

参 考 図 書

委 託 業 務 名 令和8～10年度広島県水道広域連合企業団水質検査業務

委 託 業 務 場 所 水道企業団の所管する浄水場等

総括情報表

No. 1

変更回数	0		
適用単価地区	広島市安芸区		
単価適用日	00-08.02.01 (0)		
諸経費体系	6 水道委託		
	当世代	前世代	
前払率	0%		
消費税率 (%)	10%		
交通費には、連絡車（ライトバン）運転費用のほか、各種料金や運賃（高速料金、自動車航送運賃、旅客運賃等）を含んで換算している。 また、水質検査費には、報告書作成費及び、諸経費を含んで積算している。			

業務費 内訳表

No. 2

費目・工種・施行名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
業務委託費					
直接業務費					
水質検査, 試料の採取・運搬 (3か年分)					
広島水道用水供給事業, 工業用水, 排水, 汚泥					
労務費 採水作業 特殊作業員	144	人			
普通作業員	144	人			
報告書作成費	3	%			

業務費 内訳表

No. 3

費目・工種・施行名称など	数量	単位	単価	金額	備考
直接経費 器械器具損料 現地測定器具	144	回			残留塩素計等 単価は見積による
採水用具	144	回			バケツ, ひしゃく, カップ等 単価は見積による
竹原市水道事業					
労務費 採水作業 特殊作業員	36	人			
普通作業員	0	人			
報告書作成費	3	%			
直接経費 器械器具損料 現地測定器具	36	回			残留塩素計等 単価は見積による
採水用具	36	回			バケツ, ひしゃく, カップ等 単価は見積による

業務費 内訳表

No. 4

費目・工種・施行名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
三原市水道事業					
労務費 採水作業 特殊作業員	72	人			
普通作業員	72	人			
報告書作成費	3	%			
直接経費 器械器具損料 現地測定器具	72	回			残留塩素計等 単価は見積による
採水用具	72	回			バケツ, ひしゃく, カップ等 単価は見積による

業務費 内訳表

No. 5

費目・工種・施行名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
府中市水道事業					
労務費 採水作業 特殊作業員	72	人			
普通作業員	0	人			
報告書作成費	3	%			
直接経費 器械器具損料 現地測定器具	72	回			残留塩素計等 単価は見積による
採水用具	72	回			バケツ, ひしゃく, カップ等 単価は見積による

業務費 内訳表

No. 6

費目・工種・施行名称など	数量	単位	単価	金額	備考
三次市水道事業					
労務費 採水作業 特殊作業員	252	人			
普通作業員	0	人			
報告書作成費	3	%			
直接経費 器械器具損料 現地測定器具	252	回			残留塩素計等 単価は見積による
採水用具	252	回			バケツ, ひしゃく, カップ等 単価は見積による

業務費 内訳表

No. 7

費目・工種・施行名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
庄原市水道事業					
労務費 採水作業 特殊作業員	252	人			
普通作業員	0	人			
報告書作成費	3	%			
直接経費 器械器具損料 現地測定器具	252	回			残留塩素計等 単価は見積による
採水用具	252	回			バケツ, ひしゃく, カップ等 単価は見積による

業務費 内訳表

No. 8

費目・工種・施行名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
東広島市水道事業					
労務費 採水作業 特殊作業員	180	人			
普通作業員	180	人			
報告書作成費	3	%			
直接経費 器械器具損料 現地測定器具	180	回			残留塩素計等 単価は見積による
採水用具	180	回			バケツ, ひしゃく, カップ等 単価は見積による

業務費 内訳表

No. 9

費目・工種・施行名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
廿日市市水道事業					
労務費 採水作業 特殊作業員	108	人			
普通作業員	144	人			
報告書作成費	3	%			
直接経費 器械器具損料 現地測定器具	144	回			残留塩素計等 単価は見積による
採水用具	144	回			バケツ, ひしゃく, カップ等 単価は見積による

業務費 内訳表

No. 10

費目・工種・施行名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
江田島市水道事業					
労務費 採水作業 特殊作業員	36	人			
普通作業員	36	人			
報告書作成費	3	%			
直接経費 器械器具損料 現地測定器具	36	回			残留塩素計等 単価は見積による
採水用具	36	回			バケツ, ひしゃく, カップ等 単価は見積による

業務費 内訳表

No. 11

費目・工種・施行名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
熊野町水道事業					
労務費 採水作業 特殊作業員	36	人			
普通作業員	0	人			
報告書作成費	3	%			
直接経費 器械器具損料 現地測定器具	36	回			残留塩素計等 単価は見積による
採水用具	36	回			バケツ, ひしゃく, カップ等 単価は見積による

業務費 内訳表

No. 12

費目・工種・施行名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
北広島町水道事業					
労務費 採水作業 特殊作業員	108	人			
普通作業員	0	人			
報告書作成費	3	%			
直接経費 器械器具損料 現地測定器具	108	回			残留塩素計等 単価は見積による
採水用具	108	回			バケツ, ひしゃく, カップ等 単価は見積による

業務費 内訳表

No. 13

費目・工種・施行名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
世羅町水道事業					
労務費 採水作業 特殊作業員	72	人			
普通作業員	36	人			
報告書作成費	3	%			
直接経費 器械器具損料 現地測定器具	72	回			残留塩素計等 単価は見積による
採水用具	72	回			バケツ, ひしゃく, カップ等 単価は見積による

業務費 内訳表

No. 14

費目・工種・施行名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
大崎上島町水道事業					
労務費 採水作業 特殊作業員	36	人			
普通作業員	0	人			
報告書作成費	3	%			
直接経費 器械器具損料 現地測定器具	36	回			残留塩素計等 単価は見積による
採水用具	36	回			バケツ, ひしゃく, カップ等 単価は見積による

業務費 内訳表

No. 15

費目・工種・施行名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
水質検査計画策定のためのアドバイス（3か年分）					
労務費 打合せ協議 技師A		人			
打合せ協議 技師B		人			
水質検査結果整理 技師A		人			
水質検査結果整理 技師B		人			
水質検査結果整理 技師C		人			
直接業務費計					

業務費 内訳表

No. 16

費目・工種・施行名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
間接業務費					
水質検査, 試料の採取・運搬 (3か年分)					
広島水道用水供給事業, 工業用水, 排水, 汚泥					
運搬費 週 1 検査運搬費	144	回			戸坂取水場→瀬野川浄水場 (13km) 単価は見積による
間接業務費計					
業務原価					
諸経費					

業務費 内訳表

No. 17

費目・工種・施行名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
技術経費					
水質検査計画策定のためのアドバイス（3か年分）					
技術経費計					
旅費・交通費					
水質検査，試料の採取・運搬（3か年分）					
広島水道用水供給事業，工業用水，排水，汚泥					
交通費 連絡車（ライトバン）運転等	1	式			単第1-0001 表

業務費 内訳表

No. 18

費目・工種・施行名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
竹原市水道事業					
交通費 連絡車（ライトバン）運転等	1	式			単第1-0002 表
三原市水道事業					
交通費 連絡車（ライトバン）運転等	1	式			単第1-0003 表
府中市水道事業					
交通費 連絡車（ライトバン）運転等	1	式			単第1-0004 表
三次市水道事業					
交通費 連絡車（ライトバン）運転等	1	式			単第1-0005 表

業務費 内訳表

No. 19

費目・工種・施行名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
庄原市水道事業					
交通費 連絡車（ライトバン）運転等	1	式			単第1-0006 表
東広島市水道事業					
交通費 連絡車（ライトバン）運転等	1	式			単第1-0007 表
廿日市市水道事業					
交通費 連絡車（ライトバン）運転等	1	式			単第1-0008 表
江田島市水道事業					
交通費 連絡車（ライトバン）運転等	1	式			単第1-0009 表

業務費 内訳表

No. 20

費目・工種・施行名称など	数量	単位	単価	金額	備考
熊野町水道事業					
交通費 連絡車（ライトバン）運転等	1	式			単第1-0010 表
北広島町水道事業					
交通費 連絡車（ライトバン）運転等	1	式			単第1-0011 表
世羅町水道事業					
交通費 連絡車（ライトバン）運転等	1	式			単第1-0012 表
大崎上島町水道事業					
交通費 連絡車（ライトバン）運転等	1	式			単第1-0013 表

業務費 内訳表

No. 21

費目・工種・施行名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
交通費計					
水質検査計画策定のためのアドバイス（3か年分）					
交通費	1	式			広島市内打合せ 見積単価による
交通費計					
旅費・交通費計					

業務費 内訳表

No. 22

費目・工種・施行名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
水質検査費					
検査料金					
広島水道用水供給事業	1	式			単第2-0001 表 (報告書作成費含む)
工業用水	1	式			単第2-0002 表 (報告書作成費含む)
排水	1	式			単第2-0003 表 (報告書作成費含む)
汚泥	1	式			単第2-0004 表 (報告書作成費含む)
竹原市水道事業	1	式			単第2-0005 表 (報告書作成費含む)

業務費 内訳表

No. 23

費目・工種・施行名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
三原市水道事業	1	式			単第2-0006 表 (報告書作成費含む)
府中市水道事業	1	式			単第2-0007 表 (報告書作成費含む)
三次市水道事業	1	式			単第2-0008 表 (報告書作成費含む)
庄原市水道事業	1	式			単第2-0009 表 (報告書作成費含む)
東広島市水道事業	1	式			単第2-0010 表 (報告書作成費含む)
廿日市市水道事業	1	式			単第2-0011 表 (報告書作成費含む)
江田島市水道事業	1	式			単第2-0012 表 (報告書作成費含む)

業務費 内訳表

No. 24

費目・工種・施行名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
熊野町水道事業	1	式			単第2-0013 表 (報告書作成費含む)
北広島町水道事業	1	式			単第2-0014 表 (報告書作成費含む)
世羅町水道事業	1	式			単第2-0015 表 (報告書作成費含む)
大崎上島町水道事業	1	式			単第2-0016 表 (報告書作成費含む)
水質検査費計					

業務費 内訳表

No. 25

費目・工種・施行名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
業務価格					
			≒		
消費税相当額					
業務委託費計					

業務費 施工単価表

No. 26

単第1-0001 表

広島水道用水供給事業，工業用水，排水，汚泥

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
連絡車（ライトバン）運転等					
連絡車（ライトバン）運転	144	日			単第3-0001 表 4系統×12回/年×3年
高速料金（志和～河内）	72	回			12回/年×3年×往復
高速料金（志和～西条）	36	回			12回/年×3年×片道
高速料金（仁保～呉）	36	回			12回/年×3年×片道
通行料金（安芸灘大橋）	72	回			12回/年×3年×往復
自動車航送運賃（竹原～垂水）4～5m	36	回			12回/年×3年（往復運賃）
旅客運賃（竹原～垂水）	36	回			12回/年×3年（往復運賃）
単位当り					

業務費 施工単価表

No. 39

単第2-0001 表

広島水道用水供給事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
水質基準項目					
1 ① 一般細菌（浄水）	324	回			
1 ② 一般細菌（原水）	72	回			
2 ① 大腸菌（定量）	72	回			
2 ③ 大腸菌（定性）	252	回			
3 カドミウム及びその化合物	40	回			
4 水銀及びその化合物	40	回			
5 セレン及びその化合物	40	回			
6 鉛及びその化合物	84	回			
7 ヒ素及びその化合物	40	回			
8 六価クロム化合物	84	回			
9 亜硝酸態窒素	40	回			

業務費 施工単価表

No. 40

単第2-0001 表

広島水道用水供給事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	84	回			
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	40	回			
12 フッ素及びその化合物	40	回			
13 ホウ素及びその化合物	40	回			
14 四塩化炭素	40	回			
15 1,4-ジオキサン	40	回			
16 シス-1,2-ジクロロエチレン及び トランス-1,2-ジクロロエチレン	40	回			
17 ジクロロメタン	40	回			
18 テトラクロロエチレン	40	回			
19 トリクロロエチレン	40	回			
20 ペルフルオロオクタンスルホン酸 (PFOS) 及びペルフルオロオクタン酸 (PFOA)	66	回			
21 ベンゼン	40	回			

業務費 施工単価表

No. 41

単第2-0001 表

広島水道用水供給事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
22 塩素酸	90	回			
23 クロロ酢酸	90	回			
24 クロロホルム	90	回			
25 ジクロロ酢酸	90	回			
26 ジブロモクロロメタン	90	回			
27 臭素酸	60	回			
28 総トリハロメタン	90	回			
29 トリクロロ酢酸	90	回			
30 ブロモジクロロメタン	90	回			
31 ブロモホルム	90	回			
32 ホルムアルデヒド	60	回			
33 亜鉛及びその化合物	84	回			

業務費 施工単価表

No. 42

単第2-0001 表

広島水道用水供給事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
34 アルミニウム及びその化合物	300	回			
35 鉄及びその化合物	300	回			
36 銅及びその化合物	84	回			
37 ナトリウム及びその化合物	84	回			
38 マンガン及びその化合物	300	回			
39 塩化物イオン	252	回			
40 カルシウム、マグネシウム等（硬度）	84	回			
41 蒸発残留物	84	回			
42 陰イオン界面活性剤	40	回			
43 ジェオスミン	252	回			
44 2-メチルイソボルネオール	252	回			
45 非イオン界面活性剤	40	回			

業務費 施工単価表

No. 43

単第2-0001 表

広島水道用水供給事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
46 フェノール類	40	回			
47 有機物（全有機炭素（TOC）の量）	252	回			
48 pH値	396	回			
49 味	180	回			
50 臭気	252	回			
51 色度	396	回			
52 濁度	396	回			
水質基準項目計					
水質管理目標設定項目					
1 アンチモン及びその化合物	12	回			
2 ウラン及びその化合物	36	回			
3 ニッケル及びその化合物	12	回			

業務費 施工単価表

No. 44

単第2-0001 表

広島水道用水供給事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
5 1,2-ジクロロエタン	12	回			
8 トルエン	12	回			
9 フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	12	回			
13 ジクロロアセトニトリル	60	回			
14 抱水クロラール	60	回			
15 農薬類	—	回	—	—	農薬項目参照
16 残留塩素	252	回		0	
19 遊離炭酸	60	回			
20 1,1,1-トリクロロエタン	12	回			
21 メチル- t-ブチルエーテル	12	回			
23 臭気強度 (TON)	108	回			
27 腐食性 (ランゲリア指数)	84	回			

業務費 施工単価表

No. 45

単第2-0001 表

広島水道用水供給事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
28 従属栄養細菌	252	回			
29 1,1-ジクロロエチレン	12	回			
農薬項目					
1 1,3-ジクロロプロペン (D-D)	24	回			
2 2,2-DPA (ダラポン)	24	回			
3 2,4-D (2,4-PA)	24	回			
4 EPN	24	回			
5 MCPA	24	回			
6 アシュラム	24	回			
7 アセフェート	24	回			
8 アトラジン	24	回			

業務費 施工単価表

No. 46

単第2-0001 表

広島水道用水供給事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
9 アニコホス	24	回			
10 アミトラス [®]	24	回			
11 アラクロール	24	回			
12 イソキサチオン	24	回			
13 イソフェンホス	24	回			
14 イソ [®] ロカルブ [®] (MIPC)	24	回			
15 イソ [®] ロチオラン (IPT)	24	回			
16 イ [®] フェンカルハ [®] ゾン	24	回			
17 イ [®] ロベンホス (IBP)	24	回			
18 イミノクタジン	24	回			
19 インダ [®] ノファン	24	回			
20 エス [®] ロカルブ [®]	24	回			

