

単 独

2024年度施行

見積用

合併浄化槽保守点検(清掃)委託(河北地区) 実施設計書

---

参考資料

本資料は、入札額を算定する際に参考とする資料であり、契約上の制約を有するものではない。

芽室町

## 委託業務設計説明書

1. 業務名称 合併浄化槽保守点検（清掃）委託（河北地区）
2. 業務概要 清掃工 一式
3. 業務期間 令和 6 年 7 月 8 日 ～ 令和 7 年 1 月 31 日
4. 仕様書 別紙参照

## 清掃委託業務仕様書

- 1 業務名 合併浄化槽保守点検（清掃）委託（河北地区）
- 2 業務の場所 芽室町 河北地区
- 3 契約期間 令和 6 年 7 月 8 日 から 令和 7 年 1 月 3 1 日
- 4 施設の緒元
  - 1) 施設名 個別排水処理合併浄化槽（河北地区）
  - 2) 施設場所 別紙調書
  - 3) 処理方式 嫌気濾床接触ばっ気方式、嫌気濾床生物濾過方式  
担体流動生物濾過方式等
  - 4) 処理対象人槽 別紙調書
  - 5) 放流基準 放流水BOD  $15 \text{ mg/L}$ 若しくはが  $20 \text{ mg/L}$ 以下
- 5 委託の内容
  - 1) 浄化槽法及びその他関係法令の規定に基づく清掃（別紙特記仕様書による）
  - 2) 汚泥調整（スカム・汚泥等の汲取り）を行うこと。
  - 3) 設計図書は、『芽室町土木関係工事等積算要領』に基づき作成している。適用工種区分は、維持管理業務委託（道路外）とする。
- 6 業務実施計画書の提出について  
受託者は委託業務の実施にあたり、実施計画書を作成して委託者の承認を得なければならない。
- 7 報告事項  
受託者は前項第4に掲げる委託業務を完了したときは、清掃記録票により、速やかにその結果を委託者に報告しなければならない。
- 8 その他  
保守点検業者と連絡を密にし、清掃の適している時期について協議すること。
- 9 家畜伝染病等予防について  
家畜伝染病等予防については、別紙のとおり対応しなければならない。

以 上

## 清掃委託業務特記仕様書（河北地区）

- 1 本業務は平成6年から令和5年度までに設置した個別合併処理浄化槽のうち、196基の清掃を実施する。（別紙名簿のとおり）

- 1 業務内容 個別合併処理浄化槽清掃業務（年1回）であり、実施月は工程表により、業務担当員・当該地区の保守点検業者と協議すること。本業務で発生する汚泥は、十勝川流域下水道 十勝川浄化センターに搬入すること。

### 年度別浄化槽設置基数（河北地区）

設置年度	5人槽	6人槽	7人槽	8人槽	10人槽	合計
H6年			1	5	3	9
7年			3	5	4	12
8年	8	1	3	14	1	27
9年	2		3	5	2	12
10年	3	1	6	3	2	15
11年	2	2	5		2	11
12年	1		6		5	12
13年			8		3	11
14年	4		7		4	15
15年			5			5
16年			4		2	6
17年	1		3			4
18年	1		2			3
19年			1			1
20年	4		3			7
21年	1				2	3
22年	1		1		1	3
23年			2		1	3
24年	1					1
25年	2		2			4
26年	2					2
27年	2				1	3
28年			1			1
29年	2					2
30年	2					2
R1年	4		2			6
2年	4					4
3年	6					6
4年	1					1
5年	3		2			5
合計	57	4	70	32	33	196

# 農作物・家畜への防疫対策について

## 1. 農場・畑での防疫対策

平成 23 年に芽室町内の一部の畑において、ジャガイモシストセンチュウの発生が確認されて以来、町内の農業者、農業関係機関等が一体となって、拡散・まん延防止の取組を続けています。

ジャガイモシストセンチュウは、発生した畑の馬鈴しょを人間が食べてもまったく問題ありませんが、馬鈴しょの収穫量の減少を招き、生産者に大きな打撃を与える害虫です。

## 2. 農場・畑での拡散防止

この害虫は、自力ではほとんど移動できませんが、農機具や自動車の車輪、靴などに付いた土とともに移動し、拡散していくおそれがあります。

ジャガイモシストセンチュウを他の畑などに移動させないために、農家を訪問する際には、畑には人も車も無断で入らないでください。

やむを得ず、畑に入る場合には、ブーツカバーを着用してください。

## 3. 家畜伝染病の侵入防止

近隣諸国での口蹄疫や、国内における高病原性鳥インフルエンザ、豚流行性下痢の発生に伴い、畜産農場では家畜伝染病の侵入・まん延を防ぐため衛生管理が重要な対策となっています。

業務で畜産農場を訪問する際には、以下の点についてご協力願います。

1. 畜産農場へは、不要不急の訪問は行わないでください。
2. 畜産農場を訪問する際は、消毒資材を持参、又は農場備え付けの消毒設備や消毒資材など使い、車輛・靴の消毒を行ってください。
3. 衛生管理区域（注※）に立ち入る場合には、農場訪問者記帳簿の記入にご協力下さい。

※衛生管理区域とは病原体の侵入を防止するため衛生的な管理が必要となる区域です。畜産農場では「立入禁止」の看板などで区域が明示されております。

## 積算情報

設計書番号	24-18-H1-0073-0	設計者名	
出張所名	芽室町		
適用単価	一般土木		
入札日(開札日)	2024年 7月 2日		
歩掛適用年月	2024年 6月13日		
単価適用年月	2024年 6月13日		
適用単価 地区	生コン	K01:帯広市・音更町・芽室町・中札内村・更別村・幕別町・池田町・豊頃の一部	
	合材	K01:帯広市、音更町、芽室町、清水町、士幌町、幕別町、池田町、中札内村、更別村、山岳部除く新得町と鹿追町、豊頃町一部	
	石材	K05:帯広市・音更町・芽室町・幕別町・池田町・中札内村・更別村・豊頃町の一部・士幌町の一部	
	港湾石材		
	燃料	K00:帯広建設管理部	
適用工種	工種名称なし		

積算時想定工事期間	2024年 7月 8日 ~ 2025年 1月31日 (208日)		
工期の設定	通常工期	実施工期: 208日	完成期限: 2025年 1月31日
冬期労務補正	2024年 7月 ~ 2025年01月	冬期労務補正: なし	時間的制約: 時間的制約無し

2024/06/13 13:32:30

## 工事概要一覧表

事業種別	工事箇所	水系・路河川名	橋梁名等
浄化槽維持管理事業	芽室町 河北地区		

費 目	本工事費	合併浄化槽保守点検(清掃)委託(河北地区)

工 事 概 要	No	当 初	変 更
	1	清掃工 1 式	
	2		
	3		
	4		
	5		
	6		
	7		

## 諸経費情報

	I C T 補正	しない
	週休 2 日制の補正	しない
共通仮設費	主たる工種	9 9 : 工種名称なし
	施工地域補正	補正無し ( 地方部 施工場所が一般交通等の影響を受けない場合 )
	除雪工事補正	補正無
現場環境改善費	計上の有無	しない
	市街地補正	市街地
現場管理費	施工地域補正	補正無し ( 地方部 施工場所が一般交通等の影響を受けない場合 )
	緊急工事補正	しない
	砂防・地滑り工事補正	しない
工期延長等に伴う現場維持費	計上の有無	しない
	施工地域補正	補正無し ( 地方部 施工場所が一般交通等の影響を受けない場合 )
	工期延長等日数	0日
	延長期間最終日の基準年月	2024/06
一般管理費等	財団法人等の補正	しない
	前払金割合による補正	3 5 % を超えるもの
	契約保証に係る補正	

