

P001 樹林焚化廠CEMS系統日報表-A 報表日期: 114年06月14日

報表日期: 114年06月14日

| 項目 單位 小時\限標 | #1-HCl_C | #1-CO_C | #1-NOx_C | #1-SO2_C | #1-H2O | #1-O2_C | #1-OPAC | #1-FLOW_C |
|-------------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|-----------|
| | ppm | ppm | ppm | ppm | % | % | % | m3/Hour |
| | 60.00 | 150.00 | 220.00 | 150.00 | 100.00 | 25.00 | 10.00 | 999999.00 |
| 0 | 6.14 | 2.83 | 60.30 | 3.44 | 15.47 | 11.90 | 1.29 | 77931.18 |
| 1 | 6.72 | 2.74 | 57.94 | 2.18 | 16.82 | 11.89 | 1.29 | 77472.74 |
| 2 | 9.48 | 3.04 | 43.89 | 2.57 | 17.64 | 11.49 | 1.29 | 80168.08 |
| 3 | 9.86 | 2.76 | 64.29 | 3.02 | 18.00 | 11.49 | 1.29 | 79757.27 |
| 4 | 6.78 | 4.25 | 60.42 | 2.19 | 17.98 | 11.26 | 1.29 | 82106.41 |
| 5 | 7.88 | 7.71 | 55.29 | 3.27 | 16.44 | 11.39 | 1.28 | 82936.65 |
| 6 | 6.78 | 4.30 | 67.87 | 2.58 | 16.99 | 11.44 | 1.29 | 81323.32 |
| 7 | 4.78 | 4.23 | 59.98 | 1.93 | 18.19 | 11.13 | 1.29 | 82905.70 |
| 8 | 6.31 | 7.04 | 61.55 | 3.73 | 15.95 | 11.83 | 1.29 | 78121.68 |
| 9 | 7.33 | 2.47 | 62.59 | 2.94 | 17.24 | 11.44 | 1.27 | 81188.56 |
| 10 | 2.91 | 5.05 | 65.15 | 1.71 | 18.05 | 11.38 | 1.28 | 79804.56 |
| 11 | 4.73 | 4.22 | 53.60 | 3.63 | 15.56 | 11.57 | 1.28 | 78587.55 |
| 12 | 8.55 | 2.65 | 62.04 | 2.55 | 16.74 | 11.79 | 1.26 | 76303.81 |
| 13 | 8.50 | 6.68 | 52.83 | 3.57 | 14.48 | 11.86 | 1.27 | 76399.10 |
| 14 | 8.02 | 5.88 | 58.50 | 1.79 | 14.76 | 11.73 | 1.26 | 78138.07 |
| 15 | 2.04 | 7.18 | 51.07 | 3.09 | 14.52 | 11.70 | 1.27 | 75533.06 |
| 16 | 1.22 | 3.72 | 56.23 | 2.69 | 16.10 | 11.58 | 1.27 | 78125.59 |
| 17 | 1.84 | 2.57 | 55.79 | 2.86 | 16.04 | 11.66 | 1.27 | 79020.01 |
| 18 | 7.93 | 2.75 | 58.16 | 3.00 | 15.95 | 11.69 | 1.28 | 79329.71 |
| 19 | 6.82 | 2.82 | 56.91 | 1.87 | 17.10 | 11.60 | 1.28 | 79482.81 |
| 20 | 9.39 | 7.85 | 55.00 | 3.13 | 16.45 | 11.52 | 1.27 | 80677.41 |
| 21 | 4.83 | 3.55 | 54.43 | 2.93 | 16.66 | 11.41 | 1.28 | 81073.35 |
| 22 | 3.94 | 3.02 | 58.06 | 2.75 | 16.26 | 11.65 | 1.27 | 79398.36 |
| 23 | 7.29 | 2.94 | 61.10 | 2.92 | 16.60 | 11.79 | 1.27 | 78225.59 |
| 監測時數 | 24 | 24 | 24 | 24 | 24 | 24 | 24 | 24 |
| 超限次數 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 有效時數 | 24 | 24 | 24 | 24 | 24 | 24 | 24 | 24 |
| 平 均 值 | 6.25 | 4.26 | 58.04 | 2.76 | 16.50 | 11.59 | 1.28 | 79333.77 |
| 最 大 值 | 9.86 | 7.85 | 67.87 | 3.73 | 18.19 | 11.90 | 1.29 | 82936.65 |
| 發生時間 | 3 | 20 | 6 | 8 | 7 | 0 | | 5 |
| 最 小 值 | 1.22 | 2.47 | 43.89 | 1.71 | 14.48 | 11.13 | 1.25 | 75533.06 |
| 發生時間 | 16 | 9 | 2 | 10 | 13 | 7 | | 15 |
| 零點偏移(率) | -0.03 % | -0.01 % | -0.01 % | 0.01 % | | -0.13 | | 0.10 % |
| 全幅偏移(率) | 0.00 % | -0.08 % | 0.05 % | 0.31 % | | 0.00 | | 0.20 % |
| 有效比率 | 100.00 % | 100.00 % | 100.00 % | 100.00 % | 100.00 % | 100.00 % | 100.00 % | 100.00 % |
| 備註 | | | | | | | | |

