

県内水道事業モニタリング結果表

番号	検体番号	水道事業者名	取水施設名称	検体採取場所	原水の種類	採取年月日	単位	核種濃度												検査機関	備考				
								⁵¹ Cr	⁵⁴ Mn	⁵⁶ Co	⁵⁹ Fe	⁶⁰ Co	⁹⁵ Zr	⁹⁵ Nb	¹⁰⁶ Ru	¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹⁴⁴ Ce	¹³¹ I			¹³² I			
1	2-1	いわき市上水道事業	平浄水場 (夏井川水系夏井川)	平浄水場	表流水(自流)	2017/4/30	Bq/kg	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	いわき市水質管理センター		
2	2-2	いわき市上水道事業	上野原浄水場 (夏井川水系好間川)	上野原浄水場	表流水(自流)	2017/4/30	Bq/kg	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	いわき市水質管理センター	
3	2-3	いわき市上水道事業	泉浄水場 (鮫川水系鮫川)	泉浄水場	表流水(自流)	2017/4/30	Bq/kg	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	いわき市水質管理センター	
4	2-4	いわき市上水道事業	山玉浄水場 (鮫川水系四時川、多目的ダム)	山玉浄水場	表流水(自流)	2017/4/30	Bq/kg	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	いわき市水質管理センター	
5	2-5	いわき市上水道事業	法田第2ポンプ場	法田第2ポンプ場	浅井戸	2017/4/30	Bq/kg	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	いわき市水質管理センター	
6	2-6	いわき市川前簡易水道事業	川前浄水場	川前浄水場	表流水(自流)	2017/4/30	Bq/kg	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	いわき市水質管理センター	
7	2-7	いわき市遠野簡易水道事業	入遠野浄水場	入遠野浄水場	表流水(自流)	2017/4/30	Bq/kg	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	いわき市水質管理センター	
8	2-10	いわき市遠野簡易水道事業	鷹ノ巣浄水場	鷹ノ巣浄水場	表流水(自流)	2017/4/30	Bq/kg	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	いわき市水質管理センター	
9	2-11	いわき市遠野簡易水道事業	根岸浄水場	根岸浄水場	湧水	2017/4/30	Bq/kg	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	いわき市水質管理センター	
10	3-1	山上坂下簡易水道	山上坂下簡易水道水源	末端給水栓の蛇口 (相馬市山上地内)	表流水(自流)	2017/5/1	Bq/kg	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	福島県衛生研究所	
11	3-2	玉野簡易水道	玉野簡易水道水源	末端給水栓の蛇口 (相馬市玉野地内)	伏流水	2017/5/1	Bq/kg	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	福島県衛生研究所	
12	4-1	飯館村飯館簡易水道事業	滝下浄水場	滝下浄水場	表流水(自流)	2017/5/1	Bq/kg	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	福島県衛生研究所	
13	4-2	飯館村飯館簡易水道事業	花塚浄水場	花塚浄水場	表流水(自流)	2017/5/1	Bq/kg	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	福島県衛生研究所	
14	4-3	飯館村飯館簡易水道事業	田尻浄水場	田尻浄水場	表流水(自流)	2017/5/1	Bq/kg	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	福島県衛生研究所	
15	4-4	飯館村大倉地区簡易水道事業	大倉浄水場	大倉浄水場	表流水(自流)	2017/4/30	Bq/kg	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	福島県衛生研究所	
16	5-1	南相馬市原町水道事業	第1水源、第2水源、第4水源、 第3-1水源、第3-2水源、 第5-1水源、第5-2水源	末端給水栓の蛇口 (大町しらゆり公園)	深井戸、浅井戸	2017/5/1	Bq/kg	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	相馬地方広域水道企業団	
17	5-2	南相馬市原町水道事業	第6-1水源、第6-2水源、 第6-3水源、第6-4水源	末端給水栓の蛇口 (ひばり生涯学習センター)	浅井戸	2017/5/1	Bq/kg	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	相馬地方広域水道企業団	
18	5-3	南相馬市原町水道事業	矢川原水源	矢川原浄水場	浅井戸	2017/5/1	Bq/kg	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	相馬地方広域水道企業団	
19	5-4	南相馬市小高水道事業	第1水源	末端給水栓の蛇口 (南相馬市小高区本町2丁目地内)	深井戸	2017/5/1	Bq/kg	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	相馬地方広域水道企業団	
20	5-5	南相馬市小高水道事業	第3水源	末端給水栓の蛇口 (南相馬市小高区田町1丁目地内)	深井戸	2017/5/1	Bq/kg	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	相馬地方広域水道企業団	
21	5-6	南相馬市小高北部簡易水道	北部地区水源	末端給水栓の蛇口 (南相馬市小高区小高字金谷前地内)	深井戸	2017/5/1	Bq/kg	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	相馬地方広域水道企業団	
22	5-7	南相馬市小高西部簡易水道	西部地区水源	末端給水栓の蛇口 (南相馬市小高区金谷字若林地内)	深井戸	2017/5/1	Bq/kg	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	相馬地方広域水道企業団	
23	6-1	相馬地方広域水道事業	真野ダム	大野台浄水場	表流水	2017/5/1	Bq/kg	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	相馬地方広域水道企業団	
24	6-2	相馬地方広域水道事業	相馬第1水源地、相馬第5水源地	末端給水栓の蛇口 (相馬市中村地内)	浅井戸	2017/5/1	Bq/kg	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	相馬地方広域水道企業団	

県内水道事業モニタリング結果表

番号	検体番号	水道事業者名	取水施設名称	検体採取場所	原水の種類	採取年月日	単位	核種濃度												検査機関	備考				
								⁵¹ Cr	⁵⁴ Mn	⁵⁸ Co	⁵⁹ Fe	⁶⁰ Co	⁹⁵ Zr	⁹⁵ Nb	¹⁰⁶ Ru	¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹⁴⁴ Ce	¹³¹ I			¹³² I			
25	6-3	相馬地方広域水道事業	鹿島第2水源地	末端給水栓の蛇口 (南相馬市鹿島区牛河内地内)	浅井戸	2017/5/1	Bq/kg	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	相馬地方広域水道企業団	
26	6-5	初野簡易水道組合	初野簡易水道	末端給水栓の蛇口 (相馬市初野地内)	湧水	2017/5/1	Bq/kg	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	相馬地方広域水道企業団	
27	7-1	双葉地方水道企業団水道事業	大船水源(浅見川左岸)	小滝平浄水場	表流水(自流)	2017/4/30	Bq/kg	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	双葉地方水道企業団	
28	7-2	双葉地方水道企業団水道事業	小山浄水場(木戸川)	小山浄水場	表流水(自流)	2017/4/30	Bq/kg	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	双葉地方水道企業団	
29	7-3	双葉地方水道企業団水道事業	寺下水源、中川原水源	北林配水池	伏流水、浅井戸	2017/4/30	Bq/kg	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	双葉地方水道企業団	
30	7-4	双葉地方水道企業団水道事業	関根浄水場(富岡川)	関根浄水場	伏流水、浅井戸	2017/4/30	Bq/kg	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	双葉地方水道企業団	