

自由記載	<p>市民環境大学OB会の変遷「ニュースレター」より抜粋</p> <p>2009:03 市民環境大学講座第一期 開講(環境センター)</p> <p>2011:03 東日本大震災により福島原発事故で放射能飛散</p> <p>2012:01 市民環境大学OB会発足</p> <p>2012:03 放射線量測定開始 隔月</p> <p>2012:06 「身近な水環境の全国一斉調査」初参加 年1回実施 任意参加</p> <p>2014: 小倉先生著“陸水学入門「川と湖を見る知る探る」”輪読開始</p> <p>2015:03 「ニュースレター」No.1 発刊</p> <p>2015:04 「OB会フィールドワーク 黒川公園見学会」実施</p> <p>2016:07 谷仲山湧水量測定 始まる</p> <p>2016:12 大気汚染測定(NO2)に参加 年2回実施 任意参加</p> <p>2017:04 「カワセミハウス」完成 OB会の拠点も移動</p> <p>2017:04 黒川公園周辺湧水量測定 開始</p> <p>2017:04 新しいテキスト「森林飽和」輪読 開始 約1年で中断</p> <p>2017:11 「OB会 フィールドワーク 北野水再生センター見学会」実施</p> <p>2018:05 「OB会フィールドワーク 豊田用水・用水見学会」実施</p> <p>2018:07 高層マンション基礎工事における黒川清流公園の湧水に異変—新聞報道</p> <p>2019:04 OB会運営規約 作成</p> <p>2019:06 遠藤基金助成金申請受領 1回目</p> <p>2019:07 「OB会フィールドワーク 立川・国立極地研見学会」実施</p> <p>2019:10~2023:04 黒川公園周辺水質調査実施 諸般の事情により約3年半で終了</p> <p>2019:10 「OB会フィールドワーク 小平市上下水道館 見学会」実施</p> <p>2020:07 遠藤基金助成金申請受領 2回目</p> <p>2020:07 「日野の自然を守る会」助成金申請受領</p> <p>2020:07 末包氏 話題提供「3つの話題シリーズ」始まる</p> <p>2020:08 コロナ禍により「ニュースレター」発刊遅延 32・33 合併号となる</p> <p>2021:01-02 コロナによる緊急事態宣言発令により1月2月の例会中止</p> <p>2021:03 「OB会フィールドワーク 日野市クリーンセンター見学会」実施</p> <p>2022:05 「OB会フィールドワーク ミクリの郷・豊田用水・用水を歩く」実施</p> <p>2022:12 小倉先生著書「“東京湾”副題:生きものと共に見る長期的なうつりかわり」発刊</p> <p>2023:04 「OB会フィールドワーク 春の程久保川流域探訪」実施</p> <p>2023:07 OB会と日野市緑と清流課との懇談会開催</p> <p>2023:12 今後のOB会について全体会議→スリム化を推進すべきとの意見により参加上部団体見直し「みみネット」から離脱を決定</p> <p>2024:01 放射線測定方法改正→集団で実施していた測定を個人に委託</p> <p>2024:06 OB会活動成果(黒川清流公園の湧水量・水質・気温の測定結果)を東京都公園協会賞に応募</p> <p>2024:09 OB会ニュースレター 発刊50号を迎える</p>
------	--