

水質検査結果表

2024年6月4日

八雲町長 岩村 克詔 様

厚生労働省 登録番号 第165号
札幌市清田区平岡1条1丁目1番40号
電話 代表(011)888-0122日本衛生株式会社
代表取締役 山本 秀雄採水場所：八雲町 市街地 八雲町役場(地下水浄水)
採水者：名野 晃平
採水日時：5月20日 9時30分
試料の運搬：日本衛生(株)、車両
試験目的：PFOS及びPFOA検査
検査日時：5月20日 17時10分 ~ 6月4日 10時30分気 温： - °C
水 温： 13.2 °C
残留塩素： 0.2 mg/L

2024年5月20日に受託した上記試料の検査結果は次のとおりです。

検査項目	検査結果	定量下限値	目標値	検査方法
ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタン酸(PFOA) (mg/L)	< 0.000005	0.000005	0.00005以下 (暫定)	平成15年10月10日付 健水発第1010001号

備考

水質検査部門責任者：藤田 哲哉



水質検査結果表

2024年6月4日

八雲町長 岩村 克詔 様

厚生労働省 登録番号 第165号
札幌市清田区平岡1条1丁目1番40号
電話 代表(011)888-0122日本衛生株式会社
代表取締役 山本 秀雄採水場所：八雲町 落部地区 落部消防庁舎(地下水浄水)
採水者：名野 晃平
採水日時：5月20日 11時45分
試料の運搬：日本衛生(株)、車両
試験目的：PFOS及びPFOA検査
検査日時：5月20日 17時10分 ~ 6月4日 10時30分気 温： - °C
水 温： 12.0 °C
残留塩素： 0.2 mg/L

2024年5月20日に受託した上記試料の検査結果は次のとおりです。

検査項目	検査結果	定量下限値	目標値	検査方法
ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS) 及びペルフルオロオクタン酸(PFOA) (mg/L)	< 0.000005	0.000005	0.00005以下 (暫定)	平成15年10月10日付 健水発第1010001号

備考

水質検査部門責任者：藤田 哲哉



水質検査結果表

2024年6月4日

八雲町長 岩村 克詔 様

厚生労働省 登録番号 第165号
札幌市清田区平岡1条1丁目1番40号
電話 代表(011)888-0122
日本衛生株式会社
代表取締役 山本 秀雄

採水場所：八雲町 野田生地区 山越駅トイレ(地下水浄水)
採水者：名野 晃平
採水日時：5月20日 11時20分
試料の運搬：日本衛生(株)、車両
試験目的：PFOS及びPFOA検査
検査日時：5月20日 17時10分 ~ 6月4日 10時30分

気 温： - °C
水 温： 14.3 °C
残留塩素： 0.3 mg/L

2024年5月20日に受託した上記試料の検査結果は次のとおりです。

検査項目	検査結果	定量下限値	目標値	検査方法
ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS) 及びペルフルオロオクタン酸(PFOA) (mg/L)	< 0.000005	0.000005	0.00005以下 (暫定)	平成15年10月10日付 健水発第1010001号

備考

水質検査部門責任者：藤田 哲哉



水質検査結果表

2024年6月4日

八雲町長 岩村 克詔 様

厚生労働省 登録番号 第165号
札幌市清田区平岡1条1丁目1番40号
電話 代表(011)888-0122日本衛生株式会社
代表取締役 山本 秀雄

採水場所：八雲町 黒岩地区 黒岩消防会館(地下水浄水)

採水者：名野 晃平

採水日時：5月20日 9時00分

試料の運搬：日本衛生(株)、車両

試験目的：PFOS及びPFOA検査

検査日時：5月20日 17時10分 ~ 6月4日 10時30分

気 温： - °C

水 温： 11.9 °C

残留塩素： 0.2 mg/L

2024年5月20日に受託した上記試料の検査結果は次のとおりです。

検査項目	検査結果	定量下限値	目標値	検査方法
ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタン酸(PFOA) (mg/L)	< 0.000005	0.000005	0.00005以下 (暫定)	平成15年10月10日付 健水発第1010001号

備考

水質検査部門責任者：藤田 哲哉



水質検査結果表

2024年6月4日

八雲町長 岩村 克詔 様

厚生労働省 登録番号 第165号
札幌市清田区平岡1条1丁目1番40号
電話 代表(011)888-0122日本衛生株式会社
代表取締役 山本 秀雄採水場所：八雲町 河北地区 河北浄水場(地下水浄水)
採水者：名野 晃平
採水日時：5月20日 10時55分
試料の運搬：日本衛生(株)、車両
試験目的：PFOS及びPFOA検査
検査日時：5月20日 17時10分 ~ 6月4日 10時30分気 温： - °C
水 温： 11.2 °C
残留塩素： 0.3 mg/L

2024年5月20日に受託した上記試料の検査結果は次のとおりです。

検査項目	検査結果	定量下限値	目標値	検査方法
ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタン酸(PFOA) (mg/L)	< 0.000005	0.000005	0.00005以下 (暫定)	平成15年10月10日付 健水発第1010001号

備考

水質検査部門責任者：藤田 哲哉



水質検査結果表

2024年6月4日

八雲中央地区営農用水利用組合 様

厚生労働省 登録番号 第165号
札幌市清田区平岡1条1丁目1番40号
電話 代表(011)888-0122日本衛生株式会社
代表取締役 山本 秀雄

採水場所：八雲町 大新地区 丹羽宅(地下水浄水)

採水者：名野 晃平

採水日時：5月20日 10時00分

試料の運搬：日本衛生(株)、車両

試験目的：PFOS及びPFOA検査

検査日時：5月20日 17時10分 ~ 6月4日 10時30分

気 温： - °C

水 温： 8.5 °C

残留塩素： 0.1 mg/L

2024年5月20日に受託した上記試料の検査結果は次のとおりです。

検査項目	検査結果	定量下限値	目標値	検査方法
ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS) 及びペルフルオロオクタン酸(PFOA) (mg/L)	< 0.000005	0.000005	0.00005以下 (暫定)	平成15年10月10日付 健水発第1010001号

備考

水質検査部門責任者：藤田 哲哉

