

○ヒ素濃度測定結果 [10/31~11/6]

採水箇所（高尾野川）	坑口からの距離	10月31日	11月1日	11月2日	11月3日	11月4日	11月5日	11月6日
①トンネル坑口付近	—	0.017	0.016	0.009	0.012	0.013	0.014	0.015
②桜橋：環境基準点	約2.4km	0.010	0.011	0.008	0.009	0.009	0.010	0.010
③八久保頭首工	約7.0km	0.008	0.008	0.009	0.007	0.007	0.008	0.008
④出水大橋	約14.0km	0.005	0.005	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004

○ヒ素濃度測定結果 [11/7~11/13]

採水箇所（高尾野川）	坑口からの距離	11月7日	11月8日	11月9日	11月10日	11月11日	11月12日	11月13日
①トンネル坑口付近	—	0.015	0.015	0.016	0.016	0.012	0.014	0.014
②桜橋：環境基準点	約2.4km	0.010	0.010	0.010	0.010	0.009	0.010	0.010
③八久保頭首工	約7.0km	0.008	0.007	0.008	0.008	0.007	0.008	0.008
④出水大橋	約14.0km	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.004	0.005

○ヒ素濃度測定結果 [11/14~11/20]

採水箇所（高尾野川）	坑口からの距離	11月14日	11月15日	11月16日	11月17日	11月18日	11月19日	11月20日
①トンネル坑口付近	—	0.016	0.016	0.017	0.017	0.017	0.016	0.018
②桜橋：環境基準点	約2.4km	0.011	0.011	0.011	0.011	0.011	0.012	0.011
③八久保頭首工	約7.0km	0.008	0.008	0.008	0.008	0.009	0.008	0.008
④出水大橋	約14.0km	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.004	0.004

○ヒ素濃度測定結果 [11/21~11/27]

採水箇所（高尾野川）	坑口からの距離	11月21日	11月22日	11月23日	11月24日	11月25日	11月26日	11月27日
①トンネル坑口付近	—	0.018	0.018	0.018	0.018	0.020	0.019	0.017
②桜橋：環境基準点	約2.4km	0.011	0.012	0.011	0.011	0.012	0.013	0.011
③八久保頭首工	約7.0km	0.008	0.008	0.008	0.008	0.008	0.009	0.007
④出水大橋	約14.0km	0.005	0.005	0.004	0.005	0.005	0.005	0.004

○ヒ素濃度測定結果 [11/28~12/4]

採水箇所（高尾野川）	坑口からの距離	11月28日	11月29日	11月30日	12月1日	12月2日	12月3日	12月4日
①トンネル坑口付近	—	0.014	0.010	0.012	0.013	0.015	0.017	0.016
②桜橋：環境基準点	約2.4km	0.010	0.009	0.008	0.009	0.010	0.011	0.011
③八久保頭首工	約7.0km	0.008	0.008	0.006	0.007	0.008	0.008	0.008
④出水大橋	約14.0km	0.004	0.004	0.003	0.003	0.004	0.004	0.004

○ヒ素濃度測定結果 [12/5~12/11]

採水箇所（高尾野川）	坑口からの距離	12月5日	12月6日	12月7日	12月8日	12月9日	12月10日	12月11日
①トンネル坑口付近	—	0.014	0.018	0.017	0.017	0.018	0.019	0.014
②桜橋：環境基準点	約2.4km	0.011	0.011	0.011	0.011	0.011	0.012	0.010
③八久保頭首工	約7.0km	0.008	0.008	0.008	0.008	0.007	0.008	0.008
④出水大橋	約14.0km	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.005	0.004

○ヒ素濃度測定結果 [12/12~12/18]

採水箇所（高尾野川）	坑口からの距離	12月12日	12月13日	12月14日	12月15日	12月16日	12月17日	12月18日
①トンネル坑口付近	—	0.021	0.020	0.019	0.019	0.016	0.012	0.012
②桜橋：環境基準点	約2.4km	0.012	0.012	0.011	0.011	0.012	0.010	0.017
③八久保頭首工	約7.0km	0.008	0.008	0.008	0.008	0.008	0.008	0.007
④出水大橋	約14.0km	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.005	0.004

○ヒ素濃度測定結果 [12/19~12/25]

