# 統計表

(2 土地・気象)

神戸市

令和6年度版(2024)

# 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5年 又は令和5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

#### 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。
- 注) 令和5年掲載をもって公表終了。

時間軸コード	年次	区分	面積	極地(東方位)東	極地(東方位)東	極地(西方位)西	極地(西方位)西	極地(南方位)南	極地(南方位)南	極地(北方位)北	極地(北方位)北	東西の距離	南北の距離
				端	端	端	端	端	端	端	端		
			-	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 <sup>°</sup> 54'36", 北緯34 <sup>°</sup> 43'13"	垂水区平磯3丁目	北緯34 <sup>°</sup> 37'27", (東経135 <sup>°</sup> 03'23")	北区長尾町上津	東経135 <sup>°</sup> 10'11", 北緯34 <sup>°</sup> 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"	葺合町字地蔵谷			
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 <sup>°</sup> 54'36", 北緯34 <sup>°</sup> 43'13"	垂水区平磯3丁目	東経135 <sup>°</sup> 03'23", 北緯34 <sup>°</sup> 37'27"	北区長尾町上津	東経135 <sup>°</sup> 10'11", 北緯34 <sup>°</sup> 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"	葺合町字地蔵谷			
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			

時間軸コード	年次	区分	面積	極地(東方位)東	極地(東方位)東	極地(西方位)西	極地(西方位)西	極地(南方位)南	極地(南方位)南	極地(北方位)北	極地(北方位)北	東西の距離	南北の距離
				端	端	端	端	端	端	端	端		
			-	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	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			
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 <sup>°</sup> 18'16", 北緯34 <sup>°</sup> 42'22"	西区岩岡町古郷	東経134 <sup>°</sup> 54'36", 北緯34 <sup>°</sup> 43'13"	垂水区平磯3丁目	東経135 <sup>°</sup> 03'23", 北緯34 <sup>°</sup> 37'27"	北区長尾町上津	東経135 <sup>°</sup> 10'11", 北緯34 <sup>°</sup> 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"	自川			
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			

# 2-2. 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	年次	区分	最高標高点	標高	最低標高点	標高
			(点)	(m)	(点)	(m)
2021000000	令和3年	全市	六甲山(東灘区, 北区)	931.3	小野浜町(中央区)	-2.6
2021000000	令和3年	東灘区	六甲山	931.3	住吉浜町	0.4
2021000000	令和3年	灘区	六甲山町北六甲	899.5	摩耶海岸通1丁目	0.5
2021000000	令和3年	中央区	葺合町	644.8	小野浜町	-2.6
2021000000	令和3年	兵庫区	平野町	368.0	和田崎町1丁目, 浜山通6丁目	0.0
2021000000	令和3年	北区	六甲山	931.3	淡河町勝雄	95.9
2021000000	令和3年	長田区	高取山	328.8	南駒栄町	1.3
2021000000	令和3年	須磨区	高取山	328.8	西須磨	1.0
2021000000	令和3年	垂水区	旗振山	252.6	舞子台2丁目	-1.3
2021000000	令和3年	西区	押部谷町木津	336.4	玉津町上池	3.6
2022000000	令和4年	全市	六甲山(東灘区, 北区)	931.3	小野浜町(中央区)	-2.6
2022000000	令和4年	東灘区	六甲山	931.3	住吉浜町	0.4
2022000000	令和4年	灘区	六甲山町北六甲	899.5	摩耶海岸通1丁目	0.5
2022000000	令和4年	中央区	葺合町	644.8	小野浜町	-2.6
2022000000	令和4年	兵庫区	平野町	368.0	浜山通6丁目	0.0
2022000000	令和4年	北区	六甲山	931.3	淡河町勝雄	95.9
2022000000	令和4年	長田区	高取山	328.8	南駒栄町	1.3
2022000000	令和4年	須磨区	高取山	328.8	西須磨	1.0
2022000000	令和4年	垂水区	旗振山	252.6	舞子台2丁目	-1.3
2022000000	令和4年	西区	押部谷町木津	336.4	玉津町上池	3.6
2023000000	令和5年	全市	六甲山(東灘区, 北区)	931.3	小野浜町(中央区)	-2.6
2023000000	令和5年	東灘区	六甲山	931.3	住吉浜町	0.4
2023000000	令和5年	灘区	六甲山町北六甲	899.5	摩耶海岸通1丁目	0.5
2023000000	令和5年	中央区	葺合町	644.8	小野浜町	-2.6
2023000000	令和5年	兵庫区	平野町	368.0	浜山通6丁目	0.0
2023000000	令和5年	北区	六甲山	931.3	淡河町勝雄	95.9
2023000000	令和5年	長田区	高取山	328.8	南駒栄町	1.3
2023000000	令和5年	須磨区	高取山	328.8	西須磨	1.0
2023000000	令和5年	垂水区	旗振山	252.6	舞子台2丁目	-1.3
2023000000	令和5年	西区	押部谷町木津	336.4	玉津町上池	3.6
2024000000	令和6年	全市	六甲山(東灘区, 北区)	931.3	小野浜町(中央区)	-2.6
2024000000	令和6年	東灘区	六甲山	931.3	住吉浜町	0.4
2024000000	令和6年	灘区	六甲山町北六甲	899.5	摩耶海岸通1丁目	0.5
2024000000	令和6年	中央区	葺合町	644.8	小野浜町	-2.6
2024000000	令和6年	兵庫区	平野町	368.0	浜山通6丁目	0.0
2024000000	令和6年	北区	六甲山	931.3	淡河町勝雄	95.9
2024000000	令和6年	長田区	高取山	328.8	南駒栄町	1.3
2024000000	令和6年	須磨区	高取山	328.8	西須磨	1.0
2024000000	令和6年	垂水区	旗振山	252.6	舞子台2丁目	-1.3
2024000000	令和6年	西区	押部谷町木津	336.4	玉津町上池	3.6

