

### 3. その他作業状況

#### (1) 焼却処理に伴う運搬記録

(雑固体廃棄物焼却設備(建屋及び南側保管所)への運搬記録)

(1 / 3)

2021年11月分

月 日	運搬回数	取出場所	運搬物(コンテナ数)														表面線量率 最大 (mSv/h)	備考
			カバー オール	下着	布類	ポリ類	ダスト フィルタ	紙・ その他	可燃物	ゴム手	マスク 面体	チャコール フィルタ	靴	ヘルメット	難燃	合計		
11月6日	1	貯蔵庫							20							20	0.0085	BG: 0.0007 mSv/h
	2	貯蔵庫							20							20	0.0035	BG: 0.0007 mSv/h
	3	貯蔵庫							20							20	0.0045	BG: 0.0007 mSv/h
11月8日	1	貯蔵庫							20							20	0.0006	BG: 0.0005 mSv/h
	2	貯蔵庫							20							20	0.0010	BG: 0.0005 mSv/h
	3	貯蔵庫							20							20	0.0018	BG: 0.0005 mSv/h
11月9日	1	貯蔵庫							20							20	0.0160	BG: 0.0005 mSv/h
	2	貯蔵庫							20							20	0.0018	BG: 0.0005 mSv/h
	3	貯蔵庫							20							20	0.0010	BG: 0.0005 mSv/h
11月10日	1	貯蔵庫							20							20	0.0020	BG: 0.0005 mSv/h
	2	貯蔵庫							20							20	0.0050	BG: 0.0005 mSv/h
	3	貯蔵庫							20							20	0.0065	BG: 0.0005 mSv/h
11月11日	1	貯蔵庫							32							32	0.0021	BG: 0.0004 mSv/h
	2	貯蔵庫							20							20	0.0080	BG: 0.0004 mSv/h
	3	貯蔵庫							20							20	0.0012	BG: 0.0004 mSv/h
	4	貯蔵庫							20							20	0.0120	BG: 0.0004 mSv/h
11月12日	1	貯蔵庫							20							20	0.0045	BG: 0.0005 mSv/h
	2	貯蔵庫							32							32	0.0200	BG: 0.0005 mSv/h
	3	貯蔵庫							20							20	0.0060	BG: 0.0005 mSv/h
	4	貯蔵庫							20							20	0.0080	BG: 0.0005 mSv/h
	5	貯蔵庫							32							32	0.0800	BG: 0.0005 mSv/h
11月13日	1	貯蔵庫							20							20	0.0022	BG: 0.0005 mSv/h
	2	貯蔵庫							20							20	0.0050	BG: 0.0005 mSv/h
	3	貯蔵庫							32							32	0.0040	BG: 0.0005 mSv/h
	4	金材エリア			32											32	0.0020	BG: 0.0005 mSv/h
	5	貯蔵庫							20							20	0.0050	BG: 0.0005 mSv/h
11月15日	1	貯蔵庫							20							20	0.0250	BG: 0.0005 mSv/h
	2	金材エリア			32											32	0.0030	BG: 0.0005 mSv/h
	3	貯蔵庫							20							20	0.0250	BG: 0.0005 mSv/h
	4	貯蔵庫							20							20	0.0080	BG: 0.0005 mSv/h
	5	貯蔵庫							32							32	0.0055	BG: 0.0005 mSv/h
11月16日	1	貯蔵庫							20							20	0.0070	BG: 0.0007 mSv/h
	2	貯蔵庫							20							20	0.0025	BG: 0.0007 mSv/h
	3	貯蔵庫							32							32	0.0100	BG: 0.0007 mSv/h
	4	金材エリア			32											32	0.0030	BG: 0.0007 mSv/h
	5	貯蔵庫							20							20	0.0010	BG: 0.0007 mSv/h
11月17日	1	貯蔵庫							20							20	0.0045	BG: 0.0005 mSv/h

### 3. その他作業状況

#### (1) 焼却処理に伴う運搬記録

(雑固体廃棄物焼却設備(建屋及び南側保管所)への運搬記録)

(2 / 3)

2021年11月分

月 日	運搬回数	取出場所	運搬物(コンテナ数)													表面線量率 最大 (mSv/h)	備考
			カバー オール	下着	布類	ポリ類	ダスト フィルタ	紙・ その他	可燃物	ゴム手	マスク 面体	チャコール フィルタ	靴	ヘルメット	難燃	合計	
11月17日	2	貯蔵庫							20							20	0.0025 BG: 0.0005 mSv/h
	3	貯蔵庫							30							30	0.0015 BG: 0.0005 mSv/h
	4	金材エリア			32											32	0.0015 BG: 0.0005 mSv/h
	5	貯蔵庫			2											2	0.0010 BG: 0.0005 mSv/h
	6	貯蔵庫							20							20	0.0030 BG: 0.0005 mSv/h
11月18日	1	貯蔵庫							20							20	0.0500 BG: 0.0004 mSv/h
	2	貯蔵庫							20							20	0.0027 BG: 0.0004 mSv/h
	3	金材エリア			32											32	0.0050 BG: 0.0004 mSv/h
	4	貯蔵庫							20							20	0.0042 BG: 0.0004 mSv/h
	5	貯蔵庫							20							20	0.0035 BG: 0.0004 mSv/h
11月19日	1	貯蔵庫							20							20	0.0190 BG: 0.0005 mSv/h
	2	貯蔵庫							20							20	0.0075 BG: 0.0005 mSv/h
	3	貯蔵庫							20							20	0.0020 BG: 0.0005 mSv/h
	4	貯蔵庫							20							20	0.0020 BG: 0.0005 mSv/h
	5	貯蔵庫							30							30	0.0042 BG: 0.0005 mSv/h
11月20日	1	貯蔵庫							20							20	0.0012 BG: 0.0004 mSv/h
	2	金材エリア			30											30	0.0010 BG: 0.0004 mSv/h
	3	貯蔵庫							20							20	0.0012 BG: 0.0004 mSv/h
	4	貯蔵庫							32							32	0.0025 BG: 0.0004 mSv/h
11月22日	1	貯蔵庫							20							20	0.0060 BG: 0.0004 mSv/h
	2	貯蔵庫							20							20	0.0050 BG: 0.0004 mSv/h
	3	貯蔵庫							30							30	0.0035 BG: 0.0004 mSv/h
	4	貯蔵庫							20							20	0.0025 BG: 0.0004 mSv/h
11月23日	1	貯蔵庫							32							32	0.0015 BG: 0.0007 mSv/h
	2	貯蔵庫			32											32	0.0020 BG: 0.0007 mSv/h
	3	貯蔵庫							20							20	0.0070 BG: 0.0007 mSv/h
	4	貯蔵庫							20							20	0.0095 BG: 0.0007 mSv/h
	5	貯蔵庫							20							20	0.0040 BG: 0.0007 mSv/h
11月24日	1	貯蔵庫							20							20	0.0050 BG: 0.0006 mSv/h
	2	貯蔵庫							20							20	0.0200 BG: 0.0006 mSv/h
	3	貯蔵庫							32							32	0.0050 BG: 0.0006 mSv/h
	4	貯蔵庫							20							20	0.0025 BG: 0.0006 mSv/h
	5	貯蔵庫							20							20	0.0035 BG: 0.0006 mSv/h
11月25日	1	貯蔵庫							20							20	0.0045 BG: 0.0005 mSv/h

(1)焼却処理に伴う運搬記録

( 3 / 3 )

[illegible]