## 三保松原・老齢大木の樹勢回復状況

一全体的に緩やかな回復傾向一



技術情報 VOL.4

(調查·検証)一般財団法人三保松原保全研究所 R3.12

#### ●背景・目的

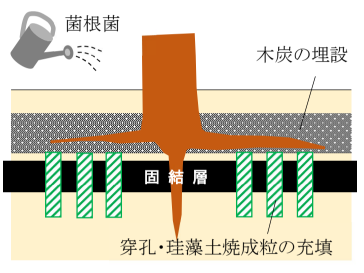
平成26年度に「羽衣の松」の樹勢の衰えが確認され、その原因として、来訪者の踏圧により形成された土壌の"固結層"が根や菌根の生育を阻害していることが明らかになりました。

このため平成 28 年度から、「羽衣の松」と周辺の 老齢大木を対象に、木炭と菌根菌による土壌改良が 進められています。

# 

固結層(厚さ15~20cm)

### ●基本的な施工方法





対象となる老齢大木から放射 状に固結層を除去・穿孔した上で、 土壌改良材(木炭・珪藻土焼成粒) を埋設し、マツと共生しその生育 を助ける「菌根菌」の散布を行い ます。

← 施工状況(木炭埋設時点)

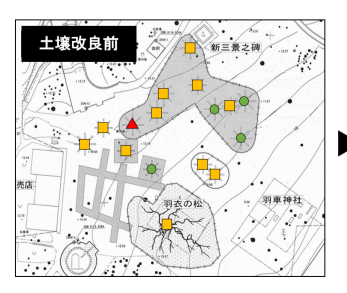
#### ●結果

平成 28~29 年度施工のマツ 16 本について、樹勢モニタリングを行っています。

土壌改良前と比べ、<u>半数のマツで樹勢回復</u>が確認され、評価が落ちたマツは無く、全体的に緩やかな回復傾向にあります。

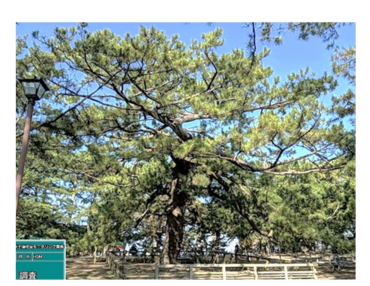
#### 樹勢回復状況一覧(H28→R2)

	H28年度改良分												H29年度改良分			
判定	羽衣	老鼬	老齢大木										老齢大木			
	の松	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	1	2	3	4
◎ 良																
〇 やや不良	0	0•	0	0	0		0		0	0	0	<b>•</b> 0				0
□不良	-()	-0	0		-0			□◆				-0				
△ 著しく不良								Δ								
× 枯死寸前																



樹勢凡例 ▲ 著しく不良 □ 不良 ◎ やや不良





回復しつつある羽衣の松(R3.10月)

#### 羽衣の松の樹勢推移



※葉量少なく枯枝あり



平成 29 年 10 月(改良 1 年後) ※葉量回復し、枯枝なし



令和3年10月(現在) ※新枝の伸長旺盛