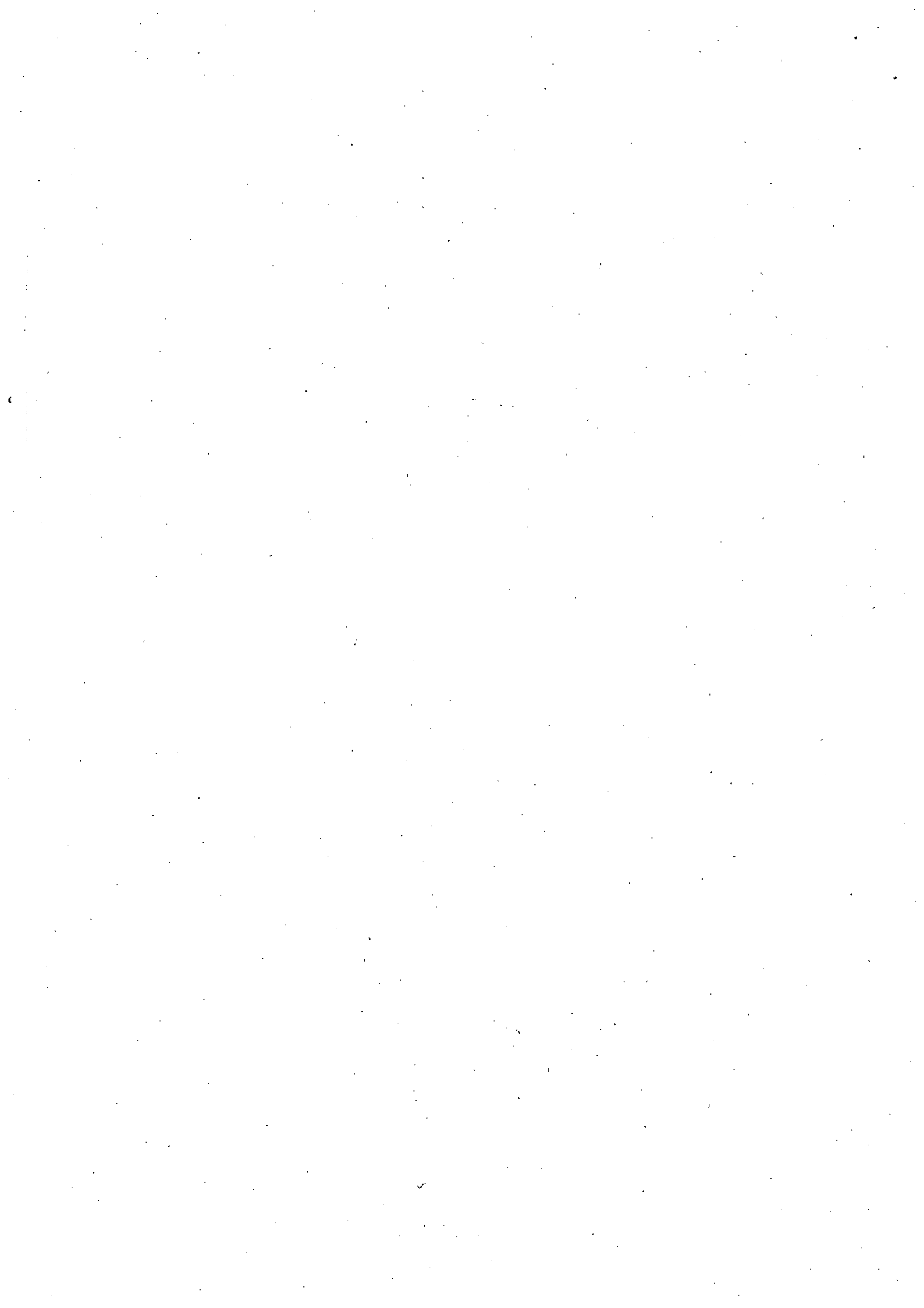


令和3年9月市議会 教育厚生委員会資料

第115号議案 令和3年度長崎市一般会計補正予算（第16号）

目次	ページ
1 【単独】小学校災害復旧費 現年度災害分	1～5
【単独】中学校災害復旧費 現年度災害分	



予 算 説 明 書					事 業 名	補 正 額
ページ	款	項	目	番号		
18~19	11 災害 復旧費	5 文教施設 災害復旧費	1 公立学校 施設災害 復旧費	1-1	【単独】小学校災害 復旧費 現年度災害分	千円 72,800
				2-1	【単独】中学校災害 復旧費 現年度災害分	千円 23,000
合 計						千円 95,800


