令和4年度地下水質測定計画における変更点

1 測定地点数の変更

変更箇所(令和3年度→令和4年度)

	概況調査		継続監視調査		
測定機関	ローリング	定点	硝酸性窒素及び	硝酸性窒素及び	計
	方式	方式	亜硝酸性窒素等以外	亜硝酸性窒素	
群馬県	97	2	13→14	16	128 →129
前橋市	14→13	_	6	5	25 →24
高崎市	17 →18	_	4	2	23 →24
伊勢崎市	9	_	6	3	18
太田市	12	_	0	1	13

2 概況調査における測定機関の変更

メッシュ	測定機関		変更理由等
番号	令和 3 年度	令和 4 年度	
10	前橋市	高崎市	測定機関が異なる市町村境界が存在するメッシュ
14	伊勢崎市	前橋市	のため、隔年交代で測定を実施している。
28	群馬県	高崎市	
33	群馬県	伊勢崎市	※測定機関の変更による地点数の増減
37	前橋市	伊勢崎市	群 馬 県:増減なし
41	伊勢崎市	群馬県	前橋市:一1
47	太田市	群馬県	高崎市:十1
57	群馬県	太田市	伊勢崎市:増減なし
73	高崎市	群馬県	太 田 市:増減なし
84	群馬県	高崎市	
87	高崎市	群馬県	

3 継続監視調査の変更点

5 模机曲比例至VXX							
井戸番号	測定地点	測定機関	変更内容	変更理由等			
M-72	板倉町岩田	群馬県	地点の	2 地点を隔年で調査するため。			
→M-73	→明和町斗合田		変更				
M-33	前橋市総社町一丁目	前橋市					
M-34	前橋市総社町総社	前橋市					
M-40	前橋市鳥取町	前橋市	測定回数の	測定値に季節変動は見られないため。			
M-42	前橋市小神明町	前橋市	変更	(測定回数:2回→1回)			
M-75	前橋市六供町	前橋市					
M-76	前橋市橳島町	前橋市					
				R2 年度概況調査でトリクロロエチレ			
				ンの汚染が見つかり、現在周辺地区調			
M-99	大泉町吉田	群馬県	地点の追加	査を実施中。現時点で原因は不明であ			
				るが、調査中の井戸のうち1井戸につ			
				いて汚染が確認されているため。			