

水道水の放射性物質測定結果 (H24)

単位はBq (ベクレル) / kg

採取場所	水源 (給水地区)	採取日	放射性ヨウ素 I131	放射性セシウム Cs134	放射性セシウム Cs137
下関河内多目的集会施設	茗荷 (茗荷・内川・関岡・高山・下 関・上関・大垪・矢祭ニュータ ウン)	1月5日	検出せず	検出せず	検出せず
		1月9日	検出せず	検出せず	検出せず
		1月12日	検出せず	検出せず	検出せず
		1月16日	検出せず	検出せず	検出せず
		1月19日	検出せず	検出せず	検出せず
		1月23日	検出せず	検出せず	検出せず
		1月26日	検出せず	検出せず	検出せず
		1月30日	検出せず	検出せず	検出せず
		2月2日	検出せず	検出せず	検出せず
		2月14日	検出せず	検出せず	検出せず
		2月28日	検出せず	検出せず	検出せず
		3月13日	検出せず	検出せず	検出せず
		3月27日	検出せず	検出せず	検出せず
		4月10日	検出せず	検出せず	検出せず
		4月24日	検出せず	検出せず	検出せず
		5月8日	検出せず	検出せず	検出せず
		5月22日	検出せず	検出せず	検出せず
		6月5日	検出せず	検出せず	検出せず
		6月19日	検出せず	検出せず	検出せず
		7月3日	検出せず	検出せず	検出せず
		7月17日	検出せず	検出せず	検出せず
		7月31日	検出せず	検出せず	検出せず
		8月14日	検出せず	検出せず	検出せず
		8月28日	検出せず	検出せず	検出せず
		9月11日	検出せず	検出せず	検出せず
		9月25日	検出せず	検出せず	検出せず
10月9日	検出せず	検出せず	検出せず		
10月22日	検出せず	検出せず	検出せず		
11月5日	検出せず	検出せず	検出せず		
11月19日	検出せず	検出せず	検出せず		
12月3日	検出せず	検出せず	検出せず		
12月17日	検出せず	検出せず	検出せず		
12月26日	検出せず	検出せず	検出せず		

水道水の放射性物質測定結果 (H25)

単位はBq (ベクレル) / k g

採取場所	水源 (給水地区)	採取日	放射性ヨウ素 I131	放射性セシウム Cs134	放射性セシウム Cs137
下関河内多目的集会施設	茗荷 (茗荷・内川・関岡・高山・下 関・上関・大井・矢祭ニュータ ウン)	1月15日	検出せず	検出せず	検出せず
		1月28日	検出せず	検出せず	検出せず
		2月12日	検出せず	検出せず	検出せず
		2月25日	検出せず	検出せず	検出せず
		3月11日	検出せず	検出せず	検出せず
		3月25日	検出せず	検出せず	検出せず
		4月8日	検出せず	検出せず	検出せず
		4月22日	検出せず	検出せず	検出せず
		5月7日	検出せず	検出せず	検出せず
		5月20日	検出せず	検出せず	検出せず
		6月3日	検出せず	検出せず	検出せず
		6月17日	検出せず	検出せず	検出せず
		7月1日	検出せず	検出せず	検出せず
		7月16日	検出せず	検出せず	検出せず
		7月29日	検出せず	検出せず	検出せず
		8月12日	検出せず	検出せず	検出せず
		8月26日	検出せず	検出せず	検出せず
		9月9日	検出せず	検出せず	検出せず
		9月24日	検出せず	検出せず	検出せず
		10月7日	検出せず	検出せず	検出せず
10月21日	検出せず	検出せず	検出せず		
11月5日	検出せず	検出せず	検出せず		
11月18日	検出せず	検出せず	検出せず		
12月2日	検出せず	検出せず	検出せず		
12月16日	検出せず	検出せず	検出せず		
12月24日	検出せず	検出せず	検出せず		

水道水の放射性物質測定結果 (H26)

