

瓦礫類・伐採木管理票【高線量】

No.	作業件名	発生場所	作業主管G	線量測定 年月日(申請)	保管物名	物量 (m3)	測定場所 雰囲気線量率	表面線量率	$\beta \cdot \alpha$ 汚染の有無	$\beta + \gamma$ 線量率
1	2号機周辺建屋屋根面雨水対策	1/2号機 Rw/B屋上	2号構台設置PJグループ	2021/12/22	金属ガラ(2021 SS-10018)	5.5	0.08 mSv/h	8 mSv/h	β 有	12 mSv/h
2	2号機周辺建屋屋根面雨水対策	1/2号機 Rw/B屋上	2号構台設置PJグループ	2021/12/22	金属ガラ(2021 SS-10044)	5.5	0.08 mSv/h	8 mSv/h	β 有	12 mSv/h
3	2号機周辺建屋屋根面雨水対策	1/2号機 Rw/B屋上	2号構台設置PJグループ	2021/12/22	金属ガラ(2021 NM-00052)	5.5	0.08 mSv/h	8 mSv/h	β 有	12 mSv/h
4	3号機南側ガレキ撤去委託	3号機R/B南側(GJ-24)	建築設備建設グループ	2022/2/2	不燃物その他(2021ZK-05276)	6	0.1 mSv/h	4.5 mSv/h	無	
5	3号機南側ガレキ撤去委託	3号機R/B南側(GJ-24)	建築設備建設グループ	2022/2/2	不燃物その他(2021ZK-05251)	6	0.1 mSv/h	4 mSv/h	無	
6	1~4号機建屋接続トレンチほか閉塞工事	1~4号機周辺	土木水対策技術グループ	2021/1/19	コンクリートガラ(2021ZK-05047)	2	0.03 mSv/h	1.1 mSv/h	β 有	1.5 mSv/h
7	1~4号機建屋接続トレンチほか閉塞工事	1~4号機周辺	土木水対策技術グループ	2021/1/19	コンクリートガラ(2021ZK-05049)	2	0.02 mSv/h	1 mSv/h	β 有	1.2 mSv/h
8	1~4号機建屋接続トレンチほか閉塞工事	1~4号機周辺	土木水対策技術グループ	2021/1/19	コンクリートガラ(2021ZK-05039)	2	0.02 mSv/h	1.2 mSv/h	β 有	1.4 mSv/h
9	1~4号機建屋接続トレンチほか閉塞工事	1~4号機周辺	土木水対策技術グループ	2021/1/19	コンクリートガラ(2021ZK-05048)	2	0.02 mSv/h	1 mSv/h	β 有	1.1 mSv/h
10	1~4号機建屋接続トレンチほか閉塞工事	1~4号機周辺	土木水対策技術グループ	2021/1/19	コンクリートガラ(2021ZK-05044)	2	0.02 mSv/h	1 mSv/h	β 有	1.2 mSv/h
11	3号機南側ガレキ撤去委託	3号機R/B南側(GJ-24)	建築設備建設グループ	2022/2/3	不燃物その他(2021ZK-05252)	6	0.1 mSv/h	7 mSv/h	無	
12	3号機南側ガレキ撤去委託	3号機R/B南側(GJ-24)	建築設備建設グループ	2022/2/3	不燃物その他(2021ZK-05247)	6	0.1 mSv/h	3.5 mSv/h	無	
13	3号機南側ガレキ撤去委託	3号機R/B南側(GJ-24)	建築設備建設グループ	2022/2/4	不燃物その他(2021ZK-05267)	6	0.1 mSv/h	10 mSv/h	無	
14	3号機南側ガレキ撤去委託	3号機R/B南側(GJ-24)	建築設備建設グループ	2022/2/4	不燃物その他(2021ZK-05257)	6	0.1 mSv/h	4.5 mSv/h	無	
15	1F-2 R/B 1階干渉物撤去工事(1)その2	2号機 R/B 1階	環境整備・線量低減PJグループ	2022/1/31	不燃物その他	5	0.02 mSv/h	4 mSv/h	$\beta \alpha$ 有	15 mSv/h
16	1F-2 R/B 1階干渉物撤去工事(1)その2	2号機 R/B 1階	環境整備・線量低減PJグループ	2022/1/31	不燃物その他	5	0.02 mSv/h	4 mSv/h	$\beta \alpha$ 有	15 mSv/h
17	3号機南側ガレキ撤去委託	3号機R/B南側(GJ-24)	建築設備建設グループ	2022/2/9	不燃物その他(2021ZK-05250)	6	0.1 mSv/h	8 mSv/h	無	
18	3号機南側ガレキ撤去委託	3号機R/B南側(GJ-24)	建築設備建設グループ	2022/2/9	不燃物その他(2021ZK-05258)	6	0.1 mSv/h	7 mSv/h	無	
19	1F-2 R/B 1階干渉物撤去工事(1)その2	2号機 R/B 1階	環境整備・線量低減PJグループ	2022/1/31	不燃物その他	5	0.02 mSv/h	1 mSv/h	$\beta \alpha$ 有	2 mSv/h
20	1F-2 R/B 1階干渉物撤去工事(1)その2	2号機 R/B 1階	環境整備・線量低減PJグループ	2022/1/31	不燃物その他	5	0.02 mSv/h	3 mSv/h	$\beta \alpha$ 有	5 mSv/h

