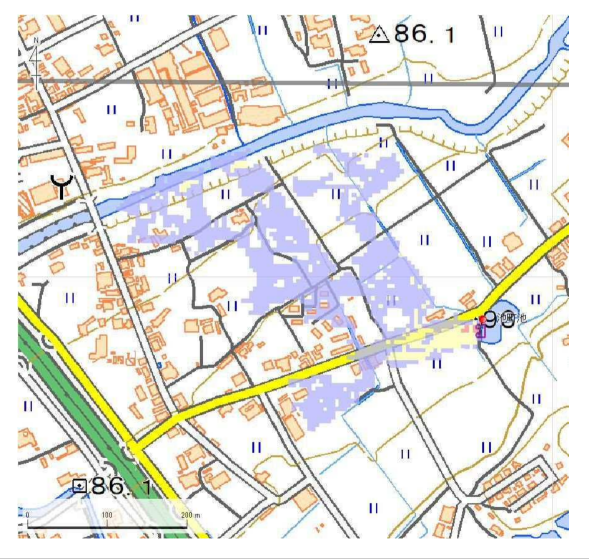


ID	34360172	ため池名	池町池	所在地	加東市永福マへ田142				
堤高 (m)	1.2	貯水量 (千m3)	1.0	緯度	34°54′19.24″N 経度	135° 4′ 17.6″ E	判定	無	



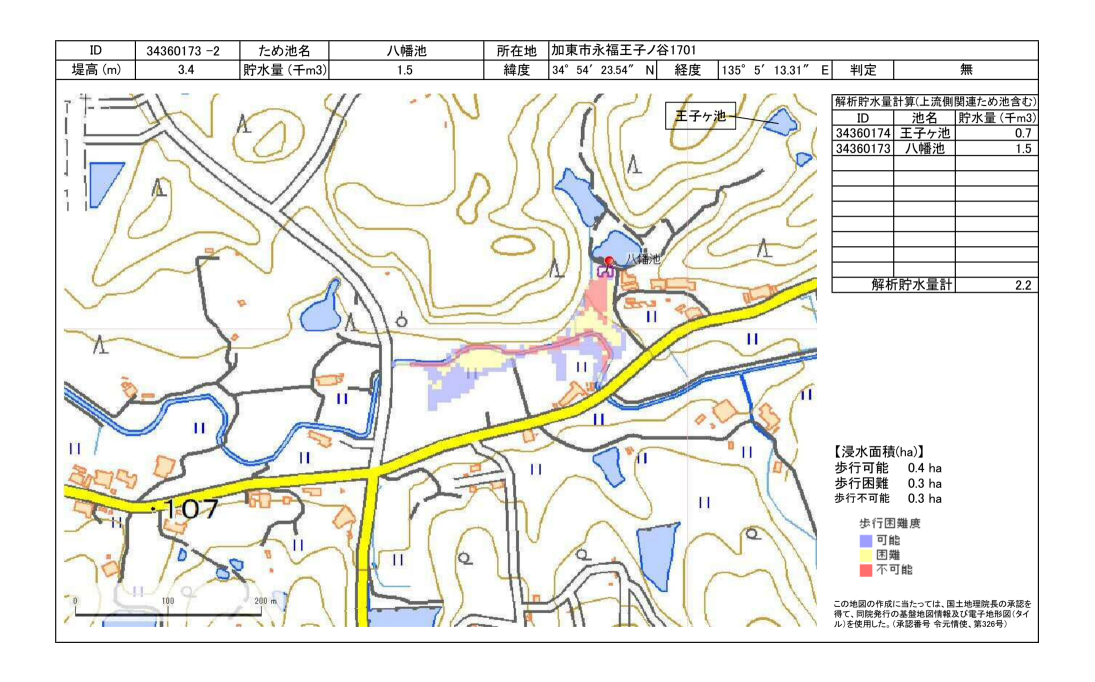
解析貯水量計算(上流側関連ため池含む)
ID 池名 貯水量(千m3)

