

# きのこ観察ノート



(公財)福島県都市公園・緑化協会  
逢瀬公園・緑化センター  
監修／福島きのこの会

## 逢瀬公園で見られる さまざまなきのこを紹介します。

逢瀬公園は海拔が300m付近であり、コナラ、クヌギ、松、杉などの林が多く、一部にサクラ、モミ、カエデ、ブナなどが植林されています。これらの樹木と共生するきのこや落ち葉を分解するきのこや樹木に寄生するきのこなどが見られます。

春

サクラの花の咲く頃にはアミガサタケが、落ち葉の近くで見られることがあります。また、チャワンタケの仲間やキクラゲ類を見ることもあります。松の枯れ木などにはヒトクチャタケが良く見られます。

夏

夏の初めには立木にウスヒラタケを見ることができ、梅雨時期になると松の切り株にはマツオウジが見られ、この頃にツチグリ(マメダンゴ)の幼菌が地中に発生します。夏本番になると、地上にチチタケ、ツチカブリ、アイトケなどのベニタケ科のきのこやタマゴタケ、イボテングタケなどのテングタケ科のきのこ、アカヤマドリ、ヤマドリタケモドキなどのイグチの仲間やアンズタケ、ウスタケのようなラップ型をしたきのこを見ることができます。切り株、倒木上にはナラタケモドキの群生を見ることがあり、また、ムラサキホウキタケやハナホウキタケのようなホウキ状をしたきのこを地上でみることができます。夏は秋よりもきのこの種類が多いので観察には適しています。

秋

一般的に秋と言えば、きのこを連想するように、公園内にも各種のきのこが見られます。食用きのこであるハツタケ、サクラシメジ、ウラベニホテイシメジ、アミタケ、ナラタケ、クリタケ、ムラサキシメジなどが見られる反面、毒きのこのクサウラベニタケ、カキシメジ、ドクツルタケ、ニガクリタケ、スギヒラタケなどもよく見られます。

冬

晩秋から冬にかけては、スギエダタケ、スッポンタケ、カベンタケ、モエギタケ、ヒラタケ、フユヤマタケ、ムキタケ、エノキタケなどが見られます。エノキタケやヒラタケは雪の下でも発生していることがあります。

また、硬質菌のカワラタケなどは一年中見られるきのこもあります。

※逢瀬公園のきのこを含めきのこ全般の展示が公園事務所1階にある「森のきのこの展示室」で見学できるので合わせて参考にして下さい。



春から夏のきのこ



アミガサタケ



フクロシネタケ 毒



アラゲキクラゲ



ウスヒラタケ



マツオウジ



ササクレヒトヨタケ



ウスタケ 毒



ツチグリ(幼菌)



フサヒメホウキタケ

秋のきのこ



ウラベニホテイシメジ



クサウラベニタケ 毒



オオイチョウタケ



スギヒラタケ 毒



サクラシメジ



ハツタケ



トキイロラッパタケ



ナギナタケ



ナラタケ

夏のきのこ



タマゴタケ



ドクツルタケ 毒



チチタケ



ツチカブリ



アカヤマドリ



ヤマドリタケモドキ



クロハツ



ヤグラタケ



ナラタケモドキ

晩秋から冬のきのこ



モエギタケ



クリタケ



ニガクリタケ 毒



ムラサキシメジ



カベンタケ



スッポンタケ



スギエダタケ



ヒラタケ



エノキタケ



## 逢瀬公園のきのこを探してみよう！

下記のリストは逢瀬公園で比較的良好に見られるきのこを中心に作成しました。公園内では約200種ほどのきのこがみられますが、名前がわからないものもたくさんあるので、リストにないきのこも探してみましょ。

「観察日」「発生場所」「樹木の種類」などを記入しましょう。(福島きのこの会)

No	観察日	きのこの名前	発生場所・樹木の種類など
例	7/26	ナラタケモドキ	さくらの広場、サクラ切り株
1		アミガサタケ	
2		フクロシトネタケ	
3		アラゲキクラゲ	
4		タマキクラゲ	
5		ヒトクチタケ	
6		アミスギタケ	
7		スエヒロタケ	
8		ウスヒラタケ	
9		マツオウジ	
10		ヒメカバイロタケ	
11		フミズキタケ	
12		ササクレヒトヨタケ	
13		ツチグリ	
14		タマネギモドキ	
15		ヒメツチグリ	
16		フサヒメホウキタケ	
17		ムラサキホウキタケ	
18		カレエダタケモドキ	
19		ヒロハシデチチタケ	
20		ニオイワチチタケ	
21		ウスタケ	
22		オオワライタケ	
23		ハタケシメジ	
24		イタチタケ	
25		ムジナタケ	
26		アンズタケ	

No	観察日	きのこの名前	発生場所・樹木の種類など
27		ヒナアンズタケ	
28		アシボソボリリュウ	
29		ウラベニガサ	
30		チチタケ	
31		ツチカブリ	
32		ケシロハツモドキ	
33		クロチチダマシ	
34		アイタケ	
35		ドクベニタケ	
36		ニオイコベニタケ	
37		ニシキタケ	
38		オキナクサハツ	
39		シロハツ	
40		クロハツモドキ	
41		クロハツ	
42		ヤグラタケ	
43		タマゴタケ	
44		ドクツルタケ	
45		イボテングタケ	
46		ツルタケ	
47		シロテングタケ	
48		シロオニタケ	
49		ナラタケモドキ	
50		アカヤマドリ	
51		ヤマドリタケモドキ	
52		ムラサキヤマドリタケ	
53		ニガイグチモドキ	
54		オニグチ	
55		チチアワタケ	
56		ヌメリイグチ	
57		カラカサタケ	
58		ハラタケ	



No	観察日	きのこの名前	発生場所・樹木の種類など
59		キララタケ	
60		ホコリタケ	
61		ノウタケ	
62		サンコタケ	
63		ハナビラニカワタケ	
64		オオホウライタケ	
65		キツネタケ	
66		カレバキツネタケ	
67		ウラムラサキ	
68		サクラシメジ	
69		アカヤマタケ	
70		ハツタケ	
71		キチチタケ	
72		ハエトリシメジ	
73		ミネシメジ	
74		ウラベニホテイシメジ	
75		クサウラベニタケ	
76		オオイチョウタケ	
77		スギヒラタケ	
78		ケロウジ	
79		シロイボカサタケ	
80		ニセアブラシメジ	
81		アマタケ	
82		クギタケ	
83		ナギナタタケ	
84		シロソウメンタケ	
85		ハナホウキタケ	
86		ベニウスタケ	
87		トキイロラッパタケ	
88		カヤタケ	
89		ナラタケ	
90		ウスムラサキシメジ	

No	観察日	きのこの名前	発生場所・樹木の種類など
91		ムラサキシメジ	
92		クリタケ	
93		ニガクリタケ	
94		スッポントケ	
95		スギエダタケ	
96		モエギタケ	
97		カベントケ	
98		ヒラタケ	
99		エノキタケ	
100		カワラタケ	

※黒文字は地上性 茶文字は切り株、樹上性

## 逢瀬公園・緑化センター 園内案内図