## 設計内訳書

工事名	合併浄化槽保守点検(清掃)委託(河北地区)			当初	事業区分		主たる工種	工種名称なし	
					下水道	工事区分		合併浄化槽	施工地域
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
合併浄化槽			式	1					
保守点検			式	1					
清掃工			式	1					
5人槽	H6～H11		基	15					単-1号
5人槽	H12～		基	42					単-2号
6人槽			基	4					単-3号
7人槽	H6～H11		基	21					単-4号
7人槽	H12～		基	49					単-5号
8人槽			基	32					単-6号
10人槽	H6～H11		基	14					単-7号
10人槽	H12～		基	19					単-8号
直接工事費			式	1					

## 設計内訳書

工事名	合併浄化槽保守点検(清掃)委託(河北地区)			当 初	事業区分	下水道	主たる工種	工種名称なし	
				工事区分	共通仮設費	施工地域	補正無し		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
共通仮設費		式	1						
共通仮設費(率計上)		式	1						
純工事費		式	1						
現場管理費		式	1						
工事原価		式	1						
一般管理費等		式	1						
工事価格		式	1						
消費税相当額		式	1						
工事費計		式	1						

## 工場管理費

1	間接労務費対象額 管理費区分7		
2	間接労務費率		
3	間接労務費計上額		
4	工場管理費 工場純工事費		
5	非対象額計( - )		管理費区分5, 9
6	工場管理費対象額		
7	工場管理費率		
8	工場管理費計上額		

## 共通仮設費

1	主たる工種 単独 (当該工事)	工種名称なし	
2	主たる工種 合算工事		
3	対象工事費		
4	直接工事費		
5	準備費 (処分費)		
6	事業損失防止施設費		
7	対象工事費に含まれる処分費 単独 (追加工事)		
8	現工事		
9	合算工事		
10	非対象額計 (-)		
11	管理費区分 1		橋梁、P C 桁、門扉、ポンプ等購入費
12	管理費区分 2 , 7		工場原価
13	管理費区分 5		一般管理費等のみ対象額
14	管理費区分 9		間接費非対象額
15	管理費区分 T		全処分費のうち 3 % または 3 0 0 0 万円を超える額
16	対象額支給品 (+)		
17	無償貸付機械評価額 (+)		
18	共通仮設費対象額 単独 (追加工事)		
19	現工事		
20	合算工事		
21	処分費等を除く共通仮設費対象額 単独 (追加工事)		調整工事入力で使用
22	現工事		
23	合算工事		
24	共通仮設費 (率分) 率 (補正前) 単独 (追加工事)		指定有り
25	現工事		
26	合算工事		
27	施工地域等補正 単独 (追加工事)		*補正係数を乗じる
28	現工事		
29	共通仮設費 (率分) 率 (補正後)		
30	計上額 単独 (追加工事)		
31	現工事		
32	合算工事		
33	調整工事計上額		

## 共通仮設費

34	現場環境改善費対象工事費		
35	直接工事費		
36	非対象額計 ( - )		
37	管理費区分 1		橋梁、P C 桁、門扉、ポンプ等購入費
38	管理費区分 2 , 7		工場原価
39	管理費区分 5		一般管理費等のみ対象額
40	管理費区分 9		間接費非対象額
41	管理費区分 T		
42	対象額支給品 ( + )		
43	無償貸付機械評価額 ( + )		
44	現場環境改善費対象額 ( P i ) 単独 ( 追加工事 )		
45	現工事		
46	合算工事		
47	現場環境改善費 率 ( 補正前 ) 単独 ( 追加工事 )		指定有り
48	現工事		
49	合算工事		
50	施工地域等補正 単独 ( 追加工事 )		
51	現工事		
52	現場環境改善費 率 ( 補正後 )		
53	計上額 単独 ( 追加工事 )		
54	現工事		
55	合算工事		
56	調整工事計上額		
57	共通仮設費 ( 積上分 )		
58	運搬費		
59	準備費・仮設費		
60	事業損失防止施設費		
61	安全費		
62	役務費		
63	技術管理費		
64	営繕費		
65	現場環境改善費		
66	共通仮設費計		

## 現場管理費

1	主たる工種	工種名称なし	
2	単独（追加工事）純工事費		
3	単独（追加工事）直接工事費		
4	単独（追加工事）共通仮設費		
5	非対象額計（-）		
6	管理費区分2, 7		工場原価
7	管理費区分5		一般管理費等のみ対象額
8	管理費区分9		間接費非対象額
9	管理費区分T		全処分費のうち3%または3000万円を超える額
10	対象額支給品（+）		
11	無償貸付機械評価額（+）		
12	現場管理費対象純工事費 単独（追加工事）		
13	現工事		
14	合算工事		
15	処分費等を除く 現場管理費対象純工事費		調整工事入力で使用
16	現工事		
17	合算工事		
18	率（補正前） 単独（追加工事）		指定有り
19	現工事		
20	合算工事		
21	施工地域等補正 単独（追加工事）		*補正係数を乗じる
22	現工事		
23	施工時期補正		
24	緊急工事補正		
25	真夏日補正		
26	砂防・地すべり補正 単独（追加工事）		
27	現工事		
28	率（補正後）		
29	計上額 単独（追加工事）		
30	現工事		
31	合算工事		
32	調整工事計上額		

## 一般管理費等

事務所名 芽室町水道課

工事番号

第 回変更

発注年月

契約区分

主工種

工種名称なし

1	工事原価		
2	純工事費		
3	現場管理費		
4	工期延長等に伴う現場維持費		
5	工場製作原価		
6	非対象額計 (-)		
7	管理費区分 9		支給品を除く間接費非対象額
8	管理費区分 T		全処分費のうち 3% または 3000 万円を超える額
9	一般管理費等対象工事原価 単独 (追加工事)		
10	現工事		
11	合算工事		
12	処分費等を除く 一般管理費等対象工事原価		調整工事入力で使用
13	現工事		
14	合算工事		
15	率 (補正前) 単独 (追加工事)		指定有り
16	現工事		
17	合算工事		
18	前払金支出割合による補正係数 単独 (追加工事)		
19	現工事		
20	財団法人等による補正係数 単独 (追加工事)		
21	現工事		
22	契約保証に係る一般管理費等対象工事原価 (当初設計)		
23	契約保証に係る補正值 単独 (追加工事)		
24	一般管理費等 率 (補正後)		
25	計上額 単独 (追加工事)		
26	現工事		
27	合算工事		
28	調整工事計上額		

## 処 分 費 等 指 定 行 一 覧 表

細別名称	規格	単位	-	-	-
処分費対象名称	処分費対象規格	単位	数量	単価	金額

表示されている数量・単価・金額は入力参考値

### 処分費内諸経費対象額・算出根拠（一般管理費等算出用通常設計書）

<b>P：共通仮設費対象額（処分費算出用）</b> <small>（直接工事費計＋支給品＋事業損失防止施設費＋無償貸付機械等評価額＋共通仮設費対象外額＋その他対象額）</small>	
<b>W：処分費等の占める割合</b> $W = S / (P + Q)$	
<b>S t：Wが3%相当の処分費等の価格（W &gt; 3%の場合）</b> $S t = (P + Q) \times 3\%$	

S：処分費等の価格	Pに含まれる処分費等	Q：準備費に含まれる処分費等

#### 処分費内諸経費対象額・算出区分

算出区分	算出条件	算出根拠
A	「W 3%」かつ 「S 30,000,000」のとき	処分費等（S）の全額を率計算の対象とする
B	「W 3%」かつ 「S > 30,000,000」のとき	処分費等の率計算の対象は3千万円とする
C	「W > 3%」のとき	（S t）を率計算の対象とする。ただし、対象となる金額は3千万円を上限とする

算出区分	処分費に占める諸経費対象額	処分費に占める諸経費対象外額

## 内訳書 &lt; データ無し &gt;

							単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制	
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要

上段から 既契約数量 / 出来高数量 / 出来高累計 / 前回残工事 / 今回残工事

# 1次単価表

単-1号

単価適用年月	20240613
歩掛適用年月	20240613
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
規格	5人槽						
清掃	H6 ~ H11	年1回	基	1			WYB00001 管理費区分 無 単-9号
汚泥運搬		嫌気接触槽	基	1			WYB00002 管理費区分 無
計							
単価							

