

毒物劇物等薬品管理検査票

学 校 名					
学校担当職員氏名		学校薬剤師氏名			
検 査 日 時	平成 年 月 日 ()	午前・午後	時 分	天 候	
点 検 項 目				判 定	講じた措置等
1 貯 蔵 場 所	①	毒物劇物と他の物と区別して貯蔵しているか。	適・不適		
	②	施錠設備はあるか。壊れていないか。	適・不適		
	③	かぎの管理、使用は適正か。	適・不適		
	④	毒物劇物の転倒、落下防止措置がされているか。	適・不適		
	⑤	盗難防止のため一般の人が容易に近づけない措置がされているか。	適・不適		
	⑥	古くて使用しない毒物劇物が保管されていないか。	適・不適		
2 表 示	⑦	容器・被包に所定の表示が明瞭にされているか。	適・不適		
	⑧	貯蔵場所に「医薬用外毒物」「医薬用外劇物」の表示が明瞭であるか。	適・不適		
3 事 故 時	⑨	事故時の緊急連絡体制は確立されているか。	適・不適		
	⑩	保護具(保護手袋、保護衣、保護眼鏡等)は整備されているか。	適・不適		
	⑪	救急資材(消毒薬、衛生材料等)は整備されているか。	適・不適		
	⑫	すべての毒物劇物についてSDS(安全データシート:性状、取扱いに関する情報)の交付を受けているか。	適・不適		
4 そ の 他	⑬	医薬品、薬品、毒物劇物の管理簿は適切に記載され、在庫量が現物と一致しているか。	適・不適		
	⑭	職員の教育・訓練が実施されているか。	適・不適		
	⑮	不要な毒物劇物の廃棄は適正に行われているか。	適・不適		
	⑯	管理責任者が保健衛生上の危害防止にあたっているか。	適・不適		
	⑰	危害防止規定(盗難防止規定を含む。)を作成、見直しを行っているか。	適・不適		
5 他	⑱	危険物の管理は適正で、容器・保管場所に火気厳禁等の表示がなされているか。	適・不適		
<注意> アンモニア水と過酸化水素水は冷蔵庫保管が望ましい。					
指導助言					

＜参 考＞ 危険薬品の例

品 名	危険性		品 名	危険性			
	法規制	性質・作用等		法規制	性質・作用等		
亜鉛(粉末)		第2類	還元性	亜硝酸ナトリウム	劇	第1類	有毒ガス発生
亜ヒ酸ナトリウム	毒		猛毒性	亜ヒ酸	毒		猛毒性
アニリン	劇		中毒	アルミニウム(粉末)		第2類	可燃、爆発性
亜麻仁油		第4類	可燃性	アンモニア水 10%超	劇		腐食性
エタノール		第4類	引火性	エチルエーテル		第4類	引火、麻酔性
塩化亜鉛	劇		中毒	塩化銅(Ⅱ)	劇		中毒
塩化水銀(Ⅱ)	毒		毒性、中毒	塩酸 10%超	劇		強酸、腐食性
塩素酸カリウム	劇	第1類	爆発、酸化性	塩素酸ナトリウム	劇	第1類	爆発、酸化性
黄リン	毒	第3類	毒性、発火性	過塩素酸		第6類	腐食、酸化性
過マンガン酸カリウム		第1類	酸化性	カリウム	劇	第3類	発火、禁水性
過酸化水素水 6%超	劇	第6類	腐食、酸化性	過酸化ナトリウム5%超	劇	第1類	自然発火、禁水性
カーバイド		第3類	引火、禁水性	ガンリン		第4類	引火、爆発性
ギ酸 90%以上	劇	第4類	腐食、引火性	キシレン	劇	第4類	引火、麻酔性
クレゾール 5%超	劇		腐食性、殺菌	クロム酸カリウム	劇		酸化性、中毒
クロム酸ナトリウム	劇		酸化性、中毒	クロロホルム	劇		麻酔性
コロジオン		第4類	引火性	酢酸		第4類	腐食、可燃性
酢酸イソアミル		第4類	引火性	酢酸エチル	劇	第4類	引火性
酢酸鉛	劇		中毒	酸化鉛(Ⅳ)	劇	第1類	酸化性
酸化カルシウム		第3類	禁水性	酸化水銀(Ⅱ)	毒		中毒
シアン化カリウム	毒		猛毒性	シアン化ナトリウム	毒		猛毒性
シクロヘキサン		第4類	引火性	臭化水素酸	劇		腐食性、めまい
臭素	劇		腐食性	ニトロセルロース		第5類	爆発、可燃性
硝酸 10%以上	劇	第6類	腐食、強酸性	硝酸アンモニウム		第1類	爆発性
硝酸カリウム		第1類	酸化性	硝酸銀	劇	第1類	腐食性
硝酸ストロンチウム		第1類	酸化性	硝酸銅	劇	第1類	酸化性
硝酸バリウム	劇	第1類	酸化性、中毒	水酸化カリウム	劇		腐食性
水酸化ナトリウム5%超	劇		腐食性	水酸化バリウム5%超	劇		腐食性、中毒
石油エーテル		第4類	引火性	石油ベンジン		第4類	引火性
赤リン		第2類	可燃性	鉄(粉末)		第2類	還元性
テレピン油		第4類	引火性	灯油(石油)		第4類	可燃性
トリクロル酢酸	劇		腐食性	トルエン	劇	第4類	引火、麻酔性
ナトリウム	劇	第3類	発火、禁水性	ナフタレン			可燃性
2-ナフトール	劇		毒性、殺菌	ニクロム酸カリウム	劇	第1類	酸化性
ニクロム酸ナトリウム	劇	第1類	酸化性	ニトロベンゼン	劇	第4類	引火性、中毒
二硫化炭素	劇	第4類	引火性、悪臭	ヒ酸鉛	毒		毒性、殺虫
フェノール 5%超	劇		腐食性、中毒	ブタンガス		第4類	引火性
フッ化水素酸	毒		腐食性、毒性	プロパノール		第4類	引火性
変性アルコール(燃料)		第4類	引火性	ベンゼン		第4類	引火性
ホルムアルデヒド1%超(ホルマリン等)	劇	第4類	引火性、刺激臭	マグネシウム(粉末)		第2類	可燃、爆発性
無水クロム酸	劇	第6類	酸化性	無水酢酸		第4類	腐食、可燃性
メタノール	劇	第4類	引火性、中毒	硫酸 10%超	劇		腐食、禁水性
硫酸亜鉛	劇		中毒	硫酸カドミウム	劇		中毒
硫酸水銀(Ⅱ)	毒		中毒	硫酸銅	劇		中毒

(注) 毒 物:「毒物及び劇物取締法」による毒物指定 劇物指定

第X類:「消防法危険物」類別の指定