

以前の検査結果

**平成26年1月21日検査分**

検査機関:株式会社環境技研  
採水日時:平成26年1月20日 AM 8:50  
採水場所:小諸市役所(水道水)

分析試験項目	結果
核種	
セシウム-137	不検出
セシウム-136	不検出
セシウム-134	不検出
ヨウ素-131	不検出

採水日時:平成26年1月20日 AM 9:45  
採水場所:柏木水源(水道原水)

分析試験項目	結果
核種	
セシウム-137	不検出
セシウム-136	不検出
セシウム-134	不検出
ヨウ素-131	不検出

**平成26年1月21日検査分**

採水日時:平成26年1月20日 AM 9:25  
採水場所:御牧ヶ原浄水場(水道水)

分析試験項目	結果
核種	
セシウム-137	不検出
セシウム-136	不検出
セシウム-134	不検出
ヨウ素-131	不検出

採水日時:平成26年1月20日 AM 9:20  
採水場所:御牧ヶ原浄水場(水道原水)

分析試験項目	結果
核種	
セシウム-137	不検出
セシウム-136	不検出
セシウム-134	不検出
ヨウ素-131	不検出

**平成25年10月18日検査分**

検査機関:株式会社環境技研  
採水日時:平成25年10月16日 AM 9:00  
採水場所:小諸市役所(水道水)

分析試験項目	結果
核種	
セシウム-137	不検出
セシウム-136	不検出
セシウム-134	不検出
ヨウ素-131	不検出

採水日時:平成25年10月16日 AM 9:45  
採水場所:柏木水源(水道原水)

分析試験項目	結果
核種	
セシウム-137	不検出
セシウム-136	不検出
セシウム-134	不検出
ヨウ素-131	不検出

**平成25年10月21日検査分**

採水日時:平成25年10月16日 PM 2:15  
採水場所:御牧ヶ原浄水場(水道水)

分析試験項目	結果
核種	
セシウム-137	不検出
セシウム-136	不検出
セシウム-134	不検出
ヨウ素-131	不検出

採水日時:平成25年10月16日 PM 2:10  
採水場所:御牧ヶ原浄水場(水道原水)

分析試験項目	結果
核種	
セシウム-137	不検出
セシウム-136	不検出
セシウム-134	不検出
ヨウ素-131	不検出

**平成25年7月27日検査分**

検査機関:株式会社環境技研  
採水日時:平成25年7月25日 AM 9:00  
採水場所:小諸市役所(水道水)

分析試験項目	結果
核種	
セシウム-137	不検出
セシウム-136	不検出
セシウム-134	不検出
ヨウ素-131	不検出

採水日時:平成25年7月25日 AM 10:15  
採水場所:柏木水源(水道原水)

分析試験項目	結果
核種	
セシウム-137	不検出
セシウム-136	不検出
セシウム-134	不検出
ヨウ素-131	不検出

採水日時:平成25年7月25日 AM 10:20  
採水場所:御牧ヶ原浄水場(水道水)

分析試験項目	結果
核種	
セシウム-137	不検出
セシウム-136	不検出
セシウム-134	不検出
ヨウ素-131	不検出

採水日時:平成25年7月25日 AM 10:12  
採水場所:御牧ヶ原浄水場(水道原水)

分析試験項目	結果
核種	
セシウム-137	不検出
セシウム-136	不検出
セシウム-134	不検出
ヨウ素-131	不検出

**平成25年4月30日検査分**

検査機関:株式会社環境技研  
採水日時:平成25年4月25日 AM 8:05  
採水場所:小諸市役所(水道水)

分析試験項目	結果
核種	
セシウム-137	不検出
セシウム-136	不検出
セシウム-134	不検出
ヨウ素-131	不検出

採水日時:平成25年4月25日 AM 9:50  
採水場所:柏木水源(水道原水)

分析試験項目	結果
核種	
セシウム-137	不検出
セシウム-136	不検出
セシウム-134	不検出
ヨウ素-131	不検出

採水日時:平成25年4月25日 AM 9:43  
採水場所:御牧ヶ原浄水場(水道水)

分析試験項目	結果
核種	
セシウム-137	不検出
セシウム-136	不検出
セシウム-134	不検出
ヨウ素-131	不検出

採水日時:平成25年4月25日 AM 9:40  
採水場所:御牧ヶ原浄水場(水道原水)

