

勝沼地域 旬別気温(1996~2025年)30年間と構造体強度補正值28S91の標準値

月	旬	平均気温 (°C)		打設28日後の 予想平均気温 (°C)	JASS5Sの補正值 N/mm ²				月	旬	平均気温 (°C)		打設28日後の 予想平均気温 (°C)	JASS5Sの補正值 N/mm ²			
		30年	(直近10年)		N	H	BB	M			30年	(直近10年)		N	H	BB	M
1	上旬	2.2	2.8	2.1	6	6	6	6	7	上旬	24.5	25.3	25.4	6	6	6	6
	中旬	2.1	2.7	2.2	6	6	6	6		中旬	25.6	25.9	26.9	6	6	6	6
	下旬	2.0	2.6	2.7	6	6	6	6		下旬	26.3	27.1	27.3	6	6	6	6
2	上旬	2.7	3.0	3.7	6	6	6	6	8	上旬	27.1	27.9	27.2	6	6	6	6
	中旬	3.7	4.9	5.0	6	6	6	6		中旬	26.5	26.8	26.1	6	6	6	6
	下旬	5.1	5.3	6.4	6	3	6	6		下旬	25.6	26.7	24.9	6	6	6	6
3	上旬	6.3	7.4	7.8	6	3	6	6	9	上旬	24.4	25.1	22.8	6	6	6	6
	中旬	8.0	8.8	9.5	3	3	6	6		中旬	23.1	24.1	20.8	3	3	3	3
	下旬	9.5	10.5	11.4	3	3	6	3		下旬	20.3	21.6	18.6	3	3	3	3
4	上旬	11.5	12.3	13.3	3	3	3	3	10	上旬	18.7	19.7	16.5	3	3	3	3
	中旬	13.6	14.2	15.1	3	3	3	3		中旬	16.4	17.2	14.2	3	3	3	3
	下旬	15.2	16.1	16.7	3	3	3	3		下旬	13.8	13.6	12.0	3	3	6	3
5	上旬	17.1	17.0	18.1	3	3	3	3	11	上旬	12.1	12.3	10.1	3	3	6	6
	中旬	18.0	18.8	19.1	3	3	3	3		中旬	9.6	10.4	8.1	3	3	6	6
	下旬	19.4	20.0	20.4	3	3	3	3		下旬	8.3	8.7	6.4	6	3	6	6
6	上旬	20.3	20.8	21.6	3	3	3	3	12	上旬	6.0	6.7	4.6	6	6	6	6
	中旬	21.7	22.0	23.0	3	3	3	3		中旬	4.4	4.5	3.3	6	6	6	6
	下旬	23.1	23.7	24.3	3	3	3	3		下旬	3.2	3.6	2.5	6	6	6	6

コンクリートの打込みから28日までの期間の予想平均気温による補正值[S](N/mm ²)								
補正期間	S=3 補正值3		S=6 補正值6		S=6 補正值6			
	N	$(8 \leq \theta)$		N	$(0 \leq \theta < 8)$		N	7/1~9/10
		3/11~6/30、9/11~11/20			11/21~3/10			
	H	$(5 \leq \theta)$		H	$(0 \leq \theta < 5)$		H	7/1~9/10
		2/21~6/30、9/11~11/30			12/1~2/20			
	BB	$(13 \leq \theta)$		BB	$(0 \leq \theta < 13)$		BB	7/1~9/10
		4/1~6/30、9/11~10/20			10/21~3/31			
	M	$(11 \leq \theta)$		M	$(0 \leq \theta < 11)$		M	7/1~9/10
3/21~6/30、9/11~10/31		11/1~3/20						
L	$(14 \leq \theta)$		L	$(0 \leq \theta < 14)$		L	7/1~9/10	
	4/11~6/30、9/11~10/20			10/21~4/10				
			※寒中(協議)日平均気温4°C以下		※暑中(直近10年)日平均気温25°C超え			

観測所 甲州市勝沼 (緯度35度39.8分 経度138度43.5分 標高394m)