

## 福島第一原子力発電所の滞留水の水位・移送、処理の状況について（2015年10月18日12時現在）

|                         |                           | 1号機                                    | 2号機   | 3号機                                   | 4号機                                   |
|-------------------------|---------------------------|--|---|---------------------------------------|---------------------------------------|
| 滞留水の水位<br>(10月18日12時時点) | タービン建屋水位                  | O.P.+ 2,359 mm<br>(10月17日7時から20 mm上昇)  | O.P.+ 2,662 mm<br>(10月17日7時から18 mm下降)   | O.P.+ 2,890 mm<br>(10月17日7時から21 mm下降) | O.P.+ 3,079 mm<br>(10月17日7時から14 mm下降) |
|                         | 原子炉建屋水位                   | O.P.+ 4,046 mm<br>(10月17日7時から166 mm下降) | O.P.+ 2,774 mm<br>(10月17日7時から23 mm下降)   | O.P.+ 2,882 mm<br>(10月17日7時から23 mm下降) | O.P.+ 2,985 mm<br>(10月17日7時から6 mm下降)  |
|                         | 集中廃棄物処理施設<br>における各建屋の水位   | プロセス主建屋<br>高温焼却炉建屋<br>サイトバンカ建屋         | O.P.+ 4,202 mm (10月17日7時から121 mm下降)<br>O.P.+ 2,678 mm (10月17日7時から240 mm上昇)<br>O.P.+ 4,290 mm (10月17日7時から118 mm下降) |                                       |                                       |
| 備考                      | ・10月6日より12時現在の値を掲載しております。 |  |   |                                       |                                       |

・水位についてはデータとして速やかに提供させていただく観点から、参考値としてお知らせさせていただいております。