

令和7年度全国モニタリングの調査地点一覧（公共用水域）（その1）

No.	都道府県	属性	採取地点			水質	底質
			水域	地点	市町村		
1	北海道	河川	石狩川	旭川市石狩川上水取水口	旭川市	○	○
3		河川	天塩川	中士別橋（士別市上水東山浄水取水口）	士別市	○	○
5		河川	釧路川	釧路市上水愛国浄水場取水口	釧路市	○	○
7		河川	沙流川	沙流川橋（富川）	日高町	○	○
9		河川	後志利別川	北檜山町北檜山簡水取水口	せたな町	○	○
10	青森県	河川	岩木川	津軽大橋	中泊町	○	○
12	岩手県	河川	馬淵川	府金橋	二戸市	○	○
13		河川	閉伊川	宮古橋	宮古市	○	○
15	宮城県	河川	阿武隈川	岩沼（阿武隈橋）	岩沼市	○	○
17	秋田県	河川	米代川	能代橋	能代市	○	○
19	山形県	河川	最上川	両羽橋	酒田市	○	○
21	福島県	河川	阿賀野川	新郷ダム	喜多方市	○	○
22		河川	阿武隈川	大正橋（伏黒）	伊達市	○	○
24	茨城県	湖沼	霞ヶ浦	湖心	美浦村	○	○
26	栃木県	河川	那珂川	新那珂橋	那珂川町	○	○
28	群馬県	河川	利根川	利根大堰	千代田町／行田市(埼玉県)	○	○
30	埼玉県	河川	荒川	久下橋	熊谷市	○	○
33	千葉県	河川	利根川	河口堰	東庄町	○	○
36	東京都	河川	江戸川	新葛飾橋	葛飾区	○	○
38		河川	隅田川	両国橋	墨田区／中央区	○	○
40	神奈川県	河川	鶴見川	臨港鶴見川橋	横浜市	○	○
43	新潟県	河川	信濃川	平成大橋	新潟市	○	○
45	富山県	河川	神通川	萩浦橋	富山市	○	○
46	石川県	河川	犀川	大桑橋	金沢市	○	○
48	福井県	河川	九頭竜川	布施田橋	福井市	○	○
50	山梨県	河川	相模川	桂川橋	上野原市	○	○
52	長野県	河川	信濃川	大関橋	飯山市	○	○
54		河川	天竜川	つつじ橋	飯田市	○	○

令和7年度全国モニタリングの調査地点一覧（公共用水域）（その2）

No.	都道府県	属性	採取地点			水質	底質
			水域	地点	市町村		
55	岐阜県	河川	木曽川	東海大橋（成戸）	海津市	○	○
57	静岡県	河川	狩野川	黒瀬橋	沼津市	○	○
60	愛知県	河川	庄内川	水分橋	名古屋市	○	○
63	三重県	河川	鈴鹿川	小倉橋	四日市市	○	○
66	滋賀県	湖沼	琵琶湖	唐崎沖中央	—	○	○
67	京都府	河川	由良川	由良川橋	舞鶴市	○	○
69	大阪府	河川	猪名川	軍行橋	伊丹市（兵庫県）	○	○
70		河川	淀川	菅原城北大橋	大阪市	○	○
72	兵庫県	河川	加古川	加古川橋	加古川市	○	○
73		河川	武庫川	百間樋	宝塚市	○	○
75	奈良県	河川	大和川	藤井	王寺町	○	○
77	和歌山県	河川	紀の川	新六ヶ井堰	和歌山市	○	○
79	鳥取県	河川	千代川	行徳	鳥取市	○	○
80	島根県	河川	斐伊川	神立橋	出雲市	○	○
83	岡山県	河川	高梁川	霞橋	倉敷市	○	○
84	広島県	河川	太田川	戸坂上水道取水口	広島市	○	○
86	山口県	河川	錦川	市上水取水口	岩国市	○	○
88	徳島県	河川	吉野川	高瀬橋	石井町	○	○
90	香川県	河川	土器川	丸亀橋	丸亀市	○	○
91	愛媛県	河川	重信川	出合橋	松山市	○	○
93	高知県	河川	鏡川	廓中堰	高知市	○	○
95	福岡県	河川	遠賀川	日の出橋	直方市	○	○
98	佐賀県	河川	嘉瀬川	嘉瀬橋	佐賀市	○	○
99	長崎県	河川	本明川	天満公園前	諫早市	○	○
101	熊本県	河川	菊池川	白石	和水町	○	○
103	大分県	河川	大分川	府内大橋	大分市	○	○
105	宮崎県	河川	五ヶ瀬川	三輪	延岡市	○	○
107	鹿児島県	河川	甲突川	岩崎橋	鹿児島市	○	○
109	沖縄県	河川	源河川	取水場	名護市	○	○
110		河川	宮良川	おもと取水場	石垣市	○	○

