

・処分した一般廃棄物の種類及び数量[規4条の7第1号イ]

| 種類 | | (単位) | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | |
|-------|------|-------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|-----------|
| 一般廃棄物 | 搬入量 | (t/月) | 4,519.10 | 5,184.22 | 4,842.51 | 4,905.63 | 5,583.27 | 4,841.82 | |
| | 花巻市 | (t/月) | 2,109.96 | 2,472.78 | 2,350.99 | 2,334.35 | 2,639.17 | 2,300.63 | |
| | 北上市 | (t/月) | 1,771.78 | 1,960.67 | 1,800.11 | 1,855.77 | 2,061.25 | 1,813.42 | |
| | 遠野市 | (t/月) | 526.64 | 624.13 | 581.87 | 597.38 | 747.72 | 606.66 | |
| | 西和賀町 | (t/月) | 110.72 | 126.64 | 109.54 | 118.13 | 135.13 | 121.11 | |
| 種類 | | (単位) | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 | 合計 |
| 一般廃棄物 | 搬入量 | (t/月) | 4,964.48 | 4,598.80 | 4,314.75 | 4,298.24 | 3,578.49 | 4,553.63 | 56,184.94 |
| | 花巻市 | (t/月) | 2,391.65 | 2,219.49 | 2,055.59 | 2,048.41 | 1,709.47 | 2,149.82 | 26,782.31 |
| | 北上市 | (t/月) | 1,847.99 | 1,722.91 | 1,652.74 | 1,654.59 | 1,381.20 | 1,773.16 | 21,295.59 |
| | 遠野市 | (t/月) | 603.37 | 549.19 | 493.33 | 483.65 | 393.33 | 514.89 | 6,722.16 |
| | 西和賀町 | (t/月) | 121.47 | 107.21 | 113.09 | 111.59 | 94.49 | 115.76 | 1,384.88 |

・燃焼ガス及び排ガスの分析の実施状況と措置 (連続測定記録) [規4条の7第1号ロ]
(固形燃料を受け入れる場合は別途記録すること)

| | 燃焼ガス温度 | 集塵器流入ガス温度 | 排ガス中一酸化炭素濃度 | 焼却炉内温度 |
|------------|-----------------------------------|-----------|-------------|--------|
| 測定位置 | 別紙1のとおり | | | |
| 測定結果が得られた日 | インターネットで公表することが難しいため現地施設に備えてあります。 | | | |
| 測定結果 | | | | |

・ばいじんの除去の実施状況[規4条の7第1号ハ]

| ばいじんの除去を行った月日 | 冷却設備 | 毎日 | | | | | |
|---------------|---------|----|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | |
| ばいじんの除去を行った月日 | 排ガス処理設備 | 連続 | | | | | |
| | | | | | | | |

・排ガスの分析結果 (6月に1回以上又は1年に1回以上) [規4条の7第1号ニ]

| 測定頻度 | | 6月に1回以上 | | | | | | 1年に1回以上 |
|------------|---|-----------------------------|----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|---------------------------------|
| 採取位置 | | 1号炉煙突 | | | | | | 1号炉煙突 |
| 採取した年月日 | | H29.5.9 | H29.7.10 | H29.9.13 | H29.11.8 | H30.1.29 | H30.3.12 | H29.7.10 |
| 測定結果が得られた日 | | H29.5.24 | H29.7.24 | H29.9.28 | H29.11.20 | H30.2.9 | H30.3.29 | H29.8.4 |
| 測定結果 | ダイオキシン類 法規制値 0.1 ng-TEQ/m ³ N | | | | | | | 0.023 (ng-TEQ/m ³ N) |
| | 硫黄酸化物 法規制値 1,100 ppm | 7.7 (ppm) | 16 (ppm) | 10 (ppm) | 10 (ppm) | 4.9 (ppm) | 4.2 (ppm) | |
| | ばいじん 法規制値 0.08 g/m ³ N | 0.001 (g/m ³ N) | 0.001 (g/m ³ N) | <0.001 (g/m ³ N) | <0.001 (g/m ³ N) | 0.001 (g/m ³ N) | <0.001 (g/m ³ N) | |
| | 塩化水素 法規制値 430 ppm | 17 (ppm) | 32 (ppm) | 13 (ppm) | 14 (ppm) | 1.6 (ppm) | 1.8 (ppm) | |
| | 窒素酸化物 法規制値 250 ppm | 100 (ppm) | 66 (ppm) | 76 (ppm) | 49 (ppm) | 41 (ppm) | 55 (ppm) | |
| 採取位置 | | 2号炉煙突 | | | | | | 2号炉煙突 |
| 採取した年月日 | | H29.5.11 | H29.7.11 | H29.9.27 | H29.11.29 | H30.1.30 | H30.3.13 | H29.7.11 |
| 測定結果が得られた日 | | H29.5.24 | H29.7.24 | H29.10.16 | H29.12.13 | H30.2.9 | H30.3.29 | H29.8.4 |
| 測定結果 | ダイオキシン類 法規制値 0.1 ng-TEQ/m ³ N | | | | | | | 0.015 (ng-TEQ/m ³ N) |
| | 硫黄酸化物 法規制値 1,100 ppm | 15 (ppm) | 15 (ppm) | 8.7 (ppm) | 3.2 (ppm) | 4.3 (ppm) | 6.8 (ppm) | |
| | ばいじん 法規制値 0.08 g/m ³ N | <0.001 (g/m ³ N) | 0.001 (g/m ³ N) | 0.001 (g/m ³ N) | <0.001 (g/m ³ N) | <0.001 (g/m ³ N) | <0.001 (g/m ³ N) | |
| | 塩化水素 法規制値 430 ppm | 5 (ppm) | 24 (ppm) | 7.9 (ppm) | 3.4 (ppm) | 1.4 (ppm) | 2.4 (ppm) | |
| | 窒素酸化物 法規制値 250 ppm | 55 (ppm) | 69 (ppm) | 52 (ppm) | 32 (ppm) | 52 (ppm) | 30 (ppm) | |