

# 下水汚泥の放射能検査の結果表

測定機関 財団法人 宮城県公衆衛生協会

測定方法 ゲルマニウム半導体検出器を用いたガンマ線スペクトロメトリーによる核種分析法

発行日	收受日	採取日	施設名(終末処理場)	産出地	測定日	放射性ヨウ素(131)	放射性セシウム(134)	放射性セシウム(137)	放射性セシウム合計	検査履歴			
										11月	9月	7月	
1月12日	1月13日	1月4日	13:00 農集排	新小路地区	中田町浅水	1月11日	検出せず	25.0 (Bq/kg)	28.0 (Bq/kg)	53.0 (Bq/kg)	検出せず	53.0 (Bq/kg)	38.0 (Bq/kg)
1月12日	1月13日	1月4日	14:00 農集排	石森地区	中田町石森	1月11日	検出せず	22.0 (Bq/kg)	27.0 (Bq/kg)	49.0 (Bq/kg)	39.0 (Bq/kg)	55.0 (Bq/kg)	33.0 (Bq/kg)
1月12日	1月13日	1月4日	13:30 農集排	弥勒寺地区	中田町上沼	1月11日	検出せず	11.0 (Bq/kg)	14.0 (Bq/kg)	25.0 (Bq/kg)	32.0 (Bq/kg)	22.0 (Bq/kg)	30.0 (Bq/kg)
1月12日	1月13日	1月4日	11:30 農集排	宝江地区	中田町宝江	1月11日	検出せず	14.0 (Bq/kg)	24.0 (Bq/kg)	38.0 (Bq/kg)	35.0 (Bq/kg)	43.0 (Bq/kg)	30.0 (Bq/kg)
1月12日	1月13日	1月4日	13:00 農集排	新高石地区	南方町新高石	1月7日	検出せず	12.0 (Bq/kg)	13.0 (Bq/kg)	25.0 (Bq/kg)	23.0 (Bq/kg)	30.0 (Bq/kg)	69.0 (Bq/kg)
1月12日	1月13日	1月4日	11:00 農集排	畑岡地区	南方町新畑岡	1月10日	検出せず	13.0 (Bq/kg)	15.0 (Bq/kg)	28.0 (Bq/kg)	43.0 (Bq/kg)	78.0 (Bq/kg)	80.0 (Bq/kg)
1月12日	1月13日	1月4日	9:00 農集排	新田地区	迫町北方	1月10日	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	12.0 (Bq/kg)	14.0 (Bq/kg)	32.0 (Bq/kg)
1月12日	1月13日	1月4日	9:00 農集排	茂栗地区	迫町新田	1月10日	検出せず	11.0 (Bq/kg)	15.0 (Bq/kg)	26.0 (Bq/kg)	検出せず	50.0 (Bq/kg)	検出せず
1月12日	1月13日	1月4日	11:30 農集排	上谷地区	豊里町上谷地	1月11日	検出せず	13.0 (Bq/kg)	17.0 (Bq/kg)	30.0 (Bq/kg)	15.0 (Bq/kg)	11.0 (Bq/kg)	17.2 (Bq/kg)
1月12日	1月13日	1月4日	11:00 農集排	鴛波地区	豊里町福沢	1月11日	検出せず	12.0 (Bq/kg)	17.0 (Bq/kg)	29.0 (Bq/kg)	34.0 (Bq/kg)	検出せず	検出せず
1月12日	1月13日	1月4日	10:00 農集排	桜岡地区	米山町桜岡	1月10日	検出せず	13.0 (Bq/kg)	19.0 (Bq/kg)	32.0 (Bq/kg)	79.0 (Bq/kg)	40.0 (Bq/kg)	84.0 (Bq/kg)
1月12日	1月13日	1月4日	14:00 農集排	善王寺地区	米山町善王寺	1月10日	検出せず	12.0 (Bq/kg)	14.0 (Bq/kg)	26.0 (Bq/kg)	33.0 (Bq/kg)	72.0 (Bq/kg)	64.0 (Bq/kg)
1月12日	1月13日	1月4日	9:00 農集排	町吉田地区	米山町中道東	1月11日	検出せず	10.0 (Bq/kg)	9.6 (Bq/kg)	19.6 (Bq/kg)	28.0 (Bq/kg)	39.0 (Bq/kg)	62.0 (Bq/kg)
1月12日	1月13日	1月4日	14:00 農集排	西野地区	米山町西野	1月10日	検出せず	9.6 (Bq/kg)	14.0 (Bq/kg)	23.6 (Bq/kg)	50.0 (Bq/kg)	67.0 (Bq/kg)	135.0 (Bq/kg)
1月12日	1月13日	1月4日	11:00 農集排	後小路地区	米山町西野	1月10日	検出せず	18.0 (Bq/kg)	21.0 (Bq/kg)	39.0 (Bq/kg)	51.0 (Bq/kg)	32.0 (Bq/kg)	33.0 (Bq/kg)
1月12日	1月13日	1月4日	14:00 農集排	中津山地区	米山町中津山	1月11日	検出せず	14.0 (Bq/kg)	23.0 (Bq/kg)	37.0 (Bq/kg)	71.0 (Bq/kg)	64.0 (Bq/kg)	112.0 (Bq/kg)
1月12日	1月13日	1月4日	9:00 農集排	東千貫地区	米山町東千貫	1月11日	検出せず	21.0 (Bq/kg)	26.0 (Bq/kg)	47.0 (Bq/kg)	28.0 (Bq/kg)	60.0 (Bq/kg)	29.0 (Bq/kg)
1月12日	1月13日	1月4日	11:00 農集排	平埜地区	米山町大貝	1月11日	検出せず	11.0 (Bq/kg)	22.0 (Bq/kg)	33.0 (Bq/kg)	59.0 (Bq/kg)	73.0 (Bq/kg)	73.0 (Bq/kg)
1月12日	1月13日	1月4日	13:30 農集排	桜岡第2地区	米山町桜岡	1月11日	検出せず	24.0 (Bq/kg)	26.0 (Bq/kg)	50.0 (Bq/kg)	59.0 (Bq/kg)	91.0 (Bq/kg)	104.0 (Bq/kg)
1月12日	1月13日	1月4日	14:00 公共下	豊里浄化センター	豊里町三番江	1月11日	検出せず	検出せず	6.6 (Bq/kg)	6.6 (Bq/kg)	7.8 (Bq/kg)	45.0 (Bq/kg)	77.0 (Bq/kg)
1月12日	1月13日	1月4日	13:00 公共下	佐沼環境浄化センター	迫町佐沼	1月11日	検出せず	検出せず	13.0 (Bq/kg)	13.0 (Bq/kg)	31.0 (Bq/kg)	29.0 (Bq/kg)	64.0 (Bq/kg)
1月12日	1月13日	1月4日	13:00 公共下	津山浄化センター	津山町柳津	1月11日	検出せず	8.0 (Bq/kg)	13.0 (Bq/kg)	21.0 (Bq/kg)	39.0 (Bq/kg)	56.0 (Bq/kg)	60.0 (Bq/kg)
1月12日	1月13日	1月4日	11:00 公共下	大関浄化センター	東和町米谷	1月11日	検出せず	16.0 (Bq/kg)	19.0 (Bq/kg)	35.0 (Bq/kg)	77.0 (Bq/kg)	84.0 (Bq/kg)	97.0 (Bq/kg)