

浸出水原水、処理水、放流水及び地下水の放射能濃度 (Cs-134,Cs-137) (令和2年度)

| 実施年度 | 令和2年度 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|-------|----|----|-----|-----|-----|----|-----|-----|-----|----|-----|-----|-----|----|----|-----|-----|-----|----|-----|-----|-----|----|-----|-----|-----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----|-----|-----|-----|-----|----|-----|-----|-----|----|-----|-----|-----|----|-----|-----|-----|
| | 4月 | | | | 5月 | | | | 6月 | | | | 7月 | | | | 8月 | | | | 9月 | | | | 10月 | | | | 11月 | | | | 12月 | | | | 1月 | | | | 2月 | | | | 3月 | | | | | | | | |
| | 調査日 | 2日 | 9日 | 16日 | 23日 | 28日 | 7日 | 14日 | 21日 | 28日 | 4日 | 11日 | 18日 | 25日 | 2日 | 9日 | 16日 | 22日 | 30日 | 6日 | 13日 | 20日 | 27日 | 3日 | 10日 | 17日 | 25日 | 1日 | 8日 | 15日 | 22日 | 29日 | 5日 | 12日 | 19日 | 26日 | 3日 | 10日 | 17日 | 24日 | 28日 | 7日 | 14日 | 21日 | 28日 | 4日 | 10日 | 18日 | 25日 | 4日 | 11日 | 18日 | 23日 |
| 1 浸出水原水(未処理) | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND |
| 2 浸出水原水(ろ過) [※] | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND |
| 3 処理水(未処理) | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND |
| 4 処理水(ろ過) [※] | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND |
| 5 放流水(未処理) | ND | | | | | | | | ND | | | | | ND | | | | | | | | ND | | | | | | | | ND | | | | | | | | ND | | | | | | | | ND | | | | | | | |
| 6 放流水(ろ過) [※] | ND | | | | | | | | ND | | | | | ND | | | | | | | | ND | | | | | | | | ND | | | | | | | | ND | | | | | | | | ND | | | | | | | |
| 7 地下水(未処理) | ND | | | | | | | | ND | | | | | ND | | | | | | | | ND | | | | | | | | ND | | | | | | | | ND | | | | | | | | ND | | | | | | | |
| 8 地下水(ろ過) [※] | ND | | | | | | | | ND | | | | | ND | | | | | | | | ND | | | | | | | | ND | | | | | | | | ND | | | | | | | | ND | | | | | | | |

- (注) 1) 単位: Bq/L
 2) ※: 試料を孔径0.45 μmのメンブランフィルターでろ過した後の測定値を示す。
 3) 地下水は地下水集水管排水を対象とした。
 4) 【ND】は、Cs-134,Cs-137ともに検出下限値(1Bq/L)未満であることを示す。

浸出水原水、処理水、放流水及び地下水の放射能濃度 (Cs-134,Cs-137) (令和3年度)

