

別添4

2024年度廃棄物最終処分場におけるダイオキシン類に係る設置者測定結果について

一般廃棄物最終処分場及び産業廃棄物管理型最終処分場の設置者は、ダイオキシン類対策特別措置法（平成11年法律第105号）に基づき、毎年1回以上最終処分場の放流水及び周縁地下水について、ダイオキシン類の測定が義務付けられています。

本県では、一般廃棄物最終処分場及び産業廃棄物管理型最終処分場の設置者に対して、2024年4月1日から2025年3月31日までに測定されたダイオキシン類の測定結果について報告の徴収等を行いました。

その結果は次のとおりです。

1 一般廃棄物最終処分場

(1) ダイオキシン類の測定の実施状況

一般廃棄物最終処分場は、2025年3月31日現在、県内に66施設設置されており、放流水の測定を行った63施設の全て、周縁地下水の測定を行った66施設から、測定結果の報告がありました。

（表1及び別表1）

表1 ダイオキシン類測定結果の検査状況

| 区分 | 施設数 | 放流水水質検査 | | | | 周縁地下水水質検査 | | |
|------------|-----|---------|-------|----------|-----|-----------|-------|-----|
| | | 実施済施設 | 未実施施設 | 放流水がない施設 | その他 | 実施済施設 | 未実施施設 | その他 |
| 市町村・一部事務組合 | 57 | 55 | 0 | 2 | 0 | 57 | 0 | 0 |
| 事業者 | 9 | 8 | 0 | 1 | 0 | 9 | 0 | 0 |
| 計 | 66 | 63 | 0 | 3 | 0 | 66 | 0 | 0 |

（注）名古屋市、豊橋市、岡崎市、一宮市及び豊田市の各市内設置分を除く。

(2) 維持管理の基準及び環境基準の適合状況

放流水については、測定を行った63施設は、全て維持管理の基準に適合していました。

周縁地下水については、測定を行った66施設は、全て地下水環境基準に適合していました※。

※ 最終処分場からの影響の有無を判断するため、ダイオキシン類に係る地下水環境基準の値（1 pg-TEQ/L）を参考としています。

(3) 今後の対応

今後とも最終処分場への立入検査を継続して実施するとともに、維持管理の基準等を遵守するよう指導していきます。

2 産業廃棄物管理型最終処分場

(1) ダイオキシン類の測定の実施状況

産業廃棄物管理型最終処分場は、2025年3月31日現在、県内に32施設設置されており、放流水については測定義務がある30施設のうち29施設から、周縁地下水については測定義務のある32施設のうち31施設から、測定結果の報告がありました。（表2及び別表2）

表2 ダイオキシン類測定結果の検査状況

| 施設数 | 放流水水質検査 | | 周縁地下水水質検査 | |
|-----|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | 実施済 施設 | 未実施 施設 | 実施済 施設 | 未実施 施設 |
| 32 | 29 | 1 | 31 | 1 |

（注）名古屋市、豊橋市、岡崎市、一宮市及び豊田市の各市内設置分を除く。

(2) 維持管理の基準及び環境基準の適合状況

放流水については、測定を行った29施設は、全て維持管理の基準に適合していました。

周縁地下水については、測定を行った31施設は、全て地下水環境基準に適合していました※。

また、測定を行っていない最終処分場の設置者に対して、測定するよう指導を行いました。

※ 最終処分場からの影響の有無を判断するため、ダイオキシン類に係る地下水環境基準の値（1 pg-TEQ/L）を参考としています。

(3) 今後の対応

今後とも最終処分場への立入検査を継続して実施するとともに、維持管理の基準等を遵守するよう指導していきます。

別表1 一般廃棄物最終処分場のダイオキシン類測定結果

(単位: pg-TEQ/L)

