

平成20年度詳細環境調査試料採取情報

大気

| 地方 公共団体 | 調査地点 | 調査対象物質 | 検体 番号 | 採取 | 採取年月日 | 時刻 | 天候 | 気温 (°C) | 湿度 (%) | 風向 | 風速 (m/s) | 大気採取量 (m ³) |
|---|--------------------|---|-------------|-------|-------------|-------|----|------------|-----------|-------|-------------|----------------------------|
| 北海道 | 北海道環境科学研究センター（札幌市） | [1] アクリル酸- <i>n</i> -ブチル | 1 | 開始 | 平成20年11月25日 | 12:00 | 晴 | -0.5 | 54 | ENE | 2.9 | - |
| | | | | 終了 | 平成20年11月26日 | 12:00 | 晴 | 3.7 | 45 | NNE | 1.2 | - |
| | | | 2 | 開始 | 平成20年11月26日 | 12:00 | 晴 | 3.7 | 45 | NNE | 1.2 | - |
| | | | | 終了 | 平成20年11月27日 | 12:00 | 晴 | 8.6 | 54 | S | 4.4 | - |
| | | | 3 | 開始 | 平成20年11月27日 | 12:00 | 晴 | 8.6 | 54 | S | 4.4 | - |
| | | | | 終了 | 平成20年11月28日 | 12:00 | 曇 | 3.1 | 52 | ESE | 1.8 | - |
| | | [2] アクロレイン | 1 | 開始 | 平成20年11月25日 | 12:00 | 晴 | -0.5 | 54 | ENE | 2.9 | 0.417 |
| | | | | 終了 | 平成20年11月26日 | 12:00 | 晴 | 3.7 | 45 | NNE | 1.2 | 0.412 |
| | | | 2 | 開始 | 平成20年11月26日 | 12:00 | 晴 | 3.7 | 45 | NNE | 1.2 | 0.412 |
| | | | | 終了 | 平成20年11月27日 | 12:00 | 晴 | 8.6 | 54 | S | 4.4 | 0.423 |
| | | | 3 | 開始 | 平成20年11月27日 | 12:00 | 晴 | 8.6 | 54 | S | 4.4 | 0.423 |
| | | | | 終了 | 平成20年11月28日 | 12:00 | 曇 | 3.1 | 52 | ESE | 1.8 | 0.423 |
| | | [3-1] 4-アミノ-6- <i>tert</i> -ブチル-3-メチルチオ-1,2,4-トリアジン-5(4 <i>H</i>)-オン（別名：メトリブジン）、[5] キノリン | 1 | 開始 | 平成20年11月25日 | 12:00 | 晴 | -0.5 | 54 | ENE | 2.9 | 9.65 |
| | | | | 終了 | 平成20年11月26日 | 12:00 | 晴 | 3.7 | 45 | NNE | 1.2 | 8.16 |
| | | | 2 | 開始 | 平成20年11月26日 | 12:00 | 晴 | 3.7 | 45 | NNE | 1.2 | 8.16 |
| | | | | 終了 | 平成20年11月27日 | 12:00 | 晴 | 8.6 | 54 | S | 4.4 | 8.53 |
| | | | 3 | 開始 | 平成20年11月27日 | 12:00 | 晴 | 8.6 | 54 | S | 4.4 | 8.53 |
| | | | | 終了 | 平成20年11月28日 | 12:00 | 曇 | 3.1 | 52 | ESE | 1.8 | 8.53 |
| | | [4] イソブチルアルコール | 1 | 開始 | 平成21年3月4日 | 13:00 | 薄曇 | 3.3 | 55 | NNE | 3.8 | 0.299 |
| | | | | 終了 | 平成21年3月5日 | 13:00 | 曇 | 3.5 | 59 | NNE | 0.9 | 0.303 |
| | | | 2 | 開始 | 平成21年3月5日 | 13:20 | 曇 | 3.5 | 59 | NNE | 0.9 | 0.303 |
| | | | | 終了 | 平成21年3月6日 | 13:20 | 曇 | 2.3 | 83 | SSE | 8.0 | 0.289 |
| | | | 3 | 開始 | 平成21年3月6日 | 13:45 | 曇 | 2.3 | 83 | SSE | 8.0 | 0.289 |
| | | | | 終了 | 平成21年3月7日 | 13:45 | 雪 | -1.5 | 58 | NW | 3.1 | 0.289 |
| | | [9] ジシクロペンタジエン | 1 | 開始 | 平成20年11月25日 | 12:00 | 晴 | -0.5 | 54 | ENE | 2.9 | 0.139 |
| | | | | 終了 | 平成20年11月26日 | 12:00 | 晴 | 3.7 | 45 | NNE | 1.2 | 0.137 |
| | | | 2 | 開始 | 平成20年11月26日 | 12:00 | 晴 | 3.7 | 45 | NNE | 1.2 | 0.137 |
| | | | | 終了 | 平成20年11月27日 | 12:00 | 晴 | 8.6 | 54 | S | 4.4 | 0.140 |
| | | | 3 | 開始 | 平成20年11月27日 | 12:00 | 晴 | 8.6 | 54 | S | 4.4 | 0.140 |
| | | | | 終了 | 平成20年11月28日 | 12:00 | 曇 | 3.1 | 52 | ESE | 1.8 | 0.140 |
| [12] 3,5,5-トリメチル-2-シクロヘキセン-1-オン（別名：イソホロン） | 1 | 開始 | 平成20年12月8日 | 12:00 | 晴 | 6.0 | 69 | SSE | 4.0 | 0.140 | | |
| | | 終了 | 平成20年12月9日 | 12:00 | 晴 | 11.3 | 39 | SSW | 4.0 | 0.137 | | |
| | 2 | 開始 | 平成20年12月9日 | 12:00 | 晴 | 11.3 | 39 | SSW | 4.0 | 0.137 | | |
| | | 終了 | 平成20年12月10日 | 12:00 | 晴 | 9.2 | 59 | NW | 3.0 | 0.142 | | |
| | 3 | 開始 | 平成20年12月10日 | 12:00 | 晴 | 9.2 | 59 | NW | 3.0 | 0.142 | | |
| | | 終了 | 平成20年12月11日 | 12:00 | 雪 | 0.0 | 55 | ESE | 2.0 | 0.142 | | |
| [18] 3-メチルピリジン | 1 | 開始 | 平成20年12月8日 | 12:00 | 晴 | 6.0 | 69 | SSE | 4.0 | 0.426 | | |
| | | 終了 | 平成20年12月9日 | 12:00 | 晴 | 11.3 | 39 | SSW | 4.0 | 0.418 | | |
| | 2 | 開始 | 平成20年12月9日 | 12:00 | 晴 | 11.3 | 39 | SSW | 4.0 | 0.418 | | |
| | | 終了 | 平成20年12月10日 | 12:00 | 晴 | 9.2 | 59 | NW | 3.0 | 0.425 | | |
| | 3 | 開始 | 平成20年12月10日 | 12:00 | 晴 | 9.2 | 59 | NW | 3.0 | 0.425 | | |
| | | 終了 | 平成20年12月11日 | 12:00 | 雪 | 0.0 | 55 | ESE | 2.0 | 0.425 | | |

平成20年度詳細環境調査試料採取情報

大気

| 地方 公共団体 | 調査地点 | 調査対象物質 | 検体 番号 | 採取 | 採取年月日 | 時刻 | 天候 | 気温 (°C) | 湿度 (%) | 風向 | 風速 (m/s) | 大気採取量 (m ³) |
|---|---------------|---|------------|-------|-------------|-------|----|------------|-----------|-------|-------------|----------------------------|
| 札幌市 | 札幌市衛生研究所（札幌市） | [4] イソブチルアルコール | 1 | 開始 | 平成20年11月25日 | 10:00 | 晴 | -1.6 | 57 | S | 1.3 | 0.314 |
| | | | | 終了 | 平成20年11月26日 | 10:00 | 快晴 | 3.6 | 44 | S | 0.8 | |
| | | | 2 | 開始 | 平成20年11月26日 | 11:00 | 快晴 | 3.6 | 44 | S | 0.8 | 0.313 |
| | | | | 終了 | 平成20年11月27日 | 11:00 | 曇 | 9.0 | 54 | SSE | 2.6 | |
| | | | 3 | 開始 | 平成20年11月27日 | 12:00 | 曇 | 9.0 | 54 | SSE | 2.6 | 0.304 |
| | | | | 終了 | 平成20年11月28日 | 12:00 | 曇 | 3.1 | 57 | SE | 1.9 | |
| 仙台市 | 榴岡公園（仙台市） | [1] アクリル酸- <i>n</i> -ブチル | 1 | 開始 | 平成20年11月11日 | 10:00 | 晴 | 11.1 | 54 | N | 0.4 | - |
| | | | | 終了 | 平成20年11月12日 | 10:00 | 晴 | 10.6 | 61 | N | 0.4 | |
| | | | 2 | 開始 | 平成20年11月12日 | 10:10 | 晴 | 11.6 | 60 | calm | - | - |
| | | | | 終了 | 平成20年11月13日 | 10:10 | 晴 | 13.3 | 63 | N | 0.4 | |
| | | | 3 | 開始 | 平成20年11月13日 | 10:20 | 晴 | 13.9 | 63 | NNW | 0.4 | - |
| | | | | 終了 | 平成20年11月14日 | 10:20 | 晴 | 16.4 | 59 | calm | - | |
| | | [2] アクロレイン | 1 | 開始 | 平成20年12月2日 | 10:00 | 曇 | 5.9 | 71 | NNW | 0.7 | 0.425 |
| | | | | 終了 | 平成20年12月3日 | 10:00 | 晴 | 8.4 | 70 | NW | 2.1 | |
| | | | 2 | 開始 | 平成20年12月3日 | 10:10 | 晴 | 8.4 | 70 | NW | 2.1 | 0.424 |
| | | | | 終了 | 平成20年12月4日 | 10:10 | 晴 | 9.3 | 74 | N | 2.2 | |
| | | | 3 | 開始 | 平成20年12月4日 | 10:20 | 晴 | 9.0 | 72 | NNE | 1.6 | 0.424 |
| | | | | 終了 | 平成20年12月5日 | 10:20 | 曇 | 12.4 | 75 | SSE | 3.4 | |
| | | [3-1] 4-アミノ-6- <i>tert</i> -ブチル-3-メチルチオ-1,2,4-トリアジン-5(4 <i>H</i>)-オン（別名：メトリブジン）、[5] キノリン | 1 | 開始 | 平成20年11月11日 | 10:00 | 晴 | 11.1 | 54 | N | 0.4 | 7.17 |
| | | | | 終了 | 平成20年11月12日 | 10:00 | 晴 | 10.6 | 61 | N | 0.4 | |
| | | | 2 | 開始 | 平成20年11月12日 | 10:10 | 晴 | 11.6 | 60 | calm | - | 7.16 |
| | | | | 終了 | 平成20年11月13日 | 10:10 | 晴 | 13.3 | 63 | N | 0.4 | |
| | | | 3 | 開始 | 平成20年11月13日 | 10:20 | 晴 | 13.9 | 63 | NNW | 0.4 | 7.16 |
| | | | | 終了 | 平成20年11月14日 | 10:20 | 晴 | 16.4 | 59 | calm | - | |
| | | [4] イソブチルアルコール | 1 | 開始 | 平成20年11月11日 | 10:17 | 晴 | 11.4 | 55 | N | 0.4 | 0.288 |
| | | | | 終了 | 平成20年11月12日 | 10:17 | 晴 | 11.6 | 60 | calm | - | |
| | | | 2 | 開始 | 平成20年11月12日 | 10:29 | 晴 | 12.4 | 55 | N | 0.4 | 0.288 |
| | | | | 終了 | 平成20年11月13日 | 10:29 | 晴 | 13.9 | 63 | NNW | 0.4 | |
| | | | 3 | 開始 | 平成20年11月13日 | 10:35 | 晴 | 14.4 | 60 | NNW | 0.4 | 0.288 |
| | | | | 終了 | 平成20年11月14日 | 10:35 | 晴 | 16.6 | 58 | NE | 0.4 | |
| [9] ジシクロペンタジエン | 1 | 開始 | 平成20年12月2日 | 10:00 | 曇 | 5.9 | 71 | NNW | 0.7 | 0.141 | | |
| | | 終了 | 平成20年12月3日 | 10:00 | 晴 | 8.4 | 70 | NW | 2.1 | | | |
| | 2 | 開始 | 平成20年12月3日 | 10:10 | 晴 | 8.4 | 70 | NW | 2.1 | 0.141 | | |
| | | 終了 | 平成20年12月4日 | 10:10 | 晴 | 9.3 | 74 | N | 2.2 | | | |
| | 3 | 開始 | 平成20年12月4日 | 10:20 | 晴 | 9.0 | 72 | NNE | 1.6 | 0.171 | | |
| | | 終了 | 平成20年12月5日 | 10:20 | 曇 | 12.4 | 75 | SSE | 3.4 | | | |
| [12] 3,5,5-トリメチル-2-シクロヘキセン-1-オン（別名：イソホロン） | 1 | 開始 | 平成20年12月2日 | 10:00 | 曇 | 5.9 | 71 | NNW | 0.7 | 0.142 | | |
| | | 終了 | 平成20年12月3日 | 10:00 | 晴 | 8.4 | 70 | NW | 2.1 | | | |
| | 2 | 開始 | 平成20年12月3日 | 10:10 | 晴 | 8.4 | 70 | NW | 2.1 | 0.141 | | |
| | | 終了 | 平成20年12月4日 | 10:10 | 晴 | 9.3 | 74 | N | 2.2 | | | |
| | 3 | 開始 | 平成20年12月4日 | 10:20 | 晴 | 9.0 | 72 | NNE | 1.6 | 0.147 | | |
| | | 終了 | 平成20年12月5日 | 10:20 | 曇 | 12.4 | 75 | SSE | 3.4 | | | |

