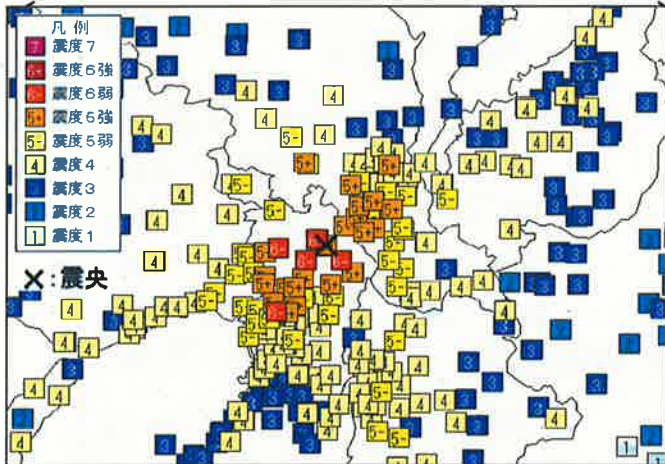
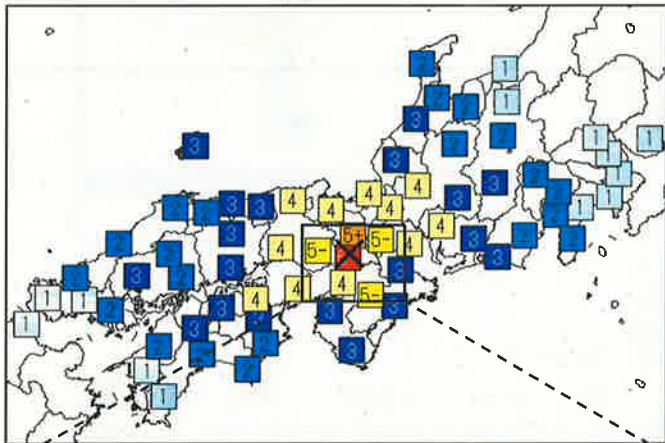


# 平成30年6月18日7時58分頃の大阪府北部の地震について

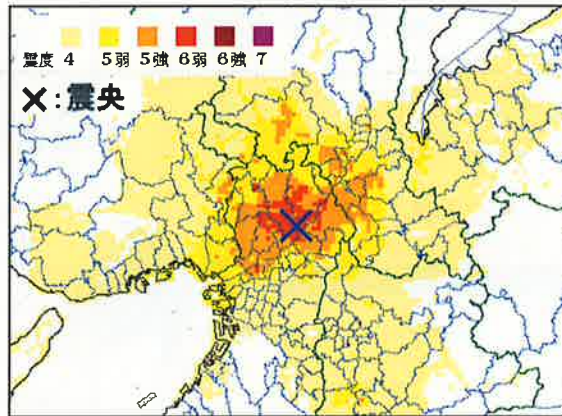
- 6月18日7時58分に大阪府北部を震源とするマグニチュード6.1の地震が発生し、大阪府大阪市北区、高槻市、枚方市、茨木市、箕面市で震度6弱を観測したほか、関東地方から九州地方の一部にかけての広い範囲で震度5強～1を観測。
- 大阪府で震度6弱以上を観測したのは、1923年以降で初めて。
- 今回の地震発生以後、21日7時現在、震度1以上を観測した地震が37回(6弱:1回、4:1回、3:3回、2:11回、1:21回)発生。
- 過去の事例では、大地震発生後に同程度の地震が発生した割合は1～2割あることから、揺れの強かった地域では、地震発生から1週間程度、最大震度6弱程度の地震に注意。

■ 震度分布



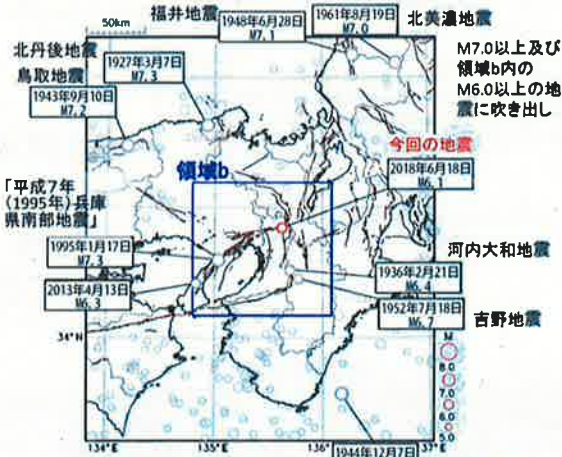
震度6弱: 大阪市北区、高槻市、枚方市、茨木市、箕面市  
震度5強: 京都府、大阪府の18市区町