| 番号 | 処分場の概要 | | | ダイオキシン類測定状況 | | | | 備考 | |
|----------------|----------|----------------------|------------------|---------------------------------|--|------------|-----------------------|------|--|
| | 設置者名 | 施設名 | 設置場所 | 放流水水質検査 (維持管理基準: 10pg-TEQ/L) | 周縁地下水水質検査 (注1) (環境基準: 1pg-TEQ/L) (注2) | 採取年月日 | 測定結果 | | |
| (市町村・一部事務組合設置) | | | | | | | | | |
| 1 | 尾張東部衛生組合 | 尾張東部衛生組合一般廃棄物最終処分場 | 瀬戸市北丘町296番地 | 2024/8/9 | 0 | 2024/8/9 | 0.15 0.026 0.27 | | |
| | | | | 2025/2/13 | 0 | 2025/2/13 | 0.37 0.12 0.43 | | |
| 2 | 半田市 | 半田市一般廃棄物最終処分場 (旧施設) | 半田市西億田町地内 | 2024/7/3 | 0.00073 | 2024/7/3 | 0.022 0.033 | 埋立終了 | |
| 3 | 半田市 | 半田市一般廃棄物最終処分場 (新施設) | 半田市西億田町25番地 他 | 2024/7/3 | 0.000023 | 2024/7/3 | 0.031 0.025 | | |
| | | | | | | 2024/11/7 | 0.040 0.022 | | |
| 4 | 春日井市 | 春日井市一般廃棄物内津最終処分場 | 春日井市内津町字南山492 | 2024/9/18 | 0.000061 | 2024/7/10 | 0.13 0.013 | 埋立終了 | |
| 5 | 春日井市 | 春日井市一般廃棄物内津北山最終処分場 | 春日井市内津町字北山357番1 | 2024/9/18 | 0.000028 | 2024/7/10 | 0.013 0.014 | | |
| 6 | 豊川市 | 豊川市一般廃棄物足山田最終処分場 | 豊川市足山田小金16番地3 | 2024/7/9 | 0.0019 | 2024/7/9 | 0.019 | 埋立終了 | |
| 7 | 豊川市 | 豊川市一般廃棄物深田最終処分場 | 豊川市千両町深田31番地の1 | 2024/7/9 | 0 | 2024/7/9 | 0.031 | | |
| 8 | 豊川市 | 豊川市一般廃棄物三月田最終処分場 | 豊川市千両町三月田61番地の1 | 2024/7/9 | 0 | 2024/7/9 | 0.00040 | | |
| 9 | 豊川市 | 豊川市一般廃棄物金野最終処分場 | 豊川市御津町金野籠田30番地 | 2024/7/9 | 0.0003 | 2024/7/9 | 0.026 | | |
| 10 | 豊川市 | 豊川市千両焼却灰最終処分場 | 豊川市千両町下ノ市場129番地 | 2024/7/10 | 0 | 2024/7/10 | 0.0000078 | 埋立終了 | |
| 11 | 豊川市 | 豊川市一宮焼却灰最終処分場 | 豊川市上長山町一ノ沢80番地 | 2024/7/10 | 0 | 2024/7/10 | 0.00070 | | |
| | | | | 2024/12/11 | 0 | 2024/12/11 | 0.00033 | 埋立終了 | |
| 12 | 津島市 | 津島市一般廃棄物最終処分場 (鹿伏兎) | 津島市鹿伏兎町字袴腰地内 | 2025/1/23 | 0.00078 | 2025/1/23 | 0.12 0.022 | | |
| 13 | 碧南市 | 碧南市一般廃棄物最終処分場 | 碧南市平山町2丁目45番地2 | 2024/12/4 | 0.0015 | 2024/12/4 | 0.072 0.089 | | |
| 14 | 刈谷市 | 刈谷市第2不燃物埋立場 | 刈谷市泉田町南新田16 | 2025/2/7 | 0.00014 | 2025/2/7 | 0.033 0.034 | | |
