

有機溶剤健康診断調査表

平成 年 月 日

氏名	年令	性別	男 女	職業所名 住所
有機溶剤作業経験年数	開始 昭和・平成 年 月 ～ 現在まで 年 月			
有機溶剤の名称	眼	底	尿・中代謝物	肝機能 貧血
38・二硫化炭素①	○			
11・キシレン			尿中メチル馬尿酸	
31・スチレン			尿中マンデル酸	
35・1・1・1-トリクロルエタン			総三塩化物	
[A] 37・トルエン			尿中馬尿酸	
39・ノルマルヘキサン			尿中2・5ヘキサンジオン	
33・テトラクロルエチレン 36・トリクロルエチレン①			総三塩化物	○
30・N・N-ジメチルホルムアミド			尿中N-メチルホルムアミド	○
6・エチレングリコールモノエチルエーテル エーテルアセテート 8・エチレングリコールモノブチルエーテル 9・エチレングリコールモノメチルエーテル				○
10・オルト-ジクロルベンゼン 12・レゾール 13・クロルベンゼン 14・クロロホルム① 23・四塩化炭素① 26・1・4-ジオキサン 27・1・2-ジクロルエタン 28・1・2ジクロルエチレン① 32・1・1・2・2-テトラクロルエタン				○
1・アセトン 2・イソブチルアルコール 3・イソプロピルアルコール 4・イソペンチルアルコール 5・エチルエーテル 15・酢酸イソブチル 16・酢酸イソプロピル 17・酢酸イソペンチル 18・酢酸エチル 19・酢酸ブチル 20・酢酸プロピル 21・酢酸ペンチル 22・酢酸メチル 24・シクロヘキサノール 25・シクロヘキサノン 29・ジクロルメタン 34・テトラヒドロフラン 40・1-ブタノール 41・2-ブタノール 42・メタノール 43・メチルイソブチルケトン 44・メチルエチルケトン 45・メチルシクロヘキサノール 46・メチルシクロヘキサノン 47・メチルブチルケトン				*
48・ガソリン 49・コールタールナフサ 50・石油エーテル 51・石油ナフサ 52・石油ベンジン 53・テレピン油 54・ミネラルスピリット 55・混合物				*
[尿代謝物採尿状況]				
月火水木金土日月火水木金土 (作業)				
平成 年 月 日 () : に採尿				

* より上の
項目がないとき
検査

