

J A S S 5 2018 年度版 S 値補正表

2020年 2月 1日

セメントの種類	コンクリートの打ち込みから材齢 28 日までの期間の 予想平均気温 θ の範囲 (°C) とその期間			暑中期間 日平均気温の 平年値 (°C)
普通ポルトランド セメント (N)	気温範囲	$8 \leq \theta$	$0 \leq \theta < 8$	25 以上
	適用期間	3/9~7/12 9/3~11/16	11/17~3/8	7/13~9/2
早強ポルトランド セメント (H)	気温範囲	$5 \leq \theta$	$0 \leq \theta < 5$	25 以上
	適用期間	2/18~7/12 9/3~12/8	12/9~2/17	7/13~9/2
高炉セメントB種 (BB)	気温範囲	$13 \leq \theta$	$0 \leq \theta < 13$	25 以上
	適用期間	4/4~7/12 9/3~10/18	10/19~4/3	7/13~9/2
構造体強度補正值 $_{28}S_{91}$ (N/mm ²)		3	6	6