| 15 | 安城市 | 安城市榎前町一般廃棄物最終処分場 | 安城市榎前町宮下 | 2025/1/16 | ND | 2025/1/16 | 0.062 | | |
| 16 | 西尾市 | 西尾市平原地区一般廃棄物最終処分場 | 西尾市平原町花籠60番地1 | 2024/7/1 | 0.037 | 2024/7/1 | 0.0004 0.025 | | |
| 17 | 西尾市 | 西尾市一色地区一般廃棄物最終処分場 | 西尾市一色町細川四ノ割1番地 | 2024/7/1 | 0.15 | 2024/7/1 | 0.00054 0.00077 | | |
| 18 | 西尾市 | 西尾市吉良地区一般廃棄物最終処分場 | 西尾市吉良町饗庭二本松1番地 | 2024/7/1 | 0.2 | 2024/7/1 | 0.034 | | |
| 19 | 西尾市 | 西尾市幡豆地区一般廃棄物最終処分場 | 西尾市鳥羽町笛頭49番地1 | 2024/7/1 | 0.004 | 2024/7/1 | 0.0039 | | |
| 20 | 蒲郡市 | 蒲郡市一般廃棄物最終処分場 | 蒲郡市大塚町斧磨57番地1 | 2024/6/21 | 0 | 2024/6/21 | 0.000095 0 | | |
| 21 | 蒲郡市 | 蒲郡市一色不燃物最終処分場 | 蒲郡市一色町下手張10番地1 | 2024/6/21 | 0.038 | 2024/6/21 | 0.0014 0.00010 | 埋立終了 | |
| 22 | 犬山市 | 犬山市八曾一般廃棄物最終処分場 | 犬山市字八曾1番地1 | 2024/7/19 | 0.00097 | 2024/7/19 | 0.0016 | | |
| 23 | 常滑市 | 常滑市一般廃棄物最終処分場 | 常滑市樽水字奥平地内 | 2024/12/9 | 0.000024 | 2024/12/9 | 0.032 0.032 | | |
| 24 | 江南市 | 江南市一般廃棄物最終処分場 | 江南市小松町鶴ヶ池305番地 | 2024/12/24 | 0.000060 | 2024/12/24 | 0.015 0.015 | | |
| 25 | 小牧岩倉衛生組合 | 環境センター処分場 | 小牧市大字林1821番地3 | 2024/5/21 | 0.0023 | 2024/5/21 | 0.12 0.19 | | |
| 26 | 新城市 | 新城市有海一般廃棄物管理型埋立処分場 | 新城市有海字落合地内 | 2024/9/6 | ND | 2024/9/6 | 0.057 0.13 | 埋立終了 | |
| 27 | 新城市 | 新城市鳥原一般廃棄物管理型埋立処分場 | 新城市日吉字傳水・南貝津地内 | 2024/10/15 | ND | 2024/10/15 | 0.063 | | |
| 28 | 新城市 | 新城市七郷一色一般廃棄物管理型埋立処分場 | 新城市七郷一色字桐久保55番地 | 2024/5/15 | 0.0037 | 2024/5/15 | 0.070 | | |
| 29 | 東海市 | 大狭間最終処分場 | 東海市荒尾町大狭間地内 | 2024/9/20 | 0.0060 | 2024/9/20 | 0.033 0.032 | 廃止 | |
| 30 | 東海市 | 東犬久利最終処分場 | 東海市荒尾町東犬久利地内 | 2024/9/20 | 0.00038 | 2024/9/20 | 0.17 0.037 | 休止 | |
| 31 | 東部知多衛生組合 | 大東最終処分場 | 大府市大東町五丁目108番地 | 2024/7/30 | 0.000063 | 2024/7/30 | 0.023 0.058 | | |
| 32 | 東部知多衛生組合 | 洲崎最終処分場 | 知多郡東浦町大字森岡字洲崎1番1 | 2024/7/30 | 0.000018 | 2024/7/30 | 0.026 | | |
| 33 | 知多市 | 東鴻之巣最終処分場 | 知多市八幡字東鴻之巣36-2 | 2024/11/6 | <2 | 2024/5/8 | 0.055 0.067 | | |
| 34 | 知立市 | 第2不燃物処理場 | 知立市山屋敷町見社地内 | 2024/12/12 | 0.000054 | 2024/12/12 | 0.024 0.041 | | |

