

## 洪水・土砂 バザードマップ 富山地区

日本は、世界の水資源の約10%を保有する国であるが、そのうち約80%が山間部に集中している。また、日本の国土面積は世界で12位であり、人口密度は世界で4位である。そのため、日本の水資源は、豊富な山間部の降水によるものであり、その多くは、河川や湖沼などの自然水系によって循環している。しかし、近年では、人口増加や産業活動による水需要の増加、気候変動による降水パターンの変化などにより、水資源の供給が不安定化する傾向にある。そこで、日本の水資源を効率的に利用するためには、水資源の管理と開発が重要な課題となる。また、水資源の保護と環境保全も、水資源の持続可能な利用にとって不可欠である。