# 1次単価表

単-2号

単価適用年月	20240613
歩掛適用年月	20240613
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
名	規						
5人槽	H12 ~		基	1			
清掃		年1回	基	1			WYB00006 管理費区分 無 単-10号
汚泥運搬		生物処理槽	基	1			WYB00010 管理費区分 無
計							
単価							

# 1次単価表

単-3号

単価適用年月	20240613
歩掛適用年月	20240613
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	6人槽				単位	基	数量	1	単価
	名称	規格 / 条件	単位	数量					
清掃		年1回	基	1					WYB00011 管理費区分 無 単-11号
汚泥運搬		嫌気接触槽	基	1					WYB00015 管理費区分 無
計									
単価									

# 1次単価表

単-4号

単価適用年月	20240613
歩掛適用年月	20240613
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
7人槽		基				
H6 ~ H11		単位			1	単価
清掃	年1回	基	1			WYB00016 管理費区分 無 単-12号
汚泥運搬	嫌気接触槽	基	1			WYB00020 管理費区分 無
計						
単価						

# 1次単価表

単-5号

単価適用年月	20240613
歩掛適用年月	20240613
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
7人槽		基				
H12 ~		単位			1	単価
清掃	年1回	基	1			WYB00026 管理費区分 無 単-13号
汚泥運搬	生物処理槽	基	1			WYB00030 管理費区分 無
計						
単価						

# 1次単価表

単-6号

単価適用年月	20240613
歩掛適用年月	20240613
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	8人槽				単位	基	数量	1	単価	金額	摘要
	名称	規格 / 条件	単位	数量							
清掃	年1回	基	1							WYB00031 管理費区分 無 単-14号	
汚泥運搬	嫌気接触槽	基	1							WYB00035 管理費区分 無	
計											
単価											

# 1次単価表

単-7号

単価適用年月	20240613
歩掛適用年月	20240613
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
10人槽		基				
H6 ~ H11		単位			1	単価
清掃	年1回	基	1			WYB00036 管理費区分 無 単-15号
汚泥運搬	嫌気接触槽	基	1			WYB00040 管理費区分 無
計						
単価						

# 1次単価表

単-8号

単価適用年月	20240613
歩掛適用年月	20240613
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
名	10人槽		基				
規	H12 ~		基				
格							
清掃		年1回	基	1			WYB00041 管理費区分 無 単-16号
汚泥運搬		生物処理槽	基	1			WYB00045 管理費区分 無
計							
単価							

### 参考資料(1)

単-9号

WYB00001

単価適用年月	20240613
歩掛適用年月	20240613
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
清掃	年1回				1	
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
浄化槽清掃実務者	電工	人	0.11			WYB00003 管理費区分 無
普通作業員	割増対象賃金比 0.847	人	0.11			R0102 管理費区分 無 二省労務単価
清掃車運転工		回	0.11			WYB00004 管理費区分 無 単-17号
計						
単価						

### 参考資料(1)

単-10号

WYB00006

単価適用年月	20240613
歩掛適用年月	20240613
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	基	数量	単価	金額	摘要
清掃	年1回	単位	1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
浄化槽清掃実務者	電工	人	0.11			WYB00007 管理費区分 無
普通作業員	割増対象賃金比 0.847	人	0.11			R0102 管理費区分 無 二省労務単価
清掃車運転工		回	0.11			WYB00008 管理費区分 無 単-18号
計						
単価						

### 参考資料(1)

単-11号

WYB00011

単価適用年月	20240613
歩掛適用年月	20240613
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	基	数量	単価	金額	摘要
清掃	年1回	単位	1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
浄化槽清掃実務者	電工	人	0.13			WYB00012 管理費区分 無
普通作業員	割増対象賃金比 0.847	人	0.13			R0102 管理費区分 無 二省労務単価
清掃車運転工		回	0.13			WYB00013 管理費区分 無 単-19号
計						
単価						

### 参考資料 (1)

単-12号

WYB00016

単価適用年月	20240613
歩掛適用年月	20240613
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	基	数量	単価	金額	摘要
清掃	年1回	単位	1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
浄化槽清掃実務者	電工	人	0.14			WYB00017 管理費区分 無
普通作業員	割増対象賃金比 0.847	人	0.14			R0102 管理費区分 無 二省労務単価
清掃車運転工		回	0.14			WYB00018 管理費区分 無 単-20号
計						
単価						

### 参考資料(1)

単-13号

WYB00026

単価適用年月	20240613
歩掛適用年月	20240613
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	基	数量	単価	金額	摘要
清掃	年1回	単位	1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
浄化槽清掃実務者	電工	人	0.14			WYB00027 管理費区分 無
普通作業員	割増対象賃金比 0.847	人	0.14			R0102 管理費区分 無 二省労務単価
清掃車運転工		回	0.14			WYB00028 管理費区分 無 単-21号
計						
単価						

### 参考資料 (1)

単 - 14号

WYB00031

単価適用年月	20240613
歩掛適用年月	20240613
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	基	数量	単価	金額	摘要
清掃	年1回	単位	1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
浄化槽清掃実務者	電工	人	0.16			WYB00032 管理費区分 無
普通作業員	割増対象賃金比 0.847	人	0.16			R0102 管理費区分 無 二省労務単価
清掃車運転工		回	0.16			WYB00033 管理費区分 無 単 - 22号
計						
単価						

### 参考資料 (1)

単-15号

WYB00036

単価適用年月	20240613
歩掛適用年月	20240613
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	基	数量	単価	金額	摘要
清掃	年1回	単位	1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
浄化槽清掃実務者	電工	人	0.2			WYB00037 管理費区分 無
普通作業員	割増対象賃金比 0.847	人	0.2			R0102 管理費区分 無 二省労務単価
清掃車運転工		回	0.2			WYB00038 管理費区分 無 単-23号
計						
単価						

### 参考資料(1)

単-16号

WYB00041

単価適用年月	20240613
歩掛適用年月	20240613
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	基	数量	単価	金額	摘要
清掃	年1回	単位	1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
浄化槽清掃実務者	電工	人	0.2			WYB00042 管理費区分 無
普通作業員	割増対象賃金比 0.847	人	0.2			R0102 管理費区分 無 二省労務単価
清掃車運転工		回	0.2			WYB00043 管理費区分 無 単-24号
計						
単価						

参考資料(2)

単-17号

WYB00004

単価適用年月	20240613
歩掛適用年月	20240613
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	回数	数量	単価	金額	単価
清掃車運転工				1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
清掃車損料		日	1			WYB00005 管理費区分 無	
運転手(一般)	割増対象賃金比 0.816	人	1			R0115 管理費区分 無 二省労務単価	
軽油	ミニローリー渡し	L	40.8			Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価	
計							
単価							

### 参考資料(2)

単-18号

WYB00008

単価適用年月	20240613
歩掛適用年月	20240613
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	回	数量	単価	金額	摘要
清掃車運転工			1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
清掃車損料		日	1			WYB00009 管理費区分 無
運転手(一般)	割増対象賃金比 0.816	人	1			R0115 管理費区分 無 二省労務単価
軽油	ミニローリー渡し	L	40.8			Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価
計						
単価						

### 参考資料(2)

単-19号

WYB00013

単価適用年月	20240613
歩掛適用年月	20240613
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	回	数量	単価	金額	摘要
清掃車運転工			1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
清掃車損料		日	1			WYB00014 管理費区分 無
運転手(一般)	割増対象賃金比 0.816	人	1			R0115 管理費区分 無 二省労務単価
軽油	ミニローリー渡し	L	40.8			Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価
計						
単価						

### 参考資料(2)

単-20号

WYB00018

単価適用年月	20240613
歩掛適用年月	20240613
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	回	数量	単価	金額	摘要
清掃車運転工			1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
清掃車損料		日	1			WYB00019 管理費区分 無
運転手(一般)	割増対象賃金比 0.816	人	1			R0115 管理費区分 無 二省労務単価
軽油	ミニローリー渡し	L	40.8			Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価
計						
単価						