業務費 施工単価表

No. 47

単第2-0001 表

広島水道用水供給事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
21 エトフェンブ ロックス	24	回			
22 エントスルファン (ベンゾエヒン)	24	回			
23 オキサジクロメホン	24	回			
24 オキシ銅(有機銅)	24	回			
25 オリサストロヒン	24	回			
26 カスサホス	24	回			
27 カフェンストロール	24	回			
28 カルタップ	24	回			
29 カルバリル (NAC)	24	回			
30 カルボフラン	24	回			
31 キノクラミン(ACN)	24	回			
32 キャブタン	24	回			

業務費 施工単価表

No. 48

単第2-0001 表

広島水道用水供給事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
33 クミロン	24	回			
34 グェリホサート	24	回			
35 グェルホシネート	24	回			
36 クロメフ°ロップ°	24	回			
37 クロルニトロフェン (CNP)	24	回			
38 クロルビ°リホス	24	回			
39 クロタロニル (TPN)	24	回			
40 シアナジン	24	回			
41 シアノホス (CYAP)	24	回			
42 シェウロン (DCMU)	24	回			
43 シェクロベニル (DBN)	24	回			
44 シェクロルホス (DDVP)	24	回			

業務費 施工単価表

No. 49

単第2-0001 表

広島水道用水供給事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
45 シクワット	24	回			
46 シスルホトン (エチルチオメトン)	24	回			
47 シチカカルハート系農薬	24	回			
48 シチオピル	24	回			
49 シハロホップフチル	24	回			
50 シマジソ (CAT)	24	回			
51 シメタメリン	24	回			
52 シメエート	24	回			
53 シメリン	24	回			
54 ダイアジソ	24	回			
55 ダイムロン	24	回			
56 ダイソメット、メナム (カーナム) 及びメチルイソチオシアネート	24	回			

業務費 施工単価表

No. 50

単第2-0001 表

広島水道用水供給事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
57 チアジニル	24	回			
58 チウラム	24	回			
59 チオジ ^レ カルブ ^レ	24	回			
60 チオファネートメチル	24	回			
61 チオベン ^レ カルブ ^レ	24	回			
62 テフリルトリオン	24	回			
63 テルブ ^レ カルブ ^レ (MBPMC)	24	回			
64 トリクロピ ^レ ル	24	回			
65 トリクロルホン (DEP)	24	回			
66 トリシクラゾ ^レ ール	24	回			
67 トリフルラリン	24	回			
68 ナブ ^レ ロハ ^レ ミト ^レ	24	回			

業務費 施工単価表

No. 51

単第2-0001 表

広島水道用水供給事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
69 パラコート	24	回			
70 ヒ°ペ°ロホス	24	回			
71 ヒ°ラクロニル	24	回			
72 ヒ°ラゾ°キシフェン	24	回			
73 ヒ°ラゾ°リネート (ヒ°ラゾ°レート)	24	回			
74 ヒ°リダ°フェンチオン	24	回			
75 ヒ°リブ°チカルブ°	24	回			
76 ヒ°ロキロン	24	回			
77 フィブ°ロニル	24	回			
78 フェニトロチオン (MEP)	24	回			
79 フェノブ°カルブ° (BPMC)	24	回			
80 フェリムゾ°ン	24	回			

業務費 施工単価表

No. 52

単第2-0001 表

広島水道用水供給事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
81 フェンチオン (MPP)	24	回			
82 フェントエート (PAP)	24	回			
83 フェントラザミト	24	回			
84 フサライト	24	回			
85 フタクロール	24	回			
86 フタミホス	24	回			
87 フプロフェジソ	24	回			
88 フルアジナム	24	回			
89 フレチラクロール	24	回			
90 フロシトソ	24	回			
91 フロチオホス	24	回			
92 フロヒコナソール	24	回			

業務費 施工単価表

No. 53

単第2-0001 表

広島水道用水供給事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
93 プロピザミド	24	回			
94 プロペナゾール	24	回			
95 プロモブチド	24	回			
96 ベノミル	24	回			
97 ペンシクロン	24	回			
98 ベンゾヒシクロン	24	回			
99 ベンゾフェナップ	24	回			
100 ベンタゾン	24	回			
101 ペンデイメタリン	24	回			
102 ベンフラカルブ	24	回			
103 ベンフルラリン (ベスロジン)	24	回			
104 ベンフレセト	24	回			

業務費 施工単価表

No. 54

単第2-0001 表

広島水道用水供給事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
105 ホスチアゼート	24	回			
106 マラチオン (マラソン)	24	回			
107 メコプロップ (MCPP)	24	回			
108 メソミル	24	回			
109 メタラキシル	24	回			
110 メチダチオン (DMTP)	24	回			
111 メミノストロビン	24	回			
112 メトリブジン	24	回			
113 メフェナセツト	24	回			
114 メプロロニル	24	回			
115 モリネート	24	回			
水質管理目標設定項目計					

業務費 施工単価表

No. 55

単第2-0001 表

広島水道用水供給事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
その他の項目					
1 アンモニア態窒素	72	回			
2 紫外線(UV)吸光度	72	回			
3 浮遊物質(SS)	24	回			
4 生物試験	72	回			
5 アルカリ度	144	回			
6 電気伝導率	396	回			
7 クロロホルム生成能	36	回			
8 ジブロモクロロメタン生成能	36	回			
9 ブロモジクロロメタン生成能	36	回			
10 ブロモホルム生成能	36	回			
11 総トリハロメタン生成能	36	回			

業務費 施工単価表

No. 56

単第2-0001 表

広島水道用水供給事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
12 クロロ酢酸生成能	36	回			
13 ジクロロ酢酸生成能	36	回			
14 トリクロロ酢酸生成能	36	回			
15 ウェルシュ菌芽胞	72	回			
16 クリプトスポリジウム	24	回			
17 ジアルジア	24	回			
その他の項目計					
単位当り	1	式			

業務費 施工単価表

No. 57

単第2-0002 表

工業用水

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
工水項目					
1 濁度	144	回			
2 pH	108	回			
3 アルカリ度	108	回			
4 硬度	108	回			
5 蒸発残留物	108	回			
6 塩素イオン	108	回			
7 鉄	108	回			
8 アルミニウム	108	回			
工水項目計					
単位当り	1	式			

業務費 施工単価表

No. 58

単第2-0003 表

排水

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
排水項目					
1 カドミウム及びその化合物	12	回			
2 シアン化合物	12	回			
3 有機リン化合物	12	回			
4 鉛及びその化合物	12	回			
5 六価クロム化合物	12	回			
6 ヒ素及びその化合物	12	回			
7 全水銀	12	回			
8 アルキル水銀化合物	12	回			
9 ポリ塩化ビフェニル	12	回			
10 トリクロロエチレン	12	回			
11 テトラクロロエチレン	12	回			

業務費 施工単価表

No. 59

単第2-0003 表

排水

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
12 ジクロロメタン	12	回			
13 四塩化炭素	12	回			
14 1,2-ジクロロエタン	12	回			
15 1,1-ジクロロエチレン	12	回			
16 シス-1,2-ジクロロエチレン	12	回			
17 1,1,1-トリクロロエタン	12	回			
18 1,1,2-トリクロロエタン	12	回			
19 1,3-ジクロロプロペン	12	回			
20 チウラム	12	回			
21 シマジン	12	回			
22 チオベンカルブ	12	回			
23 ベンゼン	12	回			

業務費 施工単価表

No. 60

単第2-0003 表

排水

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
24 セレン及びその化合物	12	回			
25 ほう素及びその化合物	30	回			
26 ふっ素及びその化合物	12	回			
27 アンモニア、アンモニウム化合物、亜硝酸化合物及び硝酸化合物	12	回			
28 1,4-ジオキサン	12	回			
29 水素イオン濃度	36	回			
30 生物化学的酸素要求量	36	回			
31 化学的酸素要求量	36	回			
32 浮遊物質	36	回			
33 ノルマルヘキサン抽出物質含有量	6	回			
34 フェノール類含有量	6	回			
35 銅含有量	6	回			

業務費 施工単価表

No. 61

単第2-0003 表

排水

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
36 亜鉛含有量	6	回			
37 溶解性鉄含有量	36	回			
38 溶解性マンガン含有量	6	回			
39 クロム含有量	6	回			
40 大腸菌数	36	回			
41 窒素含有量	36	回			
42 リン含有量	36	回			
43 COD汚濁負荷量	162	回			
44 TN汚濁負荷量	162	回			
45 TP汚濁負荷量	162	回			
排水項目計					
単位当り	1	式			

業務費 施工単価表

No. 62

単第2-0004 表

汚泥

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
汚泥項目					
1 アルキル水銀化合物	12	回			
2 水銀又はその化合物	12	回			
3 カドミウム又はその化合物	12	回			
4 鉛又はその化合物	12	回			
5 有機リン化合物	12	回			
6 六価クロム化合物	12	回			
7 ヒ素及びその化合物	12	回			
8 シアン化合物	12	回			
9 PCB	12	回			
10 トリクロロエチレン	12	回			
11 テトラクロロエチレン	12	回			

業務費 施工単価表

No. 63

単第2-0004 表

汚泥

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
12 ジクロロメタン	12	回			
13 四塩化炭素	12	回			
14 1,2-ジクロロエタン	12	回			
15 1,1-ジクロロエチレン	12	回			
16 シス-1,2-ジクロロエチレン	12	回			
17 1,1,1-トリクロロエタン	12	回			
18 1,1,2-トリクロロエタン	12	回			
19 1,3-ジクロロプロペン	12	回			
20 チウラム	12	回			
21 シマジン	12	回			
22 チオベンカルブ	12	回			
23 ベンゼン	12	回			

業務費 施工単価表

No. 65

単第2-0005 表

竹原市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
水質基準項目					
1 ① 一般細菌（浄水）	432	回			
1 ② 一般細菌（原水）	30	回			
2 大腸菌（定量）	264	回			
2 大腸菌（定性）	432	回			
3 カドミウム及びその化合物	60	回			
4 水銀及びその化合物	60	回			
5 セレン及びその化合物	60	回			
6 鉛及びその化合物	60	回			
7 ヒ素及びその化合物	60	回			
8 六価クロム化合物	60	回			

業務費 施工単価表

No. 66

単第2-0005 表

竹原市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
9 亜硝酸態窒素	60	回			
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	150	回			
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	462	回			
12 フッ素及びその化合物	141	回			
13 ホウ素及びその化合物	60	回			
14 四塩化炭素	60	回			
15 1,4-ジオキサン	60	回			
16 シス-1,2-ジクロロエチレン及び トランス-1,2-ジクロロエチレン	60	回			
17 ジクロロメタン	60	回			
18 テトラクロロエチレン	60	回			
19 トリクロロエチレン	60	回			
20 ペルフルオロオクタンスルホン酸 (PFOS) 及びペルフルオロオクタン酸 (PFOA)	147	回			

業務費 施工単価表

No. 67

単第2-0005 表

竹原市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
21 ベンゼン	60	回			
22 塩素酸	120	回			
23 クロロ酢酸	120	回			
24 クロロホルム	120	回			
25 ジクロロ酢酸	120	回			
26 ジブロモクロロメタン	120	回			
27 臭素酸	120	回			
28 総トリハロメタン	120	回			
29 トリクロロ酢酸	120	回			
30 ブロモジクロロメタン	120	回			
31 ブロモホルム	120	回			
32 ホルムアルデヒド	120	回			

業務費 施工単価表

No. 68

単第2-0005 表

竹原市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
33 亜鉛及びその化合物	60	回			
34 アルミニウム及びその化合物	87	回			
35 鉄及びその化合物	132	回			
36 銅及びその化合物	60	回			
37 ナトリウム及びその化合物	60	回			
38 マンガン及びその化合物	132	回			
39 塩化物イオン	462	回			
40 カルシウム、マグネシウム等 (硬度)	60	回			
41 蒸発残留物	87	回			
42 陰イオン界面活性剤	60	回			
43 ジェオスミン	39	回			
44 2-メチルイソボルネオール	39	回			

業務費 施工単価表

No. 69

単第2-0005 表

竹原市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
45 非イオン界面活性剤	60	回			
46 フェノール類	60	回			
47 有機物（全有機炭素（TOC）の量）	462	回			
48 pH値	462	回			
49 味	462	回			
50 臭気	462	回			
51 色度	462	回			
52 濁度	462	回			
水質基準項目計					
水質管理目標設定項目					
16 残留塩素	360	回			
水質管理目標設定項目計					

業務費 施工単価表

No. 71

単第2-0006 表

三原市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
水質基準項目					
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	372	回			
20 ペルフルオロオクタンスルホン酸 (PFOS) 及びペルフルオロオクタン酸 (PFOA)	291	回			
23 クロロ酢酸	312	回			
25 ジクロロ酢酸	312	回			
27 臭素酸	264	回			
29 トリクロロ酢酸	312	回			
32 ホルムアルデヒド	264	回			
42 陰イオン界面活性剤	372	回			
45 非イオン界面活性剤	372	回			
46 フェノール類	372	回			
水質基準項目計					
水質管理目標設定項目					
9 フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	84	回			
13 ジクロロアセトニトリル	264	回			
14 抱水クロラール	264	回			
15 農薬類	-	回			農薬項目参照
水質管理目標設定項目計					

業務費 施工単価表

No. 72

単第2-0006 表

三原市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
農薬項目					
5 MCPA	99	回			
16 イ ^o フェンカルハ ^o ゾン	99	回			
27 カフェンストール	99	回			
62 テフリルトリオン	99	回			
71 ヒ ^o ラクロニル	99	回			
77 フィ ^o ロニル	99	回			
85 ブ ^o タクロール	99	回			
95 ブ ^o モブ ^o ト ^o	99	回			
農薬項目計					
その他の項目					
4 生物試験	72	回			
16 クリプトスポリジウム	108	回			
17 ジアルジア	108	回			
その他の項目計					
単位当り	1	式			

業務費 施工単価表

No. 73

単第2-0007 表

府中市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
水質基準項目					
1 ① 一般細菌（浄水）	432	回			
1 ② 一般細菌（原水）	360	回			
2 ① 大腸菌（定量）	360	回			
2 ③ 大腸菌（定性）	432	回			
3 カドミウム及びその化合物	138	回			
4 水銀及びその化合物	138	回			
5 セレン及びその化合物	138	回			
6 鉛及びその化合物	138	回			

業務費 施工単価表

No. 74

単第2-0007 表

府中市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
7 ヒ素及びその化合物	282	回			
8 六価クロム化合物	138	回			
9 亜硝酸態窒素	138	回			
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	264	回			
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	336	回			
12 フッ素及びその化合物	291	回			
13 ホウ素及びその化合物	102	回			
14 四塩化炭素	138	回			
15 1,4-ジオキサン	138	回			
16 シス-1,2-ジクロロエチレン及び トランス-1,2-ジクロロエチレン	138	回			
17 ジクロロメタン	138	回			
18 テトラクロロエチレン	138	回			
19 トリクロロエチレン	138	回			
20 ペルフルオロオクタンスルホン酸 (PFOS) 及びペルフルオロオクタン酸 (PFOA)	102	回			
21 ベンゼン	138	回			

業務費 施工単価表

No. 75

単第2-0007 表

府中市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
22 塩素酸	432	回			
23 クロロ酢酸	153	回			
24 クロロホルム	144	回			
25 ジクロロ酢酸	153	回			
26 ジブロモクロロメタン	144	回			
27 臭素酸	144	回			
28 総トリハロメタン	144	回			
29 トリクロロ酢酸	153	回			
30 ブロモジクロロメタン	144	回			
31 ブロモホルム	144	回			
32 ホルムアルデヒド	144	回			
33 亜鉛及びその化合物	138	回			

