

平成27年度武蔵台公園・指定植物開花状況報告 28.3.24

* 指定植物とは雑木林に生育する草本植物の中で、府中では姿を消しつつあるもので、今回はシュンラン・キンラン・ギンラン・ササバギンラン・ミツバツチグリ・フジカンゾウ・ヤマユリ・マヤラン・オオバノトンボソウ・ミズタマソウ・キツネノカミソリ・ヒヨドリバナ・シラヤマギク・シロヨメナ・ヤクシソウの15種を取り上げた。
 * 本報告は、指定植物の毎月の開花状況調査(位置・時期・数量)1年分を図面まとめたものである。

Aブロック	
生育環境	ハケの斜面 明るい林下
開花状況	キンラン(47)
管理など	

Bブロック	
生育環境	ハケの上部 明るい林下
開花状況	キンラン(8) ササバギンラン(1) ミツバツチグリ(2㎡) ヤマユリ(1) シラヤマギク(32) ヤクシソウ(30)
管理など	

Cブロック	
生育環境	ハケの上部 やや暗い林下
開花状況	ササバギンラン(1) キンラン(15) フジカンゾウ(6)
管理など	

Hブロック	
生育環境	ハケの斜面 やや明るい林下
開花状況	キンラン(19) シュンラン(5) マヤラン(1.5㎡) キツネノカミソリ(10)
管理など	年1回ササ刈り実施 東側のササ中にキンランの可能性あり

Iブロック	
生育環境	ハケの上部 やや明るい林下
開花状況	ヤマユリ(47)
管理など	愛好家によるヤマユリの保護実施中

Kブロック	
生育環境	ハケの斜面～上部 やや暗い林下
開花状況	キンラン(4) ギンラン(11) オオバノトンボソウ(3)
管理など	オオバノトンボソウの開花が年々減少

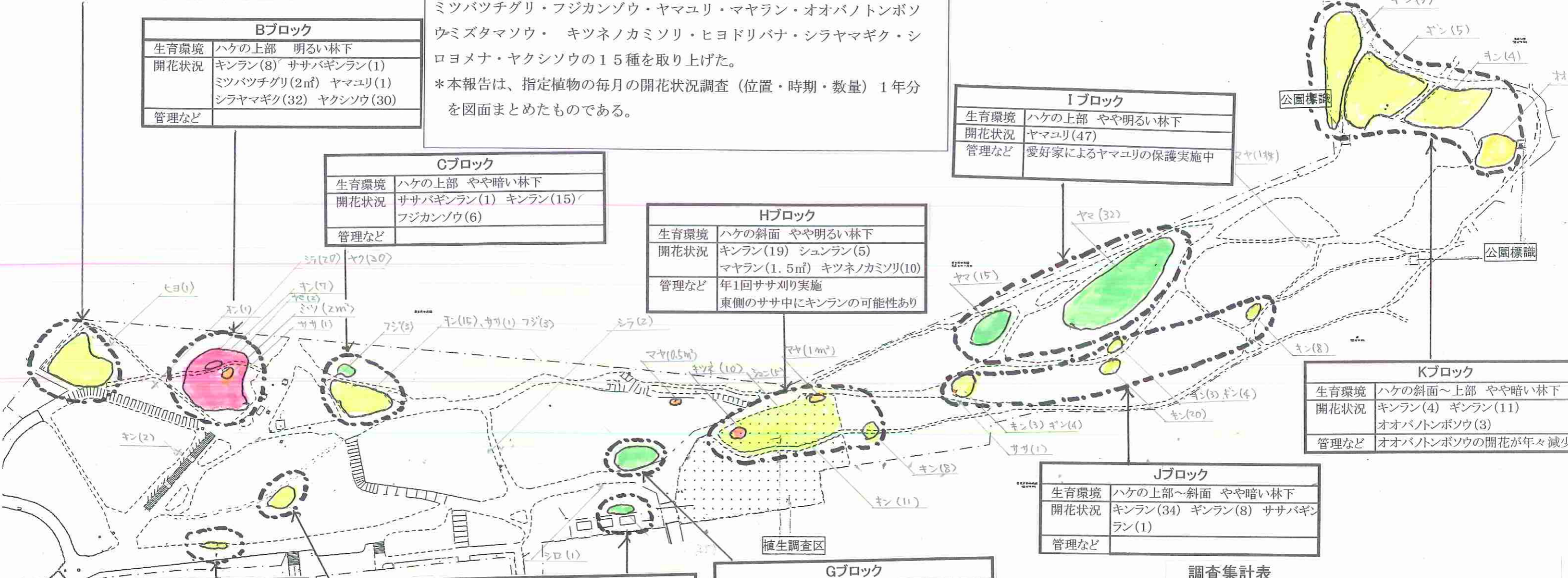
Jブロック	
生育環境	ハケの上部～斜面 やや暗い林下
開花状況	キンラン(34) ギンラン(8) ササバギンラン(1)
管理など	

Dブロック	
生育環境	ハケの下部 明るい林下
開花状況	ギンラン(15)
管理など	園路にはみ出したササ刈りにより、埋藏根茎が伸びて開花した

Fブロック	
生育環境	ハケ下部 やや暗い林下 シヤガ繁茂
開花状況	ミズタマソウ(20)
管理など	

Gブロック	
生育環境	ハケ下部 明るい林下
開花状況	フジカンゾウ(1) ヒヨドリバナ(3)
管理など	

Eブロック	
生育環境	ハケの斜面 やや明るい林下
開花状況	キンラン(25) ギンラン(1)
管理など	



調査で見えてきた課題

- ① 野草はどこでも均一に生えるのではなく、その生育場所は相当偏りがみられる。
- ② ヤマユリ・フジカンゾウ・ヒヨドリバナ・シラヤマギク・ヤクシソウ・ミツバツチグリなどは、比較的日当たりのよいハケの上部を好む。
- ③ キンラン・ギンランなどランの仲間やキツネノカミソリはハケ斜面を好むようで、多少暗い場所でも生育できる。
- ④ 野草の生育が良好なA,B,C,E,H,I,Jブロックなどは、実生樹やササの刈り払い、落ち葉かきなどを適度におこない、現在の環境を維持することが望ましい。
- ⑤ DブロックやHブロックの東側はササの刈り払いで、ランの開花が期待できる。

種名	図中表記	調査年月日	数量
シュンラン	シュン	27.4.28	5株
キンラン	キン	4.28	152茎
ギンラン	ギン	4.28	35茎
ササバギンラン	ササ	4.28	3茎
ミツバツチグリ	ミツ	4.28	2㎡
フジカンゾウ	フジ	8.4/9.11	7株
ヤマユリ	ヤマ	7.8	48株
マヤラン	マヤ	7.8	1.5㎡
オオバノトンボソウ	オオ	7.8	3茎
ミズタマソウ	ミズ	8.7.	20株
キツネノカミソリ	キツネ	8.7	10株
ヒヨドリバナ	ヒヨ	8.7	3株
シラヤマギク	シラ	10.14	32株
シロヨメナ	シロ	10.14	1株
ヤクシソウ	ヤク	10.14	30株