

目次

- 第1章 総則（第1条―第4条）
- 第2章 事業者及び処理業者の処理（第5条・第6条）
- 第3章 県外産業廃棄物の処理（第7条）
- 第4章 産業廃棄物処理施設等の設置等に係る事前協議（第8条―第13条）
- 第5章 申請及び届出（第14条―第21条）
- 第6章 産業廃棄物処理施設等の維持管理（第22条・第23条）
- 第7章 不法投棄等の対策（第24条・第25条）

附則

第1章 総則

（目的）

第1条 この要綱は、廃棄物の処理及び清掃に関する法律（昭和45年法律第137号。以下「法」という。）、廃棄物の処理及び清掃に関する法律施行令（昭和46年政令第300号。以下「政令」という。）、廃棄物の処理及び清掃に関する法律施行規則（昭和46年厚生省令第35号。以下「省令」という。）、一般廃棄物の最終処分場及び産業廃棄物の最終処分場に係る技術上の基準を定める省令（昭和52年総理府・厚生省令第1号。以下「最終処分基準省令」という。）に定めるもののほか、産業廃棄物の適正な処理に関して必要な事項を定めることにより、生活環境保全及び公衆衛生の向上を図ることを目的とする。

（定義）

第2条 この要綱において、次の各号に掲げる用語の意義は、それぞれ当該各号に定めるところによる。

- (1) 産業廃棄物 法第2条第4項に規定する産業廃棄物をいう。
- (2) 特別管理産業廃棄物 法第2条第5項に規定する特別管理産業廃棄物をいう。
- (3) 処理 収集、運搬又は処分をいう。
- (4) 処分 中間処理又は最終処分をいう。
- (5) 中間処理 最終処分又は再生利用に先立って行われる人為的な操作をいう。
- (6) 最終処分 埋立てをいう。
- (7) 事業者 産業廃棄物を排出する事業者（郡山市の区域内の処理業者に委託して処分を行う福島県外の者（以下「県外事業者」という。）を含む。）をいう。
- (8) 収集・運搬業者 産業廃棄物の収集又は運搬を業として行うため、法第14条第1項、法第14条の2第1項、法第14条の4第1項又は法第14条の5第1項の規定による許可を受けた者をいう。
- (9) 中間処理業者 産業廃棄物の中間処理を業として行うため、法第14条第6項、法第14条の2第1項、法第14条の4第6項又は法第14条の5第1項の規定による許可を受けた者をいう。
- (10) 最終処分業者 産業廃棄物の最終処分を業として行うため、法第14条第6項、法第14条の2第1項、法第14条の4第6項又は法第14条の5第1項の規定による許可を受けた者をいう。
- (11) 処理業者 収集・運搬業者又は処分業者をいう。
- (12) 処分業者 中間処理業者又は最終処分業者をいう。
- (13) 分析が必要な産業廃棄物 産業廃棄物のうち、燃え殻、汚泥、廃油、廃酸、廃アルカリ、廃プラスチック類（シュレッターダスト及び液状の廃プラスチック類に限る。）、鉍さい若しくはばいじん又はこれらの産業廃棄物の最終処分をするために中間処理したものをいう。

- (14) 特定有害産業廃棄物 政令第2条の4第5号に規定する廃棄物をいう。
- (15) 有害物質 アルキル水銀化合物、水銀又はその化合物、カドミウム又はその化合物、鉛又はその化合物、有機リン化合物、六価クロム化合物、ヒ素又はその化合物、シアン化合物、PCB、トリクロロエチレン、テトラクロロエチレン、ジクロロメタン、四塩化炭素、1,2-ジクロロエタン、1,1-ジクロロエチレン、シス-1,2-ジクロロエチレン、1,1,1-トリクロロエタン、1,1,2-トリクロロエタン、1,3-ジクロロプロペン、チウラム、シマジン、チオベンカルブ、ベンゼン、セレン又はその化合物をいう。
- (16) 産業廃棄物処理施設 政令第7条第1号から第14号までに規定する施設をいう。
- (17) 縦覧等を要する産業廃棄物処理施設 政令第7条の2に規定する施設をいう。
- (18) 中間処理施設 政令第7条第1号から第13号の2までに規定する施設その他の産業廃棄物の中間処理を行う施設をいう。
- (19) 指定処理施設 産業廃棄物処理業の用に供する中間処理施設であって、政令第7条第1号から第13号の2までに規定する処理施設以外のものをいう。
- (20) 最終処分場 政令第7条第14号に規定する施設をいう。
- (21) 特定処理施設 政令第24条に規定する施設をいう。

(市の責務)

第3条 市は、産業廃棄物の適正な処理を推進するため、事業者及び処理業者を指導し、監督するとともに、処理業者の団体の健全な育成及び指導に努めるものとする。

2 市は、市内における産業廃棄物の発生量、処理状況等を定期的に調査し、その適正な処理が行われるよう努めるものとする。

3 市は、産業廃棄物の不法投棄等を防止するための監視及び指導に努めるとともに、産業廃棄物に関する苦情及び不法投棄等の事件の適切な対応に努めるものとする。

(事業者及び処理業者の責務)

第4条 事業者及び処理業者は、産業廃棄物の処理を行う場合には、法、政令、省令及び最終処分基準省令の規定によるほか、この要綱の規定を遵守するものとする。

#### 第2章 事業者及び処理業者の処理

(事業者の産業廃棄物処理)

第5条 事業者(法第12条第8項及び法第12条の2第8項に規定する事業者を除く。第6項において同じ。)は、その産業廃棄物の適正な処理を行わせるために、事業場ごとに産業廃棄物管理責任者を置くものとする。

2 事業者は、その産業廃棄物が処理されるまでの間、省令第8条又は省令第8条の13に規定する保管基準によるほか、産業廃棄物の種類ごとに区分して保管し、当該産業廃棄物を入れた容器、場所等に次に掲げる事項を表示するものとする。

- (1) 事業場の名称、所在地及び電話番号
- (2) 産業廃棄物の種類、数量、性状及び主成分
- (3) 産業廃棄物の発生年月日
- (4) 産業廃棄物の取扱上の注意事項等

3 事業者は、産業廃棄物の性状、組成等をあらかじめ調査の上把握しておくものとする。この場合において、分析が必要な産業廃棄物については、発生源別に別表第1の左欄に掲げる産業廃棄物の種類ごとに同表右欄に掲げる分析試験を別表第2に定める分析試験の方法により行うものとする。ただし、市が当該分析試験を行う必要がないと認めた分析が必要な産業廃棄物にあつては、この限りでない。

4 前項に規定する分析試験は、次により実施するものとし、当該分析試験の試験結果成績書は、5年間保存するものとする。

- (1) 同一の製造又は加工の工程であつて、同一の原料を使用し、かつ、同質の産業廃棄物を反復継続して排出する場合は、年1回以上(県外事業者にあつては6ヶ月に1回以上)行うものとする。
- (2) 製造若しくは加工の工程又は使用原料を変更した場合は、当該変更の都度行うものとする。
- (3) 前2号に規定する場合以外の場合は、産業廃棄物を排出する都度行うものとする。

5 事業者は、省令第8条の5第1項に規定する記載事項に準じた事項を記載した帳簿を備え、当該帳簿を1年ごとに閉鎖し、閉鎖後5年間事業場ごとに保存するものとする。

6 事業者は、その産業廃棄物の処理を委託する場合には、政令第6条の2又は政令第6条の6に規定する基準のほか次によるものとする。

(1) 委託しようとする処理業者が設置している産業廃棄物の処理施設の現況等について、処理施設の許可内容と処理を委託しようとする産業廃棄物の内容があっているか、事務所に出向き、実地調査を行い、処理を委託しようとする産業廃棄物が遅滞なくかつ適正に処分ができる状態であることを確認した上で、委託契約を締結すること。

(2) 産業廃棄物の収集及び運搬を処理業者に委託した場合は、搬出の都度当該処理業者の運搬車両であることを確認するとともに、適正な処理に必要な指示を行うこと。

(3) 産業廃棄物の処理を委託した後において、その処理が適正に行われるように当該処理業者の処理の状況を実地調査により確認し、その処理が適正でないことを認められた場合は、当該処理業者に対し適正な処理を行うように指示すること。

(4) 委託料金は、収集及び運搬の料金と処分の料金をそれぞれの処理業者に別個（同一の処理業者に委託する場合を除く。）に支払うこと。

(処理業者の産業廃棄物処理)

第6条 処理業者は、事業者から、あらかじめ、産業廃棄物の処理を受託する場合は、当該産業廃棄物の種類、性状等を記載した書面（特別管理産業廃棄物の処理を受託する場合は、政令第6条の6第1号に規定する文書）及び前条第4項の分析試験の試験結果成績書の提出を求め、当該産業廃棄物が法第14条の第1項若しくは第6項、法第14条の2第1項、法第14条の4第1項若しくは第6項又は法第14条の5第1項の規定により自らが受けている産業廃棄物処理業の許可の事業の範囲内で適正に処理できるものであることを確認するものとする。

### 第3章 県外産業廃棄物の処理

(県外産業廃棄物処分受託の届出)

第7条 福島県の区域外の事業場で発生した産業廃棄物（以下「県外産業廃棄物」という。）を郡山市の区域内で処分をしようとする処分業者は、あらかじめ、県外産業廃棄物処分受託届出書（第1号様式。以下「受託届出書」という。）正副2部を市長に提出するものとする。

2 受託届出書には、次に掲げる書類を添付するものとする。

(1) 収集・運搬業者の許可証の写し

(2) 製造工程の中で産業廃棄物が発生した場所

(3) 産業廃棄物の分析表・成分表（第2号様式）

(4) 産業廃棄物及び産業廃棄物ごとの搬入荷姿のカラー写真

(5) 誓約書（第3号様式）

(6) 県外事業者一覧表（第4号様式）

(7) 委託契約書の写し

3 市長は、第1項の規定により受託届出書が提出された場合において、当該届出の内容が次に掲げる確認事項に照らして適当であると認めるときは、当該受託届出書を受理し、これに受理年月日を記入のうえ当該受託届出書の副本を当該届出者に送付するものとする。

(1) 事業者が自社処理をすることができない理由がやむを得ないものであること。

(2) 収集・運搬業者及び処分業者が許可の内容又は許可の条件に違反していないこと。

(3) 処分業者の処理能力及び処分実績に対して、搬入量は適当であること。

(4) 搬入された産業廃棄物は、事業者が特定できるものであること。

4 市長は、受託届出書の内容が前項の確認事項に照らして不適当であると認める場合は、当該届出者に対し当該届出の内容を変更し、改めて受託届出書を提出するよう指導するものとする。

5 第3項の規定により受理された受託届出書に係る県外産業廃棄物の受託を終了し、又は廃止した処分業者は、10日以内に、産業廃棄物処分受託終了（廃止）届出書（第5号様式）を市長に提出するものとする。

### 第4章 産業廃棄物処理施設等の設置等に係る事前協議

(事業計画書の提出)

第8条 次に掲げる縦覧等を要する産業廃棄物処理施設を設置し、又はその構造若しくは規模を変更しようとする者（以下この条及び第9条において「設置等予定者」という。）は、あらかじめ、産業廃棄物処理施設設置等事業計画書（第6号様式。以下「事業計画書」という。）を必要部数作成し、市長に提出するものとする。

- (1) 事業者自らが設置する縦覧等を要する産業廃棄物処理施設（ただし、事業者が事業場の敷地内に設置する政令第7条第3号、第5号、第8号及び第11号の2から第13号の2までに規定する産業廃棄物処理施設を除く。）
- (2) 処分業者又は産業廃棄物の処分を業として行おうとする者が設置する縦覧等を要する産業廃棄物処理施設
- 2 事業計画書には、別表第3に掲げる書類等を添付するものとする。
- 3 市長は、市の境界付近に当該施設の設置等を予定する事業計画書の提出を受けたときは、必要に応じて隣接市町村の長に当該事業計画書を送付し、周辺環境への影響の有無、地元住民等の調整状況及び関係法令との整合性について、第7号様式により当該市町村の意見を求めるものとする。
- 4 市長は、第1項の規定による事業計画書の提出を受けた場合には、速やかに、次に掲げる事項を公告するものとする。
  - (1) 設置等予定者の住所及び氏名（法人にあっては、名称及び代表者の氏名）
  - (2) 縦覧等を要する産業廃棄物処理施設の設置等予定地区
  - (3) 縦覧等を要する産業廃棄物処理施設の種類
  - (4) 処理する産業廃棄物の種類
  - (5) 縦覧等を要する産業廃棄物処理施設の処理能力（産業廃棄物の最終処分場である場合にあっては、産業廃棄物の埋立処分の用に供される場所の面積及び埋立容量）
- 5 市長は、必要に応じて縦覧等を要する産業廃棄物処理施設の設置等予定地の調査を実施し、関係各部局課等の意見を踏まえ、当該事業計画の内容を審査し、当該産業廃棄物処理施設の設置又はその構造若しくは規模の変更に当たって必要な事項について設置等予定者に通知するものとする。
- 6 設置等予定者は、前項の規定により必要な事項についての通知を受けたときは、当該事項に対する必要な措置を講じるための地元住民、関係各部局課等との調整、協議等（以下「調整等」という。）を自らの責任において行い、調整等が終了したときは、その結果について市長に報告するものとする。
- 7 廃棄物対策課長は、前項の規定による設置予定者からの調整等の結果の報告を関係各部局課等に通知するものとする。
- 8 市長は、第5項の規定による通知をしてから3年以内に調整等が終了していない事業計画については、設置等予定者が当該計画を廃止したものとみなし、その事業計画書を返戻するものとする。