| 番号 | 処分場の概要 | | | ダイオキシン類測定状況 | | | | 備考 | |
|----|------------|----------------------------|------------------------|---------------------------------|----------|--|----------------------|------|--|
| | 設置者名 | 施設名 | 設置場所 | 放流水水質検査 (維持管理基準: 10pg-TEQ/L) | | 周縁地下水水質検査 (注1) (環境基準: 1pg-TEQ/L) (注2) | | | |
| | | | | 採取年月日 | 測定結果 | 採取年月日 | 測定結果 | | |
| 35 | 名古屋市 | 守山南部処分場 | 尾張旭市平子町北59番地 | 2024/5/29 | 0.018 | 2024/5/29 | 0 0.000012 | 埋立終了 | |
| 36 | 尾三衛生組合 | 三本木最終処分場 | 日進市三本木町大池下35 | 2024/7/11 | 0.45 | 2024/7/11 | 0.014 | | |
| 37 | 尾三衛生組合 | 折戸最終処分場 | 日進市折戸町定納189-1 | 2024/7/11 | 0.014 | 2024/7/11 | 0.014 | 埋立終了 | |
| 38 | 田原市 | 旧田原リサイクルセンター | 田原市六連町神ノ釜8番地1 | 2024/10/1 | 0.00012 | 2024/10/1 | 0.00028 0.000045 | 休止 | |
| 39 | 田原市 | 赤羽根環境センター | 田原市赤羽根町西山1番地68 | 2024/10/1 | 1.9 | 2024/10/1 | 0.034 | | |
| 40 | 田原市 | 東部資源化センター | 田原市相川町鳴森87番地5 | 2024/10/1 | 0.00013 | 2024/10/1 | 0.000045 0.000026 | 休止 | |
| 41 | 田原市 | 渥美最終処分場 | 田原市和地町南大坂2番地 | 2024/10/1 | 0.0011 | 2024/10/1 | 0.0016 0.00012 | | |
| 42 | 田原市 | 第二東部最終処分場 | 田原市相川町鳴森87番地17 | 2024/10/1 | 0.00013 | 2024/10/1 | 0.00037 0.00038 | | |
| 43 | 愛西市 | 愛西市雀ヶ森最終処分場 | 愛西市雀ヶ森町前並地内 | ※放流水が出ない構造 | | 2024.11.15 | 0.36 0.065 | 埋立終了 | |
| 44 | 海部地区環境事務組合 | 八開処分場 | 愛西市二子町上丸島地内 | 2024/9/12 | 0.0040 | 2024/9/12 | 0.18 0.15 | 埋立終了 | |
| 45 | 弥富市 | 弥富市鍋田最終処分場 | 弥富市鍋田町八穂58番地 | 2024/11/7 | 0.00028 | 2024/11/7 | 0.014 0.015 | | |
| 46 | みよし市 | みよし市不燃物埋立処分場 | みよし市福谷町大坂1番地 | 2024/7/9 | 0.0019 | 2024/7/9 | 0.033 0.3 | | |
| 47 | あま市 | あま市七宝町安松一般廃棄物最終処分場 | あま市七宝町安松五丁目1番地28 | 2024/8/16 | 0.011 | 2024/8/16 | 0.033 0.033 | | |
| 48 | あま市 | あま市篠田一般廃棄物最終処分場 | あま市篠田森南19番地 | 2024/8/16 | 0.00011 | 2024/8/16 | 0.032 0.034 | 埋立終了 | |
| 49 | あま市 | あま市東溝口一般廃棄物最終処分場 | あま市東溝口三丁目102、112、113番地 | 2024/8/16 | 0.058 | 2024/8/16 | 0.002 0.0094 | 埋立終了 | |
| 50 | 江南丹羽環境管理組合 | 江南丹羽環境管理組合最終処分場 | 丹羽郡大口町河北地内 | 2024/9/5 | 0.19 | 2024/9/5 | 0.057 0.059 | | |
| 51 | 飛島村 | 飛島村ごみ投棄場 | 飛島村大字服岡八丁目29番地 | 2025/1/21 | 0.0003 | 2025/1/21 | 0.00069 0.00017 | 埋立終了 | |
| 52 | 飛島村 | 飛島村一般廃棄物最終処分場 | 飛島村大字新政成字亥之切961番地1 | 2024/8/2 | 0.00013 | 2024/8/2 | 0.00072 0.0004 | 埋立終了 | |
| 53 | 南知多町 | 日間賀島一般廃棄物最終処分場(日間賀島不燃物埋立地) | 知多郡南知多町大字日間賀島字東側165番地 | 2024/10/21 | 0.0011 | 2024/10/21 | 0.21 0.071 | 埋立終了 | |
| 54 | 知多南部衛生組合 | 知多南部衛生組合一般廃棄物最終処分場 | 知多郡南知多町大字内海字口苔廻間1-1 | 2024/6/11 | 0.087 | 2024/6/11 | 0.16 0.12 | | |
| 55 | 武豊町 | 武豊町一般廃棄物最終処分場 | 知多郡武豊町字老町田273番地 | 2024/8/21 | 0.00026 | 2024/8/21 | 0.026 0.48 | | |
| | | | | 2025/2/6 | 0.000078 | 2025/2/6 | 0.024 0.14 | | |
| 56 | 幸田町 | 幸田町一般廃棄物最終処分場 | 額田郡幸田町大字六栗字大林1番地1 | 2024/9/2 | 0.074 | 2024/9/2 | 0.030 0.047 | | |
| 57 | 北設広域事務組合 | 滝の入最終処分場 | 北設楽郡設楽町八橋字タキノ入1番地1 | ※放流水が出ない構造 | | 2024/9/4 | 0.00015 0.00013 | | |

