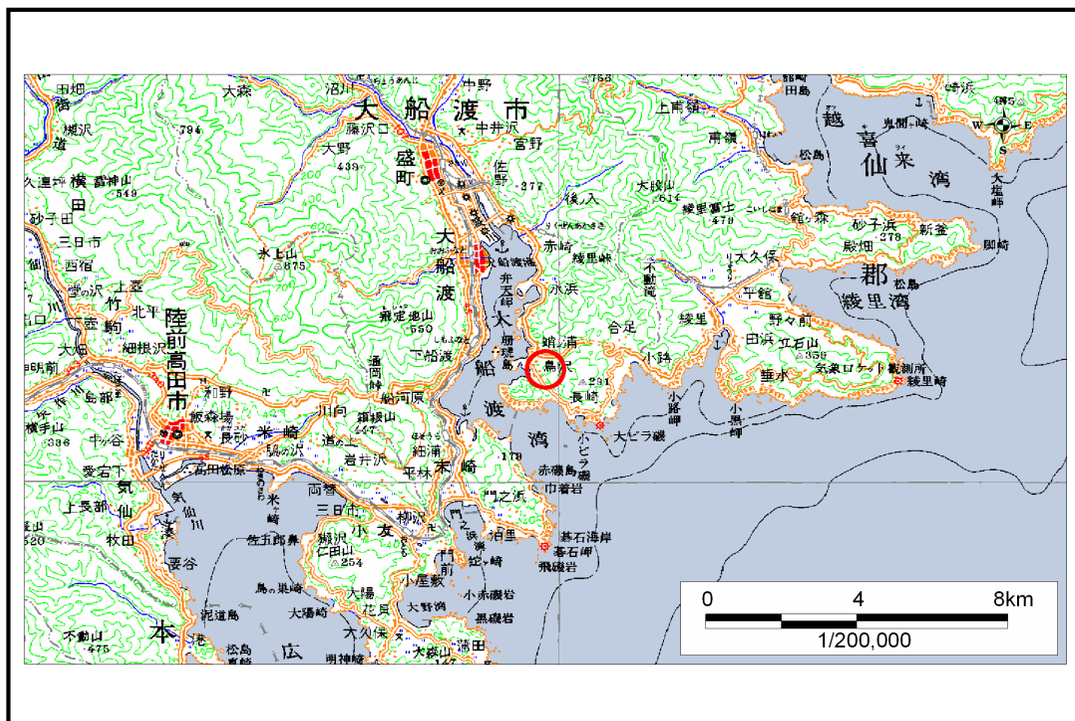


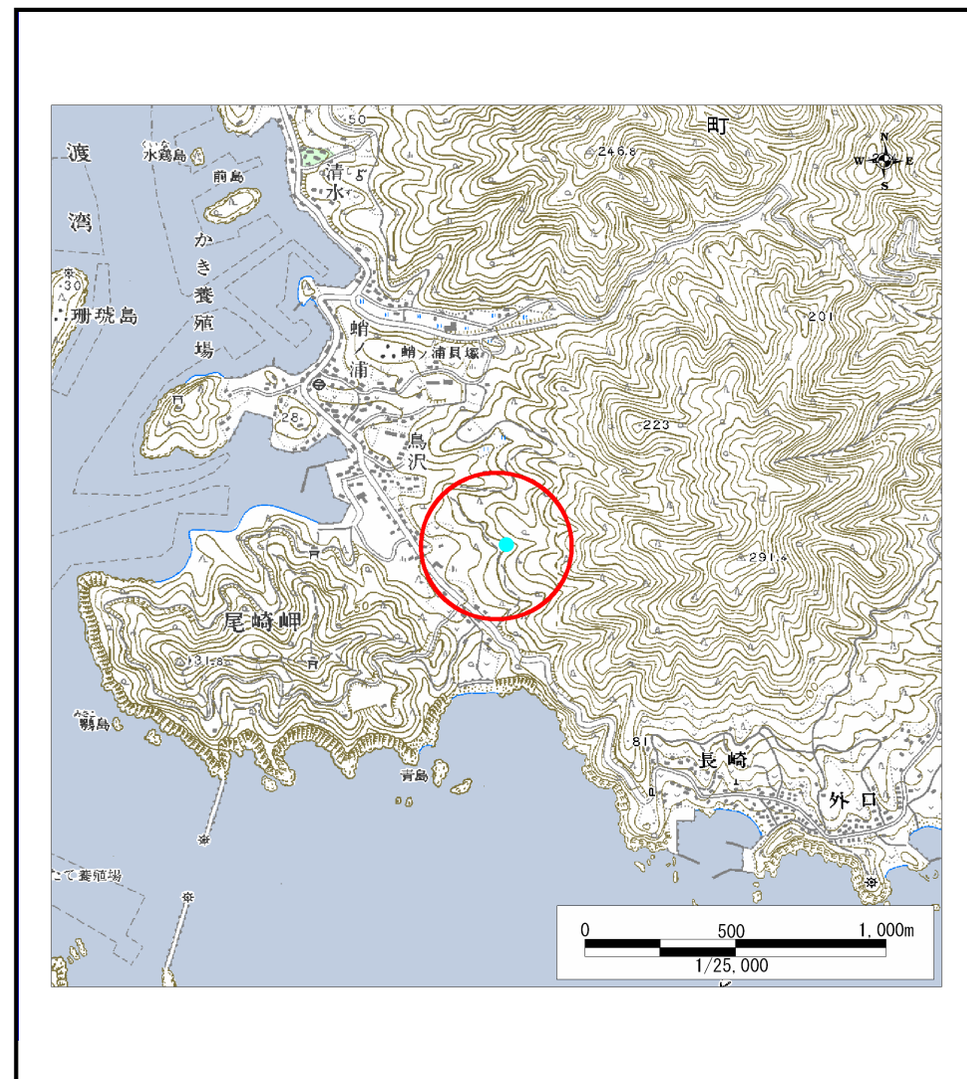
土砂災害防止に関する基礎調査(土石流)

表紙 位置,位置図

