

# 平成 25 年 4 月 一般廃棄物処理施設維持管理記録簿〔最終処分場〕

対象期間：平成 25 年 4 月 1 日～平成 25 年 4 月 30 日

作成日 平成 25 年 5 月 14 日

雲南市加茂町神原530-1  
雲南市・飯南町事務組合

埋め立てた一般廃棄物の種類及び数量〔規則第4条の5の2第4号イ〕

| 種 類                          | 数 量 ・ 備 考         |
|------------------------------|-------------------|
| リサイクルプラザ<br>不燃ごみ処理残渣 ( / 月 ) | 30.11 t           |
| 直接搬入<br>複土 ( / 月 )           | (4t × 3台) 12.00 t |
| 直接搬入<br>保護材 ( / 月 )          | 0.70 t            |
| 合 計                          | 42.81 t           |
|                              |                   |
|                              |                   |
|                              |                   |
|                              |                   |
|                              |                   |

水質検査の実施状況と措置(月1回測定)〔規則第4条の5の2第4号ニ及びホ〕 雲南市加茂廃棄物処理場

| 採取場所               | 放流水         | 地下水等            |                 |
|--------------------|-------------|-----------------|-----------------|
|                    | 別添図面のとおり※1  | 別添図面のとおり※1 (上流) | 別添図面のとおり※1 (下流) |
| 採取日                | 平成25年4月19日  | 平成25年4月19日      | 平成25年4月19日      |
| 検査結果が得られた日         | 平成25年5月13日  | 平成25年5月13日      | 平成25年5月13日      |
| 電気伝導率※3            |             | 74 μs/cm        | 170 μs/cm       |
| 塩化物イオン温度※3         |             | 13 mg/l         | 13 mg/l         |
| 水素イオン濃度            | 7.1(16.9°C) |                 |                 |
| 生物化学的酸素要求量         | 0.5未満 mg/l  |                 |                 |
| 化学的酸素要求量           | 2.1 mg/l    |                 |                 |
| 浮遊物質               | 19 mg/l     |                 |                 |
| 窒素含有量              | 0.83 mg/l   |                 |                 |
| 異状の有無              |             | 有 ・ 無           | 有 ・ 無           |
| 必要な措置を講じた日付とその内容※2 |             | 平成 年 月 日        | 平成 年 月 日        |

水質検査(有害物質)の実施状況と措置(年1回測定)〔規則第4条の5の2第4号ニ及びホ〕

| 採取場所                 | 放 流 水      | 地 下 水 等         |                 |
|----------------------|------------|-----------------|-----------------|
|                      | 別添図面のとおり※1 | 別添図面のとおり※1 (上流) | 別添図面のとおり※1 (下流) |
| 採取年月日                | 平成 年 月 日   | 平成 年 月 日        | 平成 年 月 日        |
| 検査結果が得られた日           | 平成 年 月 日   | 平成 年 月 日        | 平成 年 月 日        |
| 水質検査結果               | 別添のとおり     | 別添のとおり          | 別添のとおり          |
| 異状の有無                |            | 有 ・ 無           | 有 ・ 無           |
| 必要な措置を講じた年月日とその内容 ※2 |            | 平成 年 月 日        | 平成 年 月 日        |

※1 処分場の平面図に位置を明示すること。

※2 異状が認められた場合のみ記入すること。

施設の点検〔規則第4条の5の2第4号ロ、ハ、ヘ、ト、チ及びリ〕

| 点検日                     | 擁壁等   | 遮水工   | 調整池        | 浸出液処理設備 | 防凍措置       | 残余容量                            |
|-------------------------|-------|-------|------------|---------|------------|---------------------------------|
|                         | 異状の有無 |       | 平成25年4月19日 |         | 平成25年4月19日 | 平成25年4月19日                      |
| 必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容※2 |       | 有 ・ 無 |            | 有 ・ 無   | 有 ・ 無      | 測定日<br>平成25年4月23日               |
|                         |       | 年 月 日 |            | 年 月 日   | 年 月 日      | 測定結果<br>7,731.60 m <sup>3</sup> |

※3 単位を記入すること。

# 平成 25 年 5 月 一般廃棄物処理施設維持管理記録簿[最終処分場]

対象期間：平成 25 年 5 月 1 日～平成 25 年 5 月 31 日

作成日 平成 25 年 6 月 3 日

雲南市加茂町神原530-1  
雲南市・飯南町事務組合

埋め立てた一般廃棄物の種類及び数量[規則第4条の5の2第4号イ]

| 種 類                       | 数 量 ・ 備 考       |
|---------------------------|-----------------|
| リサイクルプラザ (ノ月)<br>不燃ごみ処理残渣 | 36.20 t         |
| 直接搬入 (ノ月)<br>復土           | (4t×3台) 12.00 t |
| 直接搬入 (ノ月)<br>保護材          | 0.75 t          |
| 合 計                       | 48.95 t         |
|                           |                 |
|                           |                 |
|                           |                 |
|                           |                 |
|                           |                 |

水質検査の実施状況と措置(月1回測定)[規則第4条の5の2第4号ニ及びホ] 雲南市加茂廃棄物処理場

| 採取場所               | 放流水        | 地下水等                                  |                                       |
|--------------------|------------|---------------------------------------|---------------------------------------|
|                    | 別添図面のとおり※1 | 別添図面のとおり※1(上流)                        | 別添図面のとおり※1(下流)                        |
| 採取日                | 平成25年5月16日 | 平成25年5月16日                            | 平成25年5月16日                            |
| 検査結果が得られた日         | 平成25年6月3日  | 平成25年6月3日                             | 平成25年6月3日                             |
| 電気伝導率※3            |            | 82 μs/cm                              | 170 μs/cm                             |
| 塩化物イオン温度※3         |            | 11 mg/l                               | 13 mg/l                               |
| 水素イオン濃度            | 6.9(20.4℃) |                                       |                                       |
| 生物化学的酸素要求量         | 0.5未満 mg/l |                                       |                                       |
| 化学的酸素要求量           | 1.3 mg/l   |                                       |                                       |
| 浮遊物質               | 1未満 mg/l   |                                       |                                       |
| 窒素含有量              | 0.85 mg/l  |                                       |                                       |
| 異状の有無              |            | 有・ <input checked="" type="radio"/> 無 | 有・ <input checked="" type="radio"/> 無 |
|                    |            | 平成 年 月 日                              | 平成 年 月 日                              |
| 必要な措置を講じた日付とその内容※2 |            |                                       |                                       |

