

特定都市河川流域(緑川水系竜野川)における基準降雨

特定都市河川流域(緑川水系竜野川)における基準降雨

降雨波形: 中央集中型 生起確率: 10年に1度		24時間総雨量 : 297.6mm 最大降雨強度(1時間) : 66.6mm/h 最大降雨強度(10分間) : 126.6mm/h									
時	分	降雨量 (mm/h)	時	分	降雨量 (mm/h)	時	分	降雨量 (mm/h)	時	分	降雨量 (mm/h)
0	0-10	4.5	6	0-10	7.6	12	0-10	74.8	18	0-10	7.3
	10-20	4.5		10-20	7.7		10-20	51.2		10-20	7.2
	20-30	4.6		20-30	7.9		20-30	41.6		20-30	7.0
	30-40	4.6		30-40	8.1		30-40	35.9		30-40	6.9
	40-50	4.7		40-50	8.3		40-50	32.1		40-50	6.8
	50-60	4.7		50-60	8.5		50-60	29.3		50-60	6.7
1	0-10	4.8	7	0-10	8.7	13	0-10	27.1	19	0-10	6.5
	10-20	4.8		10-20	8.9		10-20	25.4		10-20	6.4
	20-30	4.9		20-30	9.2		20-30	23.9		20-30	6.3
	30-40	4.9		30-40	9.4		30-40	19.4		30-40	6.2
	40-50	5.0		40-50	9.7		40-50	18.1		40-50	6.1
	50-60	5.1		50-60	10.0		50-60	17.0		50-60	6.0
2	0-10	5.1	8	0-10	10.3	14	0-10	16.1	20	0-10	5.9
	10-20	5.2		10-20	10.7		10-20	15.2		10-20	5.8
	20-30	5.3		20-30	11.1		20-30	14.5		20-30	5.8
	30-40	5.3		30-40	11.5		30-40	13.8		30-40	5.7
	40-50	5.4		40-50	11.9		40-50	13.2		40-50	5.6
	50-60	5.5		50-60	12.4		50-60	12.6		50-60	5.5
3	0-10	5.5	9	0-10	12.9	15	0-10	12.1	21	0-10	5.4
	10-20	5.6		10-20	13.5		10-20	11.7		10-20	5.4
	20-30	5.7		20-30	14.1		20-30	11.3		20-30	5.3
	30-40	5.8		30-40	14.8		30-40	10.9		30-40	5.2
	40-50	5.9		40-50	15.6		40-50	10.5		40-50	5.1
	50-60	6.0		50-60	16.5		50-60	10.2		50-60	5.1
4	0-10	6.1	10	0-10	17.6	16	0-10	9.9	22	0-10	5.0
	10-20	6.2		10-20	18.8		10-20	9.6		10-20	5.0
	20-30	6.3		20-30	20.2		20-30	9.3		20-30	4.9
	30-40	6.4		30-40	24.6		30-40	9.1		30-40	4.8
	40-50	6.5		40-50	26.2		40-50	8.8		40-50	4.8
	50-60	6.6		50-60	28.1		50-60	8.6		50-60	4.7
5	0-10	6.7	11	0-10	30.6	17	0-10	8.4	23	0-10	4.7
	10-20	6.8		10-20	33.9		10-20	8.2		10-20	4.6
	20-30	7.0		20-30	38.4		20-30	8.0		20-30	4.6
	30-40	7.1		30-40	45.6		30-40	7.8		30-40	4.5
	40-50	7.3		40-50	59.6		40-50	7.6		40-50	4.5
	50-60	7.4		50-60	126.6		50-60	7.5		50-60	4.4

※「熊本県における降雨強度の算定(H20.6、熊本県土木部河川課)ブロックⅡ-A」より作成。

※ 熊本県公表の最新の降雨強度を参照すること。