

仁淀川町一般廃棄物収集運搬委託業務仕様書

第1条 発注者仁淀川町（以下「発注者」という。）及び受託者（以下「受託者」という。）は、この仕様書に従い一般廃棄物収集運搬業務（以下「業務」という。）を履行しなければならない。

第2条 業務委託期間は、令和8年6月1日から令和10年5月31日までとする。

第3条 受託者は、業務を行うにあたっては、廃棄物の処理及び清掃に関する法律、同法施行令・施行規則、仁淀川町廃棄物の適正処理、減量及び資源化等に関する条例、同施行規則及び労働安全衛生法、同法施行令・施行規則などの関係法令の規定及び機械式ごみ収集車に係る安全管理要綱（昭和62年2月13日労働省通達）を守るとともに労働保険制度に基づき雇用保険及び労働者災害補償保険に加入し、業務における安全作業に努め、かつ発注者及び高吾北清掃センター（以下「清掃センター」という。）の指示に従わなければならない。

第4条 受託者は、第三者に委託業務の全部又は一部を再委託し、若しくは請負わせこの契約による権利義務を譲渡してはならない。

第5条 受託者は契約締結後、速やかに下記の書類を提出するものとし、変更が生じたときは、必ず書面にて発注者に報告しなければならない。

- 一 受託者が雇用保険及び労働者災害補償保険へ加入している事が確認できる書類の写し。
- 二 業務に従事する責任者、運転手及び収集作業員の名簿。
- 三 業務に使用する収集運搬車両の車検証の写し。
- 四 業務に使用する車両保険証の写し（自賠責保険、任意保険等）。
- 五 緊急の連絡体制。
- 六 収集運搬車両の車両保管場所付近の写真及び見取り図。

第6条 一般廃棄物の種類・収集場所・日程については別添の「吾川地区・仁淀地区の一部ごみ収集日程表」及び令和6年8月清掃センター発行の「ごみの分け方出し方」と令和4年3月配布の「雑紙パンフレット」並びに平成22年3月仁淀川町発行の「ごみ分別収集の手引き」に基づき清掃センター（高岡郡佐川町丙2827番地）に収集運搬するものとする。ただし、天災等による緊急の場合については発注者受託者協議のうえ日程等の調整をすることができる。

第7条 業務は、土曜日、日曜日、祝日を除く毎週月曜日から金曜日までの週5日とし、午前8時から収集開始とする。ごみステーションの環境美化に留意（ごみが散乱している時はその都度清掃をする）し出来るだけ迅速に行うものとする。月曜日の祝日については清掃センターが受入れるので収集するものとする。また、その他の祝日についても、清掃センターの業務によって臨時の受け入れがあるため収集を行う場合がある。なお、収集日程については、ゴミカレンダーにより行うものとする。

第8条 受託者は発注者に対し、月1回業務実施報告（実施日ごとに日付、曜日、天候、収集場所名、業務開始・終了時刻、業務実施日当りの走行距離等）を別紙様式により翌月5日までに行わなければならない。

2 受託者は業務の遂行中に規定外一般廃棄物をごみステーションに残してきた場合は、当該ゴミに収集出来ない理由を明記した書面をその場で貼り付け、引取り・出し直しを促すとともに、当日中にその場所と内容を発注者に文書（ファックス）で報告するものとする。

3 受託者は業務の遂行中に交通事故並びに業務遂行上の突発事故が発生した場合は、遅滞なく発注者に報告しなければならない。

4 受託者は発注者が行う業務に必要な調査等に協力しなければならない。

5 受託者は、業務の履行期間満了前において業務の引継に協力すること。ただし、引続き業務を行う場合は、この限りでない。

第9条 業務に使用する車両は、受託者の所有するもの（リース等を含む）を使用し、可燃ごみの収集運搬には原則機械式ごみ収集車（以下「パッカー車」と言う。）を使用する。

2 資源ごみ・不燃ごみ・粗大ごみは原則ダンプトラック等で収集運搬し、飛散・落下及び車外に廃液漏れが生じないように受託者が必要な措置を講ずるものとする。やむを得ずパッカー車で収集運搬する場合は梱包や紐かけのほか、資源等の現状を保持したまま運搬するため、巻き込み・圧縮機能は使用しないものとする。

