

動植物モニタリング結果

動物

種類	移植措置	R6. 4	R6. 5	R6. 6	R6. 8	—	—	R7. 5	R7. 9
ネキトンボ	R6. 4. 22	移植直後であるため モニタリングは実施せず	生息を確認	生息及び成長を確認	トンボの成虫を確認	—	—	生息を確認	トンボの成虫を確認
キイトトンボ	×*	—	—	—	—	—	—	—	—

*キイトトンボ（成虫）の生育記録地で、ヤゴ（幼虫）の捕獲を試みたが確認されなかったことから、移植措置は実施しなかった。

植物

種類	移植措置	R6. 4	R6. 5	R6. 6	R6. 8	R6. 11	R6. 12	R7. 5	R7. 9
カゴノキ	R6. 3. 5 R6. 9. 26*	生育を確認	生育を確認	生育及び新葉・新芽 を確認	生育及び新葉・新芽 を確認	生育を確認	生育を確認	生育及び新葉・新芽 を確認	生育を確認
キジョラン	R6. 3. 5 R6. 9. 26*	生育を確認	生育を確認	生育及び新葉・新芽 を確認	生育及び新葉・新芽 を確認	生育を確認	生育を確認	生育及び新葉・新芽 を確認	生育を確認

*当初令和6年3月に移植措置を行ったが、隣接する工事との関係から令和6年9月に再移植を行ったため、モニタリングを追加実施することとした。