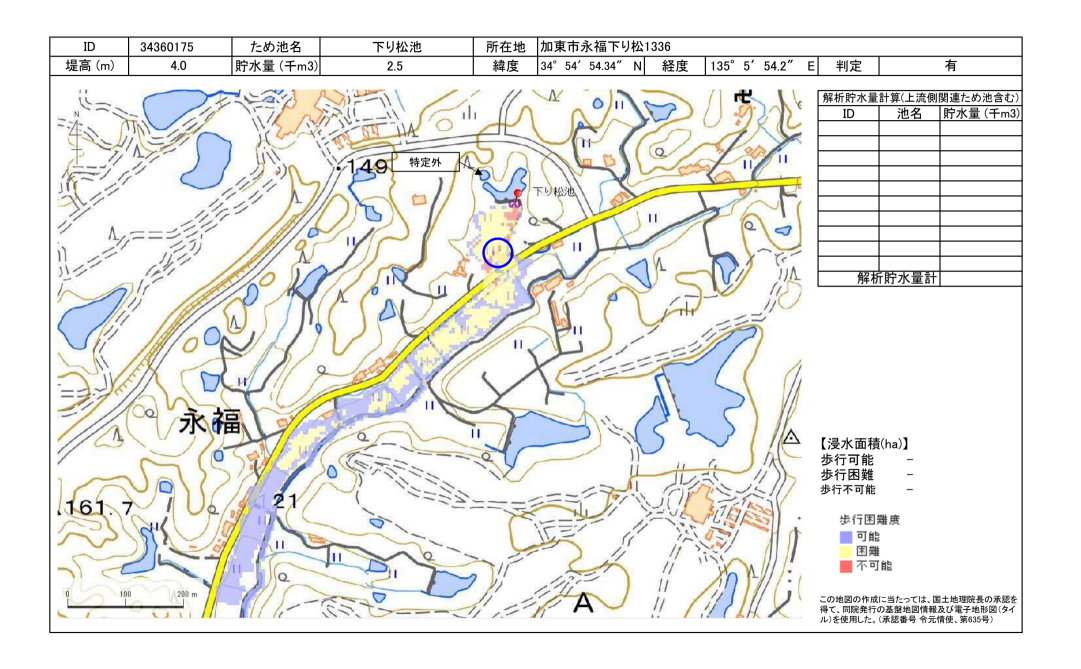
【浸水面積(ha)】 歩行可能 3.9 ha 歩行困難 0.4 ha 歩行不可能 0.0 ha