# 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6年8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	工期	面積
		(名)	(年度)	(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

# 2-4. 市域の推移

資料:企画調整局

注) 0.01km 以上の異動分のみ掲載している。

時間軸コード	年次	経緯	面積
		(件)	(km²)
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, 櫨谷村,	390.50
		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)。	
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	404.66
		44,871人(昭和25年10月1日現在), 8区制となる。	
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	420.64
		年10月1日現在)。	
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	479.88
		(昭和25年10月1日現在)。	
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	492.60
		現在)。	
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
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

時間軸コード	年次	経緯	面積
		(件)	(km²)
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
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

時間軸コード	年次	経緯	面積
		(件)	(km²)
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	543.95
		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。	
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
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

時間軸コード	年次	経緯	面積
		(件)	(km²)
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	557.02
0040000707	^	お、北区は一部境界未定のため、参考値を含んでいる。	557.04
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	557.02
		お、北区は一部境界未定のため、参考値を含んでいる。	
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	557.03
2022000101	△和 [ 左 1 □ 1 □	お、北区は一部境界未定のため、参考値を含んでいる。	E
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	557.05
2024000707	<b>A和6年7日1日</b>	お、北区は一部境界未定のため、参考値を含んでいる。	FFC 00
2024000707	令和6年7月1日	国土地理院面積調(令和6年7月1日現在)を基礎に積算。な	556.93
		お、北区は一部境界未定のため、参考値を含んでいる。	

#### 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:一定の利便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
2023001212	令和5年12月5日	55,730	20,348	35,382	20,430	6,282	45	3,866	425	2,246	1,315	245	771	736	2,740	628	1,130

#### 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	地積	地積	地積	地積	地積	地積	地積	地積	地積	評価額	評価額	評価額	評価額	評価額	評価額	評価額	評価額	評価額	評価額
			総数	宅地	宅地	宅地	宅地	田	畑	山林	原野	雑種地	総数	宅地_総数	宅地小規	宅地一般	宅地非住	田	畑	山林	原野	雑種地
				総数	小規模	一般住	非住宅					その他			模住宅用地	住宅用地	宅用地					その他
					住宅用	宅用地	用地															
					地																	
			(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
2024000000	令和6年	全市	26,945	10,116	5,790	786	3,540	4,377	532	8,638	330	2,952	8,845,103	8,540,127	5,085,587	358,979	3,095,561	15,293	4,742	7,497	722	276,722
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

時間軸コード	年次	区分	地積	地積	地積	地積	地積	地積	地積	地積	地積	地積	評価額	評価額	評価額	評価額	評価額	評価額	評価額	評価額	評価額	評価額
			総数	宅地	宅地	宅地	宅地	田	畑	山林	原野	雑種地	総数	宅地_総数	宅地小規	宅地一般	宅地非住	田	畑	山林	原野	雑種地
				総数	小規模	一般住	非住宅					その他			模住宅用地	住宅用地	宅用地					その他
					住宅用	宅用地	用地															
					地																	
			(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	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
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
2024000000	令和6年	東灘区	1,296	1,156	602	48	506	0	0	37		103		1,641,991	1,100,485	86,571	454,936	0	127	741	_	30,214
2024000000	令和6年	灘区	990	644				_	_	230	_	116	,	915,734	665,001	26,924	223,809	_	_	419	_	29,001
2024000000	令和6年	中央区	677			7	385	_	_	10		26		1,814,261	530,227	10,754		_	_	22	12	
2024000000	令和6年	兵庫区	610			5	269	_	0	76	_	21	491,704	486,781	267,638	3,350	215,793	_	3	37	11	
2024000000	令和6年	北区	11,976	2,105	1,281	256		1,818	174	6,391	151	1,336	754,519	712,034	475,156	63,716	173,163	5,385	512	2,403	293	
2024000000	令和6年	長田区	579					-	_	28		37	357,530	352,393		6,370	137,137	-	_	277	_	4,860
2024000000	令和6年	須磨区	1,106		633		186		2				677,748	662,870	495,916	29,313	137,642	1,425	118	570	106	,
2024000000	令和6年	垂水区	1,552	- '				10	5	108			903,347	861,455	,	50,758	154,521	1,155	668	2,531	225	,
2024000000	令和6年	西区	8,159	2,448	1,188	310	950	2,512	351	1,638	165	1,045	1,149,004	1,092,607	686,104	81,224	325,279	7,327	3,313	498	76	45,183

#### 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	免税点以	免税点以	免税点以	免税点以	免税点以	免税点以	免税点以	免税点以	免税点以	免税点以	免税点以	免税点以	免税点未
			上の面積	上の面積	上の面積	上の面積	上の面積	上の面積	上の面積	上の面積	上の面積	上の面積	上の面積	上の面積	上の面積	満の面積
		_	総数	宅地_総	宅地商	宅地_工	宅地住	宅地そ	田	畑	山林	原野	池沼	雑種地,	うち,鉄	_
				数	業地区	業地区	宅地区	の他						鉱泉地,	軌道用地	
														牧場		
		(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
2024000000	令和6年	26,945	25,731	10,080	553	1,744	6,641	1,142	4,261	493	7,696	294	10	2,897	220	1,214