分析試験項目	結果
核種	
セシウム-137	不検出
セシウム-136	不検出
セシウム-134	不検出
ヨウ素-131	不検出

平成25年2月1日検査分

検査機関:株式会社環境技研  
採水日時:平成25年1月31日 PM 1:05  
採水場所:小諸市役所(水道水)

分析試験項目	結果
核種	
セシウム-137	不検出
セシウム-136	不検出
セシウム-134	不検出
ヨウ素-131	不検出

採水日時:平成25年1月31日 PM 1:35  
採水場所:御牧ヶ原浄水場(水道水)

分析試験項目	結果
核種	
セシウム-137	不検出
セシウム-136	不検出
セシウム-134	不検出
ヨウ素-131	不検出

採水日時:平成25年1月31日 PM 1:55  
採水場所:柏木水源(水道原水)

分析試験項目	結果
核種	
セシウム-137	不検出
セシウム-136	不検出
セシウム-134	不検出
ヨウ素-131	不検出

採水日時:平成25年1月31日 PM 1:30  
採水場所:御牧ヶ原浄水場(水道原水)

分析試験項目	結果
核種	
セシウム-137	不検出
セシウム-136	不検出
セシウム-134	不検出
ヨウ素-131	不検出

平成24年10月26日検査分

検査機関:株式会社環境技研  
採水日時:平成24年10月24日 PM 1:05  
採水場所:小諸市役所(水道水)

分析試験項目	結果
核種	
セシウム-137	不検出
セシウム-136	不検出
セシウム-134	不検出
ヨウ素-131	不検出

採水日時:平成24年10月24日 AM 10:30  
採水場所:御牧ヶ原浄水場(水道水)

分析試験項目	結果
核種	
セシウム-137	不検出
セシウム-136	不検出
セシウム-134	不検出
ヨウ素-131	不検出

採水日時:平成24年10月24日 AM 11:27  
採水場所:柏木水源(水道原水)

分析試験項目	結果
核種	
セシウム-137	不検出
セシウム-136	不検出
セシウム-134	不検出
ヨウ素-131	不検出

採水日時:平成24年10月24日 AM 10:32  
採水場所:御牧ヶ原浄水場(水道原水)

分析試験項目	結果
核種	
セシウム-137	不検出
セシウム-136	不検出
セシウム-134	不検出
ヨウ素-131	不検出

平成24年7月25日検査分

検査機関:株式会社環境技研  
採水日時:平成24年7月24日 PM 1:07  
採水場所:小諸市役所(水道水)

分析試験項目	結果
核種	
セシウム-137	不検出
セシウム-136	不検出
セシウム-134	不検出
ヨウ素-131	不検出

採水日時:平成24年7月24日 AM 10:15  
採水場所:御牧ヶ原浄水場(水道水)

分析試験項目	結果
核種	
セシウム-137	不検出
セシウム-136	不検出
セシウム-134	不検出
ヨウ素-131	不検出

採水日時:平成24年7月24日 AM 11:26  
採水場所:柏木水源(水道原水)

分析試験項目	結果
核種	
セシウム-137	不検出
セシウム-136	不検出
セシウム-134	不検出
ヨウ素-131	不検出

採水日時:平成24年7月24日 AM 10:10  
採水場所:御牧ヶ原浄水場(水道原水)

分析試験項目	結果
核種	
セシウム-137	不検出
セシウム-136	不検出
セシウム-134	不検出
ヨウ素-131	不検出

平成24年4月25日検査分

検査機関:株式会社環境技研  
採水日時:平成24年4月23日 AM 9:45  
採水場所:小諸市役所(水道水)

分析試験項目	結果
核種	
セシウム-137	不検出
セシウム-136	不検出
セシウム-134	不検出
ヨウ素-131	不検出

採水日時:平成24年4月23日 PM 1:45  
採水場所:御牧ヶ原浄水場(水道水)

分析試験項目	結果
核種	
セシウム-137	不検出
セシウム-136	不検出
セシウム-134	不検出
ヨウ素-131	不検出

採水日時:平成24年4月23日 AM 11:00  
採水場所:柏木水源(水道原水)

