

## 更科系

検査項目	採水場所	更科1号井(原水)						更科2号井(原水)						ろ過器出口				基準値(mg/L)	更科系給水(野呂団地公園)								採水場所	目標値(mg/L)	用途	原水			
		1号	2号	1号	2号	1号	2号	1号	2号	1号	2号	1号	2号	1号	2号	1号	2号		1号	2号	1号	2号	1号	2号	1号	2号				更科1号井	更科2号井		
採水年月日		R7.4.9	R7.6.25	R7.7.16	R7.10.1	R7.11.14	R8.1.7	R7.4.9	R7.6.25	R7.7.16	R7.10.1	R7.11.14	R8.1.7	R7.7.16	R7.7.16			R7.4.9	(*)4	(*)4	R7.7.16	R7.8.13	R7.9.3	R7.10.1	R7.11.14	R7.12.3	R8.1.7		R7.6.25	R7.6.25			
採水時刻		9:30	10:05	10:15	10:10	9:35	9:30	9:35	10:30	10:35	9:35	9:40	9:35	9:40	9:50			11:45			13:30	11:50	11:40	12:30	11:45	11:35	11:10		10:05	10:30			
天候		晴れ	曇り	雨	雨	晴れ	雨	晴れ	曇り	雨	晴れ	雨	晴れ	雨	雨			晴れ			雨	曇り	晴れ	雨	晴れ	雨	雨		曇り	曇り			
気温(°C)		19.5	28.2	27	21.7	16.3	2.0	19.5	28.0	27.2	21.7	16.3	2.0	25.5	25.7			22.0			26.1	29.0	32.4	24.1	18.4	10.8	3.1		28.2	28.0			
水温(°C)		16.9	15.7	17.7	15.2	14.8	15.3	16.6	16.5	17.2	16.4	15.2	15.0	20.8	17.9			15.0			25.6	27.0	24.8	24.3	17.7	17.0	13.4		15.7	16.5			
1 一般細菌		0						0						100個以下	0			0	0	0	0	0	0	0	0	0		<0.0005	<0.0005				
2 大腸菌		不検出						不検出						検出されないこと	不検出			不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出		0.004	<0.0004	<0.0004			
3 カドミウム及びその化合物		<0.0003						<0.0003						0.003以下				<0.0003										0.005	<0.0003	<0.0003			
4 水銀及びその化合物		<0.00005						<0.00005						0.0005以下				<0.00005										0.009	<0.009	<0.009			
5 セレン及びその化合物		<0.001						<0.001						0.01以下				<0.001										0.006	<0.0006	<0.0006			
6 鉛及びその化合物		<0.001						<0.001						0.01以下				<0.001										0.005	<0.0005	<0.0005			
7 ヒ素及びその化合物		<0.001						<0.001						0.01以下				<0.001										0.003	<0.003	<0.003			
8 六価クロム化合物		<0.002						<0.002						0.02以下				<0.002										0.009	<0.009	<0.009			
9 垂硝酸態窒素		<0.004						<0.004						0.04以下				<0.004										0.006	<0.006	<0.006			
10 シアン化物イオン及び塩化シアン		<0.001						<0.001						0.01以下				<0.001	<0.001			<0.001											
11 硝酸態窒素及び垂硝酸態窒素		<0.05						<0.02						10以下				<0.05															
12 フッ素及びその化合物		<0.08						<0.08						0.8以下				<0.08															
13 ほう素及びその化合物		<0.1						<0.02						1.0以下				<0.1															
14 四塩化炭素		<0.0002						<0.0002						0.002以下				<0.0002															
15 1,4-ジオキサン		<0.005						<0.005						0.05以下				<0.005															
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		<0.001						<0.001						0.04以下				<0.001															
17 ジクロロメタン		<0.001						<0.001						0.02以下				<0.001															
18 テトラクロロエチレン		<0.001						<0.001						0.01以下				<0.001															
19 トリクロロエチレン		<0.001						<0.001						0.01以下				<0.001															
20 ベンゼン		<0.001						<0.001						0.01以下				<0.001															
21 塩素酸		<0.001						<0.001						0.6以下				<0.001															
22 クロロ酢酸		<0.002						<0.002						0.25	0.21			0.22	0.27			0.10											
23 クロロホルム		<0.001						<0.001						0.02以下				<0.002															
24 ジクロロ酢酸		<0.003						<0.003						0.06以下				<0.002															
25 ジフロモクロロメタン		<0.001						<0.001						0.03以下				<0.003															
26 霧素酸		<0.001						<0.001						0.1以下				<0.001															
27 総トリハロメタン		<0.001						<0.001						0.1以下				<0.009	<0.009			0.007											
28 トリクロロ酢酸		<0.003						<0.003						0.03以下				<0.003	<0.003			<0.003											
29 フロモジクロロメタン		<0.001						<0.001						0.03以下				<0.003	<0.003			0.002											
30 フロモホルム		<0.001						<0.001																									

		指針値等											
その他の指標	クリプトスパリジウム	大腸菌	検出されない	不検出		不検出	不検出		不検出		不検出	不検出	不検出
	指標菌	嫌気性芽胞菌数(ウェルシュ菌芽胞)	検出されない	不検出		不検出	不検出		不検出		不検出	不検出	不検出
	アンモニア態窒素	更科1号井(原水)	—	0.16	0.15	0.15	0.17	0.16	0.17	—	—	—	—
		更科2号井(原水)	—							0.12	0.11	0.08	0.10
	ダイオキシン類		1 pg-TEQ/L 以下							0.000059			0.000044

- \* 1:暫定
- \* 2:基準項目 #46(TOC)で代用
- \* 3:PFOS(ペルフルオロオクタンスルホン酸)及びPFOA(ペルフルオロオクタン酸)
- \* 4:更科浄水場採水設備不良により、野呂団地系統には高根系給水に変更となつたため未実施

\* 3:PFOS(ペルフルオロオクタンスルホン酸)及びPFOA(ペルフルオロオクタン酸)  
\* 4:更科浄水場採水設備不良により、野呂団地系統には高根系給水に変更となつたため未実施