#### 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』

- 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。

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	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/m²)	(円/㎡)	(円/m²)	(円/m²)	(円/m²)	(円/m²)	(円/m²)	(円/m²)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(地点)
1983000000	昭和58年	174,200	265,500	290,700	318,100	219,200	98,500	191,000	175,500	157,300	93,000	5.7	5.9	5.7	6.6	6.0	6.5	5.6	5.6	5.3	5.7	197
1984000000	昭和59年	180,300	275,800	300,900	330,000	229,800	101,700	197,500	181,000	162,600	95,700	3.5	3.9	3.5	3.8	3.4	3.3	3.4	3.2	3.4	3.7	197
1985000000	昭和60年	184,300	285,400	307,800	339,100	236,000	103,500	199,500	184,600	165,200	97,800	2.0	3.0	2.2	2.8	2.2	1.4	2.8	1.7	1.7	2.1	197
1986000000	昭和61年	184,600	292,600	310,800	347,300	237,400	99,200	189,500	181,300	165,800	99,700	0.2	2.5	1.6	2.4	0.6	-2.7	-1.6	0.1	0.1	0.7	194
1987000000	昭和62年	187,300	304,000	319,400	367,500	239,600	97,600	187,300	183,400	167,000	97,600	1.2	3.9	2.8	4.4	0.6	0.2	0.3	0.8	1.0	-0.1	194
1988000000	昭和63年	225,800	445,400	478,900	514,000	306,600	101,500	193,800	191,700	170,600	99,200	12.6	44.0	48.6	37.4	26.3	3.3	3.4	4.0	2.2	1.5	194
1989000000	平成元年	300,600	630,200	634,500	676,000	384,600	119,400	256,800	278,700	205,700	108,900	24.9	39.5	33.3	33.6	25.2	17.7	24.2	41.0	19.1	9.9	197
1990000000	平成2年	442,600	884,500	869,500	1,009,400	522,700	201,000	364,500	408,500	332,400	164,900	53.5	39.5	36.8	48.6	35.3	67.6	42.7	51.2	63.3	52.7	197
1991000000	平成3年	475,300	953,200	940,700	1,100,000	556,100	229,600	391,500	428,800	343,500	190,900	8.3	7.8	8.1	9.0	6.1	12.7	8.1	5.3	4.0	16.3	198
1992000000	平成4年	381,800	768,600	743,300	878,900	431,700	180,100	340,800	345,500	278,600	171,700	-18.5	-19.5	-21.2	-19.9	-22.6	-21.6	-13.1	-18.2	-18.6	-12.1	201
1993000000	平成5年	298,300	563,100	521,800	627,100	342,100	155,600	285,700	271,100	227,700	158,100	-17.2	-25.6	-27.7	-27.4	-21.1	-11.7	-18.3	-18.9	-15.2	-6.9	260
1994000000	平成6年	263,000	435,600	403,400	469,900	326,400	156,200	272,700	259,700	216,400	158,700	-7.6	-21.2	-20.9	-24.1	-5.6	-1.1	-7.4	-5.9	-3.6	-0.6	306
1995000000	平成7年	258,000	420,600	383,300	480,100	315,700	155,800	272,600	252,400	214,000	158,800	-0.9	-2.5	-3.4	-3.2	-0.6	1.1	-0.8	-1.8	-0.5	0.3	339
1996000000	平成8年	247,800	387,500	356,600	440,800	299,200	154,800	258,400	244,200	213,200	158,700	-2.8	-7.7	-7.0	-6.9	-4.9	-0.6	-4.3	-2.7	-0.6	0.0	337
1997000000	平成9年	245,000	382,400	352,300	417,600	292,700	154,900	254,200	242,900	212,700	159,000	-0.8	-1.3	-1.4	-5.1	-2.0	0.0	-2.0	-0.5	-0.2	0.2	337
1998000000	平成10年	243,300	378,500	347,900	401,300	289,300	154,600	250,000	242,400	213,700	159,100	-0.5	-1.0	-0.8	-3.6	-1.1	-0.2	-1.5	-0.2	0.0	0.0	336
1999000000	平成11年	233,600	355,900	326,000	377,500	271,300	149,700	237,500	237,200	209,600	156,800	-3.4	-5.8	-6.2	-5.7	-6.1	-3.2	-4.8	-2.1	-1.7	-1.4	337
2000000000	平成12年	218,400	321,300	299,800	345,600	249,900	137,100	220,700	226,000	202,400	151,400	-6.0	-9.7	-8.0	-8.2	-7.7	-8.2	-7.0	-4.5	-3.3	-3.4	337
2001000000	平成13年	199,100	287,000	272,500	313,300	231,500	124,700	202,800	206,200	185,700	140,600	-8.6	-10.4	-9.3	-9.3	-7.3	-9.0	-8.2	-8.8	-8.3	-7.2	337
2002000000	平成14年	175,300	258,900	248800	279900	215,000	103,900	182,900	178,100	160,700	121,600	-12.7	-9.7	-8.8	-10.6	-7.4	-16.8	-10.0	-13.7	-13.4	-13.6	337
2003000000	平成15年	160,200	246,700	231800	260400	201,200	89,200	167,300	162,300	144,300	105,600	-9.9	-4.9	-6.8	-6.9	-6.4	-14.2	-8.7	-8.5	-10.3	-13.9	343
2004000000	平成16年	149,400	238,400	220100	248100	191,400	78,400	155,100	150,600	133,400	95,800	-7.9	-3.6	-5.2	-4.8	-5.0	-12.3	-7.5	-7.3	-7.7	-10.9	343
2005000000	平成17年	143,400	237,000	215000	241100	185,800	70,200	146,100	143,700	126,000	88,200	-5.8	-0.9	-2.5	-2.9	-2.9	-11.1	-6.0	-5.1	-5.3	-8.7	338
2006000000	平成18年	141,200	240,700	218400	243700	183,200	65,300	141,000	140,400	122,900	84,200	-2.9	1.4	1.5	1.0	-1.5	-7.6	-3.7	-3.0	-2.8	-4.8	338
2007000000	平成19年	144,900	261,500	229600	258400	184,200	63,700	140,200	140,500	123,200	83,600	0.6	8.0	5.7	5.1	0.4	-2.0	-1.3	-1.1	-0.7	-2.0	319
2008000000	平成20年	150,900	286,900	248000	279700	186,100	64,200	139,500	140,100	124,300	84,100	2.0	9.2	7.4	6.7	1.0	0.7	0.0	0.3	0.2	-0.6	311
2009000000	平成21年	147,500	279,500	244600	272800	181,600	63,300	135,800	139,100	121,900	81,800	-2.2	-3.1	-2.4	-2.5	-2.4	-2.2	-2.9	-1.5	-1.9	-2.2	300
2010000000	平成22年	140,400	264,500	227600	255800	174,900	59,800	127,300	132,700	116,700	78,100	-5.3	-5.3	-6.8	-6.1	-4.3	-5.7	-7.1	-4.9	-4.4	-5.1	295

