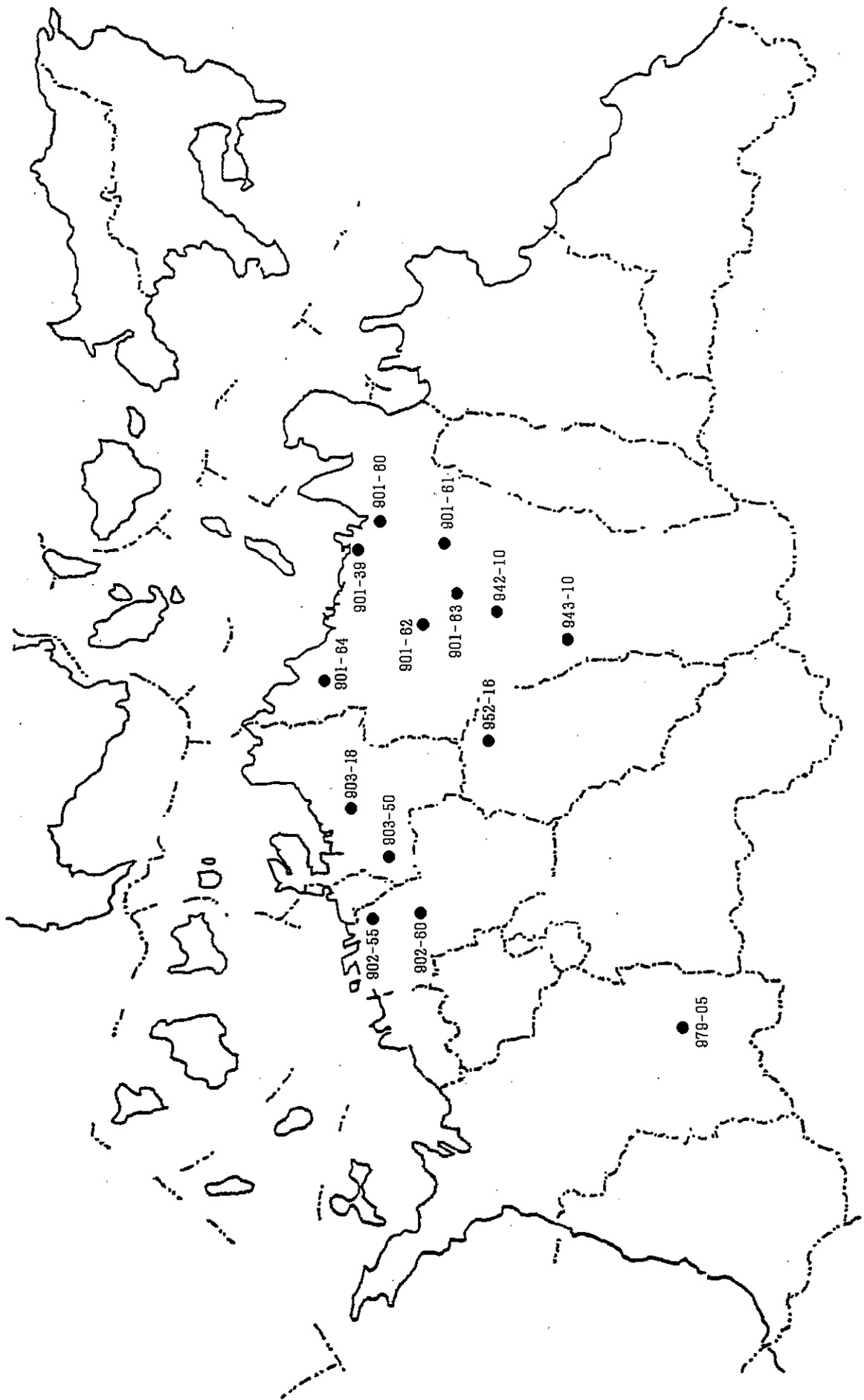


別表 3

環境基準監視調査
地下水質調査

(概況調査)
(継続監視調査)