平成20年度詳細環境調査試料採取情報

大気

| 地方 公共団体 | 調査地点 | 調査対象物質 | 検体 番号 | 採取 | 採取年月日 | 時刻 | 天候 | 気温 (°C) | 湿度 (%) | 風向 | 風速 (m/s) | 大気採取量 (m ³) |
|---|---------------------|---|------------|-------|-------------|-------|----|------------|-----------|-------|-------------|----------------------------|
| 茨城県 | 茨城県霞ヶ浦環境科学センター（土浦市） | [1] アクリル酸- <i>n</i> -ブチル | 1 | 開始 | 平成20年12月10日 | 9:50 | 曇 | 14.0 | 84 | calm | - | - |
| | | | | 終了 | 平成20年12月11日 | 9:50 | 晴 | 11.5 | 78 | calm | - | - |
| | | | 2 | 開始 | 平成20年12月11日 | 9:55 | 晴 | 11.5 | 78 | calm | - | - |
| | | | | 終了 | 平成20年12月12日 | 9:55 | 晴 | 11.0 | 66 | E | 1.2 | - |
| | | | 3 | 開始 | 平成20年12月12日 | 10:00 | 晴 | 11.0 | 66 | E | 1.2 | - |
| | | | | 終了 | 平成20年12月13日 | 10:00 | 晴 | 9.0 | 82 | NNE | 0.8 | - |
| | | [2] アクロレイン | 1 | 開始 | 平成20年12月10日 | 9:50 | 曇 | 14.0 | 84 | calm | - | 0.425 |
| | | | | 終了 | 平成20年12月11日 | 9:50 | 晴 | 11.5 | 78 | calm | - | - |
| | | | 2 | 開始 | 平成20年12月11日 | 9:55 | 晴 | 11.5 | 78 | calm | - | 0.425 |
| | | | | 終了 | 平成20年12月12日 | 9:55 | 晴 | 11.0 | 66 | E | 1.2 | - |
| | | | 3 | 開始 | 平成20年12月12日 | 10:00 | 晴 | 11.0 | 66 | E | 1.2 | 0.425 |
| | | | | 終了 | 平成20年12月13日 | 10:00 | 晴 | 9.0 | 82 | NNE | 0.8 | - |
| | | [3-1] 4-アミノ-6- <i>tert</i> -ブチル-3-メチルチオ-1,2,4-トリアジン-5(4 <i>H</i>)-オン（別名：メトリブジン）、[5] キノリン | 1 | 開始 | 平成20年12月4日 | 11:00 | 晴 | 14.0 | 63 | S | 1.3 | 7.31 |
| | | | | 終了 | 平成20年12月5日 | 11:00 | 曇 | 16.4 | 72 | SSW | 2.3 | - |
| | | | 2 | 開始 | 平成20年12月5日 | 11:00 | 曇 | 18.8 | 63 | S | 4.5 | 7.52 |
| | | | | 終了 | 平成20年12月6日 | 11:00 | 晴 | 12.7 | 46 | WNW | 3.1 | - |
| | | | 3 | 開始 | 平成20年12月6日 | 11:00 | 晴 | 12.3 | 51 | WSW | 1.7 | 7.40 |
| | | | | 終了 | 平成20年12月7日 | 11:00 | 晴 | 9.0 | 36 | W | 1.6 | - |
| | | [4] イソブチルアルコール | 1 | 開始 | 平成20年12月20日 | 8:15 | 晴 | 5.3 | 86 | W | 0.7 | 0.283 |
| | | | | 終了 | 平成20年12月21日 | 8:15 | 晴 | 4.7 | 99 | WSW | 0.6 | - |
| | | | 2 | 開始 | 平成20年12月21日 | 14:30 | 晴 | 18.7 | 66 | SW | 4.6 | 0.283 |
| | | | | 終了 | 平成20年12月22日 | 14:30 | 雨 | 8.8 | 88 | NE | 7.8 | - |
| | | | 3 | 開始 | 平成20年12月23日 | 9:00 | 晴 | 4.7 | 75 | calm | - | 0.283 |
| | | | | 終了 | 平成20年12月24日 | 9:00 | 晴 | 2.6 | 84 | NE | 1.0 | - |
| | | [9] ジシクロペンタジエン | 1 | 開始 | 平成20年12月20日 | 8:15 | 晴 | 5.3 | 86 | W | 0.7 | 0.141 |
| | | | | 終了 | 平成20年12月21日 | 8:15 | 晴 | 4.7 | 99 | WSW | 0.6 | - |
| | | | 2 | 開始 | 平成20年12月21日 | 14:30 | 晴 | 18.7 | 66 | SW | 4.6 | 0.141 |
| | | | | 終了 | 平成20年12月22日 | 14:30 | 雨 | 8.8 | 88 | NE | 7.8 | - |
| | | | 3 | 開始 | 平成20年12月23日 | 9:00 | 晴 | 4.7 | 75 | calm | - | 0.141 |
| | | | | 終了 | 平成20年12月24日 | 9:00 | 晴 | 2.6 | 84 | NE | 1.0 | - |
| [12] 3,5,5-トリメチル-2-シクロヘキセン-1-オン（別名：イソホロン） | 1 | 開始 | 平成20年12月4日 | 11:00 | 晴 | 14.0 | 63 | S | 1.3 | 0.149 | | |
| | | 終了 | 平成20年12月5日 | 11:00 | 曇 | 16.4 | 72 | SSW | 2.3 | - | | |
| | 2 | 開始 | 平成20年12月5日 | 11:00 | 曇 | 18.8 | 63 | S | 4.5 | 0.146 | | |
| | | 終了 | 平成20年12月6日 | 11:00 | 晴 | 12.7 | 46 | WNW | 3.1 | - | | |
| | 3 | 開始 | 平成20年12月6日 | 11:00 | 晴 | 12.3 | 51 | WSW | 1.7 | 0.151 | | |
| | | 終了 | 平成20年12月7日 | 11:00 | 晴 | 9.0 | 36 | W | 1.6 | - | | |

平成20年度詳細環境調査試料採取情報

大気

| 地方 公共団体 | 調査地点 | 調査対象物質 | 検体 番号 | 採取 | 採取年月日 | 時刻 | 天候 | 気温 (°C) | 湿度 (%) | 風向 | 風速 (m/s) | 大気採取量 (m ³) |
|------------|--------------------|---|----------|----|------------|-------|----|------------|-----------|-----|-------------|----------------------------|
| 埼玉県 | 埼玉県環境科学国際センター（騎西町） | [1] アクリル酸- <i>n</i> -ブチル | 1 | 開始 | 平成21年1月13日 | 10:00 | 晴 | 2.9 | 54 | WNW | 0.7 | - |
| | | | | 終了 | 平成21年1月14日 | 10:00 | 晴 | 5.5 | 42 | WNW | 2.3 | - |
| | | | 2 | 開始 | 平成21年1月14日 | 10:10 | 晴 | 5.5 | 42 | WNW | 2.3 | - |
| | | | | 終了 | 平成21年1月15日 | 10:10 | 晴 | 4.0 | 31 | WNW | 4.1 | - |
| | | | 3 | 開始 | 平成21年1月15日 | 10:20 | 晴 | 4.0 | 31 | WNW | 4.1 | - |
| | | | | 終了 | 平成21年1月16日 | 10:20 | 晴 | 4.3 | 28 | WNW | 2.7 | - |
| | | [2] アクロレイン | 1 | 開始 | 平成21年1月13日 | 10:00 | 晴 | 2.9 | 54 | WNW | 0.7 | 0.425 |
| | | | | 終了 | 平成21年1月14日 | 10:00 | 晴 | 5.5 | 42 | WNW | 2.3 | - |
| | | | 2 | 開始 | 平成21年1月14日 | 10:10 | 晴 | 5.5 | 42 | WNW | 2.3 | 0.425 |
| | | | | 終了 | 平成21年1月15日 | 10:10 | 晴 | 4.0 | 31 | WNW | 4.1 | - |
| | | | 3 | 開始 | 平成21年1月15日 | 10:20 | 晴 | 4.0 | 31 | WNW | 4.1 | 0.425 |
| | | | | 終了 | 平成21年1月16日 | 10:20 | 晴 | 4.3 | 28 | WNW | 2.7 | - |
| | | [3-1] 4-アミノ-6- <i>tert</i> -ブチル-3-メチルチオ-1,2,4-トリアジン-5(4 <i>H</i>)-オン（別名：メトリブジン）、[5] キノリン | 1 | 開始 | 平成21年1月13日 | 10:00 | 晴 | 2.9 | 54 | WNW | 0.7 | 6.93 |
| | | | | 終了 | 平成21年1月14日 | 10:00 | 晴 | 5.5 | 42 | WNW | 2.3 | - |
| | | | 2 | 開始 | 平成21年1月14日 | 10:10 | 晴 | 5.5 | 42 | WNW | 2.3 | 7.55 |
| | | | | 終了 | 平成21年1月15日 | 10:10 | 晴 | 4.0 | 31 | WNW | 4.1 | - |
| | | | 3 | 開始 | 平成21年1月15日 | 10:20 | 晴 | 4.0 | 31 | WNW | 4.1 | 7.11 |
| | | | | 終了 | 平成21年1月16日 | 10:20 | 晴 | 4.3 | 28 | WNW | 2.7 | - |
| | | [4] イソブチルアルコール | 1 | 開始 | 平成21年1月13日 | 10:00 | 晴 | 2.9 | 54 | WNW | 0.7 | 0.285 |
| | | | | 終了 | 平成21年1月14日 | 10:00 | 晴 | 5.5 | 42 | WNW | 2.3 | - |
| | | | 2 | 開始 | 平成21年1月14日 | 10:10 | 晴 | 5.5 | 42 | WNW | 2.3 | 0.285 |
| | | | | 終了 | 平成21年1月15日 | 10:10 | 晴 | 4.0 | 31 | WNW | 4.1 | - |
| | | | 3 | 開始 | 平成21年1月15日 | 10:20 | 晴 | 4.0 | 31 | WNW | 4.1 | 0.285 |
| | | | | 終了 | 平成21年1月16日 | 10:20 | 晴 | 4.3 | 28 | WNW | 2.7 | - |
| | | [9] ジシクロペンタジエン | 1 | 開始 | 平成21年1月13日 | 10:00 | 晴 | 2.9 | 54 | WNW | 0.7 | 0.142 |
| | | | | 終了 | 平成21年1月14日 | 10:00 | 晴 | 5.5 | 42 | WNW | 2.3 | - |
| | | | 2 | 開始 | 平成21年1月14日 | 10:10 | 晴 | 5.5 | 42 | WNW | 2.3 | 0.142 |
| | | | | 終了 | 平成21年1月15日 | 10:10 | 晴 | 4.0 | 31 | WNW | 4.1 | - |
| | | | 3 | 開始 | 平成21年1月15日 | 10:20 | 晴 | 4.0 | 31 | WNW | 4.1 | 0.142 |
| | | | | 終了 | 平成21年1月16日 | 10:20 | 晴 | 4.3 | 28 | WNW | 2.7 | - |
| | | [12] 3,5,5-トリメチル-2-シクロヘキセン-1-オン（別名：イソホロン） | 1 | 開始 | 平成21年1月13日 | 10:00 | 晴 | 2.9 | 54 | WNW | 0.7 | 0.141 |
| | | | | 終了 | 平成21年1月14日 | 10:00 | 晴 | 5.5 | 42 | WNW | 2.3 | - |
| | | | 2 | 開始 | 平成21年1月14日 | 10:10 | 晴 | 5.5 | 42 | WNW | 2.3 | 0.141 |
| | | | | 終了 | 平成21年1月15日 | 10:10 | 晴 | 4 | 31 | WNW | 4.1 | - |
| | | | 3 | 開始 | 平成21年1月15日 | 10:20 | 晴 | 4.0 | 31 | WNW | 4.1 | 0.141 |
| | | | | 終了 | 平成21年1月16日 | 10:20 | 晴 | 4.3 | 28 | WNW | 2.7 | - |

平成20年度詳細環境調査試料採取情報

大気

| 地方 公共団体 | 調査地点 | 調査対象物質 | 検体 番号 | 採取 | 採取年月日 | 時刻 | 天候 | 気温 (°C) | 湿度 (%) | 風向 | 風速 (m/s) | 大気採取量 (m ³) |
|----------------|---------------------|---|------------|-------|-------------|-------|----|------------|-----------|-------|-------------|----------------------------|
| 千葉県 | 市原松崎一般環境大気測定局 (市原市) | [1] アクリル酸- <i>n</i> -ブチル | 1 | 開始 | 平成20年12月8日 | 8:03 | 晴 | 6.2 | 68 | NNE | 3.2 | - |
| | | | | 終了 | 平成20年12月9日 | 8:03 | 曇 | 4.8 | 99 | NNE | 2.1 | - |
| | | | 2 | 開始 | 平成20年12月9日 | 8:01 | 曇 | 4.8 | 99 | NNE | 2.1 | - |
| | | | | 終了 | 平成20年12月10日 | 8:01 | 曇 | 11 | 99 | N | 0.9 | - |
| | | | 3 | 開始 | 平成20年12月10日 | 8:01 | 曇 | 11.0 | 99 | N | 0.9 | - |
| | | | | 終了 | 平成20年12月11日 | 8:01 | 快晴 | 9.9 | 99 | N | 1.2 | - |
| | | [2] アクロレイン | 1 | 開始 | 平成21年1月13日 | 10:00 | 晴 | 4.5 | 40 | W | 0.8 | 0.425 |
| | | | | 終了 | 平成21年1月14日 | 10:00 | 晴 | 7.5 | 40 | N | 0.9 | - |
| | | | 2 | 開始 | 平成21年1月14日 | 10:10 | 晴 | 8.5 | 38 | N | 1.1 | 0.425 |
| | | | | 終了 | 平成21年1月15日 | 10:10 | 晴 | 5.0 | 24 | NNE | 1.4 | - |
| | | | 3 | 開始 | 平成21年1月15日 | 10:20 | 晴 | 5.5 | 23 | NNE | 2.3 | 0.425 |
| | | | | 終了 | 平成21年1月16日 | 10:20 | 晴 | 7.0 | 26 | calm | - | - |
| | | [3-1] 4-アミノ-6- <i>tert</i> -ブチル-3-メチルチオ-1,2,4-トリアジン-5(4 <i>H</i>)-オン (別名: メトリブジン)、[5] キノリン | 1 | 開始 | 平成20年11月17日 | 10:00 | 曇 | 16.4 | 84 | NNE | 2.4 | 6.72 |
| | | | | 終了 | 平成20年11月18日 | 9:50 | 晴 | 16.5 | 84 | N | 0.8 | - |
| | | | 2 | 開始 | 平成20年11月18日 | 10:00 | 晴 | 16.9 | 81 | N | 0.8 | 7.18 |
| | | | | 終了 | 平成20年11月19日 | 9:50 | 晴 | 15.6 | 34 | WSW | 2.3 | - |
| | | | 3 | 開始 | 平成20年11月19日 | 10:00 | 晴 | 15.2 | 35 | WSW | 2.3 | 7.24 |
| | | | | 終了 | 平成20年11月20日 | 9:50 | 晴 | 21.1 | 36 | N | 3.3 | - |
| | | [4] イソブチルアルコール | 1 | 開始 | 平成20年11月17日 | 10:00 | 曇 | 16.4 | 84 | NNE | 2.4 | 0.281 |
| | | | | 終了 | 平成20年11月18日 | 9:50 | 晴 | 16.5 | 81 | N | 0.8 | - |
| | | | 2 | 開始 | 平成20年11月18日 | 10:00 | 晴 | 16.9 | 81 | N | 0.8 | 0.285 |
| | | | | 終了 | 平成20年11月19日 | 9:50 | 晴 | 15.6 | 34 | WSW | 2.3 | - |
| | | | 3 | 開始 | 平成20年11月19日 | 10:00 | 晴 | 15.2 | 35 | WSW | 2.3 | 0.284 |
| | | | | 終了 | 平成20年11月20日 | 9:50 | 晴 | 21.1 | 36 | N | 3.3 | - |
| | | [9] ジシクロペンタジエン | 1 | 開始 | 平成21年1月13日 | 10:00 | 晴 | 4.5 | 40 | W | 0.8 | 0.141 |
| | | | | 終了 | 平成21年1月14日 | 10:00 | 晴 | 7.5 | 40 | N | 0.9 | - |
| | | | 2 | 開始 | 平成21年1月14日 | 10:10 | 晴 | 8.5 | 38 | N | 1.1 | 0.141 |
| | | | | 終了 | 平成21年1月15日 | 10:10 | 晴 | 5.0 | 24 | NNE | 1.4 | - |
| | | | 3 | 開始 | 平成21年1月15日 | 10:20 | 晴 | 5.5 | 23 | NNE | 2.3 | 0.141 |
| | | | | 終了 | 平成21年1月16日 | 10:20 | 晴 | 7.0 | 26 | calm | - | - |
| | | [12] 3,5,5-トリメチル-2-シクロヘキセン-1-オン (別名: イソホロン) | 1 | 開始 | 平成21年1月13日 | 10:00 | 晴 | 4.5 | 40 | W | 0.8 | 0.141 |
| | | | | 終了 | 平成21年1月14日 | 10:00 | 晴 | 7.5 | 40 | N | 0.9 | - |
| | | | 2 | 開始 | 平成21年1月14日 | 10:10 | 晴 | 8.5 | 38 | N | 1.1 | 0.141 |
| | | | | 終了 | 平成21年1月15日 | 10:10 | 晴 | 5.0 | 24 | NNE | 1.4 | - |
| | | | 3 | 開始 | 平成21年1月15日 | 10:20 | 晴 | 5.5 | 23 | NNE | 2.3 | 0.141 |
| | | | | 終了 | 平成21年1月16日 | 10:20 | 晴 | 7.0 | 26 | calm | - | - |
| [18] 3-メチルピリジン | 1 | 開始 | 平成21年1月13日 | 10:00 | 晴 | 4.5 | 40 | W | 0.8 | 0.425 | | |
| | | 終了 | 平成21年1月14日 | 10:00 | 晴 | 7.5 | 40 | N | 0.9 | - | | |
| | 2 | 開始 | 平成21年1月14日 | 10:10 | 晴 | 8.5 | 38 | N | 1.1 | 0.425 | | |
| | | 終了 | 平成21年1月15日 | 10:10 | 晴 | 5.0 | 24 | NNE | 1.4 | - | | |
| | 3 | 開始 | 平成21年1月15日 | 10:20 | 晴 | 5.5 | 23 | NNE | 2.3 | 0.426 | | |
| | | 終了 | 平成21年1月16日 | 10:20 | 晴 | 7.0 | 26 | calm | - | - | | |