令和7年度全国モニタリングの調査地点一覧（地下水）（その1）

No.	都道府県	属性	採取地点			浅深井戸 の別	水質	底質
			市町村	地区名	調査区分			
1	北海道	地下水	札幌市	中央区北3条西	定点方式	深井戸	○	—
2		地下水	石狩市	北生振	□-リング方式	浅井戸	○	—
3	青森県	地下水	青森市	新町	定点方式	不明	○	—
4		地下水	外ヶ浜町	三厩増川	□-リング方式	不明	○	—
5	岩手県	地下水	盛岡市	本宮	定点方式	浅井戸	○	—
6		地下水	久慈市	長内町	□-リング方式	浅井戸	○	—
7	宮城県	地下水	仙台市	青葉区本町	定点方式	深井戸	○	—
8		地下水	七ヶ宿町	字関	□-リング方式	浅井戸	○	—
9	秋田県	地下水	大仙市	新谷地	定点方式	浅井戸	○	—
10		地下水	潟上市	昭和久保	□-リング方式	浅井戸	○	—
11	山形県	地下水	山形市	旅籠町	定点方式	深井戸	○	—
12		地下水	鶴岡市	宝田	□-リング方式	深井戸	○	—
13	福島県	地下水	郡山市	朝日	定点方式	不明	○	—
14		地下水	塙町	板庭	□-リング方式	深井戸	○	—
15	茨城県	地下水	つくば市	研究学園	定点方式	深井戸	○	—
16		地下水	古河市	駒羽根	□-リング方式	深井戸	○	—
17		地下水	常総市	坂手町	□-リング方式	深井戸	○	—
18	栃木県	地下水	下野市	町田	定点方式	深井戸	○	—
19		地下水	足利市	小俣南町	□-リング方式	深井戸	○	—
20		地下水	芳賀町	八ツ木	□-リング方式	浅井戸	○	—
21	群馬県	地下水	前橋市	敷島町	定点方式	深井戸	○	—
22		地下水	館林市	城町	□-リング方式	深井戸	○	—
23		地下水	渋川市	赤城町	□-リング方式	不明	○	—
24	埼玉県	地下水	さいたま市	見沼区御蔵	定点方式	深井戸	○	—
25		地下水	熊谷市	八ツ口	□-リング方式	深井戸	○	—
26		地下水	川越市	南田島	□-リング方式	深井戸	○	—
27	千葉県	地下水	柏市	船戸	定点方式	不明	○	—
28		地下水	香取市	佐原	□-リング方式	浅井戸	○	—
29		地下水	旭市	□	□-リング方式	不明	○	—
30	東京都	地下水	小金井市	梶野町	定点方式	不明	○	—
31		地下水	東大和市	仲原	□-リング方式	浅井戸	○	—
32	神奈川県	地下水	秦野市	今泉	定点方式	深井戸	○	—
33		地下水	小田原市	蓮正寺	□-リング方式	深井戸	○	—
34	新潟県	地下水	新潟市	中央区長潟	定点方式	浅井戸	○	—
35		地下水	南魚沼市	宮	□-リング方式	不明	○	—
36		地下水	上越市	港町	□-リング方式	不明	○	—
37	富山県	地下水	富山市	舟橋北町	定点方式	不明	○	—
38		地下水	魚津市	新宿	□-リング方式	深井戸	○	—
39	石川県	地下水	白山市	倉光	定点方式	深井戸	○	—
40		地下水	輪島市	三井町	□-リング方式	深井戸	○	—
41	福井県	地下水	福井市	大手	定点方式	深井戸	○	—
42		地下水	坂井市	坂井町蛸	□-リング方式	深井戸	○	—
43	山梨県	地下水	昭和町	西条	定点方式	深井戸	○	—
44		地下水	北杜市	明野町浅尾	□-リング方式	深井戸	○	—
45	長野県	地下水	長野市	鶴賀緑町	定点方式	深井戸	○	—
46		地下水	東御市	鞍掛	□-リング方式	深井戸	○	—
47		地下水	木曾町	福島	□-リング方式	深井戸	○	—
48	岐阜県	地下水	岐阜市	加納清水町	定点方式	浅井戸	○	—
49		地下水	多治見市	前畑町	□-リング方式	浅井戸	○	—
50		地下水	揖斐川町	上三野	□-リング方式	深井戸	○	—
51	静岡県	地下水	沼津市	原	定点方式	深井戸	○	—
52		地下水	富士市	国久保	□-リング方式	深井戸	○	—
53		地下水	富士宮市	上井出	□-リング方式	深井戸	○	—
54	愛知県	地下水	名古屋市	昭和区川原通	定点方式	深井戸	○	—
55		地下水	岡崎市	中島町中上野	□-リング方式	深井戸	○	—
56		地下水	津島市	中一色町北山	□-リング方式	深井戸	○	—

