## 令和6年度 石川町上水道検体採取記録結果

取水施設名称	千五沢ダム					
採取地点	石川町保健センター玄関横の蛇口					
原水の種類	表流水(ダム)					

半減期単位								
Y	D	Н						
年	日	時間						

厚生労働省健康局水道課が定めた管理目標値							
セシウム	10ベクレル/Kg						

検査機関
福島県衛生研究所

※検出限界値→1ベクレル未満=ND不検出

	分析結果(ベクレル/Kg)												
	131	132	134	137	51	54	58	59	60	95	95	106	144
	I	I	Cs	Cs	Cr	Mn	Со	Fe	Co	Zr	Nb	Ru	Се
	ヨウ素	ヨウ素	セシウム	セシウム	クロム	マンガン	コバルト	鉄	コバルト	ジルコニウム	ニオブ	ルテニウム	セリウム
検体採取	8.5D	2.3H	2Y	30Y	27.7D	312.3D	70.9D	44.5D	5.3Y	64.0D	35.0D	373.6D	284.9D
4月23日	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
5月28日	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
6月25日	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
7月23日	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
8月27日	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
9月24日	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
10月29日	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
11月26日	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
12月24日	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
1月28日	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
2月25日	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
3月25日	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND