27日	-0.5	17日	25	20日	10.3	西南西	20日	12.5	19日
2022000303	令和4年3月	21.6	15日	2.5	7日	26	4日	15.9	東北東	18日	28.0	18日
2022000404	令和4年4月	26.2	13日	5.5	2日	12	17日	15.3	北北西	29日	24.0	26日*
2022000505	令和4年5月	30.6	29日	9.5	2日	18	29日*	10.8	北東	30日	21.5	13日
2022000606	令和4年6月	32.4	30日	16.3	8日*	22	2日	15.0	北東	14日	41.5	21日
2022000707	令和4年7月	36.8	26日	23.3	12日	42	1日	11.1	北	12日	143.0	12日
2022000808	令和4年8月	34.4	13日*	22.6	29日	37	26日	9.3	南西	31日	68.5	6日
2022000909	令和4年9月	34.9	13日	18.2	21日	40	16日	13.5	東北東	17日	41.0	1日
2022001010	令和4年10月	29.5	2日*	11.7	31日	29	23日	12.5	北東	9日	38.0	7日
2022001111	令和4年11月	23.2	12日	9.5	30日*	34	28日	11.8	北東	20日	48.0	29日
2022001212	令和4年12月	15.8	11日	-0.2	19日	25	18日*	12.5	北東	22日	8.5	22日
2023000101	令和5年1月	16.1	13日	-2.9	25日	28	24日	15.2	北	16日	32.5	13日
2023000202	令和5年2月	16.8	12日	0.5	15日	29	20日	14.0	北西	21日	13.0	24日
2023000303	令和5年3月	22.7	22日	3.1	3日	15	11日	12.2	北東	23日	27.0	13日
2023000404	令和5年4月	24.9	21日*	6.9	9日	15	22日	13.8	北	21日	45.5	7日
2023000505	令和5年5月	27.8	22日*	11.4	2日	14	11日	10.6	北北東	8日	103.0	7日
2023000606	令和5年6月	30.7	17日	16.1	4日	28	5日	12.6	北東	22日	107.5	2日
2023000707	令和5年7月	36.0	27日	23.3	1日	35	21日	9.4	南南西	8日	27.5	1日
2023000808	令和5年8月	37.0	6日	25.0	18日	38	12日	22.5	北北東	15日	115.0	15日
2023000909	令和5年9月	35.8	3日	22.3	24日	37	24日	9.7	南南西	21日	23.0	10日
2023001010	令和5年10月	27.1	2日	12.0	22日	30	6日*	10.0	西	27日*	19.5	14日
2023001111	令和5年11月	26.3	5日	6.4	26日	29	28日	11.8	西北西	7日	32.5	17日
2023001212	令和5年12月	20.3	15日	0.0	22日	28	21日	13.5	西	7日	5.0	12日