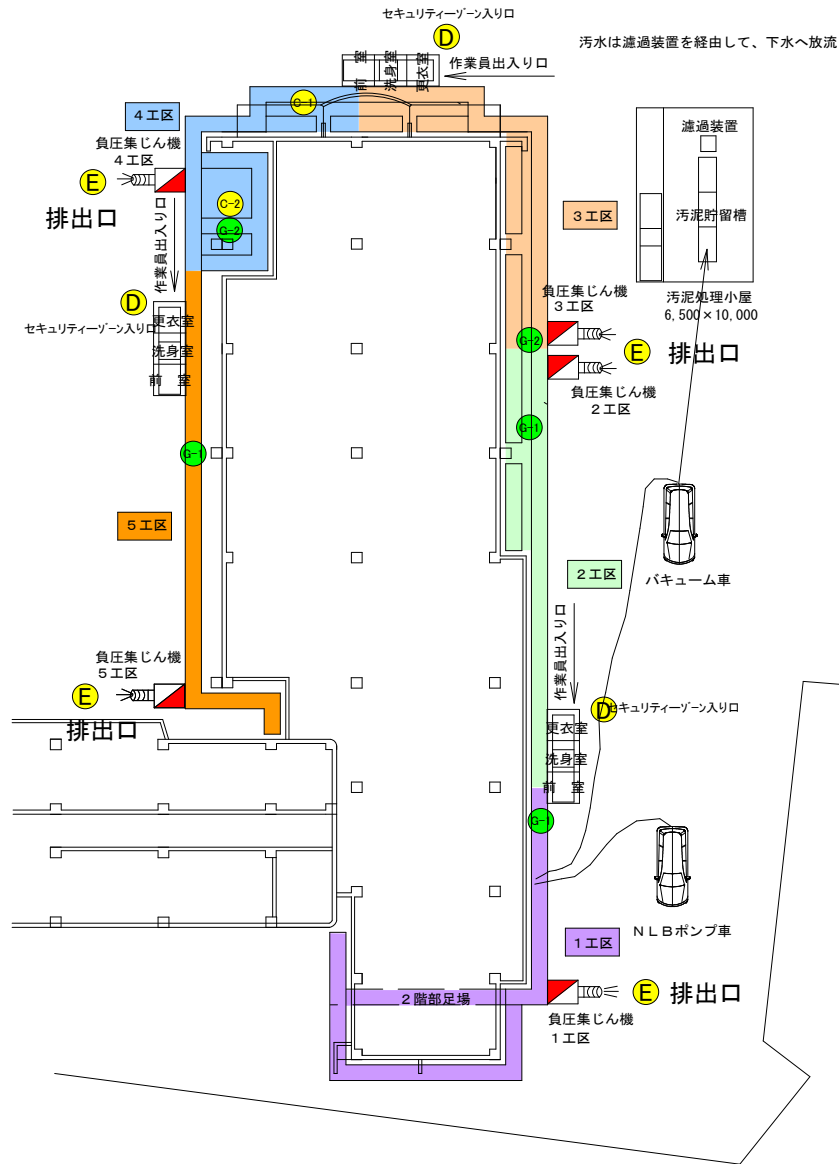


C 作業処理中

G 処理作業後



| 測定時間 | 重要度 | 測定場所 | 測定点数 (処理作業室毎) | 備考 |
|---------------------|-----|----------------------------|------------------|----|
| 測定作業前 | △ | 処理作業室内 | 2点又は3点 | A |
| | △ | 施工区画周辺又は敷地境界 | 2点 | B |
| 作業処理中 | △ | 処理作業室内 | 2点 | C |
| | ◎ | セキュリティゾーン入り口 | 1点 | D |
| | ◎ | 集塵・排気装置の排出口 (処理作業室外の場合) | 1点 | E |
| | ○ | 施工区画周辺又は敷地境界 | 4方向各1点 | F |
| 処理作業後 (隔離シート撤去前) | ◎ | 処理作業室内 | 2点 | G |
| | △ | 施工区画周辺又は敷地境界 | 4方向各1点 | H |

石綿粉じん濃度測定結果速報

株式会社テクノ中央 様

作業環境測定機関登録 青森県労働登録02-4
 計量証明事業登録 青森県第36号
 環境保全株式会社
 代表取締役 竹内 司
 〒036-0164 青森県平川市松崎西田41-10
 TEL 0172-43-1100 9代 FAX 0172-43-1166
 分析責任者 高橋 知行

| | |
|--------|-----------------|
| 業務名称 | 旧平川診療所解体撤去工事 |
| 試料採取場所 | 旧平川診療所 ***** |

| 試料採取日 | 作業時期 | 測定場所 | 石綿粉じん濃度 (総繊維数濃度) 【本/L】 |
|------------|-------|---------------------------|------------------------------|
| 平成29年9月27日 | 処理作業中 | 増築棟 外壁 5工区 セキュリティゾーン入り口 D | < 0.5 |
| 平成29年9月27日 | 処理作業中 | 増築棟 外壁 5工区 集塵・排気装置の排出口 E | < 0.5 |
| 以下余白 | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

| | |
|-----|---|
| 備考 | |
| 参考値 | 敷地境界基準 : 10本/L (大気汚染防止法施行規則第16条の2) 作業環境管理濃度 : 150本/L (作業環境評価基準第2条別表) |