3 汚染井戸周辺地区調査

市区町村名	白山市	白山市	白山市	白山市	白山市
市区町村コード	210	210	210	210	210
地区名	宮永町	宮永町	竹松町	旭丘	竹松町
地区番号	0120	0120	0380	0480	0380
井戸番号	000700	000600	001700	000700	000500
井戸深度(m)	80	100	60	70	50
浅•深井戸	不明	深井戸	不明	不明	不明
用途区分	生活用水	生活用水	一般飲用	工業用水	生活用水
採水年月日	R6. 12. 16				
水温(℃)	10. 5	12. 5	16. 0	15. 0	13. 0
電気伝導率(mS/m)	24. 1	24. 8	23. 6	26. 1	24. 4
рН	6. 4	6. 7	6. 6	6. 8	6. 3
ジクロロメタン	< 0.002	< 0.002	< 0.002	< 0.002	< 0.002
四塩化炭素	< 0.002	< 0.002	< 0.0002	< 0.002	< 0.002
クロロエチレン	< 0. 0002	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002
1,2-ジクロロエタン	< 0.004	< 0.004	< 0. 0004	< 0.004	< 0.004
1,1-ジクロロエチレン	< 0. 002	< 0.002	< 0.002	< 0.002	< 0.002
1,2-ジクロロエチレン	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004
1,1,1-トリクロロエタン	0. 0017	0. 0007	< 0.0005	0. 0007	< 0.0005
1,1,2-トリクロロエタン	< 0.0006	< 0.0006	< 0.0006	< 0.0006	< 0.0006
トリクロロエチレン	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001
テトラクロロエチレン	0. 0009	0. 0011	0. 0014	0. 0015	0. 0016

市区町村名	白山市	白山市	白山市	白山市	能美市
市区町村コード	210	210	210	210	211
地区名	竹松町	竹松町	竹松町	竹松町	岩内町
地区番号	0380	0380	0380	0380	0330
井戸番号	000700	000800	000900	001500	000200
井戸深度(m)	70	49	不明	140	20
浅•深井戸	不明	不明	不明	不明	深井戸
用途区分	生活用水	一般飲用	その他	工業用水	その他
採水年月日	R6. 12. 16	R6. 12. 16	R6. 12. 19	R6. 12. 19	R6. 9. 26
水温(℃)	10. 5	14. 3	13. 2	15. 0	18. 8
電気伝導率(mS/m)	24. 2	22. 2	22. 6	25. 4	11. 1
рН	6. 4	6. 4	6. 5	6.8	5. 7
ジクロロメタン	< 0.002	< 0.002	< 0.002	< 0.002	< 0.002
四塩化炭素	< 0.002	< 0.002	< 0.002	< 0.002	< 0.002
クロロエチレン	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002
1,2-ジクロロエタン	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004
1,1-ジクロロエチレン	< 0.002	< 0.002	< 0. 002	< 0.002	< 0.002
1,2-ジクロロエチレン	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004
1,1,1-トリクロロエタン	< 0.0005	< 0.0005	< 0.0005	< 0.0005	< 0.0005
1,1,2-トリクロロエタン	< 0.0006	< 0.0006	< 0.0006	< 0.0006	< 0.0006
トリクロロエチレン	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	0. 002
テトラクロロエチレン	0. 0016	< 0.0005	0. 0009	0. 0006	< 0.0005

汚染井戸周辺地区調査(石川県実施分2)

市区町村名	白山市	能美市	能美市
市区町村コード	210	211	211
地区名	竹松町	岩内町	岩内町
地区番号	0380	0330	0330
井戸番号	000600	001000	000900
井戸深度(m)	50	19	17
浅・深井戸	不明	不明	不明
用途区分	その他	その他	生活用水
採水年月日	R6. 12. 19	R6. 9. 26	R6. 9. 26
水温(℃)	16. 0	18. 2	17. 5
電気伝導率(mS/m)	22. 8	13. 5	15. 1
рН	6. 4	6. 5	6. 6
ジクロロメタン	< 0. 002	< 0.002	< 0.002
四塩化炭素	< 0.002	< 0.002	< 0.002
クロロエチレン	< 0. 0002	< 0.0002	< 0.0002
1,2-ジクロロエタン	< 0.004	< 0.004	< 0.004
1,1-ジクロロエチレン	< 0.002	< 0.002	< 0.002
1,2-ジクロロエチレン	< 0. 004	< 0.004	< 0.004
1,1,1-トリクロロエタン	< 0.0005	< 0.0005	< 0.0005
1,1,2-トリクロロエタン	< 0.0006	< 0.0006	< 0.0006
トリクロロエチレン	< 0.001	< 0.001	< 0.001
テトラクロロエチレン	0. 0012	< 0.0005	< 0.0005

汚染井戸周辺地区調査(石川県実施分1)

市区町村名	珠洲市	珠洲市	珠洲市	珠洲市
市区町村コード	205	205	205	205
地区名	飯田町	飯田町	飯田町	飯田町
地区番号	0020	0020	0020	0020
井戸番号	000500	000600	000700	000800
井戸深度(m)	不明	3	6	不明
浅·深井戸	不明	不明	不明	不明
用途区分	生活用水	その他	生活用水	その他
採水年月日	R6. 10. 30	R6. 10. 30	R6. 10. 30	R6. 10. 30
水温(℃)	19. 7	18. 7	17. 7	18. 6
電気伝導率(mS/m)	86. 1	20. 6	28. 7	53. 7
рН	7. 4	7. 2	7. 0	7. 1
ヒ素	0. 005	0. 006	< 0.005	0. 012

市区町村名	津幡町	津幡町	津幡町
市区町村コード	361	361	361
地区名	庄	庄	庄
地区番号	0060	0060	0060
井戸番号	000500	000600	000700
井戸深度(m)	不明	150	不明
浅•深井戸	深井戸	深井戸	不明
用途区分	生活用水	その他	一般飲用
採水年月日	R6. 11. 27	R6. 11. 27	R6. 11. 27
水温(℃)	15. 5	20. 0	23. 5
電気伝導率(mS/m)	22. 1	27. 0	23. 1
рН	8. 5	7. 3	7. 7
ヒ素	< 0.005	0. 017	0. 016

汚染井戸周辺地区調査(石川県実施分)

市区町村名	能美市	能美市	能美市
市区町村コード	211	211	211
地区名	岩内町	岩内町	岩内町
地区番号	0330	0330	0330
井戸番号	000200	000900	001000
井戸深度(m)	20	17	19
浅•深井戸	深井戸	不明	不明
用途区分	その他	その他	その他
採水年月日	R6. 9. 26	R6. 9. 26	R6. 9. 26
水温(℃)	18. 8	17. 5	18. 2
電気伝導率(mS/m)	11. 1	15. 1	13. 5
рН	5. 7	6. 6	6. 5
総水銀	0. 0010	< 0.0005	< 0.0005
アルキル水銀	< 0.0005	< 0.0005	< 0.0005