（環境影響調査の実施）

第9条 市長は、前条第7項の規定による通知をした場合には、環境影響調査（環境影響評価法（平成9年法律第81号）又は福島県環境影響評価条例（平成10年福島県条例第64号）に規定する対象事業にあっては、同法又は同条例に規定する環境影響評価）の実施について設置等予定者に通知するものとする。

- 2 前項の規定による通知を受けた設置等予定者は、別に定める「産業廃棄物処理施設の立地等に関する基準」に基づき、産業廃棄物処理施設を設置することが周辺環境に及ぼす影響について必要な調査を行い、調査の結果等を記載した書類（以下「環境影響調査書」という。）を作成し、市長に提出するものとする。ただし、その事業に係る環境影響評価法又は福島県環境影響評価条例に規定する環境影響評価書を作成する者については、この限りでない。

（事前協議書の提出等）

第10条 次に掲げる産業廃棄物処理施設又は指定処理施設（以下「産業廃棄物処理施設等」という。）を設置し、又はその構造若しくは規模を変更しようとする者（以下「設置等予定者」という。）は、産業廃棄物処理施設等設置（変更）事前協議書（第8号様式。以下「事前協議書」という。）を必要部数作成して、市長に提出し、協議するものとする。

- (1) 事業者自らが事業場の敷地以外の場所に設置する政令第7条第1号、第2号、第4号、第6号、第7号及び第8号の2から第11号までに規定する中間処理施設
- (2) 処分業者又は産業廃棄物の処分を業として行おうとする者が設置する中間処理施設（縦覧等を要する産業廃棄物処理施設を除く。）
- (3) 第9条第2項に規定する環境影響調査書を提出する縦覧等を要する産業廃棄物処理施設

- 2 事前協議書には、別表第4に掲げる書類等を添付するものとする。
- 3 設置等予定者は、事前協議書に係る産業廃棄物処理施設等の設置又はその構造若しくは規模の変更の立案に当たっては、法令に定める基準のほか、別に定める「産業廃棄物処理施設の立地等に関する基準」、「産業廃棄物処理施設の構造に関する基準」及び「産業廃棄物処理施設の維持管理に関する基準」を遵守するものとする。
- 4 市長は、事前協議書の受付に当たっては、設置等予定者の廃棄物の処理に関する業務に関し、不正又は不誠実な行為をするおそれがあると認めるに相当の理由がある場合は、設置等予定者の事前協議書を受け付けないものとする。
- 5 市長は、事前協議書を受け付けた場合には、速やかに、次に掲げる事項を公告するものとする。
  - (1) 設置等予定者の住所及び氏名（法人にあつては、名称及び代表者の氏名）
  - (2) 産業廃棄物処理施設等の設置等予定地区
  - (3) 産業廃棄物処理施設等の種類
  - (4) 処理する産業廃棄物の種類
  - (5) 産業廃棄物処理施設等の処理能力（産業廃棄物の最終処分場である場合にあつては、産業廃棄物の埋立処分の用に供される場所の面積及び埋立容量）
- 6 市長は、第1項第1号及び第2号に掲げる中間処理施設については、必要に応じて設置等予定地の調査を実施し、関係各部局課等の意見を踏まえ、当該事前協議書の内容を審査し、当該中間処理施設の設置又はその構造若しくは規模の変更に当たって必要な事項について設置等予定者に通知するものとする。
- 7 第1項第1号及び第2号に掲げる中間処理施設の設置予定者は、前項の規定により必要な事項についての通知を受けたときは、当該事項に対する必要な措置を講じるための地元住民、関係各部局課等との調整、協議等（以下「調整等」という。）を自らの責任において行い、調整等が終了したときは、その結果について市長に報告するものとする。
- 8 廃棄物対策課長は、前項の規定による設置予定者からの調整等の結果の報告を関係各部局課等に通知するものとする。
- 9 市長は、前項の規定による通知をした場合、当該設置予定者に対し当該事前協議書の結果について通知するものとする。
- 10 市長は、受け付けられて2年以内に事前協議書の調整が整わない場合は、当該設置等予定者が当該事前協議に係る計画を廃止したものとみなして、これを返戻するものとする。

（連絡調整会議）

第11条 市長は、前条第1項第3号に係る事前協議書を提出した設置予定者に対し、適切な指導を行うため、関係各部局課等からなる郡山市環境対策連絡調整会議（以下「連絡調整会議」という。）を設置するものとする。

- 2 連絡調整会議の組織及び運営に関して必要な事項は、別に定める。

（連絡調整会議による調整）

第12条 市長は、必要に応じて連絡調整会議を開催し、当該連絡調整会議において事前協議書の内容につき関係法外等に基づく手続きを把握し、調整するものとする。

（連絡調整会議結果の通知等）

第13条 市長は、連絡調整会議における調整の結果を当該設置等予定者に対し通知するものとする。

- 2 市長は、受け付けられて2年以内に事前協議書の調整が整わない場合は、当該設置等予定者が当該事前協議に係る計画を廃止したものとみなして、これを返戻するものとする。

## 第5章 申請及び届出

（産業廃棄物処理施設の設置等の許可及び処分業の許可の申請）

第14条 政令第7条に規定する産業廃棄物処理施設であつて、第10条第1項各号に掲げるものを設置し、又はその構造若しくは規模を変更しようとする者は、第10条第9項又は第13条第1項の規定による通知を受けた後に法第15条第1項又は法第15条の2の6第1項の規定による当該産業廃棄物処理施設の設置又はその構造もしくは規模の変更の許可の申請を行うものとする。

- 2 法第15条第2項若しくは省令第12条の9第1項の申請書に係る書類又は法第15条第3項（法第15条の2の6第2項において準用する場合を含む。）又は省令第11条第6項若しくは省令第12条の9第3項の規定による申請に係る添付書類のうち、第10条第1項及び第2項の規定によ

り事前協議書に添付した書類等については、省略することができる。

3 第1項の申請にあわせて、法第14条第6項又は法第14条の2第1項の規定による産業廃棄物処分業の許可又は処分業の変更の許可の申請ができることとする。

4 前項の産業廃棄物処分業の許可又は処分業の変更の許可の申請に係る許可証は、法第15条の2第5項に規定する使用前検査が終了した後に速やかに交付するものとする。

(指定処理施設の設置の届出及び処分業の許可の申請等)

第15条 指定処理施設を設置し、又はその構造若しくは規模の変更をしようとする者は、第10条第9項の規定による通知を受けた後に指定処理施設設置計画届出書(第9号様式)又は指定処理施設変更計画届出書(第10号様式)により、その旨を市長に届け出るものとする。

2 前項の規定による届出に係る添付書類は、別表第4の3の表又は別表第4の4の表に掲げる書類(別表第4「3 第10条第1項第1号及び第2号に掲げる中間処理施設の設置に係る添付書類」の表の第1号又は別表第4「4 第10条第1項第1号及び第2号に掲げる中間処理施設の変更に係る添付書類」の表の第1号に掲げる届出書を除く。)とし、第10条第1項及び第2項の規定により事前協議書に添付した書類等については、省略することができる。

3 第1項の申請にあわせて、法第14条第6項又は法第14条の2第1項の規定による産業廃棄物処分業の許可又は処分業の変更の許可の申請ができるものとする。

4 市長は、第1項の規定による届出を受理した場合は、書類を審査し支障がなければ、速やかに受理書(第11号様式)を交付するものとする。

5 第1項の規定による届出をした者は、前項の受理書が交付された後でなければ、当該届出に係る指定処理施設を設置し、又はその構造若しくは規模の変更をしてはならない。

(指定処理施設に係る報告及び検査等)

第16条 前条第1項の規定により指定処理施設の設置又はその構造若しくは規模の変更の届出をし、前条第4項に規定する受理書が交付された者は、当該届出に係る工事が終了した場合、その終了した日から10日以内に、指定処理施設設置(変更)工事終了報告書(第12号様式)を提出するものとする。

2 市長は、前項に規定する報告書が提出された場合は、原則として確認検査を実施し、計画に適合していると認められる場合は、指定処理施設設置(変更)確認書(第13号様式)を速やかに交付するものとする。

3 前条第3項の産業廃棄物処分業の許可又は処分業の変更の許可の申請に係る許可証は、前項に規定する指定処理施設設置(変更)確認書の交付後、速やかに交付するものとする。

(指定処理施設の承継)

第17条 第15条第1項の規定による届出をした者から当該届出に係る指定処理施設を譲り受け、又は借り受けたものは、当該届出をした者の地位を承継する。

2 第15条第1項の規定による届出をした法人について合併又は分割があったときは、合併後存続する法人、合併により設立される法人又は分割により当該指定処理施設を承継する法人は、当該届出をした者の地位を承継する。

3 第15条第1項の規定により届出をした者について相続があったときは、相続人は当該届出をした者の地位を承継する。

4 前3項の規定により第15条第1項の規定による届出をした者の地位を承継した者は、その承継があった日から30日以内に、指定処理施設承継届出書(第14号様式)を市長に提出するものとする。

5 前項の届出書には、次に掲げる書類を添付するものとする。

(1) 第1項の規定により地位を承継した者にあつては、省令第5条の11第2項に規定する書類

(2) 第2項の規定により地位を承継した法人にあつては、省令第5条の12第2項に規定する書類

(3) 第3項の規定により地位を承継した相続人にあつては、省令第6条第2項に規定する書類

(移動式産業廃棄物処理施設等の設置場所の届出)

第18条 事業者は、産業廃棄物の中間処理のため、移動式産業廃棄物処理施設等を産業廃棄物の発生場所等に設置しようとする時は、事業実施の10日前までに移動式産業廃棄物処理施設等設置場所(変更)届出書(第15号様式)を市長に届け出るものとする。

(土木建築工事の届出)

第 19 条 産業廃棄物の発生量が 100 立方メートル以上見込める土木工事又は建築物の除却を伴う建築工事であって当該工事に係る部分の床面積の合計（同一敷地内で当該工事が行われる場合は、同一敷地内の当該工事に係る部分の床面積の合計）が、1,000 平方メートル以上のものの請負者は、産業廃棄物が工事により発生する日の 10 日前までに、土木建築工事実施（変更）届出書（第 16 号様式）により、当該工事に伴って生じる産業廃棄物の処理方法等について、市長に届け出るものとする。

2 前項の規定による届出の対象外の工事であって、当該工事中に同項の規定による届出の対象となり、又は対象となることが見込まれるものの請負者は、直ちに土木建築工事実施（変更）届出書により、当該工事に伴って生じる産業廃棄物の処理方法等について、市長に届け出るものとする。

3 前 2 項に規定による届出をした者は、当該届出事項のうち産業廃棄物の処理をする場所、処理内容、処理を行う者等の変更をする場合は、第 1 項の規定に準じてその旨を市長に届け出るものとする。

（廃止の届出等）

第 20 条 指定処理施設の設置者は、当該指定処理施設を廃止し、若しくは休止し、又は休止した当該指定処理施設を再開した場合は、遅滞なく、指定処理施設廃止（休止・再開）届出書（第 17 号様式）を市長に提出するものとする。

2 最終処分場に係る法第 15 条の 2 の 6 第 3 項において準用する法第 9 条第 5 項の規定による届出のうち廃止の届出に係る届出書には、次に掲げる事項について遵守する旨を記載した最終処分場の跡地所有者の誓約書を添付するものとする。

