# 定期 水質検査結果表 水質管理目標設定項目 高天原系統

採水月日			令和7年9月9日						
天 候			晴						
				目標値					
採水場所			原水	浄水	本山岬	南高泊	高千帆台	厚東水源地	
番号	管理目標項目	単位	,,,,,,	1,73	給水栓	給水栓	給水栓	原水	
目01	アンチモン及びその化合物	mg/Q	_	-	_	_	_	_	0.02以下
目02	ウラン及びその化合物	mg/Q	_	_	_	_	_	_	0.002以下(暫定)
目03	ニッケル及びその化合物	mg/Q	_	-	_	_	-	_	0.02以下
目05	1,2-ジクロロエタン	mg/Q	_	_	_	_	_	_	0.004以下
目08	トルエン	mg/Q	_	_	_	_	_	_	0.4以下
目09	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	mg/Q	_	-	-	-	-	-	0.08以下
目10	亜塩素酸	mg/Q	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.6以下
目12	二酸化塩素	mg/Q	_	-	_	_	-	-	0.6以下
目13	ジクロロアセトニトリル	mg/Q	_	-	_	_	-	-	0.01以下(暫定)
目14	抱水クロラール	mg/Q	_	_	_	_	_	_	0.02以下(暫定)
目15	農薬類		_	0.1未満	_	_	-	-	1以下
目16	残留塩素	mg/Q	_	1.0	0.2	0.3	0.2	-	1以下
目17	カルシウム,マグネシウム等(硬度)	mg/Q	_	-	_	_	-	-	10~100
目18	マンガン及びその化合物	mg/Q	_	-	-	-	-	-	0.01以下
目19	遊離炭酸	mg/Q	_	_	_	_	_	_	20以下
目20	1,1,1-トリクロロエタン	mg/Q	_	-	_	_	-	-	0.3以下
目21	メチル-t-ブチルエーテル (MTBE)	mg/Q	_	-	-	-	-	_	0.02以下
目22	有機物等 (過マンガン酸カリウム消費量)	mg/Q	_	-	_	_	-	_	3以下
目23	臭気強度(TON)		1	0	0	0	0	2	3TON以下
目24	蒸発残留物	mg/Q	_	_	_	_	_	_	30~200
目25	濁度	度	4.1	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	2.7	1度以下
目26	pH値		7.4	7.3	7.4	7.4	7.6	7.7	7. 5程度
目27	腐食性(ランゲリア指数)		_	_	_	_	_	_	-1~0
目28	従属栄養細菌	個/mL	-	-	0	6	0	-	2000個/mL 以下(暫定)
目29	1,1-ジクロロエチレン	mg/ℓ	_	_	_	_	_	_	0.1以下
目30	アルミニウム及びその化合物	mg/ℓ	_	_	_	_	_	_	0.1以下
目31	へ°ルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びへ° ルフルオロオクタン酸(PFOA)	mg/Q	-	-	-	-	-	-	0.00005以下 (暫定)
	備考			浄水場出口	給水	給水	給水	表流水	
	検 査 期 日	令和7年9月9日 ~ 令和7年9月26日							
検 査 機 関					山陽小野日	日市水道局	j		

# 定期 水質検査結果表 水質管理目標設定項目 鴨庄東部系統

	採水月日							
	天 候							
				目標値				
	採水場所		鴨庄井戸	東部系	鳥越一	大河		
番号	管理目標項目	単位	原水	浄水	給水栓	給水栓		
目01	アンチモン及びその化合物	mg/Q	_	_	_	_	0.02以下	
目02	ウラン及びその化合物	mg/Q	-	-	-	-	0.002以下(暫定)	
目03	ニッケル及びその化合物	mg/Q	-	-	_	_	0.02以下	
目05	1,2-ジクロロエタン	mg/Q	_	-	_	_	0.004以下	
目08	トルエン	mg/Q	-	-	_	_	0.4以下	
目09	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	mg/Q	-	-	_	-	0.08以下	
目10	亜塩素酸	mg/Q	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.6以下	
目12	二酸化塩素	mg/Q	-	-	-	-	0.6以下	
目13	ジクロロアセトニトリル	mg/Q	-	-	_	_	0.01以下(暫定)	
目14	抱水クロラール	$\mathrm{mg}/\varrho$	-	-	_	-	0.02以下(暫定)	
目15	農薬類		-	0.1未満	-	-	1以下	
目16	残留塩素	mg/Q	_	1.2	0.4	0.5	1以下	
目17	カルシウム,マグネシウム等(硬度)	mg/Q	-	-	_	_	10~100	
目18	マンガン及びその化合物	mg/Q	-	-	-	-	0.01以下	
目19	遊離炭酸	mg/Q	-	-	_	_	20以下	
目20	1,1,1-トリクロロエタン	mg/Q	-	-	-	-	0.3以下	
目21	メチル-t-ブチルエーテル (MTBE)	mg/Q	-	-	-	-	0.02以下	
目22	有機物等 (過マンガン酸カリウム消費量)	mg/Q	_	_	_	_	3以下	
目23	臭気強度(TON)		0	0	0	0	3TON以下	
目24	蒸発残留物	mg/Q	-	-	-	-	30~200	
目25	濁度	度	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	1度以下	
目26	pH値		6.4	6.7	6.8	7.0	7. 5程度	
目27	腐食性(ランゲリア指数)		-	_	-	-	-1~0	
目28	従属栄養細菌	個/mL	-	-	1	0	2000個/mL 以下(暫定)	
目29	1,1-ジクロロエチレン	$\mathrm{mg}/\varrho$	_	_	_	_	0.1以下	
目30	アルミニウム及びその化合物	$\mathrm{mg}/\varrho$	-	_	-	_	0.1以下	
目31	ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びペ゜ ルフルオロオクタン酸(PFOA)	${\rm mg}/{\rm Q}$	_	-	-	_	0.00005以下 (暫定)	
	備	ž. Ž	地下水	浄水場出口	給水	給水		
検 査 期 日			令和7年9月9					
検 査 機 関								

