

薬品類廃液回収分類表

水性廃液				油性廃液			
分類I	通常廃液	分類II	特別管理廃液	分類III	通常廃液	分類IV	特別管理廃液
I - 1 ・ホルマリン	分類II以外の2< pH≤7の酸性廃液	II - 1	強酸性廃液(pH2以下)	III - 1 (有機溶媒を含む溶液等)	分類IV以外で引火点70度以上の廃液	IV - 1	引火点70度以下の廃液 (有機溶媒を含む溶液等)
		II - 2	強アルカリ性廃液(pH12.5以上)			IV - 2	トリクロロエチレン含有廃液
		II - 3	水銀又は水銀化合物含有廃液			IV - 3	テトラクロロエチレン含有廃液
		II - 4	カドミウム又はその化合物含有廃液				
I - 2 ・写真現像液	分類II以外の7< pH<12.5のアルカリ性廃液	II - 5	鉛又はその化合物含有廃液			IV - 4	1.1.1-トリクロロエタン含有廃液
		II - 6	有機リン化合物含有廃液			IV - 5	1.1.2-トリクロロエタン含有廃液
		II - 7	六価クロム化合物含有廃液			IV - 6	ジクロロメタン含有廃液
		II - 8	砒素又はその化合物含有廃液			IV - 7	1.1-ジクロロエチレン含有廃液
I - 3 ・写真定着液 ・オスミウム ・タリウム、ベリリウム	分類II-3~9以外の重金属を含む廃液	II - 9	セレン又はその化合物含有廃液			IV - 8	1.2-ジクロロエタン含有廃液
		II - 10	シアノ化合物含有廃液			IV - 9	1.3-ジクロロプロペン含有廃液
		II - 11	シマジン含有廃液			IV - 10	シス-1.2-ジクロロエチレン含有廃液
			チウラム含有廃液			IV - 11	ベンゼン含有廃液
			チオベンカルブ含有廃液			IV - 12	四塩化炭素含有廃液
I - 4 ・フッ素を含む廃液 ・ホウ素を含む廃液		II - 12	トリクロロエチレン含有水性廃液			IV - 13	1,4-ジオキサン含有廃液
			テトラクロロエチレン含有水性廃液				
			1.1.1-トリクロロエタン含有水性廃液				
			1.1.2-トリクロロエタン含有水性廃液				
			ジクロロメタン含有水性廃液				
			1.1-ジクロロエチレン含有水性廃液				
			1.2-ジクロロエタン含有水性廃液				
			1.3-ジクロロプロペン含有水性廃液				
			シス-1.2-ジクロロエチレン含有水性廃液				
			ベンゼン含有水性廃液				
			四塩化炭素含有水性廃液				
			1,4-ジオキサン含有水性廃液				