

平成30年(2018年)6月18日08時21分
大阪管区气象台

地震解説資料(速報版)

【地震の概要】(18日08時07分現在)

- 地震発生時刻 2018年6月18日07時58分頃
- 震央地名 大阪府北部
- 震源要素 北緯34.8度、東経135.6度、深さ約10km (速報値)
- マグニチュード 5.9 (速報値)
- 全国最大震度 震度6弱
- この地震による津波の心配はありません。この地震について、緊急地震速報を発表しています。

【地震情報(大阪府)】

○大阪府内の強い揺れを観測した市区町村(震度4以上)

震度6弱 大阪北区 高槻市 枚方市 茨木市 箕面市

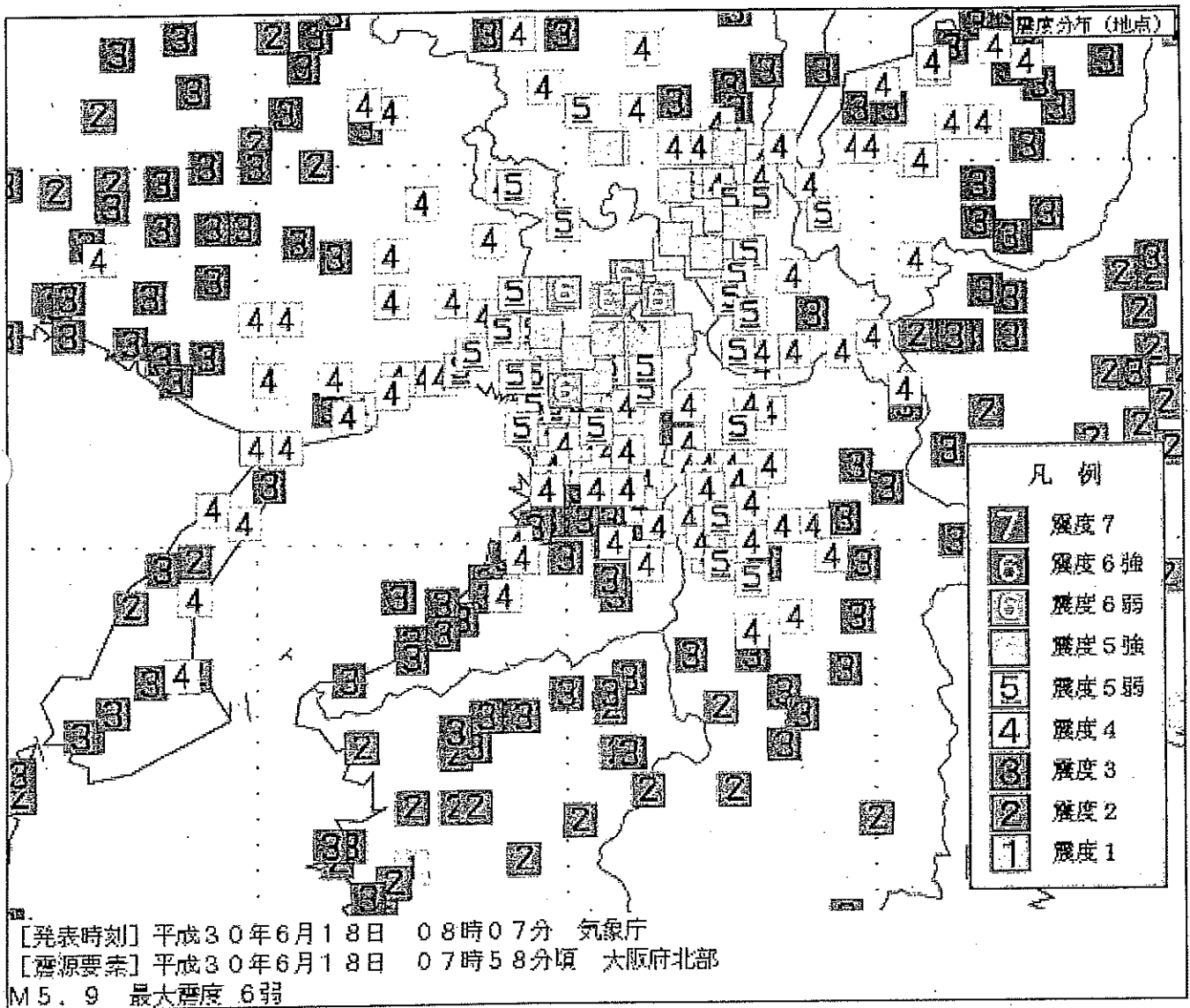
震度5強 大阪都島区 大阪東淀川区 大阪旭区 大阪淀川区 豊中市 吹田市
寝屋川市 摂津市 交野市 島本町