(事業者設置)

| | | | | | | | | |
|---|---------------------------|---------------------|-------------------------------|------------|----------|-------------------------|------------------|------|
| 1 | 日本碍子株式会社 | 産業廃棄物最終処分場(管理型) | 半田市港町4丁目5番5 | 2024/10/2 | 0.0034 | 2024/10/2 | 0.057 0.057 | |
| 2 | | 産業廃棄物最終処分場(管理型) | 半田市港町4丁目1番1号 | ※放流水が出ない構造 | | 2024/10/2 | 0.057 0.057 | |
| 3 | 一般財団法人衣浦港ボートアイランド環境事業センター | 衣浦ボートアイランド廃棄物最終処分場 | 碧南市港南町2丁目8番地2地先 | 2024/12/5 | 0 | 2024/12/5 | 0.083 0.10 | 埋立終了 |
| 4 | サンエイ株式会社 | 管理型処分場 | 刈谷市泉田町九郎兵衛2番地他15筆 | 2024/5/17 | 0.00096 | 2025/1/27 | 0.070 0.021 | 埋立終了 |
| 5 | ミロク開発株式会社 | ミロク開発株式会社一般廃棄物最終処分場 | 西尾市一色町細川一ノ割 他134筆 | 2024/9/9 | 0 | 2024/9/9 | 0.61 0.057 | 埋立終了 |
| 6 | オオブユニティ 株式会社 | 弥左エ門脇最終処分場(第Ⅱ期) | 大府市吉田町弥左エ門脇1-13他7筆 | 2025/2/18 | 0.0 | 2024/7/1 | 0.031 0.031 | |
| 7 | | 奥池最終処分場 | 大府市吉田町大山1-6 他12筆、井戸場1-31 他30筆 | 2024/10/7 | 0.047 | 2024/8/5 | 0.063 0.030 | 埋立終了 |
| 8 | 公益財団法人 愛知臨海環境整備センター | 名古屋港南5区廃棄物最終処分場 | 知多市緑浜町2番3、2番6、4番、5番1及び5番2 | 2024/8/23 | 0.000064 | 2024/8/20 2024/8/20 | 0.0054 0.0060 | 埋立終了 |
| 9 | | 衣浦港3号地廃棄物最終処分場 | 知多郡武豊町字旭1番及び一号地17番2の地先公有水面 | 2024/8/9 | 0.00029 | 2024/11/8 2024/11/15 | 0.0050 0.013 | |

(注1) 周縁地下水の測定については、2か所以上から採取して水質検査を行うこととされている。ただし、地下水集排水設備を有する場合は1か所以上の水質検査で良いとされている。