水質検査(有害物質)の実施状況と措置(年1回測定)[規則第4条の5の2第4号ニ及びホ]

| 採取場所                 | 放 流 水      | 地 下 水 等                               |                                       |
|----------------------|------------|---------------------------------------|---------------------------------------|
|                      | 別添図面のとおり※1 | 別添図面のとおり※1(上流)                        | 別添図面のとおり※1(下流)                        |
| 採取年月日                | 平成 年 月 日   | 平成 年 月 日                              | 平成 年 月 日                              |
| 検査結果が得られた日           | 平成 年 月 日   | 平成 年 月 日                              | 平成 年 月 日                              |
| 水質検査結果               | 別添のとおり     | 別添のとおり                                | 別添のとおり                                |
| 異状の有無                |            | 有・ <input checked="" type="radio"/> 無 | 有・ <input checked="" type="radio"/> 無 |
|                      |            | 平成 年 月 日                              | 平成 年 月 日                              |
| 必要な措置を講じた年月日とその内容 ※2 |            |                                       |                                       |

※1 処分場の平面図に位置を明示すること。

※2 異状が認められた場合のみ記入すること。

施設の点検[規則第4条の5の2第4号ロ、ハ、ヘ、ト、チ及びリ]

| 点検日                     | 擁壁等   | 遮水工                                   | 調整池        | 浸出液処理設備                               | 防凍措置                                  | 残余容量                    |
|-------------------------|-------|---------------------------------------|------------|---------------------------------------|---------------------------------------|-------------------------|
|                         | 異状の有無 |                                       | 平成25年5月21日 |                                       | 平成25年5月21日                            | 平成25年5月21日              |
|                         |       | 有・ <input checked="" type="radio"/> 無 |            | 有・ <input checked="" type="radio"/> 無 | 有・ <input checked="" type="radio"/> 無 | 測定日                     |
|                         |       | 年 月 日                                 |            | 年 月 日                                 | 年 月 日                                 | 平成25年4月23日              |
| 必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容※2 |       |                                       |            |                                       |                                       | 測定結果                    |
|                         |       |                                       |            |                                       |                                       | 7,731.60 m <sup>3</sup> |

※3 単位を記入すること。

# 平成 25 年 6 月 一般廃棄物処理施設維持管理記録簿[最終処分場]

対象期間：平成 25 年 6 月 1 日～平成 25 年 6 月 30 日

作成日 平成 25 年 7 月 12 日

雲南市加茂町神原530-1  
雲南市・飯南町事務組合

埋め立てた一般廃棄物の種類及び数量[規則第4条の5の2第4号イ]

| 種 類                       | 数 量 ・ 備 考       |
|---------------------------|-----------------|
| リサイクルプラザ (ノ月)<br>不燃ごみ処理残渣 | 28.01 t         |
| 直接搬入 (ノ月)<br>複土           | (4t×3台) 12.00 t |
| 直接搬入 (ノ月)<br>保護材          | t               |
| 合 計                       | 40.01 t         |
|                           |                 |
|                           |                 |
|                           |                 |
|                           |                 |
|                           |                 |

水質検査の実施状況と措置(月1回測定)[規則第4条の5の2第4号ニ及びホ] 雲南市加茂廃棄物処理場

| 採取場所               | 放流水        | 地下水等           |                |
|--------------------|------------|----------------|----------------|
|                    | 別添図面のとおり※1 | 別添図面のとおり※1(上流) | 別添図面のとおり※1(下流) |
| 採取日                | 平成25年6月18日 | 平成25年6月18日     | 平成25年6月18日     |
| 検査結果が得られた日         | 平成25年7月10日 | 平成25年7月10日     | 平成25年7月10日     |
| 電気伝導率※3            |            | 110 μs/cm      | 170 μs/cm      |
| 塩化物イオン温度※3         |            | 10 mg/l        | 13 mg/l        |
| 水素イオン濃度            | 7.6(21.4℃) |                |                |
| 生物学的酸素要求量          | 0.7 mg/l   |                |                |
| 化学的酸素要求量           | 7.5 mg/l   |                |                |
| 浮遊物質               | 3 mg/l     |                |                |
| 窒素含有量              | 1.7 mg/l   |                |                |
| 異状の有無              |            | 有 ・ 無          | 有 ・ 無          |
| 必要な措置を講じた日付とその内容※2 |            | 平成 年 月 日       | 平成 年 月 日       |

水質検査(有害物質)の実施状況と措置(年1回測定)[規則第4条の5の2第4号ニ及びホ]

| 採取場所                 | 放 流 水      | 地 下 水 等        |                |
|----------------------|------------|----------------|----------------|
|                      | 別添図面のとおり※1 | 別添図面のとおり※1(上流) | 別添図面のとおり※1(下流) |
| 採取年月日                | 平成 年 月 日   | 平成 年 月 日       | 平成 年 月 日       |
| 検査結果が得られた日           | 平成 年 月 日   | 平成 年 月 日       | 平成 年 月 日       |
| 水質検査結果               | 別添のとおり     | 別添のとおり         | 別添のとおり         |
| 異状の有無                |            | 有 ・ 無          | 有 ・ 無          |
| 必要な措置を講じた年月日とその内容 ※2 |            | 平成 年 月 日       | 平成 年 月 日       |

※1 処分場の平面図に位置を明示すること。

※2 異状が認められた場合のみ記入すること。

施設の点検[規則第4条の5の2第4号ロ、ハ、ヘ、ト、チ及びリ]

| 点検日                     | 擁壁等   | 遮水工   | 調整池   | 浸出液処理設備 | 防凍措置  | 残余容量   |
|-------------------------|-------|-------|-------|---------|-------|--|
|                         | 異状の有無 |       | 有 ・ 無 |         | 有 ・ 無 | 有 ・ 無  |
| 必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容※2 |       | 年 月 日 |       | 年 月 日   | 年 月 日 | 測定日<br>平成25年4月23日<br><br>測定結果<br>7,731.60 m <sup>3</sup> |

※3 単位を記入すること。

# 平成 25 年 7 月 一般廃棄物処理施設維持管理記録簿[最終処分場]

対象期間：平成 25 年 7 月 1 日～平成 25 年 7 月 31 日

作成日 平成 25 年 8 月 8 日

雲南市加茂町神原530-1  
雲南市・飯南町事務組合

雲南市加茂廃棄物処理場

埋め立てた一般廃棄物の種類及び数量[規則第4条の5の2第4号イ]

| 種 類                  | 数 量 ・ 備 考       |
|----------------------|-----------------|
| リサイクルプラザ<br>不燃ごみ処理残渣 | 29.56 t         |
| 直接搬入<br>複土           | (4t×3台) 12.00 t |
| 直接搬入<br>保護材          | t               |
| 合 計                  | 41.56 t         |
|                      |                 |
|                      |                 |
|                      |                 |
|                      |                 |
|                      |                 |

