

韮崎地域 旬別気温(1996~2025年)30年間と構造体強度補正值<sub>28S91</sub>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				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			
		30年	(直近10年)		N/mm <sup>2</sup>						30年	(直近10年)		N/mm <sup>2</sup>			
					N	H	BB	M						N	H	BB	M
1	上旬	2.0	2.2	2.0	6	6	6	6	7	上旬	23.9	24.3	24.7	3	3	3	3
	中旬	2.0	2.2	2.1	6	6	6	6		中旬	24.8	24.8	25.8	6	6	6	6
	下旬	1.9	2.3	2.6	6	6	6	6		下旬	25.7	26.0	26.2	6	6	6	6
2	上旬	2.5	2.5	3.5	6	6	6	6	8	上旬	26.3	26.9	25.9	6	6	6	6
	中旬	3.4	4.4	4.7	6	6	6	6		中旬	25.7	25.6	24.8	6	6	6	6
	下旬	4.9	4.8	6.0	6	3	6	6		下旬	24.9	25.5	23.8	6	6	6	6
3	上旬	6.0	6.7	7.4	6	3	6	6	9	上旬	23.8	24.0	22.2	3	3	3	3
	中旬	7.6	8.3	9.1	3	3	6	6		中旬	22.6	23.2	20.4	3	3	3	3
	下旬	9.0	9.8	10.9	3	3	6	6		下旬	19.8	20.7	18.2	3	3	3	3
4	上旬	11.0	11.6	12.8	3	3	6	3	10	上旬	18.2	19.0	16.1	3	3	3	3
	中旬	13.1	13.4	14.6	3	3	3	3		中旬	16.1	16.5	13.9	3	3	3	3
	下旬	14.6	15.2	16.1	3	3	3	3		下旬	13.5	13.1	11.7	3	3	6	3
5	上旬	16.5	16.1	17.5	3	3	3	3	11	上旬	11.8	11.7	9.9	3	3	6	6
	中旬	17.5	18.0	18.7	3	3	3	3		中旬	9.4	9.7	7.9	6	3	6	6
	下旬	18.9	19.2	19.9	3	3	3	3		下旬	8.1	8.3	6.1	6	3	6	6
6	上旬	19.9	20.0	21.1	3	3	3	3	12	上旬	5.8	6.1	4.4	6	6	6	6
	中旬	21.2	21.2	22.4	3	3	3	3		中旬	4.2	4.1	3.1	6	6	6	6
	下旬	22.5	22.7	23.7	3	3	3	3		下旬	3.0	3.1	2.4	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 <sup>2</sup> )							
補正期間	S=3 補正值3		S=6 補正值6		S=6 補正值6		
	N	(8 ≤ θ)	N	(0 ≤ θ < 8)	N	7/11~8/31	
		3/11~7/10、9/1~11/10		11/11~3/10			
	H	(5 ≤ θ)	H	(0 ≤ θ < 5)	H	7/11~8/31	
		2/21~7/10、9/1~11/30		12/1~2/20			
	BB	(13 ≤ θ)	BB	(0 ≤ θ < 13)	BB	7/11~8/31	
		4/11~7/10、9/1~10/20		10/21~4/10			
	M	(11 ≤ θ)	M	(0 ≤ θ < 11)	M	7/11~8/31	
4/1~7/10、9/1~10/31		11/1~3/31					
L	(14 ≤ θ)	L	(0 ≤ θ < 14)	L	7/11~8/31		
	4/11~7/10、9/1~10/10		10/11~4/10				
			※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 韮崎市大草町若尾 (緯度35度41.6分 経度138度26.9分 標高341m)