## 片形の里通信

かたそ

(旧ホタル通信)

< 小山のホタルと自然を守る会 > 代表 町田市小山町2545-6 Tel 042(797)5310 畠山

2023.07.21

HP:http://www.oyama-hotaru.com/

NO174号

## 今年も楽しませてくれました

初見が5月28日でそれから7月初旬までの一か月あまり片所谷戸でホタルが舞ってくれました。毎年、水量が少なく「今年はどうかな」と心配していましたが、初見以降徐々に舞いが増えはじめ、6月中旬には38灯(推定)のピークを迎えました(次ページのホタルの発生状況を参照)連日家族ずれや友達同士の多くの鑑賞者が谷戸を訪れ、子どもたちの歓声でにぎわいました。

期間中約600灯余り(推定)が発生し、昨年より若干増えています。今年は特に源流域やトンボ池周辺から舞いはじめ、「カワニナの池」を造成した良い影響か下流域にも多く舞いました。また、谷戸外の住宅地の中でも多くの発生が見られたのが特徴です。大雨でホタルの幼虫が流されたためかもしれません。玄関先でホタルが飛ぶなんて夢のよう。



トンボ池を舞うホタルと見学者 2023.6.17永野幸一氏撮影

**谷戸**にはホタルの幼虫の餌になるカワニナも自然発生しており、数は多くありませんが 100パーセント天然のゲンジボタルです。ホタルの性格は人なつこい(?)のか人間の声に 寄ってきて、時たま子どもの肩にとまったりして驚かせます。

**片所谷戸**は多摩境駅から500メートル余りの、住宅や大型商業施設などに囲まれた緑のオアシスで、町田市の「小山片所谷戸緑地」及び「小山ケ丘3号緑地」に指定された面積約1へクタール(10705㎡)の緑地です。春には絶滅危惧種のホシザクラやヤブザクラも咲き、地域の憩いの場になっています。谷戸の整備は、「小山のホタルと自然を守る会」が町田市の公益的活動団体として行っています。具体的には、散策路の整備、草刈り、水路の整備、ゴミ拾い等です。ホタルにとって水路の整備は重要です。適度に日光が入るように水際の草を刈ったり、カワニナの池やトンボ池の土砂払いをしたりしています。特にホタルの時季には見学場所のロープ張りや見学者の案内及び発生状況の記録を行っています。「小山のホタルと自然を守る会」は会員17人の自然保護団体です。

ホタルの発生状況は裏面をご覧ください

## 片所谷戸 ホタルの発生状況 2023(令和5)年

	曜日	<b>時刻</b>				2020 (  3   HO)					
月日			天候(18時時点)		灯数	発生場所(ゾーン)			<b>/</b> )	見学者	
力口			天気	気温	湿度	(推定)	出口	下流	中流	源流	元十七
5月25日	木	19:00~20:00		20	61	0	0	0	0	0	0
26日	<del>***</del>	19:00~20:0	<del></del>	21	57	Ŏ	Ŏ	ŏ	ŏ	Ŏ	0
27日	+	19:00~20:0		22	68	0	0	Ö	Ö	0	4
28日	Ħ	19:00~20:0		21	66	$-\frac{7}{1}$	0	Ö	1	0	7
29日	月 月	雨のため中止			_	_	_	_			
30日	灭	19:15~20:15		20	93	2	0	0	2	0	3
31日	水	19:15~20:15		19	76	1	0	Ö	0	1	3 3
6月1日	*	19:15~20:15	<del>章2</del> 黒り	未	耒	1	0	Ö	Ö	1	6
2日	金	雨のため中止	<del>夏</del> 2 天雨			_	_	_	_		_
3 🖯	<u> </u>	19:15~20:15		20	53	6	0	2	2	2	15
<u> </u>	$\overline{\Box}$	19:15~20:15		22	89	13	ĭ	2	5	5	6
5日	月 月		曇り所により晴れ	24	68	13	2	3	5	3	5
<u> </u>	//	雨のため中止			_			_			_
7 日	水		曇り所により晴れ	25	76	16	0	3	7	6	30
8日	木	雨のため中止			-						
9 🖯	金	19:15~20:45		24	93	16	1	3	5	7	16
10 🗎	4	10.15~20.45	曇り所により晴れ	23	90	24	2	6	6	10	25
111	$\overline{\Box}$	雨のため中止			<del>-</del>			_			
1 2 日	月	19:15~20:15		22	98	14	1	1	5	7	0
13日	火	19:15~20:45	墨 月 所	26	86	32	3	4	10	15	10
1 4 日	水	19:15~20:45		22	88	22	3	3	8	8	15
15 🗎	未	雨のため中止	小雨		_		_		_		
16日	金	19:15~20:4		26	未	38	5	5	13	15	20
1 7 F	+	19:15~21:00		27	83	31	7	6	10	8	50
18日	Ħ	19:15~21:00		28	83	38	7	6	12	13	60
19日	月	19:15~20:30		24	82	25	4	5	8	8	10
2 0 F	灭	19:15~21:00		24	77	34	4	7	10	13	10
21日	水		曇り所により晴れ	24	75	29	4	5	10	10	15
22 🗎	木	雨のため中止			_			_	_		_
23日	金	19:15~20:30	- 1.5	24	86	33	2	6	10	15	15
$\overline{24}$	+		曇り所により晴れ	25	92	33	2 3	10	10	10	60
25日	Ħ	19:15~20:30	曇り所により晴れ	27	86	34	3	6	15	10	15
26日	月	19:15~20:30	曇り所により晴れ	27	86	27	2	5	10	10	15
2 7 日	灭	19:30~20:00	量り	- 未	耒	28	3	5	10	10	15
2 8 日	水	19:15~20:30		29	81	17	2	5	5	5	10
	木	19:15~20:00		31	80	10	2	Ö	2	6	1
29日30日	金	19:15~20:00	曇り所により晴れ		85		2	2	4	7	3
0 0 1	1/_	<u>6月</u>				553	63	100	185	205	444
7月1日	$\pm$	雨のため中止		_	_	_	_				_
2 🖯	日		曇り所により晴れ	27	79	15	1	4	5	5	20
3日	月	19:15~20:30		29	86	14	1	3	5	5	6
4日	灭	19:15~20:30		26	81	10	1	1	3	5	4
5日	水	19:15~20:30		耒	耒	6	0	0	2	4	4 2
6日	木	19:15~20:30	曇り所により晴れ	30	85	7	0	1	2	4	0
7日	金	19:15~20:00	曇り所により晴れ	29	81	2	0	1	0	1	0
		7月	<b>小計</b>			54	3	10	17	24	32
		合				607	66	110	202	229	476
				-							

## 灯数は複数の会員の目視による推定です。



5月28日に初見(例年並み)以 降徐々に増え、6月中旬に最盛期 を迎えましたが今年は月末まで多 く飛びました。梅雨季にかかわら ず好天と高温の影響によるかもし れません。