

## サブドレン他浄化施設中継タンク分析結果 (2016年3月3日～4月6日採取分)

【中継タンク】

| タンクNo.       |        | サブドレン |      |      |         |         | 地下水ドレン  |      |         |
|--------------|--------|-------|------|------|---------|---------|---------|------|---------|
|              |        | 1     | 2    | 3    | 4       | 5       | A       | B    | C       |
| 水質<br>(Bq/L) | 試料採取日  | 3月8日  | 3月3日 | 3月3日 | 3月3日    | 3月8日    | 3月4日    | 3月4日 | 3月4日    |
|              | Cs-134 | 70    | 4.1  | 5.5  | 13      | ND(5.3) | ND(4.9) | 14   | ND(4.5) |
|              | Cs-137 | 340   | 12   | 40   | 62      | ND(5.6) | 6.0     | 80   | 8.1     |
|              | 全      | 380   | 20   | 56   | 70      | ND(11)  | 5500    | 520  | 56      |
|              | H-3    | 180   | 400  | 320  | ND(110) | 96      | 4700    | 3700 | 310     |

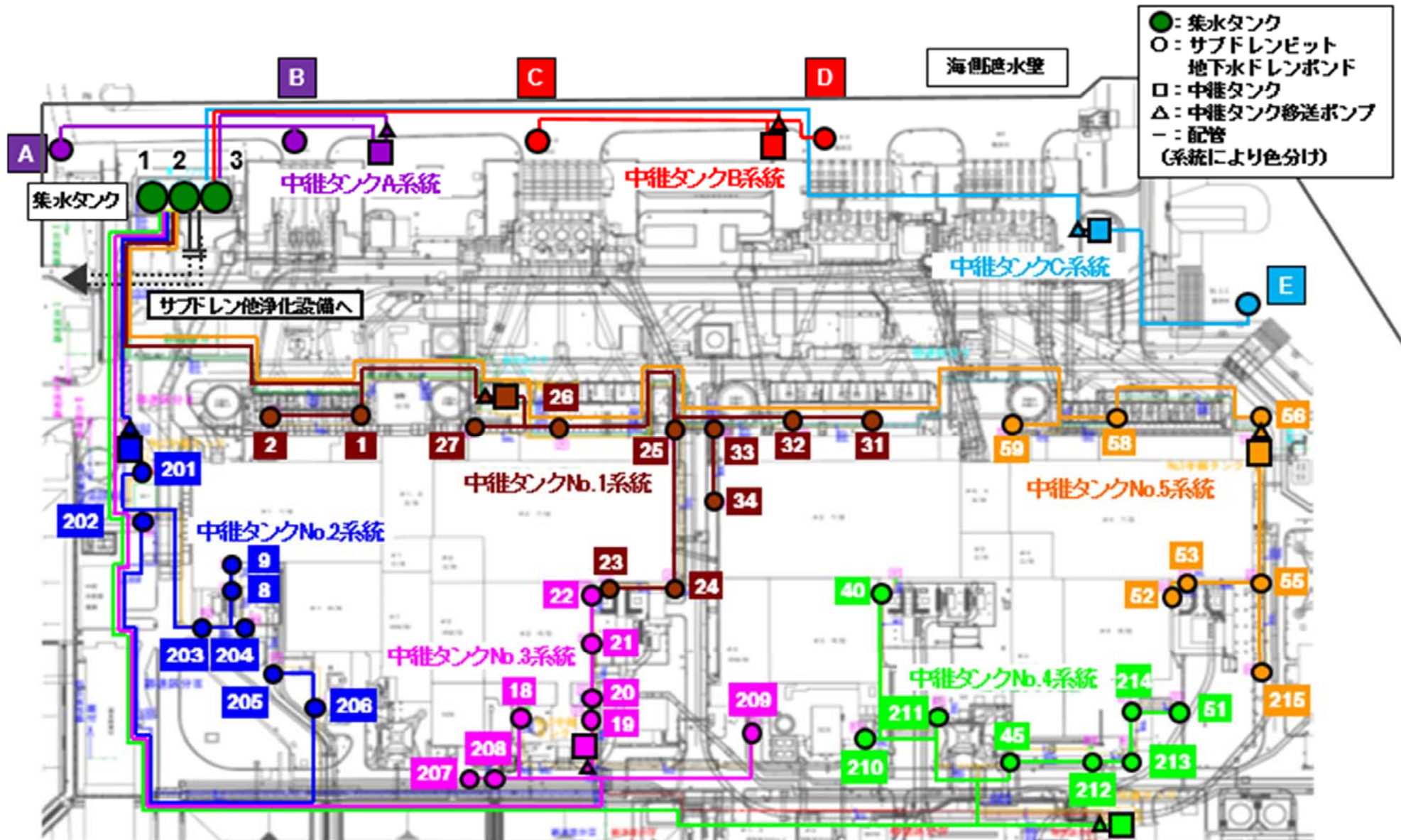
| タンクNo.       |        | サブドレン |         |       |       |         | 地下水ドレン  |       |         |
|--------------|--------|-------|---------|-------|-------|---------|---------|-------|---------|
|              |        | 1     | 2       | 3     | 4     | 5       | A       | B     | C       |
| 水質<br>(Bq/L) | 試料採取日  | 3月15日 | 3月10日   | 3月10日 | 3月10日 | 3月15日   | 3月11日   | 3月11日 | 3月11日   |
|              | Cs-134 | 49    | ND(7.5) | 9.7   | 15    | ND(4.6) | ND(4.8) | 17    | ND(4.3) |
|              | Cs-137 | 230   | 9.7     | 48    | 66    | ND(3.8) | 5.8     | 78    | 11      |
|              | 全      | 350   | 24      | 67    | 80    | ND(13)  | 5200    | 520   | 53      |
|              | H-3    | 200   | 380     | 320   | 110   | ND(120) | 5200    | 4700  | 450     |

