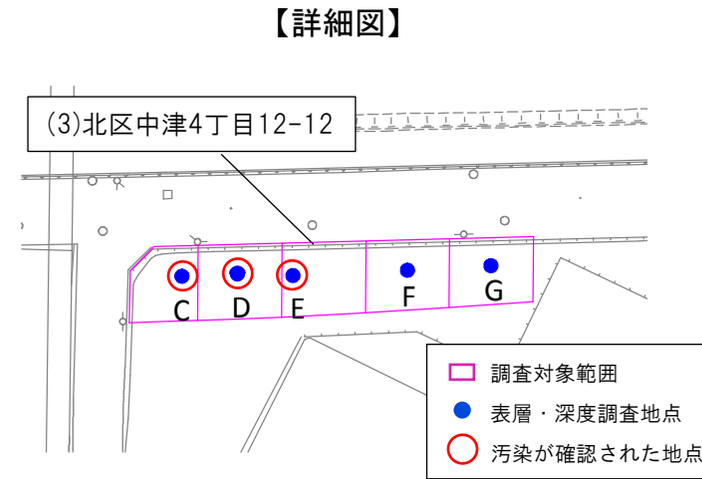


# 1-3. 詳細図・調査結果【人為由来土壌汚染】：(3)北区中津4丁目12-12



## ・第二種特定有害物質(表層調査・深度調査)

| 地点名   | 分析項目                      |                        | 地点名   | 分析項目                      |                        |                           | 地点名   | 分析項目                      |                           |     |    |
|-------|---------------------------|------------------------|-------|---------------------------|------------------------|---------------------------|-------|---------------------------|---------------------------|-----|----|
|       | 水銀及びその化合物<br>溶出量分析 (mg/L) | アルキル水銀<br>溶出量分析 (mg/L) |       | 水銀及びその化合物<br>溶出量分析 (mg/L) | アルキル水銀<br>溶出量分析 (mg/L) | 砒素及びその化合物<br>溶出量分析 (mg/L) |       | 水銀及びその化合物<br>溶出量分析 (mg/L) | 砒素及びその化合物<br>溶出量分析 (mg/L) |     |    |
| C     | 表層                        | 0.0047                 | 不検出   | D                         | 表層                     | 0.0038                    | 不検出   | 0.011                     | G                         | 表層  | ND |
|       | 1m                        | 0.02                   | 不検出   |                           | 1m                     | 0.013                     | 不検出   | 0.007                     |                           | 1m  | -  |
|       | 2m                        | ND                     | -     |                           | 2m                     | ND                        | -     | 0.002                     |                           | 2m  | -  |
|       | 3m                        | ND                     | -     |                           | 3m                     | ND                        | -     | 0.004                     |                           | 3m  | -  |
|       | 4m                        | ND                     | -     |                           | 4m                     | ND                        | -     | ND                        |                           | 4m  | -  |
|       | 5m                        | ND                     | -     |                           | 5m                     | ND                        | -     | 0.001                     |                           | 5m  | -  |
|       | 6m                        | ND                     | -     |                           | 6m                     | ND                        | -     | 0.032                     |                           | 6m  | -  |
|       | 7m                        | ND                     | -     |                           | 7m                     | ND                        | -     | 0.043                     |                           | 7m  | -  |
|       | 8m                        | ND                     | -     |                           | 8m                     | ND                        | -     | 0.076                     |                           | 8m  | -  |
|       | 9m                        | ND                     | -     |                           | 9m                     | ND                        | -     | 0.13                      |                           | 9m  | -  |
|       | 10m                       | ND                     | -     |                           | 10m                    | ND                        | -     | 0.10                      |                           | 10m | -  |
| 定量下限値 | 0.0005                    | 0.0005                 | 定量下限値 | 0.0005                    | 0.0005                 | 0.001                     | 定量下限値 | 0.0005                    |                           |     |    |
| 基準値   | 0.0005                    | 検出されないこと               | 基準値   | 0.0005                    | 検出されないこと               | 0.01                      | 基準値   | 0.0005                    |                           |     |    |

| 地点名   | 分析項目                      |                        |                          |                            |                           | 地点名   | 分析項目                      |                           |    |
|-------|---------------------------|------------------------|--------------------------|----------------------------|---------------------------|-------|---------------------------|---------------------------|----|
|       | 水銀及びその化合物<br>溶出量分析 (mg/L) | アルキル水銀<br>溶出量分析 (mg/L) | 鉛及びその化合物<br>溶出量分析 (mg/L) | 水銀及びその化合物<br>含有量分析 (mg/kg) | 鉛及びその化合物<br>含有量分析 (mg/kg) |       | 水銀及びその化合物<br>溶出量分析 (mg/L) | 砒素及びその化合物<br>溶出量分析 (mg/L) |    |
| E     | 表層                        | 0.02                   | 不検出                      | 0.012                      | 47                        | 230   | F                         | 表層                        | ND |
|       | 1m                        | 0.0028                 | 不検出                      | 0.003                      | 4.3                       | 180   |                           | 1m                        | -  |
|       | 2m                        | ND                     | -                        | ND                         | 0.38                      | 12    |                           | 2m                        | -  |
|       | 3m                        | ND                     | -                        | ND                         | 0.08                      | ND    |                           | 3m                        | -  |
|       | 4m                        | ND                     | -                        | ND                         | 0.03                      | ND    |                           | 4m                        | -  |
|       | 5m                        | ND                     | -                        | ND                         | 0.04                      | ND    |                           | 5m                        | -  |
|       | 6m                        | ND                     | -                        | ND                         | 0.02                      | ND    |                           | 6m                        | -  |
|       | 7m                        | ND                     | -                        | 0.008                      | 0.03                      | 10    |                           | 7m                        | -  |
|       | 8m                        | ND                     | -                        | 0.002                      | 0.02                      | 11    |                           | 8m                        | -  |
|       | 9m                        | ND                     | -                        | 0.008                      | ND                        | 12    |                           | 9m                        | -  |
|       | 10m                       | ND                     | -                        | 0.002                      | ND                        | ND    |                           | 10m                       | -  |
| 定量下限値 | 0.0005                    | 0.0005                 | 0.001                    | 0.02                       | 5                         | 定量下限値 | 0.0005                    |                           |    |
| 基準値   | 0.0005                    | 検出されないこと               | 0.01                     | 15                         | 150                       | 基準値   | 0.0005                    |                           |    |

※1 NDとは定量下限値未満を示す  
 ※2 下線表記は平成28年度の調査結果を示す