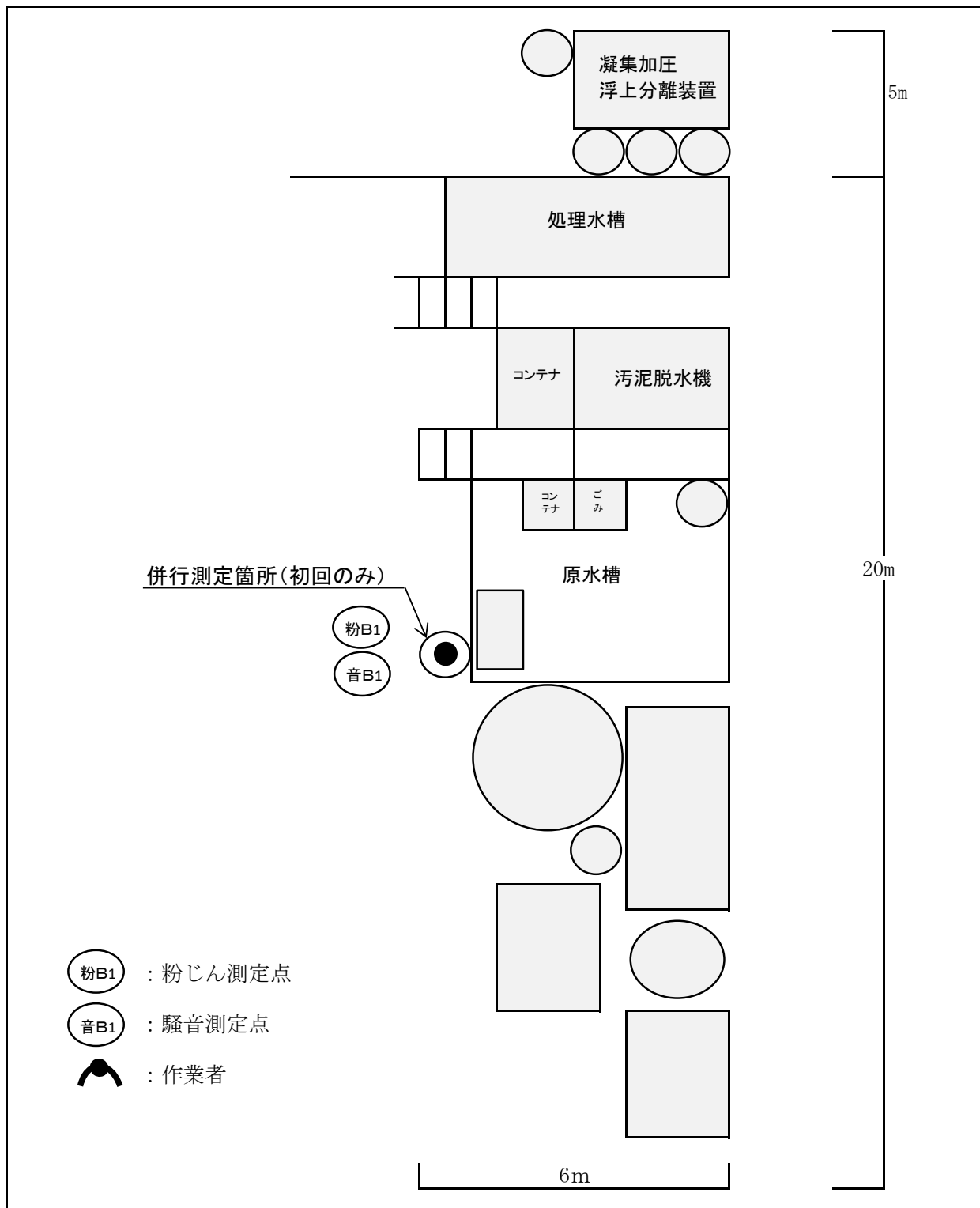



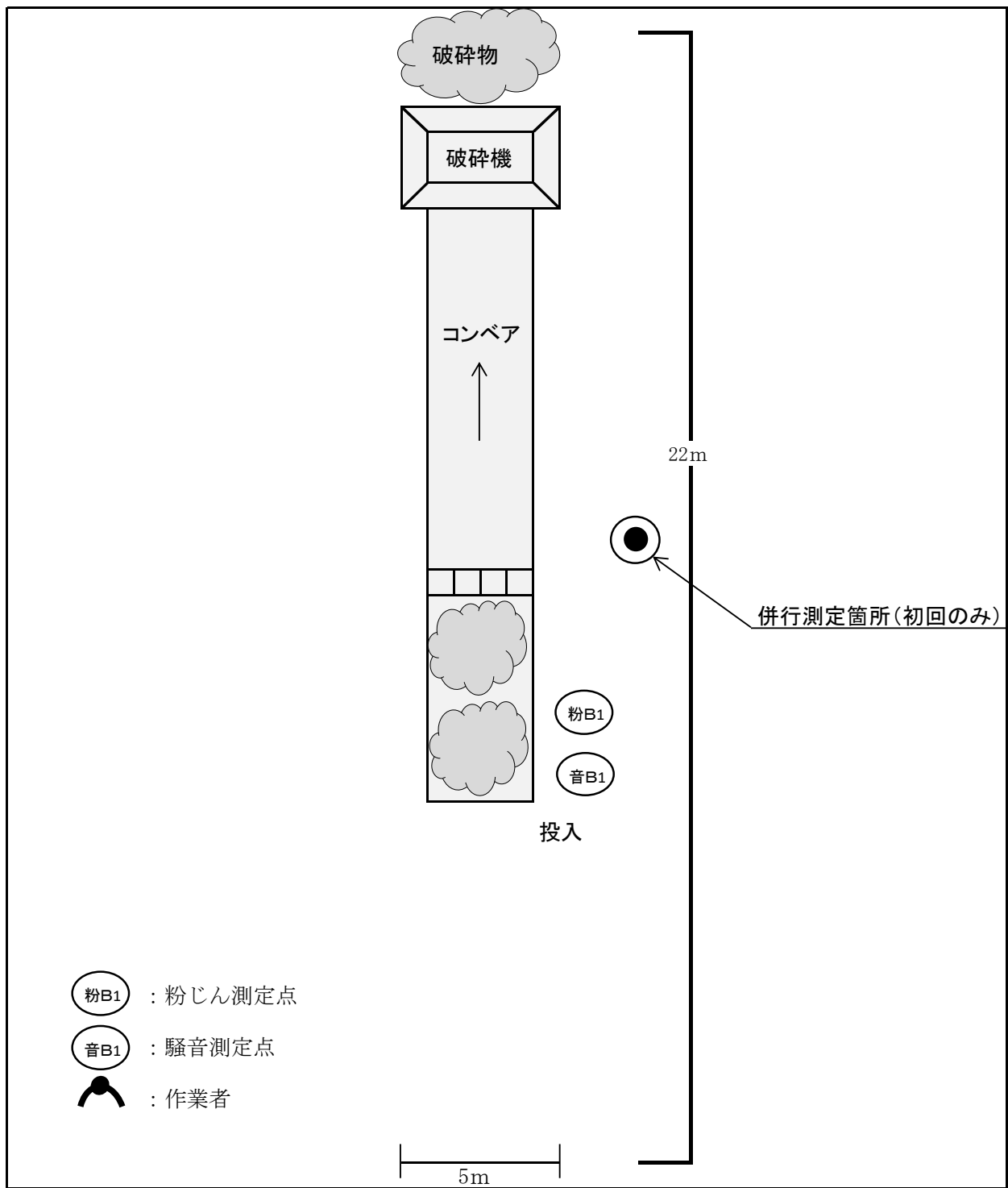





| | | | | | |
|--------------|-------|---------|--------------|-------------------------------|----------------------------|
| 測定場所 | 産廃 | | 測定日 | 2021年2月18日 | |
| 天候 | 晴れ | 気温(°C) | 4.7 | 湿度(%) | 55 |
| 【粉じん】 | 測定時刻 | | C P M | K 値 | 粉じん濃度 (mg/m ³) |
| 粉 B1 | 10:52 | ~ 11:02 | 88.1 | 0.0019 | 0.167 |
| 粉 B2 | - | ~ - | - | | - |
| 【騒音】 | 測定時刻 | | 等価騒音レベル(d B) | 備考 粉じん:作業環境測定基準(4μm50%カット)測定値 | |
| 音 B1 | 10:52 | ~ 11:02 | 78.9 | | |
| 音 B2 | - | ~ - | - | | |



