

Datum experimentu	Testovací nádrž	Objem odebraných kapek (ml)	Počet <i>A. cantonensis</i> v kapkách (ks)	Délka testu (min)	Stojatá (S), Tekoucí(F)	<i>Corbicula fluminea</i>	Objem roztoku (ml)	Počet larev v nádrži (ks/ml)	Počet <i>A. cantonensis</i> v kapkách (ks/ml)	Úbytky <i>A. cantonensis</i> (%)
23.1.2024	5	3	1	60	S	Shell	260	3,939393939	0,3333333333	91,53846154
23.1.2024	10	3	6	60	F	Yes	260	3,939393939	2	49,23076923
23.1.2024	15	3,2	0	60	S	No	260	3,939393939	0	100
23.1.2024	31	3,3	0	60	S	Yes	260	3,939393939	0	100
23.1.2024	52	3	9	60	F	Yes	260	3,939393939	3	23,84615385
23.1.2024	59	3,6	3	60	S	Shell	260	3,939393939	0,8333333333	78,84615385
23.1.2024	66	3	8	60	F	No	260	3,939393939	2,666666667	32,30769231
23.1.2024	79	2,9	1	60	S	Yes	260	3,939393939	0,3448275862	91,24668435
23.1.2024	86	2,9	0	60	F	Shell	260	3,939393939	0	100
23.1.2024	116	2,7	2	60	F	Shell	260	3,939393939	0,7407407407	81,1965812
25.1.2024	18	5,6	1	60	S	No	210	4,831168831	0,1785714286	96,30376344
25.1.2024	22	5,7	31	60	F	Yes	210	4,831168831	5,438596491	-12,57309942
25.1.2024	32	1	0	60	S	Yes	210	4,831168831	0	100
25.1.2024	56	5	34	60	F	Shell	210	4,831168831	6,8	-40,75268817
25.1.2024	60	0,8	0	60	S	Shell	210	4,831168831	0	100
25.1.2024	67	5	45	60	F	No	210	4,831168831	9	-86,29032258
30.1.2024	6	5	48	60	F	No	210	4,95021645	9,6	-93,93091386
30.1.2024	25	5,3	0	60	S	Yes	210	4,95021645	0	100
30.1.2024	58	5	7	60	F	Yes	210	4,95021645	1,4	71,7184084
30.1.2024	74	5	20	60	F	Shell	210	4,95021645	4	19,19545256
30.1.2024	93	5,4	2	60	S	No	210	4,95021645	0,3703703704	92,51809746
30.1.2024	113	5,1	0	60	S	Shell	210	4,95021645	0	100
31.1.2024	8	4,9	30	60	F	Shell	210	7,974025974	6,12244898	23,22010237
31.1.2024	28	5	32	60	F	Yes	210	7,974025974	6,4	19,73941368
31.1.2024	35	5,2	12	60	S	Shell	210	7,974025974	2,307692308	71,05988474
31.1.2024	39	5,3	2	60	S	No	210	7,974025974	0,3773584906	95,26765411
31.1.2024	73	5	0	60	S	Yes	210	7,974025974	0	100
31.1.2024	118	5	59	60	F	No	210	7,974025974	11,8	-47,98045603

Datum experimentu	Testovací nádrž	Objem odebraných kapek (ml)	Počet <i>A. cantonensis</i> v kapkách (ks)	Délka testu (min)	Stojatá (S), Tekoucí(F)	<i>Corbicula fluminea</i>	Objem roztoku (ml)	Počet larev v nádrži (ks/ml)	Počet <i>A. cantonensis</i> v kapkách (ks/ml)	Úbytky <i>A. cantonensis</i> (%)
14.2.2024	21	5,2	8	60	S	No	210	13,907	1,538461538	88,93750242
14.2.2024	52x	5	18	60	F	Yes	210	13,907	3,6	74,11375566
21.2.2024	61	4,6	7	60	S	Yes	210	15,666	1,52173913	90,28635816
21.2.2024	119	5	15	60	S	Shell	210	13,256	3	77,36873868
21.2.2024	120	5,2	32	60	F	No	210	15,666	6,153846154	60,71845938
21.2.2024	116x	4	8	60	F	Shell	210	13,256	2	84,91249246
23.2.2024	1	5	1	60	S	Yes	270	15,054	0,2	98,67144945
23.2.2024	29	6,3	7	60	S	Shell	270	15,054	1,111111111	92,6191636
23.2.2024	36	5,4	90	60	F	No	270	15,054	16,66666667	-10,71254595
23.2.2024	37	5	7	60	S	Yes	270	15,054	1,4	90,70014614
23.2.2024	40	5	47	60	F	Yes	270	15,054	9,4	37,55812409
23.2.2024	47	5,2	15	60	S	Shell	270	15,054	2,884615385	80,8382132
23.2.2024	80	5,3	47	60	F	Shell	270	15,054	8,867924528	41,09256989
23.2.2024	87	5,2	22	60	S	No	270	15,054	4,230769231	71,89604603