平成20年度詳細環境調査試料採取情報

大気

| 地方 公共団体 | 調査地点 | 調査対象物質 | 検体 番号 | 採取 | 採取年月日 | 時刻 | 天候 | 気温 (°C) | 湿度 (%) | 風向 | 風速 (m/s) | 大気採取量 (m ³) |
|--|-----------------------|--|-------------|-------|-------------|-------|-------|------------|-----------|-------|-------------|----------------------------|
| 神奈川県 | 神奈川県環境科学センター (平塚市) | [1] アクリル酸- <i>n</i> -ブチル | 1 | 開始 | 平成20年11月11日 | 10:30 | 曇 | 12.0 | 51 | NNE | 2.1 | - |
| | | | | 終了 | 平成20年11月12日 | 10:30 | 曇一時小雨 | 13.5 | 55 | NNE | 1.4 | - |
| | | | 2 | 開始 | 平成20年11月12日 | 10:30 | 曇一時小雨 | 13.5 | 55 | NNE | 1.4 | - |
| | | | | 終了 | 平成20年11月13日 | 10:30 | 曇 | 17.8 | 38 | NE | 2.9 | - |
| | | | 3 | 開始 | 平成20年11月13日 | 10:30 | 曇 | 17.8 | 38 | NE | 2.9 | - |
| | | | | 終了 | 平成20年11月14日 | 10:30 | 曇 | 16.6 | 44 | NNE | 1.5 | - |
| | | [2] アクロレイン | 1 | 開始 | 平成20年12月16日 | 9:50 | 快晴 | 9.6 | 43 | ENE | 2.3 | 0.419 |
| | | | | 終了 | 平成20年12月17日 | 9:50 | 雨 | 9.0 | 79 | NNE | 1.7 | |
| | | | 2 | 開始 | 平成20年12月17日 | 10:00 | 雨 | 9.0 | 79 | NNE | 1.7 | 0.421 |
| | | | | 終了 | 平成20年12月18日 | 10:00 | 快晴 | 13.7 | 63 | SSW | 1.2 | |
| | | | 3 | 開始 | 平成20年12月18日 | 10:10 | 快晴 | 13.7 | 63 | SSW | 1.2 | 0.423 |
| | | | | 終了 | 平成20年12月19日 | 10:10 | 快晴 | 10.1 | 42 | ENE | 2.2 | |
| | | [3-1] 4-アミノ-6- <i>tert</i> -ブチル- 3-メチルチオ-1,2,4-トリアジ ン-5(4 <i>H</i>)-オン (別名:メト リブジン)、[5] キノリン | 1 | 開始 | 平成20年12月16日 | 9:50 | 快晴 | 9.6 | 43 | ENE | 2.3 | 6.91 |
| | | | | 終了 | 平成20年12月17日 | 9:50 | 雨 | 9.0 | 79 | NNE | 1.7 | |
| | | | 2 | 開始 | 平成20年12月17日 | 10:00 | 雨 | 9.0 | 79 | NNE | 1.7 | 6.91 |
| | | | | 終了 | 平成20年12月18日 | 10:00 | 快晴 | 13.7 | 63 | SSW | 1.2 | |
| | | | 3 | 開始 | 平成20年12月18日 | 10:10 | 快晴 | 13.7 | 63 | SSW | 1.2 | 5.61 |
| | | | | 終了 | 平成20年12月19日 | 10:10 | 快晴 | 10.1 | 42 | ENE | 2.2 | |
| | | [4] イソブチルアルコール | 1 | 開始 | 平成20年9月8日 | 10:00 | 晴 | 29.1 | 53 | ENE | 2.5 | 0.247 |
| | | | | 終了 | 平成20年9月9日 | 10:00 | 晴 | 28.3 | 28 | NE | 2 | |
| | | | 2 | 開始 | 平成20年9月9日 | 10:00 | 晴 | 28.3 | 28 | NE | 2 | 0.258 |
| | | | | 終了 | 平成20年9月10日 | 10:00 | 晴 | 26.2 | 43 | NE | 2.1 | |
| | | | 3 | 開始 | 平成20年9月10日 | 10:00 | 晴 | 26.2 | 43 | NE | 2.1 | 0.287 |
| | | | | 終了 | 平成20年9月11日 | 10:00 | 晴 | 25.7 | 43 | NNE | 1.9 | |
| | | [9] ジシクロペンタジエン | 1 | 開始 | 平成20年11月11日 | 10:30 | 曇 | 12.0 | 51 | NNE | 2.1 | 0.151 |
| | | | | 終了 | 平成20年11月12日 | 10:30 | 曇一時小雨 | 13.5 | 55 | NNE | 1.4 | |
| | | | 2 | 開始 | 平成20年11月12日 | 10:30 | 曇一時小雨 | 13.5 | 55 | NNE | 1.4 | 0.150 |
| | | | | 終了 | 平成20年11月13日 | 10:30 | 曇 | 17.8 | 38 | NE | 2.9 | |
| | | | 3 | 開始 | 平成20年11月13日 | 10:30 | 曇 | 17.8 | 38 | NE | 2.9 | 0.148 |
| | | | | 終了 | 平成20年11月14日 | 10:30 | 曇 | 16.6 | 44 | NNE | 1.5 | |
| [12] 3,5,5-トリメチル-2-シク ロヘキセン-1-オン (別 名:イソホロン) | 1 | 開始 | 平成20年12月16日 | 9:50 | 快晴 | 9.6 | 43 | ENE | 2.3 | 0.143 | | |
| | | 終了 | 平成20年12月17日 | 9:50 | 雨 | 9.0 | 79 | NNE | 1.7 | | | |
| | 2 | 開始 | 平成20年12月17日 | 10:00 | 雨 | 9.0 | 79 | NNE | 1.7 | 0.143 | | |
| | | 終了 | 平成20年12月18日 | 10:00 | 快晴 | 13.7 | 63 | SSW | 1.2 | | | |
| | 3 | 開始 | 平成20年12月18日 | 10:10 | 快晴 | 13.7 | 63 | SSW | 1.2 | 0.142 | | |
| | | 終了 | 平成20年12月19日 | 10:10 | 快晴 | 10.1 | 42 | ENE | 2.2 | | | |
| [18] 3-メチルピリジン | 1 | 開始 | 平成20年12月16日 | 9:50 | 快晴 | 9.6 | 43 | ENE | 2.3 | 0.420 | | |
| | | 終了 | 平成20年12月17日 | 9:50 | 雨 | 9.0 | 79 | NNE | 1.7 | | | |
| | 2 | 開始 | 平成20年12月17日 | 10:00 | 雨 | 9.0 | 79 | NNE | 1.7 | 0.414 | | |
| | | 終了 | 平成20年12月18日 | 10:00 | 快晴 | 13.7 | 63 | SSW | 1.2 | | | |
| | 3 | 開始 | 平成20年12月18日 | 10:10 | 快晴 | 13.7 | 63 | SSW | 1.2 | 0.416 | | |
| | | 終了 | 平成20年12月19日 | 10:10 | 快晴 | 10.1 | 42 | ENE | 2.2 | | | |

平成20年度詳細環境調査試料採取情報

大気

| 地方 公共団体 | 調査地点 | 調査対象物質 | 検体 番号 | 採取 | 採取年月日 | 時刻 | 天候 | 気温 (°C) | 湿度 (%) | 風向 | 風速 (m/s) | 大気採取量 (m ³) | |
|--|----------------------|--------------------------|--|-------|-------------|-------------|----------|------------|-----------|-------|-------------|----------------------------|------|
| 石川県 | 石川県保健環境センター (金沢市) | [1] アクリル酸- <i>n</i> -ブチル | 1 | 開始 | 平成21年1月20日 | 10:00 | 曇 | 4.0 | 70 | NNE | 0.4 | - | |
| | | | | 終了 | 平成21年1月21日 | 10:00 | 晴 | 4.0 | 85 | calm | - | - | |
| | | | 2 | 開始 | 平成21年1月21日 | 10:05 | 晴 | 4.0 | 85 | calm | - | - | |
| | | | | 終了 | 平成21年1月22日 | 10:05 | 晴 | 5.0 | 71 | calm | - | - | |
| | | | 3 | 開始 | 平成21年1月22日 | 10:05 | 晴 | 5.0 | 71 | calm | - | - | |
| | | | | 終了 | 平成21年1月23日 | 10:05 | 晴 | 4.0 | 70 | NE | 0.4 | - | |
| | | [2] アクロレイン | 1 | 開始 | 平成20年11月17日 | 10:14 | 曇後雨 | 16.6 | 67 | WSW | 1.8 | 0.425 | |
| | | | | 終了 | 平成20年11月18日 | 10:14 | 雷雨 | 9.0 | 88 | W | 2.0 | - | |
| | | | 2 | 開始 | 平成20年11月18日 | 10:24 | 雷雨 | 9.0 | 88 | W | 2.0 | 0.425 | |
| | | | | 終了 | 平成20年11月19日 | 10:24 | 雨時々曇、雷、霰 | 5.0 | 86 | WSW | 4.6 | - | |
| | | | 3 | 開始 | 平成20年11月19日 | 10:29 | 雨時々曇、雷、霰 | 5.0 | 86 | WSW | 4.6 | 0.425 | |
| | | | | 終了 | 平成20年11月20日 | 10:29 | 雨一時晴 | 5.0 | 86 | SW | 3.7 | - | |
| | | | | 開始 | 平成20年11月20日 | 10:29 | 雨一時晴 | 5.0 | 86 | SW | 3.7 | - | |
| | | | [3-1] 4-アミノ-6- <i>tert</i> -ブチル- 3-メチルチオ-1,2,4-トリアジン -5(4 <i>H</i>)-オン (別名：メト リブジン)、[5] キノリン | 1 | 開始 | 平成20年10月22日 | 9:58 | 薄曇後雨 | 20.9 | 55 | ENE | 4.5 | 7.05 |
| | | | | | 終了 | 平成20年10月23日 | 9:58 | 雨時々曇 | 19.8 | 75 | ENE | 4.6 | - |
| | | 2 | | 開始 | 平成20年10月23日 | 10:02 | 雨時々曇 | 19.8 | 75 | ENE | 4.6 | 7.20 | |
| | | | | 終了 | 平成20年10月24日 | 10:02 | 雨後曇 | 20.2 | 80 | ESE | 0.9 | - | |
| | | 3 | | 開始 | 平成20年10月24日 | 11:45 | 雨後曇 | 20.0 | 86 | SW | 1.6 | 6.94 | |
| | | | | 終了 | 平成20年10月25日 | 11:45 | 曇 | 20.5 | 47 | WSW | 3.3 | - | |
| | | [4] イソブチルアルコール | 1 | 開始 | 平成20年11月17日 | 10:14 | 曇後雨 | 16.6 | 67 | WSW | 1.8 | 0.283 | |
| | | | | 終了 | 平成20年11月18日 | 10:14 | 雷雨 | 9.0 | 88 | W | 2.0 | - | |
| | | | 2 | 開始 | 平成20年11月18日 | 10:24 | 雷雨 | 9.0 | 88 | W | 2.0 | 0.283 | |
| | | | | 終了 | 平成20年11月19日 | 10:24 | 雨時々曇、雷、霰 | 5.0 | 86 | WSW | 4.6 | - | |
| | | | 3 | 開始 | 平成20年11月19日 | 10:29 | 雨時々曇、雷、霰 | 5.0 | 86 | WSW | 4.6 | 0.283 | |
| | | | | 終了 | 平成20年11月20日 | 10:29 | 雨一時晴 | 5.0 | 86 | SW | 3.7 | - | |
| | | [9] ジシクロペンタジエン | 1 | 開始 | 平成20年11月17日 | 10:26 | 曇後雨 | 16.6 | 67 | WSW | 1.8 | 0.141 | |
| | | | | 終了 | 平成20年11月18日 | 10:26 | 雷雨 | 9.0 | 88 | W | 2.0 | - | |
| | | | 2 | 開始 | 平成20年11月18日 | 10:45 | 雷雨 | 9.0 | 88 | W | 2.0 | 0.141 | |
| | | | | 終了 | 平成20年11月19日 | 10:45 | 雨時々曇、雷、霰 | 5.0 | 86 | WSW | 4.6 | - | |
| | | | 3 | 開始 | 平成20年11月19日 | 10:56 | 雨時々曇、雷、霰 | 5.0 | 86 | WSW | 4.6 | 0.141 | |
| 終了 | 平成20年11月20日 | | | 10:56 | 雨一時晴 | 5.0 | 86 | SW | 3.7 | - | | | |
| [12] 3,5,5-トリメチル-2-シク ロヘキセン-1-オン (別 名：イソホロン) | 1 | 開始 | 平成20年10月15日 | 10:01 | 晴 | 21.2 | 62 | E | 1.6 | 0.142 | | | |
| | | 終了 | 平成20年10月16日 | 10:01 | 晴 | 20.8 | 53 | ENE | 4.3 | - | | | |
| | 2 | 開始 | 平成20年10月16日 | 10:08 | 晴 | 20.8 | 53 | ENE | 4.3 | 0.141 | | | |
| | | 終了 | 平成20年10月17日 | 10:08 | 晴一時薄曇 | 21.2 | 46 | NNE | 0.7 | - | | | |
| | 3 | 開始 | 平成20年10月17日 | 10:14 | 晴一時薄曇 | 21.2 | 46 | NNE | 0.7 | 0.142 | | | |
| | | 終了 | 平成20年10月18日 | 10:14 | 快晴 | 21.8 | 53 | NNE | 1.8 | - | | | |
| [18] 3-メチルピリジン | 1 | 開始 | 平成20年10月15日 | 10:01 | 晴 | 21.2 | 62 | E | 1.6 | 0.425 | | | |
| | | 終了 | 平成20年10月16日 | 10:01 | 晴 | 20.8 | 53 | ENE | 4.3 | - | | | |
| | 2 | 開始 | 平成20年10月16日 | 10:08 | 晴 | 20.8 | 53 | ENE | 4.3 | 0.425 | | | |
| | | 終了 | 平成20年10月17日 | 10:08 | 晴一時薄曇 | 21.2 | 46 | NNE | 0.7 | - | | | |
| | 3 | 開始 | 平成20年10月17日 | 10:14 | 晴一時薄曇 | 21.2 | 46 | NNE | 0.7 | 0.425 | | | |
| | | 終了 | 平成20年10月18日 | 10:14 | 快晴 | 21.8 | 53 | NNE | 1.8 | - | | | |

