

柿田川動植物調査結果(植物)

公益財団法人 柿田川みどりのトラスト

調査日	ミシマバイカモ				ナガエミクリ				備考
	上流	中流	下流	合計	上流	中流	下流	合計	
2023/8/27	327.7	765.5	139.3	1,232.5	17.0	213.1	2,364.4	2,594.5	途中で雷鳴、雨雲接近により中流部で中断。9月3日午後中流部より再開
2022/8/28	1,259	774	90	2,123	22	179	1,830	2,031	
2021/8/29	2,168	2,226	992	5,386	26	125	1,886	2,037	
2020/8/30	1,743	2,609	396	4,748	18	207	1,254	1,479	
2019/8/25	2,080	2,030	540	4,650	18	90	930	1,038	
2018/9/10	1,560	1,830	503	3,893	20	133	843	996	
2017/7/27	1,330	1,510	250	3,090	5	170	850	1,025	
2016/8/28	1,230	1,470	250	2,950	10	160	830	1,000	
2015/9/6	1,150	1,450	250	2,850	20	160	800	980	
2014/8/31	850	1,290	450	2,590	50	200	740	990	
2013/8/31	1,090	1,450	420	2,960	60	170	780	1,010	
2012/8/26	1,705	1,290	505	3,500	50	395	1,330	1,775	
2011/8/27	1,425	1,250	750	3,425	50	240	1,530	1,820	
2010/8/28	1,750	1,820	490	4,060	60	265	1,770	2,095	
2009/8/29	1,780	1,910	640	4,330	60	380	1,420	1,860	
2008/9/6	2,050	2,720	530	5,300	60	200	1,320	1,580	
2007/9/2	1,460	1,250	400	3,110	60	150	1,180	1,390	
2006/8/26	1,450	1,230	300	2,980	60	140	1,200	1,400	
2005/8/28	1,260	1,050	250	2,560	60	150	1,615	1,825	
2004/8/29	840	790	200	1,830	40	130	1,450	1,620	
2003/8/24	880	830	260	1,970	40	290	1,590	1,920	
2002/8/25	1,210	1,120	300	2,630	40	395	1,740	2,175	

※数値の単位は㎡

※数値は目視による確認のため約xx平方メートルである。

※2023年より計測器を使用したため、精度向上により小数点第一位まで計測