### 参考資料(2)

単-21号

WYB00028

単価適用年月	20240613
歩掛適用年月	20240613
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	回数	数量	単価	金額	単価
清掃車運転工				1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
清掃車損料		日	1			WYB00029 管理費区分 無	
運転手(一般)	割増対象賃金比 0.816	人	1			R0115 管理費区分 無 二省労務単価	
軽油	ミニローリー渡し	L	40.8			Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価	
計							
単価							

### 参考資料(2)

単-22号

WYB00033

単価適用年月	20240613
歩掛適用年月	20240613
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	回数	数量	単価	金額	単価
清掃車運転工				1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
清掃車損料		日	1			WYB00034 管理費区分 無	
運転手(一般)	割増対象賃金比 0.816	人	1			R0115 管理費区分 無 二省労務単価	
軽油	ミニローリー渡し	L	40.8			Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価	
計							
単価							

参考資料(2)

単-23号

WYB00038

単価適用年月	20240613
歩掛適用年月	20240613
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	回	単位	数量	単価	金額	摘要
清掃車運転工				1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
清掃車損料		日	1			WYB00039 管理費区分 無	
運転手(一般)	割増対象賃金比 0.816	人	1			R0115 管理費区分 無 二省労務単価	
軽油	ミニローリー渡し	L	40.8			Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価	
計							
単価							

### 参考資料(2)

単-24号

WYB00043

単価適用年月	20240613
歩掛適用年月	20240613
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	回数	数量	単価	金額	単価
清掃車運転工				1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
清掃車損料		日	1			WYB00044 管理費区分 無	
運転手(一般)	割増対象賃金比 0.816	人	1			R0115 管理費区分 無 二省労務単価	
軽油	ミニローリー渡し	L	40.8			Z006702002 管理費区分 無 刊行物単価	
計							
単価							







## 集計リスト（その他）

コード	工事名	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	当 初		
									工事区分	下水道	
										集計区分	その他
	合併浄化槽保守点検(清掃)委託(河北地区)										
		浄化槽清掃実務者	電工	人	1.65						
		清掃車損料		日	1.649						
		汚泥運搬	嫌気接触槽	基	15						
		浄化槽清掃実務者	電工	人	4.62						
		清掃車損料		日	4.619						
		汚泥運搬	生物処理槽	基	42						
		浄化槽清掃実務者	電工	人	0.52						
		清掃車損料		日	0.519						
		汚泥運搬	嫌気接触槽	基	4						

## 集計リスト（その他）

コード	工事名	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	当 初	
									工事区分	下水道
						集計区分	その他			
	合併浄化槽保守点検(清掃)委託(河北地区)									
	浄化槽清掃実務者	電工		人	2.94					
	清掃車損料			日	2.939					
	汚泥運搬	嫌気接触槽		基	21					
	浄化槽清掃実務者	電工		人	6.86					
	清掃車損料			日	6.859					
	汚泥運搬	生物処理槽		基	49					
	浄化槽清掃実務者	電工		人	5.12					
	清掃車損料			日	5.119					
	汚泥運搬	嫌気接触槽		基	32					

## 集計リスト（その他）

コード	工事名	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	当 初		
									工事区分	下水道	
										集計区分	その他
	合併浄化槽保守点検(清掃)委託(河北地区)										
	浄化槽清掃実務者	電工		人	2.8						
	清掃車損料			日	2.8						
	汚泥運搬	嫌気接触槽		基	14						
	浄化槽清掃実務者	電工		人	3.8						
	清掃車損料			日	3.8						
	汚泥運搬	生物処理槽		基	19						