採水箇所（高尾野川）	坑口からの距離	12月19日	12月20日	12月21日	12月22日	12月23日	12月24日	12月25日
①トンネル坑口付近	—	0.012	0.012	0.013	0.013	0.014	0.014	0.014
②桜橋：環境基準点	約2.4km	0.030	0.019	0.011	0.011	0.013	0.011	0.011
③八久保頭首工	約7.0km	0.014	0.013	0.009	0.008	0.009	0.008	0.008
④出水大橋	約14.0km	0.004	0.007	0.005	0.004	0.005	0.005	0.005

○ヒ素濃度測定結果 [12/26~1/1]

採水箇所（高尾野川）	坑口からの距離	12月26日	12月27日	12月28日	12月29日	12月30日	12月31日	1月1日
①トンネル坑口付近	—	0.014	0.014	0.014	0.014	0.014	0.015	0.015
②桜橋：環境基準点	約2.4km	0.011	0.011	0.011	0.011	0.011	0.011	0.011
③八久保頭首工	約7.0km	0.008	0.008	0.008	0.008	0.008	0.008	0.008
④出水大橋	約14.0km	0.005	0.004	0.004	0.004	0.005	0.005	0.005

○ヒ素濃度測定結果 [1/2~1/8]

採水箇所（高尾野川）	坑口からの距離	1月2日	1月3日	1月4日	1月5日	1月6日	1月7日	1月8日
①トンネル坑口付近	—	0.014	0.015	0.015	0.015	0.013	0.016	0.014
②桜橋：環境基準点	約2.4km	0.011	0.011	0.011	0.011	0.010	0.010	0.010
③八久保頭首工	約7.0km	0.008	0.008	0.008	0.007	0.007	0.008	0.007
④出水大橋	約14.0km	0.004	0.005	0.005	0.005	0.004	0.005	0.004

○ヒ素濃度測定結果 [1/9~1/15]

採水箇所（高尾野川）	坑口からの距離	1月9日	1月10日	1月11日	1月12日	1月13日	1月14日	1月15日
①トンネル坑口付近	—	0.013	0.009	0.008	0.009	0.009	0.009	0.009
②桜橋：環境基準点	約2.4km	0.010	0.010	0.009	0.008	0.009	0.010	0.008
③八久保頭首工	約7.0km	0.007	0.007	0.007	0.007	0.007	0.006	0.007
④出水大橋	約14.0km	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004

○ヒ素濃度測定結果 [1/16~1/22]

採水箇所（高尾野川）	坑口からの距離	1月16日	1月17日	1月18日	1月19日	1月20日	1月21日	1月22日
①トンネル坑口付近	—	0.010	0.012	0.013	0.013	0.013	0.012	0.014
②桜橋：環境基準点	約2.4km	0.008	0.009	0.009	0.010	0.011	0.009	0.011
③八久保頭首工	約7.0km	0.007	0.006	0.007	0.007	0.007	0.007	0.007
④出水大橋	約14.0km	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004

○ヒ素濃度測定結果 [1/23~1/29]

採水箇所（高尾野川）	坑口からの距離	1月23日	1月24日	1月25日	1月26日	1月27日	1月28日	1月29日
①トンネル坑口付近	—	0.010	0.007	0.009	0.009	0.010	0.009	0.009
②桜橋：環境基準点	約2.4km	0.008	0.009	0.009	0.009	0.009	0.009	0.009
③八久保頭首工	約7.0km	0.007	0.007	0.007	0.007	0.007	0.007	0.006
④出水大橋	約14.0km	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004

○ヒ素濃度測定結果 [1/30~2/2, 2/6~7, 2/9]

採水箇所（高尾野川）	坑口からの距離	1月30日	1月31日	2月1日	2月2日	2月6日	2月7日	2月9日
①トンネル坑口付近	—	0.022	0.024	0.052	0.045	0.018	0.016	0.013
②桜橋：環境基準点	約2.4km	0.014	0.016	0.023	0.024	0.013	0.015	0.012
③八久保頭首工	約7.0km	0.007	0.008	0.010	0.012	0.008	0.008	0.007
④出水大橋	約14.0km	0.004	0.004	0.004	0.005	0.004	0.004	0.004

※2/3~5, 8については、大雪により調査不可

○ヒ素濃度測定結果 [2/10~2/16]