平成20年度詳細環境調査試料採取情報

大気

| 地方 公共団体 | 調査地点 | 調査対象物質 | 検体 番号 | 採取 | 採取年月日 | 時刻 | 天候 | 気温 (°C) | 湿度 (%) | 風向 | 風速 (m/s) | 大気採取量 (m ³) |
|------------|-----------------|---|----------|----|-------------|-------|----|------------|-----------|-----|-------------|----------------------------|
| 長野県 | 長野県環境保全研究所（長野市） | [1] アクリル酸- <i>n</i> -ブチル | 1 | 開始 | 平成20年11月25日 | 9:50 | 曇 | 4.4 | 95 | SSE | 0.6 | - |
| | | | | 終了 | 平成20年11月26日 | 9:50 | 曇 | 6.2 | 90 | W | 1.1 | - |
| | | | 2 | 開始 | 平成20年11月26日 | 10:00 | 曇 | 6.2 | 90 | W | 1.1 | - |
| | | | | 終了 | 平成20年11月27日 | 10:00 | 曇 | 4.4 | 89 | E | 1.2 | - |
| | | | 3 | 開始 | 平成20年11月27日 | 10:10 | 曇 | 4.4 | 89 | E | 1.2 | - |
| | | | | 終了 | 平成20年11月28日 | 10:10 | 曇 | 7.7 | 89 | SW | 1.9 | - |
| | | [2] アクロレイン | 1 | 開始 | 平成20年11月25日 | 9:50 | 曇 | 4.4 | 95 | SSE | 0.6 | 0.409 |
| | | | | 終了 | 平成20年11月26日 | 9:50 | 曇 | 6.2 | 90 | W | 1.1 | - |
| | | | 2 | 開始 | 平成20年11月26日 | 10:00 | 曇 | 6.2 | 90 | W | 1.1 | 0.401 |
| | | | | 終了 | 平成20年11月27日 | 10:00 | 曇 | 4.4 | 89 | E | 1.2 | - |
| | | | 3 | 開始 | 平成20年11月27日 | 10:10 | 曇 | 4.4 | 89 | E | 1.2 | 0.425 |
| | | | | 終了 | 平成20年11月28日 | 10:10 | 曇 | 7.7 | 89 | SW | 1.9 | - |
| | | [3-1] 4-アミノ-6- <i>tert</i> -ブチル-3-メチルチオ-1,2,4-トリアジン-5(4 <i>H</i>)-オン（別名：メトリブジン）、[5] キノリン | 1 | 開始 | 平成20年11月18日 | 8:20 | 晴 | 7.4 | 83 | SSE | 0.7 | 9.30 |
| | | | | 終了 | 平成20年11月19日 | 8:19 | 晴 | 2.1 | 92 | ESE | 0.8 | - |
| | | | 2 | 開始 | 平成20年11月19日 | 9:20 | 晴 | 4.6 | 85 | S | 1.4 | 7.07 |
| | | | | 終了 | 平成20年11月20日 | 9:20 | 晴 | 3.0 | 73 | S | 1.4 | - |
| | | | 3 | 開始 | 平成20年11月20日 | 9:50 | 晴 | 4.1 | 63 | SSW | 3.4 | 6.54 |
| | | | | 終了 | 平成20年11月21日 | 9:50 | 晴 | 6.6 | 56 | SE | 1.6 | - |
| | | [4] イソブチルアルコール | 1 | 開始 | 平成20年12月8日 | 10:12 | 晴 | 2.6 | 64 | ENE | 0.9 | 0.283 |
| | | | | 終了 | 平成20年12月9日 | 10:12 | 晴 | 6.8 | 65 | SW | 1.7 | - |
| | | | 2 | 開始 | 平成20年12月9日 | 10:21 | 晴 | 7.5 | 63 | S | 1.4 | 0.283 |
| | | | | 終了 | 平成20年12月10日 | 10:21 | 晴 | 12.5 | 65 | ENE | 2.0 | - |
| | | | 3 | 開始 | 平成20年12月10日 | 10:29 | 晴 | 12.5 | 65 | ENE | 2.0 | 0.283 |
| | | | | 終了 | 平成20年12月11日 | 10:29 | 晴 | 7.5 | 74 | SSE | 1.4 | - |
| | | [9] ジシクロペンタジエン | 1 | 開始 | 平成20年11月18日 | 8:20 | 晴 | 7.4 | 83 | SSE | 0.7 | 0.146 |
| | | | | 終了 | 平成20年11月19日 | 8:19 | 晴 | 2.1 | 92 | ESE | 0.8 | - |
| | | | 2 | 開始 | 平成20年11月19日 | 9:20 | 晴 | 4.6 | 85 | S | 1.4 | 0.142 |
| | | | | 終了 | 平成20年11月20日 | 9:20 | 晴 | 3.0 | 73 | S | 1.4 | - |
| | | | 3 | 開始 | 平成20年11月20日 | 9:50 | 晴 | 4.1 | 63 | SSW | 3.4 | 0.142 |
| | | | | 終了 | 平成20年11月21日 | 9:50 | 晴 | 6.6 | 56 | SE | 1.6 | - |
| | | [12] 3,5,5-トリメチル-2-シクロヘキセン-1-オン（別名：イソホロン） | 1 | 開始 | 平成20年11月18日 | 8:20 | 晴 | 7.4 | 83 | SSE | 0.7 | 0.147 |
| | | | | 終了 | 平成20年11月19日 | 8:19 | 晴 | 2.1 | 92 | ESE | 0.8 | - |
| | | | 2 | 開始 | 平成20年11月19日 | 9:20 | 晴 | 4.6 | 85 | S | 1.4 | 0.147 |
| | | | | 終了 | 平成20年11月20日 | 9:20 | 晴 | 3.0 | 73 | S | 1.4 | - |
| | | | 3 | 開始 | 平成20年11月20日 | 9:50 | 晴 | 4.1 | 63 | SSW | 3.4 | 0.147 |
| | | | | 終了 | 平成20年11月21日 | 9:50 | 晴 | 6.6 | 56 | SE | 1.6 | - |
| | | [18] 3-メチルピリジン | 1 | 開始 | 平成20年11月25日 | 9:50 | 曇 | 4.4 | 95 | SSE | 0.6 | 0.425 |
| | | | | 終了 | 平成20年11月26日 | 9:50 | 曇 | 6.2 | 90 | W | 1.1 | - |
| | | | 2 | 開始 | 平成20年11月26日 | 10:00 | 曇 | 6.2 | 90 | W | 1.1 | 0.424 |
| | | | | 終了 | 平成20年11月27日 | 10:00 | 曇 | 4.4 | 89 | E | 1.2 | - |
| | | | 3 | 開始 | 平成20年11月27日 | 10:10 | 曇 | 4.4 | 89 | E | 1.2 | 0.425 |
| | | | | 終了 | 平成20年11月28日 | 10:10 | 曇 | 7.7 | 89 | SW | 1.9 | - |

平成20年度詳細環境調査試料採取情報

大気

| 地方 公共団体 | 調査地点 | 調査対象物質 | 検体 番号 | 採取 | 採取年月日 | 時刻 | 天候 | 気温 (°C) | 湿度 (%) | 風向 | 風速 (m/s) | 大気採取量 (m ³) |
|------------|------------------|---|----------|----|-------------|-------|----|------------|-----------|-----|-------------|----------------------------|
| 岐阜県 | 岐阜県保健環境研究所（各務原市） | [1] アクリル酸- <i>n</i> -ブチル | 1 | 開始 | 平成20年12月16日 | 10:08 | 晴 | 8.3 | 54 | ESE | 1.3 | - |
| | | | | 終了 | 平成20年12月17日 | 10:08 | 曇 | 9.6 | 69 | NW | 2.1 | - |
| | | | 2 | 開始 | 平成20年12月17日 | 10:20 | 曇 | 9.9 | 70 | NW | 1.9 | - |
| | | | | 終了 | 平成20年12月18日 | 10:20 | 曇 | 9.0 | 76 | NNE | 0.8 | - |
| | | | 3 | 開始 | 平成20年12月18日 | 10:25 | 曇 | 8.9 | 75 | NNE | 1.5 | - |
| | | | | 終了 | 平成20年12月19日 | 10:25 | 晴 | 9.9 | 39 | NW | 2.2 | - |
| | | [2] アクロレイン | 1 | 開始 | 平成20年11月25日 | 12:10 | 晴 | 13.2 | 33 | WNW | 0.6 | 0.448 |
| | | | | 終了 | 平成20年11月26日 | 12:10 | 晴 | 14.6 | 42 | WNW | 0.4 | - |
| | | | 2 | 開始 | 平成20年11月26日 | 12:15 | 晴 | 14.6 | 42 | WNW | 0.4 | 0.451 |
| | | | | 終了 | 平成20年11月27日 | 12:15 | 晴 | 14.9 | 51 | NW | 2.4 | - |
| | | | 3 | 開始 | 平成20年11月27日 | 12:20 | 晴 | 10.6 | 37 | W | 1.0 | 0.450 |
| | | | | 終了 | 平成20年11月28日 | 12:20 | 曇 | 13.2 | 33 | WNW | 0.6 | - |
| | | [3-1] 4-アミノ-6- <i>tert</i> -ブチル-3-メチルチオ-1,2,4-トリアジン-5(4 <i>H</i>)-オン（別名：メトリブジン）、[5] キノリン | 1 | 開始 | 平成20年11月25日 | 12:10 | 晴 | 13.2 | 33 | WNW | 0.6 | 7.42 |
| | | | | 終了 | 平成20年11月26日 | 12:10 | 晴 | 14.6 | 42 | WNW | 0.4 | - |
| | | | 2 | 開始 | 平成20年11月26日 | 12:15 | 晴 | 14.6 | 42 | WNW | 0.4 | 7.47 |
| | | | | 終了 | 平成20年11月27日 | 12:15 | 晴 | 14.9 | 51 | NW | 2.4 | - |
| | | | 3 | 開始 | 平成20年11月27日 | 12:20 | 晴 | 10.6 | 37 | W | 1.0 | 7.46 |
| | | | | 終了 | 平成20年11月28日 | 12:20 | 曇 | 13.2 | 33 | WNW | 0.6 | - |
| | | [4] イソブチルアルコール | 1 | 開始 | 平成20年12月16日 | 10:08 | 晴 | 8.3 | 54 | ESE | 1.3 | 0.283 |
| | | | | 終了 | 平成20年12月17日 | 10:08 | 曇 | 9.6 | 69 | NW | 2.1 | - |
| | | | 2 | 開始 | 平成20年12月17日 | 10:20 | 曇 | 9.9 | 70 | NW | 1.9 | 0.283 |
| | | | | 終了 | 平成20年12月18日 | 10:20 | 曇 | 9.0 | 76 | NNE | 0.8 | - |
| | | | 3 | 開始 | 平成20年12月8日 | 10:25 | 曇 | 8.9 | 75 | NNE | 1.5 | 0.282 |
| | | | | 終了 | 平成20年12月19日 | 10:25 | 晴 | 9.9 | 39 | NW | 2.2 | - |
| | | [9] ジシクロペンタジエン | 1 | 開始 | 平成20年12月16日 | 10:08 | 晴 | 8.3 | 54 | ESE | 1.3 | 0.141 |
| | | | | 終了 | 平成20年12月17日 | 10:08 | 曇 | 9.6 | 69 | NW | 2.1 | - |
| | | | 2 | 開始 | 平成20年12月17日 | 10:20 | 曇 | 9.9 | 70 | NW | 1.9 | 0.141 |
| | | | | 終了 | 平成20年12月18日 | 10:20 | 曇 | 9.0 | 76 | NNE | 0.8 | - |
| | | | 3 | 開始 | 平成20年12月18日 | 10:25 | 曇 | 8.9 | 75 | NNE | 1.5 | 0.141 |
| | | | | 終了 | 平成20年12月19日 | 10:25 | 晴 | 9.9 | 39 | NW | 2.2 | - |
| | | [12] 3,5,5-トリメチル-2-シクロヘキセン-1-オン（別名：イソホロン） | 1 | 開始 | 平成20年12月16日 | 10:08 | 晴 | 8.3 | 54 | ESE | 1.3 | 0.142 |
| | | | | 終了 | 平成20年12月17日 | 10:08 | 曇 | 9.6 | 69 | NW | 2.1 | - |
| | | | 2 | 開始 | 平成20年12月17日 | 10:20 | 曇 | 9.9 | 70 | NW | 1.9 | 0.142 |
| | | | | 終了 | 平成20年12月18日 | 10:20 | 曇 | 9.0 | 76 | NNE | 0.8 | - |
| | | | 3 | 開始 | 平成20年12月18日 | 10:25 | 曇 | 8.9 | 75 | NNE | 1.5 | 0.142 |
| | | | | 終了 | 平成20年12月19日 | 10:25 | 晴 | 9.9 | 39 | NW | 2.2 | - |

平成20年度詳細環境調査試料採取情報

大気

| 地方 公共団体 | 調査地点 | 調査対象物質 | 検体 番号 | 採取 | 採取年月日 | 時刻 | 天候 | 気温 (°C) | 湿度 (%) | 風向 | 風速 (m/s) | 大気採取量 (m ³) |
|----------------|--------------------|--|-------------|-------|-------------|-------|------|------------|-----------|-------|-------------|----------------------------|
| 名古屋市 | 千種区平和公園 (名古屋 市) | [1] アクリル酸- <i>n</i> -ブチル | 1 | 開始 | 平成20年11月18日 | 11:03 | 晴時々曇 | 9.0 | 57 | WNW | 4.3 | - |
| | | | | 終了 | 平成20年11月19日 | 10:53 | 晴一時曇 | 6.3 | 51 | WNW | 4.2 | - |
| | | | 2 | 開始 | 平成20年11月19日 | 10:56 | 晴 | 6.3 | 51 | WNW | 4.2 | - |
| | | | | 終了 | 平成20年11月20日 | 10:41 | 晴 | 5.6 | 62 | NW | 1.9 | - |
| | | | 3 | 開始 | 平成20年11月20日 | 10:46 | 晴一時曇 | 5.6 | 62 | NW | 1.9 | - |
| | | | | 終了 | 平成20年11月21日 | 10:39 | 晴 | 9.2 | 48 | SW | 1.4 | - |
| | | [2] アクロレイン | 1 | 開始 | 平成21年1月20日 | 10:00 | 曇 | 7.0 | 49 | calm | - | 0.425 |
| | | | | 終了 | 平成21年1月21日 | 10:00 | 曇 | 6.6 | 43 | N | 1.0 | - |
| | | | 2 | 開始 | 平成21年1月21日 | 10:20 | 曇 | 6.6 | 43 | N | 1.0 | 0.425 |
| | | | | 終了 | 平成21年1月22日 | 10:20 | 曇 | 7.6 | 74 | calm | - | - |
| | | | 3 | 開始 | 平成21年1月22日 | 10:35 | 曇 | 7.6 | 74 | calm | - | 0.425 |
| | | | | 終了 | 平成21年1月23日 | 10:35 | 曇 | 11.8 | 74 | calm | - | - |
| | | [3-1] 4-アミノ-6- <i>tert</i> -ブチル- 3-メチルチオ-1,2,4-トリアジ ン-5(4 <i>H</i>)-オン (別名:メト リブジン)、[5] キノリン | 1 | 開始 | 平成20年11月25日 | 11:04 | 晴 | 14.5 | 61 | N | 2.4 | 7.06 |
| | | | | 終了 | 平成20年11月26日 | 10:18 | 快晴 | 13.9 | 45 | NW | 3.5 | - |
| | | | 2 | 開始 | 平成20年11月26日 | 10:42 | 快晴 | 13.9 | 45 | NW | 3.5 | 7.07 |
| | | | | 終了 | 平成20年11月27日 | 10:51 | 曇 | 9.7 | 66 | N | 1.9 | - |
| | | | 3 | 開始 | 平成20年11月27日 | 11:02 | 曇 | 9.7 | 66 | N | 1.9 | 7.12 |
| | | | | 終了 | 平成20年11月28日 | 10:43 | 曇 | 12.7 | 73 | W | 2.4 | - |
| | | [4] イソブチルアルコール | 1 | 開始 | 平成21年1月20日 | 10:00 | 曇 | 7.0 | 49 | calm | - | 0.283 |
| | | | | 終了 | 平成21年1月21日 | 10:00 | 曇 | 6.6 | 43 | N | 1.0 | - |
| | | | 2 | 開始 | 平成21年1月21日 | 10:20 | 曇 | 6.6 | 43 | N | 1.0 | 0.283 |
| | | | | 終了 | 平成21年1月22日 | 10:20 | 曇 | 7.6 | 74 | calm | - | - |
| | | | 3 | 開始 | 平成21年1月22日 | 10:35 | 曇 | 7.6 | 74 | calm | - | 0.283 |
| | | | | 終了 | 平成21年1月23日 | 10:35 | 曇 | 11.8 | 74 | calm | - | - |
| | | [9] ジシクロペンタジエン | 1 | 開始 | 平成21年1月20日 | 10:00 | 曇 | 7.0 | 49 | calm | - | 0.141 |
| | | | | 終了 | 平成21年1月21日 | 10:00 | 曇 | 6.6 | 43 | N | 1.0 | - |
| | | | 2 | 開始 | 平成21年1月21日 | 10:20 | 曇 | 6.6 | 43 | N | 1.0 | 0.141 |
| | | | | 終了 | 平成21年1月22日 | 10:20 | 曇 | 7.6 | 74 | calm | - | - |
| | | | 3 | 開始 | 平成21年1月22日 | 10:35 | 曇 | 7.6 | 74 | calm | - | 0.141 |
| | | | | 終了 | 平成21年1月23日 | 10:35 | 曇 | 11.8 | 74 | calm | - | - |
| | | [12] 3,5,5-トリメチル-2-シク ロヘキセン-1-オン (別 名:イソホロン) | 1 | 開始 | 平成20年11月18日 | 11:09 | 晴時々曇 | 9.0 | 57 | WNW | 4.3 | 0.134 |
| | | | | 終了 | 平成20年11月19日 | 11:00 | 晴一時曇 | 6.3 | 51 | WNW | 4.2 | - |
| | | | 2 | 開始 | 平成20年11月19日 | 11:04 | 晴 | 6.3 | 51 | WNW | 4.2 | 0.116 |
| | | | | 終了 | 平成20年11月20日 | 10:46 | 晴 | 5.6 | 62 | NW | 1.9 | - |
| | | | 3 | 開始 | 平成20年11月20日 | 10:51 | 晴一時曇 | 5.6 | 62 | NW | 1.9 | 0.131 |
| | | | | 終了 | 平成20年11月21日 | 10:39 | 晴 | 9.2 | 48 | SW | 1.4 | - |
| [18] 3-メチルピリジン | 1 | 開始 | 平成20年11月18日 | 10:45 | 晴時々曇 | 9.0 | 57 | WNW | 4.3 | 0.353 | | |
| | | 終了 | 平成20年11月19日 | 10:45 | 晴一時曇 | 6.3 | 51 | WNW | 4.2 | - | | |
| | 2 | 開始 | 平成20年11月19日 | 10:49 | 晴 | 6.3 | 51 | WNW | 4.2 | 0.379 | | |
| | | 終了 | 平成20年11月20日 | 10:31 | 晴 | 5.6 | 62 | NW | 1.9 | - | | |
| | 3 | 開始 | 平成20年11月20日 | 10:36 | 晴一時曇 | 5.6 | 62 | NW | 1.9 | 0.408 | | |
| | | 終了 | 平成20年11月21日 | 10:39 | 晴 | 9.2 | 48 | SW | 1.4 | - | | |