	資産番号	氏名(当初)	住所	区域名	人槽	施工年度	使用開始	施工業者	放流先	製造業者	認定番号	処理方式	備考 赤:廃止 黄:休止
1	8035		祥栄西14線19番地	河北	8	平成6年度	8月26日	宮間工業	沢	イナックス	92-1E-011-3	嫌気濾床接触ばっ気	
3	8032		西士狩北4線57番地	河北	10	平成6年度	9月26日	松山工業	明渠	イナックス	92-1E-011-4	嫌気濾床接触ばっ気	
5	8022		北芽室北4線37番地	河北	10	平成6年度	9月26日	松山工業	川	前澤化成工業	93-1E-015-1	嫌気濾床接触ばっ気	
6	8027		北芽室北5線47番地	河北	7	平成6年度	12月1日	宮間工業	側溝	日立化成工業	91-1E-010-2	嫌気濾床接触ばっ気	
7	8026		祥栄北6線45番地	河北	8	平成6年度	9月26日	宮間工業	明渠	日立化成工業	91-1E-010-3	嫌気濾床接触ばっ気	
14	8018		西士狩北4線23番地	河北	8	平成6年度	12月1日	宮間工業	地下浸透	大栄産業	92-1E-017-3	嫌気濾床接触ばっ気	
15	8017		西士狩北4線36番地	河北	7	平成6年度	11月1日	松山工業	地下浸透	日立化成工業	91-1E-010-2	嫌気濾床接触ばっ気	
16	8012		西士狩北4線34番地	河北	8	平成6年度	11月1日	松山工業	地下浸透	日立化成工業	91-1E-010-3	嫌気濾床接触ばっ気	
22	8015		西士狩北4線24番地	河北	8	平成6年度	12月1日	宮間工業	地下浸透	大栄産業	92-1E-017-3	嫌気濾床接触ばっ気	
26	8003		西士狩北5線21番地	河北	10	平成6年度	11月21日	松山工業	明渠	日立化成工業	92-1E-010-4	嫌気濾床接触ばっ気	
37	8071		北芽室北4線36番地	河北	7	平成7年度	6月1日	松山工業	地下浸透	イナックス		嫌気濾床接触ばっ気	
43	8073		西士狩北4線48番地	河北	7	平成7年度	7月5日	右崎設備工業	地下浸透	フジクリーン	92-1E-019-2	嫌気濾床接触ばっ気	
46	8047		北芽室北5線41番地	河北	8	平成7年度	6月21日	松山工業	側溝	イナックス	92-1E-011	嫌気濾床接触ばっ気	
47	8066		平和西13線26番地	河北	10	平成7年度	7月5日	宮間工業	地下浸透	前澤化成工業	VZS-10B、93-1E-015	嫌気濾床接触ばっ気	
49	8074		西士狩北4線46番地	河北	10	平成7年度	7月7日	宮間工業	地下浸透	日立化成工業	92-1E-010	嫌気濾床接触ばっ気	
50	8063		西士狩北5線23番地	河北	8	平成7年度	7月5日	宮間工業	側溝	大栄産業	FCK II、92-1E-017	嫌気濾床接触ばっ気	
51	8041		毛根北6線22番地	河北	8	平成7年度	9月26日	宮間工業	地下浸透	大栄産業	92-1E-017	嫌気濾床接触ばっ気	
53	8070		西士狩北4線51番地	河北	7	平成7年度	7月21日	右崎設備工業	地下浸透	フジクリーン	92-1E-019-2	嫌気濾床接触ばっ気	
56	8072		西士狩北4線31番地	河北	8	平成7年度	7月29日	宮間工業	河川	大栄産業	92-1E-017	嫌気濾床接触ばっ気	
57	8052		西士狩北3線29番地	河北	10	平成7年度	8月14日	松山工業	地下浸透	大栄産業	92-1E-018	嫌気濾床接触ばっ気	
64	8075		北芽室北6線26番地	河北	8	平成7年度	10月23日	松山工業	側溝	日立化成工業	92-1E-010(91)-3	嫌気濾床接触ばっ気	
70	8051		西士狩北3線39番地	河北	10	平成7年度	12月28日	宮間工業	地下浸透	日立化成工業	92-1E-010	嫌気濾床接触ばっ気	
74	8127		祥栄北7線25番地	河北	8	平成8年度	1月6日	松山工業	側溝	大栄産業	92-1E-017-3	嫌気濾床接触ばっ気	
75	8128		西士狩北4線33番地	河北	8	平成8年度	5月29日	松山工業	地下浸透	大栄産業	95-1E-008-3	嫌気濾床接触ばっ気	
76	8135		西士狩北4線42番地	河北	7	平成8年度	6月5日	松山工業	地下浸透	大栄産業	95-1E-008-2	嫌気濾床接触ばっ気	
77	8136		西士狩北5線19番地4	河北	6	平成8年度	6月16日	宮間工業	河川	日立化成工業	91-1E-010-1	嫌気濾床接触ばっ気	
82	8129		西士狩北4線39番地	河北	8	平成8年度	7月1日	右崎設備工業	側溝	フジクリーン	94-1E-014	嫌気濾床接触ばっ気	
84	8105		平和西16線22番地	河北	8	平成8年度	11月1日	松山工業	側溝	日立化成工業	91-1E-010-3	嫌気濾床接触ばっ気	
85	8104		西士狩北4線49番地	河北	5	平成8年度	7月4日	宮間工業	地下浸透	日立化成工業	91-1E-010	嫌気濾床接触ばっ気	
86	8085		西士狩北4線26番地3	河北	5	平成8年度	7月12日	松山工業	地下浸透	日立化成工業	91-1E-010	嫌気濾床接触ばっ気	
87	8100		西士狩北3線33番地	河北	5	平成8年度	7月12日	宮間工業	地下浸透	日立化成工業	91-1E-010	嫌気濾床接触ばっ気	
88	8103		祥栄北8線13番地	河北	5	平成8年度	4月17日	右崎設備工業	側溝	フジクリーン	92-1E-003	嫌気濾床接触ばっ気	
89	8121		西士狩北4線55番地	河北	8	平成8年度	11月1日	右崎設備工業	側溝	フジクリーン	94-1E-014	嫌気濾床接触ばっ気	
91	8097		西士狩北5線57番地	河北	8	平成8年度	8月13日	右崎設備工業	側溝	フジクリーン	96-1E-015	嫌気濾床接触ばっ気	
95	8115		北芽室北4線38番地	河北	10	平成8年度	10月18日	右崎設備工業	地下浸透	フジクリーン	96-1E-015-1	嫌気濾床接触ばっ気	
98	8086		西士狩北4線40番地	河北	5	平成8年度	9月2日	宮間工業	地下浸透	日立化成工業	96-1E-010	嫌気濾床接触ばっ気	
99	8095		西士狩北6線12番地	河北	8	平成8年度	9月2日	右崎設備工業	道路側溝	フジクリーン	96-1E-015	嫌気濾床接触ばっ気	