採水箇所（高尾野川）	坑口からの距離	2月10日	2月11日	2月12日	2月13日	2月14日	2月15日	2月16日
①トンネル坑口付近	—	0.014	0.014	0.014	0.011	0.013	0.012	0.011
②桜橋：環境基準点	約2.4km	0.013	0.015	0.017	0.014	0.017	0.011	0.012
③八久保頭首工	約7.0km	0.008	0.008	0.008	0.009	0.009	0.008	0.008
④出水大橋	約14.0km	0.005	0.005	0.004	0.006	0.005	0.005	0.004

○ヒ素濃度測定結果 [2/17~2/23]

採水箇所（高尾野川）	坑口からの距離	2月17日	2月18日	2月19日	2月20日	2月21日	2月22日	2月23日
①トンネル坑口付近	—	0.013	0.013	0.013	0.008	0.007	0.008	0.007
②桜橋：環境基準点	約2.4km	0.013	0.012	0.010	0.010	0.009	0.009	0.010
③八久保頭首工	約7.0km	0.008	0.008	0.008	0.007	0.007	0.007	0.007
④出水大橋	約14.0km	0.005	0.005	0.004	0.005	0.004	0.004	0.004

○ヒ素濃度測定結果 [2/24~3/2]

採水箇所（高尾野川）	坑口からの距離	2月24日	2月25日	2月26日	2月27日	2月28日	3月1日	3月2日
①トンネル坑口付近	—	0.008	0.008	0.008	0.007	0.008	0.008	0.008
②桜橋：環境基準点	約2.4km	0.009	0.009	0.009	0.008	0.009	0.009	0.009
③八久保頭首工	約7.0km	0.007	0.006	0.007	0.006	0.007	0.007	0.007
④出水大橋	約14.0km	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.005	0.005

○ヒ素濃度測定結果 [3/3~3/9]

採水箇所（高尾野川）	坑口からの距離	3月3日	3月4日	3月5日	3月6日	3月7日	3月8日	3月9日
①トンネル坑口付近	—	0.005	0.006	0.006	0.007	0.007	0.007	0.007
②桜橋：環境基準点	約2.4km	0.013	0.009	0.008	0.007	0.007	0.007	0.008
③八久保頭首工	約7.0km	0.010	0.007	0.007	0.006	0.006	0.006	0.006
④出水大橋	約14.0km	0.004	0.003	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004

○ヒ素濃度測定結果 [3/10~3/16]

採水箇所（高尾野川）	坑口からの距離	3月10日	3月11日	3月12日	3月13日	3月14日	3月15日	3月16日
①トンネル坑口付近	—	0.007	0.007	0.007	0.007	0.007	0.007	0.007
②桜橋：環境基準点	約2.4km	0.009	0.008	0.008	0.008	0.008	0.007	0.007
③八久保頭首工	約7.0km	0.006	0.006	0.006	0.006	0.006	0.006	0.006
④出水大橋	約14.0km	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.003

○ヒ素濃度測定結果 [3/17~3/23]

採水箇所（高尾野川）	坑口からの距離	3月17日	3月18日	3月19日	3月20日	3月21日	3月22日	3月23日
①トンネル坑口付近	—	0.007	0.007	0.007	0.007	0.007	0.007	0.007
②桜橋：環境基準点	約2.4km	0.007	0.007	0.007	0.007	0.007	0.007	0.007
③八久保頭首工	約7.0km	0.006	0.006	0.006	0.006	0.006	0.006	0.006
④出水大橋	約14.0km	0.003	0.004	0.004	0.003	0.003	0.004	0.004

○ヒ素濃度測定結果 [3/24~3/30]

採水箇所（高尾野川）	坑口からの距離	3月24日	3月25日	3月26日	3月27日	3月28日	3月29日	3月30日
①トンネル坑口付近	—	0.007	0.008	0.008	0.008	0.006	0.007	0.007
②桜橋：環境基準点	約2.4km	0.007	0.008	0.008	0.008	0.007	0.007	0.011
③八久保頭首工	約7.0km	0.006	0.006	0.007	0.007	0.006	0.006	0.006
④出水大橋	約14.0km	0.004	0.005	0.005	0.005	0.004	0.004	0.004

