

調査計画

(別紙1)

区分	平成27年度(参考)	平成28年度	平成29年度	平成30年度	平成31年度	平成32年度
基本 精度 管理 調査	(模擬大気:PM2.5抽出液) イオン成分	廃棄物試料(汚泥・ばいじん等:実試料) 重金属類(Cd等)	水質試料(模擬水質・排水等) 一般項目・イオン成分(BOD、COD、F等) 大気試料(模擬排ガス等) 一般項目(SO _x 、NO _x 等)	水質試料(模擬水質・排水等) 重金属類(Cd等)	底質・土壌試料(実試料) 重金属類(Cd等)	水質試料(模擬水質・排水等) 一般項目・イオン成分(BOD、COD、F等)
高等 精度 管理 調査	水質試料 (水質、地下水、排水等)	模擬水質等 VOC(ベンゼン等)	(H28追跡調査)		模擬水質・排水等 農薬類(シマジン、チウラム等)	(H31追跡調査)
	底質・土壌・廃棄物試料 (底質、土壌、汚泥、ばいじん等)	(底質試料:実試料) フタル酸エステル等有機化合物(フタル酸エステル類)	(H27追跡調査) フタル酸エステル等有機化合物(ダイオキシン類)		底質・土壌・廃棄物(実試料) フタル酸エステル等有機化合物	(H30追跡調査)
	大気試料 (環境大気、排ガス等)	(H26追跡調査) (模擬大気:捕集管吸着物) 有害大気汚染物質(アルデヒド類)			模擬環境大気等 有害大気汚染物質等(ベンゼン等のVOC等)	(H30追跡調査) または模擬排ガス(指定物質等:テトラクロエチレン等のVOC等)