業務費 施工単価表

No. 76

単第2-0007 表

府中市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
34 アルミニウム及びその化合物	246	回			
35 鉄及びその化合物	408	回			
36 銅及びその化合物	138	回			
37 ナトリウム及びその化合物	138	回			
38 マンガン及びその化合物	480	回			
39 塩化物イオン	792	回			
40 カルシウム、マグネシウム等（硬度）	138	回			
41 蒸発残留物	138	回			
42 陰イオン界面活性剤	102	回			
43 ジェオスミン	282	回			
44 2-メチルイソボルネオール	282	回			
45 非イオン界面活性剤	210	回			

業務費 施工単価表

No. 77

単第2-0007 表

府中市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
46 フェノール類	210	回			
47 有機物（全有機炭素（TOC）の量）	792	回			
48 pH値	792	回			
49 味	432	回			
50 臭気	792	回			
51 色度	792	回			
52 濁度	792	回			
水質基準項目計					
水質管理目標設定項目					
16 残留塩素	432	回			
27 腐食性（ランゲリア指数）	72	回			
水質管理目標設定項目計					

業務費 施工単価表

No. 78

単第2-0007 表

府中市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
その他の項目					
15 ウェルシュ菌芽胞	360	回			
16 クリプトスポリジウム	48	回			
17 ジアルジア	48	回			
18 大腸菌群	360	回			
20 溶存酸素	108	回			
その他の項目計					
単位当り	1	式			

業務費 施工単価表

No. 79

単第2-0008 表

三次市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
水質基準項目_三次					
1 ① 一般細菌（浄水）	156	回			
1 ② 一般細菌（原水）	12	回			
2 ① 大腸菌（定量）	12	回			
2 ③ 大腸菌（定性）	156	回			
3 カドミウム及びその化合物	72	回			
4 水銀及びその化合物	72	回			
5 セレン及びその化合物	72	回			
6 鉛及びその化合物	72	回			
7 ヒ素及びその化合物	72	回			
8 六価クロム化合物	72	回			
9 亜硝酸態窒素	72	回			

業務費 施工単価表

No. 80

単第2-0008 表

三次市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	72	回			
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	72	回			
12 フッ素及びその化合物	72	回			
13 ホウ素及びその化合物	72	回			
14 四塩化炭素	72	回			
15 1,4-ジオキサン	72	回			
16 シス-1,2-ジクロロエチレン及び トランス-1,2-ジクロロエチレン	72	回			
17 ジクロロメタン	72	回			
18 テトラクロロエチレン	72	回			
19 トリクロロエチレン	72	回			
20 ペルフルオロオクタンスルホン酸 (PFOS) 及びペルフルオロオクタン酸 (PFOA)	45	回			
21 ベンゼン	72	回			

業務費 施工単価表

No. 81

単第2-0008 表

三次市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
22 塩素酸	60	回			
23 クロロ酢酸	60	回			
24 クロロホルム	60	回			
25 ジクロロ酢酸	60	回			
26 ジブロモクロロメタン	60	回			
27 臭素酸	60	回			
28 総トリハロメタン	60	回			
29 トリクロロ酢酸	60	回			
30 ブロモジクロロメタン	60	回			
31 ブロモホルム	60	回			
32 ホルムアルデヒド	60	回			
33 亜鉛及びその化合物	72	回			

業務費 施工単価表

No. 82

単第2-0008 表

三次市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
34 アルミニウム及びその化合物	72	回			
35 鉄及びその化合物	72	回			
36 銅及びその化合物	72	回			
37 ナトリウム及びその化合物	72	回			
38 マンガン及びその化合物	72	回			
39 塩化物イオン	168	回			
40 カルシウム、マグネシウム等（硬度）	72	回			
41 蒸発残留物	72	回			
42 陰イオン界面活性剤	72	回			
43 ジェオスミン	150	回			
44 2-メチルイソボルネオール	150	回			
45 非イオン界面活性剤	72	回			

業務費 施工単価表

No. 83

単第2-0008 表

三次市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
46 フェノール類	72	回			
47 有機物（全有機炭素（TOC）の量）	168	回			
48 pH値	144	回			
49 味	132	回			
50 臭気	144	回			
51 色度	144	回			
52 濁度	144	回			
水質基準項目計_三次					
水質管理目標設定項目_三次					
1 アンチモン及びその化合物	18	回			
2 ウラン及びその化合物	18	回			
3 ニッケル及びその化合物	18	回			

業務費 施工単価表

No. 84

単第2-0008 表

三次市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
5 1,2-ジクロロエタン	18	回			
8 トルエン	18	回			
9 フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	18	回			
13 ジクロロアセトニトリル	9	回			
14 抱水クロラール	9	回			
15 農薬類	—	回	—	—	農薬項目_三次参照
16 残留塩素	132	回			
19 遊離炭酸	48	回			
20 1,1,1-トリクロロエタン	18	回			
21 メチル- t-ブチルエーテル	18	回			
22 有機物等 (過マンガノ酸カルウム消費量)	18	回			
23 臭気強度 (TON)	18	回			

業務費 施工単価表

No. 85

単第2-0008 表

三次市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
27 腐食性 (ランゲリア指数)	48	回			
28 従属栄養細菌	33	回			
29 1,1-ジクロロエチレン	18	回			
農薬項目_三次					
20 エスプロカルブ	3	回			
39 クロタコニル (TPN)	3	回			
53 シメトリン	3	回			
55 ダイムロン	3	回			
89 フレチラクロール	3	回			
94 プロベナゾール	3	回			
96 ベノミル	3	回			
100 ベンタゾン	3	回			

業務費 施工単価表

No. 86

単第2-0008 表

三次市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
113 メンサット	3	回			
水質管理目標設定項目計_三次					
その他の項目_三次					
15 ウェルシュ菌芽胞	9	回			
16 クリプトスポリジウム	9	回			
17 ジアルジア	9	回			
18 BOD	3	回			
19 COD	3	回			
その他の項目計_三次					
水質基準項目_君田					
1 ① 一般細菌 (浄水)	36	回			
1 ② 一般細菌 (原水)	3	回			

業務費 施工単価表

No. 87

単第2-0008 表

三次市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2 大腸菌 (定量)	36	回			
2 大腸菌 (定性)	36	回			
3 カドミウム及びその化合物	6	回			
4 水銀及びその化合物	6	回			
5 セレン及びその化合物	6	回			
6 鉛及びその化合物	6	回			
7 ヒ素及びその化合物	6	回			
8 六価クロム化合物	6	回			
9 亜硝酸態窒素	6	回			
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	15	回			
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	39	回			

業務費 施工単価表

No. 88

単第2-0008 表

三次市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
12 フッ素及びその化合物	15	回			
13 ホウ素及びその化合物	6	回			
14 四塩化炭素	6	回			
15 1,4-ジオキサン	6	回			
16 シス-1,2-ジクロロエチレン及び トランス-1,2-ジクロロエチレン	6	回			
17 ジクロロメタン	6	回			
18 テトラクロロエチレン	6	回			
19 トリクロロエチレン	6	回			
20 ペルフルオロオクタンスルホン酸 (PFOS) 及びペルフルオロオクタン酸 (PFOA)	15	回			
21 ベンゼン	6	回			
22 塩素酸	12	回			
23 クロロ酢酸	12	回			

業務費 施工単価表

No. 89

単第2-0008 表

三次市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
24 クロロホルム	12	回			
25 ジクロロ酢酸	12	回			
26 ジブロモクロロメタン	12	回			
27 臭素酸	12	回			
28 総トリハロメタン	12	回			
29 トリクロロ酢酸	12	回			
30 ブロモジクロロメタン	12	回			
31 ブロモホルム	12	回			
32 ホルムアルデヒド	12	回			
33 亜鉛及びその化合物	6	回			
34 アルミニウム及びその化合物	6	回			
35 鉄及びその化合物	6	回			

業務費 施工単価表

No. 90

単第2-0008 表

三次市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
36 銅及びその化合物	6	回			
37 ナトリウム及びその化合物	6	回			
38 マンガン及びその化合物	6	回			
39 塩化物イオン	39	回			
40 カルシウム、マグネシウム等（硬度）	6	回			
41 蒸発残留物	6	回			
42 陰イオン界面活性剤	6	回			
43 ジェオスミン	6	回			
44 2-メチルイソボルネオール	6	回			
45 非イオン界面活性剤	6	回			
46 フェノール類	6	回			
47 有機物（全有機炭素（TOC）の量）	39	回			

業務費 施工単価表

No. 91

単第2-0008 表

三次市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
48 pH値	39	回			
49 味	36	回			
50 臭気	39	回			
51 色度	39	回			
52 濁度	39	回			
水質基準項目計_君田					
水質管理目標設定項目_君田					
16 残留塩素	36	回			
水質管理目標設定項目計_君田					
その他の項目_君田					
1 アンモニア態窒素	3	回			
15 ウェルシュ菌芽胞	36	回			

業務費 施工単価表

No. 92

単第2-0008 表

三次市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
16 クリプトスポリジウム	12	回			
17 ジアルジア	12	回			
その他の項目計_君田計					
水質基準項目_布野					
1 ① 一般細菌（浄水）	36	回			
1 ② 一般細菌（原水）	3	回			
2 大腸菌（定量）	36	回			
2 大腸菌（定性）	36	回			
3 カドミウム及びその化合物	6	回			
4 水銀及びその化合物	6	回			
5 セレン及びその化合物	6	回			

業務費 施工単価表

No. 93

単第2-0008 表

三次市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
6 鉛及びその化合物	6	回			
7 ヒ素及びその化合物	6	回			
8 六価クロム化合物	6	回			
9 亜硝酸態窒素	6	回			
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	15	回			
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	39	回			
12 フッ素及びその化合物	6	回			
13 ホウ素及びその化合物	6	回			
14 四塩化炭素	6	回			
15 1,4-ジオキサン	6	回			
16 シス-1,2-ジクロロエチレン及び トランス-1,2-ジクロロエチレン	6	回			
17 ジクロロメタン	6	回			

業務費 施工単価表

No. 94

単第2-0008 表

三次市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
18 テトラクロロエチレン	6	回			
19 トリクロロエチレン	6	回			
20 ペルフルオロオクタンスルホン酸 (PFOS) 及びペルフルオロオクタン酸 (PFOA)	15	回			
21 ベンゼン	6	回			
22 塩素酸	12	回			
23 クロロ酢酸	12	回			
24 クロロホルム	12	回			
25 ジクロロ酢酸	12	回			
26 ジブロモクロロメタン	12	回			
27 臭素酸	12	回			
28 総トリハロメタン	12	回			
29 トリクロロ酢酸	12	回			

業務費 施工単価表

No. 95

単第2-0008 表

三次市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
30 ブロモジクロロメタン	12	回			
31 ブロモホルム	12	回			
32 ホルムアルデヒド	12	回			
33 亜鉛及びその化合物	6	回			
34 アルミニウム及びその化合物	6	回			
35 鉄及びその化合物	6	回			
36 銅及びその化合物	6	回			
37 ナトリウム及びその化合物	6	回			
38 マンガン及びその化合物	6	回			
39 塩化物イオン	39	回			
40 カルシウム、マグネシウム等（硬度）	6	回			
41 蒸発残留物	6	回			

業務費 施工単価表

No. 96

単第2-0008 表

三次市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
42 陰イオン界面活性剤	6	回			
43 ジェオスミン	6	回			
44 2-メチルイソボルネオール	6	回			
45 非イオン界面活性剤	6	回			
46 フェノール類	6	回			
47 有機物（全有機炭素（TOC）の量）	39	回			
48 pH値	39	回			
49 味	36	回			
50 臭気	39	回			
51 色度	39	回			
52 濁度	39	回			
水質基準項目計_布野					

業務費 施工単価表

No. 97

単第2-0008 表

三次市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
水質管理目標設定項目_布野					
15 農薬類	—	回	—	—	農薬項目_布野参照
16 残留塩素	36	回			
農薬項目_布野					
30 カルボフラン	3	回			
44 シクロホス (DDVP)	3	回			
45 シクワット	3	回			
46 シスルホトン (エチルチオメトン)	3	回			
66 トリシクラゾール	3	回			
78 フェントロチオン (MEP)	3	回			
79 フェノブカルブ (BPMC)	3	回			
108 メソミル	3	回			

業務費 施工単価表

No. 98

単第2-0008 表

三次市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
水質管理目標設定項目計_布野					
その他の項目_布野					
1 アンモニア態窒素	3	回			
15 ウェルシュ菌芽胞	36	回			
16 クリプトスポリジウム	12	回			
17 ジアルジア	12	回			
その他の項目計_布野					
水質基準項目_甲奴					
1 ① 一般細菌（浄水）	72	回			
1 ② 一般細菌（原水）	15	回			
2 大腸菌（定量）	180	回			

業務費 施工単価表

No. 99

単第2-0008 表

三次市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2 大腸菌 (定性)	72	回			
3 カドミウム及びその化合物	30	回			
4 水銀及びその化合物	30	回			
5 セレン及びその化合物	30	回			
6 鉛及びその化合物	30	回			
7 ヒ素及びその化合物	30	回			
8 六価クロム化合物	30	回			
9 亜硝酸態窒素	30	回			
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	39	回			
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	87	回			
12 フッ素及びその化合物	39	回			
13 ホウ素及びその化合物	30	回			

業務費 施工単価表

No. 100

単第2-0008 表

三次市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
14 四塩化炭素	30	回			
15 1,4-ジオキサン	30	回			
16 シス-1,2-ジクロロエチレン及び トランス-1,2-ジクロロエチレン	30	回			
17 ジクロロメタン	30	回			
18 テトラクロロエチレン	30	回			
19 トリクロロエチレン	30	回			
20 ペルフルオロオクタンスルホン酸 (PFOS) 及びペルフルオロオクタン酸 (PFOA)	39	回			
21 ベンゼン	30	回			
22 塩素酸	24	回			
23 クロロ酢酸	24	回			
24 クロロホルム	24	回			

業務費 施工単価表

No. 101

単第2-0008 表

三次市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
25 ジクロロ酢酸	24	回			
26 ジブロモクロロメタン	24	回			
27 臭素酸	24	回			
28 総トリハロメタン	24	回			
29 トリクロロ酢酸	24	回			
30 ブロモジクロロメタン	24	回			
31 ブロモホルム	24	回			
32 ホルムアルデヒド	24	回			
33 亜鉛及びその化合物	30	回			
34 アルミニウム及びその化合物	30	回			
35 鉄及びその化合物	30	回			
36 銅及びその化合物	30	回			

業務費 施工単価表

No. 102

単第2-0008 表

三次市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
37 ナトリウム及びその化合物	30	回			
38 マンガン及びその化合物	30	回			
39 塩化物イオン	87	回			
40 カルシウム、マグネシウム等（硬度）	30	回			
41 蒸発残留物	30	回			
42 陰イオン界面活性剤	30	回			
43 ジェオスミン	30	回			
44 2-メチルイソボルネオール	30	回			
45 非イオン界面活性剤	30	回			
46 フェノール類	30	回			
47 有機物（全有機炭素（TOC）の量）	87	回			
48 pH値	87	回			

