

ダム・堰施設技術基準(案)(基準解説編・マニュアル編) 正誤表

第2版3刷(H26.5発行)・4刷(H26.10発行)・5刷(H27.7発行)用(1/1)

頁	行数		誤(現行)	正	作成年月日	
	上から	下から				
63		10行目	ρ : 空気密度 (1.23kg/m ³)	ρ : 空気密度 (1.23N・s ² /m ⁴)	H28.1	
71	表 3.1.8-3		圧縮部材 ℓ :部材の有効座 屈長(mm)	$20 < \frac{\ell}{r} \leq 93$: $120 - 0.75\left(\frac{\ell}{r} - 20\right)$ 「=」を削除	左 記 応 力 度 の	H29.1
172		4行目	また、水門・樋門用ゲートで押下げができる開閉装置形式の場合は、・・・	また、押下げができる開閉装置形式の場合は、・・・	H28.1	
514	10行目		c～d間： $M_x = M_a + p\left(\frac{\ell_1^2}{2} - r_n \dots\right)$	c～d間： $M_x = M_a + p\left(\frac{\ell_1^2}{2} + r_n \dots\right)$	H28.10	
597		6行目	ここに、 ρ_w : 水の密度 (kg/m ³)	ここに、 ρ_w : 水の密度 (N・s ² /m ⁴)	H28.1	