

<土木工事で多く使用されているコンクリート>

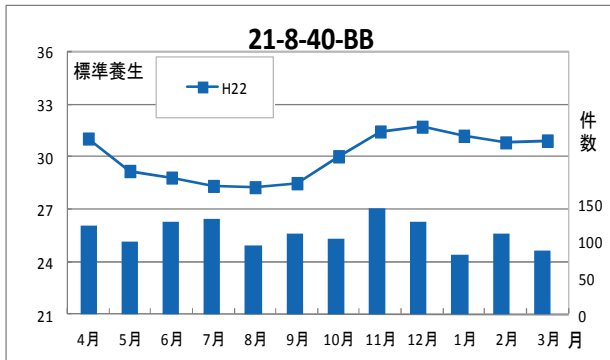


図1-1 圧縮強度(平均値)の月別推移(全県)H22

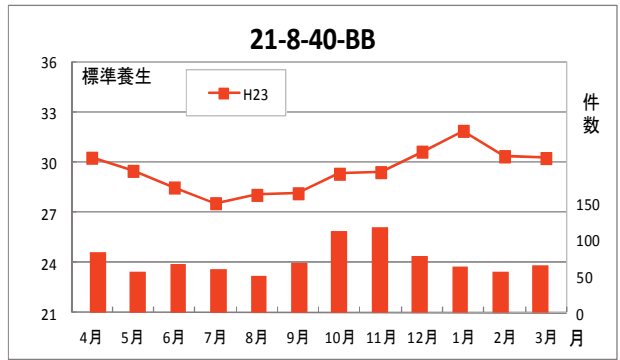


図1-1 圧縮強度(平均値)の月別推移(全県)H23

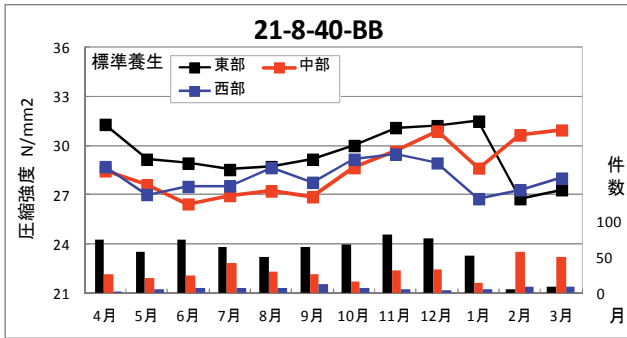


図1-2 圧縮強度(平均値)の月別推移(地区別)H22

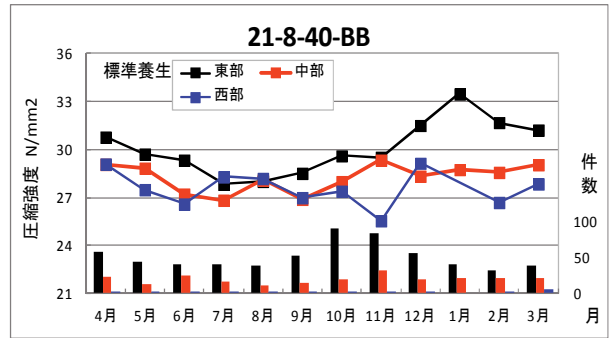


図1-2 圧縮強度(平均値)の月別推移(地区別)H23

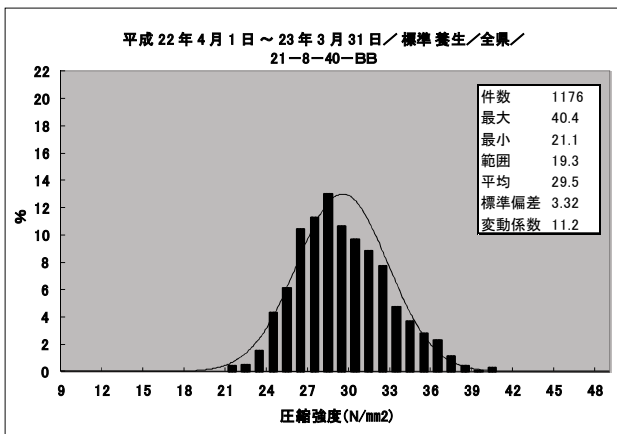