業務費 施工単価表

No. 103

単第2-0008 表

三次市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
49 味	72	回			
50 臭気	87	回			
51 色度	87	回			
52 濁度	87	回			
水質基準項目計_甲奴					
水質管理目標設定項目_甲奴					
15 農薬類	—	回	—	—	農薬項目_甲奴参照
16 残留塩素	72	回			
農薬項目_甲奴					
30 カルボフラン	15	回			
44 シクロホス (DDVP)	15	回			
45 シクワット	15	回			

業務費 施工単価表

No. 104

単第2-0008 表

三次市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
46 シスルホトン (エチルチオメトン)	15	回			
66 トリシクラゾール	15	回			
78 フェントロチオン (MEP)	15	回			
79 フェノブカルブ (BPMC)	15	回			
108 メソミル	15	回			
水質管理目標設定項目計_甲奴					
その他の項目_甲奴					
1 アンモニア態窒素	15	回			
15 ウェルシュ菌芽胞	180	回			
16 クリプトスポリジウム	60	回			
17 ジアルジア	60	回			
その他の項目計_甲奴					

業務費 施工単価表

No. 105

単第2-0008 表

三次市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
水質基準項目_作木					
1 ① 一般細菌（浄水）	108	回			
1 ② 一般細菌（原水）	15	回			
2 大腸菌（定量）	180	回			
2 大腸菌（定性）	108	回			
3 カドミウム及びその化合物	24	回			
4 水銀及びその化合物	24	回			
5 セレン及びその化合物	24	回			
6 鉛及びその化合物	24	回			
7 ヒ素及びその化合物	51	回			
8 六価クロム化合物	24	回			

業務費 施工単価表

No. 106

単第2-0008 表

三次市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
9 亜硝酸態窒素	24	回			
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	51	回			
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	123	回			
12 フッ素及びその化合物	33	回			
13 ホウ素及びその化合物	24	回			
14 四塩化炭素	24	回			
15 1,4-ジオキサン	24	回			
16 シス-1,2-ジクロロエチレン及び トランス-1,2-ジクロロエチレン	24	回			
17 ジクロロメタン	24	回			
18 テトラクロロエチレン	24	回			
19 トリクロロエチレン	24	回			
20 ペルフルオロオクタンスルホン酸 (PFOS) 及びペルフルオロオクタン酸 (PFOA)	51	回			

業務費 施工単価表

No. 107

単第2-0008 表

三次市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
21 ベンゼン	24	回			
22 塩素酸	36	回			
23 クロロ酢酸	36	回			
24 クロロホルム	36	回			
25 ジクロロ酢酸	36	回			
26 ジブロモクロロメタン	36	回			
27 臭素酸	36	回			
28 総トリハロメタン	36	回			
29 トリクロロ酢酸	36	回			
30 ブロモジクロロメタン	36	回			
31 ブロモホルム	36	回			
32 ホルムアルデヒド	36	回			

業務費 施工単価表

No. 108

単第2-0008 表

三次市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
33 亜鉛及びその化合物	24	回			
34 アルミニウム及びその化合物	24	回			
35 鉄及びその化合物	24	回			
36 銅及びその化合物	24	回			
37 ナトリウム及びその化合物	24	回			
38 マンガン及びその化合物	24	回			
39 塩化物イオン	123	回			
40 カルシウム、マグネシウム等 (硬度)	24	回			
41 蒸発残留物	33	回			
42 陰イオン界面活性剤	24	回			
43 ジェオスミン	24	回			
44 2-メチルイソボルネオール	24	回			

業務費 施工単価表

No. 109

単第2-0008 表

三次市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
45 非イオン界面活性剤	24	回			
46 フェノール類	24	回			
47 有機物（全有機炭素（TOC）の量）	123	回			
48 pH値	123	回			
49 味	108	回			
50 臭気	123	回			
51 色度	123	回			
52 濁度	123	回			
水質基準項目計_作木					
水質管理目標設定項目_作木					
15 農薬類		回	—	—	農薬項目_作木参照
16 残留塩素	108	回			

業務費 施工単価表

No. 110

単第2-0008 表

三次市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
農薬項目_作木					
30 カホ`フラン	6	回			
44 シ`クロホ`ス (DDVP)	6	回			
45 シ`クワット	6	回			
46 シ`スルホトン (エチルチオメトン)	6	回			
66 トリシクラゾール	6	回			
78 フェントロチオン (MEP)	6	回			
79 フェノブ`カルブ` (BPMC)	6	回			
108 メソミル	6	回			
水質管理目標設定項目計_作木					
その他の項目_作木					
1 アンモニア態窒素	15	回			

業務費 施工単価表

No. 111

単第2-0008 表

三次市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数量	単位	単 価	金 額	備 考
15 ウェルシュ菌芽胞	180	回			
16 クリプトスポリジウム	60	回			
17 ジアルジア	60	回			
その他の項目計_作木					
水質基準項目_吉舎					
1 ① 一般細菌 (浄水)	180	回			
1 ② 一般細菌 (原水)	15	回			
2 大腸菌 (定量)	180	回			
2 大腸菌 (定性)	180	回			
3 カドミウム及びその化合物	30	回			
4 水銀及びその化合物	30	回			

業務費 施工単価表

No. 112

単第2-0008 表

三次市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
5 セレン及びその化合物	30	回			
6 鉛及びその化合物	48	回			
7 ヒ素及びその化合物	39	回			
8 六価クロム化合物	30	回			
9 亜硝酸態窒素	30	回			
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	75	回			
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	195	回			
12 フッ素及びその化合物	48	回			
13 ホウ素及びその化合物	30	回			
14 四塩化炭素	30	回			
15 1,4-ジオキサン	30	回			
16 シス-1,2-ジクロロエチレン及び トランス-1,2-ジクロロエチレン	30	回			

業務費 施工単価表

No. 113

単第2-0008 表

三次市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
17 ジクロロメタン	30	回			
18 テトラクロロエチレン	30	回			
19 トリクロロエチレン	30	回			
20 ペルフルオロオクタンスルホン酸 (PFOS) 及びペルフルオロオクタン酸 (PFOA)	75	回			
21 ベンゼン	30	回			
22 塩素酸	60	回			
23 クロロ酢酸	60	回			
24 クロロホルム	60	回			
25 ジクロロ酢酸	60	回			
26 ジブロモクロロメタン	60	回			
27 臭素酸	60	回			
28 総トリハロメタン	60	回			

業務費 施工単価表

No. 114

単第2-0008 表

三次市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
29 トリクロロ酢酸	60	回			
30 ブロモジクロロメタン	60	回			
31 ブロモホルム	60	回			
32 ホルムアルデヒド	60	回			
33 亜鉛及びその化合物	30	回			
34 アルミニウム及びその化合物	30	回			
35 鉄及びその化合物	30	回			
36 銅及びその化合物	30	回			
37 ナトリウム及びその化合物	30	回			
38 マンガン及びその化合物	30	回			
39 塩化物イオン	195	回			
40 カルシウム、マグネシウム等（硬度）	30	回			

業務費 施工単価表

No. 115

単第2-0008 表

三次市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
41 蒸発残留物	39	回			
42 陰イオン界面活性剤	30	回			
43 ジェオスミン	30	回			
44 2-メチルイソボルネオール	30	回			
45 非イオン界面活性剤	39	回			
46 フェノール類	30	回			
47 有機物（全有機炭素（TOC）の量）	195	回			
48 pH値	195	回			
49 味	180	回			
50 臭気	195	回			
51 色度	195	回			
52 濁度	195	回			

業務費 施工単価表

No. 116

単第2-0008 表

三次市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
水質基準項目計_吉舎					
水質管理目標設定項目_吉舎					
15 農薬類	—	回	—	—	農薬項目_吉舎参照
16 残留塩素	180	回			
農薬項目_吉舎					
30 カルボフラン	12	回			
44 シクロホス (DDVP)	12	回			
45 シクワット	12	回			
46 シスルホトン (エチルチオメトン)	12	回			
66 トリシクロゾール	12	回			
78 フェントロチオン (MEP)	12	回			
79 フェノフカルブ (BPMC)	12	回			

業務費 施工単価表

No. 117

単第2-0008 表

三次市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
108 ヲミル	12	回			
水質管理目標設定項目計_吉舎					
その他の項目_吉舎					
1 アンモニア態窒素	15	回			
15 ウェルシュ菌芽胞	180	回			
16 クリプトスポリジウム	60	回			
17 ジアルジア	60	回			
21 硫酸イオン	18	回			
その他の項目計_吉舎					
水質基準項目_三良坂					
1 ① 一般細菌 (浄水)	108	回			
1 ② 一般細菌 (原水)	18	回			

業務費 施工単価表

No. 118

単第2-0008 表

三次市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2 大腸菌 (定量)	216	回			
2 大腸菌 (定性)	108	回			
3 カドミウム及びその化合物	27	回			
4 水銀及びその化合物	27	回			
5 セレン及びその化合物	27	回			
6 鉛及びその化合物	27	回			
7 ヒ素及びその化合物	36	回			
8 六価クロム化合物	27	回			
9 亜硝酸態窒素	27	回			
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	54	回			
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	126	回			

業務費 施工単価表

No. 119

単第2-0008 表

三次市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
12 フッ素及びその化合物	54	回			
13 ホウ素及びその化合物	27	回			
14 四塩化炭素	27	回			
15 1,4-ジオキサン	27	回			
16 シス-1,2-ジクロロエチレン及び トランス-1,2-ジクロロエチレン	27	回			
17 ジクロロメタン	27	回			
18 テトラクロロエチレン	27	回			
19 トリクロロエチレン	27	回			
20 ペルフルオロオクタンスルホン酸 (PFOS) 及びペルフルオロオクタン酸 (PFOA)	54	回			
21 ベンゼン	27	回			
22 塩素酸	36	回			
23 クロロ酢酸	36	回			

業務費 施工単価表

No. 120

単第2-0008 表

三次市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
24 クロロホルム	36	回			
25 ジクロロ酢酸	36	回			
26 ジブロモクロロメタン	36	回			
27 臭素酸	36	回			
28 総トリハロメタン	36	回			
29 トリクロロ酢酸	36	回			
30 ブロモジクロロメタン	36	回			
31 ブロモホルム	36	回			
32 ホルムアルデヒド	36	回			
33 亜鉛及びその化合物	27	回			
34 アルミニウム及びその化合物	27	回			
35 鉄及びその化合物	27	回			

業務費 施工単価表

No. 121

単第2-0008 表

三次市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
36 銅及びその化合物	27	回			
37 ナトリウム及びその化合物	27	回			
38 マンガン及びその化合物	27	回			
39 塩化物イオン	126	回			
40 カルシウム、マグネシウム等（硬度）	36	回			
41 蒸発残留物	45	回			
42 陰イオン界面活性剤	27	回			
43 ジェオスミン	27	回			
44 2-メチルイソボルネオール	27	回			
45 非イオン界面活性剤	27	回			
46 フェノール類	27	回			
47 有機物（全有機炭素（TOC）の量）	126	回			

業務費 施工単価表

No. 122

単第2-0008 表

三次市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
48 pH値	126	回			
49 味	108	回			
50 臭気	126	回			
51 色度	126	回			
52 濁度	126	回			
水質基準項目計_三良坂					
水質管理目標設定項目_三良坂					
15 農薬類	—	回	—	—	農薬項目_三良坂参照
16 残留塩素	108	回			
農薬項目_三良坂					
30 カルボフラン	12	回			
44 シクロホス (DDVP)	12	回			

業務費 施工単価表

No. 123

単第2-0008 表

三次市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
45 シックワット	12	回			
46 シェルホトン (エチルホトン)	12	回			
66 トリシクラゾール	12	回			
78 フェントロチオン (MEP)	12	回			
79 フェノブカルブ (BPMC)	12	回			
108 メソミル	12	回			
水質管理目標設定項目計_三良坂					
その他の項目_三良坂					
1 アンモニア態窒素	18	回			
15 ウェルシュ菌芽胞	216	回			
16 クリプトスポリジウム	72	回			
17 ジアルジア	72	回			

業務費 施工単価表

No. 124

単第2-0008 表

三次市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
その他の項目計_三良坂					
水質基準項目_三和					
1 ① 一般細菌 (浄水)	144	回			
1 ② 一般細菌 (原水)	12	回			
2 ① 大腸菌 (定量)	12	回			
2 ② 大腸菌 (定量)	132	回			
2 ③ 大腸菌 (定性)	144	回			
3 カドミウム及びその化合物	24	回			
4 水銀及びその化合物	24	回			
5 セレン及びその化合物	24	回			
6 鉛及びその化合物	24	回			
7 ヒ素及びその化合物	24	回			

業務費 施工単価表

No. 125

単第2-0008 表

三次市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
8 六価クロム化合物	24	回			
9 亜硝酸態窒素	24	回			
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	60	回			
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	156	回			
12 フッ素及びその化合物	42	回			
13 ホウ素及びその化合物	24	回			
14 四塩化炭素	24	回			
15 1,4-ジオキサン	24	回			
16 シス-1,2-ジクロロエチレン及び トランス-1,2-ジクロロエチレン	24	回			
17 ジクロロメタン	24	回			
18 テトラクロロエチレン	24	回			
19 トリクロロエチレン	24	回			

業務費 施工単価表

No. 126

単第2-0008 表

三次市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
20 ペルフルオロオクタンスルホン酸 (PFOS) 及びペルフルオロオクタン酸 (PFOA)	60	回			
21 ベンゼン	24	回			
22 塩素酸	48	回			
23 クロロ酢酸	48	回			
24 クロロホルム	48	回			
25 ジクロロ酢酸	48	回			
26 ジブロモクロロメタン	48	回			
27 臭素酸	48	回			
28 総トリハロメタン	48	回			
29 トリクロロ酢酸	48	回			
30 ブロモジクロロメタン	48	回			
31 ブロモホルム	48	回			

業務費 施工単価表

No. 127

単第2-0008 表

三次市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
32 ホルムアルデヒド	48	回			
33 亜鉛及びその化合物	24	回			
34 アルミニウム及びその化合物	24	回			
35 鉄及びその化合物	24	回			
36 銅及びその化合物	24	回			
37 ナトリウム及びその化合物	24	回			
38 マンガン及びその化合物	24	回			
39 塩化物イオン	156	回			
40 カルシウム、マグネシウム等（硬度）	24	回			
41 蒸発残留物	24	回			
42 陰イオン界面活性剤	24	回			
43 ジェオスミン	24	回			

業務費 施工単価表

No. 128

単第2-0008 表

三次市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
44 2-メチルイソボルネオール	24	回			
45 非イオン界面活性剤	24	回			
46 フェノール類	24	回			
47 有機物（全有機炭素（TOC）の量）	156	回			
48 pH値	156	回			
49 味	144	回			
50 臭気	156	回			
51 色度	156	回			
52 濁度	156	回			
水質基準項目計_三和					
水質管理目標設定項目_三和					
15 農薬類	—	回	—	—	農薬項目_三和参照

業務費 施工単価表

No. 129

単第2-0008 表

三次市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
16 残留塩素	144	回			
農薬項目_三和					
30 カルボフラン	12	回			
44 ジクロロホス (DDVP)	12	回			
45 ジクワット	12	回			
46 ジスルホトン (エチルチオメトン)	12	回			
66 トリシラゾール	12	回			
78 フェントロチオン (MEP)	12	回			
79 フェノブカルブ (BPMC)	12	回			
108 メソミル	12	回			
水質管理目標設定項目計_三和					
その他の項目_三和					

