

N23ATTACと未改良（真砂土）との透水性能比較

撮影日時 : 令和8年6月23日 午前11時30分 雨量5mm/h



線状降水帯が昨今全国で発生するようになってきた。地球環境の変化に伴うものであるが各地で集中豪雨による災害を発生させている。

はたしてこれをそのまま天災だからといって放置して良いであろうか。

いや、決してそうではない。自分にできることは無いかという一人ひとりの考えが必要となっている。その一人の考えが広まることで減災は可能となる。

小さなことからではあるが、私たちは雨水を側溝・河川に直接放流するのではなく地下に浸透させ、いかにピーク時の河川への流出抑制を図れるか、これが私たちの住み暮らすまちの流域治水の始まりである。

 株式会社水組



N23ATTAC改良土



未改良（真砂土）