(注2) 周縁地下水（周縁海水）の測定結果については、汚染の有無について判断するため、ダイオキシン類に係る地下水の環境基準の値である1 pg-TEQ/Lを参考としている。

(注3) 当該処分場以外の場所に設けられた浸出液処理設備で処理しているため、ダイオキシン類の測定は行っていない。

別表2 産業廃棄物管理型最終処分場のダイオキシン類測定結果

(単位: pg-TEQ/L)

| 番号 | 処分場の概要 | | ダイオキシン類測定状況 | | | | 備考 | |
|----|-------------------------|--|---------------------------------|------------|--|------------------|-------------|--|
| | 設置者名 | 設置場所 | 放流水水質検査 (維持管理基準: 10pg-TEQ/L) | | 地下水水質検査 (注1) (環境基準: 1pg-TEQ/L) (注2) | | | |
| | | | 採取年月日 | 測定結果 | 採取年月日 | 測定結果 | | |
| 1 | クリーン開発(株) | 瀬戸市余床町380番外88筆 | 2024/5/14 | 0 | 2024/5/14 | 0.027 0.022 | 埋立終了 | |
| 2 | (株)東立テクノクラシー | 瀬戸市山路町134番6 | 2024/11/18 | 0.0024 | 2024/7/12 | 0.039 0.023 | 埋立終了 | |
| 3 | (株)東立テクノクラシー | 瀬戸市山路町91-1外3筆 | 2024/11/18 | 0.00022 | 2024/7/12 | 0.026 0.13 | | |
| 4 | (株)ニチフク | 瀬戸市上水野町342番1外6筆 | 2025/1/21 | 0.037 | 2025/1/21 | 0.037 0.034 | | |
| 5 | 愛知県陶磁器工業協同組合 | 瀬戸市品野町1丁目129番外1筆 | 2024/11/28 | 0 | 2024/12/5 2024/11/28 | 0.12 0.11 | | |
| 6 | (有)上川鉱山 | 瀬戸市広之田町253番 | | | | | 埋立終了 未測定 | |
| 7 | 大畑開発(株) | 瀬戸市上水野町338 | 2025/1/21 | 0.037 | 2025/1/21 | 0.037 0.034 | | |
| 8 | 愛知県珪砂鉱業協同組合 | 瀬戸市上水野町1 | 2025/1/21 | 0.037 | 2025/1/21 | 0.037 0.034 | | |
| 9 | 日本碍子(株) | 半田市港町4丁目5番5 | 2024/10/2 | 0.0034 | 2024/10/2 | 0.057 0.057 | | |
| 10 | (株)JERA | 碧南市港南町2丁目10番、12番、8番2、8番3、8番19、11番1、12番の地先公有水面 | 2024/6/12 | 0.022 | 2024/6/12 | 0.016 0.020 | | |
| 11 | (一財)衣浦港ポートアイランド環境事業センター | 碧南市港南町2丁目8番2の地先公有水面 | 2024/12/5 | 0 | 2024/12/5 | 0.083 0.10 | 埋立終了 | |
| 12 | サンエイ(株) | 刈谷市泉田町西沖ノ河原1 | 2024/5/17 | 0.00096 | 2025/1/27 | 0.070 0.021 | 埋立終了 | |
| 13 | サンエイ(株) | 刈谷市泉田町下中割50番1 | | | | | | |
| 14 | サンエイ(株) | 刈谷市泉田町九郎兵衛1-1外32筆 | | | | | 埋立終了 | |
| 15 | サンエイ(株) | 刈谷市泉田町南新田19番 | | | | | | |
| 16 | ミロク開発(株) | 西尾市一色町細川一ノ割1番地外34筆 | 2024/9/9 | 0 | 2024/9/9 | 0.61 0.057 | 埋立終了 | |
| 17 | 山本石産(株) | 西尾市吉良町宮迫大上42番111 | 2025/2/10 | 0 | 2024/2/10 | 0.081 | | |
| 18 | アイシン高丘(株)吉良工場 | 西尾市吉良町瀬戸明ヶ入5他1筆 | 2024/12/3 | 0.0012 | 2024/12/2 2024/12/3 | 0.061 0.058 | 埋立終了 | |
| 19 | (株)シミズ | 小牧市大字大草字年上坂5824番外7筆 | | ※放流水が出ない構造 | 2024/11/18 | 0.069 0.070 | | |
| 20 | (株)オアシス小牧 | 小牧市大字大草字年上坂6454番外25筆 | 2024/6/25 | 0 | 2024/6/25 | 0.13 0.50 | 埋立終了 | |
| 21 | (有)手塚環境センター | 新城市中宇利字曾根川南89-1外13筆 | 2024/6/26 | 0.27 | 2024/6/26 | 0.064 0.056 | | |
| 22 | (有)手塚環境センター | 新城市中宇利字曾根川南174番1外14筆 | 2024/6/26 | 0.27 | 2024/6/26 | 0.064 0.056 | | |
| 23 | オオブユニティ(株) | 大府市吉田町弥左工門脇1番13、1番65、1番75、1番79、2番1、3番3、4番3、7番1 | 2025/2/18 | 0 | 2024/7/1 | 0.031 0.031 | | |
| 24 | (公財)愛知臨海環境整備センター | 知多市緑浜町2番3、2番6、4番、5番1及び5番2 | 2024/8/23 | 0.000064 | 2024/8/20 | 0.0054 0.0060 | 埋立終了 | |
| 25 | 中央可鍛工業(株) | 日進市浅田平子一丁目255番 | 2024/12/3 | 0 | 2024/12/3 | 0.075 0.081 | 埋立終了 | |
| 26 | トヨタ自動車(株) | 田原市緑が浜三号1番地 | 2024/8/28 | 0.00022 | 2024/8/28 | 0.014 0.017 | | |