100	8082		西士狩北4線31番地	河北	8	平成8年度	9月2日	右崎設備工業	地下浸透	フジクリーン	96-1E-015	嫌気濾床接触ばっ気	
102	8093		祥栄北9線26番地20	河北	5	平成8年度	9月24日	松山工業	道路側溝	大栄産業	95-1E-008	嫌気濾床接触ばっ気	
103	8081		祥栄北9線26番地4	河北	5	平成8年度	9月24日	松山工業	道路側溝	大栄産業	95-1E-008	嫌気濾床接触ばっ気	
104	8083		西士狩北6線58番地	河北	8	平成8年度	10月1日	松山工業	暗渠管	日立化成工業	96-1E-010-3	嫌気濾床接触ばっ気	
106	8096		西士狩北3線44番地	河北	8	平成8年度	8月18日	宮間工業	地下浸透	日立化成工業	96-1E-010-3	嫌気濾床接触ばっ気	
107	8102		北芽室北7線2番地	河北	7	平成8年度	10月8日	宮間工業	河川	日立化成工業	96-1E-010-2	嫌気濾床接触ばっ気	
108	8122		北芽室北4線2番地	河北	7	平成8年度	11月1日	宮間工業	河川	日立化成工業	96-1E-010-2	嫌気濾床接触ばっ気	
114	8112		西士狩北5線53番地	河北	8	平成8年度	11月1日	右崎設備工業	側溝	フジクリーン	96-1E-015	嫌気濾床接触ばっ気	
115	8090		毛根北8線29番地	河北	8	平成8年度	11月1日	右崎設備工業	側溝	フジクリーン	96-1E-015	嫌気濾床接触ばっ気	
119	8119		西士狩北3線38番地	河北	8	平成8年度	11月11日	右崎設備工業	浸透枳	フジクリーン	96-1E-015	嫌気濾床接触ばっ気	
128	8125		毛根北5線2番地	河北	8	平成8年度	12月25日	右崎設備工業	地下浸透	フジクリーン	96-1E-015	嫌気濾床接触ばっ気	
132	8091		祥栄北9線26番地21	河北	5	平成8年度	7月1日	宮間工業	地下浸透	日立化成工業	96-1E-010	嫌気濾床接触ばっ気	
133	8158		北芽室北2線17番地	河北	8	平成9年度	6月18日	松山工業	地下浸透	大栄産業	95-1E-008	嫌気濾床接触ばっ気	
148	8191		西士狩北6線54番地	河北	8	平成9年度	8月1日	右崎設備工業	道路側溝	フジクリーン	96-1E-015	嫌気濾床接触ばっ気	
153	8178		北芽室北5線32番地	河北	5	平成9年度	9月8日	松山工業	暗渠管	日立化成工業	96-1E-010	嫌気濾床接触ばっ気	
154	8179		祥栄北9線28番地6	河北	7	平成9年度	9月8日	松山工業	暗渠管	日立化成工業	96-1E-010-2	嫌気濾床接触ばっ気	
158	8183		毛根北8線26番地	河北	7	平成9年度	10月1日	松山工業	暗渠管	大栄産業	95-1E-008-2	嫌気濾床接触ばっ気	
168	8142		北芽室北3線21番地	河北	10	平成9年度	10月31日	右崎設備工業	道路側溝	フジクリーン	96-1E-015-1	嫌気濾床接触ばっ気	
169	8143		北芽室北4線22番地	河北	8	平成9年度	10月31日	右崎設備工業	明渠	フジクリーン	96-1E-015	嫌気濾床接触ばっ気	
177	8173		西士狩北3線37番地1	河北	7	平成9年度	1月20日	宮間工業	地下浸透	日立化成工業	96-1E-010-2	嫌気濾床接触ばっ気	
182	8177		祥栄西14線2番地	河北	5	平成9年度	3月20日	宮間工業	地下浸透	日立化成工業	96-1E-010	嫌気濾床接触ばっ気	
183	8147		北芽室北6線10番地	河北	8	平成9年度	12月12日	右崎設備工業	地下浸透	フジクリーン	96-1E-015	嫌気濾床接触ばっ気	
185	8149		祥栄北8線13番地	河北	8	平成9年度	12月12日	右崎設備工業	明渠	フジクリーン	96-1E-015	嫌気濾床接触ばっ気	
186	8150		毛根北8線27番地3	河北	8	平成9年度	12月12日	宮間工業	地下浸透	日立化成工業	96-1E-010-3	嫌気濾床接触ばっ気	
190	8154		祥栄西12線10番地	河北	10	平成9年度	12月26日	宮間工業	地下浸透	日立化成工業	96-1E-011	嫌気濾床接触ばっ気	
191	8155		西士狩北4線35番地	河北	8	平成9年度	12月26日	宮間工業	明渠	日立化成工業	96-1E-010-3	嫌気濾床接触ばっ気	
197	8212		西士狩北7線19番地2	河北	5	平成10年度	6月22日	宮間工業	側溝	日立化成工業	97-1H-007	生物濾過	
199	8214		北芽室北5線33番地	河北	8	平成10年度	7月10日	松山工業	浸透枳	日立化成工業	97-1H-007-3	生物濾過	
215	8240		西士狩北4線30番地	河北	7	平成10年度	11月26日	宮間工業	明渠	日立化成工業	97-1H-007-2	生物濾過	
218	4243		祥栄西19線29番地	河北	6	平成10年度	9月1日	右崎設備工業	明渠	フジクリーン	96-1E-014-1	嫌気濾床接触ばっ気	
224	8226		祥栄西14線4番地10	河北	10	平成10年度	10月7日	宮間工業	地下浸透	日立化成工業	97-1H-007-4	生物濾過	
225	8225		北明西7線36番地6	河北	8	平成10年度	11月15日	松山工業	道路側溝	大栄産業	95-1E-008-3	嫌気濾床接触ばっ気	
226	8223		毛根北8線49番地	河北	10	平成10年度	12月25日	松山工業	地下浸透	日立化成工業	96-1E-011	嫌気濾床接触ばっ気	
227	8224		毛根北7線7番地	河北	8	平成10年度	11月17日	宮間工業	地下浸透	大栄産業	95-1E-008-3	嫌気濾床接触ばっ気	
229	8221		北芽室北4線7番地	河北	7	平成10年度	10月19日	右崎設備工業	地下浸透	フジクリーン	96-1E-014-2	嫌気濾床接触ばっ気	
231	8219		西士狩北7線17番地18	河北	5	平成10年度	12月25日	宮間工業	道路側溝	日立化成工業	97-1H-007	生物濾過	
233	8257		北芽室北3線35番地	河北	7	平成10年度	10月7日	松山工業	地下浸透	日立化成工業	96-1E-010-2	嫌気濾床接触ばっ気	
235	8255		西士狩北7線19番地22	河北	7	平成10年度	11月20日	松山工業	道路側溝	日立化成工業	97-1H-007-2	生物濾過	