3 収集運搬車両には、仁淀川町の受託者であることを表示し、車両側面の分かりやすい場所に受託者名（社名等）と電話番号を表示すること。

4 収集運搬車両は任意保険（対人及び対物保険）に加入すること。

5 収集運搬に際しては、事故や住民への被害を与えることのないよう、車両の点検整備を徹底して行い、安全管理に努めること。

6 業務の遂行にあたっては、通行人や自転車、一般車両の通行を最優先し、住民とのトラブルを回避する義務を負う。また、運転マナー、道路交通法を遵守し交通安全に務めること。

7 収集運搬車両に要する必要な経費等（車両点検費・修繕費・燃料代及び損害保険料等）は全て受託者の負担とする。

8 収集運搬作業は、安全確保のため原則運転手と収集作業員の2名体制で業務を行うこと。

第10条 ごみステーションの増減や収集運搬経路の変更及び通行止め等が発生し迂回路を利用した場合の走行距離の増減による委託契約の変更は原則行わないが、著しい社会情勢の変化（燃料価格の高騰等）や通行止め等で長期間の迂回路運行により走行距離の著しい変更が生じた場合はこの限りでない。

第11条 ビンの収集（資源ゴミ収集日）については、前日までに、収集場所に、必要数の分別収集用コンテナを、交通等の妨げとならないよう配慮し、配置するものとする。ただし、常時置き放しにしてはならない。受託者が清掃センターから分別収集用コンテナを借り出して保管する場合は、受託者の責任において保管するものとする。その際は発注者に数と置き場所を報告するものとする。

第12条 受託者は、自己の使用人に対し服装、言語及び態度に留意して、町民に不快の念を与えないよう常に指導しなければならない。

2 受託者は、自己の使用人の行為については、自ら行ったと同一の責任を負い、その責任を免れることはできない。

3 受託者は、使用人の健康管理や交通安全等生活面には特に留意し、業務に支障を来さないよう指導しなければならない。

第13条 清掃センターの処分料は、全て発注者の負担とする。

第14条 清掃センター搬入時に提示するカードの取扱いについては、受託者の責任により紛失防止の措置を講ずるものとし、契約が履行した時は速やかに清掃センターに返却すること。

第15条 本入札にかかる留意事項は別添のとおりとする。

別添 留意事項

事例①…従業員はアルバイトでもよいのか、雇用はしなくともよいのか。

- ・アルバイトでかまいません。

事例②…粗大ごみ及び資源ごみの時はごみの量が多く、人手が多く必要となるが、収集を別日に設けるなどして人手が均等にできるような対応はできないか。

- ・別日で均等になるような対応はできません。

事例③…年 50 万円の基準はどう判断するのか。領収書か、契約書か。

- ・領収書で判断します。

事例④…収集の処分料は、清掃センターの領収書で分かるが、運搬費はどう判断するのか。

- ・お客さんへ出す領収書で判断します。

事例⑤…お客さんへ出す領収書の真偽はどう見るのか。

- ・運搬時に対応した処分料の領収書などで確認します。
- ・詳細が不明な場合は、追加で明細書などの提出を求める場合があります。

(金抜設計書)

仁淀川町(吾川地区)一般廃棄物収集運搬委託業務設計書

委託期間 令和8年6月1日から令和10年5月31日まで

設計年月日 令和8年4月1日

適用単価年月日 令和8年4月1日

審査者 片岡 永吾

設計者 高橋 清嘉

予 算 額

請負(対象)金額

	消費税込み金額	消費税抜き金額
予算額		
事業費		
請負対象額		
その他		

設計金額

	消費税込み金額
事業費	
設計金額	
その他	

委託費内訳書

区分	単位	数量	単価	金額	摘要
委託費					
令和8年6月～令和9年3月期収集運搬業務	式	1			明細表.1
令和9年4月～令和10年3月期収集運搬業務	式	1			明細表.2
令和10年4月～令和10年5月期収集運搬業務	式	1			明細表.3
計					
諸経費					
令和8年6月～令和9年3月期収集運搬業務					40%以内
令和9年4月～令和10年3月期収集運搬業務					40%以内
令和10年4月～令和10年5月期収集運搬業務					40%以内
計					
委託価格					
令和8年6月～令和9年3月期収集運搬業務					
令和9年4月～令和10年3月期収集運搬業務					
令和10年4月～令和10年5月期収集運搬業務					
計					
消費税相当額					
令和8年6月～令和9年3月期収集運搬業務					10%
令和9年4月～令和10年3月期収集運搬業務					10%
令和10年4月～令和10年5月期収集運搬業務					10%
計					
合計					