水質検査の実施状況と措置(月1回測定)[規則第4条の5の2第4号ニ及び

| 採取場所               | 放流水         | 地下水等                                  |                                       |
|--------------------|-------------|---------------------------------------|---------------------------------------|
|                    | 別添図面のとおり※1  | 別添図面のとおり※1(上流)                        | 別添図面のとおり※1(下流)                        |
| 採取日                | 平成25年7月22日  | 平成25年7月22日                            | 平成25年7月22日                            |
| 検査結果が得られた日         | 平成25年8月8日   | 平成25年8月8日                             | 平成25年8月8日                             |
| 電気伝導率※3            |             | 110 μs/cm                             | 190 μs/cm                             |
| 塩化物イオン温度※3         |             | 12 mg/l                               | 13 mg/l                               |
| 水素イオン濃度            | 7.3(28.7°C) |                                       |                                       |
| 生物学的酸素要求量          | 0.5未満 mg/l  |                                       |                                       |
| 化学的酸素要求量           | 3 mg/l      |                                       |                                       |
| 浮遊物質               | 1未満 mg/l    |                                       |                                       |
| 窒素含有量              | 1.1 mg/l    |                                       |                                       |
| 異状の有無              |             | 有・ <input checked="" type="radio"/> 無 | 有・ <input checked="" type="radio"/> 無 |
| 必要な措置を講じた日付とその内容※2 |             | 平成 年 月 日                              | 平成 年 月 日                              |

水質検査(有害物質)の実施状況と措置(年1回測定)[規則第4条の5の2第4号ニ及びホ]

| 採取場所                | 放 流 水      | 地 下 水 等                               |                                       |
|---------------------|------------|---------------------------------------|---------------------------------------|
|                     | 別添図面のとおり※1 | 別添図面のとおり※1(上流)                        | 別添図面のとおり※1(下流)                        |
| 採取年月日               | 平成 年 月 日   | 平成 年 月 日                              | 平成 年 月 日                              |
| 検査結果が得られた日          | 平成 年 月 日   | 平成 年 月 日                              | 平成 年 月 日                              |
| 水質検査結果              | 別添のとおり     | 別添のとおり                                | 別添のとおり                                |
| 異状の有無               |            | 有・ <input checked="" type="radio"/> 無 | 有・ <input checked="" type="radio"/> 無 |
| 必要な措置を講じた年月日とその内容※2 |            | 平成 年 月 日                              | 平成 年 月 日                              |

※1 処分場の平面図に位置を明示すること。

※2 異状が認められた場合のみ記入すること。

施設の点検[規則第4条の5の2第4号ロ、ハ、ヘ、ト、チ及びリ]

| 点検日                     | 擁壁等   | 遮水工        | 調整池                                   | 浸出液処理設備    | 防凍措置                                  | 残余容量                                  |
|-------------------------|-------|------------|---------------------------------------|------------|---------------------------------------|---------------------------------------|
|                         | 異状の有無 |            | 有・ <input checked="" type="radio"/> 無 |            | 有・ <input checked="" type="radio"/> 無 | 有・ <input checked="" type="radio"/> 無 |
| 必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容※2 |       | 平成25年7月18日 |                                       | 平成25年7月18日 | 平成25年7月18日                            | 測定日<br>平成25年4月23日                     |
|                         |       | 年 月 日      |                                       | 年 月 日      | 年 月 日                                 | 測定結果<br>7,731.60 m <sup>3</sup>       |

※3 単位を記入すること。

# 平成 25 年 8 月 一般廃棄物処理施設維持管理記録簿[最終処分場]

対象期間：平成 25 年 8 月 1 日～平成 25 年 8 月 31 日

作成日 平成 25 年 9 月 17 日

雲南市加茂町神原530-1  
雲南市・飯南町事務組合

雲南市加茂廃棄物処理場

埋め立てた一般廃棄物の種類及び数量[規則第4条の5の2第4号イ]

| 種 類                  | 数 量 ・ 備 考       |
|----------------------|-----------------|
| リサイクルプラザ<br>不燃ごみ処理残渣 | (/月)<br>30.06 t |
| 直接搬入<br>複土           | (/月)<br>t       |
| 直接搬入<br>保護材          | (/月)<br>t       |
| 合 計                  | 30.06 t         |
|                      |                 |
|                      |                 |
|                      |                 |
|                      |                 |
|                      |                 |
|                      |                 |

水質検査の実施状況と措置(月1回測定)[規則第4条の5の2第4号ニ及び

| 採取場所                   | 放流水        | 地下水等                                  |                                       |
|------------------------|------------|---------------------------------------|---------------------------------------|
|                        | 別添図面のとおり※1 | 別添図面のとおり※1(上流)                        | 別添図面のとおり※1(下流)                        |
| 採取日                    | 平成25年8月22日 | 平成25年8月22日                            | 平成25年8月22日                            |
| 検査結果が得られた日             | 平成25年9月17日 | 平成25年9月17日                            | 平成25年9月17日                            |
| 電気伝導率※3                |            | 100 μs/cm                             | 190 μs/cm                             |
| 塩化物イオン温度※3             |            | 14 mg/l                               | 14 mg/l                               |
| 水素イオン濃度                | 7.5(28.6℃) |                                       |                                       |
| 生物学的酸素要求量              | 0.5未満 mg/l |                                       |                                       |
| 化学的酸素要求量               | 3.6 mg/l   |                                       |                                       |
| 浮遊物質                   | 1未満 mg/l   |                                       |                                       |
| 窒素含有量                  | 1.6 mg/l   |                                       |                                       |
| 異状の有無                  |            | 有・ <input checked="" type="radio"/> 無 | 有・ <input checked="" type="radio"/> 無 |
|                        |            | 平成 年 月 日                              | 平成 年 月 日                              |
| 必要な措置を講じた日付<br>とその内容※2 |            |                                       |                                       |