■ 推計震度分布



■ 過去の地震活動

震央分布図(1923年1月1日～2018年6月18日08時00分、 $M \geq 5.0$ 、100km以浅) 2018年6月1日以降を赤で表示



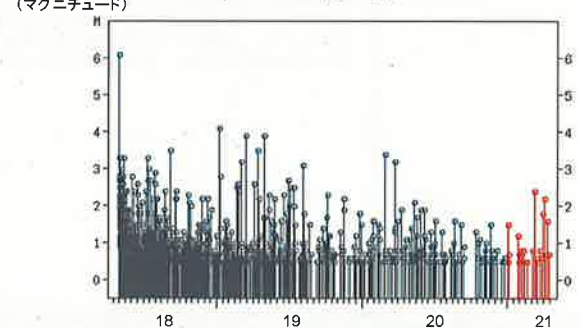
震央分布図中の細線は、地震調査研究推進本部による主要活断層帯を示す

■ 震央分布図

(2018年6月18日07時00分～21日07時00分、マグニチュード0.5以上、深さ0～20km) 18日～20日の震源を灰、21日の震源を赤で表示。丸の大きさはマグニチュードの大きさを示す。



地震の規模 (マグニチュード) 領域a内の地震活動経過図



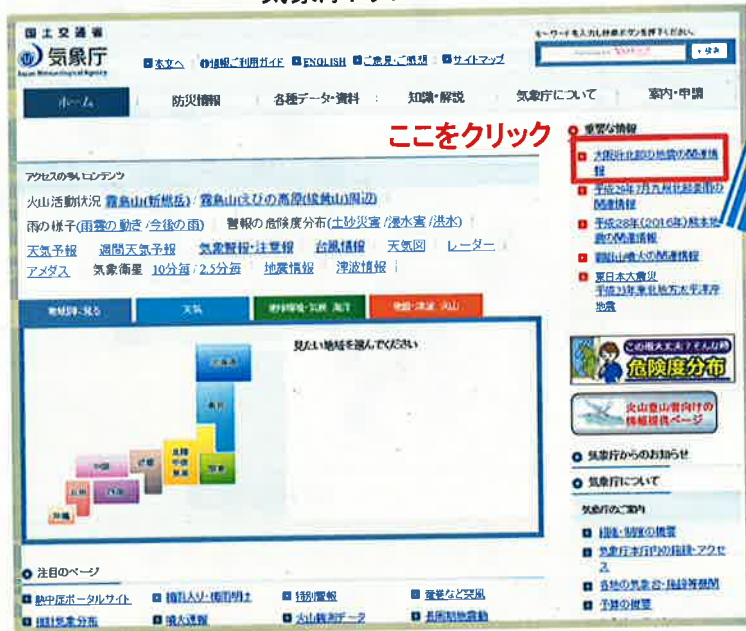
表示している震源は、自動処理による結果であり、計算誤差の大きさなどが表示されることがある。



## 【ポータルサイトの開設】

- 地震の発生状況や、気象警報等の防災気象情報を集約したポータルサイトを、気象庁HPに開設(18日16:00~)
- 天気・気温等の予報を被災地の市町村毎に新たに提供
- 英語版も同日19:00から開設

### 気象庁トップページ



### 大阪府北部の地震の関連情報

地震関連

地震活動の状況

- 最大震度別地震回数表(毎時40分間更新)

(注) 掲載している値は速報値であり、後日変更する場合があります。

防災上の留意事項

大阪府北部では活発な地震活動が続いています。揺れの強かった地域では、家屋の倒壊や土砂災害などの危険性が高まっているおそれがありますので、今後の地震活動や降雨の状況に十分注意し、やむを得ない事情が無い限り危険な場所に立ち入らないなど身の安全を回すよう心がけてください。