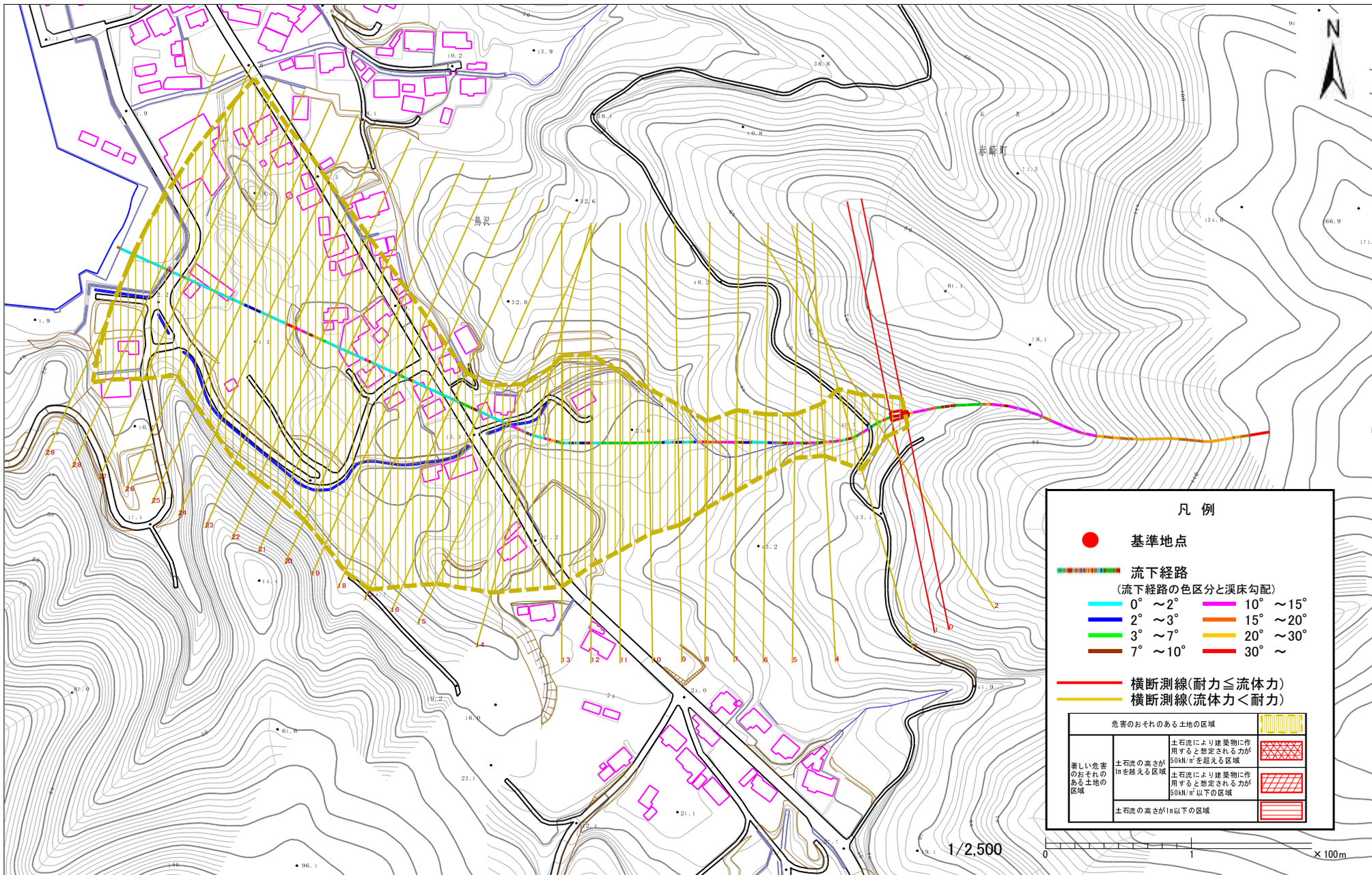
自然現象の種類	土石流
溪流番号	A168020
水系名	-
河川名	-
溪流名	鳥沢(2)
所在地	大船渡市鳥沢
調査機関	大船渡地方振興局