# 定期 水質検査結果表 水質管理目標設定項目 鴨庄西部系統

採水月日			令和7年9月9日						
天 候			晴						
採水場所				目標値					
			厚狭川表流水	不明四	糸根	厚狭平原	鋳物師屋	松ヶ瀬	
番号	管理目標項目	単位	原水	浄水	給水栓	給水栓	給水栓	給水栓	
目01	アンチモン及びその化合物	mg/Q	-	-	-	-	_	-	0.02以下
目02	ウラン及びその化合物	mg/Q	1	1	-	ı	_		0.002以下(暫定)
目03	ニッケル及びその化合物	${\rm mg}/{\rm \ell}$	ı	I	ı	ı	Ī	1	0.02以下
目05	1,2-ジクロロエタン	${\rm mg}/\ell$	-	1	-	-	-	1	0.004以下
目08	トルエン	${\rm mg}/\ell$	-	1	-	-	-	1	0.4以下
目09	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	${\rm mg}/\ell$	-	-	-	-	_	-	0.08以下
目10	亜塩素酸	${\rm mg}/\ell$	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.6以下
目12	二酸化塩素	${\rm mg}/\ell$	-	-	-	-	_	-	0.6以下
目13	ジクロロアセトニトリル	$\mathrm{mg}/\varrho$	_	-	_	-	_	-	0.01以下(暫定)
目14	抱水クロラール	$\mathrm{mg}/\varrho$	_	-	_	-	_	-	0.02以下(暫定)
目15	農薬類		-	0.1未満	_	_	-	_	1以下
目16	残留塩素	$\mathrm{mg}/\varrho$	-	1.2	0.5	0.3	0.2	0.2	1以下
目17	カルシウム,マグネシウム等(硬度)	$\mathrm{mg}/\varrho$	-	_	_	_	-	_	10~100
目18	マンガン及びその化合物	$\mathrm{mg}/\varrho$	_	-	_	-	_	-	0.01以下
目19	遊離炭酸	$\mathrm{mg}/\varrho$	_	-	_	-	_	-	20以下
目20	1,1,1-トリクロロエタン	$\mathrm{mg}/\varrho$	_	-	_	-	_	-	0.3以下
目21	メチル-t-ブチルエーテル(MTBE)	${\rm mg}/{\rm \ell}$	_	-	_	-	_	-	0.02以下
目22	有機物等 (過マンガン酸カリウム消費量)	mg/Q	_	_	_	-	-	_	3以下
目23	臭気強度(TON)		1	0	0	0	0	0	3TON以下
目24	蒸発残留物	$\mathrm{mg}/\varrho$	ı	I	ı	ı	Ī	1	30~200
目25	濁度	度	1.5	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	1度以下
目26	pH値		7.9	7.9	7.7	8.0	7.8	7.8	7. 5程度
目27	腐食性(ランゲリア指数)		_	-	_	_	_	-	-1~0
目28	従属栄養細菌	個/mL	-	-	6	1	0	112	2000個/mL 以下(暫定)
目29	1,1-ジクロロエチレン	${\rm mg}/{\rm \ell}$	_	ı	ı	-	_	_	0.1以下
目30	アルミニウム及びその化合物	$\mathrm{mg}/\varrho$	_	_	-	-	_	_	0.1以下
目31	ペプルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びペプルフルオロオクタン酸(PFOA)	mg/Q	_	_	-	-	-	_	0.00005以下 (暫定)
	備	考	表流水	浄水場出口	給水	給水	給水	給水	
	検 査 期	令和7年9月9日 ~ 令和7年9月26日							
	検 査 機 [			山陽小野日	田市水道局				