単位はBq (ベクレル) / k g

採取場所	水源 (給水地区)	採取日	放射性ヨウ素 I131	放射性セシウム Cs134	放射性セシウム Cs137
下関河内多目的集会施設	茗荷 (茗荷・内川・関岡・高山・下 関・上関・大井・矢祭ニュータ ウン)	1月14日	検出せず	検出せず	検出せず
		1月27日	検出せず	検出せず	検出せず
		2月10日	検出せず	検出せず	検出せず
		2月24日	検出せず	検出せず	検出せず
		3月10日	検出せず	検出せず	検出せず
		3月24日	検出せず	検出せず	検出せず
		4月7日	検出せず	検出せず	検出せず
		4月21日	検出せず	検出せず	検出せず
		5月7日	検出せず	検出せず	検出せず
		5月19日	検出せず	検出せず	検出せず
		6月2日	検出せず	検出せず	検出せず
		6月16日	検出せず	検出せず	検出せず
		6月30日	検出せず	検出せず	検出せず
		7月14日	検出せず	検出せず	検出せず
		7月28日	検出せず	検出せず	検出せず
		8月11日	検出せず	検出せず	検出せず
		8月25日	検出せず	検出せず	検出せず
		9月1日	検出せず	検出せず	検出せず
		9月22日	検出せず	検出せず	検出せず
		10月7日	検出せず	検出せず	検出せず
10月26日	検出せず	検出せず	検出せず		
11月4日	検出せず	検出せず	検出せず		
11月17日	検出せず	検出せず	検出せず		
12月1日	検出せず	検出せず	検出せず		
12月15日	検出せず	検出せず	検出せず		
12月22日	検出せず	検出せず	検出せず		

水道水の放射性物質測定結果 (H27)

単位はBq (ベクレル) / kg

採 取 場 所	水 源 (給水地区)	採 取 日	放射性ヨウ素 I131	放射性セシウム Cs134	放射性セシウム Cs137
下関河内多目的集会施設	茗荷 (茗荷・内川・関岡・高山・下 関・上関・大井・矢祭ニュータ ウン)	1月13日	検出せず	検出せず	検出せず
		1月26日	検出せず	検出せず	検出せず
		2月9日	検出せず	検出せず	検出せず
		2月23日	検出せず	検出せず	検出せず
		3月9日	検出せず	検出せず	検出せず
		3月23日	検出せず	検出せず	検出せず
		4月7日	検出せず	検出せず	検出せず
		4月20日	検出せず	検出せず	検出せず
		5月7日	検出せず	検出せず	検出せず
		5月18日	検出せず	検出せず	検出せず
		6月1日	検出せず	検出せず	検出せず
		6月15日	検出せず	検出せず	検出せず
		6月29日	検出せず	検出せず	検出せず
		7月13日	検出せず	検出せず	検出せず
		7月27日	検出せず	検出せず	検出せず
		8月10日	検出せず	検出せず	検出せず
		8月24日	検出せず	検出せず	検出せず
		8月31日	検出せず	検出せず	検出せず
		9月24日	検出せず	検出せず	検出せず
		10月5日	検出せず	検出せず	検出せず
10月19日	検出せず	検出せず	検出せず		
11月2日	検出せず	検出せず	検出せず		
11月16日	検出せず	検出せず	検出せず		
11月30日	検出せず	検出せず	検出せず		
12月14日	検出せず	検出せず	検出せず		
12月21日	検出せず	検出せず	検出せず		

水道水の放射性物質測定結果 (H28)

単位はBq (ベクレル) / k g

採取場所	水源 (給水地区)	採取日	放射性ヨウ素 I131	放射性セシウム Cs134	放射性セシウム Cs137
下関河内多目的集会施設	茗荷 (茗荷・内川・関岡・高山・下 関・上関・大井・矢祭ニュータ ウン)	1月12日	検出せず	検出せず	検出せず
		1月25日	検出せず	検出せず	検出せず
		2月8日	検出せず	検出せず	検出せず
		2月22日	検出せず	検出せず	検出せず
		3月7日	検出せず	検出せず	検出せず
		3月22日	検出せず	検出せず	検出せず
		4月4日	検出せず	検出せず	検出せず
		4月18日	検出せず	検出せず	検出せず
		5月2日	検出せず	検出せず	検出せず
		5月16日	検出せず	検出せず	検出せず
		5月30日	検出せず	検出せず	検出せず
		6月13日	検出せず	検出せず	検出せず
		6月27日	検出せず	検出せず	検出せず
		7月11日	検出せず	検出せず	検出せず
		7月25日	検出せず	検出せず	検出せず
		8月8日	検出せず	検出せず	検出せず
		8月29日	検出せず	検出せず	検出せず
		9月5日	検出せず	検出せず	検出せず
		9月20日	検出せず	検出せず	検出せず
		10月3日	検出せず	検出せず	検出せず
10月17日	検出せず	検出せず	検出せず		
10月31日	検出せず	検出せず	検出せず		
11月14日	検出せず	検出せず	検出せず		
11月28日	検出せず	検出せず	検出せず		
12月12日	検出せず	検出せず	検出せず		
12月26日	検出せず	検出せず	検出せず		