水質検査(有害物質)の実施状況と措置(年1回測定)[規則第4条の5の2第4号ニ及びホ]

| 採取場所                     | 放 流 水      | 地 下 水 等                               |                                       |
|--------------------------|------------|---------------------------------------|---------------------------------------|
|                          | 別添図面のとおり※1 | 別添図面のとおり※1(上流)                        | 別添図面のとおり※1(下流)                        |
| 採取年月日                    | 平成 年 月 日   | 平成 年 月 日                              | 平成 年 月 日                              |
| 検査結果が得られた日               | 平成 年 月 日   | 平成 年 月 日                              | 平成 年 月 日                              |
| 水質検査結果                   | 別添のとおり     | 別添のとおり                                | 別添のとおり                                |
| 異状の有無                    |            | 有・ <input checked="" type="radio"/> 無 | 有・ <input checked="" type="radio"/> 無 |
|                          |            | 平成 年 月 日                              | 平成 年 月 日                              |
| 必要な措置を講じた年月日<br>とその内容 ※2 |            |                                       |                                       |

※1 処分場の平面図に位置を明示すること。

※2 異状が認められた場合のみ記入すること。

施設の点検[規則第4条の5の2第4号ロ、ハ、ヘ、ト、チ及びリ]

| 点検日                         | 擁壁等   | 遮水工                                   | 調整池       | 浸出液処理設備                               | 防凍措置                                  | 残余容量                    |
|-----------------------------|-------|---------------------------------------|-----------|---------------------------------------|---------------------------------------|-------------------------|
|                             | 異状の有無 |                                       | 平成25年8月5日 |                                       | 平成25年8月5日                             | 平成25年8月5日               |
|                             |       | 有・ <input checked="" type="radio"/> 無 |           | 有・ <input checked="" type="radio"/> 無 | 有・ <input checked="" type="radio"/> 無 | 測定日                     |
|                             |       | 年 月 日                                 |           | 年 月 日                                 | 年 月 日                                 | 平成25年4月23日              |
| 必要な措置を講じた年月日及び<br>当該措置の内容※2 |       |                                       |           |                                       |                                       | 測定結果                    |
|                             |       |                                       |           |                                       |                                       | 7,731.60 m <sup>3</sup> |

※3 単位を記入すること。

# 平成 25 年 9 月 一般廃棄物処理施設維持管理記録簿〔最終処分場〕

対象期間：平成 25 年 9 月 1 日～平成 25 年 9 月 30 日

作成日 平成 25 年 10 月 7 日

雲南市加茂町神原530-1  
雲南市・飯南町事務組合

埋め立てた一般廃棄物の種類及び数量〔規則第4条の5の2第4号イ〕

| 種 類                  | 数 量 ・ 備 考                  |
|----------------------|----------------------------|
| リサイクルプラザ<br>不燃ごみ処理残渣 | (/月)<br>28.47 t            |
| 直接搬入<br>複土           | (/月)<br>(4t×4台)<br>16.00 t |
| 直接搬入<br>保護材          | (/月)<br>1.08 t             |
| 合 計                  | 45.55 t                    |
|                      |                            |
|                      |                            |
|                      |                            |
|                      |                            |
|                      |                            |

水質検査の実施状況と措置(月1回測定)〔規則第4条の5の2第4号ニ及びホ〕 雲南市加茂廃棄物処理場

| 採取場所                   | 放流水        | 地下水等                                  |                                       |
|------------------------|------------|---------------------------------------|---------------------------------------|
|                        | 別添図面のとおり※1 | 別添図面のとおり※1 (上流)                       | 別添図面のとおり※1 (下流)                       |
| 採取日                    | 平成25年9月20日 | 平成25年9月20日                            | 平成25年9月20日                            |
| 検査結果が得られた日             | 平成25年10月4日 | 平成25年10月4日                            | 平成25年10月4日                            |
| 電気伝導率※3                |            | 85 μs/cm                              | 180 μs/cm                             |
| 塩化物イオン温度※3             |            | 12 mg/l                               | 13 mg/l                               |
| 水素イオン濃度                | 7.4(25.0℃) |                                       |                                       |
| 生物化学的酸素要求量             | 0.5未満 mg/l |                                       |                                       |
| 化学的酸素要求量               | 2.7 mg/l   |                                       |                                       |
| 浮遊物質                   | 1未満 mg/l   |                                       |                                       |
| 窒素含有量                  | 1 mg/l     |                                       |                                       |
| 異状の有無                  |            | 有・ <input checked="" type="radio"/> 無 | 有・ <input checked="" type="radio"/> 無 |
|                        |            | 平成 年 月 日                              | 平成 年 月 日                              |
| 必要な措置を講じた日付<br>とその内容※2 |            |                                       |                                       |

水質検査(有害物質)の実施状況と措置(年1回測定)〔規則第4条の5の2第4号ニ及びホ〕

| 採取場所                     | 放 流 水      | 地 下 水 等                               |                                       |
|--------------------------|------------|---------------------------------------|---------------------------------------|
|                          | 別添図面のとおり※1 | 別添図面のとおり※1 (上流)                       | 別添図面のとおり※1 (下流)                       |
| 採取年月日                    | 平成 年 月 日   | 平成 年 月 日                              | 平成 年 月 日                              |
| 検査結果が得られた日               | 平成 年 月 日   | 平成 年 月 日                              | 平成 年 月 日                              |
| 水質検査結果                   | 別添のとおり     | 別添のとおり                                | 別添のとおり                                |
| 異状の有無                    |            | 有・ <input checked="" type="radio"/> 無 | 有・ <input checked="" type="radio"/> 無 |
|                          |            | 平成 年 月 日                              | 平成 年 月 日                              |
| 必要な措置を講じた年月日<br>とその内容 ※2 |            |                                       |                                       |

※1 処分場の平面図に位置を明示すること。

※2 異状が認められた場合のみ記入すること。

施設の点検〔規則第4条の5の2第4号ロ、ハ、ヘ、ト、チ及びリ〕

| 点検日                         | 擁壁等                                   | 遮水工 | 調整池 | 浸出液処理設備                               | 防凍措置                                  | 残余容量                    |
|-----------------------------|---------------------------------------|-----|-----|---------------------------------------|---------------------------------------|-------------------------|
|                             | 平成25年9月20日                            |     |     |                                       |                                       |                         |
| 異状の有無                       | 有・ <input checked="" type="radio"/> 無 |     |     | 有・ <input checked="" type="radio"/> 無 | 有・ <input checked="" type="radio"/> 無 | 測定日                     |
|                             | 年 月 日                                 |     |     | 年 月 日                                 | 年 月 日                                 | 平成25年4月23日              |
| 必要な措置を講じた年月日及び<br>当該措置の内容※2 |                                       |     |     |                                       |                                       | 測定結果                    |
|                             |                                       |     |     |                                       |                                       | 7,731.60 m <sup>3</sup> |

