

§ 14. 年 次 計 画

§ 14. 年次計画

14-1. 年次計画

次頁より年次計画を示す。

なお、建築工事及び広場・外構工事は、「I 報告書、P2-66」に基づき、作成するものとする。

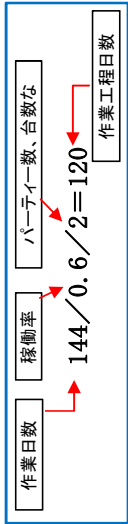
[illegible]

作業日数の算定

表土鋤取り工事

※日当たり標準作業量は「施工パッケージ」等による

凡 例



工 種	種 別	規 格	単 位	数 量	日 当 り 標 準 作 業 量	日 数	算 出	作 業 日 数 (日)	作 業 工 程 日 数 (パーチャートで示す日数)
仮設工									
	工事用道路工		m2	410	100 m2/日	410	100 = 4.1	5	5/0.6=9
	整地工		m3	70	430 m3/日	70	430 = 0.2	1	1/0.6=1
	仮設水路工	φ 300	m	6	273 m/日	6	273 = 0.1	1	1/0.6=2
	フィルター材		m3	2	36 m3/日	2	36 = 0.1	1	1/0.6=2
	床掘		m3	3	220 m3/日	3	220 = 0.1	1	1/0.6=2
	埋戻し		m3	1	33 m3/日	1	33 = 0.1	1	1/0.6=2
	基面整正		m2	5	50 m2/日	5	50 = 0.1	1	1/0.6=2
	仮設素掘側溝	B=600 H=600	m	133					
撤去工	掘削		m3	100	320 m3/日	100	320 = 0.3	1	1/0.6=2
	切土法面整形		m2	230	140 m3/日	230	140 = 1.6	2	2/0.6=4
	遮水シート		m2	500	540 m2/日	500	540 = 0.9	1	1/0.6=2
鋤取り工	コクリート構造物取壊し(鉄筋)	鉄筋コクリート取壊し	m3	23	11 m3/日	23	11 = 2.1	3	3/0.6=5
		鉄筋殻運搬	m3	23	33 m3/日	23	33 = 0.7	1	1/0.6=2
	伐採		本	1				1	
整地工	掘削工	鋤取り土砂	m3	6,100	320 m3/日	6,100	320 = 19.1	20	20/0.6/2=17
	積込	ハレーズ	m3	6,100	310 m3/日	6,100	310 = 19.7	20	20/0.6/2=17
	残土処理		m3	6,140	56 m3/日	6,140	56 = 109.6	110	110/0.6/4=46
	整地工		m3	21,300	430 m3/日	21,300	430 = 49.5	50	50/0.6/3=28

サーチャージ盛土工事 工程表

[illegible]

