

# 嵩山の蛇穴周辺の自然観察会資料

NPO 法人 東三河自然観察会

## 1. 追馬ヶ池

・なぜ「追馬ヶ池」といわれるの？

・池の水はどこから来るの？

・池の働きは  
人間にとっての働き

生き物にとっての働き



(注) 豊橋市の設置した表示板は「追間池」と表示されているが、本観察会では、嵩山の蛇穴伝説に由来し、この池の名前にふさわしい「追馬池」と表記した。なお、「追馬ヶ池」表記の書物もあります。

## 2. バクチノキ(ピランとかピランジュともいわれる。)

・なぜ「バクチノキ」と言われるの？

・花は秋(10月上旬ころ)に咲き、春に実をつけるバラ科サクラ属の常緑高木で県内の自生地は数少ない。

・葉の感じは

・幹の感じは



## 3. 水穴

・水の温度は、夏と冬で変化するのかな？

・この水はどこから来るのかな？

・水量は変化するのかな？



## 4. 参考(石灰岩地の陸貝)

日本一小さな陸貝(ベニコマカケシ)



ヤマタニ



マカマイ

## 5. 嵩山の蛇穴

・周りを観察してみよう。周辺の岩は( )

・長さは( ) m)

・蛇穴の中は季節により温度差があるのかな

・昭和32年 先史時代の住居跡として国指定の史跡



6. 暗い杉林

・なぜこんなに暗くて、下草が生えていないのかな？

・下草が生えると林は元気になるかな？

・下草が生えるようにするには、何をしたらよいのだろうか？



7. 足浅間・腹浅間の森

・どのような状態の森かな？

・どのような木があるかな？

・どのような生き物がいるかな？

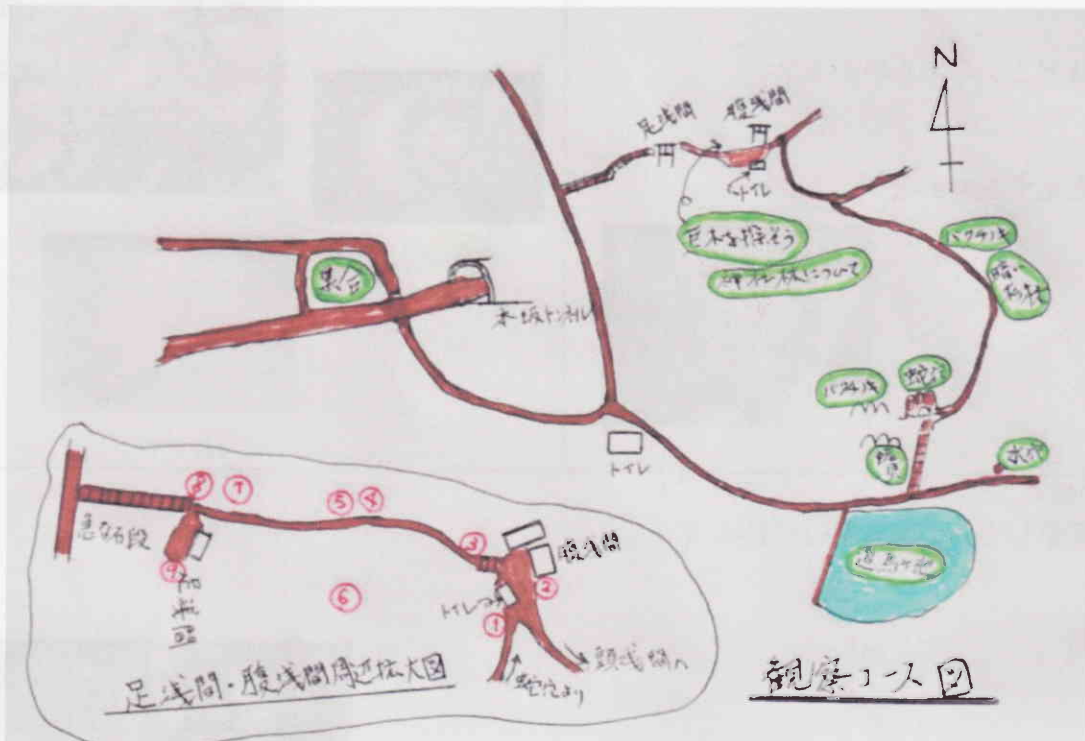
・腹浅間から足浅間までの巨木を探そう。

触ってみて、どんな感じかな。木によって違いがあるかな。

(触って、見上げて元気をもらおう。)



コース案内及び浅間神社の森の大樹の場所



メモ

足浅間（富士社）・腹浅間（原川社）周辺の巨木を探そう

 <p>② タブノキ (市 100 選)</p>	 <p>③ スギ・ヒノキ</p>	 <p>④ コナラ (市 100 選)</p>
<p>幹周 3.75m 高さ 22.8m 推定樹齢 100 年以上</p>	<p>幹周 3.2m 推定高さ 30m 以上 推定樹齢 100 年以上</p>	<p>幹周 3.07m 高さ 34m 推定樹齢 100 年以上</p>
 <p>⑥ クスノキ (市 100 選)</p>	 <p>⑤ スダジイ</p>	 <p>⑦ タブノキ (市 100 選)</p>
<p>幹周 5.5m 高さ 26.4m 推定樹齢 300 年以上</p>	<p>幹周 3.1m 推定高さ 30m 以上 推定樹齢 100 年以上</p>	<p>幹周 3.5m 高さ 19.3m 推定樹齢 100 年以上</p>
 <p>⑧ アカガシ (市 100 選)</p>	 <p>⑨ カゴノキ (市 100 選)</p>	 <p>① イロハカエデ (イロハモミジ)</p>
<p>幹周 3.1m 高さ 19.6m 推定樹齢 100 年以上</p>	<p>幹周 2.2m 高さ 17.3m 推定樹齢 100 年以上</p>	<p>幹周 2.8m 推定高さ 15m 以上 推定樹齢 100 年以上</p>

(改訂版とよはしの巨木・名木100選より引用)