分析試験項目	結果
核種	
セシウム-137	不検出
セシウム-136	不検出
セシウム-134	不検出
ヨウ素-131	不検出

採水日時:平成24年4月23日 PM 1:42  
採水場所:御牧ヶ原浄水場(水道原水)

分析試験項目	結果
核種	
セシウム-137	不検出
セシウム-136	不検出
セシウム-134	不検出
ヨウ素-131	不検出

平成24年1月30日検査分

検査機関:株式会社環境技研  
採水日時:平成24年1月27日 AM 11:15  
採水場所:小諸市役所(水道水)

分析試験項目	結果
核種	
セシウム-137	不検出
セシウム-136	不検出
セシウム-134	不検出
ヨウ素-131	不検出

採水日時:平成24年1月27日 AM 11:50  
採水場所:御牧ヶ原浄水場(水道水)

分析試験項目	結果
核種	
セシウム-137	不検出
セシウム-136	不検出
セシウム-134	不検出
ヨウ素-131	不検出

採水日時:平成24年1月27日 AM 10:30  
採水場所:柏木水源(水道原水)

分析試験項目	結果
核種	
セシウム-137	不検出
セシウム-136	不検出
セシウム-134	不検出
ヨウ素-131	不検出

採水日時:平成24年1月27日 AM 11:45  
採水場所:御牧ヶ原浄水場(水道原水)

分析試験項目	結果
核種	
セシウム-137	不検出
セシウム-136	不検出
セシウム-134	不検出
ヨウ素-131	不検出

平成23年10月31日検査分

検査機関:財団法人日本食品分析センター  
採水日時:平成23年10月25日 PM 1:37  
採水場所:小諸市役所(水道水)

分析試験項目	結果	定量下限
核種		
セシウム-137	検出せず	20Bq/kg
セシウム-134	検出せず	20Bq/kg
ヨウ素-131	検出せず	20Bq/kg

採水日時:平成23年10月25日 AM 11:15  
採水場所:御牧ヶ原浄水場(水道水)

分析試験項目	結果	定量下限
核種		
セシウム-137	検出せず	20Bq/kg
セシウム-134	検出せず	20Bq/kg
ヨウ素-131	検出せず	20Bq/kg

採水日時:平成23年10月25日 PM 1:20  
採水場所:柏木水源(水道原水)

分析試験項目	結果	定量下限
核種		
セシウム-137	検出せず	20Bq/kg
セシウム-134	検出せず	20Bq/kg
ヨウ素-131	検出せず	20Bq/kg

採水日時:平成23年10月25日 AM 11:20  
採水場所:御牧ヶ原浄水場(水道原水)

分析試験項目	結果	定量下限
核種		
セシウム-137	検出せず	20Bq/kg
セシウム-134	検出せず	20Bq/kg
ヨウ素-131	検出せず	20Bq/kg

平成23年7月6日検査分

検査機関:財団法人日本食品分析センター  
採水日時:平成23年7月1日 AM 10:30  
採水場所:小諸市役所(水道水)

分析試験項目	結果
核種	
セシウム-137	検出せず
セシウム-134	検出せず
ヨウ素-131	検出せず

採水日時:平成23年7月1日 AM 11:00  
採水場所:御牧ヶ原浄水場(水道水)

分析試験項目	結果
核種	
セシウム-137	検出せず
セシウム-134	検出せず
ヨウ素-131	検出せず

採水日時:平成23年7月1日 AM 10:00  
採水場所:柏木水源(水道原水)

分析試験項目	結果
核種	
セシウム-137	検出せず
セシウム-134	検出せず
ヨウ素-131	検出せず

平成23年4月4日検査分

検査機関:財団法人日本食品分析センター  
採水日時:平成23年3月25日 AM 10:45  
採水場所:小諸市役所(水道水)

分析試験項目	結果
核種	
セシウム-137	検出せず
セシウム-134	検出せず
ヨウ素-131	検出せず

採水日時:平成23年3月25日 PM 1:30  
採水場所:御牧ヶ原浄水場(水道水)

分析試験項目	結果
核種	
セシウム-137	検出せず
セシウム-134	検出せず
ヨウ素-131	検出せず

採水日時:平成23年3月25日 PM 1:30  
採水場所:柏木水源(水道原水)

分析試験項目	結果
核種	
セシウム-137	検出せず
セシウム-134	検出せず
ヨウ素-131	検出せず