

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	1F-2 オペフロ除染業務委託(その2)	2号機R/Bオペフロ	2号燃料取扱設備PJグループ	2024/4/26	紙・ウエス	1	0.05 mSv/h	0.7 mSv/h	$\beta \alpha$ 有	1.5 mSv/h
2	1F-2 オペフロ除染業務委託(その2)	2号機R/Bオペフロ	2号燃料取扱設備PJグループ	2024/4/26	プラスチック・ポリ・ビニール類	2	0.05 mSv/h	0.2 mSv/h	$\beta \alpha$ 有	0.5 mSv/h
3	1F-2 オペフロ除染業務委託(その2)	2号機R/Bオペフロ	2号燃料取扱設備PJグループ	2024/4/26	難燃シート	1	0.05 mSv/h	0.1 mSv/h	$\beta \alpha$ 有	0.5 mSv/h
4	1F-2 オペフロ除染業務委託(その2)	2号機R/Bオペフロ	2号燃料取扱設備PJグループ	2024/4/26	ベビーコンプレッサー	2	0.05 mSv/h	0.8 mSv/h	$\beta \alpha$ 有	1 mSv/h
5	1F-2 オペフロ除染業務委託(その2)	2号機R/Bオペフロ	2号燃料取扱設備PJグループ	2024/4/26	紙・ウエス	1	0.05 mSv/h	0.7 mSv/h	$\beta \alpha$ 有	0.7 mSv/h
6	1F-2 オペフロ除染業務委託(その2)	2号機R/Bオペフロ	2号燃料取扱設備PJグループ	2024/4/26	プラスチック・ポリ・ビニール類	1	0.05 mSv/h	0.1 mSv/h	$\beta \alpha$ 有	0.1 mSv/h
7	1F-2 オペフロ除染業務委託(その2)	2号機R/Bオペフロ	2号燃料取扱設備PJグループ	2024/4/26	難燃シート	1	0.05 mSv/h	0.1 mSv/h	$\beta \alpha$ 有	0.1 mSv/h
8	1F-2 オペフロ除染業務委託(その2)	2号機R/Bオペフロ	2号燃料取扱設備PJグループ	2024/4/26	山留材	3	0.05 mSv/h	0.2 mSv/h	$\beta \alpha$ 有	0.2 mSv/h
9	2号機R/B大物搬入口Yゾーン化委託	2号機R/B大物搬入口	放射線防護グループ	2024/5/15	紙・ウエス	1.5	0.03 mSv/h	9 mSv/h	$\beta \alpha$ 有	55 mSv/h
10	2号機R/B大物搬入口Yゾーン化委託	2号機R/B大物搬入口	放射線防護グループ	2024/5/15	プラスチック・ポリ・ビニール類	2	0.03 mSv/h	0.5 mSv/h	$\beta \alpha$ 有	1.5 mSv/h
11	2号機R/B大物搬入口Yゾーン化委託	2号機R/B大物搬入口	放射線防護グループ	2024/5/15	難燃シート	1	0.03 mSv/h	2 mSv/h	$\beta \alpha$ 有	4 mSv/h
12	2号機R/B大物搬入口Yゾーン化委託	2号機R/B大物搬入口	放射線防護グループ	2024/5/15	土嚢(土砂入り)	1	0.03 mSv/h	0.3 mSv/h	$\beta \alpha$ 有	0.5 mSv/h
13	2号機R/B大物搬入口Yゾーン化委託	2号機R/B大物搬入口	放射線防護グループ	2024/5/15	金属ガラ	0.5	0.03 mSv/h	1.5 mSv/h	$\beta \alpha$ 有	10 mSv/h
14	1F-2号機原子炉建屋オペフロ遮へいコンクリート打設工事	2号機周辺ヤード	2号構台設置PJグループ	2024/5/13	コンクリートガラ(2022GT-00456)	2	0.01 mSv/h	0.35 mSv/h	α 有	
15	1F-2号機原子炉建屋オペフロ遮へいコンクリート打設工事	2号機周辺ヤード	2号構台設置PJグループ	2024/5/13	難燃シート(2022GT-00456)	4	0.01 mSv/h	0.35 mSv/h	α 有	
16	(IRID) 1F-2 堆積物低圧水除去工事	2号建屋内	試験的取り出しPJグループ	2024/5/20	装備類(2022FU-00290)	6	0.03 mSv/h	0.14 mSv/h	α 有	