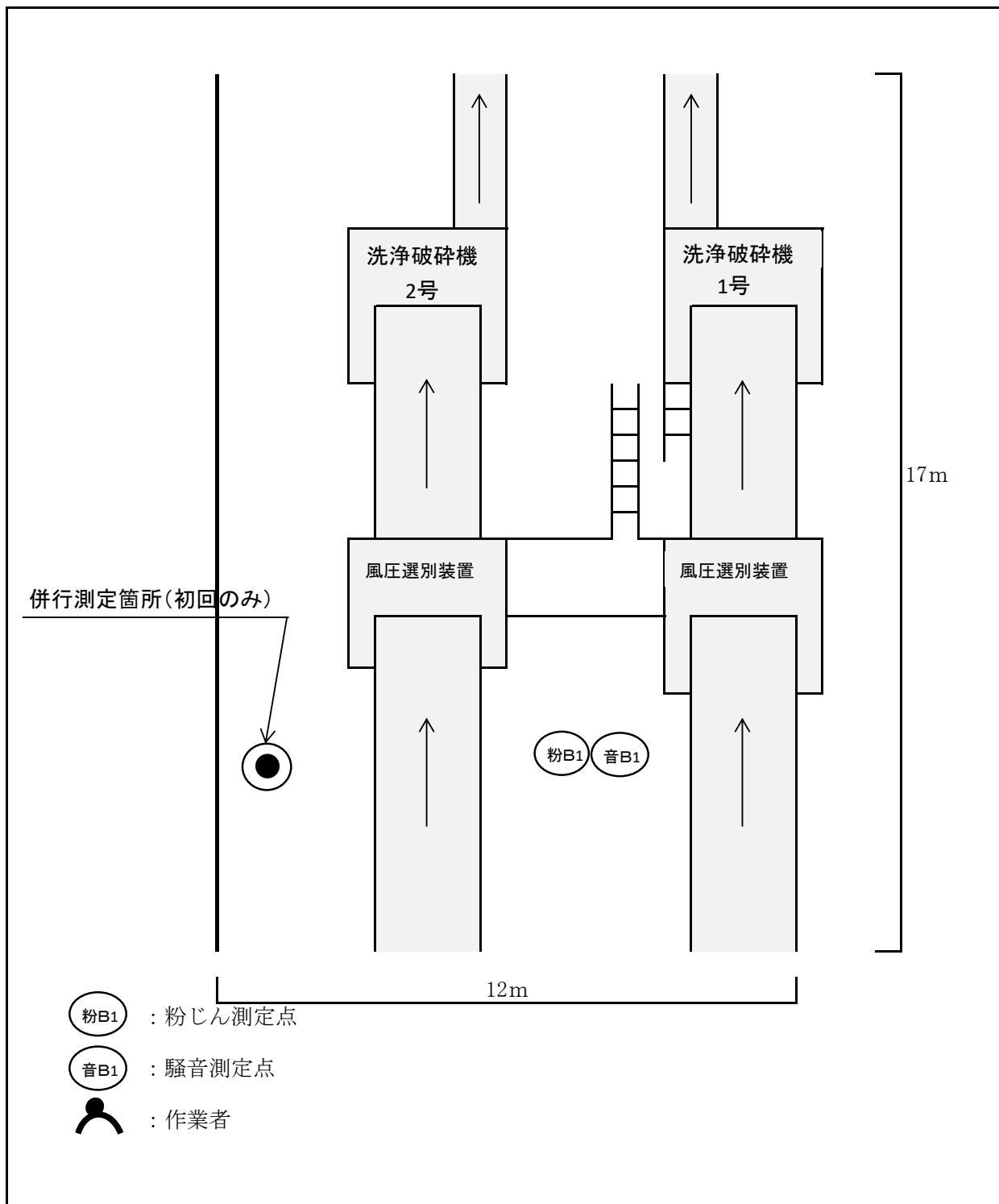
-  粉B1 : 粉じん測定点
-  音B1 : 騒音測定点
-  : 作業者

| | | | | | | |
|--------------|-------|---------|--------------|--|----------------------------|--|
| 測定場所 | 水処理施設 | | 測定日 | 2021年2月18日 | | |
| 天候 | 晴れ | 気温(℃) | 5.5 | 湿度(%) | 52 | |
| 【粉じん】 | 測定時刻 | | C P M | K 値 | 粉じん濃度 (mg/m ³) | |
| 粉B1 | 10:41 | ～ 10:51 | 3.0 | 0.00082 | 0.002 | |
| 粉B2 | - | ～ - | - | | - | |
| 【騒音】 | 測定時刻 | | 等価騒音レベル(d B) | 備考 粉じん:作業環境測定基準(4μm50%カット)測定値 雪解け水の影響あり | | |
| 音B1 | 10:41 | ～ 10:51 | 56.0 | | | |
| 音B2 | - | ～ - | - | | | |