平成20年度詳細環境調査試料採取情報

大気

| 地方 公共団体 | 調査地点 | 調査対象物質 | 検体 番号 | 採取 | 採取年月日 | 時刻 | 天候 | 気温 (°C) | 湿度 (%) | 風向 | 風速 (m/s) | 大気採取量 (m ³) | | |
|---|------------------|---|-------------|-------|-------------|-------------|-------|------------|-----------|------|-------------|----------------------------|-------|-------|
| 三重県 | 三重県保健環境研究所（四日市市） | [1] アクリル酸- <i>n</i> -ブチル | 1 | 開始 | 平成21年1月19日 | 10:45 | 晴 | 17.6 | 18 | NNE | 3.6 | - | | |
| | | | | 終了 | 平成21年1月20日 | 9:41 | 曇 | 8.4 | 27 | WNW | 1.8 | - | | |
| | | | 2 | 開始 | 平成21年1月20日 | 9:57 | 曇 | 8.4 | 28 | NW | 2.0 | - | | |
| | | | | 終了 | 平成21年1月21日 | 10:38 | 曇 | 7.4 | 34 | NNW | 0.5 | - | | |
| | | | 3 | 開始 | 平成21年1月21日 | 10:42 | 曇 | 7.8 | 33 | NNW | 0.5 | - | | |
| | | | | 終了 | 平成21年1月22日 | 10:20 | 雨 | 6.1 | 81 | NNW | 0.9 | - | | |
| | | | [2] アクロレイン | 1 | 開始 | 平成20年12月16日 | 9:58 | 快晴 | 11.2 | 31 | calm | - | - | 0.425 |
| | | | | | 終了 | 平成20年12月17日 | 10:00 | 曇 | 10.5 | 74 | calm | - | - | 0.425 |
| | | | | 2 | 開始 | 平成20年12月17日 | 10:15 | 曇 | 10.5 | 74 | calm | - | - | 0.425 |
| | | 終了 | | | 平成20年12月18日 | 10:15 | 晴 | 12.6 | 29 | SSW | 0.9 | - | 0.425 | |
| | | 3 | | 開始 | 平成20年12月18日 | 10:17 | 晴 | 12.6 | 29 | SSW | 0.9 | - | 0.425 | |
| | | | | 終了 | 平成20年12月19日 | 10:17 | 晴 | 9.4 | 23 | calm | - | - | 0.425 | |
| | | [3-1] 4-アミノ-6- <i>tert</i> -ブチル-3-メチルチオ-1,2,4-トリアジン-5(4 <i>H</i>)-オン（別名：メトリブジン）、[5] キノリン | 1 | 開始 | 平成20年12月2日 | 9:40 | 晴 | 12.6 | 68 | ESE | 1.7 | - | 7.70 | |
| | | | | 終了 | 平成20年12月3日 | 9:50 | 晴 | 14.1 | 71 | NE | 1.9 | - | 7.50 | |
| | | | 2 | 開始 | 平成20年12月3日 | 10:00 | 晴 | 14.1 | 66 | NE | 1.9 | - | 7.50 | |
| | | | | 終了 | 平成20年12月4日 | 10:00 | 晴 | 12.9 | 70 | ENE | 1.3 | - | 7.10 | |
| | | | 3 | 開始 | 平成20年12月4日 | 10:10 | 晴 | 13.6 | 70 | N | 1.0 | - | 7.10 | |
| | | | | 終了 | 平成20年12月5日 | 10:10 | 雨 | 14.3 | 93 | WSW | 6.0 | - | 7.10 | |
| | | [4] イソブチルアルコール | 1 | 開始 | 平成21年1月14日 | 9:55 | 晴 | 7.9 | 30 | calm | - | - | 0.282 | |
| | | | | 終了 | 平成21年1月15日 | 9:26 | 雪 | 0.9 | 66 | N | 0.6 | - | 0.282 | |
| | | | 2 | 開始 | 平成21年1月15日 | 9:47 | 雪 | 0.9 | 66 | N | 0.6 | - | 0.293 | |
| | | | | 終了 | 平成21年1月16日 | 9:45 | 晴 | 4.6 | 33 | calm | - | - | 0.301 | |
| | | | 3 | 開始 | 平成21年1月16日 | 10:08 | 晴 | 4.6 | 33 | calm | - | - | 0.301 | |
| | | | | 終了 | 平成21年1月17日 | 10:22 | 曇 | 5.3 | 34 | NNE | 0.8 | - | 0.301 | |
| [9] ジシクロペンタジエン | 1 | 開始 | 平成20年12月16日 | 9:58 | 快晴 | 11.2 | 31 | calm | - | - | 0.142 | | | |
| | | 終了 | 平成20年12月17日 | 10:00 | 曇 | 10.5 | 74 | calm | - | - | 0.142 | | | |
| | 2 | 開始 | 平成20年12月17日 | 10:15 | 曇 | 10.5 | 74 | calm | - | - | 0.142 | | | |
| | | 終了 | 平成20年12月18日 | 10:15 | 晴 | 12.6 | 29 | SSW | 0.9 | - | 0.142 | | | |
| | 3 | 開始 | 平成20年12月18日 | 10:17 | 晴 | 12.6 | 29 | SSW | 0.9 | - | 0.141 | | | |
| | | 終了 | 平成20年12月19日 | 10:17 | 晴 | 9.4 | 23 | calm | - | - | 0.141 | | | |
| [12] 3,5,5-トリメチル-2-シクロヘキセン-1-オン（別名：イソホロン） | 1 | 開始 | 平成20年11月4日 | 9:10 | 曇 | 14.5 | 59 | NNW | 2.9 | - | 0.140 | | | |
| | | 終了 | 平成20年11月5日 | 9:10 | 快晴 | 13.8 | 49 | NNE | 1.9 | - | 0.133 | | | |
| | 2 | 開始 | 平成20年11月5日 | 9:10 | 快晴 | 13.8 | 49 | NNE | 1.9 | - | 0.133 | | | |
| | | 終了 | 平成20年11月6日 | 9:10 | 快晴 | 14.6 | 60 | NNE | 0.9 | - | 0.150 | | | |
| | 3 | 開始 | 平成20年11月6日 | 9:10 | 快晴 | 14.6 | 60 | NNE | 0.9 | - | 0.150 | | | |
| | | 終了 | 平成20年11月7日 | 9:10 | 曇 | 15.4 | 90 | WSW | 0.8 | - | 0.150 | | | |

平成20年度詳細環境調査試料採取情報

大気

| 地方 公共団体 | 調査地点 | 調査対象物質 | 検体 番号 | 採取 | 採取年月日 | 時刻 | 天候 | 気温 (°C) | 湿度 (%) | 風向 | 風速 (m/s) | 大気採取量 (m ³) |
|---|---------------|---|-------------|-------|-------------|-------|----|------------|-----------|-------|-------------|----------------------------|
| 京都府 | 京都府立城陽高校（城陽市） | [1] アクリル酸- <i>n</i> -ブチル | 1 | 開始 | 平成20年12月22日 | 10:50 | 曇 | 10.0 | 71 | S | 0.4 | - |
| | | | | 終了 | 平成20年12月23日 | 10:50 | 晴 | 6.5 | 48 | W | 1.0 | - |
| | | | 2 | 開始 | 平成20年12月23日 | 11:50 | 晴 | 6.5 | 48 | calm | - | - |
| | | | | 終了 | 平成20年12月24日 | 11:50 | 晴 | 7.5 | 50 | W | 1.0 | - |
| | | | 3 | 開始 | 平成20年12月24日 | 12:00 | 晴 | 7.5 | 50 | W | 1.0 | - |
| | | | | 終了 | 平成20年12月25日 | 12:00 | 雨 | 8.5 | 81 | calm | - | - |
| | | [2] アクロレイン | 1 | 開始 | 平成20年12月22日 | 10:50 | 曇 | 10.0 | 71 | S | 0.4 | 0.425 |
| | | | | 終了 | 平成20年12月23日 | 10:50 | 晴 | 6.5 | 48 | W | 1.0 | - |
| | | | 2 | 開始 | 平成20年12月23日 | 11:50 | 晴 | 6.5 | 48 | calm | - | 0.425 |
| | | | | 終了 | 平成20年12月24日 | 11:50 | 晴 | 7.5 | 50 | W | 1.0 | - |
| | | | 3 | 開始 | 平成20年12月24日 | 12:00 | 晴 | 7.5 | 50 | W | 1.0 | 0.425 |
| | | | | 終了 | 平成20年12月25日 | 12:00 | 雨 | 8.5 | 81 | calm | - | - |
| | | [3-1] 4-アミノ-6- <i>tert</i> -ブチル-3-メチルチオ-1,2,4-トリアジン-5(4 <i>H</i>)-オン（別名：メトリブジン）、[5] キノリン | 1 | 開始 | 平成20年12月22日 | 10:50 | 曇 | 10.0 | 71 | S | 0.4 | 7.33 |
| | | | | 終了 | 平成20年12月23日 | 10:50 | 晴 | 6.5 | 48 | W | 1.0 | - |
| | | | 2 | 開始 | 平成20年12月23日 | 11:50 | 晴 | 6.5 | 48 | calm | - | 7.38 |
| | | | | 終了 | 平成20年12月24日 | 11:50 | 晴 | 7.5 | 50 | W | 1.0 | - |
| | | | 3 | 開始 | 平成20年12月24日 | 12:00 | 晴 | 7.5 | 50 | W | 1.0 | 7.34 |
| | | | | 終了 | 平成20年12月25日 | 12:00 | 雨 | 8.5 | 81 | calm | - | - |
| | | [4] イソブチルアルコール | 1 | 開始 | 平成20年12月22日 | 10:50 | 曇 | 10.0 | 71 | S | 0.4 | 0.283 |
| | | | | 終了 | 平成20年12月23日 | 10:50 | 晴 | 6.5 | 48 | W | 1.0 | - |
| | | | 2 | 開始 | 平成20年12月23日 | 11:50 | 晴 | 6.5 | 48 | calm | - | 0.283 |
| | | | | 終了 | 平成20年12月24日 | 11:50 | 晴 | 7.5 | 50 | W | 1.0 | - |
| | | | 3 | 開始 | 平成20年12月24日 | 12:00 | 晴 | 7.5 | 50 | W | 1.0 | 0.283 |
| | | | | 終了 | 平成20年12月25日 | 12:00 | 雨 | 8.5 | 81 | calm | - | - |
| | | [9] ジシクロペンタジエン | 1 | 開始 | 平成20年12月22日 | 10:50 | 曇 | 10.0 | 71 | S | 0.4 | 0.142 |
| | | | | 終了 | 平成20年12月23日 | 10:50 | 晴 | 6.5 | 48 | W | 1.0 | - |
| | | | 2 | 開始 | 平成20年12月23日 | 11:50 | 晴 | 6.5 | 48 | calm | - | 0.141 |
| | | | | 終了 | 平成20年12月24日 | 11:50 | 晴 | 7.5 | 50 | W | 1.0 | - |
| | | | 3 | 開始 | 平成20年12月24日 | 12:00 | 晴 | 7.5 | 50 | W | 1.0 | 0.142 |
| | | | | 終了 | 平成20年12月25日 | 12:00 | 雨 | 8.5 | 81 | calm | - | - |
| [12] 3,5,5-トリメチル-2-シクロヘキセン-1-オン（別名：イソホロン） | 1 | 開始 | 平成20年12月22日 | 10:50 | 曇 | 10.0 | 71 | S | 0.4 | 0.143 | | |
| | | 終了 | 平成20年12月23日 | 10:50 | 晴 | 6.5 | 48 | W | 1.0 | - | | |
| | 2 | 開始 | 平成20年12月23日 | 11:50 | 晴 | 6.5 | 48 | calm | - | 0.141 | | |
| | | 終了 | 平成20年12月24日 | 11:50 | 晴 | 7.5 | 50 | W | 1.0 | - | | |
| | 3 | 開始 | 平成20年12月24日 | 12:00 | 晴 | 7.5 | 50 | W | 1.0 | 0.141 | | |
| | | 終了 | 平成20年12月25日 | 12:00 | 雨 | 8.5 | 81 | calm | - | - | | |