仁淀川町（吾川地区）ごみ収集場所一覧表

地区名	地図番号	場所	備考
大板	1	大板分岐	月木
峯岩戸	2	峯岩戸町道広場	水
岩戸	3	岩戸分岐	月木
岩戸	4	岩戸井上秀子宅車庫	水
寺村	5	寺村入口	月木
寺村	6	寺村観音堂	月木
寺村	7	寺村片岡亀猪宅車庫前	月木
寺村	123	寺村中条新道入口	月木
寺村	8	寺村運動場手前	月木
寺村	9	寺村辻ノ畝分岐	月木
寺村	137	寺村町道東条線入口	月木
寺村	128	寺村片岡戦勝宅前	水
寺村	124	寺村尾崎重則駐車場前	水
寺村	10	寺村井上和直宅前	水
寺村	11	寺村水の元分岐	水
蕨谷	12	蕨谷橋西	月木
蕨谷	13	蕨谷西森寅栄宅前	水
蕨谷	14	蕨谷尾崎行雄宅前	水
中村	15	中村集会所前	水
葛原	16	葛原旧道入口	月木
葛原	17	葛原片岡健一宅分岐	水
大崎	18	サニーマートFCあがわ前	月木
大崎	19	旧吾川中学校グラウンド北入口	月木
大崎	132	鳴玉神社向(役場駐車場北西)	月木
大崎	20	大崎団地前	月木
大崎	21	農協ｽﾀｯﾄﾞ 東	月木
大崎	121	林業振興センター駐車場隅	月木
大崎	22	川口橋東入口	月木
大崎	23	葛原堂林春武宅前	水
藤ノ野	24	藤ノ野新橋たもと	月木
桜	118	桜金尾須美恵宅裏	水
桜	25	桜ヘアピン	水
鹿森	26	鹿森分岐	水
長屋	27	長屋入口	月木
田村	28	藤崎石油店横	月木
田村	29	田村多目的広場	月木
田村	119	ソフィー入口	月木
田村	131	西田須賀子宅前	月木
宗津	30	宗津下宮の首	月木
宗津	31	宗津集会所	月木
本村	32	本村バス停	月木
本村	33	本村上集落青木のカーブ	水
川口	34	川口信号隅田宅前	月木
川口	133	川口集会所（粗大ごみのみ）	奇数月第3火曜日
川口	35	川口中央石本宅横（粗大ごみ除く）	月木
川口	36	川口第一団地前	月木
川口	37	タケヤシキ	月木
相能	38	相能バス停付近	月木
橋谷	39	橋谷番所	水
引地	40	ドライブイン引地橋横	月木
引地	41	引地片岡剛宅下	水
遅越	42	遅越藤原春正宅上付近	水
二子野	43	二子野バス停付近	月木
加枝	44	加枝集会所	月木
加枝	45	加枝山田盛正宅付近	水
加枝	46	加枝片岡勢市郎宅前	水
加枝	47	加枝が谷橋たもと	水
向口	48	向口北平地宅下町道広場	水
久喜	49	久喜小学校跡	月木
久喜	126	久喜消防屯所前	水
上久喜	50	上久喜公民館前	水
上久喜	135	上久喜地区久原宅付近	水
一ヶ谷	51	一ヶ谷集落前	水
寺村西浦	52	西浦門田宅前	月木