（1）産業廃棄物の埋立期間、埋め立てられた産業廃棄物の種類及び種類ごとの産業廃棄物の埋立量の記録の保存期間は、廃棄物対策課と別途協議すること。

（2）吹付けアスベスト、アスベスト保温材料等の飛散性アスベストを含む産業廃棄物が埋め立てられた場合は、事業者、埋立時期、埋立方法、埋立量、埋立場所を示す平面配置図及び断面図、最終処分場の管理者並びに法第 21 条第 1 項に規定する産業廃棄物処理施設に係る技術管理者（以下「技術管理者」という。）を記載したアスベスト廃棄物の管理記録を永久に保存すること。

（3）跡地利用に際しては、産業廃棄物を掘り起こして悪臭、水質汚濁、大気汚染等を生じさせたり、基礎杭の打設等により遮水工を破壊し地下水汚染を生じさせたりしないよう注意すること。

（4）土地の権利移動の際には、新たな権利者へ第 1 号及び第 2 号に規定する記録等を引き継ぐこと。

（事故時の措置）

第 21 条 事業者又は処理業者は、特定処理施設以外の場合で産業廃棄物の処理施設、保管施設その他これらの関連施設において、故障、破損その他の理由により事故が発生した場合は、直ちに応急の措置を講ずるとともに市長に通報し、事故の状況、応急措置の方法等について、産業廃棄物処理施設等事故発生報告書（第 18 号様式）を速やかに市長に提出するものとする。

2 前項の場合において、市長が事故の拡大又は再発防止のために必要な措置を取るべきことを指示したときは、事業者及び処理業者はこれに従うものとする。

3 事業者及び処理業者は、事故の復旧工事が完了した場合は、産業廃棄物処理施設等事故復旧完了報告書（第 19 号様式）を速やかに市長に提出するものとする。

#### 第 6 章 産業廃棄物処理施設等の維持管理

（産業廃棄物処理施設等の維持管理に関する基準の遵守）

第 22 条 政令第 7 条に規定する産業廃棄物処理施設又は指定処理施設の設置者は、当該処理施設の維持管理に当たっては、省令第 12 条の 6 及び省令第 12 条の 7 又は最終処分基準省令に規定する維持管理の技術上の基準によるほか、別に定める「産業廃棄物処理施設の維持管理に関する基準」を遵守するものとする。

（旧型最終処分場の管理）

第 23 条 旧型最終処分場（政令第 7 条第 14 号に規定する最終処分場であって昭和 52 年 3 月 15 日前に設置されたものをいう。）の管理者は、当該旧型最終処分場からの浸出水等により生活環境の保全上支障が生じるおそれがある場合は、最終処分基準省令第 2 条第 1 項第 2 号から第 4 号までに規定する基準に準じて構造を改善するほか、同条第 2 項に規定する基準に準じて維持管理を

行うものとする。

## 第7章 不法投棄等の対策

### (不法投棄等の事件の処理)

第24条 市長は、産業廃棄物の不法投棄等の事件が発生した場合は、直ちに関係機関の長、警察署長等に連絡し、当該事件の解決に協力を求めるとともに、次に掲げる措置を取るものとする。

- (1) 不法投棄物等の実態及び周辺的生活環境へ与える影響の程度を調査するとともに、不法投棄者等の発見に当たること。
  - (2) 司法機関からの要請に基づく現場検証に協力すること。
  - (3) 不法投棄等の場所の地番並びに土地の所有者及び管理者を確認し、不法投棄等が継続拡大することがないように監視及び指導を行うこと。
  - (4) 当該事件の不法投棄者等が判明した場合は、その不法投棄者等に対して、遅滞なく不法投棄等の回収及び不法投棄等の場所の原状回復を行うよう命ずるとともに、その実施状況について指導し、及び監督すること。
  - (5) 当該事件の不法投棄者等が判明しない場合であって、周辺環境に悪影響を及ぼすおそれがあると認められるときは、当該事件に係る土地の管理者に対して、不法投棄物等の撤去及び不法投棄等の場所の原状回復を行うよう命ずること。
- 2 事業者は、処理業者によってその処理を委託した産業廃棄物について不法投棄等をされた場合は、当該処理業者と連携して、当該不法投棄物等の回収及び不法投棄等の場所の原状回復に努めるものとする。
- 3 処理業者は、事業者から受託した産業廃棄物の運搬を他の処理業者へ委託した場合において、再委託を受けた処理業者が当該産業廃棄物の不法投棄等をしたときは、当該再委託を受けた処理業者及び事業者と連携して、当該不法投棄物等の回収及び不法投棄等の場所の原状回復に努めるものとする。

### (不法投棄監視員)

第25条 市は、市内の産業廃棄物の不法投棄等の事件の未然防止及び早期発見を図るため、不法投棄監視員を置くものとする。

- 2 不法投棄監視員の組織及び運営に関して必要な事項は、郡山市産業廃棄物の不法投棄防止に関する要綱による。

### 附 則

#### (施行期日)

- 1 この要綱は、平成9年4月1日から施行する。  
(経過措置)
- 2 この要綱の施行の日の前日までに福島県産業廃棄物処理指導要綱の規定によってなされた手続きその他の行為は、この要綱の相当規定によりなされた手続きその他の行為とみなす。
- 3 この要綱の施行以前に福島県産業廃棄物処理指導要綱第12条第4項の規定に基づき特定保健所長からの通知を受けている同条第1項の設置等予定者の提出した同項の事業計画書については、この要綱の第10条第6項の規定は、この要綱の施行の日から3年間は適用しない。

### 附 則

#### (施行期日)

- 1 この要綱は、平成11年4月1日から施行する。  
(経過措置)
- 2 この要綱の施行の日前に改正前の郡山市産業廃棄物処理指導要綱(以下「旧指導要綱」という。)の規定によってなされた手続きその他の行為は、改正後の郡山市産業廃棄物処理指導要綱(以下「新要綱」という。)の相当規定によってなされた手続きその他の行為とみなす。
- 3 この要綱の施行の際現に旧要綱の規定に基づき作成されている用紙は、新要綱の規定にかかわらず、当面の間、所要の調整をして使用することができる。

### 附 則

- 1 この要綱は、平成13年6月1日から施行する。
- 2 この要綱の施行の際現に改正前の郡山市産業廃棄物処理指導要綱(以下「旧要綱」という。)の規定に基づき提出されている届出書、旧要綱第9条第2項の規定に基づき提出されている産業廃棄物処理施設設置等事業計画書に添付される書類等又は旧要綱第11条第2項の規定に基づき提

出されている産業廃棄物処理施設設置（変更）事前協議書に添付される書類等については、改正後の郡山市産業廃棄物処理指導要綱（以下「新要綱」という。）の相当規定に基づいて提出された届出書、新要綱第9条第2項の規定に基づいて提出された産業廃棄物処理施設設置等事業計画書に添付される書類等又は新要綱第11条第2項の規定に基づいて提出された産業廃棄物処理施設設置（変更）事前協議書に添付される書類等とみなす。

附 則

- 1 この要綱は、平成20年4月1日から施行する。
- 2 この要綱の施行の際現に改正前の郡山市産業廃棄物処理指導要綱（以下「旧要綱」という。）の規定によってなされた手続きその他の行為は、改正後の郡山市産業廃棄物処理指導要綱（以下「新要綱」という。）の相当規定によってなされた手続きその他の行為とみなす。
- 3 この要綱の施行の際現に旧要綱の規定に基づき作成されている用紙は、新要綱の規定にかかわらず、当面の間、所要の調整をして使用することができる。

附 則

- 1 この要綱は、平成26年10月1日から施行する。
- 2 この要綱の施行の際現に改正前の郡山市産業廃棄物処理指導要綱（以下「旧要綱」という。）の規定によってなされた手続きその他の行為は、改正後の郡山市産業廃棄物処理指導要綱（以下「新要綱」という。）の相当規定によってなされた手続きその他の行為とみなす。
- 3 この要綱の施行の際現に旧要綱の規定に基づき作成されている用紙は、新要綱の規定にかかわらず、当面の間、所要の調整をして使用することができる。

別表第1（第5条関係）

産業廃棄物の種類	分析試験
汚泥及び廃プラスチック類（シュレッダーダストに限る。）	pH、含水率、有害物質の溶出試験及び油分の含有試験
廃酸及び廃アルカリ	pH並びに有害物質、油分及びフェノール類の含有試験
燃え殻、鉱さい、ばいじん及び産業廃棄物を処分するために処理したもの	有害物質の溶出試験並びにダイオキシン類対策特別措置法施行令（平成11年政令第433号）別表第1第5号に掲げる廃棄物焼却炉（産業廃棄物焼却炉に限る。）から生ずる燃え殻、ばいじん及び当該焼却炉による産業廃棄物の焼却に伴って生じた汚泥（排ガス洗浄施設から排出されたものに限る。）にあつては、ダイオキシン類（ダイオキシン類対策特別措置法（平成11年法律第105号）第2条第1項各号に規定するダイオキシン類をいう。以下同じ。）の含有試験
廃油	有害物質（トリクロエチレン、テトラクロエチレン、ジクロロメタン、四塩化炭素、1,2-ジクロロエタン、1,1-ジクロロエチレン、シス-1,2-ジクロロエチレン、1,1,1-トリクロロエタン、1,1,2-トリクロロエタン、1,3-ジクロロプロペン及びベンゼン（以下「揮発性物質」という。）に限る。）の含有試験
液状の廃プラスチック類	有害物質の含有試験

別表第2（第5条関係）

分析試験		試験方法
pH	汚泥及び廃プラスチック類（シュレッターダストに限る）	資料 10w/v%液を検液として日本工業規格 K0102-12 に定める方法
	廃酸及び廃アルカリ	日本工業規格 K0102-12 に定める方法
有害物質の溶出試験		産業廃棄物に含まれる金属等の検定方法（昭和 48 年環境庁告示第 13 号。以下「告示第 13 号」という。）
有害物質（揮発性物質を除く。）の含有試験		告示第 13 号に定める方法
有害物質（揮発性物質に限る。）の含有試験		日本工業規格 K0125-5 に定める方法
含水率		告示第 13 号に定める方法
油分の含有試験		廃棄物の処理及び清掃に関する法律施行令第 6 条第 1 項第 4 号に規定する海洋投入処分を行うことができる産業廃棄物に含まれる油分の検定方法（昭和 51 年環境庁告示第 3 号）
フェノール類の含有試験		日本工業規格 K0102-28.1 に定める方法
ダイオキシン類の含有試験		特別管理一般廃棄物及び特別管理産業廃棄物に係る基準の検定方法（平成 4 年厚生省告示第 192 号）

別表第3（第8条関係）

産業廃棄物処理施設設置等事業計画に係る添付書類

- 1 設置等予定者が、個人の場合にはその住民票の写し（提出日前3ヶ月以内に発行されたものであって本籍地の記載のあるものに限るものとし、外国人にあっては住民基本台帳法第34条の45に規定する国籍等の記載のあるものとする。以下同じ。）、法人の場合には定款又は寄付行為及び登記簿の謄本（提出日前3ヶ月以内に発行されたものであること。以下同じ。）
- 2 施設設置等予定地の位置図（縮尺25,000分の1から1,500分の1の地形図）
- 3 施設設置等予定地の付近の見取り図（施設の位置、処理水等の放流先、搬入道路及び周辺居住者等の状況を記載すること。）
- 4 施設設置等予定地の登記簿の謄本及び当該土地の公図の写し（施設設置予定地の境界を示すこと。）（提出日前3ヶ月以内に発行されたものであること。以下同じ。）
- 5 搬入道路用地（公道を除く。）の所有権を有しない場合は、登記簿の謄本及び当該土地の公図の写し
- 6 施設設置等予定地に隣接する土地の登記簿の謄本及び当該土地の公図の写し（土地の公図の写しについて、上記4の公図の写しに隣接地が全て含まれている場合は省略できる。）
- 7 施設設置等予定地及びその周辺の現況写真（最低でも2方向から撮影することとし、撮影位置及び方向を示す地図を添付すること。）
- 8 中間処理施設にあっては、処理工程図及び仕様書
- 9 最終処分場にあっては、平面、縦断及び横断の概略図
- 10 公害防止施設の処理工程図及び仕様書
- 11 同意に関する書類
  - (1) 施設設置等予定地の所有権を有しない場合は、当該土地の所有者の同意書等（同意書、又はこれに類する書類。以下同じ。）の写し
  - (2) 搬入道路用地（公道を除く。）の所有権を有しない場合は、当該道路用地の所有者の同意書等の写し
  - (3) 施設設置等予定地に隣接する土地の所有者の同意書等の写し
  - (4) 搬入道路用地（公道を除く。）に隣接する土地の所有者の同意書等の写し
  - (5) 施設設置等予定地周辺の居住者及び事業者の状況を判断できる住宅地図等並びに居住者（世帯主等）及び事業者の一覧表及び同意書等の写し（中間処理施設にあっては、施設設置等予定地の敷地境界線の全てから概ね300mの範囲とする。最終処分場にあっては、施設設置等予定地の敷地境界線の全てから概ね500mの範囲とする。）
  - (6) 下流域の水利権者、水路管理者等の同意書等の写し
  - (7) 中間処理施設にあっては、施設設置等予定地の敷地境界線の全てから概ね300mの範囲内、最終処分場にあっては、施設設置等予定地の敷地境界線の全てから概ね500mの範囲内に存する地区の代表者の同意書等の写し
  - (8) 関係市町村との協定を結ぶ場合はその協定書の写し
  - (9) 産業廃棄物処理施設等設置等に係る地元住民等との調整状況調書（第20号様式）
- 12 施設設置等に要する資金の総額及びその資金の調達方法を記載した書類
- 13 施設の変更計画の場合にあっては、変更事項の対比表