水道水の放射性物質測定結果 (H29)

単位はBq (ベクレル) / k g

採取場所	水源 (給水地区)	採取日	放射性ヨウ素 I131	放射性セシウム Cs134	放射性セシウム Cs137
下関河内多目的集会施設	茗荷 (茗荷・内川・関岡・高山・下 関・上関・大井・矢祭ニュータ ウン)	1月10日	検出せず	検出せず	検出せず
		1月23日	検出せず	検出せず	検出せず
		2月6日	検出せず	検出せず	検出せず
		2月20日	検出せず	検出せず	検出せず
		3月6日	検出せず	検出せず	検出せず
		3月21日	検出せず	検出せず	検出せず
		4月3日	検出せず	検出せず	検出せず
		4月17日	検出せず	検出せず	検出せず
		5月1日	検出せず	検出せず	検出せず
		5月15日	検出せず	検出せず	検出せず
		5月29日	検出せず	検出せず	検出せず
		6月12日	検出せず	検出せず	検出せず
		6月26日	検出せず	検出せず	検出せず
		7月10日	検出せず	検出せず	検出せず
		7月24日	検出せず	検出せず	検出せず
		8月7日	検出せず	検出せず	検出せず
		8月21日	検出せず	検出せず	検出せず
		9月4日	検出せず	検出せず	検出せず
		9月19日	検出せず	検出せず	検出せず
		10月2日	検出せず	検出せず	検出せず
10月16日	検出せず	検出せず	検出せず		
10月30日	検出せず	検出せず	検出せず		
11月13日	検出せず	検出せず	検出せず		
11月27日	検出せず	検出せず	検出せず		
12月11日	検出せず	検出せず	検出せず		
12月25日	検出せず	検出せず	検出せず		

水道水の放射性物質測定結果 (H30)

単位はBq (ベクレル) / k g

採取場所	水源 (給水地区)	採取日	放射性ヨウ素 I131	放射性セシウム Cs134	放射性セシウム Cs137
下関河内多目的集会施設	茗荷 (茗荷・内川・関岡・高山・下 関・上関・大井・矢祭ニュータ ウン)	1月9日	検出せず	検出せず	検出せず
		1月22日	検出せず	検出せず	検出せず
		2月5日	検出せず	検出せず	検出せず
		2月19日	検出せず	検出せず	検出せず
		3月5日	検出せず	検出せず	検出せず
		3月19日	検出せず	検出せず	検出せず
		4月3日	検出せず	検出せず	検出せず
		4月16日	検出せず	検出せず	検出せず
		5月14日	検出せず	検出せず	検出せず
		5月28日	検出せず	検出せず	検出せず
		6月11日	検出せず	検出せず	検出せず
		6月25日	検出せず	検出せず	検出せず
		7月9日	検出せず	検出せず	検出せず
		7月23日	検出せず	検出せず	検出せず
		8月6日	検出せず	検出せず	検出せず
		8月20日	検出せず	検出せず	検出せず
		9月3日	検出せず	検出せず	検出せず
		9月18日	検出せず	検出せず	検出せず
10月1日	検出せず	検出せず	検出せず		
10月15日	検出せず	検出せず	検出せず		
10月29日	検出せず	検出せず	検出せず		
11月26日	検出せず	検出せず	検出せず		
12月10日	検出せず	検出せず	検出せず		

水道水の放射性物質測定結果 (H31 (R1))

単位はBq (ベクレル) / k g

採取場所	水源 (給水地区)	採取日	放射性ヨウ素 I131	放射性セシウム Cs134	放射性セシウム Cs137
下関河内多目的集会施設	茗荷 (茗荷・内川・関岡・高山・下 関・上関・大井・矢祭ニュータ ウン)	1月7日	検出せず	検出せず	検出せず
		1月21日	検出せず	検出せず	検出せず
		2月4日	検出せず	検出せず	検出せず
		2月18日	検出せず	検出せず	検出せず
		3月4日	検出せず	検出せず	検出せず
		3月18日	検出せず	検出せず	検出せず
		4月2日	検出せず	検出せず	検出せず
		4月15日	検出せず	検出せず	検出せず
		5月13日	検出せず	検出せず	検出せず
		5月27日	検出せず	検出せず	検出せず
		6月10日	検出せず	検出せず	検出せず
		6月24日	検出せず	検出せず	検出せず
		7月8日	検出せず	検出せず	検出せず
		7月22日	検出せず	検出せず	検出せず
		8月19日	検出せず	検出せず	検出せず
		9月2日	検出せず	検出せず	検出せず
		9月17日	検出せず	検出せず	検出せず
		9月30日	検出せず	検出せず	検出せず
10月28日	検出せず	検出せず	検出せず		
11月11日	検出せず	検出せず	検出せず		
11月25日	検出せず	検出せず	検出せず		
12月9日	検出せず	検出せず	検出せず		
12月23日	検出せず	検出せず	検出せず		

