

圧縮強度推定式 ($\sigma_7 \sim \sigma_{28}$)

北川建材工業株式会社

	標準季 4月～5月 10月～12月	夏季 6月～9月	冬季 12月～3月
N 普通コンクリート	$\sigma_{28} = 4.4 + 1.25 \sigma_7$	$\sigma_{28} = 6.1 + 1.08 \sigma_7$	$\sigma_{28} = 6.9 + 1.15 \sigma_7$
BB 普通コンクリート	$\sigma_{28} = 9.1 + 1.19 \sigma_7$	$\sigma_{28} = 6.5 + 1.23 \sigma_7$	$\sigma_{28} = 16.1 + 1.00 \sigma_7$
H 普通コンクリート	$\sigma_{28} = 5.5 + 1.06 \sigma_7$	$\sigma_{28} = 5.5 + 1.06 \sigma_7$	$\sigma_{28} = 5.5 + 1.06 \sigma_7$