

# 地下水の水質測定計画

## 概況調査

別表2-1

地点番号	1	2							
市区町村コード	663	693							
地区番号	0040	0090							
井戸番号	000100	000500							
市町村名	浜中町	標津町							
地区名	茶内本町	川北							
測定月	5～7	5～7							
基本項目	用途	1	1						
	水温	1	1						
	pH	1	1						
	電気伝導率	1	1						
環境基準項目	カドミウム	1	1						
	全シアン	1	1						
	鉛	1	1						
	六価クロム	1	1						
	砒素	1	1						
	総水銀	1	1						
	アルキル水銀								
	PCB	1	1						
	ジクロロメタン	1	1						
	四塩化炭素	1	1						
	クロロエチレン(別名 塩化ビニル又は塩化ビニル系モノマー)	1	1						
	1,2-ジクロロエタン	1	1						
	1,1-ジクロロエチレン	1	1						
	1,2-ジクロロエチレン	1	1						
	1,1,1-トリクロロエタン	1	1						
	1,1,2-トリクロロエタン	1	1						
	トリクロロエチレン	1	1						
	テトラクロロエチレン	1	1						
	1,3-ジクロロプロペン	1	1						
	チウラム	1	1						
	シマジン	1	1						
	チオベンカルブ	1	1						
	ベンゼン	1	1						
	セレン	1	1						
	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	1	1						
	ふっ素	1	1						
	ほう素	1	1						
	1,4-ジオキサン	1	1						

## 地下水の水質測定計画

## 繼續監視調查

別表2-1

環境基準項目		測定値							単位	
	地点番号	1								
	市区町村コード	223								
	地区番号	0210								
	井戸番号	000300								
	市町村名	根室市								
	地区名	双沖								
	測定月	5～7								
	基本項目	用途	1							
		水温	1							
		pH	1							
電気伝導率		1								
環境基準項目	カドミウム									
	全シアン									
	鉛									
	六価クロム									
	砒素									
	総水銀									
	アルキル水銀									
	PCB									
	ジクロロメタン									
	四塩化炭素									
	クロロエチレン(別名 塩化ビニル又は塩化ビニルモノマー)									
	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									
	1,1,1-トリクロロエタン									
	1,1,2-トリクロロエタン									
	トリクロロエチレン									
	テトラクロロエチレン									
	1,3-ジクロロプロペン									
	チウラム									
	シマジン									
	チオベンカルブ									
	ベンゼン									
	セレン									
	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	1								
	ふっ素									
ほう素										
1,4-ジオキサン										