水道水の放射性物質測定結果 (R2)

単位はBq (ベクレル) / k g

採取場所	水源 (給水地区)	採取日	放射性ヨウ素 I131	放射性セシウム Cs134	放射性セシウム Cs137
下関河内多目的集会施設	茗荷 (茗荷・内川・関岡・高山・下 関・上関・大井・矢祭ニュータ ウン)	1月6日	検出せず	検出せず	検出せず
		1月20日	検出せず	検出せず	検出せず
		2月3日	検出せず	検出せず	検出せず
		2月17日	検出せず	検出せず	検出せず
		3月2日	検出せず	検出せず	検出せず
		3月16日	検出せず	検出せず	検出せず
		3月30日	検出せず	検出せず	検出せず
		4月13日	検出せず	検出せず	検出せず
		5月25日	検出せず	検出せず	検出せず
		6月22日	検出せず	検出せず	検出せず
		7月6日	検出せず	検出せず	検出せず
		7月20日	検出せず	検出せず	検出せず
		8月3日	検出せず	検出せず	検出せず
		8月17日	検出せず	検出せず	検出せず
		8月31日	検出せず	検出せず	検出せず
		9月14日	検出せず	検出せず	検出せず
		10月12日	検出せず	検出せず	検出せず
10月26日	検出せず	検出せず	検出せず		
11月9日	検出せず	検出せず	検出せず		
11月24日	検出せず	検出せず	検出せず		
12月7日	検出せず	検出せず	検出せず		
12月21日	検出せず	検出せず	検出せず		

水道水の放射性物質測定結果 (R3)

単位はBq (ベクレル) / k g

採取場所	水源 (給水地区)	採取日	放射性ヨウ素 I131	放射性セシウム Cs134	放射性セシウム Cs137
下関河内多目的集会施設	茗荷 (茗荷・内川・関岡・高山・下 関・上関・大垪・矢祭ニュータ ウン)	1月5日	検出せず	検出せず	検出せず
		1月18日	検出せず	検出せず	検出せず
		2月1日	検出せず	検出せず	検出せず
		2月15日	検出せず	検出せず	検出せず
		3月1日	検出せず	検出せず	検出せず
		3月15日	検出せず	検出せず	検出せず
		3月29日	検出せず	検出せず	検出せず
		4月19日	検出せず	検出せず	検出せず
		5月17日	検出せず	検出せず	検出せず
		6月21日	検出せず	検出せず	検出せず
		7月19日	検出せず	検出せず	検出せず
		8月17日	検出せず	検出せず	検出せず
		9月21日	検出せず	検出せず	検出せず
10月18日	検出せず	検出せず	検出せず		
11月15日	検出せず	検出せず	検出せず		
12月20日	検出せず	検出せず	検出せず		

水道水の放射性物質測定結果 (R4)

単位はBq (ベクレル) / k g

採取場所	水源 (給水地区)	採取日	放射性ヨウ素 I131	放射性セシウム Cs134	放射性セシウム Cs137
下関河内多目的集会施設	茗荷 (茗荷・内川・関岡・高山・下 関・上関・大垪・矢祭ニュータ ウン)	1月17日	検出せず	検出せず	検出せず
		2月21日	検出せず	検出せず	検出せず
		3月22日	検出せず	検出せず	検出せず
		4月18日	検出せず	検出せず	検出せず
		5月16日	検出せず	検出せず	検出せず
		6月20日	検出せず	検出せず	検出せず
		7月19日	検出せず	検出せず	検出せず
		8月15日	検出せず	検出せず	検出せず
		9月20日	検出せず	検出せず	検出せず
		10月17日	検出せず	検出せず	検出せず
		11月21日	検出せず	検出せず	検出せず
		12月19日	検出せず	検出せず	検出せず