震度5弱 大阪福島区 大阪此花区 大阪港区 大阪西淀川区 大阪生野区 池田市
守口市 大東市 四條畷市 豊能町 能勢町

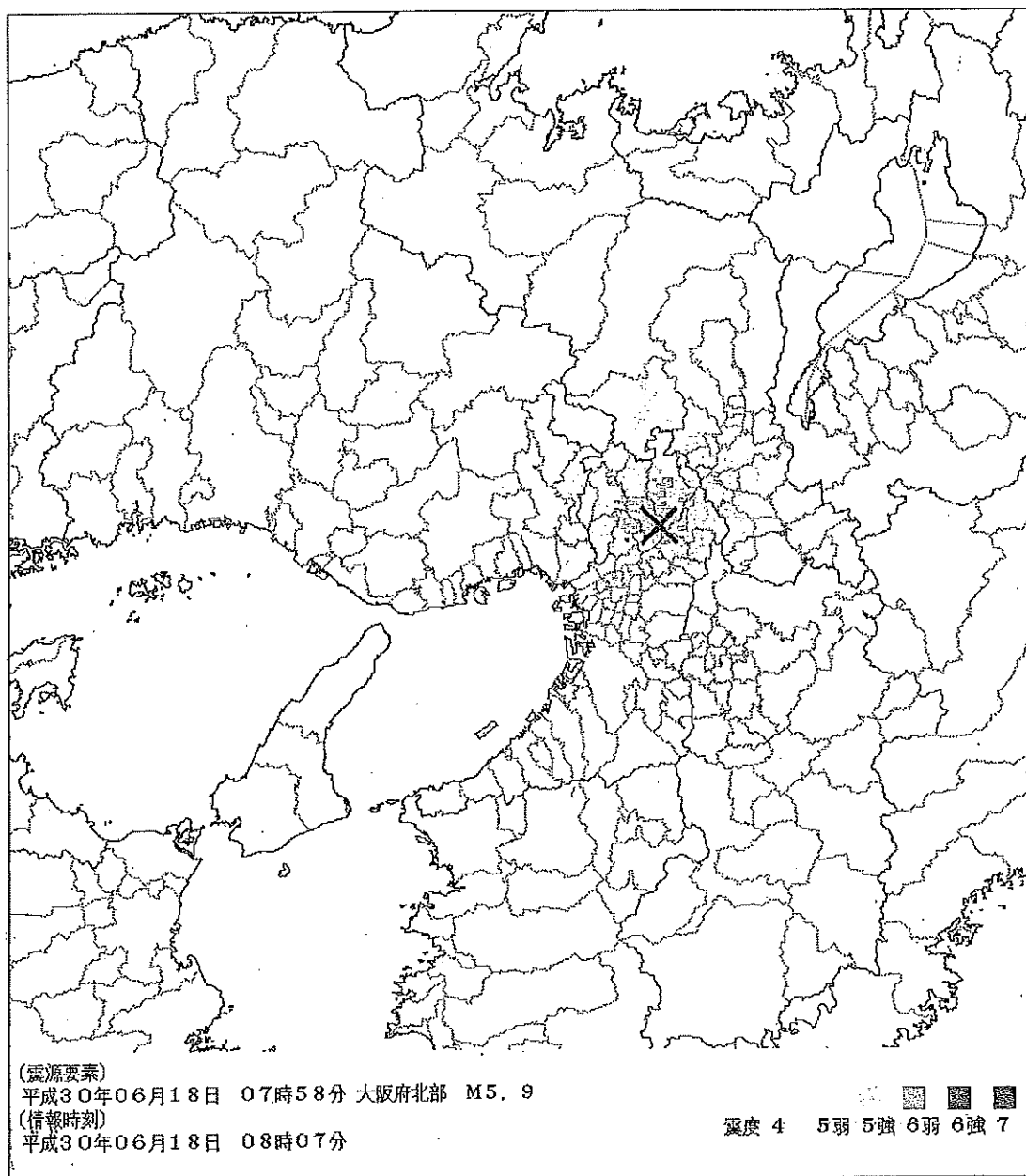
震度4 大阪西区 大阪大正区 大阪天王寺区 大阪浪速区 大阪東成区
大阪城東区 大阪阿倍野区 大阪住吉区 大阪東住吉区 大阪西成区
大阪鶴見区 大阪住之江区 大阪平野区 大阪中央区 八尾市 柏原市
門真市 東大阪市 大阪堺市堺区 岸和田市 泉大津市 富田林市 松原市
大阪和泉市 羽曳野市 藤井寺市 大阪太子町 河南町 千早赤阪村

この資料は速報を使用して作成しています。データは後日変更することがあります。

震度分布図



推計震度分布図



震度6弱のところでは、かなりの建物で壁のタイルや窓ガラスが破損、落下したり、耐震性の低い住宅が倒壊するなどの被害を生じている可能性があります。

<推計震度分布図利用の留意事項>

地震の際に観測される震度は、ごく近い場所でも地盤の違いなどにより1階級程度異なることがあります。また、このほか震度を推計する際にも誤差が含まれますので、推計された震度と実際の震度が1階級程度ずれることがあります。

このため、個々のメッシュの位置や震度の値ではなく、大きな震度の面的な広がり具合とその形状に着目してご利用下さい。

【全国の地震情報】

○強い揺れを観測した地域（震度5弱以上）

□震度6弱

大阪府北部

□震度5強

京都府南部

□震度5弱

滋賀県南部 兵庫県南東部 奈良県