※3 単位を記入すること。

# 平成 25 年 10 月 一般廃棄物処理施設維持管理記録簿〔最終処分場〕

対象期間：平成 25 年 10 月 1 日～平成 25 年 10 月 31 日

作成日 平成 25 年 11 月 8 日

雲南市加茂町神原530-1  
雲南市・飯南町事務組合

埋め立てた一般廃棄物の種類及び数量〔規則第4条の5の2第4号イ〕

| 種 類                  | 数 量 ・ 備 考                  |
|----------------------|----------------------------|
| リサイクルプラザ<br>不燃ごみ処理残渣 | (/月)<br>33.26 t            |
| 直接搬入<br>複土           | (/月)<br>(4t×5台)<br>20.00 t |
| 直接搬入<br>保護材          | (/月)<br>t                  |
| 合 計                  | 53.26 t                    |
|                      |                            |
|                      |                            |
|                      |                            |
|                      |                            |
|                      |                            |
|                      |                            |

水質検査の実施状況と措置(月1回測定)〔規則第4条の5の2第4号ニ及びホ〕 雲南市加茂廃棄物処理場

| 採取場所                   | 放流水         | 地下水等            |                 |
|------------------------|-------------|-----------------|-----------------|
|                        | 別添図面のとおり※1  | 別添図面のとおり※1 (上流) | 別添図面のとおり※1 (下流) |
| 採取日                    | 平成25年10月21日 | 平成25年10月21日     | 平成25年10月21日     |
| 検査結果が得られた日             | 平成25年11月8日  | 平成25年11月8日      | 平成25年11月8日      |
| 電気伝導率※3                |             | 95 μs/cm        | 190 μs/cm       |
| 塩化物イオン温度※3             |             | 12 mg/l         | 13 mg/l         |
| 水素イオン濃度                | 7.6(22.8℃)  |                 |                 |
| 生物化学的酸素要求量             | 0.5未満 mg/l  |                 |                 |
| 化学的酸素要求量               | 3 mg/l      |                 |                 |
| 浮遊物質                   | 1 mg/l      |                 |                 |
| 窒素含有量                  | 1 mg/l      |                 |                 |
| 異状の有無                  |             | 有 ・ 無           | 有 ・ 無           |
|                        |             | 平成 年 月 日        | 平成 年 月 日        |
| 必要な措置を講じた日付<br>とその内容※2 |             |                 |                 |

水質検査(有害物質)の実施状況と措置(年1回測定)〔規則第4条の5の2第4号ニ及びホ〕

| 採取場所                     | 放 流 水      | 地 下 水 等         |                 |
|--------------------------|------------|-----------------|-----------------|
|                          | 別添図面のとおり※1 | 別添図面のとおり※1 (上流) | 別添図面のとおり※1 (下流) |
| 採取年月日                    |            |                 |                 |
| 検査結果が得られた日               |            |                 |                 |
| 水質検査結果                   | 別添のとおり     | 別添のとおり          | 別添のとおり          |
| 異状の有無                    |            | 有 ・ 無           | 有 ・ 無           |
|                          |            | 平成 年 月 日        | 平成 年 月 日        |
| 必要な措置を講じた年月日<br>とその内容 ※2 |            |                 |                 |

※1 処分場の平面図に位置を明示すること。

※2 異状が認められた場合のみ記入すること。

施設の点検〔規則第4条の5の2第4号ロ、ハ、ヘ、ト、チ及びリ〕

| 点検日                         | 擁壁等                      | 遮水工   | 調整池   | 浸出液処理設備 | 防凍措置  | 残余容量                    |
|-----------------------------|--------------------------|-------|-------|---------|-------|-------------------------|
|                             | 異状の有無                    |       | 有 ・ 無 |         | 有 ・ 無 | 有 ・ 無                   |
|                             |                          | 年 月 日 |       | 年 月 日   | 年 月 日 | 平成25年4月23日              |
| 必要な措置を講じた年月日<br>及び当該措置の内容※2 | 10月9日早朝、台風24号接近(各設備異常なし) |       |       |         |       | 測定結果                    |
|                             |                          |       |       |         |       | 7,731.60 m <sup>3</sup> |

※3 単位を記入すること。

# 平成 25 年 11 月 一般廃棄物処理施設維持管理記録簿〔最終処分場〕

対象期間：平成 25 年 11 月 1 日～平成 25 年 11 月 30 日

作成日 平成 25 年 12 月 26 日

雲南市加茂町神原530-1  
雲南市・飯南町事務組合

埋め立てた一般廃棄物の種類及び数量〔規則第4条の5の2第4号イ〕

| 種 類                       | 数 量 ・ 備 考 |
|---------------------------|-----------|
| リサイクルプラザ (ノ月)<br>不燃ごみ処理残渣 | 41.78 t   |
| 直接搬入 (ノ月)<br>複土 (4t×4台)   | 16.00 t   |
| 直接搬入 (ノ月)<br>保護材          | 1.54 t    |
| 合 計                       | 59.32 t   |
|                           |           |
|                           |           |
|                           |           |
|                           |           |
|                           |           |

水質検査の実施状況と措置(月1回測定)〔規則第4条の5の2第4号ニ及びホ〕 雲南市加茂廃棄物処理場

| 採取場所               | 放流水         | 地下水等                                  |                                       |
|--------------------|-------------|---------------------------------------|---------------------------------------|
|                    | 別添図面のとおり※1  | 別添図面のとおり※1 (上流)                       | 別添図面のとおり※1 (下流)                       |
| 採取日                | 平成25年11月20日 | 平成25年11月20日                           | 平成25年11月20日                           |
| 検査結果が得られた日         | 平成25年12月10日 | 平成25年12月10日                           | 平成25年12月10日                           |
| 電気伝導率※3            |             | 92 μs/cm                              | 260 μs/cm                             |
| 塩化物イオン温度※3         |             | 13 mg/l                               | 16 mg/l                               |
| 水素イオン濃度            | 7.5(15.3℃)  |                                       |                                       |
| 生物化学的酸素要求量         | 1.5 mg/l    |                                       |                                       |
| 化学的酸素要求量           | 9.6 mg/l    |                                       |                                       |
| 浮遊物質               | 29 mg/l     |                                       |                                       |
| 窒素含有量              | 2.6 mg/l    |                                       |                                       |
| 異状の有無              |             | 有・ <input checked="" type="radio"/> 無 | 有・ <input checked="" type="radio"/> 無 |
|                    |             | 平成 年 月 日                              | 平成 年 月 日                              |
| 必要な措置を講じた日付とその内容※2 |             |                                       |                                       |