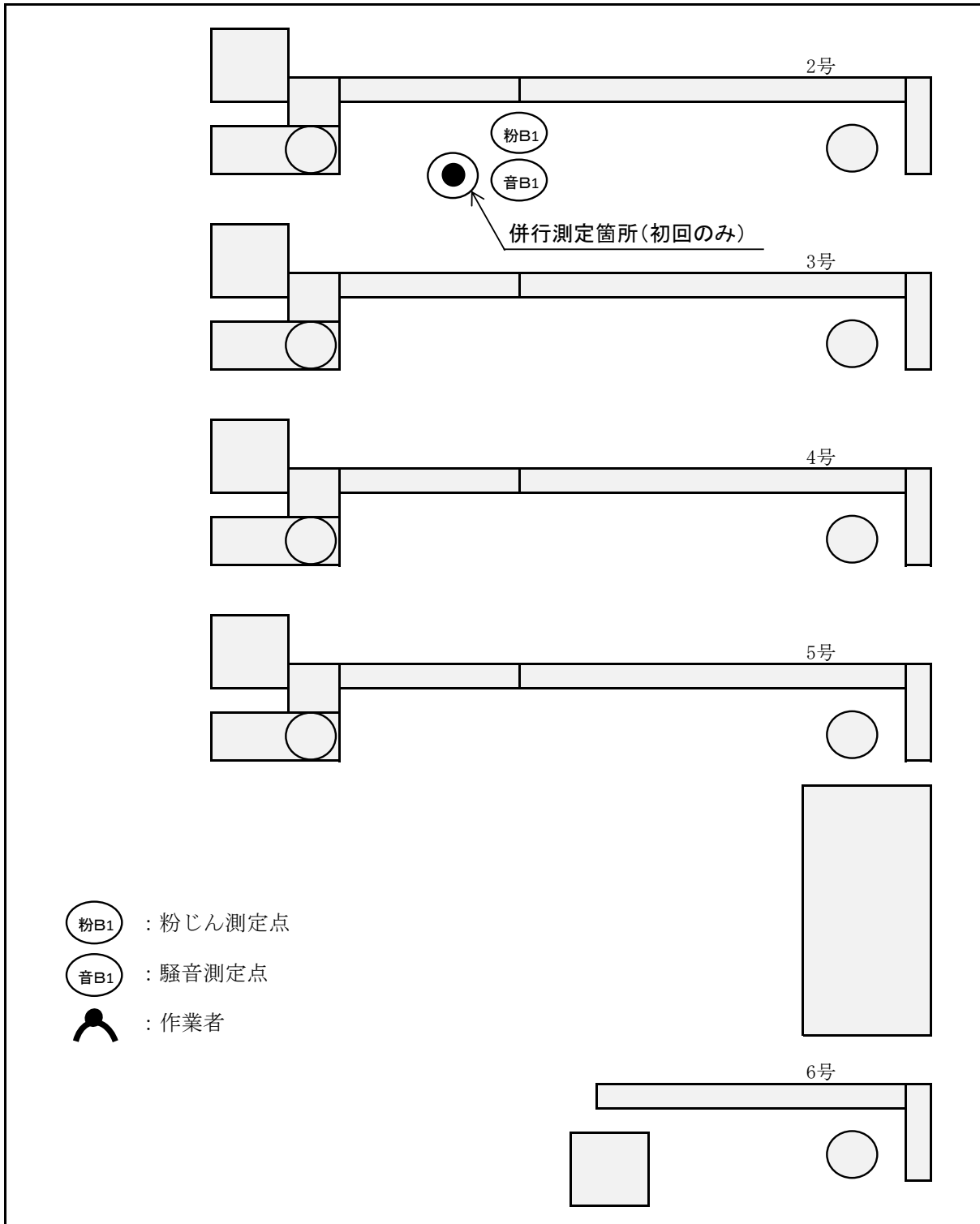


-  粉B1 : 粉じん測定点
-  音B1 : 騒音測定点
-  : 作業者

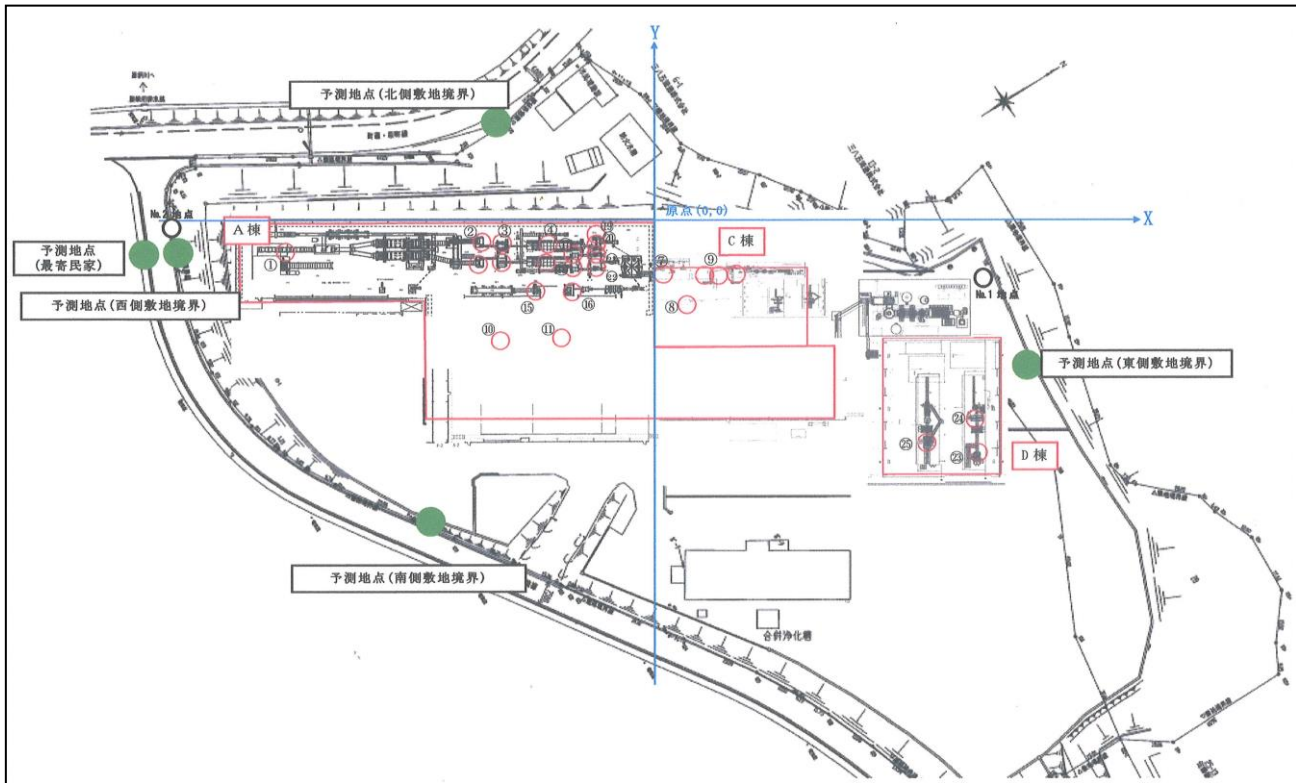
| | | | | | |
|--------------|-------|---------|--------------|--|----------------------------|
| 測定場所 | 投入口 | | 測定日 | 2021年2月18日 | |
| 天候 | 晴れ | 気温(°C) | 5.2 | 湿度(%) | 55 |
| 【粉じん】 | 測定時刻 | | C P M | K 値 | 粉じん濃度 (mg/m ³) |
| 粉 B1 | 11:08 | ～ 11:18 | 35.3 | 0.0026 | 0.092 |
| 粉 B2 | - | ～ - | - | | - |
| 【騒音】 | 測定時刻 | | 等価騒音レベル(d B) | 備考 粉じん:作業環境測定基準(4μm50%カット)測定値 ※他施設の影響あり(騒音) | |
| 音 B1 | 11:08 | ～ 11:18 | 82.2 | | |
| 音 B2 | - | ～ - | - | | |



