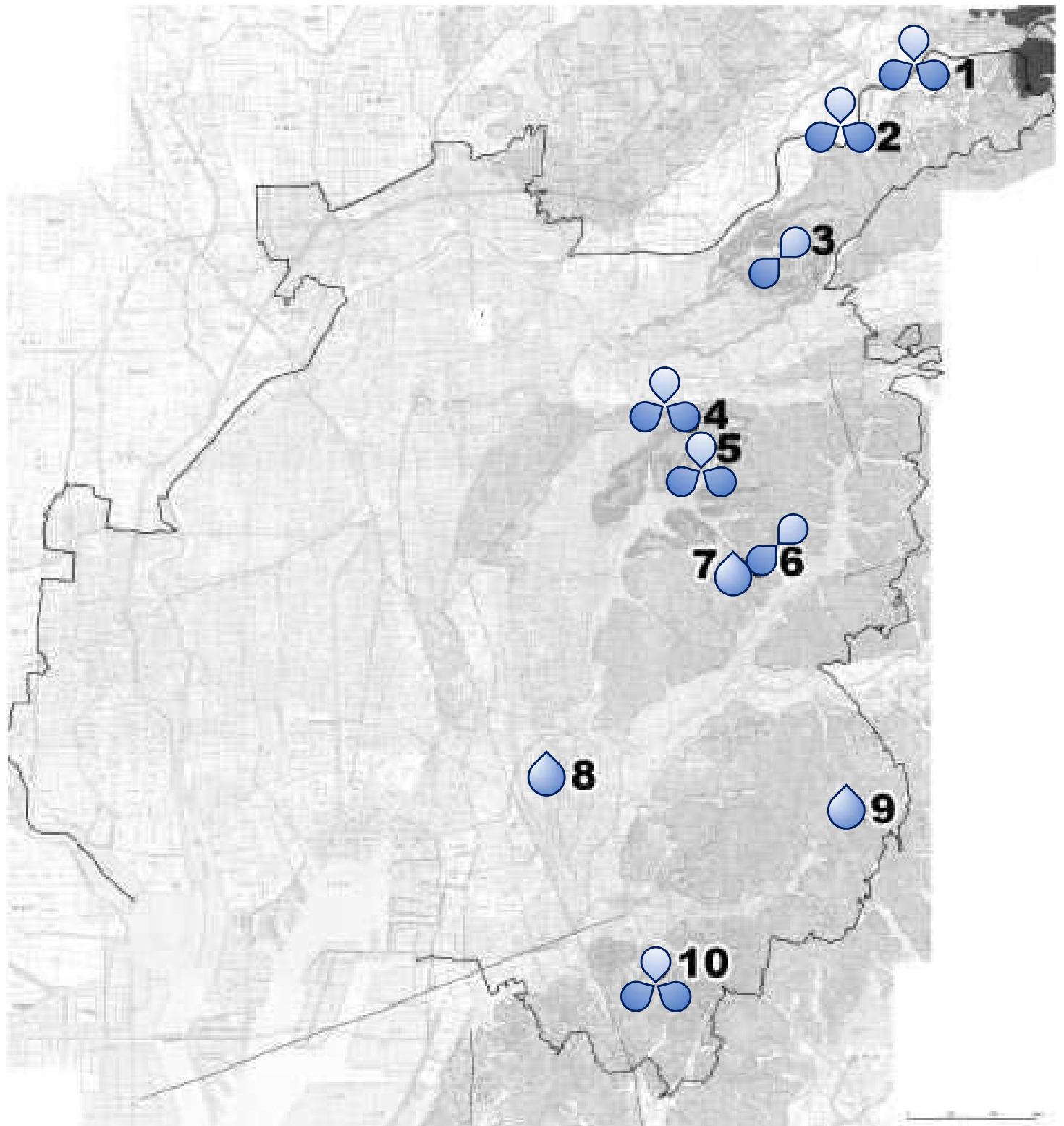


令和7年度 秋季結果一覧

番号	地点名	調査日	調査時刻	気温(℃)	天気			水量			水温(℃)	pH	COD (mg/L)	硝酸態窒素 (mg/L)	鉄 (mg/L)	マンガン (mg/L)	自由記述
					当日	前日	前々日		計量できる 場合 (mL/min)								
1	中志段味	R7.10.11	9:30	-	曇り	曇り	晴れ	1	多量	-	18.3	5.5	4.0	1.0	0.0	0.0	カラス, ウラギレシジミ, マメアサガオ, コオロギ, メダカ
2	吉 根	R7.10.3	9:30	24.0	曇り	曇り	晴れ	1	多量	13,600	17.5	6.5	7.0	0.1	0.0	0.0	地下水の噴き出し口が水垢で塞がれて水量がかなり減っていたが、清掃をしたらかなり復元した。 CODが高くなったのも関連しているかもしれない。
3	小幡緑地	R7.9.23	11:00	24.5	曇	晴れ	晴れ	2	小流れ	1,500	23.0	6.8	3.0	0.1	0.0	0.0	前回と比較して水量は少ないですが、小さな流れを作っています。
4	茶屋が坂	R7.10.9	12:29	26.0	晴れ	晴れ	曇り	1	多量	6,000	22.0	6.0	6.0	1.0	2.0	0.5	推奨期間中に採取予定であったが、雨が降り晴れ間を待っていたら、期間を過ぎてしまった。 3日間晴天が続いたが、4～5日前の雨の影響か水量が多かった。 ※熊の被害のニュースが連日、報道されているが、採取場所に行く途中はドングリが豊富にあり現地に送ってあげたい気になった。
5	本 山	R7.11.18	11:15	16.0	曇り	晴れ	晴れ	1	多量	—	16.8	6.0	4.0	0.6	0.1	0.1	500mlが9.11秒で溜まるほどの水量 周囲の草も枯れ、秋が深まっているのを感じます。
6	東 山	R7.11.15	14:20	15.8	晴れ	晴れ	曇り	2	小流れ	160	14.2	6.0	5.0	0.0	0.0	0.0	草刈りをありがとうございました。入り口がすっきりされて、安全に入りやすい環境になったと思います。 地面は湿っていましたが、ぐちょぐちょまではしていませんでした。階段の所で、ハトが何かにしとめられたような形跡がありました。(写真ではわかりにくいですが、羽根が広範囲にたくさん抜け落ちて散らばっていた)
7	八事裏山	R7.11.15	12:45	21.5	晴れ	晴れ	晴れ	3	しみ出し程度	—	16.0	5.5	6.5	0.1	3.5	0.3	
8	呼 続	R7.9.26	10:00	24.0	晴れ	晴れ	晴れ	3	しみ出し程度	—	22.0	7.0	5.0	0.1	0.2	0.1	
9	神の倉	R7.9.28	10:00	27.0	晴れ	晴れ	晴れ	3	しみ出し程度	—	21.5	7.0	2.0	0.2	0.2	0.3	前回より少し溜まっている水位が低い印象です。落ち葉などで汚れていました。
10	大 高	R7.10.29	13:30	22.0	晴れ	晴れ	晴れ	1	多量	10,000	18.3	5.5	4.0	2.0	0.2	0.5	



三葉草 : 多量

二葉草 : 小流れ

水滴 : しみ出し程度

× : なし