

別表

埋設圧送管路等維持管理業務

収集運搬業者： \_\_\_\_\_

事業範囲

収集運搬業許可番号 第 \_\_\_\_\_ 号  
 (許可都道府県・政令市名) (北海道)

許可品目

|      |        |        |       |                       |          |     |     |
|------|--------|--------|-------|-----------------------|----------|-----|-----|
| 燃え殻  | 汚泥     | 廃油     | 廃酸    | 廃アルカリ                 | 廃プラスチック類 | 紙くず | 木くず |
| 繊維くず | 動植物性残さ | ゴムくず   | 金属くず  | ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くず |          |     |     |
| 鋳さい  | がれき類   | 動物のふん尿 | 動物の死体 | ばいじん                  | その他( )   |     |     |

| 排出事業場番号 | 排出事業場名称                                 | 排出事業場所在地     |
|---------|---|--------------|
| 1       | 伏古川汚泥圧送管路(伏古川水再生プラザ～創成川水再生プラザ)          | 札幌市東区～北区     |
| 2       | 創成川汚泥圧送管路(創成川水再生プラザ～新川水再生プラザ)           | 札幌市北区～西区     |
| 3       | 拓北汚泥圧送管路(拓北水再生プラザ～創成川水再生プラザ)            | 札幌市北区～東区     |
| 4       | 伏古川南汚泥圧送管路(伏古川水再生プラザ～新川水再生プラザ)          | 札幌市東区～北区～西区  |
| 5       | 茨戸東汚泥圧送管路(拓北水再生プラザ～茨戸水再生プラザ)            | 札幌市北区～石狩市    |
| 6       | 豊平川汚泥圧送管路(豊平川水再生プラザ～東部水再生プラザ)           | 札幌市白石区       |
| 7       | 厚別汚泥圧送管路(厚別水再生プラザ～東部水再生プラザ)             | 札幌市厚別区～白石区   |
| 8       | 豊平川東汚泥圧送管路(厚別水再生プラザ～豊平川水再生プラザ)          | 札幌市厚別区～白石区   |
| 9       | 東西連絡汚泥圧送管路(豊平川水再生プラザ～伏古川水再生プラザ)         | 札幌市白石区～東区    |
| 10      | 新川汚泥圧送管路(新川水再生プラザ～西部スラッジセンター)           | 札幌市西区～北区～手稲区 |
| 11      | 新川南汚泥圧送管路(新川水再生プラザ～西部スラッジセンター)          | 札幌市西区～手稲区    |
| 12      | 手稲汚泥圧送管路(手稲水再生プラザ～西部スラッジセンター)           | 札幌市手稲区       |
| 13      | 茨戸汚泥圧送管路(茨戸水再生プラザ～西部スラッジセンター)           | 石狩市～札幌市手稲区   |
| 14      | 西部スラッジセンター送排水管路(旧)(手稲水再生プラザ～西部スラッジセンター) | 札幌市手稲区       |
| 15      | 西部スラッジセンター送排水管路(新)(手稲水再生プラザ～西部スラッジセンター) | 札幌市手稲区       |
| 16      | 簾舞ポンプ場汚水圧送管路(旧)(簾舞中継ポンプ場)               | 札幌市南区        |
| 17      | 簾舞ポンプ場汚水圧送管路(新)(簾舞中継ポンプ場)               | 札幌市南区        |
| 18      | 藤野ポンプ場汚水圧送管路(旧)(藤野中継ポンプ場)               | 札幌市南区        |
| 19      | 藤野ポンプ場汚水圧送管路(新)(藤野中継ポンプ場)               | 札幌市南区        |
| 20      | 定山溪ポンプ場汚水圧送管路(常用)(定山溪中継ポンプ場)            | 札幌市南区        |
| 21      | 定山溪ポンプ場汚水圧送管路(非常用)(定山溪中継ポンプ場)           | 札幌市南区        |
| 22      | 川北ポンプ場汚水圧送管路(川北中継ポンプ場)                  | 札幌市白石区       |
| 23      | 厚別川雨水ポンプ場汚水圧送管路(厚別川雨水ポンプ場)              | 札幌市厚別区       |
| 24      | 茨戸西部中継ポンプ場汚水圧送管路(発寒川横断)(茨戸西部中継ポンプ場)     | 札幌市北区        |
| 25      | 茨戸西部中継ポンプ場汚水圧送管路(安春川横断)(茨戸西部中継ポンプ場)     | 札幌市北区        |