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	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/m²)	(円/㎡)	(円/㎡)	(円/㎡)	(円/㎡)	(円/㎡)	(円/m²)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(地点)
2011000000	平成23年	142,400	262,400	224600	252800	176,300	60,100	128,600	133,000	115,600	76,000	-1.8	-0.8	-0.9	-1.3	-1.2	-2.5	-2.2	-1.8	-1.6	-3.5	270
2012000000	平成24年	142,100	263,400	224400	252600	176,200	59,100	127,700	132,200	115,700	74,800	-0.7	0.3	-0.1	-0.1	-0.1	-1.9	-1.0	-0.9	0.0	-1.8	270
2013000000	平成25年	137,300	256,300	225800	253900	175,600	53,200	130,200	131,900	114,600	67,100	-0.4	0.6	0.6	0.0	-0.3	-1.3	-0.9	-0.4	-0.2	-0.9	288
2014000000	平成26年	142,000	266,100	245300	268900	172,800	54,800	126,800	140,200	116,800	69,500	0.6	2.8	3.2	2.4	0.1	-0.7	-0.2	0.1	0.5	-0.4	217
2015000000	平成27年	143,700	274,900	253500	278000	173,800	54,500	127,100	140,800	117,600	69,400	0.6	2.8	3.3	2.2	0.4	-0.6	-0.6	0.3	0.5	-0.5	216
2016000000	平成28年	141,400	281,100	246200	276400	176,400	52,300	126,900	132,500	116,100	67,300	0.3	1.6	3.4	1.9	0.7	-0.9	-0.1	0.1	0.1	-0.5	278
2017000000	平成29年	142,700	283,200	255000	282700	176,700	52,700	127,900	132,600	115,900	67,100	0.2	1.6	2.8	2.0	0.7	-1.3	0.2	-0.2	-0.1	-0.7	285
2018000000	平成30年	144,400	289,200	263500	289800	179,800	52,200	128,700	132,700	116,000	67,000	0.3	1.7	3.1	2.3	1.6	-1.1	0.2	-0.2	-0.1	-0.5	286
2019000000	令和元年	146,400	294,200	274600	297100	182,900	51,800	129,900	132,700	116,100	66,900	0.4	1.3	3.9	2.2	1.5	-1.1	0.2	-0.3	0.0	-0.5	286
2020000000	令和2年	148,700	301,000	287200	306400	185,600	51,400	131,200	132,900	116,900	67,000	0.5	1.7	4.2	2.6	1.4	-1.0	0.2	-0.3	0.4	-0.4	285
2021000000	令和3年	149,200	302,500	291500	306900	185,200	52,100	130,600	132,600	116,800	66,800	-0.3	0.3	1.3	0.0	-0.3	-0.9	-1.0	-0.6	-0.2	-0.7	285
2022000000	令和4年	150,400	306,000	298200	309400	186,000	51,300	130,300	133,100	117,600	66,900	0.2	0.9	2.0	0.7	0.3	-0.5	-0.8	0.0	0.4	-0.2	285
2023000000	令和5年	153,400	312,500	308100	317500	187,700	52,300	130,600	134,600	119,700	68,000	1.2	1.7	3.0	2.4	0.9	0.4	-0.4	1.1	1.3	1.0	285
2024000000	令和6年	157,800	322,200	320600	330200	191,800	52,800	132,700	139,200	122,400	69,900	2.1	2.5	3.7	3.6	2.0	1.8	0.8	2.3	1.7	2.1	285

