**物品破損/ヒヤリハット レポート**

|  |  |
| --- | --- |
| **表題** | **ロングパスフィルターLOPF-25C-409のフィルター面への指紋の付着** |
| **日時/場所** | **令和元年　5月　15日　　/　場所　第2学生実験室** |
| **破損の原因**  **ヒヤリハットの状況** | **第2学生実験室の日立分光光度計U-3900を用いてロングパスフィルターLOPF-25C-409の透過率の測定を行った。測定後、フィルターをロッドから外す作業を素手で行い、手が滑ってフィルター面に接触し、フィルター面に指紋が付着した。** |
| **改善点** | **フィルターを扱うときは、手袋の装着をする。**  **フィルターをロットから外す際、図1の青点に指を固定し、フィルター側面をしっかりと抑えてから、ロッドを回転させる。**  **今回の事故が発生した直後、他の人の手によって同じ事故が発生した。事故が発生した際は、事故の様子と対策を即座に周知し、同様の事故が発生しないよう徹底する。**  **図1.フィルターの固定点** |
| **記入者** | **学年　B4　氏名　渡辺　慧** |