

総括情報表

事務所名 設計書区分 変更回数 道河川名 適用単価 適用単価地区 単価適用年月日	下水道 全体設計書 当初  0  実施単価 松江 A 0-06.02.00(0)			
諸経費体系 設計書名	土木 R6年度 水質等分析業務委託（中來待あり）			
	当 世 代	前 世 代		
諸経費工種 前払率（％） 契約保証区分 市街地補正 消費税率（％） 週休２日の補正区分 前払保証有無	21 下水道工事（３）  03 補正なし 15 補正無し 10 01 補正しない 02 前払保証無し			

# 工事内訳表

頁0-0002

費目・工種・施工名称など		数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
本業務費											
環境分析											
					式						
環境分析費											
環境分析費											
水質分析費（農集） 農集処理場										工種 第0001号表	
		1			式						
水質分析費（漁集） 漁集処理場										工種 第0002号表	
		1			式						
水質分析費（その他） その他処理場										工種 第0003号表	
		1			式						
水質分析費（特環） 特環処理場										工種 第0004号表	
		1			式						
汚泥分析費 特環処理場										工種 第0005号表	
		1			式						

# 工事内訳表

頁0-0003

費目・工種・施工名称など		数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
肥料分析費 集排処理場										工種 第0006号表	
		1			式						
直接工事費											
					式						
純工事費											
工事原価											
工事価格											
消費税及地方 消費税相当額											
					1 式						
工事費											
工事価格計											
消費税及地方 消費税相当額											
					1 式						

# 工事内訳表

費目・工種・施工名称など		数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
工事費計											

水質分析費（農集）

工種明細表

工種 第0001号表

農集処理場

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
諸経費非対象額						
水素イオン濃度pH 水質分析						
	492		検体			
生物化学的酸素要求量BOD 水質分析						
	492		検体			
化学的酸素要求量COD 水質分析						
	246		検体			
浮遊物質SS 水質分析						
	492		検体			
大腸菌群数 水質分析						
	246		検体			
全リン 水質分析						
	62		検体			
全窒素（加圧分解法） 水質分析						
	62		検体			
ノルマルヘキサン抽出物質（動植物油類含有量） 水質分析						
	23		検体			

工種明細表

農集処理場

工 種 ・ 施 工 名 称 など		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	単位当り					
		1	式			

水質分析費（漁集）

工種明細表

工種 第0002号表

漁集処理場

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
諸経費非対象額						
水素イオン濃度pH 水質分析						
	456		検体			
生物化学的酸素要求量BOD 水質分析						
	456		検体			
化学的酸素要求量COD 水質分析						
	228		検体			
浮遊物質SS 水質分析						
	456		検体			
大腸菌群数 水質分析						
	228		検体			
全リン 水質分析						
	57		検体			
全窒素（加圧分解法） 水質分析						
	57		検体			
ノルマルヘキサン抽出物質（動植物油類含有量） 水質分析						
	2		検体			

水質分析費（漁集）

## 工種明細表

工種 第0002号表

頁0-0008

漁集処理場[illegible]



水質分析費（その他）

工種明細表

工種 第0003号表

その他処理場

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
諸経費非対象額					
水素イオン濃度pH 水質分析					
	48	検体			
生物化学的酸素要求量BOD 水質分析					
	48	検体			
化学的酸素要求量COD 水質分析					
	24	検体			
浮遊物質SS 水質分析					
	48	検体			
大腸菌群数 水質分析					
	24	検体			
全リン 水質分析					
	6	検体			
全窒素（加圧分解法） 水質分析					
	6	検体			
ノルマルヘキサン抽出物質（動植物油類含有量） 水質分析					
	2	検体			

工種明細表

その他処理場

工 種 ・ 施 工 名 称 な ど		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	単位当り					
		1	式			

水質分析費（特環）

工種明細表

工種 第0004号表

特環処理場

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数	単 位	単 価	金 額	備 考
諸経費非対象額					
水素イオン濃度pH 水質分析					
	288	検体			
生物化学的酸素要求量BOD 水質分析					
	288	検体			
化学的酸素要求量COD 水質分析					
	192	検体			
浮遊物質SS 水質分析					
	288	検体			
大腸菌群数 水質分析					
	192	検体			
全リン 水質分析					
	192	検体			
全窒素（加圧分解法） 水質分析					
	192	検体			
ノルマルヘキサン抽出物質（動植物油類含有量） 水質分析					
	192	検体			

