

令和3年度 西秋川衛生組合熱回収施設に係る放射能測定結果

単位: Bq/m<sup>3</sup>

| 測定月          |          | 5月      |      | 8月      |      | 11月      |      | 2月     |      | 備考  |
|--------------|----------|---------|------|---------|------|----------|------|--------|------|---|
| 試料採取日        | 1号系      | R3.5.21 |      | R3.8.2  |      | R3.11.4  |      | R4.2.4 |      | (注) 表中の「不検出」とは、検出下限値(2Bq/m <sup>3</sup> )未満を示す。 |
|              | 2号系      | R3.6.1  |      | R3.8.2  |      | R3.11.4  |      | R4.2.4 |      |   |
| 測定結果を得られた日   | 1号系及び2号系 | R3.9.17 |      | R3.9.21 |      | R3.12.27 |      | R4.3.3 |      |   |
| 排ガス          |          | ろ紙部     | ドレン部 | ろ紙部     | ドレン部 | ろ紙部      | ドレン部 | ろ紙部    | ドレン部 |   |
| セシウム(Cs) 134 | 1号系      | 不検出     | 不検出  | 不検出     | 不検出  | 不検出      | 不検出  | 不検出    | 不検出  |   |
| セシウム(Cs) 137 |          | 不検出     | 不検出  | 不検出     | 不検出  | 不検出      | 不検出  | 不検出    | 不検出  |   |
| 合計           |          | 不検出     | 不検出  | 不検出     | 不検出  | 不検出      | 不検出  | 不検出    | 不検出  |   |
| セシウム(Cs) 134 | 2号系      | 不検出     | 不検出  | 不検出     | 不検出  | 不検出      | 不検出  | 不検出    | 不検出  |   |
| セシウム(Cs) 137 |          | 不検出     | 不検出  | 不検出     | 不検出  | 不検出      | 不検出  | 不検出    | 不検出  |   |
| 合計           |          | 不検出     | 不検出  | 不検出     | 不検出  | 不検出      | 不検出  | 不検出    | 不検出  |   |

2 焼却施設飛灰分析測定結果

単位: Bq/kg

| 測定月          |  | 5月         |  | 8月      |  | 11月      |  | 2月     |  | 備考  |
|--------------|--|------------|--|---------|--|----------|--|--------|--|---|
| 試料採取日        |  | R3.6.1     |  | R3.8.2  |  | R3.11.5  |  | R4.2.4 |  | 表中の「不検出」とは、検出下限値未満を示す。<br>ばいじん(飛灰)は、重金属固定剤で処理後のものを測定。 |
| 測定結果を得られた日   |  | R3.9.17    |  | R3.9.21 |  | R3.12.27 |  | R4.3.3 |  |   |
| ばいじん(飛灰)     |  | 1号系及び2号系混合 |  |         |  |          |  |        |  |   |
| セシウム(Cs) 134 |  | 不検出        |  | 不検出     |  | 不検出      |  | 不検出    |  |   |
| セシウム(Cs) 137 |  | 90         |  | 95      |  | 41       |  | 40     |  |   |
| 合計           |  | 90         |  | 95      |  | 41       |  | 40     |  |   |

3 溶融固化物(スラグ)分析測定結果

単位: Bq/kg

| 測定月          |  | 5月         |  | 8月      |  | 11月      |  | 2月     |  | 備考                     |
|--------------|--|------------|--|---------|--|----------|--|--------|--|------------------------|
| 試料採取日        |  | R3.6.1     |  | R3.8.2  |  | R3.11.4  |  | R4.2.4 |  | 表中の「不検出」とは、検出下限値未満を示す。 |
| 測定結果を得られた日   |  | R3.9.17    |  | R3.9.21 |  | R3.12.27 |  | R4.3.3 |  |                        |
| 溶融固化物(スラグ)   |  | 1号系及び2号系混合 |  |         |  |          |  |        |  |                        |
| セシウム(Cs) 134 |  | 不検出        |  | 不検出     |  | 不検出      |  | 不検出    |  |                        |
| セシウム(Cs) 137 |  | 14         |  | 不検出     |  | 不検出      |  | 不検出    |  |                        |
| 合計           |  | 14         |  | 不検出     |  | 不検出      |  | 不検出    |  |                        |

\*小数点第1位以下四捨五入

令和3年度 西秋川衛生組合第2御前石最終処分場に係る放射能測定結果

単位: Bq/L

| 測定月              |          | 5月          | 8月      | 11月      | 2月     | 備考                                |     |
|------------------|----------|-------------|---------|----------|--------|-----------------------------------|-----|
| 試料採取日            |          | R3.5.7      | R3.8.6  | R3.11.5  | R4.2.4 | (注) 表中の「不検出」とは、検出下限値(2Bq/L)未満を示す。 |     |
| 測定結果を得られた日       |          | R3.6.14     | R3.9.22 | R3.11.30 | R4.3.3 |                                   |     |
| 御前石排水処理施設<br>排水管 | 放流水      | セシウム(Cs)134 | 不検出     | 不検出      | 不検出    |                                   | 不検出 |
|                  |          | セシウム(Cs)137 | 不検出     | 不検出      | 不検出    |                                   | 不検出 |
|                  |          | 合計          | 不検出     | 不検出      | 不検出    |                                   | 不検出 |
| 第2御前石上流観測井       | 地下水(上流)  | セシウム(Cs)134 | 不検出     | 不検出      | 不検出    |                                   | 不検出 |
|                  |          | セシウム(Cs)137 | 不検出     | 不検出      | 不検出    |                                   | 不検出 |
|                  |          | 合計          | 不検出     | 不検出      | 不検出    |                                   | 不検出 |
| 第2御前石下流観測井<br>A  | 地下水(下流A) | セシウム(Cs)134 | 不検出     | 不検出      | 不検出    |                                   | 不検出 |
|                  |          | セシウム(Cs)137 | 不検出     | 不検出      | 不検出    |                                   | 不検出 |
|                  |          | 合計          | 不検出     | 不検出      | 不検出    |                                   | 不検出 |
| 第2御前石下流観測井<br>B  | 地下水(下流B) | セシウム(Cs)134 | 不検出     | 不検出      | 不検出    |                                   | 不検出 |
|                  |          | セシウム(Cs)137 | 不検出     | 不検出      | 不検出    |                                   | 不検出 |
|                  |          | 合計          | 不検出     | 不検出      | 不検出    | 不検出                               |     |