1 概 要

令和3年8月の大雨で被災した小中学校の災害復旧を行うもの。

雨漏り、浸水 修繕	石積み部分落下、擁壁クラック等 修繕	倒木処理委託	擁壁調査・測量設計委託
53校	3校	2校	1校

2 事業内容

(1) 修繕・倒木処理委託に係るもの

ア 雨漏り、浸水 53校
(ア) 状況写真
(川原小学校 雨漏り)
(小ヶ倉中学校 雨漏り)

(イ) 被害状況
雨漏りの影響で天井の一部崩落が見られる。バケツの設置や拭き取り等で一時的に対応している。

(ウ) 学校別一覧表(雨漏り・浸水)

学校区分	NO.	学校名	場所	被害の内容
小 学 校	1	桜 町	体育館	雨漏り
	2	南	多目的室	雨漏り
	3	大 浦	階段ほか	雨漏り
	4	小 ケ 倉	給食室	雨漏り
	5	深 堀	多目的室ほか	雨漏り
	6	式 見	5年生教室ほか	雨漏り
	7	手 熊	学習室	雨漏り
	8	福 田	4年生教室ほか	雨漏り
	9	稻 佐	6年生教室	雨漏り
	10	城 山	体育館	雨漏り
	11	西 城 山	渡り廊下	雨漏り
	12	西 町	手洗い場ほか	雨漏り
	13	滑 石	地下倉庫	浸水
	14	大 園	家庭科室ほか	雨漏り
	15	西 浦 上	廊下	雨漏り
	16	高 尾	図工室ほか	雨漏り
	17	山 里	体育館ほか	雨漏り
	18	坂 本	5年生教室ほか	雨漏り
	19	銭 座	事務室ほか	雨漏り
	20	横 尾	渡り廊下ほか	雨漏り
	21	虹 が 丘	体育館	雨漏り
	22	橘	地下倉庫	浸水
	23	南 長 崎	体育館	雨漏り
	24	香 焼	図工室ほか	雨漏り
	25	神 浦	6年生教室ほか	雨漏り
	26	蚊 焼	廊下	雨漏り
	27	晴 海 台	体育館	雨漏り
	28	川 原	音楽室	雨漏り
	29	形 上	体育館	雨漏り
	30	長 浦	図工室ほか	雨漏り
	31	村 松	体育館	雨漏り
	32	高 城 台	体育館ほか	雨漏り
小 学 校 合 計 3 2 校				

学校区分	NO.	学校名	場所	被害の内容
中 学 校	1	東 長 崎	校長室	雨漏り
	2	桜 馬	2年生教室ほか	雨漏り
	3	長 崎	音楽室ほか	雨漏り
	4	小 島	玄関ほか	雨漏り
	5	日 吉	廊下	雨漏り
	6	茂 木	武道場ほか	雨漏り
	7	大 浦	県中体連室	雨漏り
	8	梅 香 崎	倉庫	雨漏り
	9	戸 町	校舎1・2階	雨漏り
	10	土 井 首	多目的室	雨漏り
	11	福 田	2年生教室ほか	雨漏り
	12	緑 が 丘	体育館	雨漏り
	13	岩 屋	2年生教室ほか	雨漏り
	14	三 重	体育館	雨漏り
	15	横 尾	玄関ほか	雨漏り
	16	三 川	体育館	雨漏り
	17	小 ケ 倉	少人数教室ほか	雨漏り
	18	香 焼	音楽室前天井	雨漏り
	19	高 島	トイレほか	雨漏り
	20	池 島	廊下ほか	雨漏り
	21	琴 海	体育館	雨漏り
中 学 校 合 計 2 1 校				

イ 石積み部分落下、擁壁クラック等 3校

(ア) 状況写真

(城山小学校 石積み部分落下)



(西坂小学校 擁壁クラック)



(イ) 被害状況

石積みの落下や擁壁にクラックが見られる。

※ 上記以外にフェンス脱落 (西坂小学校)、地面のひび割れ (西城山小学校) あり

ウ 倒木 2校

(ア) 状況写真

(土井首小学校 裏山倒木)



(滑石中学校 裏山倒木)



