

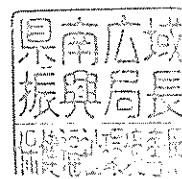
特別管理産業廃棄物収集運搬業許可証

住 所 岩手県北上市常盤台四丁目11番116号

氏 名 株式会社北日本環境保全 代表取締役 中道 麻衣
(法人にあっては、名称及び代表者の氏名)

廃棄物の処理及び清掃に関する法律第14条の4第1項の許可を受けた者であることを証する

県南広域振興局長 小島 純



許可の年月日 令和 5年 8月26日

許可の有効年月日 令和10年 8月25日

1. 事業の範囲

(1) 産業廃棄物の種類

取扱う特別管理産業廃棄物

- ・ 廃油 (揮発油類、灯油類及び軽油類に限る。)
- ・ 廃酸 (水素イオン濃度指数2.0以下のものに限る。)
- ・ 廃アルカリ (水素イオン濃度指数12.5以上のものに限る。)
- ・ 感染性産業廃棄物
- ・ 廃ポリ塩化ビフェニル等 (高濃度PCB廃棄物を除く。)
- ・ ポリ塩化ビフェニル汚染物 (高濃度PCB廃棄物を除く。)
- ・ 廃石綿等
- ・ 廃油 (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、ベンゼンを含むことのみにより有害なものに限る。)
- ・ 汚泥 (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、有機燐化合物、六価クロム化合物、砒素又はその化合物、シアン化合物、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含むことのみにより有害なものに限る。)
- ・ 廃酸 (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、有機燐化合物、六価クロム化合物、砒素又はその化合物、シアン化合物、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含むことのみにより有害なものに限る。)
- ・ 廃アルカリ (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、有機燐化合物、六価クロム化合物、砒素又はその化合物、シアン化合物、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含むことのみにより有害なものに限る。)

(以下、裏面記載)

の化合物を含むことのみにより有害なものに限る。)

以下余白

(2) 積替え・保管を含むもの

有

取扱う特別管理産業廃棄物

- ・廃油（揮発油類、灯油類及び軽油類に限る。）
- ・廃酸（水素イオン濃度指数2.0以下のものに限る。）
- ・廃アルカリ（水素イオン濃度指数12.5以上のものに限る。）
- ・廃油（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、ベンゼンを含むことのみにより有害なものに限る。）
- ・汚泥（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、有機燐化合物、六価クロム化合物、砒素又はその化合物、シアン化合物、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含むことのみにより有害なものに限る。）
- ・廃酸（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、有機燐化合物、六価クロム化合物、砒素又はその化合物、シアン化合物、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含むことのみにより有害なものに限る。）
- ・廃アルカリ（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、有機燐化合物、六価クロム化合物、砒素又はその化合物、シアン化合物、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含むことのみにより有害なものに限る。）

以下余白

2. 積替え又は保管を行うすべての場所の所在地及び面積並びに当該場所ごとにそれぞれ積替え又は保管を行う特別管理産業廃棄物の種類、積替えのための保管上限及び積み上げることができる高さ

別表のとおり

以下余白

3. 許可の条件

以下余白

4. 許可の更新又は変更の状況

平成 5年 8月 11日 当初許可

平成 6年 11月 14日 事業範囲の変更許可（廃油の積替え・保管を追加したこと。）

平成 7年 12月 18日 事業範囲の変更許可

- (1) 特別管理産業廃棄物の種類に廃酸（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、有機燐化合物、六価クロム化合物、砒素又はその化合物、シアン化合物、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、ベンゼン若しくはセレン又はその化合物を含むことのみにより有害なものに限る。）を追加したこと。
- (2) 特別管理産業廃棄物の種類に廃アルカリ（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

(以下、2枚目記載)



燐化合物、六価クロム化合物、砒素又はその化合物、シアン化合物、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、ベンゼン若しくはセレン又はその化合物を含むことのみにより有害なものに限る。)を追加したこと。

- (3) 特別管理産業廃棄物の種類に汚泥(水銀又はその化合物、カドミウム又はその化合物、有機燐化合物、鉛又はその化合物、六価クロム化合物、砒素又はその化合物、シアン化合物、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、ベンゼン若しくはセレン又はその化合物を含むことのみにより有害なものに限る。)を追加したこと。

平成10年 8月26日 更新許可

平成14年 2月25日 事業範囲の変更許可

- (1) 特別管理産業廃棄物の種類に廃油(トリクロロエチレン、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-ジクロロプロペン若しくはベンゼンを含むことのみにより有害なものに限る。)を追加したこと。

- (2) 廃酸、廃アルカリ、汚泥の積替え・保管を追加したこと。

平成15年 8月26日 更新許可

平成20年 8月26日 更新許可

平成25年 8月26日 更新許可

平成29年12月14日 事業範囲の変更許可

- (1) 特別管理産業廃棄物の種類に廃PCB等(高濃度PCB廃棄物を除く。)を追加したこと。

- (2) 特別管理産業廃棄物の種類にPCB汚染物(高濃度PCB廃棄物を除く。)を追加したこと。

平成30年 8月26日 更新許可

令和2年 2月28日 変更届出書受理(代表者を中道法子から変更したこと。)

令和5年 8月26日 更新許可

以下余白

5. 積替え許可(盛岡市の許可)の有無 無

以下余白

6. 規則第10条の12第2項の規定による許可証の提出の有無 有

以下余白

(以下、裏面記載)

別表（積替え・保管施設の概要）

（１） 積替え・保管施設（所在地：岩手県北上市上鬼柳 3 地割 289 番）

廃棄物の種類	保管高さ	保管面積 (m^2)	保管体積	保管重量	備考
廃油	—	11.0	1.267 m^3	—	建物内

（２） 積替え・保管施設（所在地：岩手県北上市上鬼柳 3 地割 64 番 1）

廃棄物の種類	保管高さ	保管面積 (m^2)	保管体積	保管重量	備考
汚泥	—	1.69	0.24 m^3	—	建物内 容器内保管
廃酸	—	1.405	0.24 m^3	—	建物内 容器内保管
廃アルカリ	—	1.405	0.24 m^3	—	建物内 容器内保管

以下余白