

2020年度 神石高原町水質検査実施計画(簡易水道)

No.1

地域	浄水		2020年												2021年						計												
			4月		5月		6月		7月		8月		9月		10月		11月		12月					1月		2月		3月					
			番号	地点名称/検査項目	一般	全項目	年4回項目	一般	全項目	年4回項目	一般	全項目	年4回項目	一般	全項目	年4回項目	一般	全項目	年4回項目	一般	全項目	年4回項目	一般	全項目	年4回項目	一般	全項目	年4回項目					
① 三和	1	小島浄水場	○			○		①△	○			◎	○			○		○		①△	○		○		○		①△	○		11	1	3	
	2	河原郷浄水場	○			○		△	○			◎	○			○		○		△	○		○		○		△	○		11	1	3	
	3	光信浄水場	○			○		△	○			◎	○			○		○		△	○		○		○		△	○		11	1	3	
	4	大上浄水場	○			○		②△	○			◎	○			○		○		②△	○		○		○		③△	○		11	1	3	
	5	高蓋浄水場	○			○		③△	○			◎	○			○		○		③△	○		○		○		③△	○		11	1	3	
	6	花屋谷浄水場	○			○		△	○			◎	○			○		○		△	○		○		○		△	○		11	1	3	
	7	井間浄水場	○			○		⑧△	○			◎	○			○		○		⑧△	○		○		○		⑧△	○		11	1	3	
	8	来見地区浄水場	○			○		⑤△	○			◎	○			○		○		⑤△	○		○		○		⑤△	○		11	1	3	
	9	時安浄水場	○			○		△	○			◎	○			○		○		△	○		○		○		△	○		11	1	3	
	10	時安谷水源 (予備水源)	○			○		○				○				○		○		○			○		○		○			12			
② 神石	11	永野北地区簡易水道	○			○		◎	○			○		④△	○		○		○		④△	○		○		○		④△	○		11	1	3
③ 豊松	12	四日市地区簡易水道	○			◎	○		○			○		④△	○		○		○		④△	○		○		○		④△	○		11	1	3
	13	野呂谷地区簡易水道	○	As		◎	○	As	○	As		○	As	⑥△	○	As	○	As	○	As	⑥△	○	As	○	As	○	⑥△	○	As	11	8	3	
② 油木	14	市場浄水場	○			◎	○		○			○		△	○		○		△	○		○		○		△	○		11	1	3		
	15	西油木浄水場	○			◎	○		○			○		②△	○		○		○		②△	○		○		○		②△	○		11	1	3
③ 油木	16	小吹地区簡易水道	○	F		◎	○	F	○	F		○	F	⑦△	○	F	○	F	○	F	⑦△	○	F	○	F	○	⑦△	○	F	11	8	3	
	17	安田地区簡易水道	○			◎	○		○			○		⑥△	○		○		○		⑥△	○		○		○		⑥△	○		11	8	3
	18	近田浄水場	○	■		◎	○	■	○	■		○	■	△	○	■	○	■	○	△	○		○		○		△	○		11	1	3	
	19	花済浄水場	○	■		◎	○	■	○	■		○	■	①△	○	■	○	■	○	①△	○		○		○		①△	○		11	1	3	
	20	東南油木地区簡水	○			◎	○		○			○		②△	○		○		○		②△	○		○		○		②△	○		11	1	3

過去3年で判断すると鉛が検査回数年1回から年4回へ増。  
過去3年で判断すると蒸発残留物が検査回数年1回まで減

\*一般項目 ○10項目+残留塩素 \*年4回項目 △消毒剤・消毒副生成物(12項目), 非イオン界面活性剤 ①鉛 ②蒸発残留物 ③ヒ素 ④アルミニウム, 硬度, 蒸発残留物 ⑤マンガ, フッ素, 硬度, 蒸発残留物 ⑥ヒ素, 硬度, 蒸発残留物 ⑦フッ素, 硬度, 蒸発残留物 ⑧硬度, 蒸発残留物 ■ジェオスミン, 2-メチルイソボルネオール \*全項目 ◎51項目(大腸菌(定性))+残留塩素

計	221	19	57
	24		10

2020年度 神石高原町水質検査実施計画(簡易水道)

全項目	地域	原水		2020年												2021年						計															
				4月			5月			6月			7月			8月			9月			10月			11月			12月			1月		2月		3月		計
		番号	地点名称/検査項目	一般	全項目	原虫検査	一般	全項目	原虫検査	一般	全項目	原虫検査	一般	全項目	原虫検査	一般	全項目	原虫検査	一般	全項目	原虫検査	一般	全項目	原虫検査	一般	全項目	原虫検査	一般	全項目	原虫検査	一般	全項目	原虫検査	一般	全項目	指標菌	原虫検査
A	三和	1	小島浄水場				●	★																											1	1	1
		2	小島地区簡水 河原郷浄水場				●	★																								1	1	1			
		3	光信浄水場				●	★																								1	1				
		4	大上浄水場				●	★																								1	1				
		5	高蓋地区簡水 高蓋浄水場				●	★	■	◆																					1	1	1	1			
		6	花屋谷浄水場				●	★																								1	1				
		7	井関地区簡水 井関浄水場				●	★	■	◆																					1	1	1	1			
		8	高下田浄水場				●	★																								1	1				
		9	来見地区簡水 時安浄水場				●	★	■	◆																					1	1	1	1			
B	神石	10	永野北地区簡易水道						●	★																					1	1	1	1			
C	豊松	11	四日市地区簡易水道 四日市浄水場							●	★																					1	1				
		12	四日市地区簡易水道 山村広場取水場							●	★																					1	1				
		13	野呂谷地区簡易水道 (第1水源)深井戸							●	★																					1	1				
		14	野呂谷地区簡易水道 (第2水源)伏流水							●	★																					1	1	1			
D	油木	15	油木地区簡水 市場浄水場							●	★	■	◆																		1	1	1	1			
		16	西油木浄水場			★☆			★☆			★☆			★☆			★☆			★☆			★☆			★☆			★☆			1	★(12) ☆(11)	4		
		17	小吹地区簡易水道			★☆			★☆			★☆			★☆			★☆			★☆			★☆			★☆			★☆			1	★(12) ☆(11)	4		
		18	安田地区簡易水道							●	★																					1	1				
		19	近田花済地区簡易水道 (第2水源)							●	★	■	◆																		1	1	1				
		20	東南油木地区簡水							●	★																					1	1				

急凍水濁度  
基準値に達  
したため現  
行通り

急凍水濁度  
のため指標菌  
が検査回数  
年1回まで  
減できる。

\*全項目 ●消毒剤はシアンのみ実施 ジェオスミン、2-メチルイソボルネオールを除く 38項目 ■ジェオスミン、2-メチルイソボルネオール □2-メチルイソボルネオール  
\*指標菌検査 ★嫌気性芽胞菌, ☆大腸菌(定量) 原虫検査 ◆クリプトスポリジウム, ジアルジア ( )内の数字は回数

計	20	★(42)
	9	☆(22)
		17