水質検査(有害物質)の実施状況と措置(年1回測定)〔規則第4条の5の2第4号ニ及びホ〕

| 採取場所                 | 放 流 水       | 地 下 水 等                               |                                       |
|----------------------|-------------|---------------------------------------|---------------------------------------|
|                      | 別添図面のとおり※1  | 別添図面のとおり※1 (上流)                       | 別添図面のとおり※1 (下流)                       |
| 採取年月日                | 平成25年11月20日 | 平成25年11月20日                           | 平成25年11月20日                           |
| 検査結果が得られた日           | 平成25年12月26日 | 平成25年12月26日                           | 平成25年12月26日                           |
| 水質検査結果               | 別添のとおり      | 別添のとおり                                | 別添のとおり                                |
| 異状の有無                |             | 有・ <input checked="" type="radio"/> 無 | 有・ <input checked="" type="radio"/> 無 |
|                      |             | 平成 年 月 日                              | 平成 年 月 日                              |
| 必要な措置を講じた年月日とその内容 ※2 |             |                                       |                                       |

※1 処分場の平面図に位置を明示すること。

※2 異状が認められた場合のみ記入すること。

施設の点検〔規則第4条の5の2第4号ロ、ハ、ヘ、ト、チ及びリ〕

| 点検日                     | 擁壁等 | 遮水工                                   | 調整池        | 浸出液処理設備                               | 防凍措置                                  | 残余容量        |
|-------------------------|-----|---------------------------------------|------------|---------------------------------------|---------------------------------------|-------------|
|                         |     |                                       | 平成25年11月1日 |                                       | 平成25年11月1日                            | 平成25年11月1日  |
| 異状の有無                   |     | 有・ <input checked="" type="radio"/> 無 |            | 有・ <input checked="" type="radio"/> 無 | 有・ <input checked="" type="radio"/> 無 | 測定日         |
|                         |     | 年 月 日                                 |            | 年 月 日                                 | 年 月 日                                 | 平成25年4月23日  |
| 必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容※2 |     |                                       |            |                                       |                                       | 測定結果        |
|                         |     |                                       |            |                                       |                                       | 7,731.60 m³ |

※3 単位を記入すること。



# 平成 25 年 12 月 一般廃棄物処理施設維持管理記録簿〔最終処分場〕

対象期間：平成 25 年 12 月 1 日～平成 25 年 12 月 31 日

作成日 平成 26 年 1 月 14 日

雲南市加茂町神原530-1  
雲南市・飯南町事務組合

埋め立てた一般廃棄物の種類及び数量〔規則第4条の5の2第4号イ〕

| 種 類                  | 数 量 ・ 備 考                  |
|----------------------|----------------------------|
| リサイクルプラザ<br>不燃ごみ処理残渣 | (/月)<br>46.29 t            |
| 直接搬入<br>複土           | (/月)<br>(4t×3台)<br>12.00 t |
| 直接搬入<br>保護材          | (/月)<br>t                  |
| 合 計                  | 58.29 t                    |
|                      |                            |
|                      |                            |
|                      |                            |
|                      |                            |
|                      |                            |
|                      |                            |

水質検査の実施状況と措置(月1回測定)〔規則第4条の5の2第4号ニ及びホ〕 雲南市加茂廃棄物処理場

| 採取場所                   | 放流水         | 地下水等            |                 |
|------------------------|-------------|-----------------|-----------------|
|                        | 別添図面のとおり※1  | 別添図面のとおり※1 (上流) | 別添図面のとおり※1 (下流) |
| 採取日                    | 平成25年12月12日 | 平成25年12月12日     | 平成25年12月12日     |
| 検査結果が得られた日             | 平成25年12月27日 | 平成25年12月27日     | 平成25年12月27日     |
| 電気伝導率※3                |             | 87 μs/cm        | 180 μs/cm       |
| 塩化物イオン温度※3             |             | 13 mg/l         | 13 mg/l         |
| 水素イオン濃度                | 6.9(16.7℃)  |                 |                 |
| 生物化学的酸素要求量             | 4.1 mg/l    |                 |                 |
| 化学的酸素要求量               | 8.6 mg/l    |                 |                 |
| 浮遊物質                   | 18 mg/l     |                 |                 |
| 窒素含有量                  | 2.5 mg/l    |                 |                 |
| 異状の有無                  |             | 有 ・ 無           | 有 ・ 無           |
|                        |             | 平成 年 月 日        | 平成 年 月 日        |
| 必要な措置を講じた日付<br>とその内容※2 |             |                 |                 |

水質検査(有害物質)の実施状況と措置(年1回測定)〔規則第4条の5の2第4号ニ及びホ〕

| 採取場所                     | 放 流 水      | 地 下 水 等         |                 |
|--------------------------|------------|-----------------|-----------------|
|                          | 別添図面のとおり※1 | 別添図面のとおり※1 (上流) | 別添図面のとおり※1 (下流) |
| 採取年月日                    | 平成 年 月 日   | 平成 年 月 日        | 平成 年 月 日        |
| 検査結果が得られた日               | 平成 年 月 日   | 平成 年 月 日        | 平成 年 月 日        |
| 水質検査結果                   | 別添のとおり     | 別添のとおり          | 別添のとおり          |
| 異状の有無                    |            | 有 ・ 無           | 有 ・ 無           |
|                          |            | 平成 年 月 日        | 平成 年 月 日        |
| 必要な措置を講じた年月日<br>とその内容 ※2 |            |                 |                 |

※1 処分場の平面図に位置を明示すること。

※2 異状が認められた場合のみ記入すること。

施設の点検〔規則第4条の5の2第4号ロ、ハ、ヘ、ト、チ及びリ〕

| 点検日                         | 擁壁等   | 遮水工        | 調整池   | 浸出液処理設備    | 防凍措置       | 残余容量                    |
|-----------------------------|-------|------------|-------|------------|------------|-------------------------|
|                             |       | 平成25年12月2日 |       | 平成25年12月2日 | 平成25年12月2日 | (年1回以上測定)               |
| 異状の有無                       | 有 ・ 無 | 有 ・ 無      | 有 ・ 無 | 有 ・ 無      | 有 ・ 無      | 測定日                     |
|                             | 年 月 日 | 年 月 日      | 年 月 日 | 年 月 日      | 年 月 日      | 平成25年4月23日              |
| 必要な措置を講じた年月日<br>及び当該措置の内容※2 |       |            |       |            |            | 測定結果                    |
|                             |       |            |       |            |            | 7,731.60 m <sup>3</sup> |