○ヒ素濃度測定結果 [3/31~4/6]

採水箇所（高尾野川）	坑口からの距離	3月31日	4月1日	4月2日	4月3日	4月4日	4月5日	4月6日
①トンネル坑口付近	—	0.007	0.008	0.007	0.007	0.007	0.008	0.008
②桜橋：環境基準点	約2.4km	0.008	0.008	0.008	0.007	0.008	0.007	0.008
③八久保頭首工	約7.0km	0.006	0.006	0.006	0.006	0.006	0.006	0.006
④出水大橋	約14.0km	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004

○ヒ素濃度測定結果 [4/7~4/13]

採水箇所（高尾野川）	坑口からの距離	4月7日	4月8日	4月9日	4月10日	4月11日	4月12日	4月13日
①トンネル坑口付近	—	0.008	0.008	0.008	0.008	0.008	0.008	0.005
②桜橋：環境基準点	約2.4km	0.008	0.007	0.008	0.008	0.008	0.008	0.007
③八久保頭首工	約7.0km	0.006	0.006	0.006	0.007	0.006	0.006	0.006
④出水大橋	約14.0km	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.005	0.004

○ヒ素濃度測定結果 [4/14~4/20]

採水箇所（高尾野川）	坑口からの距離	4月14日	4月15日	4月16日	4月17日	4月18日	4月19日	4月20日
①トンネル坑口付近	—	0.007	0.007	0.007	0.008	0.007	0.008	0.007
②桜橋：環境基準点	約2.4km	0.007	0.007	0.007	0.008	0.007	0.008	0.007
③八久保頭首工	約7.0km	0.006	0.006	0.006	0.006	0.006	0.006	0.006
④出水大橋	約14.0km	0.003	0.004	0.004	0.004	0.005	0.005	0.004

○ヒ素濃度測定結果 [4/21~4/27]

採水箇所（高尾野川）	坑口からの距離	4月21日	4月22日	4月23日	4月24日	4月25日	4月26日	4月27日
①トンネル坑口付近	—	0.008	0.008	0.007	0.008	0.007	0.007	0.008
②桜橋：環境基準点	約2.4km	0.008	0.008	0.008	0.008	0.008	0.008	0.007
③八久保頭首工	約7.0km	0.006	0.007	0.007	0.006	0.006	0.006	0.006
④出水大橋	約14.0km	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005

○ヒ素濃度測定結果 [4/28~5/1]

採水箇所（高尾野川）	坑口からの距離	4月28日	4月29日	4月30日	5月1日	5月2日	5月3日	5月4日
①トンネル坑口付近	—	0.008	0.008	0.008	0.008	0.007	0.008	0.008
②桜橋：環境基準点	約2.4km	0.007	0.008	0.008	0.008	0.007	0.007	0.008
③八久保頭首工	約7.0km	0.006	0.006	0.007	0.006	0.007	0.006	0.006
④出水大橋	約14.0km	0.005	0.004	0.005	0.005	0.004	0.005	0.005

○ヒ素濃度測定結果 [5/5~5/11]

採水箇所（高尾野川）	坑口からの距離	5月5日	5月6日	5月7日	5月8日	5月9日	5月10日	5月11日
①トンネル坑口付近	—	0.008	0.008	0.008	0.008	0.008	0.006	0.006
②桜橋：環境基準点	約2.4km	0.008	0.008	0.008	0.008	0.007	0.006	0.006
③八久保頭首工	約7.0km	0.006	0.006	0.007	0.006	0.006	0.005	0.005
④出水大橋	約14.0km	0.005	0.004	0.005	0.005	0.004	0.004	0.004

○ヒ素濃度測定結果 [5/12~5/18]

採水箇所（高尾野川）	坑口からの距離	5月12日	5月13日	5月14日	5月15日	5月16日	5月17日	5月18日
①トンネル坑口付近	—	0.007	0.007	0.007	0.007	0.008	0.005	0.005
②桜橋：環境基準点	約2.4km	0.007	0.007	0.007	0.007	0.007	0.009	0.005
③八久保頭首工	約7.0km	0.006	0.006	0.006	0.006	0.006	0.005	0.005
④出水大橋	約14.0km	0.004	0.004	0.005	0.005	0.004	0.004	0.004

