

令和5年度水道水検査日程表

| No. | 区分 | 水道の名称 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 |
|-----|----|-------------|----|----------------|-----|----|----------------|-----|-----|-----|-----|----|----------------|-----|
| 浄水 | 1 | 上水道 新井浄水場 | C | C+D+11+39+40 | C | C | C+D+11+39+40 | C | C | A | C | C | C+D+11+39+40 | C |
| | 2 | 上水道 南部浄水場 | C | C+D+7 | C | C | C+D+7 | C | C | A | C | C | C+D+7 | C |
| | 3 | 上水道 中央配水池 | C | C+D | C | C | C+D | C | C | A | C | C | C+D | C |
| | 4 | 上水道 桃泉浄水場 | C | C+D | C | C | C+D | C | C | A | C | C | C+D | C |
| | 5 | 上水道 新長岡浄水場 | C | C+D+7+11+39+40 | C | C | C+D+7+11+39+40 | C | C | A | C | C | C+D+7+11+39+40 | C |
| | 6 | 上水道 北部浄水場 | C | C+D+11+39+40 | C | C | C+D+11+39+40 | C | C | A | C | C | C+D+11+39+40 | C |
| | 7 | 上水道 梨子木平浄水場 | C | C+D+7+11+39+40 | C | C | C+D+7+11+39+40 | C | C | A | C | C | C+D+7+11+39+40 | C |
| 原水 | 8 | 上水道 新井浄水場 | K | K | I+K | K | K | I+K | K | B+K | I+K | K | K | I+K |
| | 9 | 上水道 南部浄水場 | K | K | I+K | K | K | I+K | K | B+K | I+K | K | K | I+K |
| | 10 | 上水道 新長岡浄水場 | K | K | I+K | K | K | I+K | K | B+K | I+K | K | K | I+K |
| | 11 | 上水道 梨子木平浄水場 | K | K | I+K | K | K | I+K | K | B+K | I+K | K | K | I+K |

[検査各項目名]

A: 基準項目試験(51項目)

1～51までの項目

B: 基準項目試験(39項目)

1～20、32～47、49～51までの項目

C: 省略不可能項目試験(9項目)

1、2、38、46～51までの項目

D: 省略不可能項目試験(12項目)

10、21～31までの項目

新: (9) 亜硝酸態窒素

(平成26年4月1日から追加の新規項目)

I: クリプトスポリジウム(定量)

クリプトスポリジウム、ジアルジア

K: クリプトスポリジウム指標菌検査(2011.4改正)

大腸菌(定性)、嫌気性芽胞菌(定量)

1: 一般細菌

2: 大腸菌

3: カドミウム及びその化合物

4: 水銀及びその化合物

5: セレン及びその化合物

6: 鉛及びその化合物

7: ヒ素及びその化合物

8: 六価クロム化合物

9: 亜硝酸態窒素

10: シアン化物イオン及び塩化シアン

11: 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素

12: フッ素及びその化合物

13: ホウ素及びその化合物

14: 四塩化炭素

15: 1, 4-ジオキサン

16: 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

17: ジクロロメタン

18: テトラクロロエチレン

19: トリクロロエチレン

20: ベンゼン

21: 塩素酸

22: クロロ酢酸

23: クロロホルム

24: ジクロロ酢酸

25: ジブromocクロロメタン

26: 臭素酸

27: 総トリハロメタン

28: トリクロロ酢酸

29: ブロモジクロロメタン

30: プロモホルム

31: ホルムアルデヒド

32: 亜鉛及びその化合物

33: アルミニウム及びその化合物

34: 鉄及びその化合物

35: 銅及びその化合物

36: ナトリウム及びその化合物

37: マンガン及びその化合物

38: 塩化物イオン

39: カルシウム、マグネシウム等(硬度)

40: 蒸発残留物

41: 陰イオン界面活性剤

42: ジェオスミン

43: 2-メチルイソボルネオール

44: 非イオン界面活性剤

45: フェノール類

46: 有機物(全有機炭素(TOC)の量)

47: pH値

48: 味

49: 臭気

50: 色度

51: 濁度