別表第4（第10条、第15条関係）

1 縦覧等を要する中間処理施設の設置に係る添付書類

- |   |
|---|
| <p>1 産業廃棄物処理施設設置許可申請書（押印は不要）及び当該申請書等に係る次の書類等</p> <p>(1) 産業廃棄物処理施設の位置、構造等の設置に関する計画に係る書類等</p> <p>① 産業廃棄物処理施設の位置に関する次の図面</p> <p>ア 設置予定場所の敷地内での建物及び工作物（法面、擁壁、側溝等）の配置図</p> <p>イ 建物及び工作物等の平面図、立面図及び断面図</p> <p>ウ 雨水集排水施設の設計計算書（流域面積、排水路、沈砂池、調整池及び雨水等の流入防止について記載したもの）</p> <p>エ 雨水排水の経路図、雨水排水施設の平面図、断面図及び構造図</p> <p>② 産業廃棄物処理施設の処理方式を記載した書類</p> <p>③ 産業廃棄物処理施設の構造及び設備に関する次の図面等</p> <p>ア 中間処理施設の構造を明らかにする平面図、立面図、断面図及び構造図</p> <p>イ 公害（大気汚染、水質汚濁、土壌汚染、騒音、振動及び悪臭をいう。以下同じ。）防止施設の平面図、立面図、断面図及び構造図</p> <p>ウ 保管施設の面積及び容量の計算書</p> <p>エ 保管施設の平面図、立面図及び構造図</p> <p>オ ばいじん及び燃え殻の分離貯留設備の平面図、立面図及び構造図</p> <p>④ 処理に伴い生ずる排ガス及び排水の量及び処理方法（排出の方法（排出口の位置、排出先等を含む。）を含む。）を記載した処理系統図</p> <p>⑤ 設計計算上達成することができる排ガスの性状、放流水の水質その他の生活環境への負荷に関する数値の一覧表</p> <p>⑥ その他産業廃棄物処理施設の構造等に関する事項に係る次の図面</p> <p>ア 施設から出る排水の経路図、排水設備の平面図、断面図及び構造図</p> <p>イ 計量装置、洗車設備、駐車設備、囲い及び門扉等の平面図、断面図及び構造図</p> <p>ウ 表示板の構造図及び詳細図</p> <p>(2) 産業廃棄物処理施設の維持管理に関する計画に係る書類等</p> <p>① 排ガスの性状、放流水の水質等について周辺地域の生活環境の保全のために達成することとした数値の一覧表</p> <p>② 排ガスの性状及び放流水の水質の測定頻度に関する一覧表</p> <p>③ その他産業廃棄物処理施設の維持管理に関する事項に係る次の書類等</p> <p>ア 操業中の維持管理計画で次の事項を記載したもの<br/>各施設及び各機器の点検項目、点検頻度及びそのチェックリスト</p> <p>イ 搬入される産業廃棄物の展開検査の頻度</p> <p>ウ 管理体制系統図及び非常時の緊急連絡系統図</p> <p>(3) 産業廃棄物の搬入及び搬出の時間及び方法に関する書類<br/>産業廃棄物の搬入及び処理残さ等の搬出の手段、その経路及び時間等を記載したもの</p> |
| <p>2 中間処理施設の構造を明らかにする設計計算書</p> <p>(1) 中間処理施設の設計計算書及び仕様書</p> <p>(2) 公害防止施設の設計計算書、仕様書及び処理工程図</p> <p>(3) 中間処理後の残さの性状を示す書類及びその処理方法</p> <p>(4) 類似施設における試験検査成績書の写し</p> <p>(5) 中間処理施設（関連施設を含む。）を設置する土地（以下「処理場」という。）の面積計算書</p> <p>(6) 中間処理施設の構造物の安定計算書（転倒、滑動及び沈下について記載したもの）</p> <p>(7) 汚水処理施設の設計計算書及び処理工程図</p>  |
| <p>3 中間処理施設の処理工程図（事業計画書の添付書類と変更がなければ省略することができる。）</p>  |
| <p>4 中間処理施設の付近の見取図（事業計画書の添付書類と変更がなければ省略することができる。）</p>   |

- 5 中間処理施設の設置及び維持管理に関する技術的能力を説明する書類
  - (1) 事業経歴書
  - (2) 履歴書（法人にあっては、役員全員）
  - (3) 技術管理者として予定している者の氏名及び経歴を記載した書類並びにその資格を証する書類
- 6 中間処理施設の設置及び維持管理に要する資金の総額及び資金の調達方法を記載した書類
- 7 申請者が法人である場合には、直前3年の各事業年度における貸借対照表、損益計算書、株主資本等変動計算書及び個別注記表並びに法人税の納付すべき額及び納付済額を証する書類
- 8 申請者が個人である場合には、資産に関する調書並びに直前3年の所得税の納付すべき額及び納付済額を証する書類
- 9 申請者が法人である場合には、定款又は寄付行為及び登記簿の謄本
- 10 申請者が個人である場合には、住民票の写し及び登記事項証明書（後見登記等に関する法律（平成11年法律第152号）第10条第1項に規定する登記事項証明書をいう。以下同じ。）
- 11 法第14条第5項第2号イからへまでに該当しない者であることを誓約した書面
- 12 申請者が法第14条第5項第2号ハに規定する未成年者である場合には、その法定代理人の住民票の写し及び登記事項証明書
- 13 申請者が法人である場合には、法第14条第5項第2号ニに規定する役員の住民票の写し及び登記事項証明書
- 14 申請者が法人である場合において、発行済株式総数の100分の5以上の株式を有する株主又は出資の額の100分の5以上の額に相当する出資をしている者があるときは、これらの者の住民票の写し及び登記事項証明書又は登記簿の謄本
- 15 申請者に政令第6条の10に規定する使用人がある場合には、その者の住民票の写し及び登記事項証明書
- 16 第9条第2項で規定する環境影響調査書

2 縦覧等を要する中間処理施設の変更に係る添付書類

※変更箇所については、変更前後の内容が分かるようにすること。

- 1 産業廃棄物処理施設変更許可申請書（押印は不要）及び当該申請書等に係る次の書類等
  - (1) 産業廃棄物処理施設の位置、構造等の設置に関する計画に係る書類等
    - ① 産業廃棄物処理施設の位置に関する次の図面
      - ア 設置予定場所の敷地内での建物及び工作物（法面、擁壁、側溝等）の配置図
      - イ 建物及び工作物等の平面図、立面図及び断面図
      - ウ 雨水集排水施設の設計計算書（流域面積、排水路、沈砂池、調整池及び雨水等の流入防止について記載したもの）
      - エ 雨水排水の経路図、雨水排水施設の平面図、断面図及び構造図
    - ② 産業廃棄物処理施設の処理方式を記載した書類
    - ③ 産業廃棄物処理施設の構造及び設備に関する次の図面等
      - ア 中間処理施設の構造を明らかにする平面図、立面図、断面図及び構造図
      - イ 公害（大気汚染、水質汚濁、土壌汚染、騒音、振動及び悪臭をいう。以下同じ。）防止施設の平面図、立面図、断面図及び構造図
      - ウ 保管施設の面積及び容量の計算書
      - エ 保管施設の平面図、立面図及び構造図
      - オ ばいじん及び燃え殻の分離貯留設備の平面図、立面図及び構造図
    - ④ 処理に伴い生ずる排ガス及び排水の量及び処理方法（排出の方法（排出口の位置、排出先等を含む。）を含む。）を記載した処理系統図
    - ⑤ 設計計算上達成することができる排ガスの性状、放流水の水質その他の生活環境への負荷に関する数値の一覧表
    - ⑥ その他産業廃棄物処理施設の構造等に関する事項に係る次の図面
      - ア 施設から出る排水の経路図、排水設備の平面図、断面図及び構造図
      - イ 計量装置、洗車設備、駐車設備、囲い及び門扉等の平面図、断面図及び構造図
      - ウ 表示板の構造図及び詳細図
  - (2) 産業廃棄物処理施設の維持管理に関する計画に係る書類等
    - ① 排ガスの性状、放流水の水質等について周辺地域の生活環境の保全のために達成することとした数値の一覧表
    - ② 排ガスの性状及び放流水の水質の測定頻度に関する一覧表
    - ③ その他産業廃棄物処理施設の維持管理に関する事項に係る次の書類等
      - ア 操業中の維持管理計画で次の事項を記載したもの  
各施設及び各機器の点検項目、点検頻度及びそのチェックリスト
      - イ 搬入される産業廃棄物の展開検査の頻度
      - ウ 管理体制系統図及び非常時の緊急連絡系統図
  - (3) 産業廃棄物の搬入及び搬出の時間及び方法に関する書類  
産業廃棄物の搬入及び処理残さ等の搬出の手段、その経路及び時間等を記載したもの
- 2 変更後の中間処理施設の構造を明らかにする設計計算書
  - (1) 中間処理施設の設計計算書及び仕様書
  - (2) 公害防止施設の設計計算書、仕様書及び処理工程図
  - (3) 中間処理後の残さの性状を示す書類及びその処理方法
  - (4) 類似施設における試験検査成績書の写し
  - (5) 処理場の面積
  - (6) 中間処理施設の構造物の安定計算書（転倒、滑動及び沈下について記載したもの）
  - (7) 汚水処理施設の設計計算書及び処理工程図
- 3 省令第 11 条第 3 項各号に掲げる事項に変更がある場合には、変更後の維持管理に関する計画を記載した書類
- 4 処理工程に変更がある場合には、変更後の処理工程図（事業計画書の添付書類と変更がなければ省略することができる。）
- 5 変更後の中間処理施設の維持管理に関する技術的能力を説明する書類

- (1) 事業経歴書
- (2) 履歴書（法人にあつては、役員全員）
- (3) 技術管理者として予定している者の氏名及び経歴を記載した書類並びにその資格を証する書類
- 6 変更後の中間処理施設の維持管理に要する資金の総額及び資金の調達方法を記載した書類
- 7 申請者が法人である場合には、直前3年の各事業年度における貸借対照表、損益計算書、株主資本等変動計算書及び個別注記表並びに法人税の納付すべき額及び納付済額を証する書類
- 8 申請者が個人である場合には、資産に関する調書並びに直前3年間の所得税の納付すべき額及び納付済額を証する書類
- 9 申請者が法人である場合には、定款又は寄付行為及び登記簿の謄本
- 10 申請者が個人である場合には、住民票の写し及び登記事項証明書
- 11 法第14条第5項第2号イからへまでに該当しない者であることを誓約した書面
- 12 申請者が法第14条第5項第2号ハに規定する未成年者である場合には、その法定代理人の住民票の写し及び登記事項証明書
- 13 申請者が法人である場合には、法第14条第5項第2号ニに規定する役員の住民票の写し及び登記事項証明書
- 14 申請者が法人である場合において、発行済株式総数の100分の5以上の株式を有する株主又は出資の額の100分の5以上の額に相当する出資をしている者があるときは、これらの者の住民票の写し及び登記事項証明書又は登記簿の謄本
- 15 申請者に政令第6条の10に規定する使用人がある場合には、その者の住民票の写し及び登記事項証明書
- 16 変更事項対比表
- 17 第9条第2項で規定する環境影響調査書

