

真北、北緯

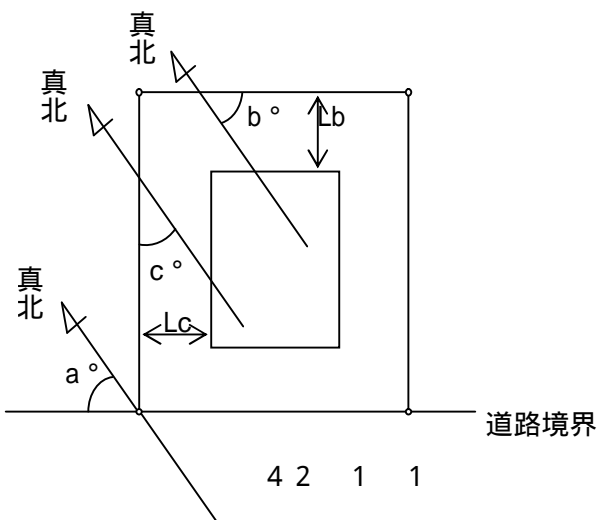
(関係条文) 法 56 条 1 項 3 号
法 56 条の 2・法 58 条

真北

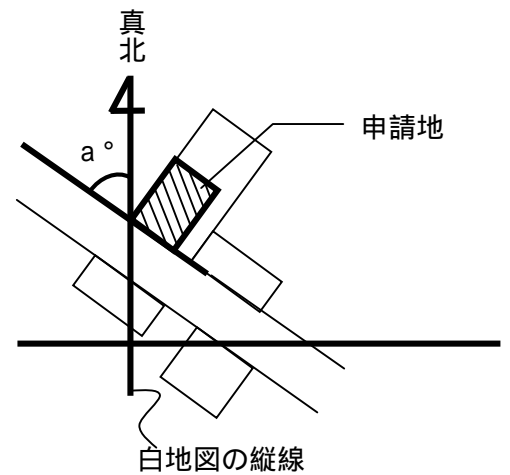
真北は、1 / 2 , 5 0 0 の白地図を使い、道路等形態の長い地形を利用して真北方向を導き出す。(白地図添付必要)

樋先から隣地境界線までの真北距離 = $\frac{Lb - \text{通り芯より樋先までの寸法}}{\sin b}$

樋先から隣地境界線までの真北距離 = $\frac{Lc - \text{通り芯より樋先までの寸法}}{\sin c}$



配置図



附近見取図(1/2500)

北緯

日影図の作成にあたっては、北緯 35 度を採用する。

備考

西宮市建築基準法取扱い基準
2010.04.01
2013.07.01