

「特殊健診項目」名称および分布区分

項目コード JLAC10 分析物コード	対象物質名	検査項目名	依頼書記載名	単 位	分 布		
					1	2	3
04008 3K110	鉛	鉛	同左	μg/dL	≤20	20<, ≤40	40<
04011 3J075		δ-アミノレブリン酸	同左	mg/L	≤5	5<, ≤10	10<
04005 3J055		赤血球プロトポルフィリン	同左	μg/dL全血	≤40	40<, ≤100	100<
04014 3K025	トルエン	馬尿酸	同左	g/L	≤1	1<, ≤2.5	2.5<
04017 3K030	キシレン	メチル馬尿酸	同左	g/L	≤0.5	0.5<, ≤1.5	1.5<
27777 3K042	スチレン	スチレン代謝物	同左	g/L	-	-	-
25875 3K041	エチルベンゼン	マンデル酸 (EB)	同左	g/L	-	-	-
04041 3K045	N,N-ジメチルホルムアミド	N-メチルホルムアミド	同左	mg/L	≤10	10<, ≤40	40<
04044 3K050	ノルマルヘキサン	2,5-ヘキサンジオン	同左	mg/L	≤2	2<, ≤5	5<
04023 3K012	1,1,1-トリクロロエタン	総三塩化物	TTC (ET)	mg/L	≤10	10<, ≤40	40<
04032 3K017		トリクロロ酢酸	TCA (ET)	mg/L	≤3	3<, ≤10	10<
04026 3K011	トリクロロエチレン	総三塩化物	TTC (3-E)	mg/L	( ≤100 )	( 100<, ≤300 )	( 300< )
04035 3K016		トリクロロ酢酸	TCA (3-E)	mg/L	( ≤30 )	( 30<, ≤100 )	( 100< )
04029 3K013	テトラクロロエチレン	総三塩化物	TTC (4-E)	mg/L	( ≤3 )	( 3<, ≤10 )	( 10< )
04038 3K018		トリクロロ酢酸	TCA (4-E)	mg/L	( ≤3 )	( 3<, ≤10 )	( 10< )
27837 3K043	メチルイソブチルケトン	尿中メチルイソブチルケトン	MIBK	mg/L	-	-	-

出典：鉛健康診断結果報告書（鉛中毒予防規則，様式第3号），有機溶剤等健康診断個人票（有機溶剤中毒予防規則，様式第3号），有機溶剤等健康診断結果報告書（有機溶剤中毒予防規則，様式第3号の2），特定化学物質健康診断結果報告書（特定化学物質等障害予防規則，様式第3号）

※2014年11月よりスチレン，トリクロロエチレン，テトラクロロエチレンについては，有機溶剤中毒予防規則（有機則）から特定化学物質障害予防規則（特化則）の対象物質に位置づけられ，分布区分の報告義務はなくなりました。