

	収集運搬工程	中間処理工程(焼却)	中間処理工程(施設)
作業の内容	<ul style="list-style-type: none"> ① 排出事業者と事前に処理委託契約書を書面により結ぶこと。 ② 産業廃棄物管理票(マニフェスト)を使用すること。 ③ 排出事業者に対する協力依頼 ④ 管理 ⑤ 収集及び運搬の方法 ⑥ 積替え又は積替えのための保管 ⑦ 運搬車両 ⑧ 記録及び保管 ⑨ 安全対策 	<ul style="list-style-type: none"> ① 排出事業者と事前に処理委託契約書を書面により結ぶこと。 ② 産業廃棄物管理票(マニフェスト)を確認すること。 ③ 排出事業者に対する協力依頼 ④ 管理 ⑤ 処理施設の運転管理 ⑥ 感染性廃棄物の保管 ⑦ 記録及び保管 ⑧ 流出・飛散防止 ⑨ 健康管理 	<ul style="list-style-type: none"> ① 処理委託契約書の確認(排出量・廃棄物データシート) ② 産業廃棄物管理票(マニフェスト)を確認すること。 ③ 排出事業者に対する協力依頼(データシート等による情報収集) ④ 施設運転管理 ⑤ 記録及び保管 ⑥ 流出・飛散防止 ⑦ 健康管理 ⑧ 報告・連絡・相談
具体的事例	<ul style="list-style-type: none"> ① <ul style="list-style-type: none"> * 感染性廃棄物の種類及び発生量 * 感染性廃棄物の発生過程や発生場所 * 排出事業者内での分別及び保管の方法 * 収集方法及び頻度 * 収集方法及び処分方法 ③ <ul style="list-style-type: none"> * 感染性廃棄物の区分 * 鋭利な感染性廃棄物の収納 * 固形状の廃棄物の収納 * 液状または泥状の廃棄物の収納 * 区分しないでの収納 * 処理の委託に係る通知文書 ④ <ul style="list-style-type: none"> * 従業員の教育 * 感染性廃棄物の化学性状・物理・化学の基礎知識及び法律について習得する。 * 微生物・感染症及び感染症の予防等に関する知識及び技能 * 引火性・毒性等の危険性の認識 ⑤ <ul style="list-style-type: none"> * 非感染性との区分 * 適切な容器・梱包を用いて収納すること * 移し替えの禁止 * 感染性廃棄物の受領、破損や漏出があった場合受領しない * 収集方法、手押し車両を使用し、部外者と交差しないルートを選択し、積み込む。 * 運搬の方法 取扱上の留意事項文書の携帯 * 事故防止に努めること。 ⑥ <ul style="list-style-type: none"> * 感染性廃棄物の保管は積替えを除き行ってはならない。 * 非感染性との区分 * 取扱量の把握 * 感染性廃棄物の表示 * 定期的な消毒 * 管理者の設置 ⑦ <ul style="list-style-type: none"> * 金属又は強化プラで覆われた壁・屋根の荷室 * 運転席との遮断 * 計量器を備える。 * 清潔に保ち、頻繁に消毒・洗浄を行う。 ⑧ <ul style="list-style-type: none"> * マニフェストの5年間の保管 ⑨ <ul style="list-style-type: none"> * 安全衛生管理 * 感染性の確認 * 流出・飛散防止 * 健康管理 * 作業管理 * 応急処置 	<ul style="list-style-type: none"> ① <ul style="list-style-type: none"> * 感染性廃棄物の種類及び発生量 * 感染性廃棄物の発生過程や発生場所 * 排出事業者内での分別及び保管の方法 * 収集方法及び頻度 * 収集方法及び処分方法 ③ <ul style="list-style-type: none"> * 感染性廃棄物の区分 * 鋭利な感染性廃棄物の収納 * 固形状の廃棄物の収納 * 液状または泥状の廃棄物の収納 * 区分しないでの収納 * 処理の委託に係る通知文書 ④ <ul style="list-style-type: none"> * 従業員の教育 * 感染性廃棄物の化学性状・物理・化学の基礎知識及び法律について習得する。 * 微生物・感染症及び感染症の予防等に関する知識及び技能 * 引火性・毒性等の危険性の認識 ⑤ <ul style="list-style-type: none"> * 容器等そのまま投入できる構造であること。 * ダイオキシン類発生抑制対策を遵守すること。 * 測定項目 排ガス・ばいじん・もえがらの環境基準の遵守すること。 ⑥ <ul style="list-style-type: none"> * 可能な限り少量とし、定められた保管場所で行うこと。 * 排出事業所を特定できる状態を保ち、整頓して保管 * 管理者を置くこと。 ⑦ <ul style="list-style-type: none"> * 法に定められた帳簿・マニフェストを5年間保存すること。 ⑧ <ul style="list-style-type: none"> * 梱包の状態・性能を把握し、流出・飛散の防止 * 流出・飛散した場合、ただちに消毒洗浄を行い、関係機関に連絡すること。 ⑨ <ul style="list-style-type: none"> * 最低年1回定期健診を行い、HBs抗体価等の測定および予防接種など行うこと。 	<ul style="list-style-type: none"> ① <ul style="list-style-type: none"> * もえがら・ばいじんの発生量の予測 * 発生過程や発生場所 * 排出事業者内での分別及び保管の方法 * 収集方法及び頻度 * 収集方法及び処分方法 ② <ul style="list-style-type: none"> * 排出事業者の確認 * 排出量の確認 * 収集業者の確認 ③ <ul style="list-style-type: none"> * 産業廃棄物の区分(許可品目との照合) * 産業廃棄物の収納(保管範囲の厳守) * 処理の委託に係る通知文書の確認 ④ <ul style="list-style-type: none"> * 従業員の教育 * 廃棄物の化学性状・物理・化学の基礎知識及び法律について習得する。 * 引火性・毒性等の危険性の認識 * 各計器類の動作確認 * 燃焼温度・排ガス温度・水蒸気等の基準値維持の確認 ⑤ <ul style="list-style-type: none"> * 法に定められた帳簿・マニフェストを5年間保存すること。 * 計器類の動作状況の記録及び保管 ⑥ <ul style="list-style-type: none"> * 廃棄物の状態・性能を把握し、流出・飛散の防止 * 臭気等の確認 ⑦ <ul style="list-style-type: none"> * 最低年1回定期健診を行う * 熱中症への対策 ⑧ <ul style="list-style-type: none"> * 施設各計器類等の異音・異常等即座に報告(安易な対処はしない)
測定項目・関係法令	<ul style="list-style-type: none"> * 廃棄物の処理及び清掃に関する法律 * 道路運送車両法 * 道路交通法 * 廃棄物の処理に基づく感染性廃棄物処理マニュアル * 都道府県・市町村等における関係条例 * その他関係法令等 	<ul style="list-style-type: none"> * 大気汚染防止法 * ダイオキシン類対策特別措置法 * 金属を含む産業廃棄物に係る判定基準を定める省令 * 廃棄物の処理及び清掃に関する法律施行規則 * 水質汚濁防止法 * 悪臭防止法 * 騒音防止法 * 振動規制法 	<ul style="list-style-type: none"> * 廃棄物の処理及び清掃に関する法律 * 道路運送車両法 * 道路交通法 * 都道府県・市町村等における関係条例 * その他関係法令等