|    |                                |          |
|----|--------------------------------|----------|
| 26 | 藻岩下第2中継ポンプ場汚水圧送管路(藻岩下第2中継ポンプ場) | 札幌市南区    |
| 27 | 手稲中継ポンプ場汚水圧送管路(手稲中継ポンプ場)       | 札幌市手稲区   |
| 28 | 安春川送水管路                        | 札幌市北区    |
| 29 | 創成東流雪溝送水管路                     | 札幌市北区～東区 |
| 30 | 新琴似北流雪溝送水管路                    | 札幌市北区    |
| 31 | 屯田地区小河川送水管路                    | 札幌市北区    |
| 32 | 発寒流雪溝送水管路                      | 札幌市西区    |
| 33 | 琴似流雪溝送水管路(西区ヒートポンプ送水管を含む)      | 札幌市西区    |
| 34 | 北郷流雪溝送水管路                      | 札幌市白石区   |
| 35 | 豊平川雨水貯留管分水人孔                   | 札幌市白石区   |
| 36 | 定山溪水再生プラザ放流管                   | 札幌市南区    |

| 排出<br>事業場<br>番号 | 廃棄物<br>の種類 | 予定数量                 | 搬入先事業所  |  |          |
|-----------------|------------|----------------------|---|--|----------|
|                 |            |                      | 名称及び許可番号  | 所在地  | 処分<br>方法 |
| 1~36            | 汚泥         | 1,600 m <sup>3</sup> | ①創成川水再生プラザ<br>②拓北水再生プラザ<br>③伏古川水再生プラザ<br>④茨戸水再生プラザ<br>⑤豊平川水再生プラザ<br>⑥東部水再生プラザ<br>⑦厚別水再生プラザ<br>⑧定山溪水再生プラザ<br>⑨新川水再生プラザ<br>⑩手稲水再生プラザ<br>⑪川北中継ポンプ場<br>⑫簾舞中継ポンプ場<br>⑬藤野中継ポンプ場<br>⑭定山溪中継ポンプ場<br>⑮東部スラッジセンター<br>⑯西部スラッジセンター<br>⑰豊平川中継ポンプ場<br>⑱厚別川雨水ポンプ場<br>⑲藻岩下第2中継ポンプ場<br>⑳手稲中継ポンプ場<br>㉑茨戸西部中継ポンプ場<br>㉒手稲沈砂洗浄センター<br>(すべて自己所有施設) | ①札幌市北区麻生町8丁目1番15号<br>②札幌市北区あいの里4条10丁目1番1号<br>③札幌市東区伏古8条1丁目2番35号<br>④石狩市花川東1000番地<br>⑤札幌市白石区菊水元町8条3丁目5番1号<br>⑥札幌市白石区東米里2172番地1<br>⑦札幌市厚別区厚別町山本645番地18<br>⑧札幌市南区定山溪温泉東1丁目50番地<br>⑨札幌市西区八軒9条西7丁目1番65号<br>⑩札幌市手稲区手稲山口265番地8<br>⑪札幌市白石区川北4条1丁目1番1号<br>⑫札幌市南区簾舞575番地122<br>⑬札幌市南区藤野1条5丁目1番33号<br>⑭札幌市南区定山溪温泉西3丁目393番地<br>⑮札幌市白石区東米里776番地18<br>⑯札幌市手稲区手稲山口322番地<br>⑰札幌市白石区北郷5条7丁目2番25号<br>⑱札幌市厚別区厚別西770番地<br>⑲札幌市南区川沿11条1丁目1828番地<br>⑳札幌市手稲区新発寒7条11丁目1番1号<br>㉑札幌市北区屯田9条12丁目6番15号<br>㉒札幌市手稲区手稲山口271番地5 | 自己<br>処理 |

適正処理に必要な情報  
 性状:汚泥性、臭気性  
 荷姿:バラ  
 通常の保管状況下での性状変化:長期保管で固化  
 他の廃棄物との混合等による支障:無  
 取扱い上の注意事項:無