概況調査水質測定地点図



概況調査水質測定地点表

地点名 井戸番号	井戸深度	測定項目	測定頻度				分析機関	採水機関	事業主体	
	浅井戸/ 深井戸の別 不圧/被圧 帯水層の別 用途		測定月	測定 部位	総測定 日数	総測定 回数				
高松市 本町 901-39	不明	環境 基準	Pb、Cr ⁶⁺ 、B	年1回	1	1	1	民間検査機関	高松市	高松市
	浅井戸									
	不圧 生活用水井戸	その他								
高松市 木太町 901-60	4.1m	環境 基準	Pb、Cr6+、As、T-Hg、ジクロロメタン、四塩化炭素、1,2-ジクロロエタン、1,1-ジクロロエチレン、1,2-ジクロロエチレン、MC、1,1,2-トリクロロエタン、TCE、PCE、D-D、Bz、NO ₃ -N・NO ₂ -N、F、B	年1回	1	1	1	民間検査機関	高松市	高松市
	浅井戸									
	不明 生活用水井戸	その他								
高松市 多肥上町 901-61	不明	環境 基準	Cd、Pb、Cr6+、As、CN、T-Hg、PCB、ジクロロメタン、四塩化炭素、1,2-ジクロロエタン、1,1-ジクロロエチレン、1,2-ジクロロエチレン、MC、1,1,2-トリクロロエタン、TCE、PCE、D-D、Bz、NO ₃ -N・NO ₂ -N、F、B	年1回	1	1	1	民間検査機関	高松市	高松市
	不明									
	不圧 生活用水井戸	その他								
高松市 勅使町 901-62	8.0m	環境 基準	Cd、Pb、Cr6+、As、T-Hg、ジクロロメタン、四塩化炭素、1,2-ジクロロエタン、1,1-ジクロロエチレン、1,2-ジクロロエチレン、MC、1,1,2-トリクロロエタン、TCE、PCE、D-D、Bz、NO ₃ -N・NO ₂ -N、F、B	年1回	1	1	1	民間検査機関	高松市	高松市
	浅井戸									
	不明 一般飲用井戸	その他								
高松市 一宮町 901-63	不明	環境 基準	Cd、Pb、Cr6+、As、T-Hg、ジクロロメタン、四塩化炭素、1,2-ジクロロエタン、1,1-ジクロロエチレン、1,2-ジクロロエチレン、MC、1,1,2-トリクロロエタン、TCE、PCE、D-D、Bz、NO ₃ -N・NO ₂ -N、F、B	年1回	1	1	1	民間検査機関	高松市	高松市
	不明									
	不明 その他の井戸	その他								
高松市 中山町 901-64	不明	環境 基準	1,1-ジクロロエチレン、1,2-ジクロロエチレン、TCE、PCE	年1回	1	1	1	民間検査機関	高松市	高松市
	不明									
	不明 生活用水井戸	その他								