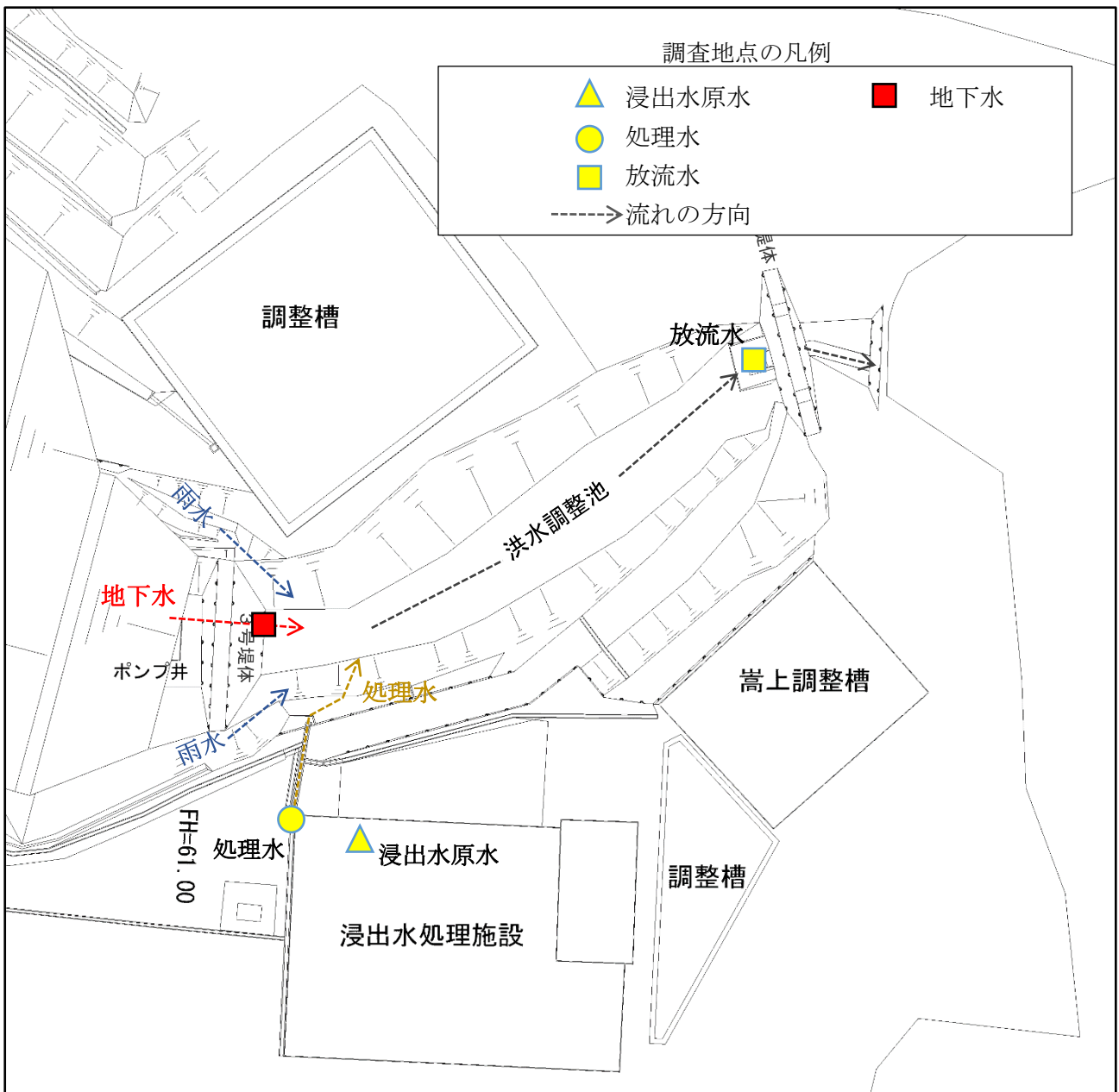
| 実施年度 | 令和3年度 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|-------|----|----|-----|-----|-----|----|-----|-----|-----|----|-----|-----|-----|----|----|-----|-----|-----|----|-----|-----|-----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----|----|-----|-----|-----|----|-----|-----|-----|----|-----|-----|-----|----|-----|-----|-----|
| | 4月 | | | | 5月 | | | | 6月 | | | | 7月 | | | | 8月 | | | | 9月 | | | | 10月 | | | | 11月 | | | | 12月 | | | | 1月 | | | | 2月 | | | | 3月 | | | | | | | | |
| | 調査日 | 2日 | 8日 | 15日 | 22日 | 28日 | 6日 | 13日 | 20日 | 27日 | 3日 | 10日 | 17日 | 24日 | 1日 | 8日 | 15日 | 21日 | 29日 | 5日 | 10日 | 19日 | 26日 | 2日 | 9日 | 16日 | 22日 | 30日 | 7日 | 14日 | 21日 | 28日 | 4日 | 11日 | 19日 | 25日 | 2日 | 9日 | 16日 | 23日 | 28日 | 6日 | 13日 | 20日 | 27日 | 3日 | 10日 | 17日 | 24日 | 3日 | 10日 | 17日 | 24日 |
| 1 浸出水原水(未処理) | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND |
| 2 浸出水原水(ろ過) [※] | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND |
| 3 処理水(未処理) | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND |
| 4 処理水(ろ過) [※] | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND |
| 5 放流水(未処理) | | ND | | | | | | | ND | | | | | ND | | | | | | | | ND | | | | | | | | ND | | | | | | | | ND | | | | | | | | ND | | | | | | | |
| 6 放流水(ろ過) [※] | | ND | | | | | | | ND | | | | | ND | | | | | | | | ND | | | | | | | | ND | | | | | | | | ND | | | | | | | | ND | | | | | | | |
| 7 地下水(未処理) | | ND | | | | | | | ND | | | | | ND | | | | | | | | ND | | | | | | | | ND | | | | | | | | ND | | | | | | | | ND | | | | | | | |
| 8 地下水(ろ過) [※] | | ND | | | | | | | ND | | | | | ND | | | | | | | | ND | | | | | | | | ND | | | | | | | | ND | | | | | | | | ND | | | | | | | |