業務費 施工単価表

No. 130

単第2-0008 表

三次市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1 アンモニア態窒素	12	回			
15 ウェルシュ菌芽胞	144	回			
16 クリプトスポリジウム	48	回			
17 ジアルジア	48	回			
その他の項目計_三和					
水質基準項目_茂田					
1 ① 一般細菌（浄水）	36	回			
1 ② 一般細菌（原水）	3	回			
2 ① 大腸菌（定量）	3	回			
2 ② 大腸菌（定量）	33	回			
2 ③ 大腸菌（定性）	36	回			
3 カドミウム及びその化合物	6	回			

業務費 施工単価表

No. 131

単第2-0008 表

三次市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
4 水銀及びその化合物	6	回			
5 セレン及びその化合物	6	回			
6 鉛及びその化合物	6	回			
7 ヒ素及びその化合物	6	回			
8 六価クロム化合物	6	回			
9 亜硝酸態窒素	6	回			
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	15	回			
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	39	回			
12 フッ素及びその化合物	6	回			
13 ホウ素及びその化合物	6	回			
14 四塩化炭素	6	回			
15 1,4-ジオキサン	6	回			

業務費 施工単価表

No. 132

単第2-0008 表

三次市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
16 シス-1,2-ジクロロエチレン及び トランス-1,2-ジクロロエチレン	6	回			
17 ジクロロメタン	6	回			
18 テトラクロロエチレン	6	回			
19 トリクロロエチレン	6	回			
20 ペルフルオロオクタンスルホン酸 (PFOS) 及びペルフルオロオクタン酸 (PFOA)	15	回			
21 ベンゼン	6	回			
22 塩素酸	12	回			
23 クロロ酢酸	12	回			
24 クロロホルム	12	回			
25 ジクロロ酢酸	12	回			
26 ジブロモクロロメタン	12	回			
27 臭素酸	12	回			

業務費 施工単価表

No. 133

単第2-0008 表

三次市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
28 総トリハロメタン	12	回			
29 トリクロロ酢酸	12	回			
30 ブロモジクロロメタン	12	回			
31 ブロモホルム	12	回			
32 ホルムアルデヒド	12	回			
33 亜鉛及びその化合物	6	回			
34 アルミニウム及びその化合物	6	回			
35 鉄及びその化合物	6	回			
36 銅及びその化合物	6	回			
37 ナトリウム及びその化合物	6	回			
38 マンガン及びその化合物	6	回			
39 塩化物イオン	39	回			

業務費 施工単価表

No. 134

単第2-0008 表

三次市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
40 カルシウム、マグネシウム等（硬度）	6	回			
41 蒸発残留物	6	回			
42 陰イオン界面活性剤	6	回			
43 ジェオスミン	6	回			
44 2-メチルイソボルネオール	6	回			
45 非イオン界面活性剤	6	回			
46 フェノール類	6	回			
47 有機物（全有機炭素（TOC）の量）	39	回			
48 pH値	39	回			
49 味	36	回			
50 臭気	39	回			
51 色度	39	回			

業務費 施工単価表

No. 135

単第2-0008 表

三次市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
52 濁度	39	回			
水質基準項目計_茂田					
水質管理目標設定項目_茂田					
16 残留塩素	36	回			
水質管理目標設定項目計_茂田					
その他の項目_茂田					
1 アンモニア態窒素	3	回			
15 ウェルシュ菌芽胞	36	回			
16 クリプトスポリジウム	12	回			
17 ジアルジア	12	回			
その他の項目計_茂田					
単位当り	1	式			

業務費 施工単価表

No. 136

単第2-0009 表

庄原市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
水質基準項目					
1 ① 一般細菌（浄水）	612	回			
1 ② 一般細菌（原水）	72	回			
2 大腸菌（定量）	162	回			
2 大腸菌（定性）	612	回			
3 カドミウム及びその化合物	87	回			
4 水銀及びその化合物	87	回			
5 セレン及びその化合物	87	回			
6 鉛及びその化合物	87	回			
7 ヒ素及びその化合物	87	回			
8 六価クロム化合物	87	回			

業務費 施工単価表

No. 137

単第2-0009 表

庄原市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
9 亜硝酸態窒素	111	回			
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	195	回			
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	684	回			
12 フッ素及びその化合物	87	回			
13 ホウ素及びその化合物	87	回			
14 四塩化炭素	78	回			
15 1,4-ジオキサン	78	回			
16 シス-1,2-ジクロロエチレン及び トランス-1,2-ジクロロエチレン	78	回			
17 ジクロロメタン	78	回			
18 テトラクロロエチレン	78	回			
19 トリクロロエチレン	78	回			
20 ペルフルオロオクタンスルホン酸 (PFOS) 及びペルフルオロオクタン酸 (PFOA)	171	回			

業務費 施工単価表

No. 138

単第2-0009 表

庄原市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
21 ベンゼン	78	回			
22 塩素酸	156	回			
23 クロロ酢酸	156	回			
24 クロロホルム	180	回			
25 ジクロロ酢酸	156	回			
26 ジブロモクロロメタン	156	回			
27 臭素酸	156	回			
28 総トリハロメタン	156	回			
29 トリクロロ酢酸	156	回			
30 ブロモジクロロメタン	156	回			
31 ブロモホルム	156	回			
32 ホルムアルデヒド	156	回			

業務費 施工単価表

No. 139

単第2-0009 表

庄原市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
33 亜鉛及びその化合物	87	回			
34 アルミニウム及びその化合物	105	回			
35 鉄及びその化合物	156	回			
36 銅及びその化合物	87	回			
37 ナトリウム及びその化合物	87	回			
38 マンガン及びその化合物	156	回			
39 塩化物イオン	684	回			
40 カルシウム、マグネシウム等 (硬度)	105	回			
41 蒸発残留物	105	回			
42 陰イオン界面活性剤	87	回			
43 ジェオスミン	96	回			
44 2-メチルイソボルネオール	96	回			

業務費 施工単価表

No. 140

単第2-0009 表

庄原市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
45 非イオン界面活性剤	78	回			
46 フェノール類	87	回			
47 有機物（全有機炭素（TOC）の量）	684	回			
48 pH値	684	回			
49 味	684	回			
50 臭気	684	回			
51 色度	684	回			
52 濁度	684	回			
水質基準項目計					
水質管理目標設定項目					
1 アンチモン及びその化合物	3	回			
2 ウラン及びその化合物	3	回			

業務費 施工単価表

No. 141

単第2-0009 表

庄原市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
3 ニッケル及びその化合物	3	回			
5 1,2-ジクロロエタン	3	回			
8 トルエン	3	回			
9 フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	3	回			
13 ジクロロアセトニトリル	3	回			
14 抱水クロラール	3	回			
15 農薬類		回	—	—	農薬項目参照
16 残留塩素	612	回			
19 遊離炭酸	9	回			
20 1,1,1-トリクロロエタン	3	回			
21 メチル- t-ブチルエーテル	3	回			
23 臭気強度 (TON)	6	回			

業務費 施工単価表

No. 142

単第2-0009 表

庄原市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
27 腐食性 (ランゲリア指数)	15	回			
29 1,1-ジクロロエチレン	6	回			
農薬項目					
3 2,4-D(2,4-PA)	6	回			
5 MCPA	6	回			
20 エスプ [®] ロカルブ [®]	6	回			
21 エトフェンブ [®] ロックス	6	回			
23 オキサジ [®] クロメホン	6	回			
27 カフェンストロール	6	回			
31 キノクラミン(ACN)	6	回			
33 クミルロン	6	回			
35 グルホシネート	12	回			

業務費 施工単価表

No. 143

単第2-0009 表

庄原市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
36 クロメプ ロッフ	6	回			
39 クロタロニル (TPN)	6	回			
49 シハロホッフ ブチル	6	回			
51 ジメタメトリン	12	回			
53 シメトリン	6	回			
55 タイムロン	12	回			
57 チアジニル	6	回			
61 チオベンカルブ	6	回			
62 テフリルトリオン	12	回			
66 トリシクラゾール	6	回			
71 ヒラクロニル	6	回			
75 ヒリフチカルブ	6	回			

業務費 施工単価表

No. 144

単第2-0009 表

庄原市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
76 ヒ°キロン	6	回			
77 フィ°ロニル	6	回			
78 フェントロチオン (MEP)	12	回			
80 フェリムゾン	6	回			
83 フェントラサミト°	6	回			
84 フサライト°	6	回			
85 フ°タクロール	6	回			
89 フ°レチラクロール	6	回			
94 フ°ロヘナゾール	12	回			
95 フ°ロモブチト°	6	回			
96 ベ°ノミル	6	回			
98 ヘ°ンゾ°ヒ°シクロン	12	回			

業務費 施工単価表

No. 145

単第2-0009 表

庄原市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
100 ベンタゾン	6	回			
104 ベンフレート	6	回			
109 メタキシル	6	回			
111 メミノストロピン	6	回			
113 メフェセット	6	回			
114 メプロニル	6	回			
水質管理目標設定項目計					
その他の項目					
2 紫外線(UV)吸光度	3	回			
3 浮遊物質(SS)	3	回			
4 生物試験	12	回			
7 クロロホルム生成能	12	回			

業務費 施工単価表

No. 146

単第2-0009 表

庄原市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
8 ジブロモクロロメタン生成能	12	回			
9 ブロモジクロロメタン生成能	12	回			
10 ブロモホルム生成能	12	回			
11 総トリハロメタン生成能	12	回			
15 ウェルシュ菌芽胞	132	回			
16 クリプトスポリジウム	36	回			
17 ジアルジア	36	回			
18 ペルフルオロヘキサンスルホン酸 (PFHxS)	6	回			
19 浸食性遊離炭酸	6	回			
20 動物プランクトン	12	回			
21 DO	3	回			
22 BOD	3	回			

業務費 施工単価表

No. 148

単第2-0010 表

東広島市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
水質基準項目					
1 ① 一般細菌（浄水）	864	回			
1 ② 一般細菌（原水）	216	回			
2 ① 大腸菌（定量）	216	回			
2 ③ 大腸菌（定性）	864	回			
3 カドミウム及びその化合物	90	回			
4 水銀及びその化合物	90	回			
5 セレン及びその化合物	90	回			
6 鉛及びその化合物	117	回			
7 ヒ素及びその化合物	90	回			
8 六価クロム化合物	90	回			
9 亜硝酸態窒素	189	回			
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	360	回			

業務費 施工単価表

No. 149

単第2-0010 表

東広島市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	90	回			
12 フッ素及びその化合物	171	回			
13 ホウ素及びその化合物	90	回			
14 四塩化炭素	90	回			
15 1,4-ジオキサン	90	回			
16 シス-1,2-ジクロロエチレン及び トランス-1,2-ジクロロエチレン	90	回			
17 ジクロロメタン	90	回			
18 テトラクロロエチレン	90	回			
19 トリクロロエチレン	90	回			
20 ペルフルオロオクタンスルホン酸 (PFOS) 及びペルフルオロオクタン酸 (PFOA)	312	回			
21 ベンゼン	90	回			
22 塩素酸	360	回			

業務費 施工単価表

No. 150

単第2-0010 表

東広島市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
23 クロロ酢酸	300	回			
24 クロロホルム	408	回			
25 ジクロロ酢酸	300	回			
26 ジブロモクロロメタン	360	回			
27 臭素酸	288	回			
28 総トリハロメタン	408	回			
29 トリクロロ酢酸	408	回			
30 ブロモジクロロメタン	360	回			
31 ブロモホルム	360	回			
32 ホルムアルデヒド	288	回			
33 亜鉛及びその化合物	90	回			
34 アルミニウム及びその化合物	189	回			

業務費 施工単価表

No. 151

単第2-0010 表

東広島市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
35 鉄及びその化合物	189	回			
36 銅及びその化合物	90	回			
37 ナトリウム及びその化合物	90	回			
38 マンガン及びその化合物	189	回			
39 塩化物イオン	1080	回			
40 カルシウム、マグネシウム等（硬度）	117	回			
41 蒸発残留物	117	回			
42 陰イオン界面活性剤	90	回			
43 ジェオスミン	216	回			
44 2-メチルイソボルネオール	90	回			
45 非イオン界面活性剤	117	回			
46 フェノール類	90	回			

業務費 施工単価表

No. 152

単第2-0010 表

東広島市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
47 有機物（全有機炭素（TOC）の量）	1080	回			
48 pH値	1080	回			
49 味	882	回			
50 臭気	882	回			
51 色度	882	回			
52 濁度	882	回			
水質基準項目計					
水質管理目標設定項目					
1 アンチモン及びその化合物	36	回			
2 ウラン及びその化合物	141	回			
3 ニッケル及びその化合物	36	回			
5 1,2-ジクロロエタン	36	回			

業務費 施工単価表

No. 153

単第2-0010 表

東広島市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
8 トルエン	36	回			
9 フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	36	回			
13 ジクロロアセトニトリル	81	回			
14 抱水クロラール	81	回			
15 農薬類	—	回	—	—	農薬項目参照
16 残留塩素	864	回	0	0	
17 カルシウム、マグネシウム等（硬度）	—	回	—	—	水質基準項目の値を使用
18 マンガン及びその化合物	—	回	—	—	水質基準項目の値を使用
19 遊離炭酸	99	回			
20 1,1,1-トリクロロエタン	36	回			
21 メチル- t-ブチルエーテル	36	回			
23 臭気強度（TON）	36	回			

業務費 施工単価表

No. 154

単第2-0010 表

東広島市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
24 蒸発残留物	—	回	—	—	水質基準項目の値を使用
25 濁度	—	回	—	—	水質基準項目の値を使用
26 p H値	—	回	—	—	水質基準項目の値を使用
27 腐食性（ランゲリア指数）	36	回			
28 従属栄養細菌	90	回			
29 1,1-ジクロロエチレン	36	回			
30 アルミニウム及びその化合物	—	回	—	—	水質基準項目の値を使用
農薬項目					
3 2,4-D(2,4-PA)	36	回			
6 アシュラム	27	回			
7 アセフェート	36	回			
10 アミトラス	18	回			

業務費 施工単価表

No. 155

単第2-0010 表

東広島市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
11 アラクロール	9	回			
12 イソキサチオン	36	回			
16 イブ°フェンカルハ°ゾン	36	回			
18 イミノクタジン	27	回			
20 エスポ°ロカルブ°	9	回			
21 エトフェンブ°ロックス	36	回			
23 オキサジ°クロメホン	36	回			
24 オキシ銅(有機銅)	36	回			
26 カス°サホス	27	回			
27 カフェンストロール	36	回			
28 カルタップ°	36	回			
29 カルハ°リル (NAC)	18	回			

業務費 施工単価表

No. 156

単第2-0010 表

東広島市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
31 キノクラミン(ACN)	36	回			
32 キャブタン	27	回			
34 グリホサート	36	回			
36 クロメフ ロッフ	9	回			
39 クロロタロニル (TPN)	36	回			
42 シ`ウロン (DCMU)	27	回			
43 シ`クロベ`ニル (DBN)	36	回			
45 シ`クワット	36	回			
49 シ`ハロホッフ`ブ`チル	36	回			
51 シ`メタメトリン	36	回			
54 タ`イ`アジ`ン	36	回			
55 タ`イムロン	36	回			

業務費 施工単価表

No. 157

単第2-0010 表

東広島市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
56 タゾメット、メタム (カーハム) 及びメチルイソシアネート	27	回			
57 チアジニル	18	回			
58 チウラム	36	回			
60 チオファネートメチル	36	回			
62 テフリルトリオン	36	回			
64 トリクロピル	9	回			
65 トリクロルホン (DEP)	9	回			
66 トリシクラゾール	36	回			
67 トリフルラリン	36	回			
69 パラコート	36	回			
71 ヒラクロニル	36	回			
72 ヒラゾキシフェン	9	回			