仁淀川町（吾川地区）ごみ収集場所一覧表

地区名	地図番号	場所	備考
橋	53	橋集会所下	水
別枝口	56	別枝口入口	月木
鷺ノ巣	57	鷺ノ巣集落入口付近	月木
大尾	58	大尾お釜の上橋の横	月木
大尾	59	大尾岡田宅下	水
大尾	60	大尾谷口香恵美宅の上付近	水
大尾	61	森山高橋トミコ宅車庫	水
森山	62	森山国道脇防火水槽	月木
森山	63	掛水自動車前国道川側	月木
森山	64	森山集会所付近	月木
森山	138	森山北防火水槽付近	月木
潰溜	65	潰溜入口	月木
潰溜	66	大渡第二ト初松山側	月木
潰溜	67	潰溜農林共同館	水
潰溜	68	潰溜林道トウガチ起点	水
潰溜	136	潰溜カギノウネ	水
峠ノ越	69	峠ノ越片岡豊廣宅車庫	水
峠ノ越	70	峠ノ越集会所	水
大渡	71	大渡吉永美穂宅前	月木
大渡	72	手引バス停	月木
大渡	127	大渡旧トンネル上広場	水
大渡	73	旧仁淀高校前	水
大渡	134	大渡山田宅前	水
竹屋敷	74	竹屋敷線入口	月木
正ノ石	75	品原建設裏	月木
正ノ石	76	名野川旧林邸前	月木
正ノ石	77	県道中津公園線入口	月木
正ノ石	78	中津溪谷トイレ脇	月木
正ノ石	79	法輪寺入口大カーブ	月木
正ノ石	80	峠ノ越大野政子宅前	月木
名野川	81	名野川渡谷宅上カーブ	水
崎ノ山	82	崎ノ山団地前	月木
名野川大平	83	名野川大平集会所前	水
北川	84	北川集会所	月木
北川	85	北川防火水槽付近	水
北川	86	北川鎌倉裕宅入口付近	水
北川	87	北川上部給水タンク付近	水
下北川	88	下北川下ヘアピン(可燃以外は手前の橋)	月木
下北川	89	下北川バス停	月木
下北川	90	下北川集会所	水
下北川	120	下北川ゲートボール場	水
二ノ滝	91	中津川清流橋入口	月木
二ノ滝	92	二ノ滝集会所	水
下名野川	93	下名野川入口県道広場	月木
下名野川	94	下名野川生活改善センター前	月木
下名野川	125	下名野川橋	月木
下名野川	95	斧ノ谷バス停	月木
下名野川	96	上屋敷バス停	月木
下名野川	97	中大野良喜宅下道路	水
下名野川	98	下中集会所	水
下名野川	99	松木集会所の上	水
下名野川	100	向中川末美宅付近	水
下名野川	139	向集会所付近	水
下名野川	101	津江下分岐	水
下名野川	102	津江集会所	水
長坂	103	長坂県道入口	月木
長坂	104	長坂1号橋奥道路広場	水
長坂	105	長坂片岡幸子宅横の谷付近	水
上名野川	106	上名下組下県道脇	月木
上名野川	107	上名平組バス停	月木
上名野川	108	上名山口哲男宅前	水
上名野川	109	上名片岡小糸宅前	水
上名野川	110	上名掛水勇功宅前	水
上名野川	111	上名奥谷集会所	水

令和8年6月移動（旧ナカヤシキヘアピン）

令和8年4月新設

仁淀川町（吾川地区）ごみ収集場所一覧表

地区名	地図番号	場所	備考
上名野川	112	上名黒皇神社前	水
上名野川	113	上名掛水綾子宅付近	水
上名野川	114	上名五藤徳光宅前の橋付近	水
上名野川	130	上名下組奈呂外灯下	水
森山団地	115	森山団地前国道川側	月木
大蔵	116	大蔵公民館前	水
柚ノ木谷	117	柚ノ木谷入口広場	水

- ① 正月明け第1回目可燃地区ごと2往復
- ② 作業員の作業時間は3地区の要領により別々の時間
- ③ コンテナ起り2回/月を設計に入れる(企業努力による差士代)
- ④ 作業員10割、トラック運転8割で入札時の最低価格
- ⑤ 火曜日(粗大)のトラック運転は倍の回数とする。それぞれ距離別(140km・220km)に回数を振り分ける

令和8年6月						
日	月	火	水	木	金	土
	1	2	3	4	5	6
5		可燃水	可燃水	可燃水		
4		可燃水	可燃水	可燃水		
4		可燃水	可燃水	可燃水		
2	7	可燃水	可燃水	可燃水	可燃水	可燃水
2		可燃水	可燃水	可燃水	可燃水	可燃水
1		可燃水	可燃水	可燃水	可燃水	可燃水
1	14	可燃水	可燃水	可燃水	可燃水	可燃水
1		可燃水	可燃水	可燃水	可燃水	可燃水
1	21	可燃水	可燃水	可燃水	可燃水	可燃水
		可燃水	可燃水	可燃水	可燃水	可燃水
	28	29	30			
		可燃水	可燃水	可燃水		

5
4
4
2
1
1
1
1
1

月 可燃
水 可燃
木 可燃
火 不燃
火 不燃
粗大
コンテナ①
コンテナ②

令和8年7月						
日	月	火	水	木	金	土
	1	2	3	4	5	6
4		可燃水	可燃水	可燃水		
5		可燃水	可燃水	可燃水		
5		可燃水	可燃水	可燃水		
2	5	可燃水	可燃水	可燃水	可燃水	可燃水
2		可燃水	可燃水	可燃水	可燃水	可燃水
1		可燃水	可燃水	可燃水	可燃水	可燃水
1	12	可燃水	可燃水	可燃水	可燃水	可燃水
1		可燃水	可燃水	可燃水	可燃水	可燃水
1	19	可燃水	可燃水	可燃水	可燃水	可燃水
		可燃水	可燃水	可燃水	可燃水	可燃水
	26	27	28	29	30	31
		可燃水	可燃水	可燃水	可燃水	可燃水

