## 学校環境衛生検査票「飲料水(施設・設備)」

学	校	名										天	候		
学校	<b></b>							学校	薬剤	師氏名					
検	検査年月日			成	年		月		日	(	)				
給	水源の種	類		1 水道水を水源とする飲料水の場合(上水道・簡易水道、複数選択可) 簡易専用水道 小規模貯水槽水道 その他( ) 2 専用水道に該当しない井戸水等を水源とする飲料水の場合 井戸水 その他( )											
	系 統	番	号	系統 ①						系統 ②					
	受水槽番		①						2						
受	有効容量	(m <sup>3</sup> )													
71/2	水 設置方式 外部からの汚染のおそれ 槽 <b>亀裂・漏水等</b>			地下・半地下・地上						地下・半地下・地上					
八				n 適 ・ 不適						適 ・ 不適					
槽				適・不適						適 ・ 不適					
	周辺の清潔度			適・不適						適 ・ 不適					
高置水	高置水槽番号			① ②					3	3 4					
	有効容量 <sup>※1</sup> (m³)														
	外部からの汚染のおそれ			適	· 不证	a j	適 •	不適	i	適	• 不適	Í	適 ·	不 適	
槽	亀裂・漏水等			適	· 不道	a j	適 •	不適	į	適	• 不適	適 適 ・ 不適			
	周辺の清潔度		適・不適			適 ・ 不適			適 ・ 不適		ĺ	適・不適			
配管、給水栓、給 水ポンプ、 <u>塩素消</u> <u>毒設備<sup>※2</sup>、浄化設</u> <u>備<sup>※3</sup></u> 等			外部からの汚染のおそれ、機能の適切な約						な維持	推持 適・ 不適					
			給水栓の吐水口空間の確保							適 ・ 不適					
			故障、破損、老朽及び漏水の箇所							j			適 · 不適		
			井戸水等の給水源に、汚水、異物等の混力							入のおそれ 非該当 適・不適					適
貯水槽清掃			清	掃	実	施	<u>ī</u>	有	( 2	平成	年	月	日)	• 無	
			貯水槽清掃作業報告書 有 · 無												
所見欄															

- ※1 水槽において適正に利用可能な容量(水槽の最高水位と最低水位との間に貯留される水の容量)
- %2 水道水を原水とする飲料水の場合は、施設の規模により追加注入する場合に設置され、水道水以外の井戸水等の場合は必ず備えること。
- ※3 水道水以外の井戸水等の場合は、原水の水質により必要に応じて設置する。