3 第10条第1項第1号及び第2号に掲げる中間処理施設の設置に係る添付書類

- 1 産業廃棄物処理施設設置許可申請書又は指定処理施設設置計画届出書（押印は不要）及び当該申請書等に係る次の書類等
  - (1) 産業廃棄物処理施設等の位置、構造等の設置に関する計画に係る書類等
    - ① 産業廃棄物処理施設等の位置に関する次の図面等
      - ア 中間処理施設の位置図（縮尺 25,000 分の 1 から 1,500 分の 1 まで）
      - イ 事務所の位置図（縮尺 25,000 分の 1 から 1,500 分の 1 まで）
      - ウ 施設設置等予定地の付近の見取り図（施設の位置、処理水等の放流先、搬入道路及び周辺居住者等の状況を記載すること。）
      - エ 施設設置等予定地の登記簿の謄本及び当該土地の公図の写し（施設設置予定地の境界を示すこと。）（提出日前 3 月以内に発行されたものであること。以下同じ。）
      - オ 搬入道路用地（公道を除く。）の所有権を有しない場合は、登記簿の謄本及び当該土地の公図の写し
      - カ 施設設置等予定地に隣接する土地の登記簿の謄本及び当該土地の公図の写し（土地の公図の写しについて、上記ウの公図の写しに隣接地が全て含まれている場合は省略できる。）
      - キ 設置予定場所の敷地内での建物及び工作物（法面、擁壁、側溝等）の配置図（移動式中間処理施設においては、駐機場内での建物、工作物等の配置図）
      - ク 建物及び工作物等の平面図、立面図及び断面図
      - ケ 雨水集排水施設の設計計算書（流域面積、排水路、沈砂池、調整池及び雨水等の流入防止について記載したもの）
      - コ 雨水排水の経路図、雨水排水施設の平面図、断面図及び構造図
      - サ 施設設置等予定地及びその周辺の現況写真（最低でも 2 方向から撮影することとし、撮影位置及び方向を示す地図を添付すること。）
    - ② 産業廃棄物処理施設等の処理方式を記載した書類
    - ③ 産業廃棄物処理施設等の構造及び設備に関する次の図面等
      - ア 中間処理施設の構造を明らかにする平面図、立面図、断面図及び構造図
      - イ 公害（大気汚染、水質汚濁、土壌汚染、騒音、振動及び悪臭をいう。以下同じ。）防止施設の平面図、立面図、断面図及び構造図
      - ウ 保管施設の面積及び容量の計算書
      - エ 保管施設の平面図、立面図及び構造図
    - ④ 処理に伴い生ずる排ガス及び排水の量及び処理方法（排出の方法（排出口の位置、排出先等を含む。）を含む。）を記載した処理系統図
    - ⑤ 設計計算上達成することができる排ガスの性状、放流水の水質その他の生活環境への負荷に関する数値の一覧表
    - ⑥ その他産業廃棄物処理施設等の構造等に関する事項に係る次の図面
      - ア 施設から出る排水の経路図、排水設備の平面図、断面図及び構造図
      - イ 計量装備、洗車設備、駐車設備、囲い及び門扉等の平面図、断面図及び構造図
      - ウ 表示板の構造図及び詳細図
  - (2) 産業廃棄物処理施設等の維持管理に関する計画に係る書類等
    - ① 排ガスの性状、放流水の水質等について周辺地域の生活環境の保全のために達成することとした数値の一覧表
    - ② 排ガスの性状及び放流水の水質の測定頻度に関する一覧表
    - ③ その他産業廃棄物処理施設等の維持管理に関する事項に係る次の書類等
      - ア 作業中の維持管理計画で次の事項を記載したもの  
各施設及び各機器の点検項目、点検頻度及びそのチェックリスト
      - イ 搬入される産業廃棄物の展開検査の頻度
      - ウ 管理体制系統図及び非常時の緊急連絡系統図
  - (3) 産業廃棄物の搬入及び搬出の時間及び方法に関する書類  
産業廃棄物の搬入及び処理残さ等の搬出の手段、その経路及び時間等を記載したもの

- 2 中間処理施設の構造を明らかにする設計計算書
  - (1) 中間処理施設の設計計算書及び仕様書
  - (2) 公害防止施設の設計計算書、仕様書及び処理工程図
  - (3) 中間処理後の残さの性状を示す書類及びその処理方法
  - (4) 類似施設における試験検査成績書の写し
  - (5) 中間処理施設（関連施設を含む。）を設置する土地（以下「処理場」という。）の面積計算書
  - (6) 中間処理施設の構造物の安定計算書（転倒、滑動及び沈下について記載したもの）
  - (7) 汚水処理施設の設計計算書及び処理工程図
- 3 中間処理施設の処理工程図
- 4 中間処理施設の設置及び維持管理に関する技術的能力を説明する書類
  - (1) 事業経歴書
  - (2) 履歴書（法人にあっては、役員全員）
  - (3) 技術管理者として予定している者の氏名及び経歴を記載した書類並びにその資格を証する書類
- 5 中間処理施設の設置及び維持管理に要する資金の総額及び資金の調達方法を記載した書類
- 6 申請者が法人である場合には、直前3年の各事業年度における貸借対照表、損益計算書、株主資本等変動計算書及び個別注記表並びに法人税の納付すべき額及び納付済額を証する書類
- 7 申請者が個人である場合には、資産に関する調書並びに直前3年の所得税の納付すべき額及び納付済額を証する書類
- 8 申請者が法人である場合には、定款又は寄付行為及び登記簿の謄本
- 9 申請者が個人である場合には、住民票の写し及び登記事項証明書（後見登記等に関する法律（平成11年法律第152号）第10条第1項に規定する登記事項証明書をいう。以下同じ。）
- 10 法第14条第5項第2号イからへまでに該当しない者であることを誓約する書面
- 11 申請者が法第14条第5項第2号ハに規定する未成年者である場合には、その法定代理人の住民票の写し及び登記事項証明書
- 12 申請者が法人である場合には、法第14条第5項第2号ニに規定する役員の住民票の写し及び登記事項証明書
- 13 申請者が法人である場合において、発行済株式総数の100分の5以上の株式を有する株主又は出資の額の100分の5以上の額に相当する出資をしている者がいるときは、これらの者の住民票の写し及び登記事項証明書又は登記簿の謄本
- 14 申請者に政令第6条の10に規定する使用人がある場合には、その者の住民票の写し及び登記事項証明書
- 15 同意に関する書類等（当該中間処理施設の設置場所、取り扱う産業廃棄物及び処理の方法について、既に土地所有者等の同意を得、その同意書等の写しを市に提出している場合は、同意書等の写しの添付を省略することができる。）
  - (1) 施設設置等予定地の所有権を有しない場合は、当該土地の所有者の同意書等の写し
  - (2) 搬入道路用地（公道を除く。）の所有権を有しない場合は、当該道路用地の所有者の同意書等の写し
  - (3) 施設設置等予定地に隣接する土地の所有者の同意書等の写し
  - (4) 搬入道路用地（公道を除く。）に隣接する土地の所有者の同意書等の写し
  - (5) 施設設置予定地周辺の居住者及び事業者の状況を判断できる住宅地図等並びに居住者（世帯主等）及び事業者の一覧表及び同意書等の写し（施設設置等予定地の敷地境界線の全てから概ね300mの範囲とする。）
  - (6) 下流域の水利権者、水路管理者等の同意書等の写し
  - (7) 施設設置等予定地の敷地境界線の全てから概ね300mの範囲内に存する地区の代表者の同意書等の写し

- (8) 関係市町村との協定を結ぶ場合はその協定書の写し
  - (9) 産業廃棄物処理施設等設置等に係る地元住民等との調整状況調書 (第 20 号様式)
- 16 中間処理施設を設置することが周辺環境に及ぼす影響について必要な調査を行い、調査の結果等を記載した書類 (環境影響調査書)

4 第10条第1項第1号及び第2号に掲げる中間処理施設の変更に係る添付書類

※変更箇所については、変更前後の内容が分かるようにすること。

- 1 産業廃棄物処理施設変更許可申請書又は指定処理施設変更計画届出書（押印は不要）及び当該申請書等に係る次の書類等
  - (1) 産業廃棄物処理施設等の位置、構造等の設置に関する計画に係る書類等
    - ① 産業廃棄物処理施設等の位置に関する次の図面等
      - ア 中間処理施設の位置図（縮尺 25,000 分の 1 から 1,500 分の 1 まで）
      - イ 事務所の位置図（縮尺 25,000 分の 1 から 1,500 分の 1 まで）
      - ウ 施設設置等予定地の付近の見取り図（施設の位置、処理水等の放流先、搬入道路及び周辺居住者等の状況を記載すること。）
      - エ 施設設置等予定地の登記簿の謄本及び当該土地の公図の写し（施設設置予定地の境界を示すこと。）（提出日前 3 月以内に発行されたものであること。以下同じ。）
      - オ 搬入道路用地（公道を除く。）の所有権を有しない場合は、登記簿の謄本及び当該土地の公図の写し
      - カ 施設設置等予定地に隣接する土地の登記簿の謄本及び当該土地の公図の写し（土地の公図の写しについて、上記ウの公図の写しに隣接地が全て含まれている場合は省略できる。）
      - キ 設置予定場所の敷地内での建物及び工作物（法面、擁壁、側溝等）の配置図（移動式中間処理施設においては、駐機場内での建物、工作物等の配置図）
      - ク 建物及び工作物等の平面図、立面図及び断面図
      - ケ 雨水集排水施設の設計計算書（流域面積、排水路、沈砂池、調整池及び雨水等の流入防止について記載したもの）
      - コ 雨水排水の経路図、雨水排水施設の平面図、断面図及び構造図
      - サ 施設設置等予定地及びその周辺の現況写真（最低でも 2 方向から撮影することとし、撮影位置及び方向を示す地図を添付すること。）
    - ② 産業廃棄物処理施設等の処理方式を記載した書類
    - ③ 産業廃棄物処理施設等の構造及び設備に関する次の図面等
      - ア 中間処理施設の構造を明らかにする平面図、立面図、断面図及び構造図
      - イ 公害（大気汚染、水質汚濁、土壌汚染、騒音、振動及び悪臭をいう。以下同じ。）防止施設の平面図、立面図、断面図及び構造図
      - ウ 保管施設の面積及び容量の計算書
      - エ 保管施設の平面図、立面図及び構造図
    - ④ 処理に伴い生ずる排ガス及び排水の量及び処理方法（排出の方法（排出口の位置、排出先等を含む。）を含む。）を記載した処理系統図
    - ⑤ 設計計算上達成することができる排ガスの性状、放流水の水質その他の生活環境への負荷に関する数値の一覧表
    - ⑥ その他産業廃棄物処理施設等の構造等に関する事項に係る次の図面
      - ア 施設から出る排水の経路図、排水設備の平面図、断面図及び構造図
      - イ 計量装備、洗車設備、駐車設備、囲い及び門扉等の平面図、断面図及び構造図
      - ウ 表示板の構造図及び詳細図
  - (2) 産業廃棄物処理施設等の維持管理に関する計画に係る書類等
    - ① 排ガスの性状、放流水の水質等について周辺地域の生活環境の保全のために達成することとした数値の一覧表
    - ② 排ガスの性状及び放流水の水質の測定頻度に関する一覧表
    - ③ その他産業廃棄物処理施設等の維持管理に関する事項に係る次の書類等
      - ア 作業中の維持管理計画で次の事項を記載したもの  
各施設及び各機器の点検項目、点検頻度及びそのチェックリスト
      - イ 搬入される産業廃棄物の展開検査の頻度
      - ウ 管理体制系統図及び非常時の緊急連絡系統図
  - (3) 産業廃棄物の搬入及び搬出の時間及び方法に関する書類

