

2026.2.19

令和7年度 和坂小学校・環境体験学習桜守活動報告

藤原春善

- 1, 活動日時：2026年2月19日13時30分～15時30分 晴
- 2, 活動場所：和坂小学校
- 3, 活動人員：和坂小学校（担任・3年生代表）1+5名
まちづくり協議会サポート隊2名
桜守ボランティア5名
兵庫県樹木医会樹木医（藤原）

4, 活動内容

3年生からインタビューを受ける。

生徒代表と対面で桜守について話をする。



① 桜が好きな理由

農学部林学科で樹木図鑑（岡本省吾著）に出会い植物について手ほどきを受け、多様な植物について学びました。

春先に目を奪われた桜（小学校入学式時校門の満開の桜）が特に印象に残っている。桜の専門家（佐野藤右衛門）の指導により桜の魅力に気づきました。

② どうして桜守になったか

植生調査及び公園・街路における樹木医活動の中、桜守活動をされている和田邦孝樹木医からの要請で桜守に加入了。

③ 桜守個人の職歴

中学校理科教諭を少した後に、環境コンサルタント会社（環境計画・環境影響評価・保全対策、自然環境保全調査、国立公園等指定植物検討、森林生態系生物多様性調査、里山防災林・野生動植物育成林整備基本計画植生図GISなど業務）に就職した。現在は、森づくり活動、樹木医の活動等をしています。

④ 桜の種類と寿命

小学校の桜はソメイヨシノ（染井吉野）（エドヒガンザクラ×オオシマザ

クラ)、サトザクラ (里桜) 及び昨年植えましたササベザクラ (笹部桜) (カスミザクラ×サトザクラ類)、タイリョウザクラ (大漁桜) (オオシマザクラ×カンザクラ) があり、すべて園芸品種である。

日本の野生の桜は、ヤマザクラ (山桜)、オオヤマザクラ (大山桜)、カスミザクラ (霞桜)、オオシマザクラ (大島桜)、エドヒガン (江戸彼岸)、チョウジザクラ (丁字桜)、マメザクラ (豆桜)、タカネザクラ (高嶺桜)、ミヤマザクラ (深山桜) の9種である。

六甲山の野生の桜は、ヤマザクラ、カスミザクラ、キンキマメザクラ (稀) の3種が分布する。

・桜の寿命目安

ソメイヨシノ (園芸種) : 60~80年~ (100年)

エドヒガン : 数百年~1000年~ (2000年以上)

ヤマザクラ : 100~300年以上

オオシマザクラ : 60~100年

5, 今後の課題

ソメイヨシノ (調査観察対象) の内、3本が衰退し枯死寸前であるため、ヒコバエ・胴吹き of 適切剪定、接ぎ木、不定根導入等の検討が必要である。



B19 衰退木 (ヒコバエ、胴吹き of 適切剪定)



B16 衰退木 (ヒラタケ、ウメノキゴケ削除)



C9 衰退木 (ヒコバエ、胴吹き of 適切に剪定)

