

Tarpinių pasėlių auginimas ariamojėje žemėje (požymis TP)

2024 m.		2018 m.		2019 m.		2020 m.		2021 m.		2022 m.		2023 m.		2024 m.	
plotas, ha	skaičius, vnt.	plotas, ha	skaičius, vnt.	plotas, ha	skaičius, vnt.	plotas, ha	skaičius, vnt.	plotas, ha	skaičius, vnt.	plotas, ha	skaičius, vnt.	plotas, ha	skaičius, vnt.	plotas, ha	skaičius, vnt.
794,85	28	148,05	5	167,25	7	305,54	13	505,07	20	524,3	23	370,64	19	176,62	9
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
535,24	35	66,84	4	67,61	4	235,72	8	317,56	13	405,07	19	284	11	254,33	9
928,74	67	995,34	32	1404,24	41	1466	45	1549,47	51	1701,44	56	551,98	21	150,43	10
16,74	4	73,91	3	151,47	3	158,61	3	166,29	3	141,68	4	42,06	2	0	0
435,81	36	383,35	15	564,18	20	669,56	28	850,08	41	942	45	473,65	24	230,24	15
11,33	2	0	0	0	0	23	1	30,72	2	23	1	0	0	22,73	1
82,97	13	0	0	99	1	99,07	1	101,08	1	100,69	1	100,3	1	0	0
791,29	51	0	0	85,78	3	92,82	4	212,42	10	211,36	10	109,64	7	18,66	2
483,58	23	135,56	1	289,98	4	472,46	9	509,78	14	543,86	16	381,9	15	173,35	7
774,7	23	462,15	18	572,78	21	796,74	29	1072,7	37	1180,94	38	546,06	17	485,09	10
219,05	16	234,51	9	330,52	15	368,82	19	441,31	23	483,44	28	191,78	16	99,62	8
429,93	26	160,03	5	144,2	5	155,72	5	258,63	13	264,6	16	115,54	9	69,83	6
124,93	18	0	0	0	0	8	2	159,37	4	194,02	5	172,56	6	36,04	5
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
316,51	17	187,38	2	244,42	4	274,45	5	442,1	13	529,69	15	225,25	10	91,54	5
68,33	6	3,97	1	3,94	1	51,53	2	167,88	6	160,35	6	164,58	5	48,75	1
594,62	31	1512,91	28	2102,63	51	2305,88	56	3100,18	81	3653,44	91	1871,77	59	812,69	27
440,75	37	387,64	6	458,12	11	508,85	17	745,59	34	775,24	37	361,49	29	147,96	15
559,07	35	8,16	1	389,58	9	472,32	12	617,5	17	662,01	18	526,6	16	205,18	8
425,75	19	301,85	5	807,09	18	787,88	22	826,42	24	870,73	29	605,71	26	129,03	11
581,42	34	145,98	5	291,93	7	379,21	10	469,2	13	451,08	14	293,91	8	102,14	4
213,88	29	68,48	4	284,05	8	358,47	20	439,43	25	465,49	30	424,62	24	146,48	18
114,97	9	150,8	4	160,29	5	218,66	5	213,4	7	235,59	7	71,25	3	58,98	2
596,03	39	163,4	7	390,57	15	730,91	18	1067,13	33	1484,4	42	943,7	33	465,14	15
113,62	15	21,13	4	21,59	4	31,22	6	46,21	9	137,41	16	28,29	5	31,3	5
226,06	15	0	0	25,63	3	39,3	5	39,28	5	60,63	5	26,1	6	46,32	6
406,97	25	902,09	12	1181,09	16	1276,15	21	1433,41	29	1800,41	35	1056,92	16	487,57	10
622,74	33	1484,82	21	1677,63	30	1813,21	34	2017,9	41	2105,46	45	619,49	23	400,08	11
222,54	12	104,51	4	145,51	5	845,3	10	1122,31	24	1249,19	27	293,55	11	802,36	8
446,84	36	137,86	1	169,6	4	223,75	10	314,12	20	388,8	25	182,74	21	137,38	14
363,4	31	131,1	1	251,76	4	362,97	12	471,33	17	522,88	21	294,29	16	171,08	8
581,87	35	575,15	24	776,2	30	1121,45	43	1521,81	58	1902,7	67	1092,13	40	722,24	22
415,9	26	1688,94	18	1721,55	19	1963,03	31	2029,44	42	1900,31	44	490,49	24	306,35	16
117	12	0	0	0	0	27,07	5	23,19	5	41,71	7	22,23	4	20,33	4
1642,36	95	1174,76	14	1244,12	17	1497,71	24	1778,61	36	1770,38	39	693,78	23	256,64	13
431,85	43	5,76	1	48,32	3	49,61	3	467,99	11	568,36	15	491,42	13	24,39	3
468,82	25	140,27	6	180,18	7	393,96	15	886,4	34	1033,96	40	858,45	33	629,84	24
1622,31	143	1038,33	21	1598,99	32	1650,82	44	2000,36	56	2133,77	59	1147,47	44	367,81	22
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1088,73	46	481,36	9	548,74	14	765,98	18	931,61	25	947,97	26	347,53	14	228,13	7
280,05	44	193,28	4	215,81	7	398,41	23	441,07	30	545,62	34	323,52	24	262,18	17
743,04	63	280,14	8	431,3	17	578,3	25	656,44	31	709,04	36	385,38	28	172,62	16
453,71	30	126,68	8	452,21	19	728,71	29	928,93	36	973,38	44	841,79	36	393,82	23
984,73	115	309,08	6	514,02	8	602,21	11	566,65	11	613,71	11	414,22	6	40,19	2
323,41	29	453,49	7	518,7	12	588,54	19	806,88	30	844,42	36	369,8	25	62,26	8
582,45	67	375,08	5	364,45	6	412,1	14	168,09	18	336,08	25	274,32	19	222,57	15
183,25	27	234,23	7	301,98	12	354,68	14	540,29	19	545,85	21	322,16	12	55,35	4
211,05	19	557,84	12	707,38	17	773,93	20	701,07	17	743,75	20	121,27	6	61,83	4
146,26	17	0	0	0	0	73,58	2	129,47	6	169,17	8	176,34	9	128,17	5
753,84	87	86,74	7	165,06	14	202,21	13	250,27	18	320,99	25	219	21	105,46	9
266,56	23	296,14	12	268,02	14	388,63	22	756,81	43	834,19	48	546,92	35	299,23	22
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1094,05	72	57,74	8	79,56	7	89,65	9	196,38	11	204,86	13	147,72	7	1,2	1
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
56,38	8	16,69	3	32,98	3	32,98	3	32,98	3	32,98	3	0	0	18,9	1
24390,28	1791	16463,52	378	22652,01	577	28225,68	819	35522,61	1170	39442,4	1346	20616,31	882	10380,43	488