	資産番号	氏名(当初)	住所	区域名	人槽	施工年度	使用開始	施工業者	放流先	製造業者	認定番号	処理方式	備考 赤:廃止 黄:休止
244	8206		西士狩北7線17番地6	河北	7	平成10年度	12月3日	石崎設備工業	側溝	フジクリーン	96-1E-014-2	嫌気濾床接触ばっ気	
246	8204		西士狩北5線9番地	河北	5	平成10年度	12月9日	石崎設備工業	道路側溝	フジクリーン	96-1E-014	嫌気濾床接触ばっ気	
247	8203		祥栄北7線35番地	河北	7	平成10年度	12月9日	石崎設備工業	明渠	フジクリーン	96-1E-014-2	嫌気濾床接触ばっ気	
255	8295		西士狩北7線19番地21	河北	5	平成11年度	7月6日	宮間工業	側溝	日立化成工業	97-1H-007	嫌気濾床生物濾過	
263	8286		西士狩北7線19番地	河北	6	平成11年度	7月16日	石崎設備工業	側溝	フジクリーン	98-1H-001-1	担体流動生物濾過	
264	8286		北芽室北3線27番地	河北	5	平成11年度	8月2日	松山工業	地下浸透	日立化成工業	97-1H-007	嫌気濾床生物濾過	
267	8283		西士狩北7線19番地18	河北	5	平成11年度	8月23日	宮間工業	浸透枺	日立化成工業	97-1H-007	嫌気濾床生物濾過	
279	8309		祥栄西14線2番地	河北	7	平成11年度	10月1日	宮間工業	明渠	日立化成工業	97-1H-007-2	嫌気濾床生物濾過	
286	8262		北芽室北6線24番地3	河北	7	平成11年度	10月25日	松山工業	地下浸透	日立化成工業	97-1H-007-2	嫌気濾床生物濾過	
287	8261		北明西3線9番地	河北	7	平成11年度	11月15日	石崎設備工業	沢	フジクリーン	98-1H-002	担体流動生物濾過	
289	8259		祥栄北7線34番地	河北	7	平成11年度	11月15日	宮間工業	明渠	日立化成工業	97-1H-007-2	嫌気濾床生物濾過	
293	8275		北芽室北6線12番地4	河北	10	平成11年度	12月2日	石崎設備工業	道路側溝	フジクリーン	98-1H-002-2	担体流動生物濾過	
297	8271		祥栄北7線42番地	河北	6	平成11年度	12月2日	松山工業	明渠	日立化成工業	97-1H-007-1	嫌気濾床生物濾過	
302	8306		平和西14線13番地	河北	7	平成11年度	12月22日	宮間工業	沢	日立化成工業	97-1H-007-2	嫌気濾床生物濾過	
306	8302		毛根北6線27番地	河北	10	平成11年度	12月22日	石崎設備工業	明渠	フジクリーン	98-1H-002-2	生物濾過	
315	8360		北芽室北6線5番地	河北	7	平成12年度	7月7日	石崎設備工業	道路側溝	フジクリーン	98-1H-002	担体流動生物濾過	
319	8342		西士狩北7線19番地51	河北	5	平成12年度	7月18日	宮間工業	道路側溝	日立化成工業	97-1H-007	嫌気濾床生物濾過	
321	8319		祥栄西17線2番地	河北	10	平成12年度	7月18日	松山工業	道路側溝	大栄産業	99-1H-008-4	流量調整循環	
326	8348		祥栄西14線2番地15	河北	7	平成12年度	9月26日	宮間工業	放流工	日立化成工業	97-1H-007	嫌気濾床生物濾過	
328	8343		祥栄西17線20番地	河北	7	平成12年度	7月31日	松山工業	暗渠放流	日立化成工業	97-1H-007-2	嫌気濾床生物濾過	
329	8349		祥栄西14線2番地14	河北	7	平成12年度	10月6日	宮間工業	放流工	日立化成工業	97-1H-007	嫌気濾床生物濾過	
330	8366		北芽室北4線13番地	河北	7	平成12年度	8月11日	石崎設備工業	明渠放流	フジクリーン	98-1H-002	担体流動生物濾過	
334	8334		毛根北8線23番地	河北	10	平成12年度	8月31日	石崎設備工業	地下浸透	フジクリーン	98-1H-002-2	担体流動生物濾過	
338	8368		北芽室北2線21番地	河北	7	平成12年度	9月13日	宮間工業	地下浸透	日立化成工業	97-1H-007-2	嫌気濾床生物濾過	
336	8367		北芽室北5線48番地	河北	10	平成12年度	10月16日	松山工業	地下浸透	大栄産業	99-1H-008-4	流量調整循環	
337	8337		北芽室北2線3番地	河北	10	平成12年度	10月17日	石崎設備工業	地下浸透	フジクリーン	98-1H-002-2	担体流動生物濾過	
338	8354		西士狩北7線19番地54	河北	7	平成12年度	10月17日	石崎設備工業	道路側溝	フジクリーン	98-1H-002	担体流動生物濾過	
339	8353		毛根北8線31番地7	河北	7	平成12年度	10月26日	松山工業	既設放流管	大栄産業	99-1H-008-2	流量調整循環	
361	8362		毛根北8線44番地	河北	10	平成12年度	12月27日	石崎設備工業	道路側溝	フジクリーン	98-1H-002-2	担体流動生物濾過	
365	8375		西士狩北7線19番地60	河北	7	平成13年度	6月7日	宮間工業	道路側溝	日立化成工業	97-1H-007-2	嫌気濾床生物濾過	
369	8379		北芽室北4線32番地	河北	7	平成13年度	6月20日	松山工業	地下浸透	大栄産業	99-1H-008-2	流量調整循環	
372	8382		毛根北7線31番地	河北	7	平成13年度	7月17日	宮間工業	既設放流管	日立化成工業	97-1H-007-2	嫌気濾床生物濾過	
373	8383		西士狩北7線19番地56	河北	7	平成13年度	7月27日	宮間工業	放流工	日立化成工業	97-1H-007-2	担体流動生物濾過	
375	8385		北芽室北6線6番地	河北	10	平成13年度	7月9日	石崎設備工業	放流工	フジクリーン	98-1H-002-2	担体流動生物濾過	
388	8398		平和西14線29番地	河北	7	平成13年度	11月8日	松山工業	放流	大栄産業	99-1H-008-2	流量調整循環	
397	8407		毛根北7線26番地	河北	10	平成13年度	11月10日	松山工業	明渠	大栄産業	99-1H-008-2	流量調整循環	
398	8408		祥栄西19線9番地	河北	7	平成13年度	11月13日	石崎設備工業	明渠	フジクリーン	98-1H-002	担体流動生物濾過	
401	8411		祥栄西15線12番地	河北	10	平成13年度	12月25日	松山工業	道路側溝	大栄産業	99-1H-008-4	流量調整循環	
410	8420		毛根北6線12番地	河北	7	平成13年度	12月27日	石崎設備工業	地下浸透	フジクリーン	98-1H-002	担体流動生物濾過	
412	8423		北芽室北3線14番地	河北	7	平成13年度	12月27日	石崎設備工業	側溝	フジクリーン	98-1H-002	担体流動生物濾過	
413	8424		西士狩北7線21番地	河北	5	平成14年度	5月31日	宮間工業	放流工	日立化成工業	0050041	嫌気濾床生物濾過	
414	8425		西士狩北7線19番地	河北	5	平成14年度	5月31日	宮間工業	放流工	日立化成工業	0050041	嫌気濾床生物濾過	
415	8426		祥栄北7線13番地	河北	7	平成14年度	6月5日	松山工業	放流工	大栄産業	99-1H-008-2	流量調整循環	
420	8431		毛根北5線13番地	河北	10	平成14年度	6月19日	石崎設備工業	放流工	フジクリーン	98-1H-002	担体流動生物濾過	
432	8443		祥栄西17線11番地	河北	5	平成14年度	8月2日	宮間工業	地下浸透	日立化成工業	0050041	嫌気濾床生物濾過	
433	8444		平和西18線30番地	河北	7	平成14年度	8月2日	宮間工業	放流工	日立化成工業	0071098	嫌気濾床生物濾過	
435	8446		北芽室北4線19番地	河北	10	平成14年度	9月25日	石崎設備工業	放流工	フジクリーン	98-1H-002-2	担体流動生物濾過	
436	8447		祥栄西11線5番地	河北	7	平成14年度	8月23日	松山工業	地下浸透	大栄産業	99-1H-008-2	流量調整循環	
438	8449		北芽室北3線37番地	河北	7	平成14年度	8月30日	プロビック	放流工	フジクリーン	98-1H-002	担体流動生物濾過	
445	8456		祥栄北8線53番地	河北	10	平成14年度	10月3日	石崎設備工業	放流工	フジクリーン	98-1H-002	担体流動生物濾過	
446	8457		毛根北5線11番地16	河北	7	平成14年度	9月25日	宮間工業	放流工	日立化成工業	0070043	嫌気濾床生物濾過	
450	8461		毛根北6線25番地	河北	10	平成14年度	11月5日	石崎設備工業	放流工	フジクリーン	98-1H-002-2	担体流動生物濾過	
454	8465		祥栄西14線2番地6	河北	7	平成14年度	1月16日	プロビック	放流工	フジクリーン	98-1H-002	担体流動生物濾過	
455	8466		祥栄西10線4番地2	河北	7	平成14年度	12月1日	宮間工業	地下浸透	日立化成工業	0070043	嫌気濾床生物濾過	
457	8468		祥栄北8線23番地	河北	5	平成14年度	6月10日	宮間工業	地下浸透	日立化成工業	0050041	嫌気濾床生物濾過	
465	8477		平和西15線22番地	河北	7	平成15年度	10月16日	松山工業	放流工	大栄産業	70777	担体流動生物濾過	
466	8476		北芽室北4線28番地	河北	7	平成15年度	12月15日	松山工業	浸透工	大栄産業	70777	担体流動生物濾過	
474	8486		祥栄北8線46番地	河北	7	平成15年度	7月30日	石崎設備工業	放流工	フジクリーン	1H-002	担体流動生物濾過	
481	8499		西士狩北7線17番地	河北	7	平成15年度	5月27日	プロビック	浸透工	フジクリーン	71344	担体流動生物濾過	
490	8509		平和西15線50番地	河北	5	平成15年度	7月20日	宮間工業	放流工	日立ハウステッ	51854	嫌気濾床生物濾過	
491	8508		西士狩北9線30番地	河北	7	平成15年度	7月29日	石崎設備工業	放流工	フジクリーン	1H-002	担体流動生物濾過	
502	8535		祥栄北7線32番地	河北	10	平成16年度	7月16日	宮間工業	放流工	日立ハウステッ	01caF0c	嫌気濾床生物濾過	
503	8536		祥栄北8線43番地	河北	7	平成16年度	10月25日	石崎設備工業	放流工	フジクリーン	5-02k-1h002	担体流動生物濾過	
505	8538		祥栄北9線52番地	河北	10	平成16年度	12月16日	松山工業	放流工	大栄産業	01-cafoa0100779	担体流動生物濾過	
507	8542		毛根北8線46番地	河北	7	平成16年度	3月30日	松山工業	浸透工	大栄産業	01-cafoa0070777	担体流動生物濾過	
511	8546		北芽室北3線30	河北	7	平成16年度	6月5日	石崎設備工業	浸透工	フジクリーン	5-02k-1h002	担体流動生物濾過	
519	8523		祥栄北6線25番地	河北	7	平成16年度	10月22日	石崎設備工業	放流工	フジクリーン	5-02k-1H002	担体流動生物濾過	
545	8570		西士狩北5線/ー1	河北	7	平成17年度	9月7日	松山工業	放流工	大栄産業	01-cafoa0070777	担体流動生物濾過	
548	8572		北明西7線32	河北	7	平成17年度	1月1日	宮間工業	放流工	日立ハウステッ	01cafoa0071856	嫌気濾床生物濾過	
551	8574		北芽室北4線12	河北	5	平成17年度	6月24日	松山工業	放流工	大栄産業	01-cafoa0070777	担体流動生物濾過	
553	8576		西士狩北7線19-3	河北	7	平成17年度	8月19日	松山工業	放流工	大栄産業	01-cafoa0070777	担体流動生物濾過	
576	8596		平和西17戦27-3	河北	7	平成18年度	12月10日	松山工業	放流工	大栄産業	01cafoa0070777	嫌気濾床生物濾過	
580	8602		祥栄北7線27	河北	7	平成18年度	12月1日	宮間工業	放流工	日立ハウステッ	71856	嫌気濾床生物濾過	
585	8590		西士狩北7線19-3	河北	5	平成18年度	10月14日	宮間工業	浸透工	日立ハウステッ	51854	嫌気濾床生物濾過	
613	8630		祥栄西12線6	河北	7	平成19年度	12月27日	石崎設備工業	放流工	フジクリーン	01cadoo0073001	接触ろ床	