- 産業廃棄物の搬入及び処理残さ等の搬出の手段、その経路及び時間等を記載したもの
- 2 変更後の中間処理施設の構造を明らかにする設計計算書
    - (1) 中間処理施設の設計計算書及び仕様書
    - (2) 公害防止施設の設計計算書、仕様書及び処理工程図
    - (3) 中間処理後の残さの性状を示す書類及びその処理方法
    - (4) 類似施設における試験検査成績書の写し
    - (5) 中間処理施設（関連施設を含む。）を設置する土地（以下「処理場」という。）の面積計算書
    - (6) 中間処理施設の構造物の安定計算書（転倒、滑動及び沈下について記載したもの）
    - (7) 汚水処理施設の設計計算書及び処理工程図
  - 3 省令第 11 条第 3 項各号に掲げる事項に変更がある場合には、変更後の維持管理に関する計画を記載した書類
  - 4 処理工程に変更がある場合には、変更後の処理工程図
  - 5 変更後の中間処理施設の維持管理に関する技術的能力を説明する書類
    - (1) 事業経歴書
    - (2) 履歴書（法人にあつては、役員全員）
    - (3) 技術管理者として予定している者の氏名及び経歴を記載した書類並びにその資格を証する書類
  - 6 変更後の中間処理施設の維持管理に要する資金の総額及び資金の調達方法を記載した書類
  - 7 申請者が法人である場合には、直前 3 年の各事業年度における貸借対照表、損益計算書、株主資本等変動計算書及び個別注記表並びに法人税の納付すべき額及び納付済額を証する書類
  - 8 申請者が個人である場合には、資産に関する調書並びに直前 3 年間の所得税の納付すべき額及び納付済額を証する書類
  - 9 申請者が法人である場合には、定款又は寄付行為及び登記簿の謄本
  - 10 申請者が個人である場合には、住民票の写し及び登記事項証明書
  - 11 法第 14 条第 5 項第 2 号イからへまでに該当しない者であることを誓約する書面
  - 12 申請者が法第 14 条第 5 項第 2 号ハに規定する未成年者である場合には、その法定代理人の住民票の写し及び登記事項証明書
  - 13 申請者が法人である場合には、法第 14 条第 5 項第 2 号ニに規定する役員の住民票の写し及び登記事項証明書
  - 14 申請者が法人である場合において、発行済株式総数の 100 分の 5 以上の株式を有する株主又は出資の額の 100 分の 5 以上の額に相当する出資をしている者がいるときは、これらの者の住民票の写し及び登記事項証明書又は登記簿の謄本
  - 15 申請者に政令第 6 条の 10 に規定する使用人がある場合には、その者の住民票の写し及び登記事項証明書
  - 16 同意に関する書類等（当該中間処理施設の変更後においても、その設置場所、取り扱う産業廃棄物及び処理の方法について、既に土地所有者等の同意を得、その同意書等の写しを市に提出している場合は、同意書等の写しの添付を省略することができる。）
    - (1) 施設設置等予定地の所有権を有しない場合は、当該土地の所有者の同意書等の写し
    - (2) 搬入道路用地（公道を除く。）の所有権を有しない場合は、当該道路用地の所有者の同意書等の写し
    - (3) 施設設置等予定地に隣接する土地の所有者の同意書等の写し
    - (4) 搬入道路用地（公道を除く。）に隣接する土地の所有者の同意書等の写し
    - (5) 施設設置予定地周辺の居住者及び事業者の状況を判断できる住宅地図等並びに居住者（世帯主等）及び事業者の一覧表及び同意書等の写し（施設設置等予定地の敷地境界線の全てから概ね 300m の範囲とする。）
    - (6) 下流域の水利権者、水路管理者等の同意書等の写し
    - (7) 施設設置等予定地の敷地境界線の全てから概ね 300m の範囲内に存する地区の代表

者の同意書等の写し

(8) 関係市町村との協定を結ぶ場合はその協定書の写し

(9) 産業廃棄物処理施設等設置等に係る地元住民等との調整状況調書（第 20 号様式）

17 変更事項対比表

18 中間処理施設を変更することが周辺環境に及ぼす影響について必要な調査を行い、調査の結果等を記載した書類（環境影響調査書）

## 5 最終処分場の設置に関する添付の書類

- 1 産業廃棄物処理施設設置許可申請書（押印は不要）及び当該申請書等に係る書類等
  - (1) 産業廃棄物処理施設の位置、構造等の設置に関する計画に係る書類等
    - ① 産業廃棄物処理施設の位置に関する次の図面
      - ア 最終処分場の位置図（縮尺 25,000 分の 1 から 1,500 分の 1 まで）
      - イ 事務所の位置図（縮尺 25,000 分の 1 から 1,500 分の 1 まで）
      - ウ 設置予定場所の敷地内での最終処分場の配置図
    - ② 産業廃棄物処理施設の処理方式を記載した書類
    - ③ 産業廃棄物処理施設の構造及び施設に関する次の図面等
      - ア 最終処分場の構造を明らかにする平面図、立面図、断面図、構造図及び配置図
      - イ 浸出液調整槽及び浸出液処理施設の平面図、断面図、構造図及び配置図
      - ウ 雨水集排水施設の設計計算書（流域面積、排水路、沈砂池、調整池及び雨水等の流入防止について記載したもの）
      - エ 浸出液集排水施設及びガス抜き施設の構造図
      - オ 雨水排水施設の平面図、断面図、構造図及び詳細図
      - カ 求積図及び切土盛土図
    - ④ 処理に伴い生ずる排水の量及び処理方法（排出の方法（排出口の位置、排出先を含む。）を含む。）を記載した処理系統図
    - ⑤ 設計計算上達成することができる放流水の水質その他の生活環境への負荷に関する数値の一覧表
    - ⑥ その他産業廃棄物処理施設の構造等に関する事項に関する次の図面
      - ア 管理棟の平面図、立面図及び断面図
      - イ 道路、囲い、門扉、表示板等の構造図及び詳細図
  - (2) 産業廃棄物処理施設の維持管理に関する計画に係る書類等
    - ① 放流水の水質等について周辺地域の生活環境の保全のために達成することとした数値の一覧表
    - ② 放流水の水質の測定頻度に関する一覧表
    - ③ その他産業廃棄物処理施設の維持管理に関する事項に係る次の書類等
      - ア 工事期間中の防災計画で次の事項を記載したもの  
騒音、振動、粉じん、土砂崩れ、土砂流出、濁水流出、道路の汚損等の各対策並びにその点検項目及び点検頻度
      - イ 埋立期間中及び埋立終了後の維持管理計画で次の事項を記載したもの  
各施設及び各機器の点検項目、点検頻度及びそのチェックリスト
      - ウ 産業廃棄物、地下水、浸出水原水、放流水及び公共用水域の点検頻度
      - エ 管理体制系統図及び非常時の緊急連絡系統図
      - オ 跡地利用計画
  - (3) 災害防止のための計画に係る書類等であって、次の事項を記載したもの
    - ① 産業廃棄物の飛散及び流出の防止に関する事項
    - ② 公共の水域及び地下水の汚染の防止に関する事項
    - ③ 火災の発生の防止に関する事項
    - ④ その他の最終処分場に係る災害防止に関する事項
  - (4) 埋立処分の計画に係る書類  
埋立方式、埋立順序、埋立法面の形成、埋立高さ、埋立処分終了予定年月日、埋立処分の終了後に行う維持管理の内容、年次別埋立て処分計画等について記載したもの
  - (5) 産業廃棄物の搬入及び搬出の時間に関する書類  
事業の概要、産業廃棄物の搬入の手段、その経路及び時間等並びに取り扱う産業廃棄物の種類及び有害物質の有無を記載したもの
- 2 最終処分場の構造を明らかにする設計計算書
  - (1) 最終処分場の面積、埋立地の面積及び埋立て容量の設計書
  - (2) 構造物の安定計算書（転倒、滑動及び沈下について記載したもの）及び法面安定計算

- 書（円弧滑りについて記載したもの）
- (3) 湧水排除の設計計算書
  - (4) 浸出液集排水施設（堅型集排水管及びガス抜き施設を含む。）の設計計算書
  - (5) 浸出液調整槽の設計計算書並びに浸出液処理施設の設計計算書及び処理工程図
  - (6) 降雪及び凍結の対策
  - (7) 遮水工
  - (8) 土量計算書及び土えん堤の築堤方法
  - (9) 砕石、管、シート、ベンチフリウム等の試験結果書
  - (10) 特別管理産業廃棄物（感染性産業廃棄物及び廃石綿等を除く。）の性状の分析を行う設備の概要を記載した書類並びに当該分析を行う者が十分な知識及び技能を有することを証する書類
- 3 周辺の地形、地質及び地下水の状況を明らかにする書類及び図面
  - 4 最終処分場付近の見取図
  - 5 最終処分場の設置及び維持管理に関する技術的能力を説明する書類
    - (1) 事業経歴書
    - (2) 履歴書（法人にあつては、役員全員）
    - (3) 技術的管理者として予定している者の氏名及び経歴を記載した書類並びにその資格を証する書類
  - 6 最終処分場の設置及び維持管理に要する資金の総額及び資金の調達方法並びに事故時の対策を記載した書類
  - 7 申請者が法人である場合には、直前3年の各事業年度における貸借対照表、損益計算書、株主資本等変動計算書及び個別注記表並びに法人税の納付すべき額及び納付済額を証する書類
  - 8 申請者が個人である場合には、資産に関する調書並びに直前3年の所得税の納付すべき額及び納付済額を証する書類
  - 9 申請者が法人である場合には、定款又は寄付行為及び登記簿の謄本
  - 10 申請者が個人である場合には、住民票の写し及び登記事項証明書
  - 11 法第14条第5項第2号イからへまでに該当しない者であることを誓約する書面
  - 12 申請者が法第14条第5項第2号ハに規定する未成年者である場合には、その法定代理人の住民票の写し及び登記事項証明書
  - 13 申請者が法人である場合には、法第14条第5項第2号ニに規定する役員の住民票の写し及び登記事項証明書
  - 14 申請者が法人である場合において、発行済株式総数の100分の5以上の株式を有する株主又は出資の額の100分の5以上の額に相当する出資をしている者がいるときは、これらの者の住民票の写し及び登記事項証明書又は登記簿の謄本
  - 15 申請者に政令第6条の10に規定する使用人がある場合には、その者の住民票の写し及び登記事項証明書
  - 16 最終処分場の用地に関する書類等
    - (1) 最終処分場の土地所有者の誓約書（埋立て終了後、最終処分場の設置者と連帯保証責任を負うこと及び閉鎖に至るまでの間の跡地利用の制限を受けることについて記載したもの）
  - 17 第9条第2項で規定する環境影響調査書

## 6 最終処分場の変更に関する添付書類

※変更箇所については、変更前後の内容が分かるようにすること。

- 1 産業廃棄物処理施設変更許可申請書（押印は不要）及び当該許可申請書等に係る次の書類等
  - (1) 産業廃棄物処理施設の位置、構造等の設置に係る書類等
    - ① 産業廃棄物処理施設の位置に関する次の図面
      - ア 最終処分場の位置図（縮尺 25,000 分の 1 から 1,500 分の 1 まで）
      - イ 事務所の位置図（縮尺 25,000 分の 1 から 1,500 分の 1 まで）
      - ウ 設置予定場所の敷地内での最終処分場の配置図
    - ② 産業廃棄物処理施設の処理方式を記載した書類
    - ③ 産業廃棄物処理施設の構造及び施設に関する次の図面等
      - ア 最終処分場の構造を明らかにする平面図、立面図、断面図、構造図及び配置図
      - イ 浸出液調整槽及び浸出液処理施設の平面図、断面図、構造図及び配置図
      - ウ 雨水集排水施設の設計計算書（流域面積、排水路、沈砂池、調整池及び雨水等の流入防止について記載したもの）
      - エ 浸出液集排水施設及びガス抜き施設の構造図
      - オ 雨水排水施設の平面図、断面図、構造図及び詳細図
      - カ 求積図及び切土盛土図
    - ④ 処理に伴い生ずる排水の量及び処理方法（排出の方法（排出口の位置、排出先を含む。）を含む。）を記載した処理系統図
    - ⑤ 設計計算上達成することができる放流水の水質その他の生活環境への負荷に関する数値の一覧表
    - ⑥ その他産業廃棄物処理施設の構造等に関する事項に関する次の図面
      - ア 管理棟の平面図、立面図及び断面図
      - イ 道路、囲い、門扉、表示板等の構造図及び詳細図
  - (2) 産業廃棄物処理施設の維持管理に関する計画に係る書類等
    - ① 放流水の水質等について周辺地域の生活環境の保全のために達成することとした数値の一覧表
    - ② 放流水の水質の測定頻度に関する一覧表
    - ③ その他産業廃棄物処理施設の維持管理に関する事項に係る次の書類等
      - ア 工事期間中の防災計画で次の事項を記載したもの  
騒音、振動、粉じん、土砂崩れ、土砂流出、濁水流出、道路の汚損等の各対策並びにその点検項目及び点検頻度
      - イ 埋立期間中及び埋立終了後の維持管理計画で次の事項を記載したもの  
各施設及び各機器の点検項目、点検頻度及びそのチェックリスト
      - ウ 産業廃棄物、地下水、浸出水原水、放流水及び公共用水域の点検頻度
      - エ 管理体制系統図及び非常時の緊急連絡系統図
      - オ 跡地利用計画
    - ④ 災害防止のための計画に係る書類等であって、次の事項を記載したもの
      - ア 産業廃棄物の飛散及び流出の防止に関する事項
      - イ 公共の水域及び地下水の汚染の防止に関する事項
      - ウ 火災の防止に関する事項
      - エ その他の最終処分場に係る災害防止に関する事項
    - ⑤ 埋立て処分の計画に係る書類  
埋立方式、埋立順序、埋立法面の形成、埋立高さ、埋立処分終了予定年月日、埋立処分の終了後に行う維持管理の内容、年次別埋立処分計画等について記載したもの
    - ⑥ 産業廃棄物の搬入及び搬出の時間及び方法に関する書類  
事業の概要、産業廃棄物の搬入の手段、その経路及び時間等並びに取り扱う産業廃棄物の種類及び有害物質の有無を記載したもの
- 2 変更後の最終処分場の構造を明らかにする設計計算書