時間軸コード	年次	総地点	継続図点	継続図点	継続図点	継続図点	継続⊠点	継続図点	継続図点	継続⊠点	継続図点	継続拠点								
		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)																		
1983000000	昭和58年	20	14	8	3 9	35	13	27	49	22	95	11	. 6	3	4	. 8	3 7	15	30	) 11
1984000000	昭和59年	20	14	8	3 9	35	13	27	49	22	192	20	14	8	8	33	3 13	27	48	3 21
1985000000	昭和60年	20	14	8	3 9	35	13	27	49	22	182	18	3 13	8	8	30	) 11	. 25	47	7 22
1986000000	昭和61年	20	14	8	3 9	34	13	26	48	22	175	20	13	8	9	25	5 10	24	45	5 21
1987000000	昭和62年	20	14	8	3 9	34	13	26	48	22	174	18	3 14	7	8	31	1 9	24	. 44	19
1988000000	昭和63年	20	14	8	3 9	34	13	26	48	22	190	19	13	8	9	33	3 12	26	48	3 22
1989000000	平成元年	21	. 15	g	9	34	13	26	48	22	183	18	3 14	6	8	34	1 12	25	44	1 22
1990000000	平成2年	21	. 15	g	9	34	13	26	48	22	188	18	3 15	9	9	33	3 13	23	46	5 22
1991000000	平成3年	21	. 15	g	9	34	13	26	49	22	194	21	. 15	8	9	33	3 12	26	48	3 22
1992000000	平成4年	21	. 15	g	9	35	13	27	49	23	198	21	. 15	9	9	34	1 13	26	49	9 22
1993000000	平成5年	27	20	12	2 12	44	17	35	63	30	199	21	15	9	9	34	1 12	27	49	9 23
1994000000	平成6年	32	2 23	14	1 15	52	20	41	. 74	35	255	27	20	12	9	43	3 17	35	62	2 30
1995000000	平成7年	35	5 25	16	5 17	58	22	45	82	39	305	32	2 23	13	15	52	2 20	41	. 74	4 35
1996000000	平成8年	35	5 25	16	5 17	58	22	45	80	39	336	35	5 25	16	17	58	3 21	. 45	80	39
1997000000	平成9年	35	5 25	16	5 17	58	22	45	80	39	326	34	20	15	17	57	7 21	. 43	80	39
1998000000	平成10年	35	5 25	16	5 17	58	22	45	79	39	335	35	5 24	16	17	58	3 22	2 45	79	39
1999000000	平成11年	35	5 25	16	5 17	58	22	45	80	39	333	35	5 25	16	16	57	7 22	2 45	78	39
2000000000	平成12年	35	5 25	16	5 17	58	22	45	80	39	332	34	24	16	16	58	3 22	! 43	80	39
2001000000	平成13年	35	5 25	16	5 17	58	22	45	80	39	329	32	2 25	16	15	58	3 21	. 44	. 79	39
2002000000	平成14年	35	5 25	16	5 17	58	22	45	80	39	331	33	3 25	16	16	58	3 22	9 45	77	7 39
2003000000	平成15年	35	5 25	18	3 17	58	22	48	80	40	337	35	5 25	16	17	58	3 22	9 45	80	39
2004000000	平成16年	35	5 25	18	3 17	58	22	48	80	40	340	35	5 25	18	16	58	3 22	. 47	80	39
2005000000	平成17年	35	5 25	18	3 17	56	22	47	79	39	335	35	5 25	18	17	55	5 22	46	78	3 39
2006000000	平成18年	35	5 25	18	3 17	56	22	47	79	39	333	34	23	18	17	55	5 22	2 47	78	3 39
2007000000	平成19年	33	3 23	17	7 17	52	21	45	74	. 37	319	33	3 23	17	17	52	2 21	. 45	74	4 37
2008000000	平成20年	33	3 23	16	5 17	51	20	44	. 72	35	309	31	. 23	16	17	51	1 20	44	. 72	2 35
2009000000	平成21年	31	. 21	16	5 17	49	20	43	69	34	300	31	21	16	17	49	9 20	43	69	9 34
2010000000	平成22年	31	. 21	16	5 16	48	20	43	68	32	293	31	. 21	16	16	48	3 20	42	. 67	7 32

時間軸コード	年次	総地点	継続図点																	
		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)																		
2011000000	平成23年	30	20	16	15	40	19	39	62	2 29	269	30	19	16	15	40	19	39	62	29
2012000000	平成24年	30	20	16	15	40	19	39	62	2 29	269	29	20	16	15	40	19	39	62	29
2013000000	平成25年	33	20	16	17	47	19	39	61	36	275	30	20	15	16	45	18	39	58	34
2014000000	平成26年	24	15	12	13	34	14	. 32	2 44	29	217	24	15	12	13	34	14	32	44	. 29
2015000000	平成27年	24	15	11	13	34	14	. 32	2 44	29	213	24	15	10	13	34	13	32	43	29
2016000000	平成28年	32	20	13	16	47	17	39	59	35	214	23	14	11	13	34	14	32	44	. 29
2017000000	平成29年	33	21	13	17	50	17	39	60	35	276	31	. 20	13	15	47	17	39	59	35
2018000000	平成30年	33	21	13	17	50	18	39	60	35	283	31	. 21	13	17	50	17	39	60	35
2019000000	令和元年	33	21	13	17	50	18	39	60	35	285	33	21	13	17	50	18	39	59	35
2020000000	令和2年	33	21	13	16	50	18	39	60	35	284	33	21	13	16	50	18	39	59	35
2021000000	令和3年	33	21	13	16	50	18	39	60	35	280	33	21	13	16	47	17	38	60	35
2022000000	令和4年	33	21	13	16	50	18	39	60	35	284	33	21	13	16	49	18	39	60	35
2023000000	令和5年	33	21	13	16	50	18	40	59	35	281	33	21	13	16	49	18	39	58	34
2024000000	令和6年	33	21	13	16	50	18	39	60	35	281	32	21	13	16	49	17	39	59	35

神戸市統計書\_令和6(2024)年度 2土地・気象

#### 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														
		加古川	加古川	加古川	加古川	高橋川	高橋川_	天上川_	住吉川	西獺川	天神川	石屋川_	石屋川_	高羽川	都賀川	都賀川	西郷川	西郷川	西谷川_	生田川_
		水系	水系	水系	水系	水系	水系	水系	水系	水系	水系	水系	水系	水系	水系	水系	水系	水系	水系	水系
		志染川	美嚢川	淡河川	草谷川	高橋川	要玄寺川	天上川	住吉川	西獺川	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
		(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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
2024000000	令和6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

時間軸コード	年次	二級河川																		
		生田川_	生田川_	鯉川水	宇治川_	新湊川	新湊川	新湊川	新湊川	新湊川	妙法寺川	妙法寺川	千森川_	千森川_	塩屋谷川	塩屋谷川	福田川_	福田川_	福田川_	福田川_
		水系	水系	系	水系															
		狐川	北野川	鯉川	宇治川	新湊川	天王谷川	石井川	烏原川	苅藻川	妙法寺川	天井川	千森川	千森川放	塩屋谷川	塩屋谷川	福田川	小川	湯屋ヶ谷	一の子川
														水路		放水路			Ш	
		(m)																		
2013000000	平成25年	1,610	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
2014000000	平成26年	1,610	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
2015000000	平成27年	1,610	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
2016000000	平成28年	1,610	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
2017000000	平成29年	1,610	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
2018000000	平成30年	1,610	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
2019000000	令和元年	1,610	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
2020000000	令和2年	1,610	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
2021000000	令和3年	1,610	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
2022000000	令和4年	1,610	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
2023000000	令和5年	1,610	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
2024000000	令和6年	1,610	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