| | | | | | |
|--------------|-------|---------|--------------|-------------------------------|----------------------------|
| 測定場所 | 洗淨破碎機 | | 測定日 | 2021年2月18日 | |
| 天候 | 晴れ | 気温(°C) | 5.8 | 湿度(%) | 44 |
| 【粉じん】 | 測定時刻 | | C P M | K 値 | 粉じん濃度 (mg/m ³) |
| 粉 B1 | 10:18 | ～ 10:28 | 27.3 | 0.0025 | 0.068 |
| 粉 B2 | - | ～ - | - | | - |
| 【騒音】 | 測定時刻 | | 等価騒音レベル(d B) | 備考 粉じん:作業環境測定基準(4μm50%カット)測定値 | |
| 音 B1 | 10:18 | ～ 10:28 | 86.9 | ※他施設の影響あり(騒音) | |
| 音 B2 | - | ～ - | - | | |



| | | | | | |
|--------------|---------------|---------------|---------------------------------|----------------------------|----|
| 測定場所 | 造粒機 | 測定日 | 2021年2月18日 | | |
| 天候 | 晴れ | 気温(°C) | 9.5 | 湿度(%) | 42 |
| 【粉じん】 | 測定時刻 | C P M | K 値 | 粉じん濃度 (mg/m ³) | |
| 粉 B1 | 10:30 ~ 10:40 | 83.2 | 0.00055 | 0.046 | |
| 粉 B2 | - ~ - | - | | - | |
| 【騒音】 | 測定時刻 | 等価騒音レベル (d B) | 備考 粉じん:作業環境測定基準 (4μm50%カット) 測定値 | | |
| 音 B1 | 10:30 ~ 10:40 | 66.2 | ※施設稼働なし | | |
| 音 B2 | - ~ - | - | | | |



測定日：2021年2月18日

粉じんは浮遊粒子状物質環境基準（10 μ m100%カット）測定値

| 測定点 | 粉じん | | | | | | |
|---------|-------------|-------|--------|-------------------------------|-----------------|---------------|----|
| | 測定時刻 | C P M | K 値 | 粉じん濃度 (mg/m ³) | 気温(°C) 湿度(%) | 風向 風速(m/s) | 備考 |
| 北側 敷地境界 | 10:46~10:58 | 3.5 | 0.0016 | 0.006 | 11.8 35.2 | 北 0.8 | |
| 東側 敷地境界 | 11:08~11:18 | 2.8 | 0.0092 | 0.026 | 12.2 37.0 | - - | |
| 南側 敷地境界 | 10:17~10:27 | 2.1 | 0.012 | 0.025 | 14.2 27.6 | - - | |
| 西側 敷地境界 | 10:31~10:41 | 3.0 | 0.0095 | 0.029 | 12.5 33.6 | 北 0.5 | |

測定日：2021年1月20日

| 測定点 | 測定時刻 | 騒音レベル L _{aeq} (dB) | 振動レベル L ₁₀ (dB) | 気温(°C) 湿度(%) | 風向 風速(m/s) | 備考 |
|---------|-------------|-----------------------------------|----------------------------------|-----------------|---------------|-----------------|
| 北側 敷地境界 | 10:46~10:58 | 54.5 | 28.6 | 11.8 35.2 | 北 0.8 | 隣接道路、通行車両の影響あり |
| 東側 敷地境界 | 11:08~11:18 | 62.8 | 38.2 | 12.2 37.0 | - - | |
| 南側 敷地境界 | 10:17~10:27 | 54.7 | 40.2 | 14.2 27.6 | - - | 高速道路及び隣接道路の影響あり |
| 西側 敷地境界 | 10:31~10:41 | 54.2 | 35.4 | 12.5 33.6 | 北 0.5 | 高速道路及び隣接道路の影響あり |

