

表一4 地下水の水質監視実施一覧

No	水道水源名		水質監視地点	実施主体	頻度	水質監視項目
①	栗原市一迫町不動西	深井戸	不動西取水井 栗原市一迫不動西	栗原市	8回/年	水質基準(一部項目)
					6回/年	水質管理目標設定項目 アンモニア性窒素・BOD・T-N・ T-P 要検討項目(一部項目)
					4回/年	水質基準(全項目)
②	登米市米川水系	浅井戸	米川取水井 登米市東和町米川字町	登米市	11回/年	水質基準(一部項目)
					1回/年	水質基準(全項目) 水質管理目標設定項目 要検討項目(一部項目) 耐塩素性病原生物
③	気仙沼市新圃の沢	浅井戸	新圃の沢取水井 気仙沼市本吉町新圃の沢	気仙沼市	1回/年	水質基準 水質管理目標設定項目 アンモニア性窒素
④	南三陸町小森	浅井戸	小森取水井 南三陸町志津川字小森	南三陸町	12回/年	水質基準(一部項目)
⑤	南三陸町新戸倉	浅井戸	新戸倉取水井 南三陸町戸倉字上沢前		1回/年	水質基準(全項目) 水質管理目標設定項目
					1回/年	耐塩素性病原生物
⑥	大崎市上川原・松沢	深井戸	岩出山集合井 大崎市岩出山字上川原南	大崎市	8回/年	水質基準(一部項目)
					4回/年	水質基準(全項目) 水質管理目標設定項目(一 部)、要検討項目(一部)、 耐塩素性病原生物
					1回/年	水質管理目標設定項目(全 項目)、要検討項目(全項 目)
⑦	加美町米泉	深井戸	館山浄水場着水池 加美町米泉字西野	加美町	8回/年	水質基準(一部項目)
					1回/年	水質基準(全項目) 水質管理目標設定項目
⑧	色麻町八原	深井戸	八原第2取水場 色麻町王城寺字八原	色麻町	12回/年	水質基準(一部項目)
					4回/年	水質基準(全項目)、水質管 理目標設定項目
⑨	利府町惣ノ関	深井戸	利府浄水場着水井 利府町森郷字名古屋	利府町	8回/年	水質基準(一部項目)
					4回/年	水質基準(全項目)
					1回/年	水質管理目標設定項目、耐 塩素性病原生物
⑩	大河原町金ヶ瀬上川原	深井戸	金ヶ瀬揚配水場着水井 大河原町金ヶ瀬字台部	大河原町	12回/年	水質基準(一部項目)
					1回/年	水質基準(全項目)、水質管 理目標設定項目、耐塩素性 病原生物

※ 地下水の水質監視地点については、取水量がおおよそ1,000m³/日以上地点を選定している。