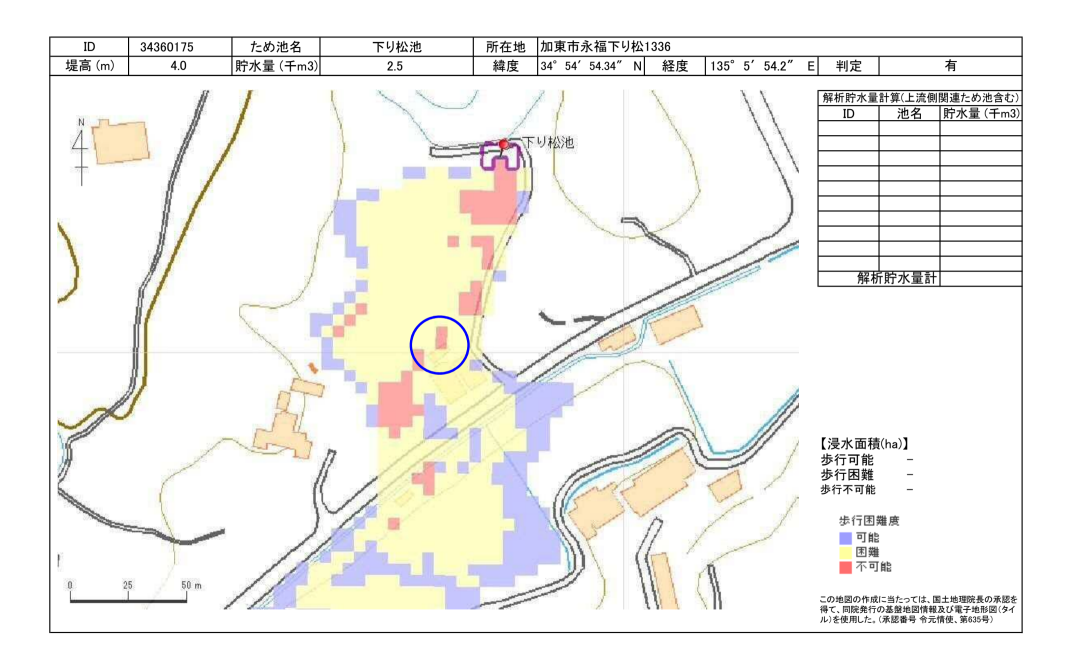
歩行困難度

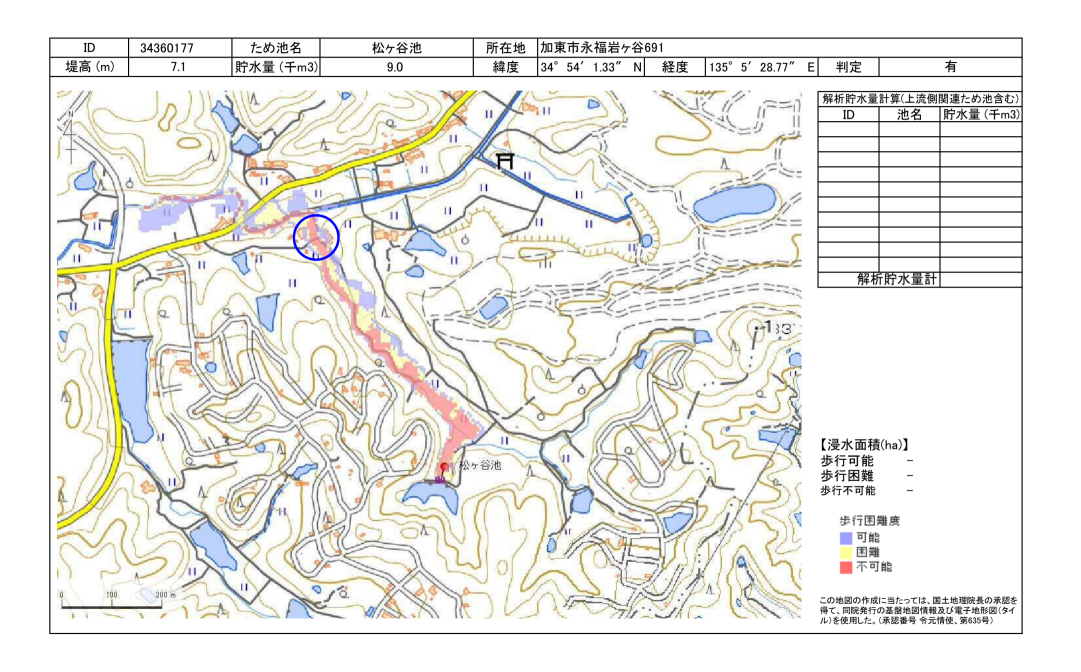
■ 可能 困難