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
		山田川_	明石川_	明石川_	明石川_	明石川_	明石川_	明石川_	武庫川_	武庫川	武庫川	武庫川	武庫川	武庫川	武庫川	武庫川_	武庫川_	武庫川_
		水系	水系	水系	水系	水系	水系	水系	水系	水系	水系	水系	水系	水系	水系	水系	水系	水系
		山田川	明石川	伊川	天上川	櫨谷川	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	羽東川
		(m)	(m)	(m)	(m)	(m)	(m)	(m)	(m)	(m)	(m)	(m)	(m)	(m)	(m)	(m)	(m)	(m)
2013000000	平成25年	3,835	18,732	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	3,835	18,732	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	3,835	18,732	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	3,835	18,732	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	3,835	18,732	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	3,835	18,732	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	3,835	18,732	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	3,835	18,732	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	3,835	18,732	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	3,835	18,732	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	3,835	18,732	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
2024000000	令和6年	3,835	18,732	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 $0\sim10$ 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。
- 注) 「有感地震回数」は、最大震度1以上を観測した数値である。

時間軸コード	年次	海面気	海面気	気温	気温	最高気	最高気	最低気	最低気	蒸気圧	相対湿	相対湿	雲量	風速	最大風	最大風	最大風	日照	日照	降水量	降水量	降水日	降水日	降水日	降水日	降水日	有感地
		圧	圧			温	温	温	温		度	度			速日数	速日数	速日数					数	数	数	数	数	震回数
		平均	平年	平均	平年	平均	平年	平均	平年	平均	平均	平年	平均	平均	≥10	≧15	≧30	時間	日照率	総量	平年	≥ 0.0	≧ 0.5	≧ 1.0	≧10.0	≧30.0	-
															(m/s	(m/s	(m/s					(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	
															)	)	)										
		(hPa	(hPa	(°C)	(°C)	(°C)	(°C)	(°C)	(°C)	(hPa)	(%)	(%)	(10分	(m/s	(日)	(日)	(日)	(時)	(%)	(mm)	(mm)	(日)	(日)	(日)	(日)	(日)	(回)
		)	)										比)	)													
1991000000	平成3年	1,014.7	1,015.0	16.4	17.0	20.4	20.5	13.0	14.0	14.6	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	13.9	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	13.8	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	14.4	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	13.6	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	13.6	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	14.2	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	15.5	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	14.5	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	14.1	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	13.6	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	14.3	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	14.7	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	15.0	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	14.3	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	14.6	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	14.5	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	14.7	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	14.6	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	15.4	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	15.2	67	65	6.8	3.8	48	4	-	2,104.1	47	1,624.5	1,277.8	212	103	91	40	17	7

時間軸コード	年次			気温	気温		最高気			蒸気圧	相対湿	相対湿	雲量	風速			最大風	日照	日照	降水量	降水量	降水日	降水日	降水日	降水日		有感地
		圧	圧			温	温	温	温		度	度			速日数	速日数	速日数					数	数	数	数	数	震回数
		平均	平年	平均	平年	平均	平年	平均	平年	平均	平均	平年	平均	平均	≧10	≧ 15	≧30	時間	日照率	総量	平年	≥ 0.0	≧ 0.5	≧ 1.0	≧10.0	≧ 30.0	-
															(m/s	(m/s	(m/s					(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	
															)	)	)										
2012000000	平成24年	1,014.6	1,015.0	16.6	17.0	20.1	20.5	13.7	14.0	13.9	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	14.2	63	65	6.5	3.7	36	1	-	2,255.4	51	1,297.5	1,277.8	205	96	87	38	10	2
2014000000	平成26年	1,015.3	1,015.0	16.7	17.0	20.3	20.5	13.7	14.0	13.8	63	65	6.9	3.8	45	6	-	2,096.0	47	1,222.0	1,277.8	236	109	90	34	9	i
2015000000	平成27年	1,015.3	1,015.0	17.3	17.0	20.6	20.5	14.3	14.0	14.4	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	15.1	65	65	6.9	3.6	44	3	-	2,114.7	48	1,346.5	1,277.8	215	109	96	45	14	-
2017000000	平成29年	1,015.0	1,015.0	16.8	17.0	20.3	20.5	13.8	14.0	14.4	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	15.3	67	65	6.6	3.7	37	7	-	2,247.5	51	2,037.5	1,277.8	196	112	97	46	20	ç
2019000000	令和元年	1,015.1	1,015.0	17.7	17.0	21.1	20.5	14.6	14.0	15.3	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	15.2	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	15.2	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	15.3	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	15.7	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	7.3	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	7.0	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	8.7	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	9.1	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	15.7)	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	21.7	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	27.0	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	29.6	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	23.6	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	14.4	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	11.2	63	63		3.3	_	-	-	175.6	57	48.5	62.4	15	5	3	1	1	-

時間軸コード	年次		海面気	気温	気温	最高気	最高気			蒸気圧	相対湿	相対湿	雲量	風速	最大風		最大風	日照	日照	降水量	降水量	降水日	降水日	降水日	降水日		有感地
		圧	圧			温	温	温	温		度	度			速日数	速日数	速日数					数	数	数	数	数	震回数
		平均	平年	平均	平年	平均	平年	平均	平年	平均	平均	平年	平均	平均	≧10	≧ 15	≧30	時間	日照率	総量	平年	≥ 0.0	≥0.5	≧ 1.0	≥10.0	≧ 30.0	-
															(m/s	(m/s	(m/s					(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	
															)	)	)										
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	6.8	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	6.2	63	62		. 3.8	3 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	6.7	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	9.1	62	61		. 3.5	4	_	-	197.1	53	97.0	94.2	19	10	8	5	-	-
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	10.5	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	16.2	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	20.5	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	27.4	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	28.4	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	23.0	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	16.2	65	64		. 3.3	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	10.2	61	63		. 3.7	4	_	-	185.3	60	106.5	62.4	12	7	7	3	2	
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	7.5	64	62		3.8	5	-	-	163.1	54	45.5	48.7	18	7	4	3	_	
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	5.6	61	62		. 3.3	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	5.1	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	8.8	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	12.5	64	61		3.6	4	1	_	214.9	55	104.0	100.6	15	7	7	5	_	
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	14.6	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	21.9	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	28.3	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	29.7	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	24.3	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	14.6	63	64		. 3.4	2	-	_	189.1	54	89.5	118.0	12	5	5	3	1	_