	資産番号	氏名(当初)	住 所	区域名	人槽	施工年度	使用開始	施工業者	放流先	製造業者	認定番号	処理方式	備 考 赤:廃止 黄:休止
620	8647		西土狩北7線19番地16	河北	5	平成20年度	9月29日	宮間工業	放流工	日立ハウステック	01cad0a0053422	嫌気濾床生物濾過	
621	8643		西土狩北7線19番地92	河北	5	平成20年度	9月29日	宮間工業	放流工	日立ハウステック	01cad0a0053422	嫌気濾床生物濾過	
624	8642		祥栄西16線3	河北	7	平成20年度	10月9日	松山工業	放流工	大栄産業	01cad0a0072997	担体流動生物濾過	
627	8637		祥栄北9線26番地7	河北	5	平成20年度	1月22日	宮間工業	放流工	日立ハウステック	01cad0a0053422	嫌気濾床生物濾過	
628	8638		北明西7線9番地4	河北	7	平成20年度	12月26日	石崎設備工業	浸透工	大栄産業	01cad0a0072997	担体流動生物濾過	
629	8635		北芽室北4線30番地5	河北	7	平成20年度	12月24日	石崎設備工業	浸透工	フジクリーン	01cad0a0073001	接触ろ床	
631	8649		西土狩北7線21番地42	河北	5	平成20年度	12月24日	石崎設備工業	放流工	フジクリーン	01cad0a0073001	接触ろ床	
634	8653		毛根北8線14番地	河北	10	平成21年度	9月25日	松山工業	放流式	大栄産業	01cad0a0102876	担体流動生物濾過	
635	8652		祥栄北8線29番地7	河北	5	平成21年度	9月24日	宮間工業	浸透工	日立ハウステック	01cad0a0053422	嫌気濾床生物濾過	
638	8655		祥栄北7線19番地3	河北	10	平成21年度	6月30日	松山工業	放流式	大栄産業	01cad0a0072876	担体流動生物濾過	
640	8658		平和西14線9番地2	河北	7	平成22年度	9月28日	松山工業	放流式	大栄産業	01cad0a0072997	担体流動生物濾過	
642	8660		北明西8線1番地2	河北	5	平成22年度	12月27日	宮間工業	放流式	ハウステック	01cad0a0053422	嫌気濾床生物濾過	
643	8661		平和西20線25番地	河北	10	平成22年度	3月11日	宮間工業	浸透工	ハウステック	01cad0a0103630	嫌気濾床生物濾過	
646	8664		西土狩北4線47番地	河北	7	平成23年度	10月1日	石崎設備工業	放流式	フジクリーン	01cad0a0074057	沈殿分離・嫌気濾床・好気循環方式濾過	
647	8666		北明西5線24番地7	河北	7	平成23年度	5月21日	松山工業	放流式	ハウステック	01cad0a0073929	沈殿分離・嫌気濾床・好気循環方式濾過	
648	8665		北明西5線21番地	河北	10	平成23年度	3月29日	松山工業	浸透工	大栄産業	01cad0a0102876	担体流動生物濾過	
653	8671		西土狩北7線21番地37	河北	5	平成24年度	2月19日	松山工業	放流工	ハウステック	01cad0c0053928	沈殿分離・嫌気濾床・好気循環方式濾過	
654	8673		北明西5線18番地3	河北	7	平成25年度	7月5日	石崎設備工業	放流工	フジクリーン	01Cad0a0074186	沈殿分離・嫌気濾床・好気循環方式濾過	
656	8681		祥栄西16線15番地	河北	5	平成25年度	9月3日	石崎設備工業	放流工	フジクリーン	01Cad0a0054185	沈殿分離・嫌気濾床・好気循環方式濾過	
662	8685		西土狩北7線22番地17	河北	5	平成25年度	8月26日	松山工業	浸透工	大栄産業	01Cad0c0054182	固液分離型流量調整付担体流動循環方式	
671	8689		祥栄北7線34番地4	河北	7	平成25年度	12月2日	石崎設備工業	放流工	フジクリーン	01Cad0a0074186	沈殿分離・嫌気濾床・好気循環方式濾過	
675	8697		西土狩北7線22番地23	河北	5	平成26年度	8月29日	宮間工業	放流工	ハウステック	01Cad0c0053928	沈殿分離・嫌気ろ床・好気循環方式濾過	
676	8696		西土狩北7線22番地24	河北	5	平成26年度	8月29日	宮間工業	放流工	ハウステック	01Cad0c0053928	沈殿分離・嫌気ろ床・好気循環方式濾過	
693	8709		西土狩北7線19番地114	河北	5	平成27年度	7月12日	石崎設備工業	放流工	フジクリーン	01Cad0a0054326	接触ろ床	
698	8723		北芽室北5線9番地	河北	5	平成27年度	11月11日	石崎設備工業	放流工	フジクリーン	01Cad0a0054326	接触ろ床	
706	8713		北芽室北2線21	河北	10	平成27年度	9月29日	松山工業	浸透工	大栄産業	01Cad0c0104288	固液分離型流量調整付担体流動循環方式	
721	8734		北明西5線24番地	河北	7	平成28年度	9月28日	石崎設備工業	浸透工	フジクリーン	01Cad0a0074327	接触ろ床方式	
722	8740		北芽室北3線3線25	河北	5	平成29年度	7月27日	石崎設備工業	浸透工	フジクリーン	01Cad0a0054326	接触ろ床方式	
723	8741		西土狩北7線22番地30	河北	5	平成29年度	9月4日	松山工業	放流工	大栄産業	01Cad0c0054286	固液分離型流量調整付担体流動循環方式	
731	8749		西土狩北7線22番37	河北	5	平成30年度	9月4日	宮間工業	浸透工	ハウステック	01Cad0c0054320	沈殿分離・嫌気ろ床・好気循環方式濾過	
734	8752		西土狩北7線21-34	河北	5	平成30年度	12月4日	松山工業	放流工	フジクリーン	01Cad0c0054326	接触ろ床方式	
736	2019801		西土狩北7線22-36	河北	5	令和1年度	8月9日	宮間工業	放流工	ハウステック	01Cad0c0054599	沈殿分離・嫌気ろ床・好気循環方式濾過	
738	2019803		西土狩北7線21番地	河北	5	令和1年度	7月17日	石崎設備工業	浸透工	フジクリーン	01Cad0a0054326	接触ろ床方式	
739	2019804		北芽室北3線41番地	河北	5	令和1年度	11月28日	松山工業	浸透工	大栄産業	01cad0c0054571	固液分離型流量調整付担体流動循環方式	
740	2019805		西土狩北5線21-4	河北	7	令和1年度	9月5日	宮間工業	放流工	ハウステック	01Cad0c0074600	沈殿分離・嫌気ろ床・好気循環方式濾過	
741	2019806		北芽室4線25-11	河北	7	令和1年度	11月1日	松山工業	浸透工	フジクリーン	01Cad0a0074327	接触ろ床方式	
744	2019809		西土狩北7線115・117	河北	5	令和1年度	3月1日	石崎設備工業	放流工	フジクリーン	01Cad0a0054326	接触ろ床方式	
745			北明西7線32番地12	河北	5	令和2年度	7月1日	松山工業	放流工	大栄産業	01cad0c0054616	横一流夾雑物除去接触ろ床循環方式	
746			祥栄西17線2番地	河北	5	令和2年度	7月29日	宮間工業	放流工	ハウステック	01cad0c0054599	接触ろ床方式	
750			西土狩北6線21番地7	河北	5	令和2年度	8月31日	松山工業	放流工	大栄産業	01cad0c0054616	横一流夾雑物除去接触ろ床循環方式	
752			西土狩北7線22-26	河北	5	令和2年度	12月1日	宮間工業	浸透工	ハウステック	01cad0c0054599	接触ろ床方式	
754			平和西14線13番地10	河北	5	令和3年度	6月14日	石崎設備工業	放流工	フジクリーン	01cad0a0054326	接触ろ床方式	
758			西土狩北6線21番15	河北	5	令和3年度	9月30日	宮間工業	放流工	ハウステック	01cad0c0054647	接触ばっ気方式	
762			西土狩北6線21番19	河北	5	令和3年度	3月31日	石崎設備工業	放流工	フジクリーン	01cad0a0054326	接触ろ床方式	
764			西土狩北7線22番地35	河北	5	令和3年度	12月22日	松山工業	放流工	大栄産業	01cad0c0054616	横一流夾雑物除去接触ろ床循環方式	
765			西土狩北6線21番地22	河北	5	令和3年度	1月20日	松山工業	放流工	フジクリーン	01cad0a0054326	接触ろ床方式	
767			西土狩北7線19番地52	河北	5	令和3年度	3月31日	石崎設備工業	放流工	フジクリーン	01cad0a0054326	接触ろ床方式	
771			西土狩北6線21番地13	河北	5	令和4年度	2月26日	石崎設備工業	放流工	フジクリーン	01csd0a0054326	接触ろ床方式	
780			西土狩北5線22番地13	河北	7	令和5年度	8月11日	宮間工業	浸透工				
781			西土狩北6線21番地13	河北	5	令和5年度	8月7日	松山工業	放流工				
783			祥栄西18線15番地9	河北	7	令和5年度	10月5日	松山工業	浸透工				
784			西土狩北6線21番地16	河北	5	令和5年度	9月22日	松山工業	放流工				
786			西土狩北6線21番地21	河北	5	令和5年度		石崎設備工業	放流工				