1. **上月 康則 :** 功労賞, 社団法人 日本水環境学会, 2017年6月.
2. **光原 弘幸, 井上 武久, 山口 健治, 武知 康逸, 森本 真理, 井若 和久, 上月 康則, 獅々堀 正幹 :** 考えさせるICT活用型避難訓練の実践, 2016年度教育システム情報学会研究会優秀賞, 教育システム情報学会, 2017年8月.
3. **日建工学(株), 上月 康則, 山中 亮一, 味の素(株) :** 環境賞，防災"と一体となった"環境配慮"を実現する「アミノ酸混和コンクリート」の開発と実用化, 土木学会環境賞, 社団法人 土木學會, 2018年6月.
4. **中野 晋 :** 科学技術理解増進部門, 徳島県科学技術大賞, 徳島県, 2018年10月.
5. **山中 亮一 :** 沿岸域のサスティナビリティ向上を目指した環境と防災の学際的研究, 康楽賞, 公益財団法人 康楽会, 2019年2月.
6. **中野 晋 :** 平成30年7月豪雨による肱川の氾濫と保育所での避難行動分析, 2019年度河川技術に関するシンポジウム優秀発表賞, 土木学会水工学委員会, 2019年6月.
7. **上月 康則 :** 徳島県科学技術大賞科学技術理解増進部門, 徳島県, 2019年10月.
8. **上月 康則, 渡辺 雅子, 徳島県 :** 希少種保護をきっかけとした⼈⼯海浜への愛着⼼育成, 郷土賞, 国土交通省, 2019年11月.
9. **上月 康則, 徳島県 :** 視聴者への防災意識の向上に果たした役割について, 感謝状, 日本放送協会徳島放送局, 2020年3月.
10. **中野 晋 :** 防災体制の整備, 令和2年防災功労者内閣総理大臣表彰, 内閣府, 2020年9月.
11. **上月 康則, 松重 摩耶 :** ICTとAIを用いたブロック塀点検技術と防災学習プログラムの研究開発, インフラメンテナンスチャレンジ賞受賞, 社団法人 土木學會, 2022年2月.
12. **上月 康則, 松重 摩耶 :** 防災の教訓伝承・先人の知恵や工夫に学ぶ「四国防災八十八話マップ」, 土木広報大賞, 社団法人 土木學會, 2022年3月.
13. **上月 康則, 松重 摩耶 :** 防災の教訓伝承・先人の知恵や工夫に学ぶ「四国防災八十八話マップ」, 日本沿岸域学会出版・文化賞, 日本沿岸域学会, 2022年7月.
14. **塚本 章宏, 佐原 理, 三輪 昌史, 山中 亮一, 寺田 賢治, 服部 恒太, 松本 卓也 :** 係留気球と無人航空機を活用した災害対応情報支援システムの構想, ポスターセッション賞, 地理情報システム学会, 2022年10月.
15. **松重 摩耶 :** 四国防災八十八話・普及啓発研究会による一連の防災に関する普及啓発活動, 令和4年度出版・文化賞, 日本沿岸域学会, 2022年7月.
16. **上月 康則 :** 防災, 防災功労者防災担当大臣表彰, 内閣府, 2023年9月.
17. **湯浅 恭史 :** 企業・医療機関等の大規模災害時における事業継続に関する研究, 康楽賞, 公益財団法人 康楽会, 2025年2月.
18. **上月 康則, 松重 摩耶 :** 沖洲海浜楽しむ会，四国防災八十八話・普及啓発研究会，みなとサマースクール2023, 企画賞, 公益社団法人 日本港湾協会, 2024年5月.
19. **上月 康則, 松重 摩耶, 四国防災八十八話・普及啓発研究会 :** 四国防災八十八話マップ, 第一回NIPPON防災資産,優良認定, 国土交通省, 2024年11月.