平成20年度詳細環境調査試料採取情報

大気

| 地方 公共団体 | 調査地点 | 調査対象物質 | 検体 番号 | 採取 | 採取年月日 | 時刻 | 天候 | 気温 (°C) | 湿度 (%) | 風向 | 風速 (m/s) | 大気採取量 (m ³) |
|---|-------------------------|---|------------|-------|------------|-------|----|------------|-----------|-------|-------------|----------------------------|
| 大阪府 | 大阪府環境農林水産総合研 究所（大阪市） | [1] アクリル酸- <i>n</i> -ブチル | 1 | 開始 | 平成21年1月13日 | 10:55 | 晴 | 8.1 | 33 | NNW | 1.2 | - |
| | | | | 終了 | 平成21年1月14日 | 10:55 | 晴 | 7.2 | 44 | WNW | 0.2 | - |
| | | | 2 | 開始 | 平成21年1月14日 | 11:20 | 晴 | 7.6 | 43 | NW | 0.6 | - |
| | | | | 終了 | 平成21年1月15日 | 11:20 | 晴 | 6.0 | 39 | NW | 0.7 | - |
| | | | 3 | 開始 | 平成21年1月15日 | 11:38 | 晴 | 7.6 | 32 | WNW | 1.0 | - |
| | | | | 終了 | 平成21年1月16日 | 11:38 | 晴 | 9.2 | 31 | WNW | 1.2 | - |
| | | [2] アクロレイン | 1 | 開始 | 平成21年1月13日 | 10:13 | 晴 | 4.1 | 63 | W | 2.7 | 0.425 |
| | | | | 終了 | 平成21年1月14日 | 10:15 | 晴 | 4.9 | 77 | WSW | 2.0 | 0.432 |
| | | | 2 | 開始 | 平成21年1月14日 | 10:22 | 晴 | 4.9 | 77 | WAW | 2.0 | 0.432 |
| | | | | 終了 | 平成21年1月15日 | 10:23 | 晴 | 4.3 | 64 | W | 1.0 | 0.431 |
| | | | 3 | 開始 | 平成21年1月15日 | 10:45 | 晴 | 4.3 | 64 | W | 1.0 | 0.431 |
| | | | | 終了 | 平成21年1月16日 | 10:43 | 晴 | 6.3 | 57 | W | 3.8 | 0.431 |
| | | [3-1] 4-アミノ-6- <i>tert</i> -ブチル- 3-メチルチオ-1,2,4-トリアジ ン-5(4 <i>H</i>)-オン（別名：メト リブジン）、[5] キノリン | 1 | 開始 | 平成21年1月13日 | 10:55 | 晴 | 8.1 | 33 | NNW | 1.2 | 7.52 |
| | | | | 終了 | 平成21年1月14日 | 10:55 | 晴 | 7.2 | 44 | WNW | 0.2 | 7.37 |
| | | | 2 | 開始 | 平成21年1月14日 | 11:20 | 晴 | 7.6 | 43 | NW | 0.6 | 7.37 |
| | | | | 終了 | 平成21年1月15日 | 11:20 | 晴 | 6.0 | 39 | NW | 0.7 | 7.28 |
| | | | 3 | 開始 | 平成21年1月15日 | 11:38 | 晴 | 7.6 | 32 | WNW | 1.0 | 7.28 |
| | | | | 終了 | 平成21年1月16日 | 11:38 | 晴 | 9.2 | 31 | WNW | 1.2 | 7.28 |
| | | [4] イソブチルアルコール | 1 | 開始 | 平成21年1月13日 | 10:55 | 晴 | 8.1 | 33 | NNW | 1.2 | 0.283 |
| | | | | 終了 | 平成21年1月14日 | 10:55 | 晴 | 7.2 | 44 | WNW | 0.2 | 0.283 |
| | | | 2 | 開始 | 平成21年1月14日 | 11:20 | 晴 | 7.6 | 43 | NW | 0.6 | 0.283 |
| | | | | 終了 | 平成21年1月15日 | 11:20 | 晴 | 6.0 | 39 | NW | 0.7 | 0.283 |
| | | | 3 | 開始 | 平成21年1月15日 | 11:38 | 晴 | 7.6 | 32 | WNW | 1.0 | 0.283 |
| | | | | 終了 | 平成21年1月16日 | 11:38 | 晴 | 9.2 | 31 | WNW | 1.2 | 0.283 |
| [9] ジシクロペンタジエン | 1 | 開始 | 平成21年1月13日 | 10:55 | 晴 | 8.1 | 33 | NNW | 1.2 | 0.141 | | |
| | | 終了 | 平成21年1月14日 | 10:55 | 晴 | 7.2 | 44 | WNW | 0.2 | 0.141 | | |
| | 2 | 開始 | 平成21年1月14日 | 11:20 | 晴 | 7.6 | 43 | NW | 0.6 | 0.141 | | |
| | | 終了 | 平成21年1月15日 | 11:20 | 晴 | 6.0 | 39 | NW | 0.7 | 0.141 | | |
| | 3 | 開始 | 平成21年1月15日 | 11:38 | 晴 | 7.6 | 32 | WNW | 1.0 | 0.141 | | |
| | | 終了 | 平成21年1月16日 | 11:38 | 晴 | 9.2 | 31 | WNW | 1.2 | 0.141 | | |
| [12] 3,5,5-トリメチル-2-シク ロヘキセン-1-オン（別 名：イソホロン） | 1 | 開始 | 平成21年1月13日 | 10:55 | 晴 | 8.1 | 33 | NNW | 1.2 | 0.142 | | |
| | | 終了 | 平成21年1月14日 | 10:55 | 晴 | 7.2 | 44 | WNW | 0.2 | 0.142 | | |
| | 2 | 開始 | 平成21年1月14日 | 11:20 | 晴 | 7.6 | 43 | NW | 0.6 | 0.142 | | |
| | | 終了 | 平成21年1月15日 | 11:20 | 晴 | 6.0 | 39 | NW | 0.7 | 0.142 | | |
| | 3 | 開始 | 平成21年1月15日 | 11:38 | 晴 | 7.6 | 32 | WNW | 1.0 | 0.142 | | |
| | | 終了 | 平成21年1月16日 | 11:38 | 晴 | 9.2 | 31 | WNW | 1.2 | 0.142 | | |

平成20年度詳細環境調査試料採取情報

大気

| 地方公共団体 | 調査地点 | 調査対象物質 | 検体番号 | 採取 | 採取年月日 | 時刻 | 天候 | 気温(°C) | 湿度(%) | 風向 | 風速(m/s) | 大気採取量(m ³) |
|---|------------------------|---|------------|-------|-------------|-------|----|--------|-------|-------|---------|------------------------|
| 兵庫県 | 兵庫県立健康環境科学研究所センター（神戸市） | [1] アクリル酸- <i>n</i> -ブチル | 1 | 開始 | 平成21年1月13日 | 10:12 | 晴 | 4.3 | 58 | WNW | 3.1 | - |
| | | | | 終了 | 平成21年1月14日 | 10:12 | 晴 | 5.6 | 59 | W | 5.3 | - |
| | | | 2 | 開始 | 平成21年1月14日 | 10:30 | 晴 | 5.4 | 58 | WSW | 7.0 | - |
| | | | | 終了 | 平成21年1月15日 | 10:30 | 晴 | 5.1 | 56 | WNW | 3.3 | - |
| | | | 3 | 開始 | 平成21年1月15日 | 10:45 | 晴 | 4.9 | 54 | WSW | 2.1 | - |
| | | | | 終了 | 平成21年1月16日 | 10:45 | 晴 | 6.9 | 49 | W | 4.9 | - |
| | | [2] アクロレイン | 1 | 開始 | 平成21年1月13日 | 10:12 | 晴 | 4.3 | 58 | WNW | 3.1 | 0.376 |
| | | | | 終了 | 平成21年1月14日 | 10:12 | 晴 | 5.6 | 59 | W | 5.3 | - |
| | | | 2 | 開始 | 平成21年1月14日 | 10:30 | 晴 | 5.4 | 58 | WSW | 7.0 | 0.420 |
| | | | | 終了 | 平成21年1月15日 | 10:30 | 晴 | 5.1 | 56 | WNW | 3.3 | - |
| | | | 3 | 開始 | 平成21年1月15日 | 10:45 | 晴 | 4.9 | 54 | WSW | 2.1 | 0.425 |
| | | | | 終了 | 平成21年1月16日 | 10:45 | 晴 | 6.9 | 49 | W | 4.9 | - |
| | | [3-1] 4-アミノ-6- <i>tert</i> -ブチル-3-メチルチオ-1,2,4-トリアジン-5(4 <i>H</i>)-オン（別名：メトリブジン）、[5] キノリン | 1 | 開始 | 平成21年1月13日 | 10:12 | 晴 | 4.3 | 58 | WNW | 3.1 | 7.96 |
| | | | | 終了 | 平成21年1月14日 | 10:12 | 晴 | 5.6 | 59 | W | 5.3 | - |
| | | | 2 | 開始 | 平成21年1月14日 | 10:30 | 晴 | 5.4 | 58 | WSW | 7.0 | 8.15 |
| | | | | 終了 | 平成21年1月15日 | 10:30 | 晴 | 5.1 | 56 | WNW | 3.3 | - |
| | | | 3 | 開始 | 平成21年1月15日 | 10:45 | 晴 | 4.9 | 54 | WSW | 2.1 | 7.88 |
| | | | | 終了 | 平成21年1月16日 | 10:45 | 晴 | 6.9 | 49 | W | 4.9 | - |
| | | [4] イソブチルアルコール | 1 | 開始 | 平成21年1月13日 | 10:12 | 晴 | 4.3 | 58 | WNW | 3.1 | 0.284 |
| | | | | 終了 | 平成21年1月14日 | 10:12 | 晴 | 5.6 | 59 | W | 5.3 | - |
| | | | 2 | 開始 | 平成21年1月14日 | 10:30 | 晴 | 5.4 | 58 | WSW | 7.0 | 0.282 |
| | | | | 終了 | 平成21年1月15日 | 10:30 | 晴 | 5.1 | 56 | WNW | 3.3 | - |
| | | | 3 | 開始 | 平成21年1月15日 | 10:45 | 晴 | 4.9 | 54 | WSW | 2.1 | 0.283 |
| | | | | 終了 | 平成21年1月16日 | 10:45 | 晴 | 6.9 | 49 | W | 4.9 | - |
| | | [9] ジシクロペンタジエン | 1 | 開始 | 平成21年1月13日 | 10:12 | 晴 | 4.3 | 58 | WNW | 3.1 | 0.142 |
| | | | | 終了 | 平成21年1月14日 | 10:12 | 晴 | 5.6 | 59 | W | 5.3 | - |
| | | | 2 | 開始 | 平成21年1月14日 | 10:30 | 晴 | 5.4 | 58 | WSW | 7.0 | 0.142 |
| | | | | 終了 | 平成21年1月15日 | 10:30 | 晴 | 5.1 | 56 | WNW | 3.3 | - |
| | | | 3 | 開始 | 平成21年1月15日 | 10:45 | 晴 | 4.9 | 54 | WSW | 2.1 | 0.142 |
| | | | | 終了 | 平成21年1月16日 | 10:45 | 晴 | 6.9 | 49 | W | 4.9 | - |
| [12] 3,5,5-トリメチル-2-シクロヘキセン-1-オン（別名：イソホロン） | 1 | 開始 | 平成21年1月13日 | 10:12 | 晴 | 4.3 | 58 | WNW | 3.1 | 0.142 | | |
| | | 終了 | 平成21年1月14日 | 10:12 | 晴 | 5.6 | 59 | W | 5.3 | - | | |
| | 2 | 開始 | 平成21年1月14日 | 10:30 | 晴 | 5.4 | 58 | WSW | 7.0 | 0.142 | | |
| | | 終了 | 平成21年1月15日 | 10:30 | 晴 | 5.1 | 56 | WNW | 3.3 | - | | |
| | 3 | 開始 | 平成21年1月15日 | 10:45 | 晴 | 4.9 | 54 | WSW | 2.1 | 0.142 | | |
| | | 終了 | 平成21年1月16日 | 10:45 | 晴 | 6.9 | 49 | W | 4.9 | - | | |
| 和歌山県 | 和歌山県環境衛生研究所センター（和歌山市） | [2] アクロレイン | 1 | 開始 | 平成20年12月16日 | 9:15 | 晴 | 6.5 | 64 | ENE | 4.2 | 0.360 |
| | | | | 終了 | 平成20年12月17日 | 9:15 | 曇 | 9.3 | 79 | NNE | 3.2 | - |
| | | | 2 | 開始 | 平成20年12月17日 | 9:20 | 曇 | 9.3 | 79 | NNE | 3.2 | 0.355 |
| | | | | 終了 | 平成20年12月18日 | 9:20 | 曇 | 8.4 | 86 | E | 1.3 | - |
| | | | 3 | 開始 | 平成20年12月18日 | 9:25 | 曇 | 8.4 | 86 | E | 1.3 | 0.310 |
| | | | | 終了 | 平成20年12月19日 | 9:25 | 晴 | 8.8 | 58 | ENE | 2.6 | - |

平成20年度詳細環境調査試料採取情報

大気

| 地方 公共団体 | 調査地点 | 調査対象物質 | 検体 番号 | 採取 | 採取年月日 | 時刻 | 天候 | 気温 (°C) | 湿度 (%) | 風向 | 風速 (m/s) | 大気採取量 (m ³) |
|----------------|----------------------|--|-------------|-------|-------------|-------|----|------------|-----------|-------|-------------|----------------------------|
| 山口県 | 山口県環境保健センター (山口市) | [1] アクリル酸- <i>n</i> -ブチル | 1 | 開始 | 平成20年11月11日 | 10:00 | 晴 | 10.8 | 86 | S | 0.4 | - |
| | | | | 終了 | 平成20年11月12日 | 10:00 | 晴 | 12.4 | 62 | E | 0.9 | - |
| | | | 2 | 開始 | 平成20年11月12日 | 10:00 | 晴 | 12.4 | 62 | E | 0.9 | - |
| | | | | 終了 | 平成20年11月13日 | 10:00 | 晴 | 14.8 | 54 | W | 0.4 | - |
| | | | 3 | 開始 | 平成20年11月13日 | 10:00 | 晴 | 14.8 | 54 | W | 0.4 | - |
| | | | | 終了 | 平成20年11月14日 | 10:00 | 晴 | 14.1 | 68 | ENE | 0.7 | - |
| | | [2] アクロレイン | 1 | 開始 | 平成21年1月27日 | 9:55 | 晴 | 2.0 | 95 | S | 1.0 | 0.426 |
| | | | | 終了 | 平成21年1月28日 | 9:55 | 晴 | 3.0 | 69 | S | 0.5 | 0.426 |
| | | | 2 | 開始 | 平成21年1月28日 | 10:00 | 晴 | 3.0 | 69 | S | 0.6 | 0.426 |
| | | | | 終了 | 平成21年1月29日 | 10:00 | 曇 | 5.5 | 86 | E | 0.5 | 0.425 |
| | | | 3 | 開始 | 平成21年1月29日 | 10:10 | 曇 | 6.0 | 84 | E | 0.5 | 0.425 |
| | | | | 終了 | 平成21年1月30日 | 10:10 | 晴 | 12.5 | 83 | E | 1.5 | 0.425 |
| | | [3-1] 4-アミノ-6- <i>tert</i> -ブチル- 3-メチルチオ-1,2,4-トリアジ ン-5(4 <i>H</i>)-オン (別名:メト リブジン)、[5] キノリン | 1 | 開始 | 平成21年1月27日 | 9:55 | 晴 | 2.0 | 95 | S | 1.0 | 13.3 |
| | | | | 終了 | 平成21年1月28日 | 9:55 | 晴 | 3.0 | 69 | S | 0.5 | 9.12 |
| | | | 2 | 開始 | 平成21年1月28日 | 10:00 | 晴 | 3.0 | 69 | S | 0.6 | 9.12 |
| | | | | 終了 | 平成21年1月29日 | 10:00 | 曇 | 5.5 | 86 | E | 0.5 | 8.62 |
| | | | 3 | 開始 | 平成21年1月29日 | 10:10 | 曇 | 6.0 | 84 | E | 0.5 | 8.62 |
| | | | | 終了 | 平成21年1月30日 | 10:10 | 晴 | 12.5 | 83 | E | 1.5 | 8.62 |
| | | [4] イソブチルアルコール | 1 | 開始 | 平成20年12月16日 | 10:00 | 晴 | 6.8 | 70 | E | 0.6 | 0.283 |
| | | | | 終了 | 平成20年12月17日 | 10:00 | 晴 | 5.8 | 97 | S | 0.6 | 0.284 |
| | | | 2 | 開始 | 平成20年12月17日 | 10:00 | 晴 | 5.8 | 97 | S | 0.6 | 0.284 |
| | | | | 終了 | 平成20年12月18日 | 10:00 | 晴 | 10.0 | 84 | ENE | 0.7 | 0.283 |
| | | | 3 | 開始 | 平成20年12月18日 | 10:00 | 晴 | 10.0 | 84 | ENE | 0.7 | 0.283 |
| | | | | 終了 | 平成20年12月19日 | 10:00 | 晴 | 7.7 | 81 | N | 0.2 | 0.283 |
| | | [9] ジシクロペンタジエン | 1 | 開始 | 平成20年11月11日 | 10:00 | 晴 | 10.8 | 86 | S | 0.4 | 0.142 |
| | | | | 終了 | 平成20年11月12日 | 10:00 | 晴 | 12.4 | 62 | E | 0.9 | 0.142 |
| | | | 2 | 開始 | 平成20年11月12日 | 10:00 | 晴 | 12.4 | 62 | E | 0.9 | 0.142 |
| | | | | 終了 | 平成20年11月13日 | 10:00 | 晴 | 14.8 | 54 | W | 0.4 | 0.142 |
| | | | 3 | 開始 | 平成20年11月13日 | 10:00 | 晴 | 14.8 | 54 | W | 0.4 | 0.142 |
| | | | | 終了 | 平成20年11月14日 | 10:00 | 晴 | 14.1 | 68 | ENE | 0.7 | 0.142 |
| | | [12] 3,5,5-トリメチル-2-シク ロヘキセン-1-オン (別 名:イソホロン) | 1 | 開始 | 平成20年11月17日 | 10:00 | 曇 | 15.1 | 58 | NW | 2.4 | 0.145 |
| | | | | 終了 | 平成20年11月18日 | 10:00 | 雨 | 7.8 | 65 | NW | 4.7 | 0.145 |
| | | | 2 | 開始 | 平成20年11月18日 | 10:00 | 雨 | 7.8 | 65 | NW | 4.7 | 0.145 |
| | | | | 終了 | 平成20年11月19日 | 10:00 | 雨 | 4.5 | 73 | WNW | 5.9 | 0.147 |
| | | | 3 | 開始 | 平成20年11月19日 | 10:00 | 雨 | 4.5 | 73 | WNW | 5.9 | 0.147 |
| | | | | 終了 | 平成20年11月20日 | 10:00 | 晴 | 6.5 | 58 | SE | 1.2 | 0.147 |
| [18] 3-メチルピリジン | 1 | 開始 | 平成20年11月17日 | 10:00 | 曇 | 15.1 | 58 | NW | 2.4 | 0.411 | | |
| | | 終了 | 平成20年11月18日 | 10:00 | 雨 | 7.8 | 65 | NW | 4.7 | 0.411 | | |
| | 2 | 開始 | 平成20年11月18日 | 10:00 | 雨 | 7.8 | 65 | NW | 4.7 | 0.418 | | |
| | | 終了 | 平成20年11月19日 | 10:00 | 雨 | 4.5 | 73 | WNW | 5.9 | 0.418 | | |
| | 3 | 開始 | 平成20年11月19日 | 10:00 | 雨 | 4.5 | 73 | WNW | 5.9 | 0.399 | | |
| | | 終了 | 平成20年11月20日 | 10:00 | 晴 | 6.5 | 58 | SE | 1.2 | 0.399 | | |