2020年度環境測定結果一覧

| 【※粉じん(mg/m ³)】 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 | 平均 |
|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|----|-------|
| 産廃 | 0.099 | 0.401 | 0.092 | 0.034 | 0.063 | 0.077 | 0.063 | 0.036 | 0.167 | 0.061 | 0.167 | | 0.115 |
| 水処理施設 | 0.122 | 0.066 | 0.105 | 0.109 | 0.053 | 0.039 | 0.031 | 0.010 | 0.002 | 0.002 | 0.002 | | 0.049 |
| 投入口 | 0.207 | 0.095 | 0.288 | 0.068 | 0.320 | 0.178 | 0.135 | 0.077 | 0.092 | 0.023 | 0.092 | | 0.143 |
| 洗浄破砕機 | 0.065 | 0.085 | 0.113 | 0.062 | 0.177 | 0.078 | 0.090 | 0.076 | 0.068 | 0.006 | 0.068 | | 0.081 |
| 造粒機 | 0.096 | 0.028 | 0.056 | 0.115 | 0.045 | 0.069 | 0.064 | 0.010 | 0.046 | 0.001 | 0.046 | | 0.052 |
| 北側 敷地境界 | 0.015 | 0.049 | 0.024 | 0.011 | 0.006 | 0.022 | 0.023 | 0.024 | 0.006 | 0.002 | 0.006 | | 0.017 |
| 東側 敷地境界 | 0.023 | 0.057 | 0.058 | 0.130 | 0.063 | 0.176 | 0.226 | 0.193 | 0.026 | 0.010 | 0.026 | | 0.090 |
| 南側 敷地境界 | 0.250 | 0.307 | 0.274 | 0.080 | 0.012 | 0.188 | 0.214 | 0.212 | 0.025 | 0.017 | 0.025 | | 0.146 |
| 西側 敷地境界 | 0.011 | 0.011 | 0.011 | 0.011 | 0.011 | 0.011 | 0.011 | 0.011 | 0.029 | 0.027 | 0.024 | | 0.015 |
| 【騒音Laeq(dB)】 | | | | | | | | | | | | | |
| 産廃 | 75.6 | 75.6 | 74.2 | 74.4 | 77.1 | 76.1 | 73.0 | 77.7 | 78.9 | 71.5 | 78.9 | | 75.7 |
| 水処理施設 | 73.9 | 75.4 | 73.7 | 74.3 | 75.4 | 75.8 | 74.3 | 68.0 | 56.0 | 68.0 | 56.0 | | 70.1 |
| 投入口 | 78.2 | 66.4 | 79.1 | 79.9 | 80.7 | 80.3 | 58.7 | 62.9 | 82.2 | 70.4 | 82.2 | | 74.6 |
| 洗浄破砕機 | 84.5 | 65.8 | 84.7 | 85.7 | 86.5 | 84.9 | 63.6 | 74.2 | 86.9 | 72.1 | 86.9 | | 79.6 |
| 造粒機 | 82.4 | 82.7 | 83.6 | 82.6 | 83.4 | 85.3 | 83.5 | 63.7 | 66.2 | 59.4 | 66.2 | | 76.3 |
| 北側 敷地境界 | 59.3 | 54.0 | 59.9 | 58.6 | 59.3 | 59.0 | 52.6 | 56.7 | 54.5 | 51.5 | 54.5 | | 56.4 |
| 東側 敷地境界 | 63.5 | 63.2 | 57.4 | 76.1 | 62.8 | 65.6 | 61.0 | 64.1 | 62.8 | 59.6 | 62.8 | | 63.5 |
| 南側 敷地境界 | 59.5 | 60.5 | 64.7 | 62.6 | 61.7 | 62.5 | 62.9 | 56.6 | 54.7 | 55.0 | 54.7 | | 59.6 |
| 西側 敷地境界 | 50.1 | 56.6 | 59.8 | 75.1 | 59.4 | 60.3 | 54.2 | 56.3 | 54.2 | 51.3 | 54.2 | | 57.4 |
| 【振動L10(dB)】 | | | | | | | | | | | | | |
| 北側 敷地境界 | 34.3 | 32.0 | 38.6 | 44.8 | 48.1 | 37.4 | 25.8 | 32.1 | 28.6 | 31.0 | 28.6 | | 34.7 |
| 東側 敷地境界 | 39.2 | 44.7 | 40.0 | 58.7 | 40.7 | 39.2 | 38.3 | 42.9 | 38.2 | 39.1 | 38.2 | | 41.7 |
| 南側 敷地境界 | 42.9 | 39.5 | 49.1 | 42.9 | 44.3 | 42.6 | 40.7 | 40.8 | 40.2 | 40.6 | 40.2 | | 42.2 |
| 西側 敷地境界 | 31.5 | 30.8 | 45.6 | 46.0 | 44.6 | 44.3 | 33.8 | 37.1 | 35.4 | 30.7 | 35.4 | | 37.7 |
| ※場内は作業環境環境測定基準(4 μ m50%カット)測定値 敷地境界は浮遊粒子状物質環境基準(10 μ m100%カット)測定値 | | | | | | | | | | | | | |