P002 樹林焚化廠CEMS系統日報表-A

報表日期: 114年06月14日

| 項目 單位 小時\限標 | #2-HCl_C | #2-CO_C | #2-NOx_C | #2-SO2_C | #2-H2O | #2-O2_C | #2-OPAC | #2-FLOW_C |
|-------------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|-----------|
| | ppm | ppm | ppm | ppm | % | % | % | m3/Hour |
| | 60.00 | 150.00 | 220.00 | 150.00 | 100.00 | 25.00 | 10.00 | 999999.00 |
| 0 | 8.66 | 3.73 | 67.77 | 1.84 | 17.78 | 11.08 | 1.10 | 79161.84 |
| 1 | 5.52 | 3.95 | 53.49 | 2.24 | 18.12 | 11.17 | 1.10 | 79648.79 |
| 2 | 4.11 | 4.10 | 50.79 | 2.45 | 17.48 | 11.10 | 1.10 | 80989.01 |
| 3 | 4.36 | 2.24 | 54.66 | 1.77 | 18.33 | 10.83 | 1.10 | 81124.95 |
| 4 | 1.24 | 2.05 | 48.05 | 1.50 | 18.39 | 10.43 | 1.10 | 82050.72 |
| 5 | 7.01 | 4.81 | 57.98 | 1.91 | 17.77 | 10.49 | 1.09 | 82805.69 |
| 6 | 9.86 | 5.22 | 51.73 | 1.31 | 17.97 | 10.73 | 1.10 | 81590.19 |
| 7 | 6.93 | 5.00 | 46.65 | 1.93 | 18.49 | 10.47 | 1.10 | 84534.81 |
| 8 | 8.90 | 4.81 | 46.96 | 2.47 | 17.80 | 10.55 | 1.10 | 85420.35 |
| 9 | 10.10 | 5.25 | 58.51 | 2.59 | 18.07 | 10.19 | 1.12 | 87689.34 |
| 10 | 6.46 | 8.54 | 61.48 | 2.55 | 17.18 | 10.67 | 1.13 | 84512.04 |
| 11 | 8.86 | 3.17 | 65.96 | 2.64 | 17.60 | 10.53 | 1.12 | 85047.79 |
| 12 | 7.07 | 7.80 | 53.39 | 2.62 | 17.67 | 10.63 | 1.11 | 83206.03 |
| 13 | 2.23 | 3.95 | 62.31 | 2.39 | 15.74 | 11.40 | 1.10 | 76877.96 |
| 14 | 7.50 | 2.99 | 52.87 | 2.34 | 17.25 | 10.53 | 1.10 | 83212.62 |
| 15 | 10.86 | 3.06 | 54.19 | 3.24 | 16.76 | 10.62 | 1.11 | 82351.62 |
| 16 | 2.96 | 5.47 | 58.32 | 1.74 | 16.45 | 11.13 | 1.11 | 81754.66 |
| 17 | 5.60 | 2.41 | 55.51 | 2.36 | 18.07 | 10.41 | 1.11 | 84257.66 |
| 18 | 6.51 | 1.97 | 50.81 | 1.46 | 18.88 | 10.04 | 1.10 | 85302.04 |
| 19 | 2.96 | 3.82 | 53.65 | 1.89 | 17.46 | 10.58 | 1.10 | 79777.64 |
| 20 | 1.68 | 3.25 | 58.18 | 2.54 | 18.08 | 10.45 | 1.10 | 81795.89 |
| 21 | 0.65 | 1.86 | 57.59 | 1.76 | 18.21 | 10.66 | 1.11 | 80814.33 |
| 22 | 5.11 | 3.45 | 56.73 | 1.48 | 17.90 | 10.61 | 1.11 | 80760.02 |
| 23 | 2.03 | 2.06 | 55.60 | 1.04 | 19.76 | 10.45 | 1.11 | 80051.31 |
| 監測時數 | 24 | 24 | 24 | 24 | 24 | 24 | 24 | 24 |
| 超限次數 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 有效時數 | 24 | 24 | 24 | 24 | 24 | 24 | 24 | 24 |
| 平 均 值 | 5.72 | 3.96 | 55.55 | 2.09 | 17.80 | 10.66 | 1.11 | 82280.72 |
| 最 大 值 | 10.86 | 8.54 | 67.77 | 3.24 | 19.76 | 11.40 | 1.14 | 87689.34 |
| 發生時間 | 15 | 10 | 0 | 15 | 23 | 13 | | 9 |
| 最 小 值 | 0.65 | 1.86 | 46.65 | 1.04 | 15.74 | 10.04 | 1.09 | 76877.96 |
| 發生時間 | 21 | 21 | 7 | 23 | 13 | 18 | | 13 |
| 零點偏移(率) | -0.09 % | -0.01 % | -0.05 % | 0.01 % | | -0.07 | | -0.10 % |
| 全幅偏移(率) | 0.14 % | -0.19 % | 0.39 % | 0.21 % | | -0.18 | | 0.00 % |
| 有效比率 | 100.00 % | 100.00 % | 100.00 % | 100.00 % | 100.00 % | 100.00 % | 100.00 % | 100.00 % |
| 備註 | | | | | | | | |

