## 災害廃棄物の試験焼却等の実施日程

事	1	焼却施設及び周辺の空間放射線量率測定、土壌等採取
	月 1 7	場 所:エコぽ~と、周辺地
	日	内 容:空間放射線量率の測定及び土壌(放射能濃度測定の試料)採取 等
前	(木)	
測	1	埋立処分場及び周辺の空間放射線量率測定、放流水等採取
定	月	場 所:新川一般廃棄物最終処分場、周辺地
	1 8 日	   内 容:空間放射線量率の測定及び放流水(放射能濃度測定の試料)採取 等
	n (金)	
試 験 焼 却 等	1	災害廃棄物の搬入
	月	場 所:エコぽ~と
	2 2 日	│ │内 容:災害廃棄物の遮蔽線量率の測定、災害廃棄物コンテナの空間放射線量率の測定、│
	口 (火)	災害廃棄物の確認、ごみピットへの搬入 等
	1	災害廃棄物の焼却
	月	場 所:エコぽ〜と
	23	内 容:災害廃棄物の焼却、敷地境界及び周辺の空間放射線量率の測定、
	日 (水)	焼却灰(放射能濃度測定の試料)の採取 等
	1	
	月	災害廃棄物の搬出及び埋立
	2 4	場所:【搬出】エコぽ~と、【埋立】新川一般廃棄物最終処分場
	日	内の容:焼却灰搬出車両の空間放射線量率の測定、焼却灰の埋立、
	(木)	敷地境界及び周辺の空間放射線量率の測定 等
事後	1	焼却施設及び周辺の空間放射線量率測定、土壌等採取
	月 2 5	場 所:エコぽ~と、周辺地
	日	内 容:空間放射線量率の測定及び土壌(放射能濃度測定の試料)採取 等
	(金)	
測	1	埋立処分場及び周辺の空間放射線量率測定、放流水等採取
定	月 3 1	場 所:新川一般廃棄物最終処分場、周辺地
	。 日	内 容:空間放射線量率の測定及び放流水(放射能濃度測定の試料)採取 等
	(木)	