平成20年度詳細環境調査試料採取情報

大気

| 地方 公共団体 | 調査地点 | 調査対象物質 | 検体 番号 | 採取 | 採取年月日 | 時刻 | 天候 | 気温 (°C) | 湿度 (%) | 風向 | 風速 (m/s) | 大気採取量 (m ³) |
|---|----------------|---|-------------|-------|-------------|-------|-------|------------|-----------|-------|-------------|----------------------------|
| 香川県 | 香川県高松合同庁舎（高松市） | [1] アクリル酸- <i>n</i> -ブチル | 1 | 開始 | 平成20年12月9日 | 10:28 | 曇時々雨 | 17.0 | 70 | S | 1.1 | - |
| | | | | 終了 | 平成20年12月10日 | 10:28 | 快晴 | 17.8 | 58 | SW | 1.8 | - |
| | | | 2 | 開始 | 平成20年12月10日 | 10:50 | 快晴 | 19.0 | 54 | SW | 1.8 | - |
| | | | | 終了 | 平成20年12月11日 | 10:50 | 薄曇一時晴 | 14.7 | 55 | SW | 1.2 | - |
| | | | 3 | 開始 | 平成20年12月11日 | 11:05 | 薄曇一時晴 | 14.7 | 55 | SW | 1.2 | - |
| | | | | 終了 | 平成20年12月12日 | 11:05 | 晴一時曇 | 15.4 | 51 | SSW | 1.2 | - |
| | | [2] アクロレイン | 1 | 開始 | 平成20年12月9日 | 10:28 | 曇時々雨 | 17.0 | 70 | S | 1.1 | 0.428 |
| | | | | 終了 | 平成20年12月10日 | 10:28 | 快晴 | 17.8 | 58 | SW | 1.8 | - |
| | | | 2 | 開始 | 平成20年12月10日 | 10:50 | 快晴 | 19.0 | 54 | SW | 1.8 | 0.424 |
| | | | | 終了 | 平成20年12月11日 | 10:50 | 薄曇一時晴 | 14.7 | 55 | SW | 1.2 | - |
| | | | 3 | 開始 | 平成20年12月11日 | 11:05 | 薄曇一時晴 | 14.7 | 55 | SW | 1.2 | 0.426 |
| | | | | 終了 | 平成20年12月12日 | 11:05 | 晴一時曇 | 15.4 | 51 | SSW | 1.2 | - |
| | | [3-1] 4-アミノ-6- <i>tert</i> -ブチル-3-メチルチオ-1,2,4-トリアジン-5(4 <i>H</i>)-オン（別名：メトリブジン）、[5] キノリン | 1 | 開始 | 平成20年12月9日 | 10:28 | 曇時々雨 | 17.0 | 70 | S | 1.1 | 7.52 |
| | | | | 終了 | 平成20年12月10日 | 10:28 | 快晴 | 17.8 | 58 | SW | 1.8 | - |
| | | | 2 | 開始 | 平成20年12月10日 | 10:50 | 快晴 | 19.0 | 54 | SW | 1.8 | 6.70 |
| | | | | 終了 | 平成20年12月11日 | 10:50 | 薄曇一時晴 | 14.7 | 55 | SW | 1.2 | - |
| | | | 3 | 開始 | 平成20年12月11日 | 11:05 | 薄曇一時晴 | 14.7 | 55 | SW | 1.2 | 7.16 |
| | | | | 終了 | 平成20年12月12日 | 11:05 | 晴一時曇 | 15.4 | 51 | SSW | 1.2 | - |
| | | [4] イソブチルアルコール | 1 | 開始 | 平成20年12月9日 | 10:28 | 曇時々雨 | 17.0 | 70 | S | 1.1 | 0.285 |
| | | | | 終了 | 平成20年12月10日 | 10:28 | 快晴 | 17.8 | 58 | SW | 1.8 | - |
| | | | 2 | 開始 | 平成20年12月10日 | 10:50 | 快晴 | 19.0 | 54 | SW | 1.8 | 0.283 |
| | | | | 終了 | 平成20年12月11日 | 10:50 | 薄曇一時晴 | 14.7 | 55 | SW | 1.2 | - |
| | | | 3 | 開始 | 平成20年12月11日 | 11:05 | 薄曇一時晴 | 14.7 | 55 | SW | 1.2 | 0.284 |
| | | | | 終了 | 平成20年12月12日 | 11:05 | 晴一時曇 | 15.4 | 51 | SSW | 1.2 | - |
| [9] ジシクロペンタジエン | 1 | 開始 | 平成20年12月9日 | 10:28 | 曇時々雨 | 17.0 | 70 | S | 1.1 | 0.142 | | |
| | | 終了 | 平成20年12月10日 | 10:28 | 快晴 | 17.8 | 58 | SW | 1.8 | - | | |
| | 2 | 開始 | 平成20年12月10日 | 10:50 | 快晴 | 19.0 | 54 | SW | 1.8 | 0.141 | | |
| | | 終了 | 平成20年12月11日 | 10:50 | 薄曇一時晴 | 14.7 | 55 | SW | 1.2 | - | | |
| | 3 | 開始 | 平成20年12月11日 | 11:05 | 薄曇一時晴 | 14.7 | 55 | SW | 1.2 | 0.142 | | |
| | | 終了 | 平成20年12月12日 | 11:05 | 晴一時曇 | 15.4 | 51 | SSW | 1.2 | - | | |
| [12] 3,5,5-トリメチル-2-シクロヘキセン-1-オン（別名：イソホロン） | 1 | 開始 | 平成21年1月19日 | 10:10 | 晴 | 9.2 | 54 | WNW | 4.0 | 0.146 | | |
| | | 終了 | 平成21年1月20日 | 10:10 | 晴時々薄曇 | 5.6 | 57 | SW | 1.5 | - | | |
| | 2 | 開始 | 平成21年1月20日 | 10:15 | 晴時々薄曇 | 5.6 | 57 | SW | 1.5 | 0.151 | | |
| | | 終了 | 平成21年1月21日 | 10:15 | 曇後雨 | 5 | 78 | SW | 1.2 | - | | |
| | 3 | 開始 | 平成21年1月21日 | 10:17 | 曇後雨 | 5.0 | 78 | SW | 1.2 | 0.143 | | |
| | | 終了 | 平成21年1月22日 | 10:17 | 曇後雨 | 5.9 | 88 | ENE | 1.1 | - | | |

平成20年度詳細環境調査試料採取情報

大気

| 地方 公共団体 | 調査地点 | 調査対象物質 | 検体 番号 | 採取 | 採取年月日 | 時刻 | 天候 | 気温 (℃) | 湿度 (%) | 風向 | 風速 (m/s) | 大気採取量 (m ³) |
|---|---|---|-------------|-------------|-------------|-------|------|-----------|-----------|-------|-------------|----------------------------|
| 福岡県 | 大牟田市役所（大牟田市） | [1] アクリル酸- <i>n</i> -ブチル | 1 | 開始 | 平成20年12月16日 | 15:00 | 晴 | 14.5 | 30 | W | 1.2 | - |
| | | | | 終了 | 平成20年12月17日 | 15:00 | 晴 | 14.0 | 65 | W | 1.0 | - |
| | | | 2 | 開始 | 平成20年12月17日 | 15:15 | 晴 | 14.0 | 65 | W | 0.5 | - |
| | | | | 終了 | 平成20年12月18日 | 15:15 | 晴 | 13.0 | 36 | W | 1.1 | - |
| | | | 3 | 開始 | 平成20年12月18日 | 15:30 | 晴 | 12.5 | 39 | W | 1.8 | - |
| | | | | 終了 | 平成20年12月19日 | 15:30 | 晴 | 13.5 | 37 | W | 1.5 | - |
| | | [2] アクロレイン | 1 | 開始 | 平成20年12月16日 | 15:00 | 晴 | 14.5 | 30 | W | 1.2 | 0.425 |
| | | | | 終了 | 平成20年12月17日 | 15:00 | 晴 | 14.0 | 65 | W | 1.0 | 0.425 |
| | | | 2 | 開始 | 平成20年12月17日 | 15:15 | 晴 | 14.0 | 65 | W | 0.5 | 0.425 |
| | | | | 終了 | 平成20年12月18日 | 15:15 | 晴 | 13.0 | 36 | W | 1.1 | 0.425 |
| | | | 3 | 開始 | 平成20年12月18日 | 15:30 | 晴 | 12.5 | 39 | W | 1.8 | 0.425 |
| | | | | 終了 | 平成20年12月19日 | 15:30 | 晴 | 13.5 | 37 | W | 1.5 | 0.425 |
| | | [3-1] 4-アミノ-6- <i>tert</i> -ブチル-3-メチルチオ-1,2,4-トリアジン-5(4 <i>H</i>)-オン（別名：メトリブジン）、[5] キノリン | 1 | 開始 | 平成20年12月16日 | 15:00 | 晴 | 14.5 | 30 | W | 1.2 | 7.24 |
| | | | | 終了 | 平成20年12月17日 | 15:00 | 晴 | 14.0 | 65 | W | 1.0 | 7.36 |
| | | | 2 | 開始 | 平成20年12月17日 | 15:15 | 晴 | 14.0 | 65 | W | 0.5 | 7.36 |
| | | | | 終了 | 平成20年12月18日 | 15:15 | 晴 | 13.0 | 36 | W | 1.1 | 7.41 |
| | | | 3 | 開始 | 平成20年12月18日 | 15:30 | 晴 | 12.5 | 39 | W | 1.8 | 7.41 |
| | | | | 終了 | 平成20年12月19日 | 15:30 | 晴 | 13.5 | 37 | W | 1.5 | 7.41 |
| | | [4] イソブチルアルコール | 1 | 開始 | 平成20年12月16日 | 15:00 | 晴 | 14.5 | 30 | W | 1.2 | 0.283 |
| | | | | 終了 | 平成20年12月17日 | 15:00 | 晴 | 14.0 | 65 | W | 1.0 | 0.283 |
| | | | 2 | 開始 | 平成20年12月17日 | 15:15 | 晴 | 14.0 | 65 | W | 0.5 | 0.283 |
| | | | | 終了 | 平成20年12月18日 | 15:15 | 晴 | 13.0 | 36 | W | 1.1 | 0.283 |
| | | | 3 | 開始 | 平成20年12月18日 | 15:30 | 晴 | 12.5 | 39 | W | 1.8 | 0.283 |
| | | | | 終了 | 平成20年12月19日 | 15:30 | 晴 | 13.5 | 37 | W | 1.5 | 0.283 |
| | | [9] ジシクロペンタジエン | 1 | 開始 | 平成20年12月16日 | 15:00 | 晴 | 14.5 | 30 | W | 1.2 | 0.142 |
| | | | | 終了 | 平成20年12月17日 | 15:00 | 晴 | 14.0 | 65 | W | 1.0 | 0.142 |
| | | | 2 | 開始 | 平成20年12月17日 | 15:15 | 晴 | 14.0 | 65 | W | 0.5 | 0.142 |
| | | | | 終了 | 平成20年12月18日 | 15:15 | 晴 | 13.0 | 36 | W | 1.1 | 0.142 |
| | | | 3 | 開始 | 平成20年12月18日 | 15:30 | 晴 | 12.5 | 39 | W | 1.8 | 0.142 |
| | | | | 終了 | 平成20年12月19日 | 15:30 | 晴 | 13.5 | 37 | W | 1.5 | 0.142 |
| [12] 3,5,5-トリメチル-2-シクロヘキセン-1-オン（別名：イソホロン） | 1 | 開始 | 平成20年10月20日 | 11:10 | 晴 | 22.5 | 65 | N | 2.0 | 0.145 | | |
| | | 終了 | 平成20年10月21日 | 11:10 | 晴 | 20.8 | 73 | W | 1.3 | 0.145 | | |
| | 2 | 開始 | 平成20年10月21日 | 11:25 | 晴 | 20.8 | 73 | W | 1.3 | 0.145 | | |
| | | 終了 | 平成20年10月22日 | 11:25 | 曇 | 21.6 | 71 | WWN | 3.2 | 0.144 | | |
| | 3 | 開始 | 平成20年10月22日 | 11:30 | 曇 | 21.6 | 71 | WWN | 3.2 | 0.144 | | |
| | | 終了 | 平成20年10月23日 | 11:30 | 曇 | 26.0 | 69 | ES | 1.5 | 0.144 | | |
| 福岡県宗像総合庁舎（宗像市） | [12] 3,5,5-トリメチル-2-シクロヘキセン-1-オン（別名：イソホロン） | 1 | 開始 | 平成20年11月17日 | 10:20 | 曇 | 15.0 | 42 | NW | 3.0 | 0.148 | |
| | | | 終了 | 平成20年11月18日 | 10:20 | 曇 | 9.0 | 40 | WNW | 5.0 | 0.151 | |
| | | 2 | 開始 | 平成20年11月18日 | 10:25 | 曇 | 9.0 | 40 | WNW | 5.0 | 0.151 | |
| | | | 終了 | 平成20年11月19日 | 10:25 | 曇 | 7.0 | 45 | NW | 5.0 | 0.151 | |
| | | 3 | 開始 | 平成20年11月19日 | 10:33 | 曇 | 7.0 | 45 | NW | 5.0 | 0.151 | |
| | | | 終了 | 平成20年11月20日 | 10:33 | 曇 | 7.5 | 39 | WNW | 3.0 | 0.151 | |

