

## ■ 耐震補強の概要解説サイト

公的機関が公表している耐震補強の概要についての主な解説サイト(2015年11月現在)を、「1.地震と建物被害」「2.耐震補強の推進状況」に整理いたしましたのでご参照下さい。

### 1. 地震と建築被害

#### (1) 地震と日本の主な被害地震

- ・文部科学省「地震がわかる」  
[http://www.jishin.go.jp/main/pamphlet/wakaru\\_shiryo2/index.htm](http://www.jishin.go.jp/main/pamphlet/wakaru_shiryo2/index.htm)
- ・気象庁震度階級解説表  
<http://www.jma.go.jp/jma/kishou/known/shindo/jma-shindo-kaisetsu-pub.pdf>
- ・気象庁<気象統計情報>震度と加速度  
<http://www.data.jma.go.jp/svd/eqev/data/kyoshin/kaisetsu/comp.htm>
- ・日本地震学会・強振動委員会 強振動地震学基礎講座「強振動予測で対象となる周期範囲」  
[http://www.zisin.jp/modules/pico/index.php?content\\_id=1910](http://www.zisin.jp/modules/pico/index.php?content_id=1910)

#### (2) 阪神淡路大震災・東日本大震災の被害状況

- ・内閣府 阪神・淡路大震災による概要と被害状況  
[http://www.bousai.go.jp/kyoiku/kyokun/hanshin\\_awaji/earthquake/](http://www.bousai.go.jp/kyoiku/kyokun/hanshin_awaji/earthquake/)  
<http://www.bousai.go.jp/kyoiku/kyokun/pdf/101.pdf>
- ・文部科学省 東日本大震災による被害情報について  
[http://www.mext.go.jp/component/a\\_menu/other/detail/\\_\\_icsFiles/afieldfile/2012/10/30/135089\\_091410\\_1.pdf](http://www.mext.go.jp/component/a_menu/other/detail/__icsFiles/afieldfile/2012/10/30/135089_091410_1.pdf)

#### (3) 今後予想される大地震と想定される被害

- ・文部科学省「地震の将来予測への取組」  
<http://www.jishin.go.jp/main/pamphlet/shoraiyosoku/index.htm>
- ・文部科学省「首都直下地震における震度分布図」  
[http://www.mext.go.jp/b\\_menu/houdou/24/03/1319353.htm](http://www.mext.go.jp/b_menu/houdou/24/03/1319353.htm)  
[http://www.mext.go.jp/b\\_menu/houdou/24/03/\\_\\_icsFiles/afieldfile/2012/03/30/1319353\\_01.pdf](http://www.mext.go.jp/b_menu/houdou/24/03/__icsFiles/afieldfile/2012/03/30/1319353_01.pdf)
- ・東京都防災会議「首都直下地震による東京の被害想定」  
<http://www.bousai.metro.tokyo.jp/taisaku/1000902/1000401.html>  
[http://www.bousai.metro.tokyo.jp/\\_res/projects/default\\_project/\\_page\\_/001/000/401/assumption\\_h24outline.pdf](http://www.bousai.metro.tokyo.jp/_res/projects/default_project/_page_/001/000/401/assumption_h24outline.pdf)

### 2. 耐震補強の推進状況

#### (1) 耐震改修の状況

- ・文部科学省「公立学校施設の耐震改修状況調査結果」  
[http://www.mext.go.jp/b\\_menu/houdou/27/06/attach/1358429.htm](http://www.mext.go.jp/b_menu/houdou/27/06/attach/1358429.htm)
- ・厚生労働省「病院の耐震改修状況調査結果」  
<http://www.mhlw.go.jp/stf/houdou/0000078919.html>

- ・国土交通省「耐震化の進捗について」  
<http://www.mlit.go.jp/common/000133730.pdf>

(2) 耐震改修促進のための施策と現状

- ・日本建築防災協会「耐震改修マーク表示制度」  
<http://www.kenchiku-bosai.or.jp/nw/nwindex60.html>
- ・東京都「東京における緊急輸送道路沿道建築物の耐震化」  
<http://www.taishin.metro.tokyo.jp/tokyo/ordinance.html>
- ・国土交通省「官庁施設の総合耐震・対津波計画基準」  
[http://www.mlit.go.jp/gobuild/sesaku\\_taisin\\_taisin.htm](http://www.mlit.go.jp/gobuild/sesaku_taisin_taisin.htm)
- ・国土交通省「耐震対策緊急性促進事業」  
<http://www.taishin-shien.jp/index.html>