

令和5年度 恋路クリーンセンター稼働状況

| 項目 | | 単位 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 |
|-----------------|---------|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| ごみ受入日数 | | 日 | 20 | 20 | 22 | 21 | 22 | 21 | 22 | 20 | 22 | 19 | 19 | 20 |
| ごみ搬入量 | 下松市 | トン | 1,299 | 1,447 | 1,397 | 1,391 | 1,377 | 1,304 | 1,349 | 1,205 | 1,272 | 1,204 | 1,062 | 1,153 |
| | 光市 | | 1,016 | 1,190 | 1,207 | 1,263 | 1,122 | 1,076 | 1,147 | 1,032 | 1,053 | 966 | 862 | 916 |
| | 周南市 | | 2,713 | 2,972 | 2,967 | 2,838 | 2,812 | 2,650 | 2,837 | 2,583 | 2,799 | 2,579 | 2,365 | 2,532 |
| | 計 | | 5,028 | 5,609 | 5,571 | 5,492 | 5,311 | 5,030 | 5,333 | 4,820 | 5,124 | 4,749 | 4,289 | 4,601 |
| (参考) 前年度同月ごみ搬入量 | | トン | 5,314 | 5,763 | 5,459 | 5,636 | 5,871 | 5,407 | 5,401 | 5,175 | 5,442 | 4,781 | 4,224 | 5,209 |
| ごみ焼却日数 | 1炉運転 | 日 | 11.8 | | 13.8 | 1.1 | 14.8 | 10.3 | 2.1 | 15.6 | | 1.0 | 1.0 | 9.8 |
| | 2炉運転 | | 18.2 | 31.0 | 16.2 | 29.9 | 16.2 | 19.7 | 28.9 | 14.4 | 27.8 | 26.4 | 15.2 | 21.2 |
| | 3炉運転 | | | | | | | | | | | | | |
| | 休炉 | | | | | | | | | | 3.2 | 3.6 | 12.8 | |
| ごみ焼却量 | 1炉運転 | トン | 1,399 | | 1,600 | 133 | 1,614 | 1,197 | 237 | 1,674 | | 118 | 122 | 1,104 |
| | 2炉運転 | | 3,822 | 6,516 | 3,348 | 6,242 | 3,206 | 4,151 | 5,869 | 2,947 | 5,721 | 5,571 | 3,249 | 4,510 |
| | 3炉運転 | | | | | | | | | | | | | |
| | 計 | | 5,221 | 6,516 | 4,948 | 6,375 | 4,820 | 5,348 | 6,106 | 4,621 | 5,721 | 5,689 | 3,371 | 5,614 |
| ごみ質検査 | | 単位 | 5月 | | 7月 | | 9月 | | 11月 | | 1月 | | 3月 | |
| | | | 湿基準 | 乾基準 | 湿基準 | 乾基準 | 湿基準 | 乾基準 | 湿基準 | 乾基準 | 湿基準 | 乾基準 | 湿基準 | 乾基準 |
| 可燃物 | ちゅう芥類 | % | 7.7 | 3.6 | 15.8 | 11.4 | 13.0 | 7.5 | 18.1 | 15.2 | 21.7 | 6.2 | 13.6 | 7.1 |
| | 紙類 | | 66.9 | 71.8 | 48.1 | 46.1 | 59.2 | 61.8 | 43.1 | 44.0 | 28.7 | 37.8 | 53.2 | 54.2 |
| | 木竹類 | | 16.6 | 12.8 | 17.8 | 18.6 | 9.4 | 8.8 | 26.3 | 25.3 | 38.4 | 39.6 | 22.2 | 23.2 |
| | 布類 | | 3.7 | 5.0 | 9.7 | 13.2 | 9.4 | 8.9 | 3.1 | 4.6 | 7.3 | 11.7 | 3.4 | 4.7 |
| | プラスチック類 | | 3.8 | 5.3 | 7.1 | 8.9 | 7.9 | 11.0 | 8.4 | 9.6 | 1.9 | 2.1 | 3.5 | 5.2 |
| | その他 | | 0.9 | 0.9 | 1.5 | 1.8 | 0.6 | 1.1 | 0.8 | 0.9 | 1.5 | 1.8 | 2.5 | 2.8 |
| 不燃物 | 金属類 | % | 0.1未満 | 0.1未満 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.4 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | ガラス類 | | 0.1未満 | 0.1未満 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | その他 | | 0.4 | 0.6 | 0.0 | 0.0 | 0.5 | 0.9 | 0.0 | 0.0 | 0.5 | 0.8 | 1.6 | 2.8 |
| ごみの三成分 | 水分 | % | 42.4 | | 57.2 | | 57.9 | | 45.0 | | 50.0 | | 49.6 | |
| | 灰分 | | 3.1 | | 2.2 | | 3.2 | | 2.4 | | 4.5 | | 4.4 | |
| | 可燃分 | | 54.5 | | 40.6 | | 38.9 | | 52.6 | | 45.5 | | 46.0 | |

(単位：ppm)

| 悪臭物質測定 | 項目 | | アンモニア | メチルメルカプタン | 硫化水素 | 硫化メチル | 二硫化メチル | トリメチルアミン | アセトアルデヒド | スチレン | プロピオン酸 | ノルマル酪酸 | ノルマル吉草酸 | イソ吉草酸 |
|---------------|------|----|-------|-----------|---------|---------|-------------------------|----------|----------|--------|---------|----------|-----------|----------|
| | 測定結果 | 風上 | 0.1未満 | 0.0002未満 | 0.002未満 | 0.001未満 | 0.0009未満 | 0.0005未満 | 0.007 | 0.04未満 | 0.003未満 | 0.0001未満 | 0.00009未満 | 0.0001未満 |
| | | 風下 | 0.1未満 | 0.0002未満 | 0.002未満 | 0.001未満 | 0.0009未満 | 0.0005未満 | 0.005未満 | 0.04未満 | 0.003未満 | 0.0001未満 | 0.00009未満 | 0.0001未満 |
| | 協定値 | | 1以下 | 0.002以下 | 0.02以下 | 0.01以下 | 0.005以下 | 0.005以下 | 0.05以下 | 0.4以下 | 0.03以下 | 0.001以下 | 0.0009以下 | 0.001以下 |
| 測定日：令和5年8月28日 | | | | | | | 注) 試料採取地点の高さは、地上1.5mです。 | | | | | | | |

(単位：dB)

| 騒音測定 | 時間帯 | | 朝 | 昼 | 夕 | 夜 |
|--------------------|------|-----|------|------|------|------|
| | 測定結果 | A地点 | 43 | 46 | 41 | 38 |
| | | B地点 | 40 | 47 | 37 | 36 |
| | 協定値 | | 45以下 | 50以下 | 45以下 | 40以下 |
| 測定日：令和5年12月19日～20日 | | | | | | |

朝：午前6時から午後8時まで
 昼：午前8時から午後6時まで
 夕：午後6時から午後9時まで
 夜：午後9時から翌日の午前6時まで

(単位：dB)

| 振動測定 | 時間帯 | | 夜間 | 昼間 |
|----------------|------|-----|------|------|
| | 測定結果 | A地点 | 30未満 | 30未満 |
| | | B地点 | 30未満 | 30未満 |
| | 協定値 | | 55以下 | 60以下 |
| 測定日：令和5年12月19日 | | | | |

夜間：午後7時から午前8時まで
 昼間：午前8時から午後7時まで