【水道水の放射性物質は不検出です】

現在、水道水の放射性物質検査については、山形県において、表流水を水源とする水道水(14地点)について 週1回、地下水を水源とする水道水(8地点)については月1回検査を実施しています。

これまで実施した全ての検査において東根市に関係する水道水からの放射性物質は「不検出」となっています。

※県内各地の検査結果等については、山形県のホームページをご覧ください。

[http://www.pref.yamagata.jp]

(参考) 食品衛生法における飲料水の新基準値(平成24年4月1日施行) 放射性セシウム(セシウム134及び137の合計)・・・・・10 Bq/Kg 放射性ヨウ素の基準値は設定されていない。(平成25年4月より検査項目からはずしております。)

【単位:Bq(ベクレル)/kg】

				T		【単位:Bq(へ		TUN)/ Kg]
採水日	採水場所		水源	検査機関	放射性ヨウ素	放射性セシウム		│ - 検査主体
						セシウム134	セシウム137	1天旦工件
平成23年4月 ~平成24年3月	·村山広域水道 ·東根市 "	·西川浄水場 ·袋田浄水場 ·平配水池	・寒河江ダム ・袋田水源地 ・足水水源地	·山形県衛生研究所 ·山形市上下水道部 "	不検出	不検出	不検出	·山形県 ·東根市 "
平成24年4月 ~平成25年3月	·村山広域水道 ·東根市 "	·西川浄水場 ·袋田浄水場 ·平配水池	・寒河江ダム ・袋田水源地 ・足水水源地	·山形県衛生研究所 ·山形市上下水道部 "	不検出	不検出	不検出	·山形県 ·東根市 "
平成25年4月 ~平成26年3月	·村山広域水道 ·東根市 "	·西川浄水場 ·袋田浄水場 ·平配水池	・寒河江ダム ・袋田水源地 ・足水水源地	·企業局外部検査委託 ·外部検査機関委託 "	不検出	不検出	不検出	·山形県 ·東根市 "
平成26年4月 ~平成27年3月	·村山広域水道 ·東根市 "	·西川浄水場 ·袋田浄水場 ·平配水池	・寒河江ダム ・袋田水源地 ・足水水源地	·企業局外部検査委託 ·外部検査機関委託 "	不検出	不検出	不検出	·山形県 ·東根市 "
平成27年4月 ~平成28年3月	·村山広域水道 ·東根市	·西川浄水場 ·袋田浄水場	・寒河江ダム ・袋田水源地	·企業局外部検査委託 ·外部検査機関委託	不検出	不検出	不検出	・山形県 ・東根市
平成28年4月 ~平成29年3月	·村山広域水道 ·東根市	·西川浄水場 ·袋田浄水場	・寒河江ダム ・袋田水源地	·企業局外部検査委託 ·外部検査機関委託	不検出	不検出	不検出	・山形県 ・東根市
平成29年4月 ~平成30年3月	·村山広域水道 ·東根市	·西川浄水場 ·袋田浄水場	・寒河江ダム ・袋田水源地	·企業局外部検査委託 ·外部検査機関委託	不検出	不検出	不検出	·山形県 ·東根市
平成30年4月 ~平成31年3月	·村山広域水道 ·東根市	·西川浄水場 ·袋田浄水場	・寒河江ダム ・袋田水源地	·企業局外部検査委託 ·外部検査機関委託	不検出	不検出	不検出	·山形県 ·東根市
平成31年4月 ~令和2年3月	·村山広域水道 ·東根市	·西川浄水場 ·袋田浄水場	・寒河江ダム ・袋田水源地	·企業局外部検査委託 ·外部検査機関委託	不検出	不検出	不検出	·山形県 ·東根市
令和2年4月 ~令和3年3月	·村山広域水道 ·東根市	·西川浄水場 ·袋田浄水場	・寒河江ダム ・袋田水源地	·企業局外部検査委託 ·外部検査機関委託	不検出	不検出	不検出	·山形県 ·東根市
令和3年4月 ~令和4年3月	·村山広域水道 ·東根市	·西川浄水場 ·袋田浄水場	・寒河江ダム ・袋田水源地	·企業局外部検査委託 ·外部検査機関委託	不検出	不検出	不検出	·山形県 ·東根市
令和4年4月 ~令和5年3月	·村山広域水道 ·東根市	·西川浄水場 ·袋田浄水場	・寒河江ダム ・袋田水源地	·企業局外部検査委託 ·外部検査機関委託	不検出	不検出	不検出	·山形県 ·東根市
令和5年4月 ~令和6年3月	·村山広域水道 ·東根市	·西川浄水場 ·袋田浄水場	・寒河江ダム ・袋田水源地	·企業局外部検査委託 ·外部検査機関委託	不検出	不検出	不検出	・山形県 ・東根市
令和6年4月 ~令和7年3月	·村山広域水道 ·東根市	·西川浄水場 ·袋田浄水場	・寒河江ダム ・袋田水源地	·企業局外部検査委託 ·外部検査機関委託	不検出	不検出	不検出	·山形県 ·東根市
令和7年4月10日	・東根市	•袋田浄水場	•袋田水源地	•外部検査機関委託	不検出	不検出	不検出	•東根市
			l					

※令和7年4月までの実績を記載しています 網掛けは東根市独自検査です