水質分析費（特環）

工種明細表

頁0-0012

工種 第0004号表

特環処理場

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ノルマルヘキサン抽出物質（鉱油類含有量） 水質分析					
	192	検体			
アンモニア性窒素、硝酸性及び亜硝酸性窒素含有量 水質分析					
	192	検体			
カドミウム及びその化合物 水質分析					
	16	検体			
シアン化合物 水質分析					
	16	検体			
有機リン化合物 水質分析					
	16	検体			
鉛及びその化合物 水質分析					
	16	検体			
六価クロム化合物 水質分析					
	16	検体			
ヒ素及びその化合物 水質分析					
	16	検体			
総水銀 水質分析					
	16	検体			

水質分析費（特環）

工種明細表

頁0-0013

工種 第0004号表

特環処理場

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
アルキル水銀化合物 水質分析					
	16	検体			
P C B 水質分析					
	16	検体			
健康11項目一式 トリクロロフェノール, 四塩化炭素 他 水質分析					
	16	回			
チウラム 水質分析					
	16	検体			
シマジン 含有量試験・肥料					
	16	検体			
チオベンカルブ 水質分析					
	16	検体			
セレン及びその化合物 水質分析					
	16	検体			
フェノール類 水質分析					
	16	検体			
銅及びその化合物 水質分析					
	16	検体			

工種明細表

特環処理場

工 種 ・ 施 工 名 称 など		数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
垂鉛及びその化合物 水質分析							
		16		検体			
鉄及びその化合物 水質分析							
		16		検体			
マンガン及びその化合物（溶解性） 水質分析							
		16		検体			
クロム 水質分析							
		16		検体			
フッ素及びその化合物 水質分析							
		16		検体			
ホウ素及びその化合物 水質分析							
		16		検体			
1,4-ジオキサン 水質分析							
		16		検体			
単位当り							
		1		式			

汚泥分析費

工種明細表

工種 第0005号表

特環処理場

工 種 ・ 施 工 名 称 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
諸経費非対象額					
カドミウム及びその化合物 汚泥溶出試験					
	9	検体			
シアン化合物 汚泥溶出試験					
	9	検体			
有機リン化合物 汚泥溶出試験					
	9	検体			
鉛及びその化合物 汚泥溶出試験					
	9	検体			
六価クロム化合物 汚泥溶出試験					
	9	検体			
ヒ素及びその化合物 汚泥溶出試験					
	9	検体			
総水銀 汚泥溶出試験					
	9	検体			
アルキル水銀化合物 汚泥溶出試験					
	9	検体			

## 汚泥分析費

## 工種明細表

頁0-0016

工種 第0005号表

特環処理場

工 種 ・ 施 工 名 称 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
P C B 汚泥溶出試験					
	9	検体			
健康11項目一式 トリカドミルン,テトラカドミルン,四塩化炭素 他 汚泥溶出試験					
	9	回			
チウラム 汚泥溶出試験					
	9	検体			
シマジン 汚泥溶出試験					
	9	検体			
チオベンカルブ 汚泥溶出試験					
	9	検体			
セレン及びその化合物 汚泥溶出試験					
	9	検体			
1,4-ジオキサン 汚泥溶出試験					
	9	検体			
ダイオキシン類 含有量試験					
	9	検体			
単位当り					
	1	式			



肥料分析費

工種明細表

工種 第0006号表

集排処理場

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
諸経費非対象額					
カドミウム及びその化合物 含有量試験・肥料					
	2	検体			
鉛及びその化合物 含有量試験・肥料					
	2	検体			
クロム 含有量試験・肥料					
	2	検体			
総水銀 含有量試験・肥料					
	2	検体			
ヒ素及びその化合物 含有量試験・肥料					
	2	検体			
ニッケル 含有量試験・肥料					
	2	検体			
窒素全量 含有量試験・肥料					
	2	検体			
リン酸全量 含有量試験・肥料					
	2	検体			

工種明細表

集排処理場

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
加里全量 含有量試験・肥料					
	2	検体			
銅全量 含有量試験・肥料					
	2	検体			
亜鉛全量 含有量試験・肥料					
	2	検体			
石灰全量 含有量試験・肥料					
	2	検体			
炭素窒素比 含有量試験・肥料					
	2	検体			
単位当り					
	1	式			