- (1) 最終処分場の面積、埋立地の面積及び埋立て容量の設計書
- (2) 構造物の安定計算書（転倒、滑動及び沈下について記載したもの）及び法面安定計算書（円弧滑りについて記載したもの）
- (3) 湧水排除の設計計算書
- (4) 浸出液集排水施設（堅型集排水管及びガス抜き施設を含む。）の設計計算書
- (5) 浸出液調整槽の設計計算書並びに浸出液処理施設の設計計算書及び処理工程図
- (6) 降雪及び凍結の対策
- (7) 遮水工
- (8) 土量計算書及び土えん堤の築堤方法
- (9) 砕石、管、シート、ベンチフリウム等の試験結果書
- (10) 特別管理産業廃棄物（感染性産業廃棄物及び廃石綿等を除く。）の性状の分析を行う設備の概要を記載した書類並びに当該分析を行う者が十分な知識及び技能を有することを証する書類
- 3 周辺の地形、地質及び地下水の状況を明らかにする書類及び図面
- 4 最終処分場付近の見取図
- 5 最終処分場の設置及び維持管理に関する技術的能力を説明する書類
  - (1) 事業経歴書
  - (2) 履歴書（法人にあっては、役員全員）
  - (3) 技術的管理者として予定している者の氏名及び経歴を記載した書類並びにその資格を証する書類
- 6 最終処分場の設置及び維持管理に要する資金の総額及び資金の調達方法並びに事故時の対策を記載した書類
- 7 申請者が法人である場合には、直前3年の各事業年度における貸借対照表、損益計算書、株主資本等変動計算書及び個別注記表並びに法人税の納付すべき額及び納付済額を証する書類
- 8 申請者が個人である場合には、資産に関する調書並びに直前3年の所得税の納付すべき額及び納付済額を証する書類
- 9 申請者が法人である場合には、定款又は寄付行為及び登記簿の謄本
- 10 申請者が個人である場合には、住民票の写し及び登記事項証明書
- 11 法第14条第5項第2号イからへまでに該当しない者であることを誓約する書面
- 12 申請者が法第14条第5項第2号ハに規定する未成年者である場合には、その法定代理人の住民票の写し及び登記事項証明書
- 13 申請者が法人である場合には、法第14条第5項第2号ニに規定する役員の住民票の写し及び登記事項証明書
- 14 申請者が法人である場合において、発行済株式総数の100分の5以上の株式を有する株主又は出資の額の100分の5以上の額に相当する出資をしている者があるときは、これらの者の住民票の写し及び登記事項証明書又は登記簿の謄本
- 15 申請者に政令第6条の10に規定する使用人がある場合には、その者の住民票の写し及び登記事項証明書
- 16 最終処分場の用地に関する書類等
  - (1) 最終処分場の土地所有者の誓約書（埋立て終了後、最終処分場の設置者と連帯保証責任を負うこと及び閉鎖に至るまでの間の跡地利用の制限を受けることについて記載したもの）
- 17 変更事項対比表
- 18 第9条第2項で規定する環境影響調査書

第1号様式（第7条関係）

年 月 日

郡山市長

届出者 住所  
氏名

㊟

（法人にあつては、主たる事務所の所在地、名称及び名称の氏名）

郵便番号		電話番号	
------	--	------	--

産業廃棄物処分受託届出書

県外で排出される産業廃棄物の処分を下記のとおり行いたいので、郡山市産業廃棄物処理指導要綱第7条第1項の規定により届出します。

事業者	事業者の名称			
	事業所の所在地			
	事業場の名称			
	担当者の氏名等			
産業廃棄物の種類				
年間受託上限数量				
処分開始 予定年月日				
具体的な性状、主成分 及び注意事項				
委託契約の 有効期間				
* 収 受 年 月 日			* 受 理 年 月 日	

記入上の注意 \*は記入しないこと。

第2号様式（第7条関係）

産業廃棄物分析表・成分表

（作成年月日）

年 月 日

排出事業者名称				代表者氏名		
事業場の所在地		TEL		担当者		
産業 廃棄物	種類			通称名		
	外観		色		荷姿	
	形状		臭気		その他	
取扱上の 注意	爆発性、可燃性					
	毒性、病原性					
	運搬上の注意					
	他物質の混合					
具 体 的 な 性 状						
主 成 分				BOD, COD		
混 合 成 分				p H		
				水 分	%	
毒 劇 物 成 分				油 分	%	
健 康 項 目	含 有 量	溶 出 試 験		備 考		
カドミウム	mg/l	mg/l				
シアン	mg/l	mg/l				
有機りん	mg/l	mg/l				
鉛	mg/l	mg/l				
クロム（六価）	mg/l	mg/l				
ひ素	mg/l	mg/l				
総水銀	mg/l	mg/l				
アルキル水銀	mg/l	mg/l				
PCB	mg/l	mg/l				

トリクロロエチレン	mg/l	mg/l	
テトラクロロエチレン	mg/l	mg/l	
ジクロロメタン	mg/l	mg/l	
四塩化炭素	mg/l	mg/l	
1,2-ジクロロエタン	mg/l	mg/l	
1,1-ジクロロエチレン	mg/l	mg/l	
シス-1,2ジクロロエチレン	mg/l	mg/l	
1,1,1-トリクロロエタン	mg/l	mg/l	
1,1,2-トリクロロエタン	mg/l	mg/l	
1,3-ジクロロプロペン	mg/l	mg/l	
チウラム	mg/l	mg/l	
シマジン	mg/l	mg/l	
チオベンカルブ	mg/l	mg/l	
ベンゼン	mg/l	mg/l	
セレン	mg/l	mg/l	
ダイオキシン類	Ng-TEQ/g	—	

備考

- この表は、産業廃棄物の種類ごとに一葉ずつ作成すること。
- 郡山市産業廃棄物処理指導要綱に規定する分析が必要な産業廃棄物にあつては、環境計量証明書の写しを添付すること。
- ダイオキシン類の分析は、ダイオキシン類対策特別措置法施行令別表第1に掲げる廃棄物焼却炉（産業廃棄物焼却炉に限る。）から生ずる燃え殻、ばいじん及び当該焼却炉による産業廃棄物の焼却に伴って生じた汚泥を取り扱う場合に実施すること。

年 月 日

郡山市長

届出者 住所  
氏名

④

（法人にあつては、主たる事務所の所在地、名称及び名称の氏名）

郵便番号		電話番号	
------	--	------	--

誓 約 書

当事業場から発生した産業廃棄物を市内に搬入し、その処理を委託するに当たり、下記の事項を遵守することを誓約します。

記

- 1 当該事業場の産業廃棄物が中間処理又は最終処分に至るまで、事業者としての責任を自覚し、収集・運搬業者及び処分業者を十分監督するとともに、当該産業廃棄物の処理の過程で問題が生じた場合には、貴職の指導に従い適切に対処します。
- 2 委託した産業廃棄物の処理に関し、帳簿を備え付け、5年間保存するとともに、貴職から報告を求められたときは、速やかに提出します。
- 3 処理を委託した産業廃棄物の分析試験は、毎年 月及び 月に実施し、当該分析試験の試験結果成績書等は、速やかに提出します。
- 4 処理を委託した産業廃棄物に関して、貴市が実施する当事業場に対する現地調査には協力します。



郡山市長

届出者 住所  
氏名

印

（法人にあつては、主たる事務所の所在地、名称及び名称の氏名）

郵便番号		電話番号	
------	--	------	--

産業廃棄物処分業受託終了（廃止）届出書

県外で排出される産業廃棄物の処分を終了（廃止）したので、郡山市産業廃棄物処理指導要綱第7条第5項の規定により届け出ます。

事業者	事業場の名称	
	事業所の所在地	
	事業場の名称	
	担当者の氏名等	
提出年月日		
* 収受年月日		

記入上の注意 \*欄には記入しないこと。

郡山市長

設置等予定者 住所  
氏名

㊟

（法人にあつては、主たる事務所の所在地、名称及び名称の氏名）

郵便番号		電話番号	
------	--	------	--

産業廃棄物処理施設設置等事業計画書

郡山市産業廃棄物処理指導要綱第8条第1項の規定により、次のとおり協議します。

事業計画の概要	1 設置	2 構造変更	3 規模変更
事業者の概要	資本金	円	従業員数 人
	現在の主な業務内容		
	産業廃棄物関係業務実績概要		
	他県の産業廃棄物関係許可取得状況		
施設の概要	関係法令の違反状況		
	別紙のとおり	別紙1 中間処理施設 ( )	別紙2 最終処分場 ( )
担当者の職氏名及び連絡先			

(別紙1)

中間処理施設概要書

設置場所					
中間処理施設概要	産業廃棄物名				
	施設の種類				
	処理方式				
	処理能力	t (m <sup>3</sup> )/時	t (m <sup>3</sup> )/時	t (m <sup>3</sup> )/時	t (m <sup>3</sup> )/時
	稼働時間				
公害防止の概要	大気汚染防止対策				
	水質汚濁防止対策				
	地下水汚染防止対策				
	飛散流出防止対策				
	悪臭防止対策				
	騒音・振動防止対策				
放流水	水量	水質		放流公共水域の名称	
	m <sup>3</sup> /日	BOD ml/l、その他 ( )			
保管施設概要	産業廃棄物名				
	保管施設面積	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>
	保管容量	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>
	保管方法				



(別紙2)

## 最終処分場概要書

設置場所					
全体の処理能力		処分場面積		埋立地面積	埋立地容積
		m <sup>2</sup>		m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>
		埋立期間		埋立地面積	埋立地容積
		第1期	年月～年月	m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>
		第2期	年月～年月	m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>
		第3期	年月～年月	m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>
埋め立てる産業廃棄物の種類					
埋立方式の概要					
処分場の構造・公害防止の概要	囲いの構造				
	周囲からの地下水の流出防止措置				
	産業廃棄物の流出防止用擁壁等の措置				
	水質監視用井戸の数				
	水質汚濁防止対策				
	地下水汚染防止対策				
	悪臭防止対策				
	衛生害虫対策				
	火災発生防止対策				
	通気対策				
放流水	水量	水質		放流公共用水域名称	
	m <sup>3</sup> /日	BOD mg/l、その他 ( )			
主要設備の概要		ブルドーザー	バックホー	その他 ( )	
		台	台	台	
処分場計画地の地形		1 くぼ地	2 平たん地	3 傾斜地	4 山間地
		5 台地	6 低湿地	7 その他 ( )	
処理する産業廃棄物の県内外の割合		県内	%	県外	%

最終処分場に係る土地の概要	地番	面積	地目	現況	土地所有者の氏名及び名称	所有地・借地の別
		m <sup>2</sup>				
		m <sup>2</sup>				
		m <sup>2</sup>				
		m <sup>2</sup>				
		m <sup>2</sup>				
		m <sup>2</sup>				
		m <sup>2</sup>				
隣接地	地番	現況	土地所有者の氏名及び名称			
跡地利用計画						

様

郡山市長 〇〇 〇〇 印

産業廃棄物処理施設設置等事業計画書について（照会）

このことについて、下記の者から別添のとおり事業計画書が提出されましたので、御検討のうえ  
年 月 日までに御回答下さるようお願いいたします。

記

- 1 設置予定者 住 所  
氏 名
  
- 2 照会事項
  - （1）周辺環境への影響の有無について
  - （2）地元住民等との調整状況について
  - （3）関係法令等との整合性について

郡山市長

協議者 住所  
氏名

㊟

（法人にあつては、主たる事務所の所在地、名称及び名称の氏名）

郵便番号		電話番号	
------	--	------	--

産業廃棄物処理施設等設置（変更）事前協議書

産業廃棄物処理施設等設置（変更）の事前協議を受けたいので、郡山市産業廃棄物処理指導要綱第10条第1項の規定により、次のとおり提出します。

産業廃棄物処理施設等の使用区分	1 事業者用（事業場敷地内に設置）
	2 事業者用（事業場敷地以外の場所に設置）
	3 営業用
産業廃棄物処理施設等の種類及び概要	1 縦覧等を要する産業廃棄物処理施設 （ ） 概要 事業計画書のとおり
	2 上記1以外の産業廃棄物処理施設 （ ） 概要 別紙のとおり
	3 指定処理施設 （ ） 概要 別紙のとおり
変更協議の場合	変更前
	変更後