位置図(S=1:200,000)



位置図(S=1:25,000)



様式3-1 危険のおそれのある土地等の設定図

土石流区域調査

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

調査年度 平成15年度

溪流の位置	溪流番号	A168020	溪流名	鳥沢(2)	所在地	大船渡市鳥沢	
横断測線番号	土石流の高さh(m)	土石流の流体力Fd(kN/m ²)	建築物の耐力P2(kN/m ²)	横断測線番号	土石流の高さh(m)	土石流の流体力Fd(kN/m ²)	建築物の耐力P2(kN/m ²)
No.0	0.610903583	26.81771494	11.58190867	No.27	0.251338567	0.798757216	26.25853322
No.1	0.451527933	16.89388036	15.18489253	No.28	0.244953975	0.840938196	26.91082461
No.2	0.365488268	12.24855865	18.45122002	No.29	0.238797615	0.884857006	27.57290463
No.3	0.250171716	6.155304015	26.37525429				
No.4	0.393787871	10.12833399	17.21830953				
No.5	0.337921416	7.67576012	19.85188084				
No.6	0.233956327	4.354145593	28.11808301				
No.7	0.22230149	3.531080069	29.52812567				
No.8	0.220846171	3.577771229	29.71466702				
No.9	0.221254415	3.564580454	29.66209056				
No.10	0.219091639	3.268522147	29.94286169				
No.11	0.213833086	2.738265297	30.64926007				
No.12	0.21174778	2.400814421	30.93911753				
No.13	0.211319968	2.270889174	30.99929176				
No.14	0.211268654	2.24691782	31.00652584				
No.15	0.211161691	2.111183051	31.02161626				
No.16	0.212279289	1.813490965	30.86469621				
No.17	0.210919279	1.836953181	31.05587273				
No.18	0.216211609	1.508742989	30.32548223				
No.19	0.22585257	1.179323757	29.08305958				
No.20	0.227667473	1.137897112	28.860964				
No.21	0.241203953	0.912590765	27.31008524				
No.22	0.248068357	0.832112523	26.58843516				
No.23	0.24672003	0.841232375	26.72700772				
No.24	0.232322492	0.948729232	28.30720777				
No.25	0.243163497	0.86602023	27.09991534				
No.26	0.238788108	0.898047704	27.57395345				