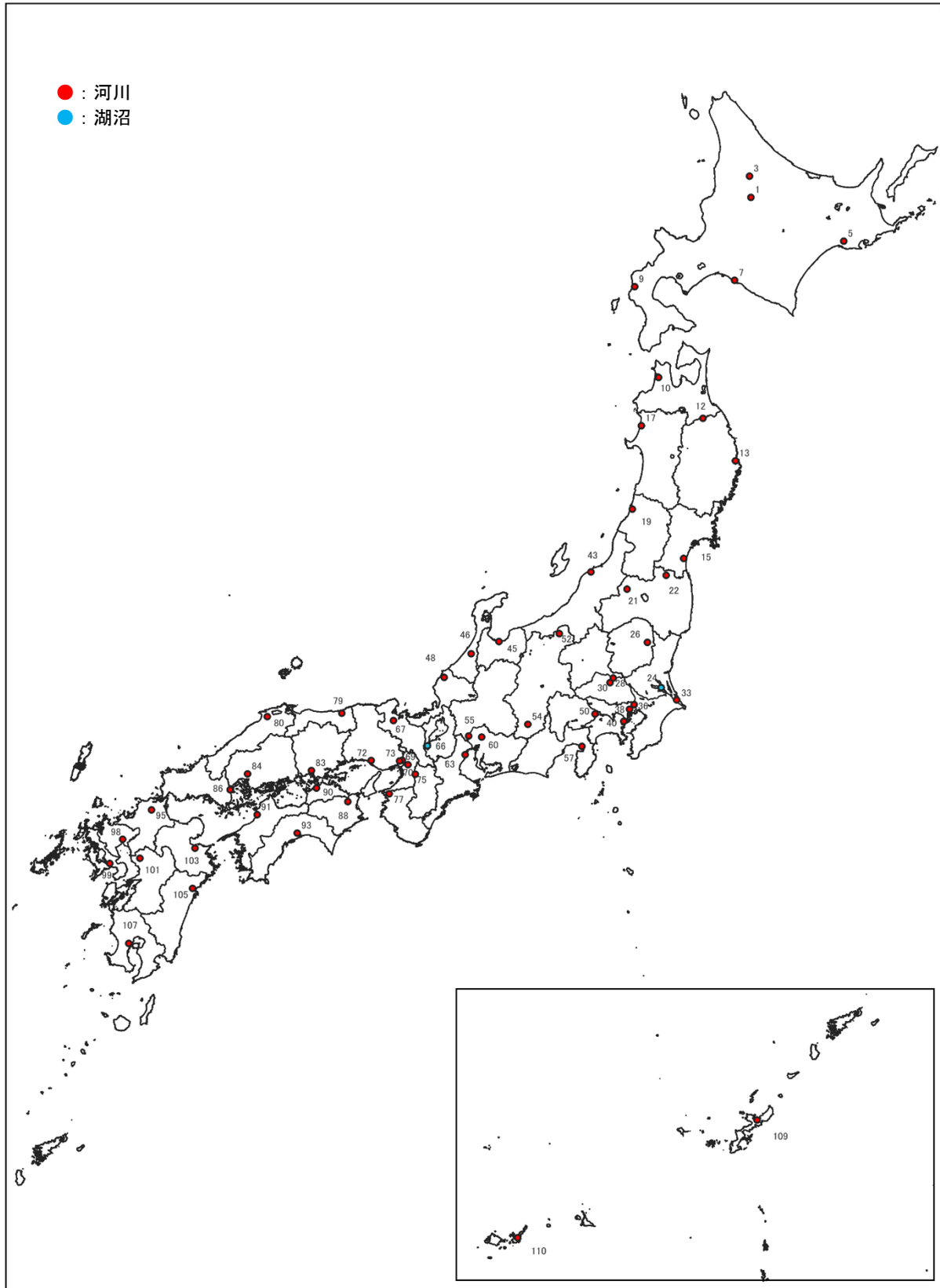
※サンプリングの実施可能性の観点から、地点(井戸)の変更があり得る。

令和7年度全国モニタリングの調査地点一覧（地下水）（その2）

No.	都道府県	属性	採取地点			浅深井戸 の別	水質	底質
			市町村	地区名	調査区分			
57	三重県	地下水	鈴鹿市	稻生町	定点方式	深井戸	○	－
58		地下水	亀山市	太岡寺町	□-リング方式	浅井戸	○	－
59		地下水	津市	城山	□-リング方式	深井戸	○	－
60	滋賀県	地下水	守山市	三宅町	定点方式	深井戸	○	－
61		地下水	大津市	御陵町	□-リング方式	不明	○	－
62		地下水	甲賀市	信楽町勅旨	□-リング方式	不明	○	－
63	京都府	地下水	京都市	中京区虎石町	定点方式	深井戸	○	－
64		地下水	八幡市	八幡科手	□-リング方式	浅井戸	○	－
65	大阪府	地下水	堺市	堺区大仙中町	定点方式	深井戸	○	－
66		地下水	高槻市	番田	□-リング方式	深井戸	○	－
67	兵庫県	地下水	伊丹市	口酒井	定点方式	浅井戸	○	－
68		地下水	豊岡市	幸町	定点方式	深井戸	○	－
69		地下水	三木市	福井	□-リング方式	深井戸	○	－
70	奈良県	地下水	奈良市	左京	定点方式	深井戸	○	－
71		地下水	大和郡山市	本庄町	□-リング方式	不明	○	－
72	和歌山県	地下水	紀の川市	高野	定点方式	不明	○	－
73		地下水	白浜町	平	□-リング方式	深井戸	○	－
74	鳥取県	地下水	鳥取市	天神町	定点方式	不明	○	－
75		地下水	倉吉市	八屋	□-リング方式	浅井戸	○	－
76	島根県	地下水	松江市	西川津町	定点方式	深井戸	○	－
77		地下水	出雲市	塩冶町	□-リング方式	深井戸	○	－
78	岡山県	地下水	倉敷市	福井	定点方式	浅井戸	○	－
79		地下水	備前市	坂根	□-リング方式	浅井戸	○	－
80	広島県	地下水	広島市	安芸区上瀬野町	定点方式	深井戸	○	－
81		地下水	福山市	芦田町	□-リング方式	浅井戸	○	－
82	山口県	地下水	山口市	大内御堀	定点方式	深井戸	○	－