| タンクNo.       |        | サブドレン |         |       |       |         | 地下水ドレン  |       |         |
|--------------|--------|-------|---------|-------|-------|---------|---------|-------|---------|
|              |        | 1     | 2       | 3     | 4     | 5       | A       | B     | C       |
| 水質<br>(Bq/L) | 試料採取日  | 3月22日 | 3月17日   | 3月17日 | 3月17日 | 3月22日   | 3月18日   | 3月18日 | 3月18日   |
|              | Cs-134 | 42    | ND(5.2) | 13    | 13    | ND(4.1) | ND(4.7) | 9.1   | ND(4.8) |
|              | Cs-137 | 190   | 14      | 80    | 76    | ND(3.4) | 9.7     | 79    | 9.6     |
|              | 全      | 260   | 16      | 93    | 83    | ND(12)  | 4300    | 490   | 42      |
|              | H-3    | 180   | 340     | 340   | 130   | 130     | 5300    | 3800  | 270     |

| タンクNo.       |        | サブドレン |         |       |       |         | 地下水ドレン  |       |         |
|--------------|--------|-------|---------|-------|-------|---------|---------|-------|---------|
|              |        | 1     | 2       | 3     | 4     | 5       | A       | B     | C       |
| 水質<br>(Bq/L) | 試料採取日  | 3月29日 | 3月24日   | 3月24日 | 3月24日 | 3月29日   | 3月25日   | 3月25日 | 3月25日   |
|              | Cs-134 | 41    | ND(5.7) | 15    | 20    | ND(3.5) | ND(5.4) | 8.6   | ND(4.4) |
|              | Cs-137 | 200   | 9.8     | 58    | 87    | ND(4.8) | 7.0     | 87    | 6.1     |
|              | 全      | 230   | ND(13)  | 77    | 100   | ND(10)  | 5200    | 480   | 43      |
|              | H-3    | 160   | 380     | 270   | 300   | ND(100) | 4700    | 3700  | 210     |

| タンクNo.       |        | サブドレン |         |         |       |         | 地下水ドレン  |      |         |
|--------------|--------|-------|---------|---------|-------|---------|---------|------|---------|
|              |        | 1     | 2       | 3       | 4     | 5       | A       | B    | C       |
| 水質<br>(Bq/L) | 試料採取日  | 4月5日  | 3月31日   | 3月31日   | 3月31日 | 4月5日    | 4月1日    | 4月1日 | 4月1日    |
|              | Cs-134 | 40    | ND(5.2) | ND(6.0) | 16    | ND(4.7) | ND(3.3) | 13   | ND(5.1) |
|              | Cs-137 | 260   | 10      | 50      | 85    | ND(5.1) | 5.7     | 68   | 7.7     |
|              | 全      | 330   | 17      | 62      | 110   | ND(13)  | 5400    | 470  | 41      |
|              | H-3    | 180   | 300     | 290     | 180   | 71      | 5200    | 4500 | 330     |

# (参考) 中継タンクの系統図



No.201~215はN1~N15と同一(表記の見直し)。