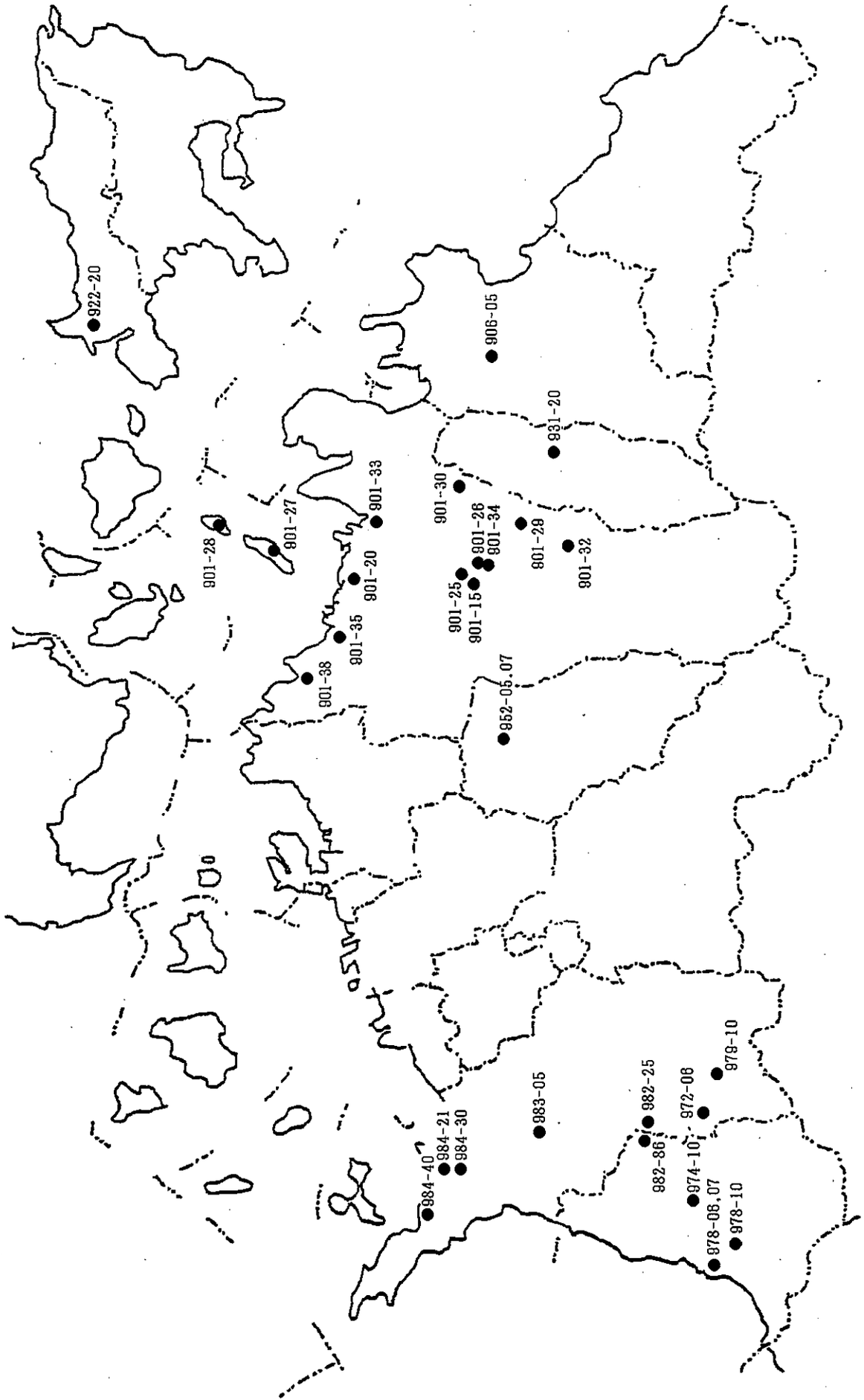
概況調査水質測定地点表

地点名 井戸番号	井戸深度		測定項目	測定頻度				分析機関	採水機関	事業主体
	浅井戸/ 深井戸の別			測定月	測定 部位	総測定 日数	総測定 回数			
	不圧/被圧 帯水層の別 用途									
丸亀市 土器町2 902-55	50m	環境 基準	NO ₃ -N・NO ₂ -N	5, 8, 11, 2	1	4	4	民間検査機関	国土交通省四国地方整備局 香川河川国道事務所	
	深井戸			その他	pH、DO、COD、Coli、T-N、T-P、Fe、Mn、Cl ⁻ 、NH ₄ -N、有機態窒素、電気伝導率、総硬度、Ca、Mg、pH4.3アルカリ度、硫酸イオン、Na、K、重炭酸イオン	5, 8, 11, 2	1			4
	生活用水井戸	一般細菌	8		1	1	1			
丸亀市 土器町3 902-60	3.2m	環境 基準	NO ₃ -N・NO ₂ -N	5, 8, 11, 2	1	4	4	民間検査機関	国土交通省四国地方整備局 香川河川国道事務所	
	浅井戸			R-Hg (T-Hg検出時)	8	1	1			1
				上記以外の26項目	8	1	1			1
	不圧	その他	pH、DO、COD、Coli、T-N、T-P、Fe、Mn、Cl ⁻ 、NH ₄ -N、有機態窒素、電気伝導率、総硬度、Ca、Mg、pH4.3アルカリ度、硫酸イオン、Na、K、重炭酸イオン	5, 8, 11, 2	1	4	4			
	生活用水井戸		一般細菌、Cu	8	1	1	1			
			クロロホルム、1,2-ジクロロエタン、p-ジクロロベンゼン、イソキサゾン、ダイアジン、フェニトチオン、イプロチオラン、オキシ銅、クロロホルム、プロピザミド、EPN、ジクロルボス、フェノカルブ、イプロネホス、クロルニトロフェン、トルエン、キシレン、フタル酸ジエチルヘキシル、ニッケル、モリブデン、アンチモン	8	1	1	1			
坂出市 林田町 903-16	5.0m	環境 基準	Cr ⁶⁺	年1回	1	1	1	環境保健研究センター	香川県 中讃保健福祉	
	浅井戸									
	生活用水井戸	その他	pH、EC	年1回	1	1	1			
坂出市 川津町 903-50	4.7m	環境 基準	NO ₃ -N・NO ₂ -N	5, 8, 11, 2	1	4	4	民間検査機関	国土交通省四国地方整備局 香川河川国道事務所	
	浅井戸			その他	pH、DO、COD、Coli、T-N、T-P、Fe、Mn、Cl ⁻ 、NH ₄ -N、有機態窒素、電気伝導率、総硬度、Ca、Mg、pH4.3アルカリ度、硫酸イオン、Na、K、重炭酸イオン	5, 8, 11, 2	1			4
	生活用水井戸	一般細菌	8		1	1	1			

