

中山湖地域 旬別気温(1995~2024年)30年間と構造体強度補正值28S91の標準値

月	旬	平均気温		打設28日後の 予想平均気温	JASS5Sの補正值				(°C)		JASS5Sの補正值				
					N/mm ²						N/mm ²				
		30年	(直近10年)		N	H	BB	M			N	H	BB	M	
1	上旬	-2.0	-1.3	-2.3	*6	*6	*6	*6	20.0	20.6	20.8	3	3	3	3
	中旬	-2.3	-1.3	-2.4	*6	*6	*6	*6	21.0	21.5	21.5	3	3	3	3
	下旬	-2.6	-1.8	-2.0	*6	*6	*6	*6	21.5	22.4	21.8	3	3	3	3
2	上旬	-2.2	-1.8	-1.0	*6	*6	*6	*6	22.1	23.1	21.6	3	3	3	3
	中旬	-1.0	0.7	0.1	6	6	6	6	21.7	22.1	20.7	3	3	3	3
	下旬	0.2	1.0	1.4	6	6	6	6	20.7	21.7	19.6	3	3	3	3
3	上旬	1.4	3.0	2.7	6	6	6	6	19.6	20.2	17.9	3	3	3	3
	中旬	3.0	4.1	4.2	6	6	6	6	18.1	19.1	16.0	3	3	3	3
	下旬	3.8	5.2	6.0	6	3	6	6	15.5	16.8	13.9	3	3	3	3
4	上旬	6.3	7.3	8.1	3	3	6	6	14.0	15.1	12.0	3	3	6	3
	中旬	8.3	9.1	10.0	3	3	6	6	11.8	12.4	10.0	3	3	6	6
	下旬	10.0	11.2	11.6	3	3	6	3	9.6	9.8	8.0	6	3	6	6
5	上旬	12.1	12.4	13.0	3	3	6	3	8.1	8.7	6.3	6	3	6	6
	中旬	12.9	14.1	14.0	3	3	3	3	5.8	7.1	4.3	6	6	6	6
	下旬	14.2	15.3	15.2	3	3	3	3	4.5	5.4	2.5	6	6	6	6
6	上旬	15.0	15.7	16.6	3	3	3	3	2.1	3.0	0.6	6	6	6	6
	中旬	16.7	16.8	18.2	3	3	3	3	0.5	1.3	-0.8	*6	*6	*6	*6
	下旬	18.4	18.8	19.7	3	3	3	3	-1.1	-0.1	-1.8	*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)													
		S=3 補正值3			S=6 補正值6				S=6 補正值6						
補正期間	N	(8≤θ)		N	(0≤θ<8)		N	該当なし							
		4/1~10/20			10/21~3/31			該当なし							
	H	(5≤θ)		H	(0≤θ<5)		H	該当なし							
		3/21~11/10			11/11~3/20			該当なし							
	BB	(13≤θ)		BB	(0≤θ<13)		BB	該当なし							
		5/11~9/30			10/1~5/10			該当なし							
	M	(11≤θ)		M	(0≤θ<11)		M	該当なし							
		4/21~10/10			10/11~4/20			該当なし							
	L	(14≤θ)		L	(0≤θ<14)		L	該当なし							
		5/21~9/20			9/21~5/20			該当なし							
※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									