ダム工事積算の解説 令和3年度版 正誤表

| タム工事積昇の解説 | | | |
|-----------|---------------------------|--|---|
| 該当頁 | 工種種別等 | ダム工事積算の解説」令和3年度版 | 訂正及びダム工事積算資料改定 |
| | 不稼働日数一覧表 | フィルダム堤体工 | 「一雨雨量100mm以上を不稼働日とし、」に訂正します。 |
| P. 8 | 不稼働日数一覧表 | (注) 5 プレクーリング等特別処置を講じた場合は別途 考慮する。 | 5 夏期のコンクリート打設温度による算定が困難な場合は、「コンクリート打設温度」を「日平均気温」に読み替えて算定する。プレクーリング等特別処置を講じた場合は別途考慮する。 |
| P. 24 | 機械損料等 | 令和2年度機械損料 | 令和4年度機械損料 |
| P26 | | 燃料消費量及び電力消費量 | 令和5年4月 <mark>原動機燃料消費量</mark> が改定されました。 |
| P51 | 掘削押土作業 | q : 1 サイクル当り掘削押土量(地山土量)(m³) q=0.457 BH2 | 「q=0.457 BH ² 」に訂正します。 |
| P. 118 | 支保工製作費 | | 土木工事積算基準(鋼橋製作工)の改定により、各種数値が改定されています。 |
| P. 256 | 台形CSG | 6 CSG打設面清掃及び養生 (1)清掃 高圧洗浄機運転 22Kw | 6 CSG打設面清掃及び養生 高圧洗浄機運転 「22Kw」は削除します。 |
| P. 265 | CSG打設 | | 「④-3CSG打設単価表」 「④-4プレキャスト型枠工単価表」 を訂正します。 (別紙) |
| P. 311 | コンクリート打 設 (クレーン) | 特殊作業員 0.5人 普通作業員 1.0人 計 1.5人 | 特殊作業員 1.0人 普通作業員 1.0人 計 2.0人 に訂正します。 |
| P. 317 | 洪第3号 コン クリート打設 | 特殊作業員 0.5人 | 特殊作業員 1.0人 |
| P. 387 | 共通仮設費 | | 土木工事積算基準(鋼橋製作工)の改定により、各種数値が改定されています。 |
| P. 409 | キャットウォーク 製 作費 | 標準工数は9人/tを標準とする。 | 標準工数は土木工事積算基準(鋼橋製作工)の脚廻り検 査路による。 |
| P410 | 設置撤去に要する費用 | 設置 ダム下流面 世話役 1.0人 とび工 4.0人 溶接工 2.0人 トラッククレーン 9 h 撤去 ダム下流面 世話役 0.6人 とび工 2.6人 溶接工 1.3人 トラッククレーン 6 h | 設置 ダム下流面 世話役 1.5人 とび工 6.8人 溶接工 1.8人 トラッククレーン 12h 撤去 ダム下流面 世話役 0.9人 とび工 5.4人 溶接工 0.6人 トラッククレーン 8h に訂正します。 |
| P. 432 | 単価表記載例 | | 土木工事積算基準(鋼橋製作工)の改定により、各種数値が改定されています。 |
| P. 437 | 仮第14号キャッ トウォーク設置 撤去 | | 設置 ダム下流面 世話役 17.3人 とびエ 78.4人 溶接工 20.8人 トラッククレーン 138.4h 撤去 ダム下流面 世話役 10.4人 とびエ 62.3人 溶接エ 6.9人 トラッククレーン 92.3h に訂正します。 |
| P. 438 | 仮第15号キャッ トウォーク | | 直接労務費 脚廻り検査路による。 間接労務費 鋼橋製作工による。 工場管理費 鋼橋製作工による。 に訂正します。 |
| P. 441 | 仮第22号クーリ ング足場 | | 直接労務費 脚廻り検査路による。 間接労務費 鋼橋製作工による。 工場管理費 鋼橋製作工による。 に訂正します。 |