

## 数量総括表

上段:当初数量

下段:変更後数量

No.

工 種	細 目	計 算 式	数 量	単位
公園長寿命化計画策定				
予備調査 近隣公園（基準面積2.0ha）				
	資料収集整理（資料収集と与条件の整理） 補正単価A≒1.6ha 補正係数0.69	= 1.00	1.00	箇所
	現地踏査（現地概査） 補正単価A≒1.6ha 補正係数0.69	= 1.00	1.00	箇所
	数量集計等とりまとめ（施設の分類・調査票） 補正単価A≒1.6ha 補正係数0.69	= 1.00	1.00	箇所
健全度調査（一般施設A）				
	現地調査（健全度調査）	= 1.00	1.00	箇所
	調査結果取りまとめ（基準等への適合性判定）	= 1.00	1.00	箇所
	劣化状況の判定（健全度・緊急度判定）	= 1.00	1.00	箇所
	長寿命化対策の検討（調査判定表とりまとめ）	= 1.00	1.00	箇所
健全度調査（一般施設B）				
	現地調査（健全度調査）	= 1.00	1.00	箇所
	調査結果取りまとめ（基準等への適合性判定）	= 1.00	1.00	箇所
	劣化状況の判定（健全度・緊急度判定）	= 1.00	1.00	箇所
	長寿命化対策の検討（調査判定表とりまとめ）	= 1.00	1.00	箇所
健全度調査（一般施設C）				
	現地調査（健全度調査）	= 1.00	1.00	箇所
	調査結果取りまとめ（基準等への適合性判定）	= 1.00	1.00	箇所
	劣化状況の判定（健全度・緊急度判定）	= 1.00	1.00	箇所
	長寿命化対策の検討（調査判定表とりまとめ）	= 1.00	1.00	箇所
遊具A				
	健全度調査	= 5.00	5.00	基
	遊具安全基準の適合性判定	= 5.00	5.00	基
	健全度・緊急度の判定	= 5.00	5.00	基
	遊具調査判定とりまとめ	= 5.00	5.00	基

## 数量総括表

上段:当初数量

下段:変更後数量

No.

工 種	細 目	計 算 式	数 量	単位
遊具B				
	健全度調査	= 3.00	3.00	基
	遊具安全基準の適合性判定	= 3.00	3.00	基
	健全度・緊急度の判定	= 3.00	3.00	基
	遊具調査判定とりまとめ	= 3.00	3.00	基
土木構造物（木橋）				
	健全度調査 補正係数0.25	= 3.00	3.00	橋
	健全度・緊急度の判定 補正係数0.25	= 3.00	3.00	橋
	調整判定票等とりまとめ 補正係数0.25	= 3.00	3.00	橋
建築物（トイレ）				
	法令への適合性判定	= 1.00	1.00	施設
	健全度・緊急度の判定	= 1.00	1.00	施設
	調査判定票等とりまとめ	= 1.00	1.00	施設
各種設備（キュービクル・照明盤）				
	法令への適合性判定	= 1.00	1.00	施設
	健全度・緊急度の判定	= 1.00	1.00	施設
	調査判定票等とりまとめ	= 1.00	1.00	施設
ライフサイクルコストの検討（近隣公園）				
	ライフサイクルコストの検討 補正係数0.69	= 1.00	1.00	箇所
	長寿命化計画のとりまとめ 補正係数0.69	= 1.00	1.00	箇所
	報告書作成 補正係数0.69	= 1.00	1.00	箇所
打ち合わせ等				
	打ち合わせ協議（初回・中間・成果品納品時）	= 1.00	1.00	業務