

2021年度

水質検査結果一覧表(その他項目)

市町村名 石川県

事業所名:野々市市役所

受付番号	0043101	0043102	0043103	0043104	0043105	0043106	0043107	0043108
採水年月日	令和 3年 9月 7日	令和 3年 9月 7日	令和 3年 9月 7日	令和 3年 9月 7日	令和 3年 9月 7日	令和 3年 9月 7日	令和 3年 9月 7日	令和 3年 9月 7日
水源名	1号水源	2号水源	4号水源	5号水源	6号水源	7号水源	8号水源	9号水源
採水場所	----	----	----	----	----	----	----	----
浄・原	上水道 原水	上水道 原水	上水道 原水	上水道 原水	上水道 原水	上水道 原水	上水道 原水	上水道 原水
	16.2	15.2	15.9	15.5	14.8	15.1	15.7	15.1
侵食性遊離炭酸								
嫌気性芽胞菌	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
大腸菌(E.coli)	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
グリホサート								
ベンタゾン								
シハロホップブチル								
モリネート								
パラコート								
キノクラミン(ACN)								
MCPA								
テフリルトリオン								
ベンゾピシクロン								
プレチラクロール								
シメトリン								
ジクロベニル(DBN)								
アラクロール								
2,4-D(2,4-PA)								
ピラゾリネート(ピラゾレート)								
チオベンカルブ								
ジメタメトリン								
ジウロン(DCMU)								
グルホシネート								
オキサジクロメホン								
ピラクロニル								
ジクワット								
ダイムロン								
ペンディメタリン								
メタラキシル				0.002 mg/L 未満		0.002 mg/L 未満		0.002 mg/L 未満
トリシクラゾール				0.001 mg/L 未満		0.001 mg/L 未満		0.001 mg/L 未満
イミノクタジン				0.00006 mg/L 未満		0.00006 mg/L 未満		0.00006 mg/L 未満
カルタップ				0.0008 mg/L 未満		0.0008 mg/L 未満		0.0008 mg/L 未満
エトフェンプロックス				0.0008 mg/L 未満		0.0008 mg/L 未満		0.0008 mg/L 未満
フェリムゾン				0.0005 mg/L 未満		0.0005 mg/L 未満		0.0005 mg/L 未満
クロロタロニル(TPN)				0.0005 mg/L 未満		0.0005 mg/L 未満		0.0005 mg/L 未満
メトミノストロピン				0.0004 mg/L 未満		0.0004 mg/L 未満		0.0004 mg/L 未満
プロベナゾール				0.0003 mg/L 未満		0.0003 mg/L 未満		0.0003 mg/L 未満
ベノミル				0.0002 mg/L 未満		0.0002 mg/L 未満		0.0002 mg/L 未満
チウラム				0.0002 mg/L 未満		0.0002 mg/L 未満		0.0002 mg/L 未満
フェントロチオン(MEP)				0.0001 mg/L 未満		0.0001 mg/L 未満		0.0001 mg/L 未満
ペンシクロン				0.001 mg/L 未満		0.001 mg/L 未満		0.001 mg/L 未満
フサライド				0.001 mg/L 未満		0.001 mg/L 未満		0.001 mg/L 未満

2021年度

水質検査結果一覧表(その他項目)

事業所名:野々市市役所

市町村名 石川県

81

受付番号	0043109	0043110	0043111	0043112	0081301	0081302	0081303	0078801
採水年月日	令和 3年 9月 7日	令和 3年 9月 7日	令和 3年 9月 7日	令和 3年 9月 7日	令和 3年12月 7日	令和 3年12月 7日	令和 3年12月 7日	令和 3年12月 2日
水源名	1 0号水源	1 1号水源	1 2号水源	1 3号水源	1号水源	2号水源	4号水源	5号水源
採水場所	----	----	----	----	----	----	----	----
浄・原	上水道 原水	上水道 原水	上水道 原水	上水道 原水	上水道 原水	上水道 原水	上水道 原水	上水道 原水
	14.9	15.2	15.0	14.9	15.1	15.0	15.7	15.5
侵食性遊離炭酸								
嫌気性芽胞菌	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
大腸菌(E.coli)	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
グリホサート								
ベンタゾン								
シハロホップブチル								
モリネート								
パラコート								
キノクラミン(ACN)								
MCPA								
テフリルトリオン								
ベンゾピシクロン								
プレチラクロール								
シメトリン								
ジクロベニル(DBN)								
アラクロール								
2,4-D(2,4-PA)								
ピラゾリネート(ピラゾレート)								
チオベンカルブ								
ジメタメトリン								
ジウロン(DCMU)								
グルホシネート								
オキサジクロメホン								
ピラクロニル								
ジクワット								
ダイムロン								
ペンディメタリン								
メタラキシル			0.002 mg/L 未満					
トリシクラゾール			0.001 mg/L 未満					
イミノクタジン			0.00006 mg/L 未満					
カルタップ			0.0008 mg/L 未満					
エトフェンプロックス			0.0008 mg/L 未満					
フェリムゾン			0.0005 mg/L 未満					
クロロタロニル(TPN)			0.0005 mg/L 未満					
メトミノストロピン			0.0004 mg/L 未満					
プロベナゾール			0.0003 mg/L 未満					
ベノミル			0.0002 mg/L 未満					
チウラム			0.0002 mg/L 未満					
フェントロチオン(MEP)			0.0001 mg/L 未満					
ペンシクロン			0.001 mg/L 未満					
フサライド			0.001 mg/L 未満					

