

令和7年度水道水検査日程表

No.	水道の名称	採水地点	4月16日	5月21日	6月18日	7月16日	8月20日	9月17日	10月15日	11月19日	12月17日	1月21日	2月18日	3月18日
浄水	1 第1給水栓	小倉集会所	C	C	A	C	C	C+D+8+40	C	C	C+D+8+40	C	C	C+D+8+40
	2 第2給水栓	吉岡町老人福祉センター	C	C	A	C	C	C+D+8	C	C	C+D+8	C	C	C+D+8
	3 第3給水栓	大久保集落センター	C	C	A	C	C	C+D+8+39+40	C	C	C+D+8+39+40	C	C	C+D+8+39+40
	4 第4給水栓	上野原南部コミュニティセンター	C	C	A	C	C	C+D+8+39+40	C	C	C+D+8+39+40	C	C	C+D+8+39+40
原水	5 阿久沢水源	阿久沢	K	K+L	K	K	B+K+52	K	K	K+L	K	K	K+L	K
	6 障子岩水源	障子岩	K	K+I+L	K	K	B+K+I+52	K	K	K+I+L	K	K	K+I+L	K
	7 障子岩水源2	障子岩2		K+L			B+K+52			K+L			K+L	
	8 地下水井戸	3万トン貯水池	K	K+I	K	K	B+K+I+52	K	K	K+I	K	K	K+I	K
	9 第3、第1号井	第1号井戸		K			B+K+52			K			K	
	10 第2、第2号井	第2号井戸		K			B+K+52			K			K	
	11 第2、第3号井	第3号井戸		K			B+K+52			K			K	
		放射能測定			2件			2件			2件			2件

(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)

1:クリプトスポリジウム(定量)

クリプトスポリジウム、ジアルギン

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)

L: 六価クロム化合物及びフッ素及びその化合物

- 26: 臭素酸
- 27: 総トリハロメタン
- 28: トリクロロ酢酸
- 29: プ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
- 14: 四塩化炭素
- 15: 1,4-ジオキササン
- 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: クロホルム
- 24: ジクロロ酢酸
- 25: ジプロモクロロメタン
- 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
- 52: PFOS及びPFOA
- 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: ジェオスマン
- 43: 2-メチルインポルネオール
- 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