時間軸コード	年次	海面気	海面気	気温	気温	最高気	最高気	最低気		蒸気圧	相対湿	相対湿	雲量	風速	最大風		最大風	日照	日照	降水量	降水量	降水日		降水日	降水日	降水日	有感地
		庄	圧			浀	浀	浀	温		及	度			迷日奴	速日数	迷日奴					数	数	数	数	数	震回数
		平均	平年	平均	平年	平均	平年	平均	平年	平均	平均	平年	平均	平均	≥10	≥15	≧30	時間	日照率	総量	平年	≥0.0	≧ 0.5	≧1.0	≧10.0	≧30.0	-
															(m/s	(m/s	(m/s					(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	
															)	)	)										
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	11.9	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	6.2	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	1,019.7	6.6	6.2	10.1	9.4	3.5	3.1	6.3	63	62		3.5	3	3 1	_	158.4	51	54.5	38.4	18	6	5	2	1	. –
2023000202	令和5年2月	1,023.0	1,019.5	7.2	6.5	10.6	10.1	4.0	3.4	6.6	63	61		3.4	4	. –	-	133.1	44	27.5	55.6	15	4	4	1	_	_
2023000303	令和5年3月	1,020.2	1,017.6	13.0	9.8	16.8	13.5	9.0	6.3	9.3	60	61		3.2	3	-	_	225.8	61	85.5	94.2	11	7	7	4	_	_
2023000404	令和5年4月	1,015.8	1,014.9	15.9	15.0	19.8	18.9	12.1	11.4	11.7	64	61		3.7	4	-	_	196.9	51	161.5	100.6	15	13	12	5	1	. –
2023000505	令和5年5月	1,014.4	1,012.0	19.8	19.8	23.7	23.6	16.5	16.5	15.2	66	64		3.5	3	-	-	225.1	52	249.0	134.7	19	12	11	7	2	. 1
2023000606	令和5年6月	1,009.1	1,008.7	23.4	23.4	26.6	26.7	20.7	20.6	21.9	76	72		3.1	2	-	-	131.3	30	223.5	176.7	20	13	10	5	1	. –
2023000707	令和5年7月	1,011.0	1,008.6	28.0	27.1	31.4	30.4	25.6	24.7	28.6	76	74		3.2	-	_	_	233.1	53	93.5	187.9	13	8	7	5	_	-
2023000808	令和5年8月	1,007.4	1,009.4	29.7	28.6	33.9	32.2	27.2	26.1	30.0	72	71		4.2	4	1	-	241.0	58	200.0	103.4	19	13	10	3	2	. –
2023000909	令和5年9月	1,012.2	1,012.2	27.9	25.4	31.5	28.8	25.6	22.6	25.9	69	67		3.5	-	-	-	191.5	52	32.0	157.2	15	8	5	1	_	_
2023001010	令和 5 年10月	1,016.4	1,016.8	19.6	19.8	23.6	23.2	16.3	16.7	14.0	61	64		3.3	2	: -	-	216.6	62	49.5	118.0	13	9	8	1	_	_
2023001111	令和 5 年11月	1,019.4	1,019.9	14.7	14.2	18.2	17.5	11.2	10.9	11.2	65	63		3.5	3	-	-	180.6	58	84.0	62.4	15	7	7	3	1	. 1
2023001212	令和 5 年12月	1,021.9	1,020.5	9.7	8.8	13.3	12.0	6.4	5.7	7.8	62	62		3.8	7	_	_	185.3	61	19.0	48.7	16	8	7	_	_	_

# 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), 「]」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。
- 注)「雪\_寒候年」は各年の前年8月1日から各年7月31日までの期間の雪の降った日数を示している。

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

時間軸コード	年次	快晴	曇天	<b>T</b>	雪	雷	霧務	不照	暴風	(別掲) 雪 <u></u> 寒候 年
		(日)	(日)	(日)	(日)	(日)	(日)	(日)	(日)	(日)
2015000000	平成27年	21	146	124	17	9	1	50	42	20
2016000000	平成28年	14	141	109	9	11	_	35	44	7
2017000000	平成29年	24	131	97	16	11	2	34	42	15
2018000000	平成30年	26	136	112	19	10	_	42	37	19
2019000000	令和元年	19	144	107	6	15	2	38	45	9
2020000000	令和2年	0]	9]	110	3	31]	- ]	39	43	7]
2021000000	令和3年			111	14	40]	1	37	42	13
2022000000	令和4年	•••		90	19	38]	_	31	31	22
2023000000	令和5年			108	14	45	_	35	35	14
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	

時間軸コード	年次	快晴	曇天	雨	雪	雷	務	不照	暴風	(別掲) 雪_寒候 年
		(日)								
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	•••
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	
2023000101	令和5年1月			6	7	_	-	2	3	
2023000202	令和5年2月			4	6	- )	-	4	4	
2023000303	令和5年3月			7	-	2)	-	3	3	•••