P003 樹林焚化廠CEMS系統日報表-A

報表日期: 114年06月14日

| 項目 | #3-HCl_C | #3-CO_C | #3-NOx_C | #3-SO2_C | #3-H2O | #3-O2_C | #3-OPAC | #3-FLOW_C |
|---------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|-----------|
| 單位 | ppm | ppm | ppm | ppm | % | % | % | m3/Hour |
| 小時\限標 | 60.00 | 150.00 | 220.00 | 150.00 | 100.00 | 25.00 | 10.00 | 999999.00 |
| 0 | 停機 | 停機 | 停機 | 停機 | 停機 | 停機 | 停機 | 停機 |
| 1 | 停機 | 停機 | 停機 | 停機 | 停機 | 停機 | 停機 | 停機 |
| 2 | 停機 | 停機 | 停機 | 停機 | 停機 | 停機 | 停機 | 停機 |
| 3 | 停機 | 停機 | 停機 | 停機 | 停機 | 停機 | 停機 | 停機 |
| 4 | 停機 | 停機 | 停機 | 停機 | 停機 | 停機 | 停機 | 停機 |
| 5 | 停機 | 停機 | 停機 | 停機 | 停機 | 停機 | 停機 | 停機 |
| 6 | 停機 | 停機 | 停機 | 停機 | 停機 | 停機 | 停機 | 停機 |
| 7 | 停機 | 停機 | 停機 | 停機 | 停機 | 停機 | 停機 | 停機 |
| 8 | 停機 | 停機 | 停機 | 停機 | 停機 | 停機 | 停機 | 停機 |
| 9 | 停機 | 停機 | 停機 | 停機 | 停機 | 停機 | 停機 | 停機 |
| 10 | 停機 | 停機 | 停機 | 停機 | 停機 | 停機 | 停機 | 停機 |
| 11 | 停機 | 停機 | 停機 | 停機 | 停機 | 停機 | 停機 | 停機 |
| 12 | 停機 | 停機 | 停機 | 停機 | 停機 | 停機 | 停機 | 停機 |
| 13 | 停機 | 停機 | 停機 | 停機 | 停機 | 停機 | 停機 | 停機 |
| 14 | 停機 | 停機 | 停機 | 停機 | 停機 | 停機 | 停機 | 停機 |
| 15 | 停機 | 停機 | 停機 | 停機 | 停機 | 停機 | 停機 | 停機 |
| 16 | 停機 | 停機 | 停機 | 停機 | 停機 | 停機 | 停機 | 停機 |
| 17 | 停機 | 停機 | 停機 | 停機 | 停機 | 停機 | 停機 | 停機 |
| 18 | 2.48 | 3.37 | 60.77 | 2.46 | 13.69 | 11.74 | 1.35 | 74011.18 |
| 19 | 2.42 | 4.97 | 58.13 | 2.57 | 14.52 | 11.18 | 1.35 | 69794.33 |
| 20 | 2.91 | 4.33 | 54.65 | 1.92 | 18.43 | 8.95 | 1.32 | 74490.38 |
| 21 | 2.88 | 3.68 | 57.42 | 2.03 | 16.01 | 9.92 | 1.31 | 67035.37 |
| 22 | 1.19 | 3.62 | 47.64 | 1.81 | 16.52 | 9.57 | 1.33 | 69316.26 |
| 23 | 2.27 | 2.08 | 60.32 | 1.90 | 17.39 | 10.23 | 1.36 | 70196.37 |
| 監測時數 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 |
| 超限次數 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 有效時數 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 |
| 平 均 值 | 2.36 | 3.68 | 56.49 | 2.12 | 16.09 | 10.27 | 1.34 | 70807.32 |
| 最 大 值 | 2.91 | 4.97 | 60.77 | 2.57 | 18.43 | 11.74 | 1.36 | 74490.38 |
| 發生時間 | 20 | 19 | 18 | 19 | 20 | 18 | | 20 |
| 最 小 值 | 1.19 | 2.08 | 47.64 | 1.81 | 13.69 | 8.95 | 1.31 | 67035.37 |
| 發生時間 | 22 | 23 | 22 | 22 | 18 | 20 | | 21 |
| 零點偏移(率) | -0.01 % | -0.08 % | -0.01 % | 0.00 % | | -0.03 | | 0.10 % |
| 全幅偏移(率) | 0.02 % | 0.29 % | -0.56 % | 0.02 % | | 0.19 | | 0.10 % |
| 有效比率 | 100.00 % | 100.00 % | 100.00 % | 100.00 % | 100.00 % | 100.00 % | 100.00 % | 100.00 % |
| 備註 | | | | | | | | |