業務費 施工単価表

No. 158

単第2-0010 表

東広島市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
73 ヒラゾリネット (ヒラゾレート)	9	回			
75 ヒリフチカルブ	36	回			
77 フィプロニル	18	回			
78 フェントロチオン (MEP)	36	回			
79 フェノブカルブ (BPMC)	9	回			
80 フェリムゾン	36	回			
82 フェントエート (PAP)	36	回			
83 フェントラサミト	36	回			
84 フサライト	36	回			
85 ブタクロール	18	回			
87 ブプロフェジン	27	回			
88 フルアシナム	36	回			

業務費 施工単価表

No. 159

単第2-0010 表

東広島市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
89 プレチラロール	18	回			
91 フロチホス	18	回			
94 フロバナゾール	36	回			
95 フロモフチト	18	回			
96 ベノミル	36	回			
98 ベンゾビシロン	36	回			
99 ベンゾフェナップ	18	回			
100 ベンタゾン	36	回			
101 ペンテイメタリン	36	回			
105 ホスチアゼート	36	回			
106 マラチオン (マラソン)	18	回			
108 メソミル	27	回			

業務費 施工単価表

No. 160

単第2-0010 表

東広島市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
109 マラキシル	36	回			
110 メチダチオン (DMTP)	27	回			
111 メチノストピレン	18	回			
114 メプロニル	9	回			
水質管理目標設定項目計					
その他の項目					
2 紫外線(UV)吸光度	18	回			
3 浮遊物質(SS)	18	回			
6 電気伝導率	648	回			
15 ウェルシュ菌芽胞	216	回			
16 クリプトスポリジウム	60	回			
17 ジアルジア	60	回			

業務費 施工単価表

No. 162

単第2-0011 表

廿日市市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
水質基準項目_廿日市					
1 ① 一般細菌（浄水）	468	回			
2 ③ 大腸菌（定性）	468	回			
3 カドミウム及びその化合物	48	回			
4 水銀及びその化合物	48	回			
5 セレン及びその化合物	48	回			
6 鉛及びその化合物	48	回			
7 ヒ素及びその化合物	48	回			
8 六価クロム化合物	48	回			
9 亜硝酸態窒素	48	回			
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	156	回			
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	444	回			

業務費 施工単価表

No. 163

単第2-0011 表

廿日市市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
12 フッ素及びその化合物	147	回			
13 ホウ素及びその化合物	48	回			
14 四塩化炭素	48	回			
15 1,4-ジオキサン	48	回			
16 シス-1,2-ジクロロエチレン及び トランス-1,2-ジクロロエチレン	48	回			
17 ジクロロメタン	48	回			
18 テトラクロロエチレン	48	回			
19 トリクロロエチレン	48	回			
20 ペルフルオロオクタンスルホン酸 (PFOS) 及びペルフルオロオクタン酸 (PFOA)	156	回			
21 ベンゼン	48	回			
22 塩素酸	156	回			
23 クロロ酢酸	156	回			

業務費 施工単価表

No. 164

単第2-0011 表

廿日市市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
24 クロロホルム	156	回			
25 ジクロロ酢酸	156	回			
26 ジブロモクロロメタン	156	回			
27 臭素酸	156	回			
28 総トリハロメタン	156	回			
29 トリクロロ酢酸	156	回			
30 ブロモジクロロメタン	156	回			
31 ブロモホルム	156	回			
32 ホルムアルデヒド	156	回			
33 亜鉛及びその化合物	48	回			
34 アルミニウム及びその化合物	48	回			
35 鉄及びその化合物	48	回			

業務費 施工単価表

No. 165

単第2-0011 表

廿日市市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
36 銅及びその化合物	48	回			
37 ナトリウム及びその化合物	48	回			
38 マンガン及びその化合物	48	回			
39 塩化物イオン	468	回			
40 カルシウム、マグネシウム等（硬度）	48	回			
41 蒸発残留物	48	回			
42 陰イオン界面活性剤	48	回			
43 ジェオスミン	57	回			
44 2-メチルイソボルネオール	48	回			
45 非イオン界面活性剤	48	回			
46 フェノール類	48	回			
47 有機物（全有機炭素（TOC）の量）	468	回			

業務費 施工単価表

No. 166

単第2-0011 表

廿日市市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
48 pH値	468	回			
49 味	468	回			
50 臭気	468	回			
51 色度	468	回			
52 濁度	468	回			
水質基準項目計_廿日市					
水質管理目標設定項目_廿日市					
16 残留塩素	468	回			
水質管理目標設定項目計_廿日市					
水質基準項目_大野					
1 ① 一般細菌（浄水）	216	回			
1 ② 一般細菌（原水）	15	回			

業務費 施工単価表

No. 167

単第2-0011 表

廿日市市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2 大腸菌 (定量)	51	回			
2 大腸菌 (定性)	216	回			
3 カドミウム及びその化合物	33	回			
4 水銀及びその化合物	33	回			
5 セレン及びその化合物	33	回			
6 鉛及びその化合物	33	回			
7 ヒ素及びその化合物	33	回			
8 六価クロム化合物	33	回			
9 亜硝酸態窒素	33	回			
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	87	回			
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	231	回			

業務費 施工単価表

No. 168

単第2-0011 表

廿日市市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
12 フッ素及びその化合物	87	回			
13 ホウ素及びその化合物	33	回			
14 四塩化炭素	33	回			
15 1,4-ジオキサン	33	回			
16 シス-1,2-ジクロロエチレン及び トランス-1,2-ジクロロエチレン	33	回			
17 ジクロロメタン	33	回			
18 テトラクロロエチレン	33	回			
19 トリクロロエチレン	33	回			
20 ペルフルオロオクタンスルホン酸 (PFOS) 及びペルフルオロオクタン酸 (PFOA)	87	回			
21 ベンゼン	33	回			
22 塩素酸	72	回			
23 クロロ酢酸	72	回			

業務費 施工単価表

No. 169

単第2-0011 表

廿日市市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
24 クロロホルム	72	回			
25 ジクロロ酢酸	72	回			
26 ジブロモクロロメタン	72	回			
27 臭素酸	72	回			
28 総トリハロメタン	72	回			
29 トリクロロ酢酸	72	回			
30 ブロモジクロロメタン	72	回			
31 ブロモホルム	72	回			
32 ホルムアルデヒド	72	回			
33 亜鉛及びその化合物	33	回			
34 アルミニウム及びその化合物	33	回			
35 鉄及びその化合物	33	回			

業務費 施工単価表

No. 170

単第2-0011 表

廿日市市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
36 銅及びその化合物	33	回			
37 ナトリウム及びその化合物	33	回			
38 マンガン及びその化合物	33	回			
39 塩化物イオン	231	回			
40 カルシウム、マグネシウム等（硬度）	33	回			
41 蒸発残留物	33	回			
42 陰イオン界面活性剤	33	回			
43 ジェオスミン	18	回			
44 2-メチルイソボルネオール	18	回			
45 非イオン界面活性剤	33	回			
46 フェノール類	33	回			
47 有機物（全有機炭素（TOC）の量）	231	回			

業務費 施工単価表

No. 171

単第2-0011 表

廿日市市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
48 pH値	231	回			
49 味	231	回			
50 臭気	231	回			
51 色度	231	回			
52 濁度	231	回			
水質基準項目計_大野					
水質管理目標設定項目_大野					
1 アンチモン及びその化合物	15	回			
2 ウラン及びその化合物	15	回			
3 ニッケル及びその化合物	15	回			
5 1,2-ジクロロエタン	15	回			
8 トルエン	15	回			

業務費 施工単価表

No. 172

単第2-0011 表

廿日市市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
9 フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	15	回			
13 ジクロロアセトニトリル	6	回			
14 抱水クロラール	6	回			
15 農薬類	—	回	—	—	農薬項目_大野参照
16 残留塩素	216	回			
19 遊離炭酸	6	回			
20 1,1,1-トリクロロエタン	15	回			
21 メチル- t-ブチルエーテル	15	回			
23 臭気強度 (TON)	15	回			
27 腐食性 (ランゲリア指数)	6	回			
28 従属栄養細菌	6	回			
29 1,1-ジクロロエチレン	15	回			

業務費 施工単価表

No. 173

単第2-0011 表

廿日市市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
農薬項目_大野					
7 アセフェート	15	回			
12 イキサチオン	15	回			
21 エトフェンプロックス	15	回			
27 カフェンストロール	15	回			
34 グリホサート	15	回			
39 クロタロニル (TPN)	15	回			
43 シクロベニル (DBN)	15	回			
45 シクワット	15	回			
46 シスルホトン (エチルチオメトン)	15	回			
53 シメトリン	15	回			
54 ダイアジノン	15	回			

業務費 施工単価表

No. 174

単第2-0011 表

廿日市市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
55 タ [°] イムロン	15	回			
60 チオファネートメチル	15	回			
65 トリクロルホン (DEP)	15	回			
66 トリシクラゾール	15	回			
67 トリフルラリン	15	回			
69 パ [°] ラコート	15	回			
76 ヒ [°] ロキロン	15	回			
78 フェニトロチオン (MEP)	15	回			
79 フェノブ [°] カルブ [°] (BPMC)	15	回			
84 フサライト [°]	15	回			
95 ブ [°] ロモブ [°] チト [°]	15	回			
100 ヘンタゾン	15	回			

業務費 施工単価表

No. 175

単第2-0011 表

廿日市市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
109 メタキシル	15	回			
114 メプロニル	15	回			
水質管理目標設定項目計_大野					
その他の項目_大野					
15 ウェルシュ菌芽胞	51	回			
16 クリプトスポリジウム	6	回			
17 ジアルジア	6	回			
その他の項目計_大野					
水質基準項目_佐伯原水					
1 ② 一般細菌（原水）	54	回			
2 大腸菌（定量）	99	回			

業務費 施工単価表

No. 176

単第2-0011 表

廿日市市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
3 カドミウム及びその化合物	54	回			
4 水銀及びその化合物	54	回			
5 セレン及びその化合物	54	回			
6 鉛及びその化合物	54	回			
7 ヒ素及びその化合物	54	回			
8 六価クロム化合物	54	回			
9 亜硝酸態窒素	54	回			
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	54	回			
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	54	回			
12 フッ素及びその化合物	54	回			
13 ホウ素及びその化合物	54	回			
14 四塩化炭素	54	回			

業務費 施工単価表

No. 177

単第2-0011 表

廿日市市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
15 1,4-ジオキサン	54	回			
16 シス-1,2-ジクロロエチレン及び トランス-1,2-ジクロロエチレン	54	回			
17 ジクロロメタン	54	回			
18 テトラクロロエチレン	54	回			
19 トリクロロエチレン	54	回			
20 ペルフルオロオクタンスルホン酸 (PFOS) 及びペルフルオロオクタン酸 (PFOA)	54	回			
21 ベンゼン	54	回			
22 塩素酸	0	回			
23 クロロ酢酸	0	回			

業務費 施工単価表

No. 178

単第2-0011 表

廿日市市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
24 クロロホルム	0	回			
25 ジクロロ酢酸	0	回			
26 ジブロモクロロメタン	0	回			
27 臭素酸	0	回			
28 総トリハロメタン	0	回			
29 トリクロロ酢酸	0	回			
30 ブロモジクロロメタン	0	回			
31 ブロモホルム	0	回			
32 ホルムアルデヒド	0	回			
33 亜鉛及びその化合物	54	回			

業務費 施工単価表

No. 179

単第2-0011 表

廿日市市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
34 アルミニウム及びその化合物	54	回			
35 鉄及びその化合物	54	回			
36 銅及びその化合物	54	回			
37 ナトリウム及びその化合物	54	回			
38 マンガン及びその化合物	54	回			
39 塩化物イオン	54	回			
40 カルシウム、マグネシウム等 (硬度)	54	回			
41 蒸発残留物	54	回			
42 陰イオン界面活性剤	54	回			
43 ジェオスミン	0	回			

業務費 施工単価表

No. 180

単第2-0011 表

廿日市市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数量	単位	単 価	金 額	備 考
44 2-メチルイソボルネオール	0	回			
45 非イオン界面活性剤	54	回			
46 フェノール類	54	回			
47 有機物（全有機炭素（TOC）の量）	54	回			
48 pH値	54	回			
49 味	54	回			
50 臭気	54	回			
51 色度	54	回			
52 濁度	54	回			
水質基準項目計_佐伯原水					
水質管理目標設定項目_佐伯原水					

業務費 施工単価表

No. 181

単第2-0011 表

廿日市市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1 アンチモン及びその化合物	54	回			
2 ウラン及びその化合物	120	回			
3 ニッケル及びその化合物	54	回			
5 1,2-ジクロロエタン	54	回			
8 トルエン	54	回			
9 フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	54	回			
15 農薬類	—	回	—	—	農薬項目_佐伯原水参照
20 1,1,1-トリクロロエタン	54	回			
21 メチル- t-ブチルエーテル	54	回			
23 臭気強度 (TON)	54	回			
29 1,1-ジクロロエチレン	54	回			

業務費 施工単価表

No. 182

単第2-0011 表

廿日市市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
農薬項目_佐伯原水					
3 2,4-D(2,4-PA)	3	回			
5 MCPA	3	回			
7 アセフェート	3	回			
12 イソキサチオン	3	回			
18 イミノクタジン	3	回			
21 エトフェンプロックス	3	回			
23 オキサジクロメホン	3	回			
28 カルタップ	3	回			
29 カルバリル (NAC)	3	回			
31 キノクラミン (ACN)	3	回			

業務費 施工単価表

No. 183

単第2-0011 表

廿日市市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
33 クミロン	3	回			
34 グレリホサート	3	回			
35 グルホシネート	3	回			
36 クロメフ°ロップ°	3	回			
39 クロタロニル (TPN)	3	回			
45 シクワット	3	回			
49 シハロホッフ°フチル	3	回			
50 シマジン (CAT)	3	回			
53 シメトリン	3	回			
54 ダイアジン	3	回			
55 ダイムロン	3	回			
56 タソ°メット、メタム (カーハム) 及びメチルイソチオシアネート	3	回			

業務費 施工単価表

No. 184

単第2-0011 表

廿日市市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
58 チウラム	3	回			
60 チオファネートメチル	3	回			
66 トリシクラゾール	3	回			
67 トリフルリン	3	回			
71 ヒ°ラクロニル	3	回			
76 ヒ°ロキロン	3	回			
78 フェントロチオン (MEP)	3	回			
79 フェノブ°カルブ° (BPMC)	3	回			
80 フェリムゾ°ン	3	回			
81 フェンチオン (MPP)	3	回			
84 フサライト°	3	回			
85 フ°タクロール	3	回			

業務費 施工単価表

No. 185

単第2-0011 表

廿日市市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
87 プロフェジン	3	回			
88 フルジナム	3	回			
90 プロシトロン	3	回			
95 プロモプロチド	3	回			
96 ベノミル	3	回			
100 ベンタゾン	3	回			
104 ベンフレセート	3	回			
106 マラチオン (マラソン)	3	回			
108 メソミル	3	回			
109 メタラキシル	3	回			
111 メトミノストロピオン	3	回			
114 メプロニル	3	回			

業務費 施工単価表

No. 186

単第2-0011 表

廿日市市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
水質管理目標設定項目計_佐伯原水					
その他の項目_佐伯原水					
15 ウェルシュ菌芽胞	87	回			
16 クリプトスポリジウム	30	回			
17 ジアルジア	30	回			
その他の項目計_佐伯原水					
水質基準項目_佐伯浄水					
1 ① 一般細菌（浄水）	576	回			
2 ③ 大腸菌（定性）	576	回			
3 カドミウム及びその化合物	48	回			
4 水銀及びその化合物	48	回			
5 セレン及びその化合物	48	回			