図1-3 圧縮強度のヒストグラム(全県)H22

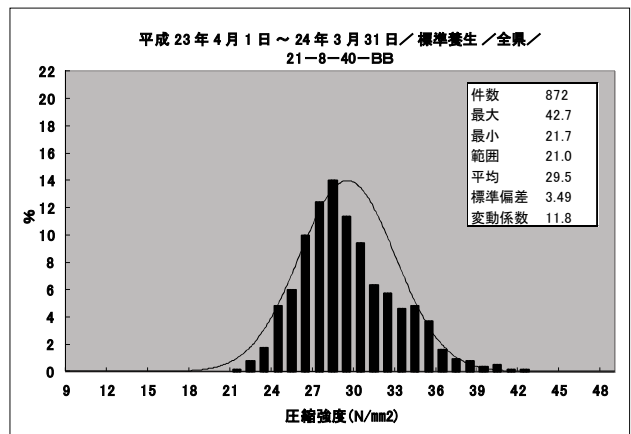


図1-3 圧縮強度のヒストグラム(全県)H23

<建築工事で多く使用されているコンクリート>

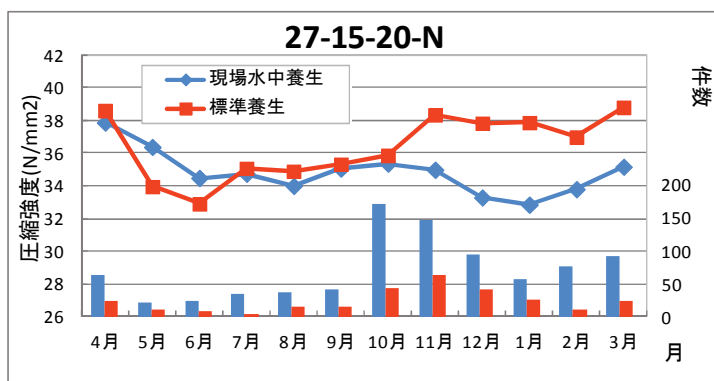


図2-1 圧縮強度(平均値)の月別推移(全県) * 5件未満は計上せず

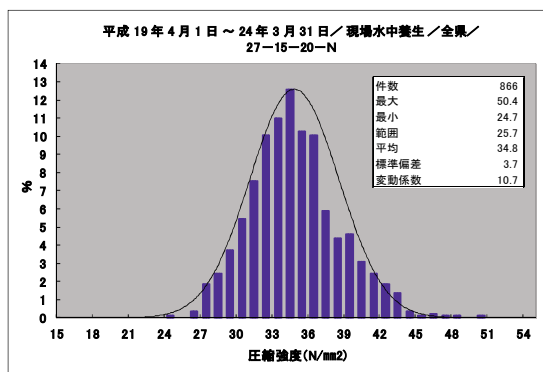


図2-2 圧縮強度のヒストグラム H19～H23 (標準養生)

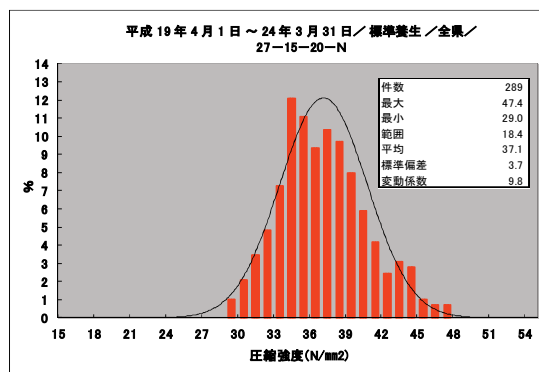


図2-3 圧縮強度のヒストグラム H19～H23 (現場水中養生)