※3 単位を記入すること。

# 平成 26 年 1 月 一般廃棄物処理施設維持管理記録簿〔最終処分場〕

対象期間：平成 26 年 1 月 1 日～平成 26 年 1 月 31 日

作成日 平成 26 年 2 月 10 日

雲南市加茂町神原530-1  
雲南市・飯南町事務組合

埋め立てた一般廃棄物の種類及び数量〔規則第4条の5の2第4号イ〕

| 種 類                  | 数 量 ・ 備 考       |
|----------------------|-----------------|
| リサイクルプラザ<br>不燃ごみ処理残渣 | 43.20 t         |
| 直接搬入<br>複土           | (4t×3台) 12.00 t |
| 直接搬入<br>保護材          | t               |
| 直接搬入<br>安定物          | t               |
| 合 計                  | 55.20 t         |
|                      |                 |
|                      |                 |
|                      |                 |
|                      |                 |

水質検査の実施状況と措置(月1回測定)〔規則第4条の5の2第4号ニ及びホ〕 雲南市加茂廃棄物処理場

| 採取場所                   | 放流水        | 地下水等            |                 |
|------------------------|------------|-----------------|-----------------|
|                        | 別添図面のとおり※1 | 別添図面のとおり※1 (上流) | 別添図面のとおり※1 (下流) |
| 採取日                    | 平成26年1月21日 | 平成26年1月21日      | 平成26年1月21日      |
| 検査結果が得られた日             | 平成26年2月10日 | 平成26年2月10日      | 平成26年2月10日      |
| 電気伝導率※3                |            | 92 μs/cm        | 210 μs/cm       |
| 塩化物イオン温度※3             |            | 12 mg/l         | 16 mg/l         |
| 水素イオン濃度                | 7.2(11.5℃) |                 |                 |
| 生物化学的酸素要求量             | 0.5 mg/l   |                 |                 |
| 化学的酸素要求量               | 5.3 mg/l   |                 |                 |
| 浮遊物質                   | 9 mg/l     |                 |                 |
| 窒素含有量                  | 1.9 mg/l   |                 |                 |
| 異状の有無                  |            | 有 ・ 無           | 有 ・ 無           |
|                        |            | 平成 年 月 日        | 平成 年 月 日        |
| 必要な措置を講じた日付<br>とその内容※2 |            |                 |                 |

水質検査(有害物質)の実施状況と措置(年1回測定)〔規則第4条の5の2第4号ニ及びホ〕

| 採取場所                     | 放 流 水      | 地 下 水 等         |                 |
|--------------------------|------------|-----------------|-----------------|
|                          | 別添図面のとおり※1 | 別添図面のとおり※1 (上流) | 別添図面のとおり※1 (下流) |
| 採取年月日                    | 平成 年 月 日   | 平成 年 月 日        | 平成 年 月 日        |
| 検査結果が得られた日               | 平成 年 月 日   | 平成 年 月 日        | 平成 年 月 日        |
| 水質検査結果                   | 別添のとおり     | 別添のとおり          | 別添のとおり          |
| 異状の有無                    |            | 有 ・ 無           | 有 ・ 無           |
| 必要な措置を講じた年月日<br>とその内容 ※2 |            | 平成 年 月 日        | 平成 年 月 日        |

※1 処分場の平面図に位置を明示すること。

※2 異状が認められた場合のみ記入すること。

施設の点検〔規則第4条の5の2第4号ロ、ハ、ヘ、ト、チ及びリ〕

| 点検日                         | 擁壁等 | 遮水工       | 調整池 | 浸出液処理設備   | 防凍措置      | 残余容量                    |
|-----------------------------|-----|-----------|-----|-----------|-----------|-------------------------|
|                             |     |           |     |           |           | (年1回以上測定)               |
| 点検日                         |     | 平成26年1月6日 |     | 平成26年1月6日 | 平成26年1月6日 |                         |
| 異状の有無                       |     | 有 ・ 無     |     | 有 ・ 無     | 有 ・ 無     | 測定日                     |
|                             |     | 年 月 日     |     | 年 月 日     | 年 月 日     | 平成25年4月23日              |
| 必要な措置を講じた年月日<br>及び当該措置の内容※2 |     |           |     |           |           | 測定結果                    |
|                             |     |           |     |           |           | 7,731.60 m <sup>3</sup> |

※3 単位を記入すること。

# 平成 26 年 2 月 一般廃棄物処理施設維持管理記録簿〔最終処分場〕

対象期間：平成 26 年 2 月 1 日～平成 26 年 2 月 28 日

作成日 平成 26 年 3 月 17 日

雲南市加茂町神原530-1  
雲南市・飯南町事務組合

埋め立てた一般廃棄物の種類及び数量〔規則第4条の5の2第4号イ〕

| 種 類                  | 数 量 ・ 備 考       |
|----------------------|-----------------|
| リサイクルプラザ<br>不燃ごみ処理残渣 | 31.08 t         |
| 直接搬入<br>複土           | (4t×3台) 12.00 t |
| 直接搬入<br>保護材          | t               |
| 直接搬入<br>安定物          | t               |
| 合 計                  | 43.08 t         |
|                      |                 |
|                      |                 |
|                      |                 |
|                      |                 |

水質検査の実施状況と措置(月1回測定)〔規則第4条の5の2第4号ニ及びホ〕 雲南市加茂廃棄物処理場

| 採取場所                   | 放流水        | 地下水等                                  |                                       |
|------------------------|------------|---------------------------------------|---------------------------------------|
|                        | 別添図面のとおり※1 | 別添図面のとおり※1(上流)                        | 別添図面のとおり※1(下流)                        |
| 採取日                    | 平成26年2月19日 | 平成26年2月19日                            | 平成26年2月19日                            |
| 検査結果が得られた日             | 平成26年3月17日 | 平成26年3月17日                            | 平成26年3月17日                            |
| 電気伝導率※3                |            | 81 μs/cm                              | 150 μs/cm                             |
| 塩化物イオン温度※3             |            | 12 mg/l                               | 14 mg/l                               |
| 水素イオン濃度                | 7.3(13.8℃) |                                       |                                       |
| 生物化学的酸素要求量             | 0.7 mg/l   |                                       |                                       |
| 化学的酸素要求量               | 1.8 mg/l   |                                       |                                       |
| 浮遊物質                   | 7 mg/l     |                                       |                                       |
| 窒素含有量                  | 1 mg/l     |                                       |                                       |
| 異状の有無                  |            | 有・ <input checked="" type="radio"/> 無 | 有・ <input checked="" type="radio"/> 無 |
|                        |            | 平成 年 月 日                              | 平成 年 月 日                              |
| 必要な措置を講じた日付<br>とその内容※2 |            |                                       |                                       |

