有害物質使用/貯蔵状況

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ﾁｪｯｸ※1 | 物質名 | 薬品名 | 使用量 | 使用方法 | 使用期間※2 |
|  | 四塩化炭素 |  |  |  |  |
|  | 1,2-ジクロロエタン |  |  |  |  |
|  | 1,1-ジクロロエチレン |  |  |  |  |
|  | シス-1,2-ジクロロエチレン |  |  |  |  |
|  | トランス-1,2-ジクロロエチレン |  |  |  |  |
|  | 1,3-ジクロロプロペン |  |  |  |  |
|  | ジクロロメタン |  |  |  |  |
|  | テトラクロロエチレン |  |  |  |  |
|  | 1,1,1-トリクロロエタン |  |  |  |  |
|  | 1,1,2-トリクロロエタン |  |  |  |  |
|  | トリクロロエチレン |  |  |  |  |
|  | ベンゼン |  |  |  |  |
|  | カドミウム及びその化合物 |  |  |  |  |
|  | 六価クロム化合物 |  |  |  |  |
|  | シアン化合物 |  |  |  |  |
|  | 水銀及びその化合物 |  |  |  |  |
|  | セレン及びその化合物 |  |  |  |  |
|  | 鉛及びその化合物 |  |  |  |  |
|  | 砒素及びその化合物 |  |  |  |  |
|  | ふっ素及びその化合物 |  |  |  |  |
|  | ほう素及びその化合物 |  |  |  |  |
|  | シマジン |  |  |  |  |
|  | チウラム |  |  |  |  |
|  | チオベンカルブ |  |  |  |  |
|  | ポリ塩化ビフェニル（PCB） |  |  |  |  |
|  | 有機りん化合物※3 |  |  |  |  |
|  | アンモニア、アンモニウム化合物、  亜硝酸化合物及び硝酸化合物※4 |  |  |  |  |
|  | 塩化ビニルモノマー |  |  |  |  |
|  | 1,4-ジオキサン |  |  |  |  |

※1　現在使用している物質のチェック欄に○をつけ、使用開始年日を記入すること。

※2　以前使用していた物質のチェック欄に△をつけ、使用していた期間を記入すること。

※3　有機りん化合物は、ｼﾞｴﾁﾙﾊﾟﾗﾆﾄﾛﾌｴﾆﾙﾁｵﾎｽﾌｴｲﾄ（別名パラチオン）、ｼﾞﾒﾁﾙﾊﾟﾗﾆﾄﾛﾌｴﾆﾙﾁｵﾎｽﾌｴｲﾄ（別名メチルパラチオン）、ｼﾞﾒﾁﾙｴﾁﾙﾒﾙｶﾌﾟﾄｴﾁﾙﾁｵﾎｽﾌｴｲﾄ（別名メチルジメトン）及びｴﾁﾙﾊﾟﾗﾆﾄﾛﾌｴﾆﾙﾁｵﾉﾍﾞﾝｾﾞﾝﾎｽﾎﾈｲﾄ（別名EPN）の4物質に限ります。

※4　硝酸、亜硝酸も該当します。

**※　 事業場において有害物質の使用履歴がある場所を明らかにした図面を添付すること。**