## 水道水放射能測定結果(令和5年度)

※2013年4月から放射性ヨウ素(131)については、半減期が短いことから対象外とし、放射性セシウム(134.137)を検査対象とします。なお、管理目標値は放射性セシウム134.137の合計が10Bq/kgです。

_	cn.	(書	+ >	$\rightarrow$	 _	70	1-4

																																1.4X (= 0	) 検出下限	ᆁ
採取日	2023/4/5 2023/4/19					2023/5/10 2023								20	23/6/7			2023/6/21			2023/7/5				20023/7/19				2023/8/2					
料名称(採取箇所)	採取	セシウム-184	セシウム-187	승 計	採取	セシウム-184	セシウム-187	승 計	採取	セシウム-184	セシウム-187	슴 計	採取	セシウム-134	セシウム-187	合 計	採取	セシウム-134	セシウム-137	승 計	採取 セシウムー	-134 セシウム-18	7 合計	採取	セシウム-134	セシウム-137	승 計	採取	セシウム-134	セシウム-187	合 計	採取せかつ	-184 セシウム-	187 合
南大和久浄水場	0	不検出 (0.62)	不検出 (0.79)	不検出 (-)																														
境東浄水場					0	不検出 (0.72)	不検出 (0.77)	不検出 (-)																										
大金台浄水場									0	不検出 (0.98)	不検出 (0.80)	不検出 (-)																						
向田浄水場													0	不検出 (0.55)	不検出 (0.97)	不検出 (-)																		
城東浄水場																	0	不検出 (0.64)	不検出 (0.72)	不検出 (-)														
小白井浄水場																					〇 不検出 (0.81)	出 不検出 (0.78)	不検出 (-)											
興野浄水場																								0	不検出 (0.69)	不検出 (0.90)	不検出 (-)							
三箇浄水場																												0	不検出 (0.75)	不検出 (0.76)	不検出 (-)			
境 浄水場																																O 不相	出 不検出 5) (0.89)	不相 ( -

採取日	20	23/8/23		2	023/9/6			20	2023/9/20			20	23/10/4			202	3/10/18		2	023/11/1			2023/11/14		2023/12/	6	2023/12/20		
試料名称(採取箇所)	採取 セシウム-184	セシウム-187	合 計	採取 セシウム-184	セシウム-187	合 計	採取	セシウム-184	セシウム-187	合 計	採取	セシウム-134	セシウム-137	合 計	採取・	セシウム-134	セシウム-137	合 計	採取 セシウム-18	4 セシウム-137	合 計	探取セン	シウム-134 セシウム-137	合 計	採取 セシウム-184 セシウム-	97 合計	採取 セシウム-18	セシウム-187	合 計
南大和久浄水場	〇 不検出 (0.74)	不検出 (0.87)	不検出 (-)																										
境東浄水場				〇 不検出 (0.72)	不検出 (0.75)	不検出 (-)																							
大金台浄水場							0	不検出 (0.43)	不検出 (0.71)	不検出 (-)																			
向田浄水場											0	不検出 (0.70)	不検出 (0.79)	不検出 (-)															
城東浄水場															0	不検出 (0.75)	不検出 (0.77)	不検出 (-)											
小白井浄水場																			〇 不検出 (0.69)	不検出 (0.68)	不検出 (-)								
興野浄水場																						0 7	不検出 不検出 (0.72) (0.78)	不検出 (-)					
三箇浄水場																									O 不検出 不検出 (0.69)	不検出 (-)			
境 浄水場																											O 不検出 (0.76)	不検出 (0.69)	不検出 (-)

採取日	2	024/1/10			2024/1/17			20	24/2/7			20	24/2/21		20	24/3/6		2024/3/13											
試料名称(採取箇所)	採取 セシウムー1	4 セシウム-187	合 計	採取をシウムー	184 セシウム-18	7 合計	採取	セシウム-184	セシウム-187	合 計	採取	セシウム-184	セシウム-187	合 計	採取	セシウム-134	セシウム-137	合 計	採取 •	セシウム-134 +	セシウム-137	合 計	採取 セシウム-134 セシウム-137	合 計	採取 セシウム-134 セシウム-137	合 計	採取 セシウム-184	セシウム-187	合 計
南大和久浄水場	〇 不検出 (0.79)	不検出 (0.86)	不検出 (-)																										
境東浄水場				〇 不検出 (0.67)	不検出 (0.77)	不検出 (-)																							
大金台浄水場							0	不検出 (0.59)	不検出 (0.60)	不検出 (-)																			
向田浄水場											0	不検出 (0.69)	不検出 (0.84)	不検出 (-)															
城東浄水場															0	不検出 (0.68)	不検出 (0.75)	不検出 (-)											
小白井浄水場																			0	不検出 (0.48)	不検出 (0.78)	不検出 (-)							
興野浄水場																													
三箇浄水場																													
境 浄水場																													