

東部地区環境市民会議

河川水質（COD）測定

単位：mg/L

測定年月日		H29	H30	R1	R2	R2	R3	R3	R4	R4
測定地点		.6	.6	.6	.2	.6	.2	.6	.2	.6
鎌水川	ホタルビオトープ付近	-	-	-	-	0	-	2	-	1
大栗川	御殿橋下	4	6	-	1	2	-	2	-	3
	大田川との合流点やや上流	-	-	1	-	3	1	3	1	2
	東中野橋下流側							2	-	2
	東中野の遊水堤	-	-	0	-	4	-	-	2	-
	堰場橋上流側	-	-	-	-	-	2	1	3	3
大田川	大栗川との合流点やや上流	-	-	0	-	1	-	1	-	2
	峯ヶ谷戸橋下	4	3	-	-	-	-	-	-	-
	大田橋下	-	-	-	-	2	-	1	-	3
寺沢川	合流点	5	7	3	1	3	-	2	-	6
	宮獄谷戸田圃取水口	6	6	-	0	2	-	3	-	6

※令和元年の測定では底泥混入のリスクの少ない地点に限定して測定

大気中二酸化窒素濃度測定データ

単位：ppm

メッシュ番号	住所	月	2021年	2022年
222	八王子市松ヶ谷52-8	6月	0.011	0.011
		12月	0.021	0.015
223	八王子市越野37	6月	0.008	0.012
		12月	0.021	0.012
225	八王子市中山107-2	6月	0.011	0.013
		12月	0.028	-
230	八王子市鎌水2-1723多摩美大	6月	0.014	0.012
		12月	0.031	0.017
308	八王子市別所2-58	6月	0.008	0.011
		12月	0.022	0.013
309	八王子市南大沢5-21	6月	-	0.008
		12月	0.022	0.022

緑の丘陵と里山をめぐる
八王子市 由木地区
自然観察路マップ



八王子市東野地区は田木村からなり、地元の人は、今でも栗しかをこめて「田木」と呼ぶ。大淵川流域の里木村となる多摩丘陵と多摩ニュータウンの中心、いくつかの丘陵地帯やつかし山頂山頂が各所に落ちて、四季折々に美しい自然の情景を見せてくれる。

- 八王子市由木地区環境市民会議
- 多摩丘陵の自然を守る会

2022年3月 Rev.4