過去の事例では、大地震発生後に同程度の地震が発生した割合は1~2割あることから、揺れの強かった地域では、地震発生から1週間程度、最大震度6弱程度の地震に注意してください。特に地震発生から2~3日程度は、規模の大きな地震が発生することが多くあります。

防災情報

- 地震情報(各地の震度に関する情報)
- 推計震度分布図

地震調査研究推進本部 地震調査委員会の見解(地震調査研究推進本部ホームページ)

- 2018年6月18日大阪府北部の地震の評価(平成30年6月18日公表)

### 気象関連

気象支援資料(毎日5時、11時、17時値更新)

大阪府  
京都府  
滋賀県  
兵庫県  
奈良県

現在の状況

- アメダス(降水・風向・風速・気温・日照時間)
- 推計気象分布図(天気と気温の分布図)
- 高解像度降水ナウキャスト(スマートフォン対応) (大阪府・京都府)
- 大雨・洪水警報の危険度分布(スマートフォン対応) (大阪府・京都府)

今後の予報

- 気象警報・注意報(大阪府・京都府)
- 気象情報(大阪府・京都府)
- 天気予報(大阪府・京都府)
- 最高・最低気温分布予想(最高気温・最低気温)
- 短時間最大降水量予報
- 週間天気予報(大阪府・京都府)
- 異常天候早期警戒情報
- 1か月予報

各府県のリンク先で市町村を選択すると

### 気象支援資料(大阪府枚方市)

平成30年6月20日 17時00分

#### 大阪府の天気解説

明日の近畿地方は、梅雨前線の影響によりおおむね曇りで、南部では明け方まで雨が降るでしょう。

<天気変化等の留意点>

大阪府の明日の最高気温は、平年より低いが温度が高く蒸し暑くなるでしょう。大阪府の明日の最低気温は、平年並の見込みです。

今日夜遅くにかけて雲を伴った激しい雨が降る見込みです。浸水害、河川の増水、土砂災害に十分注意してください。地震による被災地では、突風に伴い、瓦・看板・ガラス・瓦葺の落下や、屋根のシートが飛ばされる等のおそれがありますので、十分注意してください。

#### 枚方市付近の天気

日 / 気象	21日		22日		23日		24日		25日		26日		27日	
	0-3時	3-6時	6-9時	9-12時	12-15時	15-18時	18-21時	21-24時	0-3時	3-6時	6-9時	9-12時	12-15時	15-18時
天気	☁	☁	☁	☁	☁	☁	☁	☁	☁	☁	☁	☁	☁	☁
3時間雨量(ミリ)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
気温(℃)	20	20	20	21	24	25	24	21	20	19	18	17	16	15
風向	↘	→	↙	↗	↗	→	→	→	→	→	→	→	→	→
風速(m/s)	2	1	1	3	3	3	2	1	1	1	1	1	1	1

風向・0m/s ↗ 1-4m/s ↘ 5-9m/s ↗ 10m/s以上 ↘

気温は各時間帯の初めの時間帯の予想値です。例えば18-21なら18時の予想値です。

#### 週間天気予報(大阪府 気温:大阪)

日	21日(木)	22日(金)	23日(土)	24日(日)	25日(月)	26日(火)	27日(水)
天気	☁	☁	☁	☁	☁	☁	☁
降水確率(%)	40/10/0/0	30	60	40	40	40	40
最高気温(℃)	28	29	25	27	29	27	28
最低気温(℃)	21	21	21	20	22	23	23

降水確率の1日目は、0-6/6-12/12-18/18-24時です。

## 【JETT(気象庁防災対応支援チーム)の派遣】

○気象台職員を災害対策本部(大阪府、枚方市、箕面市、高槻市、茨木市、兵庫県、京都府)に派遣し、気象の見通し等について解説・助言を実施(6/18~、のべ18名)。

※6月20日 17:00 時点



大阪府庁での解説状況(6/18)

※JETTは、国土交通省TEC-FORCEの気象・地象情報提供班です。