

異常降雨の棄却基準について

降雨資料の追加（H14～H16）に伴い、既往最大雨量（古市観測所を含む小流域）の確率評価の再計算を行った。

その結果、異常降雨の棄却基準は、「1/500 確率雨量」から「1/400 確率雨量」に変わり、その値は下表のとおりとなる。

表 1 時間分布による異常降雨棄却のための値

		前 回	今 回
時間分布による棄却		1/500 確率雨量 (S 31 ~ H 13 ; 46 ケ年)	1/400 確率雨量 (S 31 ~ H 16 ; 49 ケ年)
甲武橋上流域	3 時間雨量	121.2 mm	121.8 mm
	6 時間雨量	172.6 mm	176.0 mm

表 2 地域分布による異常降雨棄却のための値

		前 回	今 回
地域分布による棄却		1/500 確率雨量 (S 31 ~ H 13 ; 46 ケ年)	1/400 確率雨量 (S 31 ~ H 16 ; 49 ケ年)
武庫川流域上流域	24 時間雨量	272.8 mm	273.0 mm
武庫川流域下流域	24 時間雨量	348.9 mm	343.9 mm