平成20年度詳細環境調査試料採取情報

大気

| 地方 公共団体 | 調査地点 | 調査対象物質 | 検体 番号 | 採取 | 採取年月日 | 時刻 | 天候 | 気温 (°C) | 湿度 (%) | 風向 | 風速 (m/s) | 大気採取量 (m ³) |
|---|--------------|---|-------------|------|-------------|-------|----|------------|-----------|-------|-------------|----------------------------|
| 北九州市 | 北九州観測局（北九州市） | [1] アクリル酸- <i>n</i> -ブチル | 1 | 開始 | 平成20年12月22日 | 10:23 | 曇 | 5.5 | 54 | NNW | 3.5 | - |
| | | | | 終了 | 平成20年12月23日 | 10:23 | 曇 | 9.0 | 53 | NNW | 2.0 | - |
| | | | 2 | 開始 | 平成20年12月23日 | 10:53 | 曇 | 8.0 | 57 | NW | 1.2 | - |
| | | | | 終了 | 平成20年12月24日 | 10:53 | 曇 | 9.0 | 62 | SSW | 0.5 | - |
| | | | 3 | 開始 | 平成20年12月24日 | 11:15 | 曇 | 9.5 | 61 | SSE | 0.2 | - |
| | | | | 終了 | 平成20年12月25日 | 11:15 | 曇 | 11.0 | 56 | NW | 2.5 | - |
| | | [2] アクロレイン | 1 | 開始 | 平成20年12月22日 | 10:23 | 曇 | 5.5 | 54 | NNW | 3.5 | 0.425 |
| | | | | 終了 | 平成20年12月23日 | 10:23 | 曇 | 9.0 | 53 | NNW | 2.0 | - |
| | | | 2 | 開始 | 平成20年12月23日 | 10:53 | 曇 | 8.0 | 57 | NW | 1.2 | 0.425 |
| | | | | 終了 | 平成20年12月24日 | 10:53 | 曇 | 9.0 | 62 | SSW | 0.5 | - |
| | | | 3 | 開始 | 平成20年12月24日 | 11:15 | 曇 | 9.5 | 61 | SSE | 0.2 | 0.425 |
| | | | | 終了 | 平成20年12月25日 | 11:15 | 曇 | 11.0 | 56 | NW | 2.5 | - |
| | | [3-1] 4-アミノ-6- <i>tert</i> -ブチル-3-メチルチオ-1,2,4-トリアジン-5(4 <i>H</i>)-オン（別名：メトリブジン）、[5] キノリン | 1 | 開始 | 平成20年12月9日 | 9:30 | 曇 | 13 | 76 | SSE | 1.0 | 6.49 |
| | | | | 終了 | 平成20年12月10日 | 9:08 | 晴 | 11 | 89 | SSE | 2.2 | - |
| | | | 2 | 開始 | 平成20年12月10日 | 9:18 | 晴 | 11 | 89 | SSE | 2.2 | 6.43 |
| | | | | 終了 | 平成20年12月11日 | 9:15 | 晴 | 14 | 70 | WNW | 2.0 | - |
| | | | 3 | 開始 | 平成20年12月11日 | 9:18 | 晴 | 14 | 70 | SSE | 2.2 | 5.68 |
| | | | | 終了 | 平成20年12月12日 | 9:16 | 晴 | 11 | 70 | WNW | 2.0 | - |
| | | [4] イソブチルアルコール | 1 | 開始 | 平成20年12月22日 | 10:23 | 曇 | 5.5 | 54 | NNW | 3.5 | 0.283 |
| | | | | 終了 | 平成20年12月23日 | 10:23 | 曇 | 9.0 | 53 | NNW | 2.0 | - |
| | | | 2 | 開始 | 平成20年12月23日 | 10:53 | 曇 | 8.0 | 57 | NW | 1.2 | 0.283 |
| | | | | 終了 | 平成20年12月24日 | 10:53 | 曇 | 9.0 | 62 | SSW | 0.5 | - |
| | | | 3 | 開始 | 平成20年12月24日 | 11:15 | 曇 | 9.5 | 61 | SSE | 0.2 | 0.283 |
| | | | | 終了 | 平成20年12月25日 | 11:15 | 曇 | 11.0 | 56 | NW | 2.5 | - |
| | | [9] ジシクロペンタジエン | 1 | 開始 | 平成20年11月11日 | 10:00 | 晴 | 14.5 | 52 | E | 1.0 | 0.142 |
| | | | | 終了 | 平成20年11月12日 | 10:00 | 晴 | 15.5 | 57 | calm | - | - |
| | | | 2 | 開始 | 平成20年11月12日 | 10:10 | 晴 | 15.5 | 57 | calm | - | 0.142 |
| | | | | 終了 | 平成20年11月13日 | 10:10 | 晴 | 16.0 | 50 | E | 1.0 | - |
| | | | 3 | 開始 | 平成20年11月13日 | 10:20 | 晴 | 16.0 | 50 | E | 1.0 | 0.142 |
| | | | | 終了 | 平成20年11月14日 | 10:20 | 晴 | 16.0 | 62 | calm | - | - |
| [12] 3,5,5-トリメチル-2-シクロヘキセン-1-オン（別名：イソホロン） | 1 | 開始 | 平成20年12月8日 | 9:41 | 曇 | 10 | 48 | SSW | 0.5 | 0.135 | | |
| | | 終了 | 平成20年12月9日 | 9:20 | 曇 | 13 | 76 | SSE | 1 | - | | |
| | 2 | 開始 | 平成20年12月9日 | 9:30 | 曇 | 13 | 76 | SSE | 1.0 | 0.164 | | |
| | | 終了 | 平成20年12月10日 | 9:08 | 晴 | 11 | 89 | SSE | 2.2 | - | | |
| | 3 | 開始 | 平成20年12月10日 | 9:18 | 晴 | 11 | 89 | SSE | 2.2 | 0.158 | | |
| | | 終了 | 平成20年12月11日 | 9:15 | 晴 | 14 | 70 | WNW | 2 | - | | |

平成20年度詳細環境調査試料採取情報

大気

| 地方 公共団体 | 調査地点 | 調査対象物質 | 検体 番号 | 採取 | 採取年月日 | 時刻 | 天候 | 気温 (°C) | 湿度 (%) | 風向 | 風速 (m/s) | 大気採取量 (m ³) |
|---|----------------|---|-------------|-------|-------------|-------|----|------------|-----------|-------|-------------|----------------------------|
| 佐賀県 | 佐賀県環境センター（佐賀市） | [1] アクリル酸- <i>n</i> -ブチル | 1 | 開始 | 平成20年12月2日 | 14:05 | 晴 | 21.0 | 34 | WSW | 1.3 | - |
| | | | | 終了 | 平成20年12月3日 | 14:05 | 晴 | 22.2 | 42 | WNW | 0.6 | - |
| | | | 2 | 開始 | 平成20年12月3日 | 14:07 | 晴 | 22.2 | 42 | WNW | 0.6 | - |
| | | | | 終了 | 平成20年12月4日 | 14:07 | 雨 | 17.8 | 56 | WNW | 0.5 | - |
| | | | 3 | 開始 | 平成20年12月4日 | 14:11 | 雨 | 17.8 | 56 | WNW | 0.5 | - |
| | | | | 終了 | 平成20年12月5日 | 14:11 | 雨 | 7.5 | 71 | WNW | 2.4 | - |
| | | [2] アクロレイン | 1 | 開始 | 平成20年12月9日 | 10:00 | 曇 | 13.0 | 79 | calm | - | 0.425 |
| | | | | 終了 | 平成20年12月10日 | 10:00 | 晴 | 15.4 | 64 | WSW | 0.5 | 0.425 |
| | | | 2 | 開始 | 平成20年12月10日 | 10:25 | 晴 | 17.0 | 57 | WSW | 0.6 | 0.425 |
| | | | | 終了 | 平成20年12月11日 | 10:25 | 晴 | 20.9 | 47 | NE | 0.5 | 0.425 |
| | | | 3 | 開始 | 平成20年12月11日 | 10:35 | 晴 | 20.4 | 48 | NE | 0.5 | 0.425 |
| | | | | 終了 | 平成20年12月12日 | 10:35 | 晴 | 18.2 | 45 | SSW | 0.5 | 0.425 |
| | | [3-1] 4-アミノ-6- <i>tert</i> -ブチル-3-メチルチオ-1,2,4-トリアジン-5(4 <i>H</i>)-オン（別名：メトリブジン）、[5] キノリン | 1 | 開始 | 平成20年12月9日 | 10:05 | 曇 | 13.0 | 79 | calm | - | 7.44 |
| | | | | 終了 | 平成20年12月10日 | 10:07 | 晴 | 15.4 | 64 | WSW | 0.5 | 7.42 |
| | | | 2 | 開始 | 平成20年12月10日 | 10:15 | 晴 | 17.0 | 57 | WSW | 0.6 | 7.42 |
| | | | | 終了 | 平成20年12月11日 | 10:15 | 晴 | 20.9 | 47 | NE | 0.5 | 6.98 |
| | | | 3 | 開始 | 平成20年12月11日 | 10:23 | 晴 | 20.4 | 48 | NE | 0.5 | 6.98 |
| | | | | 終了 | 平成20年12月12日 | 10:23 | 晴 | 18.2 | 45 | SSW | 0.5 | 6.98 |
| | | [4] イソブチルアルコール | 1 | 開始 | 平成20年12月9日 | 10:00 | 曇 | 13.0 | 79 | calm | - | 0.283 |
| | | | | 終了 | 平成20年12月10日 | 10:00 | 晴 | 15.4 | 64 | WSW | 0.5 | 0.283 |
| | | | 2 | 開始 | 平成20年12月10日 | 10:25 | 晴 | 17.0 | 57 | WSW | 0.6 | 0.283 |
| | | | | 終了 | 平成20年12月11日 | 10:25 | 晴 | 20.9 | 47 | NE | 0.5 | 0.283 |
| | | | 3 | 開始 | 平成20年12月11日 | 10:35 | 晴 | 20.4 | 48 | NE | 0.5 | 0.283 |
| | | | | 終了 | 平成20年12月12日 | 10:35 | 晴 | 18.2 | 45 | SSW | 0.5 | 0.283 |
| | | [9] ジシクロペンタジエン | 1 | 開始 | 平成21年12月9日 | 10:00 | 曇 | 13.0 | 79 | calm | - | 0.142 |
| | | | | 終了 | 平成21年12月10日 | 10:00 | 晴 | 15.4 | 64 | WSW | 0.5 | 0.141 |
| | | | 2 | 開始 | 平成21年12月10日 | 10:25 | 晴 | 17.0 | 57 | WSW | 0.6 | 0.141 |
| 終了 | 平成21年12月11日 | | | 10:25 | 晴 | 20.9 | 47 | NE | 0.5 | 0.142 | | |
| 3 | 開始 | | 平成21年12月11日 | 10:35 | 晴 | 20.4 | 48 | NE | 0.5 | 0.142 | | |
| | 終了 | | 平成21年12月12日 | 10:35 | 晴 | 18.2 | 45 | SSW | 0.5 | 0.142 | | |
| [12] 3,5,5-トリメチル-2-シクロヘキセン-1-オン（別名：イソホロン） | 1 | 開始 | 平成20年12月15日 | 10:02 | 晴 | 14.3 | 40 | SW | 0.9 | 0.144 | | |
| | | 終了 | 平成20年12月16日 | 10:03 | 晴 | 13.8 | 47 | E | 0.8 | 0.144 | | |
| | 2 | 開始 | 平成20年12月16日 | 10:05 | 晴 | 14.1 | 47 | E | 0.8 | 0.144 | | |
| | | 終了 | 平成20年12月17日 | 10:05 | 晴 | 15.9 | 44 | ENE | 1.0 | 0.144 | | |
| | 3 | 開始 | 平成20年12月17日 | 10:08 | 晴 | 14.2 | 49 | ENE | 1.0 | 0.144 | | |
| | | 終了 | 平成20年12月18日 | 10:08 | 曇 | 14.0 | 43 | W | 2.2 | 0.144 | | |

平成20年度詳細環境調査試料採取情報

大気

| 地方 公共団体 | 調査地点 | 調査対象物質 | 検体 番号 | 採取 | 採取年月日 | 時刻 | 天候 | 気温 (°C) | 湿度 (%) | 風向 | 風速 (m/s) | 大気採取量 (m ³) |
|------------|-----------------------|--|----------|----|-------------|-------|----|------------|-----------|----|-------------|----------------------------|
| 熊本県 | 熊本県保健環境科学研究所 (宇土市) | [1] アクリル酸- <i>n</i> -ブチル | 1 | 開始 | 平成20年12月15日 | 17:36 | 晴 | 7.7 | 63 | NW | 1.4 | - |
| | | | | 終了 | 平成20年12月16日 | 17:36 | 晴 | 7.0 | 76 | S | 0.4 | - |
| | | | 2 | 開始 | 平成20年12月16日 | 17:39 | 晴 | 7.0 | 76 | S | 0.4 | - |
| | | | | 終了 | 平成20年12月17日 | 17:39 | 晴 | 8.7 | 71 | SW | 1.1 | - |
| | | | 3 | 開始 | 平成20年12月17日 | 17:40 | 晴 | 8.7 | 71 | SW | 1.1 | - |
| | | | | 終了 | 平成20年12月18日 | 17:40 | 晴 | 8.0 | 60 | W | 1.5 | - |
| | | [2] アクロレイン | 1 | 開始 | 平成20年12月15日 | 14:50 | 晴 | 13.6 | 44 | SW | 0.7 | 0.456 |
| | | | | 終了 | 平成20年12月16日 | 14:50 | 晴 | 15.0 | 50 | N | 0.2 | 0.457 |
| | | | 2 | 開始 | 平成20年12月16日 | 15:28 | 晴 | 15.0 | 50 | N | 0.2 | 0.457 |
| | | | | 終了 | 平成20年12月17日 | 15:28 | 晴 | 15.2 | 50 | N | 0.6 | 0.455 |
| | | | 3 | 開始 | 平成20年12月17日 | 15:51 | 晴 | 15.2 | 50 | N | 0.6 | 0.455 |
| | | | | 終了 | 平成20年12月18日 | 15:51 | 晴 | 13.8 | 41 | W | 1.3 | 0.455 |
| | | [3-1] 4-アミノ-6- <i>tert</i> -ブチル- 3-メチルチオ-1,2,4-トリアジ ン-5(4 <i>H</i>)-オン (別名:メト リブジン)、[5] キノリン | 1 | 開始 | 平成20年12月15日 | 14:50 | 晴 | 13.6 | 44 | SW | 0.7 | 6.15 |
| | | | | 終了 | 平成20年12月16日 | 14:50 | 晴 | 15.0 | 50 | N | 0.2 | 6.69 |
| | | | 2 | 開始 | 平成20年12月16日 | 15:28 | 晴 | 15.0 | 50 | N | 0.2 | 6.69 |
| | | | | 終了 | 平成20年12月17日 | 15:28 | 晴 | 15.2 | 50 | N | 0.6 | 6.91 |
| | | | 3 | 開始 | 平成20年12月17日 | 15:51 | 晴 | 15.2 | 50 | N | 0.6 | 6.91 |
| | | | | 終了 | 平成20年12月18日 | 15:51 | 晴 | 13.8 | 41 | W | 1.3 | 6.91 |
| | | [4] イソブチルアルコール | 1 | 開始 | 平成20年12月15日 | 14:50 | 晴 | 13.6 | 44 | SW | 0.7 | 0.306 |
| | | | | 終了 | 平成20年12月16日 | 14:50 | 晴 | 15 | 50 | N | 0.2 | 0.305 |
| | | | 2 | 開始 | 平成20年12月16日 | 15:28 | 晴 | 15.0 | 50 | N | 0.2 | 0.305 |
| | | | | 終了 | 平成20年12月17日 | 15:28 | 晴 | 15.2 | 50 | N | 0.6 | 0.303 |
| | | | 3 | 開始 | 平成20年12月17日 | 15:51 | 晴 | 15.2 | 50 | N | 0.6 | 0.303 |
| | | | | 終了 | 平成20年12月18日 | 15:51 | 晴 | 13.8 | 41 | W | 1.3 | 0.303 |
| | | [9] ジシクロペンタジエン | 1 | 開始 | 平成20年12月15日 | 14:50 | 晴 | 13.6 | 44 | SW | 0.7 | 0.153 |
| | | | | 終了 | 平成20年12月16日 | 14:50 | 晴 | 15 | 50 | N | 0.2 | 0.152 |
| | | | 2 | 開始 | 平成20年12月16日 | 15:28 | 晴 | 15.0 | 50 | N | 0.2 | 0.152 |
| | | | | 終了 | 平成20年12月17日 | 15:28 | 晴 | 15.2 | 50 | N | 0.6 | 0.152 |
| | | | 3 | 開始 | 平成20年12月17日 | 15:51 | 晴 | 15.2 | 50 | N | 0.6 | 0.152 |
| | | | | 終了 | 平成20年12月18日 | 15:51 | 晴 | 13.8 | 41 | W | 1.3 | 0.152 |
| | | [12] 3,5,5-トリメチル-2-シク ロヘキセン-1-オン (別 名:イソホロン) | 1 | 開始 | 平成20年12月15日 | 14:50 | 晴 | 13.6 | 44 | SW | 0.7 | 0.146 |
| | | | | 終了 | 平成20年12月16日 | 14:50 | 晴 | 15 | 50 | N | 0.2 | 0.147 |
| | | | 2 | 開始 | 平成20年12月16日 | 15:28 | 晴 | 15.0 | 50 | N | 0.2 | 0.147 |
| | | | | 終了 | 平成20年12月17日 | 15:28 | 晴 | 15.2 | 50 | N | 0.6 | 0.154 |
| | | | 3 | 開始 | 平成20年12月17日 | 15:51 | 晴 | 15.2 | 50 | N | 0.6 | 0.154 |
| | | | | 終了 | 平成20年12月18日 | 15:51 | 晴 | 13.8 | 41 | W | 1.3 | 0.154 |