業務費 施工単価表

No. 187

単第2-0011 表

廿日市市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
6 鉛及びその化合物	48	回			
7 ヒ素及びその化合物	48	回			
8 六価クロム化合物	48	回			
9 亜硝酸態窒素	48	回			
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	192	回			
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	576	回			
12 フッ素及びその化合物	156	回			
13 ホウ素及びその化合物	48	回			
14 四塩化炭素	48	回			
15 1,4-ジオキサン	48	回			
16 シス-1,2-ジクロロエチレン及び トランス-1,2-ジクロロエチレン	48	回			
17 ジクロロメタン	48	回			

業務費 施工単価表

No. 188

単第2-0011 表

廿日市市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
18 テトラクロロエチレン	48	回			
19 トリクロロエチレン	48	回			
20 ペルフルオロオクタンスルホン酸 (PFOS) 及びペルフルオロオクタン酸 (PFOA)	192	回			
21 ベンゼン	48	回			
22 塩素酸	192	回			
23 クロロ酢酸	192	回			
24 クロロホルム	192	回			
25 ジクロロ酢酸	192	回			
26 ジブロモクロロメタン	192	回			
27 臭素酸	192	回			
28 総トリハロメタン	192	回			
29 トリクロロ酢酸	192	回			

業務費 施工単価表

No. 189

単第2-0011 表

廿日市市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
30 ブロモジクロロメタン	192	回			
31 ブロモホルム	192	回			
32 ホルムアルデヒド	192	回			
33 亜鉛及びその化合物	48	回			
34 アルミニウム及びその化合物	48	回			
35 鉄及びその化合物	48	回			
36 銅及びその化合物	48	回			
37 ナトリウム及びその化合物	48	回			
38 マンガン及びその化合物	48	回			
39 塩化物イオン	576	回			
40 カルシウム、マグネシウム等（硬度）	48	回			
41 蒸発残留物	48	回			

業務費 施工単価表

No. 190

単第2-0011 表

廿日市市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
42 陰イオン界面活性剤	48	回			
43 ジェオスミン	48	回			
44 2-メチルイソボルネオール	48	回			
45 非イオン界面活性剤	48	回			
46 フェノール類	48	回			
47 有機物（全有機炭素（TOC）の量）	576	回			
48 pH値	576	回			
49 味	576	回			
50 臭気	576	回			
51 色度	576	回			
52 濁度	576	回			

業務費 施工単価表

No. 191

単第2-0011 表

廿日市市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
水質基準項目計_佐伯浄水					
水質管理目標設定項目_佐伯浄水					
2 ウラン及びその化合物	36	回			
13 ジクロロアセトニトリル	21	回			
14 抱水クロラール	21	回			
16 残留塩素	576	回			
19 遊離炭酸	21	回			
27 腐食性（ランゲリア指数）	21	回			
28 従属栄養細菌	21	回			
水質管理目標設定項目計_佐伯浄水					
水質基準項目_吉和					
1 ① 一般細菌（浄水）	72	回			
1 ② 一般細菌（原水）	3	回			

業務費 施工単価表

No. 192

単第2-0011 表

廿日市市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2 ① 大腸菌 (定量)	3	回			
2 ③ 大腸菌 (定性)	72	回			
3 カドミウム及びその化合物	9	回			
4 水銀及びその化合物	9	回			
5 セレン及びその化合物	9	回			
6 鉛及びその化合物	9	回			
7 ヒ素及びその化合物	9	回			
8 六価クロム化合物	9	回			
9 亜硝酸態窒素	9	回			
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	27	回			
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	75	回			
12 フッ素及びその化合物	132	回			

業務費 施工単価表

No. 193

単第2-0011 表

廿日市市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
13 ホウ素及びその化合物	9	回			
14 四塩化炭素	9	回			
15 1,4-ジオキサン	9	回			
16 シス-1,2-ジクロロエチレン及び トランス-1,2-ジクロロエチレン	9	回			
17 ジクロロメタン	9	回			
18 テトラクロロエチレン	9	回			
19 トリクロロエチレン	9	回			
20 ペルフルオロオクタンスルホン酸 (PFOS) 及びペルフルオロオクタン酸 (PFOA)	27	回			
21 ベンゼン	9	回			
22 塩素酸	24	回			
23 クロロ酢酸	24	回			
24 クロロホルム	24	回			

業務費 施工単価表

No. 194

単第2-0011 表

廿日市市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
25 ジクロロ酢酸	24	回			
26 ジブromokロロメタン	24	回			
27 臭素酸	24	回			
28 総トリハロメタン	24	回			
29 トリクロロ酢酸	24	回			
30 ブロモジクロロメタン	24	回			
31 ブロモホルム	24	回			
32 ホルムアルデヒド	24	回			
33 亜鉛及びその化合物	9	回			
34 アルミニウム及びその化合物	9	回			
35 鉄及びその化合物	9	回			
36 銅及びその化合物	9	回			

業務費 施工単価表

No. 195

単第2-0011 表

廿日市市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
37 ナトリウム及びその化合物	9	回			
38 マンガン及びその化合物	9	回			
39 塩化物イオン	75	回			
40 カルシウム、マグネシウム等（硬度）	9	回			
41 蒸発残留物	9	回			
42 陰イオン界面活性剤	9	回			
43 ジェオスミン	6	回			
44 2-メチルイソボルネオール	6	回			
45 非イオン界面活性剤	9	回			
46 フェノール類	9	回			
47 有機物（全有機炭素（TOC）の量）	75	回			
48 pH値	75	回			

業務費 施工単価表

No. 196

単第2-0011 表

廿日市市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
49 味	75	回			
50 臭気	75	回			
51 色度	75	回			
52 濁度	75	回			
水質基準項目計_吉和					
水質管理目標設定項目_吉和					
1 アンチモン及びその化合物	3	回			
2 ウラン及びその化合物	3	回			
3 ニッケル及びその化合物	3	回			
5 1,2-ジクロロエタン	3	回			
8 トルエン	3	回			
9 フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	3	回			

業務費 施工単価表

No. 197

単第2-0011 表

廿日市市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
13 ジクロロアセトニトリル	3	回			
14 抱水クロラール	3	回			
16 残留塩素	72	回			
19 遊離炭酸	3	回			
20 1,1,1-トリクロロエタン	3	回			
21 メチル- t-ブチルエーテル	3	回			
23 臭気強度 (TON)	3	回			
27 腐食性 (ランゲリア指数)	3	回			
28 従属栄養細菌	3	回			
29 1,1-ジクロロエチレン	3	回			
水質管理目標設定項目計_吉和					
その他の項目_吉和					

業務費 施工単価表

No. 199

単第2-0012 表

江田島市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
水質基準項目					
1 ① 一般細菌（浄水）	252	回			
1 ② 一般細菌（原水）	6	回			
2 大腸菌（定量）	48	回			
2 大腸菌（定性）	252	回			
3 カドミウム及びその化合物	27	回			
4 水銀及びその化合物	27	回			
5 セレン及びその化合物	27	回			
6 鉛及びその化合物	27	回			
7 ヒ素及びその化合物	27	回			
8 六価クロム化合物	27	回			

業務費 施工単価表

No. 200

単第2-0012 表

江田島市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
9 亜硝酸態窒素	90	回			
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	90	回			
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	27	回			
12 フッ素及びその化合物	90	回			
13 ホウ素及びその化合物	27	回			
14 四塩化炭素	27	回			
15 1,4-ジオキサン	27	回			
16 シス-1,2-ジクロロエチレン及び トランス-1,2-ジクロロエチレン	27	回			
17 ジクロロメタン	27	回			
18 テトラクロロエチレン	27	回			
19 トリクロロエチレン	27	回			
20 ペルフルオロオクタンスルホン酸 (PFOS) 及びペルフルオロオクタン酸 (PFOA)	90	回			

業務費 施工単価表

No. 201

単第2-0012 表

江田島市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
21 ベンゼン	27	回			
22 塩素酸	84	回			
23 クロロ酢酸	84	回			
24 クロロホルム	84	回			
25 ジクロロ酢酸	84	回			
26 ジブロモクロロメタン	84	回			
27 臭素酸	84	回			
28 総トリハロメタン	84	回			
29 トリクロロ酢酸	84	回			
30 ブロモジクロロメタン	84	回			
31 ブロモホルム	84	回			
32 ホルムアルデヒド	84	回			

業務費 施工単価表

No. 202

単第2-0012 表

江田島市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
33 亜鉛及びその化合物	27	回			
34 アルミニウム及びその化合物	90	回			
35 鉄及びその化合物	27	回			
36 銅及びその化合物	27	回			
37 ナトリウム及びその化合物	27	回			
38 マンガン及びその化合物	27	回			
39 塩化物イオン	258	回			
40 カルシウム、マグネシウム等 (硬度)	27	回			
41 蒸発残留物	27	回			
42 陰イオン界面活性剤	27	回			
43 ジェオスミン	45	回			
44 2-メチルイソボルネオール	45	回			

業務費 施工単価表

No. 203

単第2-0012 表

江田島市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
45 非イオン界面活性剤	90	回			
46 フェノール類	27	回			
47 有機物（全有機炭素（TOC）の量）	258	回			
48 pH値	258	回			
49 味	252	回			
50 臭気	258	回			
51 色度	258	回			
52 濁度	258	回			
水質基準項目計					
水質管理目標設定項目					
16 残留塩素	252	回			
水質管理目標設定項目計					

業務費 施工単価表

No. 204

単第2-0012 表

江田島市水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
その他の項目					
15 ウェルシュ菌芽胞	48	回			
16 クリプトスポリジウム	15	回			
17 ジアルジア	15	回			
その他の項目計					
単位当り	1	式			

業務費 施工単価表

No. 205

単第2-0013 表

熊野町水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
水質基準項目					
1 ① 一般細菌（浄水）	252	回			
2 ③ 大腸菌（定性）	252	回			
3 カドミウム及びその化合物	21	回			
4 水銀及びその化合物	21	回			
5 セレン及びその化合物	21	回			
6 鉛及びその化合物	21	回			
7 ヒ素及びその化合物	21	回			
8 六価クロム化合物	21	回			
9 亜硝酸態窒素	84	回			
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	84	回			
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	252	回			

業務費 施工単価表

No. 206

単第2-0013 表

熊野町水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
12 フッ素及びその化合物	21	回			
13 ホウ素及びその化合物	21	回			
14 四塩化炭素	21	回			
15 1,4-ジオキサン	21	回			
16 シス-1,2-ジクロロエチレン及び トランス-1,2-ジクロロエチレン	21	回			
17 ジクロロメタン	21	回			
18 テトラクロロエチレン	21	回			
19 トリクロロエチレン	21	回			
20 ペルフルオロオクタンスルホン酸 (PFOS) 及びペルフルオロオクタン酸 (PFOA)	84	回			
21 ベンゼン	21	回			
22 塩素酸	84	回			
23 クロロ酢酸	84	回			

業務費 施工単価表

No. 207

単第2-0013 表

熊野町水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
24 クロロホルム	84	回			
25 ジクロロ酢酸	84	回			
26 ジブロモクロロメタン	84	回			
27 臭素酸	84	回			
28 総トリハロメタン	84	回			
29 トリクロロ酢酸	84	回			
30 ブロモジクロロメタン	84	回			
31 ブロモホルム	84	回			
32 ホルムアルデヒド	84	回			
33 亜鉛及びその化合物	21	回			
34 アルミニウム及びその化合物	30	回			
35 鉄及びその化合物	21	回			

業務費 施工単価表

No. 208

単第2-0013 表

熊野町水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
36 銅及びその化合物	21	回			
37 ナトリウム及びその化合物	21	回			
38 マンガン及びその化合物	21	回			
39 塩化物イオン	252	回			
40 カルシウム、マグネシウム等（硬度）	21	回			
41 蒸発残留物	21	回			
42 陰イオン界面活性剤	21	回			
43 ジェオスミン	21	回			
44 2-メチルイソボルネオール	21	回			
45 非イオン界面活性剤	21	回			
46 フェノール類	21	回			
47 有機物（全有機炭素（TOC）の量）	252	回			

業務費 施工単価表

No. 209

単第2-0013 表

熊野町水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数量	単位	単 価	金 額	備 考
48 p H値	252	回			
49 味	252	回			
50 臭気	252	回			
51 色度	252	回			
52 濁度	252	回			
水質基準項目計					
水質管理目標設定項目					
16 残留塩素	252	回			
水質管理目標設定項目計					
単位当り	1	式			

業務費 施工単価表

No. 210

単第2-0014 表

北広島町水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
水質基準項目_千代田					
1 ① 一般細菌（浄水）	180	回			
1 ② 一般細菌（原水）	27	回			
2 大腸菌（定量）	81	回			
2 大腸菌（定性）	180	回			
3 カドミウム及びその化合物	51	回			
4 水銀及びその化合物	51	回			
5 セレン及びその化合物	51	回			
6 鉛及びその化合物	51	回			
7 ヒ素及びその化合物	51	回			
8 六価クロム化合物	51	回			

業務費 施工単価表

No. 211

単第2-0014 表

北広島町水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
9 亜硝酸態窒素	51	回			
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	87	回			
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	207	回			
12 フッ素及びその化合物	51	回			
13 ホウ素及びその化合物	51	回			
14 四塩化炭素	51	回			
15 1,4-ジオキサン	51	回			
16 シス-1,2-ジクロロエチレン及び トランス-1,2-ジクロロエチレン	51	回			
17 ジクロロメタン	51	回			
18 テトラクロロエチレン	51	回			
19 トリクロロエチレン	51	回			
20 ペルフルオロオクタンスルホン酸 (PFOS) 及びペルフルオロオクタン酸 (PFOA)	87	回			

業務費 施工単価表

No. 212

単第2-0014 表

北広島町水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
21 ベンゼン	51	回			
22 塩素酸	60	回			
23 クロロ酢酸	60	回			
24 クロロホルム	60	回			
25 ジクロロ酢酸	60	回			
26 ジブロモクロロメタン	60	回			
27 臭素酸	60	回			
28 総トリハロメタン	60	回			
29 トリクロロ酢酸	60	回			
30 ブロモジクロロメタン	60	回			
31 ブロモホルム	60	回			
32 ホルムアルデヒド	60	回			

業務費 施工単価表

No. 213

単第2-0014 表

北広島町水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
33 亜鉛及びその化合物	51	回			
34 アルミニウム及びその化合物	51	回			
35 鉄及びその化合物	51	回			
36 銅及びその化合物	51	回			
37 ナトリウム及びその化合物	51	回			
38 マンガン及びその化合物	51	回			
39 塩化物イオン	207	回			
40 カルシウム、マグネシウム等 (硬度)	51	回			
41 蒸発残留物	69	回			
42 陰イオン界面活性剤	51	回			
43 ジェオスミン	24	回			
44 2-メチルイソボルネオール	24	回			

業務費 施工単価表

No. 214

単第2-0014 表

北広島町水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
45 非イオン界面活性剤	51	回			
46 フェノール類	51	回			
47 有機物（全有機炭素（TOC）の量）	207	回			
48 pH値	207	回			
49 味	207	回			
50 臭気	207	回			
51 色度	207	回			
52 濁度	207	回			
水質基準項目計_千代田					
水質管理目標設定項目_千代田					
16 残留塩素	180	回			
水質管理目標設定項目計_千代田					

