

## 河川水・湖沼水・底質に関する項目一覧

### 水質汚濁に係る環境基準

人の健康の保護に関する環境基準	
1	カドミウム及びその化合物
2	シアン化合物
3	有機リン化合物(パラチオン、メチルパラチオン、メチルジメトシ、EPN)
4	鉛及びその化合物
5	六価クロム化合物
6	砒素及びその化合物
7	水銀及びアルキル水銀その他の水銀化合物(総水銀)
8	アルキル水銀化合物
9	ポリ塩化ビフェニル(PCB)
10	トリクロロエチレン
11	テトラクロロエチレン
12	ジクロロメタン
13	四塩化炭素
14	1, 2-ジクロロエタン
15	1, 1-ジクロロエチレン
17	1, 1, 1-トリクロロエタン
18	1, 1, 2-トリクロロエタン
19	1, 3-ジクロロプロペン
20	チウラム
21	シマジン
22	チオベンカルブ
23	ベンゼン
24	セレン及びその化合物
25	ほう素及びその化合物
26	ふっ素及びその化合物
27	アンモニア、アンモニウム化合物、亜硝酸化合物、硝酸化合物
28	アンモニア性窒素、亜硝酸性窒素、硝酸性窒素

生活環境の保全に関わる環境基準	
1	水素イオン濃度
2	生物化学的酸素要求量
3	化学的酸素要求量
4	浮遊物質
5	ノルマルヘキサン抽出物質含有量
6	ノルマルヘキサン抽出物質含有量(鉱油類含有量)
7	ノルマルヘキサン抽出物質含有量(動植物油脂類含有量)
8	フェノール類含有量
9	銅含有量
10	亜鉛含有量
11	溶解性鉄含有量
12	溶解性マンガン含有量
13	クロム含有量
14	大腸菌数
15	窒素含有量
16	リン含有量
17	ダイオキシン類

長野県薬剤師会検査センター