

1. 30ページの式の標記

- (誤) シアン化物イオン (mg/L)
- (正) シアン化物イオン (mg/mL)

2. 参考資料表1 各薬品の注目すべき項目 : 下表のとおり

参考資料表1 各薬品の注目すべき項目

| 項目 | 薬品名 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|----------|------------|----------|---------|----------|----|------------|--------|----------------|----|-------|----------|----|------|-----|------------|-------|-------|---------|-----------|-------|----------|-----------|------------|----------|--|--|
| | 硫酸アルミニウム | ポリ塩化アルミニウム | 水酸化ナトリウム | 炭酸ナトリウム | 水酸化カルシウム | 硫酸 | 次亜塩素酸ナトリウム | 高度さらし粉 | 現場生成次亜塩素酸ナトリウム | 食塩 | 粉末活性炭 | ケイ酸ナトリウム | 塩酸 | 液化塩素 | 硫酸銅 | 過マンガン酸カリウム | 塩化第二鉄 | 硫酸第二鉄 | *ポリシリカ鉄 | ポリアクリルアミド | 二酸化塩素 | 塩素酸ナトリウム | 亜塩素酸ナトリウム | 亜硫酸水素ナトリウム | 亜硫酸ナトリウム | | |
| カドミウム及びその化合物 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (中略) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 六価クロム化合物 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| シアン化物イオン及び塩化シアン | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (中略) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 四塩化炭素 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1,4-ジオキサン | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1,2-ジクロロエタン | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (中略) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 銅及びその化合物 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| マンガン及びその化合物 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 陰イオン界面活性剤 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (中略) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| フェノール類 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 有機物(全有機炭素(TOC)の量) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (中略) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ニッケル及びその化合物 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| アンチモン及びその化合物 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| モリブデン及びその化合物 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ウラン及びその化合物 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| バリウム及びその化合物 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 銀及びその化合物 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| アクリルアミド | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 二酸化塩素 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 亜塩素酸 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 塩素酸 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

注) ×は主成分のため適用せず。食塩についてはこの他臭素イオンに留意が必要である。*はJWWA K 159 制定に伴う項目である。ポリシリカ鉄については、この他アンモニア態窒素に留意が必要である。

< 表内の変更箇所 >

は追加する項目

は削除する項目

“*”印の追加

参考資料表 1 各薬品の注目すべき項目

| 水道用薬品 項目 | 薬品名 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|----------|------------|----------|---------|----------|----|------------|--------|----------------|----|-------|----------|----|------|-----|------------|-------|-------|---------|-----------|-------|----------|-----------|----------|--|
| | 硫酸アルミニウム | ポリ塩化アルミニウム | 水酸化ナトリウム | 炭酸ナトリウム | 水酸化カルシウム | 硫酸 | 次亜塩素酸ナトリウム | 高度さらし粉 | 現場生成次亜塩素酸ナトリウム | 食塩 | 粉末活性炭 | ケイ酸ナトリウム | 塩酸 | 液化塩素 | 硫酸銅 | 過マンガン酸カリウム | 塩化第二鉄 | 硫酸第二鉄 | *ポリシリカ鉄 | ポリアクリルアミド | 二酸化塩素 | 塩素酸ナトリウム | 亜塩素酸ナトリウム | 亜硫酸ナトリウム | |
| カドミウム及びその化合物 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 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 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ヒ素及びその化合物 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 六価クロム化合物 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| シアン化物イオン及び塩化シアン | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ホウ素及びその化合物 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 四塩化炭素 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1,4-ジオキサン | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1,2-ジクロロエタン | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| シス-1,2-ジクロロエチレン及び トランス-1,2-ジクロロエチレン | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ジクロロメタン | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| テトラクロロエチレン | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| トリクロロエチレン | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ベンゼン | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 臭素酸 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 亜鉛及びその化合物 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 鉄及びその化合物 | | | | | | | | | | | | | | | | | | × | × | × | | | | | |
| 銅及びその化合物 | | | | | | | | | | | | | | | | × | | | | | | | | | |
| マンガン及びその化合物 | | | | | | | | | | | | | | | | × | | | | | | | | | |
| 陰イオン界面活性剤 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 非イオン界面活性剤 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| フェノール類 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 有機物(全有機炭素(TOC)の量) | | | | | | | | | | | × | | | | | | | | | | | × | | | |
| 味 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 臭気 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 色度 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ニッケル及びその化合物 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| アンチモン及びその化合物 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| モリブデン及びその化合物 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ウラン及びその化合物 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| バリウム及びその化合物 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 銀及びその化合物 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| アクリルアミド | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 二酸化塩素 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 亜塩素酸 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 塩素酸 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

注) ×は主成分のため適用せず。食塩についてはこの他臭素イオンに留意が必要である。*はJWWA K 159 制定に伴う項目である。ポリシリカ鉄については、この他アンモニア態窒素に留意が必要である。