

鉄板必要日数計算書

工事名；岩窪ため池改修工事（1期）

箇所名；甲府市岩窪町地内

工 種	種 別 ・ 規 格	現道 上の 区分	交通 誘導員 計上 区分	設計数量		歩掛 B	日施工量の計算			必要日数 A／E	備 考
				A	単位		組当たり 日施工量 C	作業班数 D	日施工量 E＝C＊D		
準備工	工事着手前の基準測量等										
	準備及び後片付けに関する作業										
ため池改修	セメント安定処理 ﾊﾞｯｸﾌｪﾙ	○	1	3920	m 2		127	1	127	30.866	X1000
	じゃかご 撤去	○	1	127	m		112	1	112	1.134	
	掘削 土砂	○	1	210	m 3		320	1	320	0.656	
	路体（築堤）盛土 4.0m以上	○	1	210	m 3		370	1	370	0.568	
	敷鉄板設置・撤去										
	敷鉄板賃料	○	1	701	m 2			1			
	ポンプ設置・撤去	○	1	151	枚			1			
	ポンプ運転 排水量0以上40m3／h未満	○	1	1	箇所		1.7	1	1.7	0.588	
	暗渠排水管 掘付	○	1	5	日			1			
	交通誘導警備員A・B	○	1	225	m		429	1	429	0.524	
		○	1	6	人・日			1			
直接工事費											
運搬費	仮設材等（鋼矢板・H鋼・覆工板・敷鉄板）運搬 有料道路利用料は必要に応じて別途計上	○	1	242.2	t			1			
	仮設材等の積込み、取卸し費										
	積込み、取卸し（往復分）	○	1	121.1	t			1			
共通仮設費（率分）											
ため池改修	セメント安定処理 ﾊﾞｯｸﾌｪﾙ	○	1	650	m 2		127	1	127	5.118	X2000
	床掘り 土砂	○	1	120	m 3		220	1	220	0.545	
	埋戻し 小規模	○	1	90	m 3		40	1	40	2.25	
	基面整正										
		○	1	9	m 2		50	1	50	0.18	
	コンクリート 無筋・鉄筋構造物	○	1	166.2	m 3		69	1	69	2.409	
	型枠 一般型枠	○	1	480	m 2		38	1	38	12.632	
	コンクリート削孔（さく岩機） 300mm以上400mm未満	○	1	184	孔		40	1	40	4.6	
	VU管 φ40	○	1	57.04	m			1			
	処分費 無筋Co塊	○	1	1.84	m 3			1			
	目地板 30m2以上	○	1	54	m 2		9	1	9	6	
	かごマット設置 t=50cm	○	1	9	m 2		35	1	35	0.257	
	吸出し防止材設置	○	1	15	m 2		474	1	474	0.032	
直接工事費											
共通仮設費（率分） 合計										68.359	69日
									雨休率 不稼働日数 合計	0.85 58.65日	59日 128日