令和8年8月						
日	月	火	水	木	金	土
	1	2	3	4	5	6
5		可燃水	可燃水	可燃水		
4		可燃水	可燃水	可燃水		
4		可燃水	可燃水	可燃水		
2	2	可燃水	可燃水	可燃水	可燃水	可燃水
1		可燃水	可燃水	可燃水	可燃水	可燃水
1	9	可燃水	可燃水	可燃水	可燃水	可燃水
1		可燃水	可燃水	可燃水	可燃水	可燃水
1	16	可燃水	可燃水	可燃水	可燃水	可燃水
1		可燃水	可燃水	可燃水	可燃水	可燃水
	23	24	25	26	27	28
		可燃水	可燃水	可燃水	可燃水	可燃水
	30	31				
		可燃水	可燃水	可燃水		

5
4
4
2
1
1
1
1

令和8年9月						
日	月	火	水	木	金	土
	1	2	3	4	5	6
4		可燃水	可燃水	可燃水		
4		可燃水	可燃水	可燃水		
4		可燃水	可燃水	可燃水		
2	6	可燃水	可燃水	可燃水	可燃水	可燃水
1		可燃水	可燃水	可燃水	可燃水	可燃水
1	13	可燃水	可燃水	可燃水	可燃水	可燃水
1		可燃水	可燃水	可燃水	可燃水	可燃水
1	20	可燃水	可燃水	可燃水	可燃水	可燃水
1		可燃水	可燃水	可燃水	可燃水	可燃水
	27	28	29	30		
		可燃水	可燃水	可燃水	可燃水	可燃水

4
4
4
2
1
1
1

令和8年10月						
日	月	火	水	木	金	土
	1	2	3	4	5	6
4		可燃水	可燃水	可燃水		
4		可燃水	可燃水	可燃水		
4		可燃水	可燃水	可燃水		
2	4	可燃水	可燃水	可燃水	可燃水	可燃水
1		可燃水	可燃水	可燃水	可燃水	可燃水
1	11	可燃水	可燃水	可燃水	可燃水	可燃水
1		可燃水	可燃水	可燃水	可燃水	可燃水
1	18	可燃水	可燃水	可燃水	可燃水	可燃水
1		可燃水	可燃水	可燃水	可燃水	可燃水
	25	26	27	28	29	30
		可燃水	可燃水	可燃水	可燃水	可燃水

4
4
4
2
1
1
1

令和8年11月						
日	月	火	水	木	金	土
	1	2	3	4	5	6
5		可燃水	可燃水	可燃水		
4		可燃水	可燃水	可燃水		
4		可燃水	可燃水	可燃水		
2	8	可燃水	可燃水	可燃水	可燃水	可燃水
1		可燃水	可燃水	可燃水	可燃水	可燃水
1	15	可燃水	可燃水	可燃水	可燃水	可燃水
1		可燃水	可燃水	可燃水	可燃水	可燃水
1	22	可燃水	可燃水	可燃水	可燃水	可燃水
		可燃水	可燃水	可燃水	可燃水	可燃水
	29	30				
		可燃水	可燃水	可燃水		

5
4
4
2
1
1
1

令和8年12月						
日	月	火	水	木	金	土
	1	2	3	4	5	6
4		可燃水	可燃水	可燃水		
5		可燃水	可燃水	可燃水		
4		可燃水	可燃水	可燃水		
2	6	可燃水	可燃水	可燃水	可燃水	可燃水
1		可燃水	可燃水	可燃水	可燃水	可燃水
1	13	可燃水	可燃水	可燃水	可燃水	可燃水
1		可燃水	可燃水	可燃水	可燃水	可燃水
1	20	可燃水	可燃水	可燃水	可燃水	可燃水
1		可燃水	可燃水	可燃水	可燃水	可燃水
	27	28	29	30	31	
		可燃水	可燃水	可燃水	可燃水	可燃水