- (注) 1) 単位: Bq/L
 2) ※: 試料を孔径0.45 μmのメンブランフィルターでろ過した後の測定値を示す。
 3) 地下水は地下水集水管排水を対象とした。
 4) 【ND】は、Cs-134,Cs-137ともに検出下限値(1Bq/L)未満であることを示す。

浸出水原水、処理水、放流水及び地下水の放射能濃度 (Cs-134,Cs-137) (令和4年度)

| 実施年度 | 令和4年度 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|-------|----|-----|-----|-----|----|-----|-----|-----|----|----|-----|-----|-----|----|-----|-----|-----|----|-----|-----|-----|----|----|-----|-----|-----|----|-----|-----|-----|----|-----|-----|-----|----|----|-----|-----|-----|----|-----|-----|-----|----|----|-----|-----|----|----|-----|-----|
| | 4月 | | | | 5月 | | | | 6月 | | | | 7月 | | | | 8月 | | | | 9月 | | | | 10月 | | | | 11月 | | | | 12月 | | | | 1月 | | | | 2月 | | | | 3月 | | | | | | | |
| | 調査日 | 8日 | 12日 | 19日 | 27日 | 6日 | 12日 | 18日 | 26日 | 2日 | 9日 | 15日 | 23日 | 30日 | 7日 | 14日 | 21日 | 28日 | 4日 | 10日 | 18日 | 25日 | 1日 | 8日 | 15日 | 22日 | 29日 | 6日 | 13日 | 20日 | 27日 | 2日 | 10日 | 17日 | 24日 | 1日 | 8日 | 15日 | 22日 | 28日 | 5日 | 12日 | 19日 | 26日 | 2日 | 9日 | 16日 | 22日 | 2日 | 9日 | 16日 | 23日 |
| 1 浸出水原水(未処理) | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND |
| 2 浸出水原水(ろ過) [※] | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND |
| 3 処理水(未処理) | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND |
| 4 処理水(ろ過) [※] | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND |
| 5 放流水(未処理) | | ND | | | | | | ND | | | | | | | | ND | | | | | | | | | | | | | ND | | | | | | | | ND | | | | | | | | ND | | | | | | | |
| 6 放流水(ろ過) [※] | | ND | | | | | | ND | | | | | | | | ND | | | | | | | | | | | | | ND | | | | | | | | ND | | | | | | | | ND | | | | | | | |
| 7 地下水(未処理) | | ND | | | | | | ND | | | | | | | | ND | | | | | | | | | | | | | ND | | | | | | | | ND | | | | | | | | ND | | | | | | | |
| 8 地下水(ろ過) [※] | | ND | | | | | | ND | | | | | | | | ND | | | | | | | | | | | | | ND | | | | | | | | ND | | | | | | | | ND | | | | | | | |

- (注) 1) 単位: Bq/L
 2) ※: 試料を孔径0.45 μmのメンブランフィルターでろ過した後の測定値を示す。
 3) 地下水は地下水集水管排水を対象とした。
 4) 【ND】は、Cs-134,Cs-137ともに検出下限値(1Bq/L)未満であることを示す。



浸出水原水、処理水、放流水及び地下水の調査地点