時間軸コード	年次	快晴	曇天	ক্য	雪	雷	霧	不照	暴風	(別掲) 雪_寒候 年
		(日)								
2023000404	令和5年4月			13	_	4)	_	4	4	
2023000505	令和5年5月			12	_	3	_	4	3	
2023000606	令和5年6月			13	_	4)	_	7	2	
2023000707	令和5年7月			8	_	7)	_	4	_	
2023000808	令和5年8月			13	- )	11)	- )	2	4	
2023000909	令和5年9月			8	_	7)	_	_	_	
2023001010	令和 5 年10月			9	_	2)	_	1	2	
2023001111	令和 5 年11月			7	_	5	_	2	3	•••
2023001212	令和 5 年12月			8	1	- )	_	2	7	

# 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°C」(平成6年8月8日),最低気温は「-7.2°C」(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	最大降水
											量	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)	(日)	(°C)	(日)	(%)	(日)	(m/s)	(方位)	(日)	(mm)	(日)
1991000000	平成3年	36.9	8/22	-3.5	2/23	20	4/21	17.3	南南西	9/27*	57.0	6/2
1992000000	平成4年	34.4	7/29	-0.5	2/26*	16	3/8	18.7	東北東	8/4	81.0	8/19
1993000000	平成5年	33.2	8/31	-0.6	3/2	17	3/21	15.7	南南西	9/4	86.0	9/30
1994000000	平成6年	38.8	8/8	-2.3	1/30	13	4/4	17.5	北東	9/29	40.5	4/12
1995000000	平成7年	35.8	7/26	-1.8	1/31	18	4/8	12.6	西	12/24	118.5	5/12
1996000000	平成8年	36.0	8/2	-2.6	2/2	14	6/6	17.4	北北西	9/22	76.5	9/13
1997000000	平成9年	33.7	8/19	-4.9	1/22	16	5/12*	17.9	東北東	7/26	82.5	7/13
1998000000	平成10年	34.6	8/6	-2.9	1/24	17	3/29	20.0	南南西	10/18	122.0	9/22
1999000000	平成11年	35.1	8/9	-4.5	2/4	18	5/17	13.1	東北東	4/23*	179.5	6/29
2000000000	平成12年	36.4	8/4	-1.2	1/21	16	4/2*	14.2	西	2/8	123.0	9/11
2001000000	平成13年	36.6	8/1	-2.6	1/15	14	4/23*	17.6	北東	8/21	71.5	9/7
2002000000	平成14年	37.7	7/24	-1.5	1/2	12	4/5	15.5	北北西	8/19	38.5	1/21
2003000000	平成15年	34.5	8/5	-3.5	1/29	17	3/29	15.8	西北西	1/28	108.5	8/14
2004000000	平成16年	37.0	7/30*	-2.8	1/22	14	5/6	17.7	北北西	10/20	138.0	10/20
2005000000	平成17年	34.8	8/5	-2.0	12/22	11	4/18	14.4	西南西	2/1	57.0	7/4
2006000000	平成18年	37.2	8/7	-2.3	2/4	12	4/8	15.1	西	11/7	76.5	6/15
2007000000	平成19年	35.7	8/16	1.1	2/2	10	4/28	14.5	西	5/10	83.0	5/25
2008000000	平成20年	34.7	8/4	-1.2	2/24	18	4/6	15.6	北東	3/19	47.0	9/21
2009000000	平成21年	35.1	8/8	0.4	12/19	15	4/9	25.2	北北西	10/8	69.0	7/19
2010000000	平成22年	36.3	8/19	-0.9	1/14	14	4/4	15.9	西	12/3	105.5	6/26
2011000000	平成23年	35.8	7/17	-3.2	1/16	20	4/4	20.0	北北西	5/29	124.5	9/20
2012000000	平成24年	36.9	7/31	-2.4	2/3	6	4/2	22.9	北	9/30	64.0	4/3
2013000000	平成25年	37.2	8/11	-0.8	1/28*	12	5/9	26.1	北北西	9/16	100.5	8/25
2014000000	平成26年	35.6	7/25	-0.4	12/18	14	5/4	22.4	北北西	10/13	125.5	8/10
2015000000	平成27年	36.0	8/1*	-0.9	2/9	12	4/18	17.5	北東	7/16	267.0	7/17
2016000000	平成28年	37.6	8/22	-4.0	1/25*	16	6/3	18.0	北	9/20	68.0	2/13
2017000000	平成29年	35.2	8/11	-1.8	1/15*	20	5/7	30.7	北北西	10/23	94.0	10/22
2018000000	平成30年	37.0	8/22	-3.2	1/25*	17	3/30	24.1	東	9/4	205.5	7/5
2019000000	令和元年	36.7	8/12	1.0	1/26*	12	4/16	21.1	北北西	10/12	84.5	8/15
2020000000	令和2年	37.4	8/21	0.2	2/7*	19	3/23	17.7	北東	1/27	87.0	7/8
2021000000	令和3年	37.4	8/5			11						
2022000000	令和4年	36.8	7/26	-0.5	2/17	12	4/17	15.9	東北東	3/18	143.0	
2023000000	令和5年	37.0	8/6	-2.9	1/25*	14	5/11	22.5	北北東			
2020000101	令和2年1月	17.6	28	3.2	1	33	18	17.7	北東	27	27.0	
2020000202	令和2年2月	19.7	13	0.2	7	30	5	12.0	北北西	9	17.0	16
2020000303	令和2年3月	20.7	19			19	23	11.5	北北西	16	29.5	27
2020000404	令和2年4月	23.2	30	7.0	11*	21	3	17.6	北西	1	30.0	18
2020000505	令和2年5月	27.6	29		8*	21)	14*	11.4	北東	19	53.0	
2020000606	令和2年6月	31.4	23			24						
2020000707	令和2年7月	33.6	21			51						
2020000808	令和2年8月	37.4	21		1	30						
2020000909	令和2年9月	35.5	2			25						
2020001010	令和 2 年10月	27.7				21						
2020001111	令和 2 年11月	24.5	19			34						
	12 12 2 1 1 1 1 1	21.5	13	7.5	23	54	17	5.7	70/	-	50.5	

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