4
5
4
2
1
1
1

令和9年1月						
日	月	火	水	木	金	土
	1	2	3	4	5	6
5		可燃水	可燃水	可燃水		
5		可燃水	可燃水	可燃水		
4		可燃水	可燃水	可燃水		
2	3	可燃水	可燃水	可燃水	可燃水	可燃水
1		可燃水	可燃水	可燃水	可燃水	可燃水
1	10	可燃水	可燃水	可燃水	可燃水	可燃水
1		可燃水	可燃水	可燃水	可燃水	可燃水
1	17	可燃水	可燃水	可燃水	可燃水	可燃水
1		可燃水	可燃水	可燃水	可燃水	可燃水
	24	25	26	27	28	29
		可燃水	可燃水	可燃水	可燃水	可燃水
	31					

5
5
4
2
1
1
1

令和9年2月						
日	月	火	水	木	金	土
	1	2	3	4	5	6
4		可燃水	可燃水	可燃水		
4		可燃水	可燃水	可燃水		
3		可燃水	可燃水	可燃水		
2	7	可燃水	可燃水	可燃水	可燃水	可燃水
1		可燃水	可燃水	可燃水	可燃水	可燃水
1	14	可燃水	可燃水	可燃水	可燃水	可燃水
1		可燃水	可燃水	可燃水	可燃水	可燃水
1	21	可燃水	可燃水	可燃水	可燃水	可燃水
1		可燃水	可燃水	可燃水	可燃水	可燃水
	28					
		可燃水	可燃水	可燃水	可燃水	可燃水

4
4
3
2
1
1
1

令和9年3月						
日	月	火	水	木	金	土
	1	2	3	4	5	6
5		可燃水	可燃水	可燃水		
5		可燃水	可燃水	可燃水		
4		可燃水	可燃水	可燃水		
2	7	可燃水	可燃水	可燃水	可燃水	可燃水
1		可燃水	可燃水	可燃水	可燃水	可燃水
1	14	可燃水	可燃水	可燃水	可燃水	可燃水
1		可燃水	可燃水	可燃水	可燃水	可燃水
1	21	可燃水	可燃水	可燃水	可燃水	可燃水
		可燃水	可燃水	可燃水	可燃水	可燃水
	28	29	30	31		
		可燃水	可燃水	可燃水	可燃水	可燃水

5
5
4
2
1
1
1

収集作業員	4t	2t	計
月可燃	45	0	45
水可燃	45	0	45
木可燃	41	0	41
火 不燃	20	0	20
火 粗大	5	0	5
火 雑草	5	0	5
コンテナ①	10	0	10
コンテナ②	0	10	10
計	171	20	191

ダンブトラック運転	4t	2t	計
140km	45	0	45
220km	0	0	0
220km	45	0	45
140km	0	0	0
220km	20	0	20
140km	5	0	5
220km	5	0	5
140km	0	10	10
220km	0	0	0
140km	0	10	10
220km	0	0	0
140km	11	65	76
220km	10	10	20
計	111	85	196

令和10年4月						
日	月	火	水	木	金	土
4						1
4						
4						
2						7
1	2	3	4	5	6	
1						
1						
1						
1						
	9	10	11	12	13	14
	16	17	18	19	20	21
	23	24	25	26	27	28
	30					

令和10年5月						
日	月	火	水	木	金	土
5	1	2	3	4	5	6
3						
2						
1	7	8	9	10	11	12
1						
1						
1						
	14	15	16	17	18	19
	21	22	23	24	25	26
	28	29	30	31		

取集作業員						
4t	2t	計				
9	0	9				
7	0	7				
4	0	4				
1	0	1				
2	0	2				
0	2	2				
33	4	37				

ガンブトラック運転						
4t	2t	計				
9	0	9				
7	0	7				
4	0	4				
1	0	1				
2	0	2				
0	2	2				
21	13	34				

140km 220km 140km 220km						
4t	2t	計				
9	0	9				
7	0	7				
4	0	4				
1	0	1				
2	0	2				
0	2	2				
21	13	34				

計						
4t	2t	計				
105	0	105				
107	0	107				
100	0	100				
48	0	48				
12	0	12				
12	0	12				
24	0	24				
0	24	24				
0	24	24				
408	48	456				

月可燃 可燃水
水可燃 可燃水
木可燃 可燃水
火不燃 箱大
火 資源①(4t+2回) 可燃水
火 資源② 可燃水
コンテナ①
コンテナ②

月可燃 可燃水
水可燃 可燃水
木可燃 可燃水
火不燃 箱大
火 資源①(4t+2回) 可燃水
火 資源② 可燃水
コンテナ①
コンテナ②

月可燃 可燃水
水可燃 可燃水
木可燃 可燃水
火不燃 箱大
火 資源①(4t+2回) 可燃水
火 資源② 可燃水
コンテナ①
コンテナ②