

福島第一原子力発電所 地下貯水槽スペック

	貯水量 [m ³]	水の種類	貯水容量 [m ³]	縦 [m]	横 [m]	深さ [m]	面積 [m ²]
地下貯水槽 No. i	—	—	13,000	約74	約40	約5	約3,000
地下貯水槽 No. ii	約13,000	濃縮塩水	14,000	約60	約53	約6	約3,200
地下貯水槽 No. iii	約11,000	濃縮塩水	11,000	約56	約45	約6	約2,500
地下貯水槽 No. iv	約3,000	5/6号機 低レベル滞 留水	4,000	約40	約25	約6	約1,000
地下貯水槽 No. v	—	—	2,000	約54	約15	約5	約800
地下貯水槽 No. vi	—	—	10,000	約52	約47	約6	約2,400
地下貯水槽 No. vii	—	—	4,000	約38	約30	約6	約1,100

正

地下貯水槽
No. ii
No. iii
No. iv

貯水容量
→