(イ) 被害状況

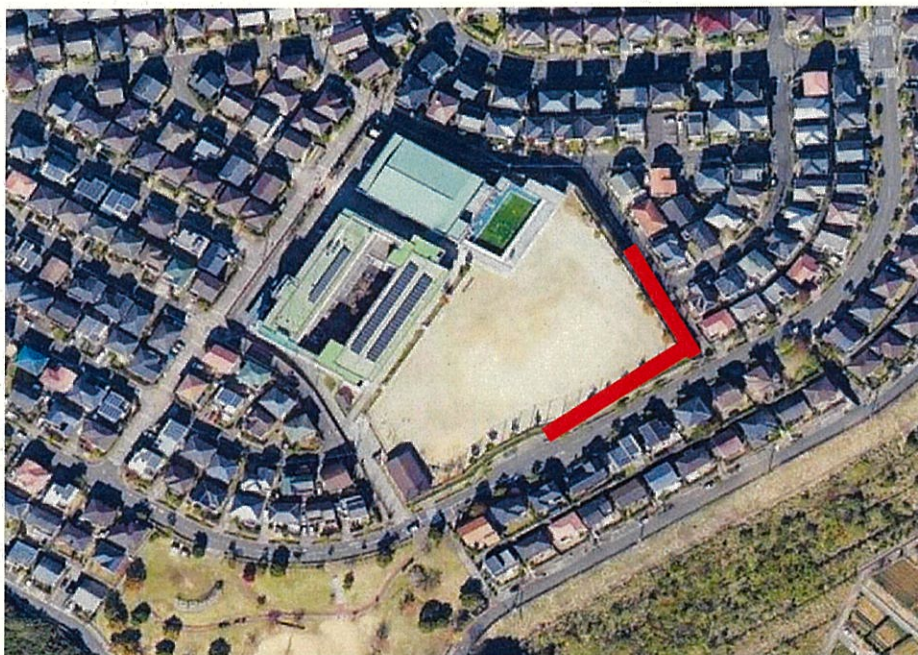
学校敷地内における倒木及びフェンスの一部破損。

エ 金額 小学校 46,700,000円 中学校 23,000,000円 合計 69,700,000円

(2) 調査・測量設計委託に係るもの

ア 高城台小学校 擁壁調査設計業務委託

(ア) 位置図



(イ) 状況写真

(近景)



(遠景)



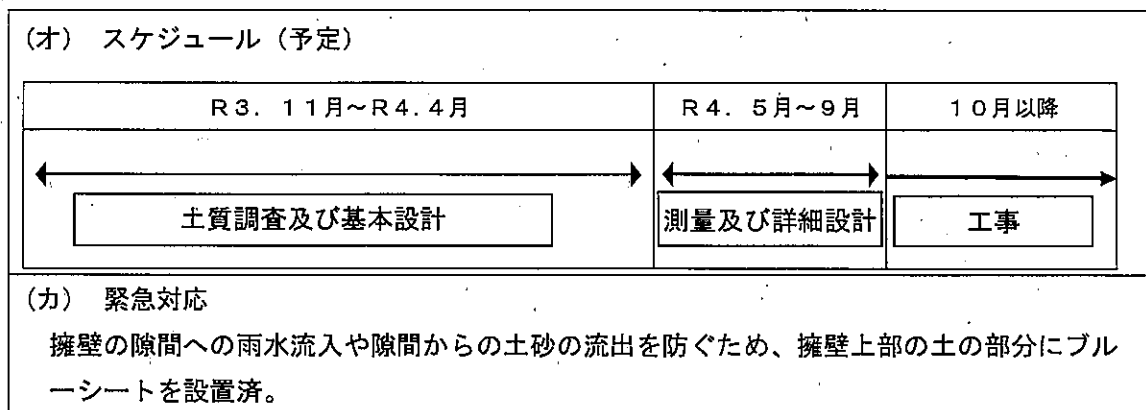
(ウ) 被害状況

高城台小学校のグラウンドの擁壁に以前よりずれがあることが確認されており、今回の大雨により擁壁の隙間に広がりが見受けられた。

(エ) 施工内容

土質調査 (機械ボーリング N=7 孔)、基本設計、測量、詳細設計

※ 対策工事を行うために、土質調査及び工法の検討、測量、設計を行うもの



イ 金額 小学校 26,100,000 円
 (土質調査及び基本設計 16,100,000 円 測量及び詳細設計 10,000,000 円)

3 財源内訳

	事業費	財 源 内 訳				
		国庫支出金	県支出金	地方債 ※	その他	一般財源
【単独】 小学校災害復旧費	千円 72,800	千円 -	千円 -	千円 66,700	千円 -	千円 6,100
【単独】 中学校災害復旧費	千円 23,000	千円 -	千円 -	千円 23,000	千円 -	千円 -

※ 一般単独災害復旧事業費 充当率100% (交付税措置率 47.5~85.5%)

【繰越明許費】

事業名	区 分	事業費	財 源 内 訳				
			国庫支出金	県支出金	地方債	その他	一般財源
【単独】小学校 災害復旧費 現年度災害分	補正後の額	千円 72,800	千円 -	千円 -	千円 66,700	千円 -	千円 6,100
	支出予定額	千円 46,700	千円 -	千円 -	千円 46,700	千円 -	千円 -
	繰越明許費	千円 26,100	千円 -	千円 -	千円 20,000	千円 -	千円 6,100

繰越理由

8月の大雨により被災した小学校の災害復旧工事に係る擁壁の調査設計委託が年度内に完了しない見込みであるため。