水質検査(有害物質)の実施状況と措置(年1回測定)〔規則第4条の5の2第4号ニ及びホ〕

| 採取場所                     | 放 流 水      | 地 下 水 等                               |                                       |
|--------------------------|------------|---------------------------------------|---------------------------------------|
|                          | 別添図面のとおり※1 | 別添図面のとおり※1(上流)                        | 別添図面のとおり※1(下流)                        |
| 採取年月日                    | 平成 年 月 日   | 平成 年 月 日                              | 平成 年 月 日                              |
| 検査結果が得られた日               | 平成 年 月 日   | 平成 年 月 日                              | 平成 年 月 日                              |
| 水質検査結果                   | 別添のとおり     | 別添のとおり                                | 別添のとおり                                |
| 異状の有無                    |            | 有・ <input checked="" type="radio"/> 無 | 有・ <input checked="" type="radio"/> 無 |
| 必要な措置を講じた年月日<br>とその内容 ※2 |            | 平成 年 月 日                              | 平成 年 月 日                              |

※1 処分場の平面図に位置を明示すること。

※2 異状が認められた場合のみ記入すること。

施設の点検〔規則第4条の5の2第4号ロ、ハ、ヘ、ト、チ及びリ〕

| 点検日                         | 擁壁等 | 遮水工                                   | 調整池 | 浸出液処理設備                               | 防凍措置                                  | 残余容量                    |
|-----------------------------|-----|---------------------------------------|-----|---------------------------------------|---------------------------------------|-------------------------|
|                             |     | 平成26年2月5日                             |     | 平成26年2月5日                             | 平成26年2月5日                             | (年1回以上測定)               |
| 異状の有無                       |     | 有・ <input checked="" type="radio"/> 無 |     | 有・ <input checked="" type="radio"/> 無 | 有・ <input checked="" type="radio"/> 無 | 測定日                     |
|                             |     | 年 月 日                                 |     | 年 月 日                                 | 年 月 日                                 | 平成25年4月23日              |
| 必要な措置を講じた年月日及び<br>当該措置の内容※2 |     |                                       |     |                                       |                                       | 測定結果                    |
|                             |     |                                       |     |                                       |                                       | 7,731.60 m <sup>3</sup> |

※3 単位を記入すること。

# 平成 26 年 3 月 一般廃棄物処理施設維持管理記録簿〔最終処分場〕

対象期間：平成 26 年 3 月 1 日～平成 26 年 3 月 31 日

作成日 平成 26 年 3 月 31 日

雲南市加茂町神原530-1  
雲南市・飯南町事務組合

埋め立てた一般廃棄物の種類及び数量〔規則第4条の5の2第4号イ〕

| 種 類                  | 数 量 ・ 備 考                  |
|----------------------|----------------------------|
| リサイクルプラザ<br>不燃ごみ処理残渣 | (/月)<br>47.21 t            |
| 直接搬入<br>複土           | (/月)<br>(4t×3台)<br>16.00 t |
| 直接搬入<br>保護材          | (/月)<br>t                  |
| 直接搬入<br>安定物          | (/月)<br>t                  |
| 合 計                  | 63.21 t                    |
|                      |                            |
|                      |                            |
|                      |                            |
|                      |                            |

水質検査の実施状況と措置(月1回測定)〔規則第4条の5の2第4号ニ及びホ〕 雲南市加茂廃棄物処理場

| 採取場所                   | 放流水        | 地下水等            |                 |
|------------------------|------------|-----------------|-----------------|
|                        | 別添図面のとおり※1 | 別添図面のとおり※1 (上流) | 別添図面のとおり※1 (下流) |
| 採取日                    | 平成26年3月17日 | 平成26年3月17日      | 平成26年3月17日      |
| 検査結果が得られた日             | 平成26年3月28日 | 平成26年3月28日      | 平成26年3月28日      |
| 電気伝導率※3                |            | 110 μs/cm       | 170 μs/cm       |
| 塩化物イオン温度※3             |            | 13 mg/l         | 14 mg/l         |
| 水素イオン濃度                | 7.3(20.7℃) |                 |                 |
| 生物化学的酸素要求量             | 0.5未満 mg/l |                 |                 |
| 化学的酸素要求量               | 2.9 mg/l   |                 |                 |
| 浮遊物質                   | 4 mg/l     |                 |                 |
| 窒素含有量                  | 1.5 mg/l   |                 |                 |
| 異状の有無                  |            | 有・ <b>無</b>     | 有・ <b>無</b>     |
|                        |            | 平成 年 月 日        | 平成 年 月 日        |
| 必要な措置を講じた日付<br>とその内容※2 |            |                 |                 |

水質検査(有害物質)の実施状況と措置(年1回測定)〔規則第4条の5の2第4号ニ及びホ〕

| 採取場所                     | 放 流 水      | 地 下 水 等         |                 |
|--------------------------|------------|-----------------|-----------------|
|                          | 別添図面のとおり※1 | 別添図面のとおり※1 (上流) | 別添図面のとおり※1 (下流) |
| 採取年月日                    | 平成 年 月 日   | 平成 年 月 日        | 平成 年 月 日        |
| 検査結果が得られた日               | 平成 年 月 日   | 平成 年 月 日        | 平成 年 月 日        |
| 水質検査結果                   | 別添のとおり     | 別添のとおり          | 別添のとおり          |
| 異状の有無                    |            | 有・無             | 有・無             |
|                          |            | 平成 年 月 日        | 平成 年 月 日        |
| 必要な措置を講じた年月日<br>とその内容 ※2 |            |                 |                 |

※1 処分場の平面図に位置を明示すること。

※2 異状が認められた場合のみ記入すること。

施設の点検〔規則第4条の5の2第4号ロ、ハ、ヘ、ト、チ及びリ〕

| 点検日                         | 擁壁等         | 遮水工 | 調整池       | 浸出液処理設備     | 防凍措置        | 残余容量                    |
|-----------------------------|-------------|-----|-----------|-------------|-------------|-------------------------|
|                             | 異状の有無       |     | 平成26年3月6日 |             | 平成26年3月6日   | 平成26年3月6日               |
|                             | 有・ <b>無</b> |     |           | 有・ <b>無</b> | 有・ <b>無</b> | 測定日                     |
|                             | 年 月 日       |     |           | 年 月 日       | 年 月 日       | 平成25年4月23日              |
| 必要な措置を講じた年月日及び<br>当該措置の内容※2 |             |     |           |             |             | 測定結果                    |
|                             |             |     |           |             |             | 7,731.60 m <sup>3</sup> |

※3 単位を記入すること。