業務費 施工単価表

No. 215

単第2-0014 表

北広島町水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
その他の項目_千代田					
15 ウェルシュ菌芽胞	96	回			
16 クリプトスポリジウム	27	回			
17 ジアルジア	27	回			
その他の項目計_千代田					
水質基準項目_大朝					
1 ① 一般細菌（浄水）	72	回			
1 ② 一般細菌（原水）	12	回			
2 ① 大腸菌（定量）	12	回			
2 ② 大腸菌（定量）	36	回			
2 ③ 大腸菌（定性）	72	回			
3 カドミウム及びその化合物	18	回			

業務費 施工単価表

No. 216

単第2-0014 表

北広島町水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
4 水銀及びその化合物	18	回			
5 セレン及びその化合物	18	回			
6 鉛及びその化合物	18	回			
7 ヒ素及びその化合物	18	回			
8 六価クロム化合物	18	回			
9 亜硝酸態窒素	18	回			
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	36	回			
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	84	回			
12 フッ素及びその化合物	18	回			
13 ホウ素及びその化合物	18	回			
14 四塩化炭素	18	回			
15 1,4-ジオキサン	18	回			

業務費 施工単価表

No. 217

単第2-0014 表

北広島町水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
16 シス-1,2-ジクロロエチレン及び トランス-1,2-ジクロロエチレン	18	回			
17 ジクロロメタン	18	回			
18 テトラクロロエチレン	18	回			
19 トリクロロエチレン	18	回			
20 ペルフルオロオクタンスルホン酸 (PFOS) 及びペルフルオロオクタン酸 (PFOA)	36	回			
21 ベンゼン	18	回			
22 塩素酸	24	回			
23 クロロ酢酸	24	回			
24 クロロホルム	24	回			
25 ジクロロ酢酸	24	回			
26 ジブロモクロロメタン	24	回			
27 臭素酸	24	回			

業務費 施工単価表

No. 218

単第2-0014 表

北広島町水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
28 総トリハロメタン	24	回			
29 トリクロロ酢酸	24	回			
30 ブロモジクロロメタン	24	回			
31 ブロモホルム	24	回			
32 ホルムアルデヒド	24	回			
33 亜鉛及びその化合物	18	回			
34 アルミニウム及びその化合物	18	回			
35 鉄及びその化合物	18	回			
36 銅及びその化合物	18	回			
37 ナトリウム及びその化合物	18	回			
38 マンガン及びその化合物	18	回			
39 塩化物イオン	84	回			

業務費 施工単価表

No. 219

単第2-0014 表

北広島町水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
40 カルシウム、マグネシウム等（硬度）	18	回			
41 蒸発残留物	18	回			
42 陰イオン界面活性剤	18	回			
43 ジェオスミン	6	回			
44 2-メチルイソボルネオール	6	回			
45 非イオン界面活性剤	18	回			
46 フェノール類	18	回			
47 有機物（全有機炭素（TOC）の量）	84	回			
48 pH値	84	回			
49 味	84	回			
50 臭気	84	回			
51 色度	84	回			

業務費 施工単価表

No. 220

単第2-0014 表

北広島町水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
52 濁度	84	回			
水質基準項目計_大朝					
水質管理目標設定項目_大朝					
16 残留塩素	72	回			
水質管理目標設定項目計_大朝					
その他の項目_大朝					
15 ウェルシュ菌芽胞	48	回			
16 クリプトスポリジウム	12	回			
17 ジアルジア	12	回			
その他の項目計_大朝					
水質基準項目_豊平					
1 ① 一般細菌 (浄水)	36	回			

業務費 施工単価表

No. 221

単第2-0014 表

北広島町水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1 ② 一般細菌（原水）	9	回			
2 大腸菌（定量）	36	回			
2 大腸菌（定性）	36	回			
3 カドミウム及びその化合物	12	回			
4 水銀及びその化合物	12	回			
5 セレン及びその化合物	12	回			
6 鉛及びその化合物	12	回			
7 ヒ素及びその化合物	12	回			
8 六価クロム化合物	12	回			
9 亜硝酸態窒素	12	回			
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	21	回			

業務費 施工単価表

No. 222

単第2-0014 表

北広島町水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	45	回			
12 フッ素及びその化合物	12	回			
13 ホウ素及びその化合物	12	回			
14 四塩化炭素	12	回			
15 1,4-ジオキサン	12	回			
16 シス-1,2-ジクロロエチレン及び トランス-1,2-ジクロロエチレン	12	回			
17 ジクロロメタン	12	回			
18 テトラクロロエチレン	12	回			
19 トリクロロエチレン	12	回			
20 ペルフルオロオクタンスルホン酸 (PFOS) 及びペルフルオロオクタン酸 (PFOA)	21	回			
21 ベンゼン	12	回			
22 塩素酸	12	回			

業務費 施工単価表

No. 223

単第2-0014 表

北広島町水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
23 クロロ酢酸	12	回			
24 クロロホルム	12	回			
25 ジクロロ酢酸	12	回			
26 ジブロモクロロメタン	12	回			
27 臭素酸	12	回			
28 総トリハロメタン	12	回			
29 トリクロロ酢酸	12	回			
30 ブロモジクロロメタン	12	回			
31 ブロモホルム	12	回			
32 ホルムアルデヒド	12	回			
33 亜鉛及びその化合物	12	回			
34 アルミニウム及びその化合物	12	回			

業務費 施工単価表

No. 224

単第2-0014 表

北広島町水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
35 鉄及びその化合物	12	回			
36 銅及びその化合物	12	回			
37 ナトリウム及びその化合物	12	回			
38 マンガン及びその化合物	12	回			
39 塩化物イオン	45	回			
40 カルシウム、マグネシウム等（硬度）	12	回			
41 蒸発残留物	12	回			
42 陰イオン界面活性剤	12	回			
43 ジェオスミン	3	回			
44 2-メチルイソボルネオール	3	回			
45 非イオン界面活性剤	12	回			
46 フェノール類	12	回			

業務費 施工単価表

No. 225

単第2-0014 表

北広島町水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
47 有機物（全有機炭素（TOC）の量）	45	回			
48 pH値	45	回			
49 味	45	回			
50 臭気	45	回			
51 色度	45	回			
52 濁度	45	回			
水質基準項目計_豊平					
水質管理目標設定項目_豊平					
16 残留塩素	36	回			
水質管理目標設定項目計_豊平					

業務費 施工単価表

No. 226

単第2-0014 表

北広島町水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
その他の項目_豊平					
15 ウェルシュ菌芽胞	36	回			
16 クリプトスポリジウム	9	回			
17 ジアルジア	9	回			
その他の項目計_豊平					
水質基準項目_芸北					
1 ① 一般細菌（浄水）	324	回			
1 ② 一般細菌（原水）	27	回			
2 大腸菌（定量）	108	回			
2 大腸菌（定性）	324	回			
3 カドミウム及びその化合物	54	回			

業務費 施工単価表

No. 227

単第2-0014 表

北広島町水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
4 水銀及びその化合物	54	回			
5 セレン及びその化合物	54	回			
6 鉛及びその化合物	54	回			
7 ヒ素及びその化合物	54	回			
8 六価クロム化合物	54	回			
9 亜硝酸態窒素	54	回			
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	135	回			
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	351	回			
12 フッ素及びその化合物	54	回			
13 ホウ素及びその化合物	54	回			
14 四塩化炭素	54	回			
15 1,4-ジオキサン	54	回			

業務費 施工単価表

No. 228

単第2-0014 表

北広島町水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
16 シス-1,2-ジクロロエチレン及び トランス-1,2-ジクロロエチレン	54	回			
17 ジクロロメタン	54	回			
18 テトラクロロエチレン	54	回			
19 トリクロロエチレン	54	回			
20 ペルフルオロオクタンスルホン酸 (PFOS) 及びペルフルオロオクタン酸 (PFOA)	135	回			
21 ベンゼン	54	回			
22 塩素酸	108	回			
23 クロロ酢酸	108	回			
24 クロロホルム	108	回			
25 ジクロロ酢酸	108	回			
26 ジブロモクロロメタン	108	回			
27 臭素酸	108	回			

業務費 施工単価表

No. 229

単第2-0014 表

北広島町水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
28 総トリハロメタン	108	回			
29 トリクロロ酢酸	108	回			
30 ブロモジクロロメタン	108	回			
31 ブロモホルム	108	回			
32 ホルムアルデヒド	108	回			
33 亜鉛及びその化合物	54	回			
34 アルミニウム及びその化合物	54	回			
35 鉄及びその化合物	54	回			
36 銅及びその化合物	54	回			
37 ナトリウム及びその化合物	54	回			
38 マンガン及びその化合物	54	回			
39 塩化物イオン	351	回			

業務費 施工単価表

No. 230

単第2-0014 表

北広島町水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
40 カルシウム、マグネシウム等（硬度）	54	回			
41 蒸発残留物	54	回			
42 陰イオン界面活性剤	54	回			
43 ジェオスミン	27	回			
44 2-メチルイソボルネオール	27	回			
45 非イオン界面活性剤	54	回			
46 フェノール類	54	回			
47 有機物（全有機炭素（TOC）の量）	351	回			
48 pH値	351	回			
49 味	351	回			
50 臭気	351	回			
51 色度	351	回			

業務費 施工単価表

No. 231

単第2-0014 表

北広島町水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
52 濁度	351	回			
水質基準項目計_芸北					
水質管理目標設定項目					
16 残留塩素	324	回			
水質管理目標設定項目計_芸北					
その他の項目_芸北					
15 ウェルシュ菌芽胞	324	回			
16 クリプトスポリジウム	108	回			
17 ジアルジア	108	回			
その他の項目計_芸北					
単位当り	1	式			

業務費 施工単価表

No. 232

単第2-0015 表

世羅町水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数量	単位	単 価	金 額	備 考
水質基準項目					
1 ① 一般細菌（浄水）	324	回			
1 ② 一般細菌（原水）	33	回			
2 大腸菌（定量）	186	回			
2 大腸菌（定性）	324	回			
3 カドミウム及びその化合物	60	回			
4 水銀及びその化合物	60	回			
5 セレン及びその化合物	60	回			
6 鉛及びその化合物	60	回			
7 ヒ素及びその化合物	69	回			
8 六価クロム化合物	60	回			

業務費 施工単価表

No. 233

単第2-0015 表

世羅町水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
9 亜硝酸態窒素	60	回			
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	141	回			
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	357	回			
12 フッ素及びその化合物	105	回			
13 ホウ素及びその化合物	60	回			
14 四塩化炭素	60	回			
15 1,4-ジオキサン	60	回			
16 シス-1,2-ジクロロエチレン及び トランス-1,2-ジクロロエチレン	60	回			
17 ジクロロメタン	60	回			
18 テトラクロロエチレン	60	回			
19 トリクロロエチレン	60	回			
20 ペルフルオロオクタンスルホン酸 (PFOS) 及びペルフルオロオクタン酸 (PFOA)	141	回			

業務費 施工単価表

No. 234

単第2-0015 表

世羅町水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
21 ベンゼン	60	回			
22 塩素酸	114	回			
23 クロロ酢酸	114	回			
24 クロロホルム	114	回			
25 ジクロロ酢酸	114	回			
26 ジブロモクロロメタン	114	回			
27 臭素酸	114	回			
28 総トリハロメタン	114	回			
29 トリクロロ酢酸	114	回			
30 ブロモジクロロメタン	114	回			
31 ブロモホルム	114	回			
32 ホルムアルデヒド	114	回			

業務費 施工単価表

No. 235

単第2-0015 表

世羅町水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
33 亜鉛及びその化合物	60	回			
34 アルミニウム及びその化合物	69	回			
35 鉄及びその化合物	60	回			
36 銅及びその化合物	60	回			
37 ナトリウム及びその化合物	60	回			
38 マンガン及びその化合物	60	回			
39 塩化物イオン	357	回			
40 カルシウム、マグネシウム等（硬度）	69	回			
41 蒸発残留物	69	回			
42 陰イオン界面活性剤	60	回			
43 ジェオスミン	45	回			
44 2-メチルイソボルネオール	45	回			

業務費 施工単価表

No. 236

単第2-0015 表

世羅町水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
45 非イオン界面活性剤	60	回			
46 フェノール類	60	回			
47 有機物（全有機炭素（TOC）の量）	357	回			
48 pH値	357	回			
49 味	357	回			
50 臭気	357	回			
51 色度	357	回			
52 濁度	357	回			
水質基準項目計					
水質管理目標設定項目					
16 残留塩素	324	回			
水質管理目標設定項目計					

業務費 施工単価表

No. 237

単第2-0015 表

世羅町水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
その他の項目					
15 ウェルシュ菌芽胞	156	回			
16 クリプトスポリジウム	51	回			
17 ジアルジア	51	回			
その他の項目計					
単位当り	1	式			

業務費 施工単価表

No. 238

単第2-0016 表

大崎上島町水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
水質基準項目					
1 ① 一般細菌（浄水）	432	回			
2 ③ 大腸菌（定性）	432	回			
3 カドミウム及びその化合物	12	回			
4 水銀及びその化合物	12	回			
5 セレン及びその化合物	12	回			
6 鉛及びその化合物	12	回			
7 ヒ素及びその化合物	12	回			
8 六価クロム化合物	12	回			
9 亜硝酸態窒素	12	回			
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	144	回			
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	432	回			

業務費 施工単価表

No. 239

単第2-0016 表

大崎上島町水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
12 フッ素及びその化合物	12	回			
13 ホウ素及びその化合物	12	回			
14 四塩化炭素	12	回			
15 1,4-ジオキサン	12	回			
16 シス-1,2-ジクロロエチレン及び トランス-1,2-ジクロロエチレン	12	回			
17 ジクロロメタン	12	回			
18 テトラクロロエチレン	12	回			
19 トリクロロエチレン	12	回			
20 ペルフルオロオクタンスルホン酸 (PFOS) 及びペルフルオロオクタン酸 (PFOA)	144	回			
21 ベンゼン	12	回			
22 塩素酸	144	回			
23 クロロ酢酸	144	回			

業務費 施工単価表

No. 240

単第2-0016 表

大崎上島町水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
24 クロロホルム	144	回			
25 ジクロロ酢酸	144	回			
26 ジブロモクロロメタン	144	回			
27 臭素酸	144	回			
28 総トリハロメタン	144	回			
29 トリクロロ酢酸	144	回			
30 ブロモジクロロメタン	144	回			
31 ブロモホルム	144	回			
32 ホルムアルデヒド	144	回			
33 亜鉛及びその化合物	12	回			
34 アルミニウム及びその化合物	144	回			
35 鉄及びその化合物	12	回			

業務費 施工単価表

No. 241

単第2-0016 表

大崎上島町水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
36 銅及びその化合物	12	回			
37 ナトリウム及びその化合物	12	回			
38 マンガン及びその化合物	12	回			
39 塩化物イオン	432	回			
40 カルシウム、マグネシウム等（硬度）	12	回			
41 蒸発残留物	12	回			
42 陰イオン界面活性剤	12	回			
43 ジェオスミン	12	回			
44 2-メチルイソボルネオール	12	回			
45 非イオン界面活性剤	12	回			
46 フェノール類	12	回			
47 有機物（全有機炭素（TOC）の量）	432	回			

業務費 施工単価表

No. 242

単第2-0016 表

大崎上島町水道事業

1 式 当たり

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
48 pH値	432	回			
49 味	432	回			
50 臭気	432	回			
51 色度	432	回			
52 濁度	432	回			
水質基準項目計					
単位当り	1	式			