概況調査水質測定地点表

地点名 井戸番号	井戸深度		測定項目	測定頻度				分析機関	採水機関	事業主体
	浅井戸/ 深井戸の別	不圧/被圧 帯水層の別 用途		測定月	測定 部位	総測定 日数	総測定 回数			
高松市 香川町 942-10	不明	環境 基準	Pb、Cr6+、As、T-Hg、ジクロロメタン、四塩 化炭素、1,2-ジクロロエタン、1,1-ジクロロ エチレン、1,2-ジクロロエチレン、MC、1,1,2-トリク ロロエタン、TCE、PCE、D-D、Bz、NO ₃ -N・NO ₂ - N、F、B	年1回	1	1	1	民間検査機関	高松市	高松市
	不明									
	不明	その他								
	生活用水井戸									
高松市 香南町 943-10	6.0m	環境 基準	Pb、Cr6+、As、T-Hg、ジクロロメタン、四塩 化炭素、1,2-ジクロロエタン、1,1-ジクロロ エチレン、1,2-ジクロロエチレン、MC、1,1,2-トリク ロロエタン、TCE、PCE、D-D、Bz、NO ₃ -N・NO ₂ - N、F、B	年1回	1	1	1	民間検査機関	高松市	高松市
	浅井戸									
	不圧	その他								
	生活用水井戸									
綾歌郡 綾川町 陶3 952-16	8.0m	環境 基準	四塩化炭素、1,1-ジクロロエチレン、 1,2-ジクロロエチレン、MC、TCE	年1回	1	1	1	環境保健研究センター	中讃保健福祉	香川県
	浅井戸									
	不圧	その他	pH、EC	年1回	1	1	1			
	生活用水井戸									
三豊市 財田町 財田上 979-05	5.0m	環境 基準	TCE、PCE	年1回	1	1	1	環境保健研究センター	西讃保健福祉	香川県
	浅井戸									
	不圧	その他	pH、EC	年1回	1	1	1			
	生活用水井戸									