(単位：pg-TEQ/L)

| 番号 | 処分場の概要 | | ダイオキシン類測定状況 | | | | 備考 | |
|----|------------------|-------------------------------|--------------------------------|---------|---------------------------------------|-------------------------|------|--|
| | 設置者名 | 設置場所 | 放流水水質検査 (維持管理基準：10pg-TEQ/L) | | 地下水水質検査 (注1) (環境基準：1pg-TEQ/L) (注2) | | | |
| | | | 採取年月日 | 測定結果 | 採取年月日 | 測定結果 | | |
| 27 | (株)日邦 | 田原市仁崎町大細入11番1外34筆 | 2025/2/7 | 0.00069 | 2024/6/11 | 0.070 0.061 | | |
| 28 | 名古屋市上下水道局 | 海部郡飛島村大字飛島新田字梅之郷東ノ割145番11外10筆 | 2025/9/17 | 0.0014 | 2024/6/13 | 0.030 0.074 0.024 | | |
| | | | | | 2024/12/5 | 0.026 0.11 0.024 | | |
| 29 | (公財)愛知臨海環境整備センター | 知多郡武豊町字旭1番及び一号地17番2の地先公有水面 | 2024/8/9 | 0.00029 | 2024/11/8 2024/11/15 | 0.0050 0.013 | | |
| 30 | ビューテック(株) | 知多郡武豊町大字東大高字中浜田13番1 | 2025/3/6 | 0 | 2025/3/6 | 0.18 0.36 | 埋立終了 | |
| 31 | (株)JERA | 愛知県知多郡武豊町字竜宮2番の地先公有水面 | 2025/2/18 | 0 | 2025/1/21 | 0.11 0.070 | | |
| 32 | 日本碍子(株) | 半田市港町4丁目1番1 | ※放流水が出ない構造 | | 2024/10/2 | 0.057 0.057 | | |

(注1) 周縁地下水の測定については、2か所以上から採取して水質検査を行うこととされている。ただし、地下水集排水設備を有する場合は1か所以上の水質検査で良いとされている。

(注2) 周縁地下水(周縁海水)の測定結果については、汚染の有無について判断するため、ダイオキシン類に係る地下水の環境基準の値である1pg-TEQ/Lを参考としている。