記入上の注意

- 1 該当する番号に○を付すること。
- 2 産業廃棄物処理施設等の種類の欄の（ ）内には、具体的な施設の名称を記入すること。

(別紙)

中間処理施設概要書

設置場所					
中間処理施設概要	産業廃棄物名				
	施設の種類				
	処理方式				
	処理能力	t (m <sup>3</sup> )/時	t (m <sup>3</sup> )/時	t (m <sup>3</sup> )/時	t (m <sup>3</sup> )/時
	稼働時間				
公害防止の概要	大気汚染防止対策				
	水質汚濁防止対策				
	地下水汚染防止対策				
	飛散流出防止対策				
	悪臭防止対策				
	騒音・振動防止対策				
放流水	水量	水質		放流公共水域の名称	
	m <sup>3</sup> /日	BOD ml/l、その他 ( )			
保管施設概要	産業廃棄物名				
	保管施設面積	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>
	保管容量	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>
	保管方法				



郡山市長

届出者 住所  
氏名

⑨

（法人にあつては、主たる事務所の所在地、名称及び名称の氏名）

郵便番号		電話番号	
------	--	------	--

指定処理施設設置計画届出書

郡山市産業廃棄物処理指導要綱第15条第1項の規定により、指定処理施設の設置について、次のとおり届出ます。

産業廃棄物処理施設の設置の場所	
産業廃棄物処理施設の種類	
産業廃棄物処理施設において処理する産業廃棄物の種類	
着工予定年月日	
使用開始予定年月日	
産業廃棄物処理施設の処理能力	

郡 山 市 長

届出者 住 所  
氏 名

㊟

(法人にあつては、主たる事務所の所在地、名称及び名称の氏名)

郵便番号		電話番号	
------	--	------	--

指 定 処 理 施 設 変 更 計 画 届 出 書

郡山市産業廃棄物処理指導要綱第 15 条第 1 項の規定により、指定処理施設の変更について、次のとおり届出ます。

産業廃棄物処理施設の設置の場所			
産業廃棄物処理施設の種類			
変更の内容	産業廃棄物処理施設において処理する産業廃棄物の種類		
	産業廃棄物処理施設の処理能力	変更後	変更前
		$m^3/日( )時間$ $t/日( )時間$ $m^3/時間$ $t/時間$	$m^3/日( )時間$ $t/日( )時間$ $m^3/時間$ $t/時間$
変 更 の 理 由			
着 工 予 定 年 月 日		年 月 日	
使 用 開 始 予 定 年 月 日		年 月 日	

第 号  
年 月 日

様

郡山市長 ○○ ○○ 印

受 理 書

年 月 日付けの指定処理施設 { 設置  
変更 } 計画届出書を次のとおり受理しました。

届 出 の 根 拠	郡山市産業廃棄物処理指導要綱第 15 条第 1 項
届出に係る指定 処理施設の種類	
処理する産業 廃棄物の種類	
設 置 場 所	
処 理 能 力	

年 月 日

郡 山 市 長

報告者 住 所  
氏 名

㊟

(法人にあつては、主たる事務所の所在地、名称及び名称の氏名)

郵便番号		電話番号	
------	--	------	--

指 定 処 理 施 設 設 置 (変 更) 工 事 終 了 報 告 書

年 月 日付で届け出た指定処理施設について、その工事が終了したので、郡山市産業廃棄物処理指導要綱第 16 条第 1 項の規定により、次のとおり報告します。

施 設 の 種 類	
設 置 場 所	
処理する産業廃棄物の種類	
受理番号・年月日	第 号 年 月 日
工事終了年月日	年 月 日

様

郡山市長 ○○ ○○ 印

指定処理施設設置 (変更) 確認書

年 月 日付で報告のありました指定処理施設について、その確認検査を実施  
しましたので、郡山市産業廃棄物指導要綱第 16 条第 2 項の規定により、次のとおり交付します。

施設の種類	
設置場所	
産業廃棄物の種類	
受理番号・年月日	第 号 年 月 日
検査実施年月日	年 月 日

郡 山 市 長

届出者 住 所  
氏 名

㊟

(法人にあつては、主たる事務所の所在地、名称及び名称の氏名)

郵便番号		電話番号	
------	--	------	--

指 定 処 理 施 設 承 継 届 出 書

指定処理施設の設置の届出をした者の地位を承継したので、郡山市産業廃棄物処理指導要綱第 17 条第 4 項の規定により、次のとおり届出ます。

施 設 の 名 称	
施 設 の 種 類	
設 置 場 所	
確認書番号・年月日 ※	第 号 年 月 日
承 継 の 年 月 日	年 月 日
被承継者の住所及び 氏名 (法人にあつて は、主たる事務所の 所在地、名称及び代 表者の氏名)	
承 継 の 原 因	1 譲受け 2 借受け 3 合併 4 分割 5 相続

添付書類

- 1 譲受け又は借受けの場合にあつては、省令第 5 条の 1 1 第 2 項に規定する書類
  - 2 法人の合併又は分割の場合にあつては、省令第 5 条の 1 2 第 2 項に規定する書類
  - 3 相続の場合にあつては、省令第 6 条第 2 項に規定する書類
- ※ 平成 20 年 4 月 1 日以前の指定処理施設については受理番号とする。

郡山市長

住 所  
事業者  
氏 名

㊞

(法人にあつては主たる事務所の所在地、名称及び代表者の氏名)

郵便番号		電話番号	
------	--	------	--

移動式産業廃棄物処理施設等設置場所 (変更) 届出書

郡山市産業廃棄物処理指導要綱第 18 条の規定により、次のとおり届け出ます。

処理者	自社	名称又は氏名及び住所		
	下請	名称又は氏名、住所、電話番号	TEL	
許可年月日及び許可番号又は 確認書年月日及び確認書番号 ※		年 月 日 許可番号 号	年 月 日 確認書番号 号	
移動式産業廃棄物処理施設等の型式				
移動式産業廃棄物処理施設等の種類				
移動式産業廃棄物処理施設等の処理能力				
移動式産業廃棄物処理施設等の設置場所 (排出事業者名(工事名)も記載)				
処理する産業廃棄物の種類及び量		種 類： 処 理 量：		
処理後の残さの処分方法				
事業実施期間				
担当者の職、氏名及び連絡先				
添 付 書 類	1 設置場所の位置図及び処理施設の配置図 2 生活環境の保全上支障を生じないもの(土壌環境基準等を満足すること)であることを記載した書類			

※ 平成 20 年 4 月 1 日以前の指定処理施設については受理番号とする。

郡 山 市 長

請負予定者 住 所  
氏 名

㊟

(法人にあつては、主たる事務所の所在地、名称及び名称の氏名)

郵便番号		電話番号	
------	--	------	--

土 木 建 築 工 事 実 施 ( 変 更 ) 届 出 書

郡山市産業廃棄物処理指導要綱第 19 条第 1 項の規定により、次のとおり届出ます。

1 工 事 の 概 要

工 事 名		
施 行 箇 所		
工 事 の 規 模		1 土木工事にあつては産業廃棄物の予定発生量 ( m <sup>3</sup> )
		2 建築工事にあつては除去床面積の合計 ( m <sup>2</sup> )
発 注 者	名 称 又 は 氏 名	
	担 当 者 の 所 属 氏 名 及 び 連 絡 先	TEL
契 約 工 期		年 月 日 ~ 年 月 日
請 負 者	現 場 代 理 人 の 所 属 氏 名 及 び 連 絡 先	TEL
現 地 事 務 所	住 所 名 称	〒
	担 当 者 職 ・ 氏 名 電 話 番 号	TEL

2 下 請 業 者 等 の 住 所 ・ 氏 名 ・ 連 絡 先 及 び 下 請 業 務 の 内 容

住 所	会 社 名 ・ 連 絡 先	下 請 業 務 の 内 容	許 可 番 号
〒	TEL		
〒	TEL		

記 入 上 の 注 意

- 1 廃棄物の処理を委託する会社も記載すること。
  - 2 再下請業者の場合には、備考欄に下請業者名を記載すること。
- ※ 下請業者が収集運搬を行う場合は、収集運搬業の許可が必要になります。

3 産業廃棄物の種類、予定排出量及び処理方法

廃棄物の種類	廃棄物の内容	予定排出量	処理方法
がれき類	セメントコンクリート破片 アスファルトコンクリート破片 その他 ( )		
木くず	解体に伴う木くず		
廃プラスチック類	廃合成樹脂建材 その他 ( )		
金属くず	鉄骨、鉄筋くず その他 ( )		
ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くず			
汚泥			
( )			

添付書類

- 1 施工箇所の位置図及び見取り図（住宅地図等）。
- 2 工事工程表（産業廃棄物が発生する工事に係るもの）。
- 3 変更届の場合は、変更事項対比表。

記入上の注意

- 1 排出量は工事期間の全排出量とすること（m<sup>3</sup>等の単位を記載すること）。
- 2 処理方法の欄には、処理される場所・内容及び処理を行う者等が分かるように記載すること。

郡 山 市 長

設置者 住 所  
氏 名

㊟

(法人にあつては、主たる事務所の所在地、名称及び名称の氏名)

郵便番号		電話番号	
------	--	------	--

指定処理施設廃止 (休止・再開) 届出書

指定処理施設を廃止 (休止・再開) したので、郡山市産業廃棄物処理指導要綱第 20 条第 1 項の規定により、次のとおり届出ます。

施 設 の 名 称	
施 設 の 種 類	
設 置 場 所	
確認書番号・年月日 ※	第 号 年 月 日
廃止 (休止・再開) の理由	
廃止後の措置	
廃止 (休止・再開) 年 月日	年 月 日

※ 平成 20 年 4 月 1 日以前の指定処理施設については受理番号とする。

郡 山 市 長

事業者又は 住 所  
処理業者 氏 名

㊟

(法人にあつては、主たる事務所の所在地、名称及び名称の氏名)

郵便番号		電話番号	
------	--	------	--

産業廃棄物処理施設等事故発生報告書

産業廃棄物処理施設等に事故が発生したので、郡山市産業廃棄物処理指導要綱第 21 条第 1 項の規定により、次のとおり報告します。

事業場又は処理場の所在地	
産業廃棄物処理施設の種類	
産業廃棄物処理施設の設置箇所	
排出先の公共用水域の名称	
事故発生年月日	年 月 日 午前・午後 時 分
事故の原因及び状況	
応急措置の方法	
復旧工事の方法	
復旧工事完了予定年月日	年 月 日

備考 この報告書には、事故発生場所及び事故の影響範囲等が分かる図面などを添付すること。

年 月 日

郡 山 市 長

事業者又は 住 所  
処理業者 氏 名

㊟

(法人にあつては、主たる事務所の所在地、名称及び名称の氏名)

郵便番号		電話番号	
------	--	------	--

産業廃棄物処理施設等事故復旧完了報告書

年 月 日届出の事故について、次のとおり復旧工事が完了しましたので、郡山市産業廃棄物処理指導要綱第 21 条第 3 項の規定により、次のとおり報告します。

事業場又は処理場の所在地	
産業廃棄物処理施設の種類	
産業廃棄物処理施設の設置箇所	
事故発生年月日	年 月 日 午前・午後 時 分
復旧工事完了の年月日	年 月 日
再発防止対策	

第 20 号様式 (別表 3、別表 4 関係)

産業廃棄物処理施設等設置等に係る地元住民等との調整状況調査

	調 査 状 況
隣接する土地の所有者との調整	1 隣接する土地の所有者 ( ) 人 2 同意者数 ( ) 人 3 不同意者数 ( ) 人 4 不同意の理由
周辺居住者等との調整	1 地元説明会 (有・無) 開催状況(日時、場所、参加依頼及び参加人数、説明会内容等)  2 同意取得状況 (1) 範囲等(同意取得の範囲) 処理施設等の敷地境界からの距離(※) ( ) m 世帯数等 ( ) 世帯 ( ) 人 (2) 同意者数 ( ) 世帯 ( ) 人 (3) 不同意者数 ( ) 世帯 ( ) 人 (4) 不同意の理由  3 地区代表者との調整 同意取得の有無 (有・無) 地区代表者の住所・氏名 ( )
下流域水利権者との調整	1 同意取得の範囲 処理施設等の敷地境界からの距離 ( ) m 2 同意者数 団体の場合 ( ) 団体 3 不同意者数 団体の場合 ( ) 団体 4 不同意の理由
水路管理者等との調整	同意取得の有無 (有・無) 水路管理者等の住所及び氏名 ( )

※ 中間処理施設にあつては、施設設置等予定地の敷地境界線の全てから半径 300mの範囲とする。  
 最終処分場にあつては、施設設置等予定地の敷地境界線の全てから半径 500mの範囲とする