繼續監視調查水質測定地点図



継続監視調査水質測定地点表

地点名 井戸番号	井戸深度 浅井戸/ 深井戸の別 不圧/被圧 帯水層の別 用途	測定項目	測定頻度				分析機関	採水機関	事業主体
			測定月	測定部位	総測定日数	総測定回数			
高松市 寺井町A 901-15	不明	環境基準	TCE、PCE、1,2-ジクロロエチレン	年1回	1	1	1	民間検査機関	高松市 高松市
	浅井戸								
	不明	その他							
	生活用水井戸								
高松市 錦町 901-20	30m	環境基準	TCE、PCE	年1回	1	1	1	民間検査機関	高松市 高松市
	深井戸								
	不明	その他							
	その他の井戸								
高松市 寺井町B 901-25	6.0m	環境基準	TCE、PCE	年1回	1	1	1	民間検査機関	高松市 高松市
	浅井戸								
	不圧	その他							
	生活用水井戸								
高松市 三谷町 901-26	2.4m	環境基準	NO ₃ -N・NO ₂ -N	年2回	1	2	2	民間検査機関	高松市 高松市
	浅井戸								
	不圧	その他							
	生活用水井戸								
高松市 女木町 901-27	4.1m	環境基準	NO ₃ -N・NO ₂ -N	年2回	1	2	2	民間検査機関	高松市 高松市
	浅井戸								
	不圧	その他							
	生活用水井戸								
高松市 男木町 901-28	10.0m	環境基準	NO ₃ -N・NO ₂ -N	年2回	1	2	2	民間検査機関	高松市 高松市
	浅井戸								
	不明	その他							
	生活用水井戸								
高松市 十川西町 901-29	5.6m	環境基準	NO ₃ -N・NO ₂ -N	年1回	1	1	1	民間検査機関	高松市 高松市
	浅井戸								
	不圧	その他							
	生活用水井戸								
高松市 前田東町 901-30	6.4m	環境基準	NO ₃ -N・NO ₂ -N	年1回	1	1	1	民間検査機関	高松市 高松市
	浅井戸								
	不圧	その他							
	生活用水井戸								
高松市 東檀田町 901-32	12.0m	環境基準	NO ₃ -N・NO ₂ -N	年1回	1	1	1	民間検査機関	高松市 高松市
	不明								
	不圧	その他							
	生活用水井戸								
高松市 木太町 901-33	4.1m	環境基準	NO ₃ -N・NO ₂ -N	年2回	1	2	2	民間検査機関	高松市 高松市
	浅井戸		F	年1回	1	1	1		
	不圧	その他							
	生活用水井戸								

継続監視調査水質測定地点表

地点名 井戸番号	井戸深度		測定項目	測定頻度				分析機関	採水機関	事業主体
	浅井戸/ 深井戸の別	不圧/被圧 帯水層の別 用途		測定月	測定 部位	総測定 日数	総測定 回数			
高松市 三谷町2 901-34	2.8m	環境 基準	NO ₃ -N・NO ₂ -N	年1回	1	1	1	民間検査機関	高松市	高松市
	浅井戸									
	不圧	その他								
	生活用水井戸									
高松市 香西北町 901-35	2.0m	環境 基準	NO ₃ -N・NO ₂ -N	年2回	1	2	2	民間検査機関	高松市	高松市
	浅井戸									
	不圧	その他								
	生活用水井戸									
高松市 生島町 901-38	不明	環境 基準	NO ₃ -N・NO ₂ -N	年1回	1	1	1	民間検査機関	高松市	高松市
	浅井戸									
	不明	その他								
	その他の井戸									
観音寺市 大野原町 中姫 974-10	3.0m	環境 基準	NO ₃ -N・NO ₂ -N	年1回	1	1	1	環境保健研究センター	西讃保健福祉社	香川県
	浅井戸									
	不圧	その他	pH、EC							
	生活用水井戸									
観音寺市 豊浜町 和田浜2 978-06	5.0m	環境 基準	TCE、PCE	年1回	1	1	1	環境保健研究センター	西讃保健福祉社	香川県
	浅井戸									
	不明	その他	pH、EC							
	生活用水井戸									
観音寺市 豊浜町 和田浜3 978-07	5.0m	環境 基準	TCE、PCE	年1回	1	1	1	環境保健研究センター	西讃保健福祉社	香川県
	浅井戸									
	不圧	その他	pH、EC							
	生活用水井戸									
観音寺市 豊浜町 和田 978-10	2.0m	環境 基準	NO ₃ -N・NO ₂ -N	年1回	1	1	1	環境保健研究センター	西讃保健福祉社	香川県
	浅井戸									
	不圧	その他	pH、EC							
	生活用水井戸									
観音寺市 本大町 982-86	3.0m	環境 基準	1, 1-ジクロロエチレン、1, 2-ジクロロエチレン、 TCE、PCE	年1回	1	1	1	環境保健研究センター	西讃保健福祉社	香川県
	浅井戸									
	不圧	その他	pH、EC							
	生活用水井戸									
さぬき市 造田乙井 906-05	4.5m	環境 基準	NO ₃ -N・NO ₂ -N	年1回	1	1	1	環境保健研究センター	東讃保健福祉社	香川県
	浅井戸									
	不圧	その他	pH、EC							
	生活用水井戸									
三豊市 山本町 河内 972-06	5.0m	環境 基準	NO ₃ -N・NO ₂ -N	年1回	1	1	1	環境保健研究センター	西讃保健福祉社	香川県
	浅井戸									
	不圧	その他	pH、EC							
	生活用水井戸									

