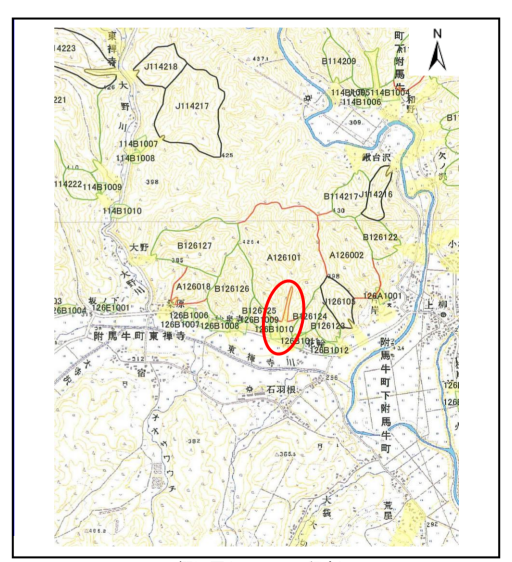
土砂災害防止に関する基礎調査(土石流)

表紙 位置.位置図

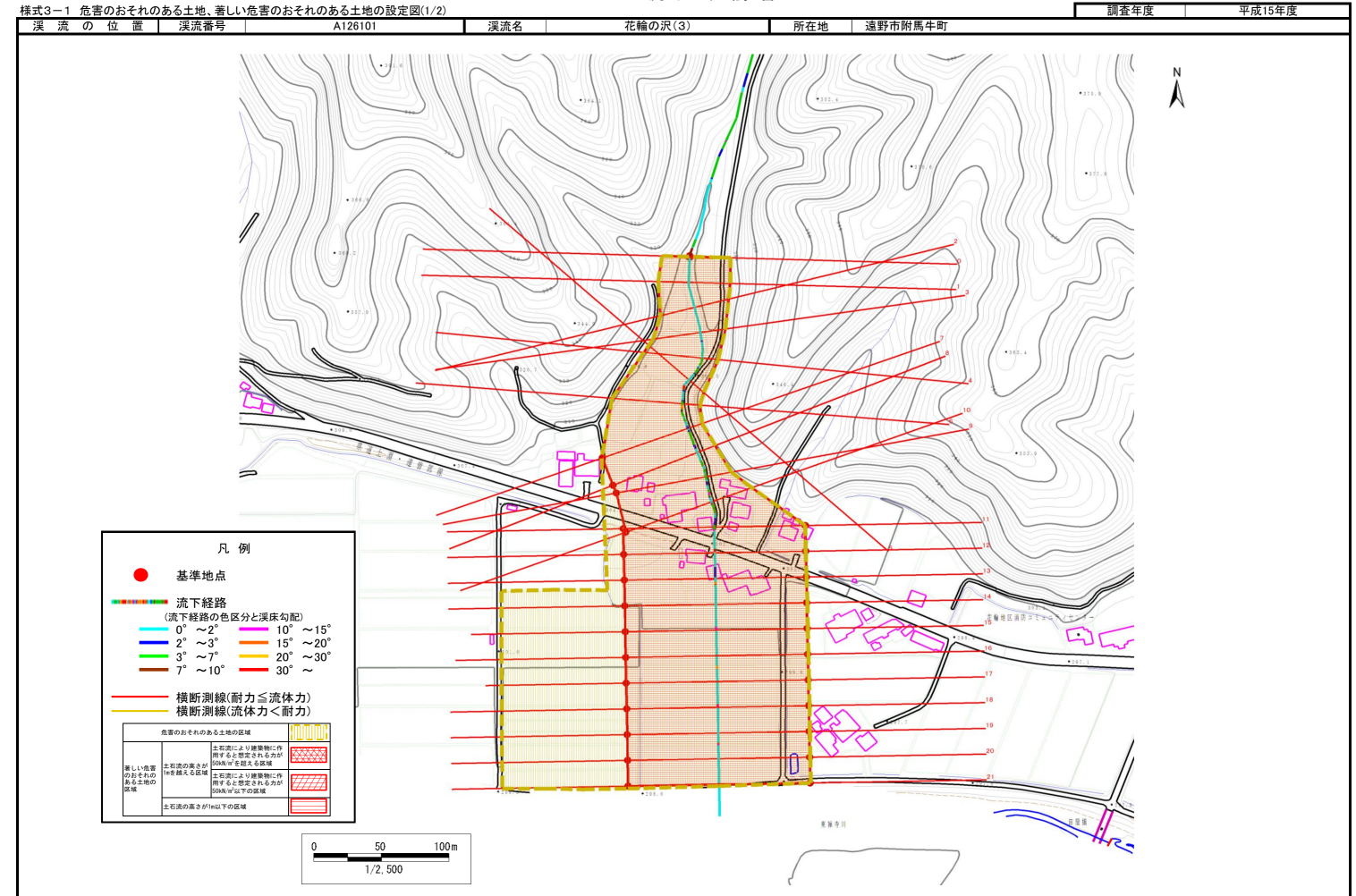
自	然	現	象	の	種	類	土石流
渓		流		番		号	A126101
水			系			名	北上川
河渓			JII			名	東禅寺川
渓			流			名	花輪の沢(3)
所			在			地	遠野市附馬牛町
調		査		機		関	遠野地方振興局 土木部



位置図(S=1:200,000程度)



概況図(S=1:25,000程度)



土 石 流 区 域 調 書

調査年度 様式3-2 建築物に作用すると想定される衝撃に関する事項 平成15年度 渓流名 花輪の沢(3) 遠野市附馬牛町 位 渓流番号 A126101 所在地 土石流の流体力Fd(kN/m²) 建築物の耐力P2(kN/m2) 横断測線番号 土石流の高さh(m) 土石流の流体力Fd(kN/m²) 建築物の耐力P2(kN/m2) 横断測線番号 土石流の高さh(m) 4.006 50.34 4.50 No. 0 3.981 44.09 4. 50 No. 1 4. 50 4.137 40. 27 No. 2 4. 170 36, 28 4. 50 No. 3 4.312 30. 45 4. 50 No. 4 4. 786 No. 5 24. 07 4. 50 4. 123 22, 49 4. 50 No. 6 2.567 4. 53 No. 7 13.64 2.511 14, 25 4. 55 No. 8 2.435 15, 15 4. 58 No. 9 13. 42 4. 53 2.588 No. 10 13. 25 No. 11 2.605 4. 52 2, 529 14.05 4. 54 No. 12 2. 524 4. 55 No. 13 14. 11 2.433 15. 18 4. 58 No. 14 2.377 15. 91 4.61 No. 15 2. 584 13. 46 4. 53 No. 16 12. 38 No. 17 2.694 4. 51 No. 18 2.717 12. 18 4. 51 2.856 10.86 4. 50 No. 19 2. 788 11.40 4. 50 No. 20 No. 21 2.799 11. 31 4. 50