83		地下水	防府市	国衙	□-リング方式	深井戸	○	－
84	徳島県	地下水	徳島市	不動本町	定点方式	深井戸	○	－
85		地下水	小松島市	田浦町	□-リング方式	深井戸	○	－
86	香川県	地下水	高松市	番町	定点方式	浅井戸	○	－
87		地下水	丸亀市	土器町東	□-リング方式	深井戸	○	－
88	愛媛県	地下水	松山市	平井町	定点方式	深井戸	○	－
89		地下水	東温市	田窪	□-リング方式	浅井戸	○	－
90		地下水	砥部町	高尾田	□-リング方式	浅井戸	○	－
91	高知県	地下水	高知市	介良甲	定点方式	浅井戸	○	－
92		地下水	南国市	廿枝	□-リング方式	深井戸	○	－
93	福岡県	地下水	久留米市	田主丸町	定点方式	浅井戸	○	－
94		地下水	直方市	植木	□-リング方式	深井戸	○	－
95	佐賀県	地下水	佐賀市	大和町	定点方式	深井戸	○	－
96		地下水	太良町	多良	□-リング方式	深井戸	○	－
97	長崎県	地下水	諫早市	栄田町	定点方式	深井戸	○	－
98		地下水	大村市	森園町	□-リング方式	深井戸	○	－
99	熊本県	地下水	熊本市	中央区水前寺	定点方式	深井戸	○	－
100		地下水	荒尾市	増永	□-リング方式	深井戸	○	－
101		地下水	水俣市	古城	□-リング方式	浅井戸	○	－
102	大分県	地下水	佐伯市	上岡	定点方式	深井戸	○	－
103		地下水	臼杵市	未広	□-リング方式	浅井戸	○	－
104	宮崎県	地下水	都城市	南横市町	定点方式	深井戸	○	－
105		地下水	小林市	南西方	定点方式	不明	○	－
106		地下水	西都市	岡富	□-リング方式	浅井戸	○	－
107	鹿児島県	地下水	鹿児島市	玉里町	定点方式	深井戸	○	－
108		地下水	曽於市	末吉町南之郷	□-リング方式	深井戸	○	－
109	沖縄県	地下水	宮古島市	平良東仲宗根添	定点方式	不明	○	－
110		地下水	石垣市	大浜	□-リング方式	深井戸	○	－

※サンプリングの実施可能性の観点から、地点(井戸)の変更があり得る。

令和7年度全国モニタリングの調査地点図（公共用水域）



令和7年度全国モニタリングの調査地点図（地下水）