継続監視調査水質測定地点表

地点名 井戸番号	井戸深度 浅井戸/ 深井戸の別 不圧/被圧 帯水層の別 用途	測定項目		測定頻度				分析機関	採水機関	事業主体
				測定月	測定部位	総測定日数	総測定回数			
三豊市 財田町 財田中 979-10	5.0m	環境基準	F、B	年1回	1	1	1	環境保健研究センター	西讃保健福祉	香川県
	浅井戸									
	不圧	その他	pH、EC	年1回	1	1	1			
	その他の井戸									
三豊市 山本町 大野 982-25	4.6m	環境基準	1, 1-ジクロロエチレン、1, 2-ジクロロエチレン、TCE、PCE	年1回	1	1	1	環境保健研究センター	西讃保健福祉	香川県
	浅井戸									
	不圧	その他	pH、EC	年1回	1	1	1			
	工業用水井戸									
三豊市 高瀬町 比地中 983-05	10m	環境基準	NO ₃ -N・NO ₂ -N	年1回	1	1	1	環境保健研究センター	西讃保健福祉	香川県
	浅井戸									
	不圧	その他	pH、EC	年1回	1	1	1			
	生活用水井戸									
三豊市 詫間町 詫間1 984-21	4.0m	環境基準	NO ₃ -N・NO ₂ -N	年1回	1	1	1	環境保健研究センター	西讃保健福祉	香川県
	浅井戸									
	不圧	その他	pH、EC	年1回	1	1	1			
	生活用水井戸									
三豊市 詫間町 詫間2 984-30	5.0m	環境基準	NO ₃ -N・NO ₂ -N	年1回	1	1	1	環境保健研究センター	西讃保健福祉	香川県
	浅井戸									
	不圧	その他	pH、EC	年1回	1	1	1			
	生活用水井戸									
三豊市 詫間町 香田 984-40	5.0m	環境基準	F	年1回	1	1	1	環境保健研究センター	西讃保健福祉	香川県
	浅井戸									
	不圧	その他	pH、EC	年1回	1	1	1			
	生活用水井戸									
小豆郡 土庄町 伊喜末 922-20	不明	環境基準	F	年1回	1	1	1	環境保健研究センター	小豆総合事務所	香川県
	不明									
	不明	その他	pH、EC	年1回	1	1	1			
	生活用水井戸									
木田郡 三木町 上高岡 931-20	5.0m	環境基準	NO ₃ -N・NO ₂ -N	年1回	1	1	1	環境保健研究センター	東讃保健福祉	香川県
	浅井戸									
	不圧	その他	pH、EC	年1回	1	1	1			
	生活用水井戸									
綾歌郡 綾川町 陶1 952-05	8.0m	環境基準	1, 2-ジクロロエチレン、TCE、PCE	年1回	1	1	1	環境保健研究センター	中讃保健福祉	香川県
	浅井戸									
	不圧	その他	pH、EC	年1回	1	1	1			
	生活用水井戸									
綾歌郡 綾川町 陶2 952-07	6.0m	環境基準	1, 2-ジクロロエチレン、TCE、PCE	年1回	1	1	1	環境保健研究センター	中讃保健福祉	香川県
	浅井戸									
	不圧	その他	pH、EC	年1回	1	1	1			
	生活用水井戸									