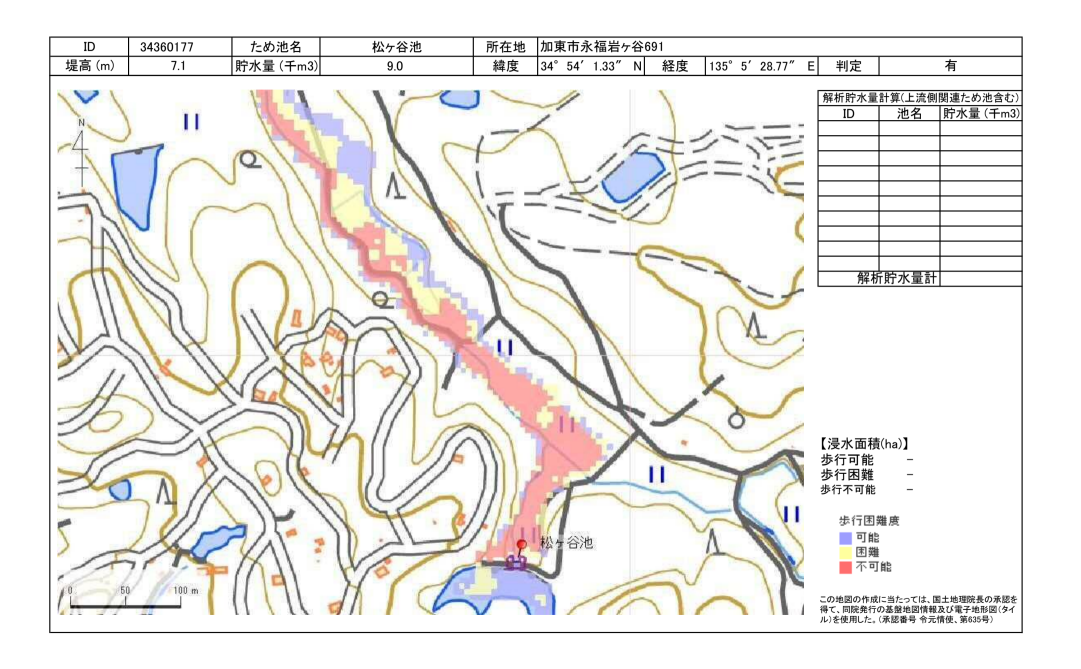
不可能

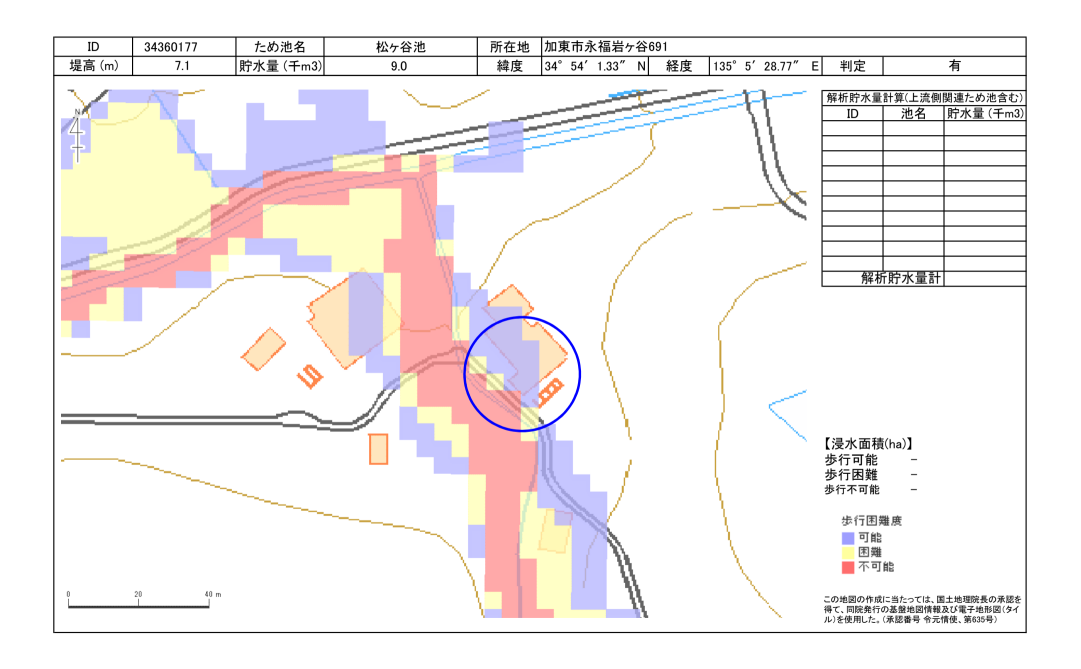


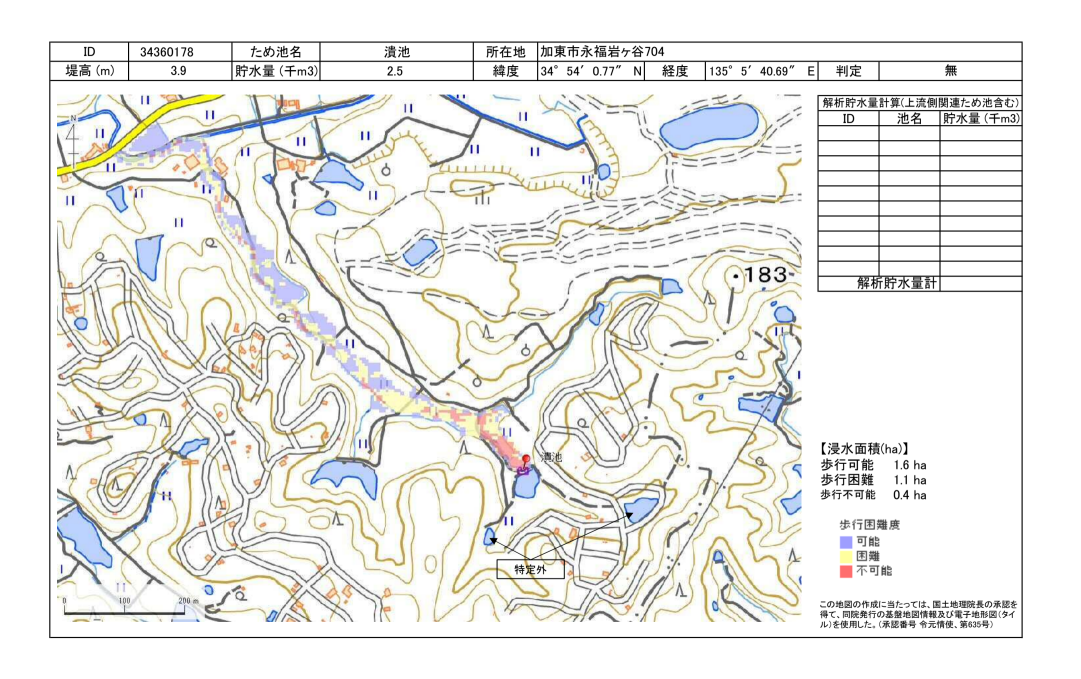


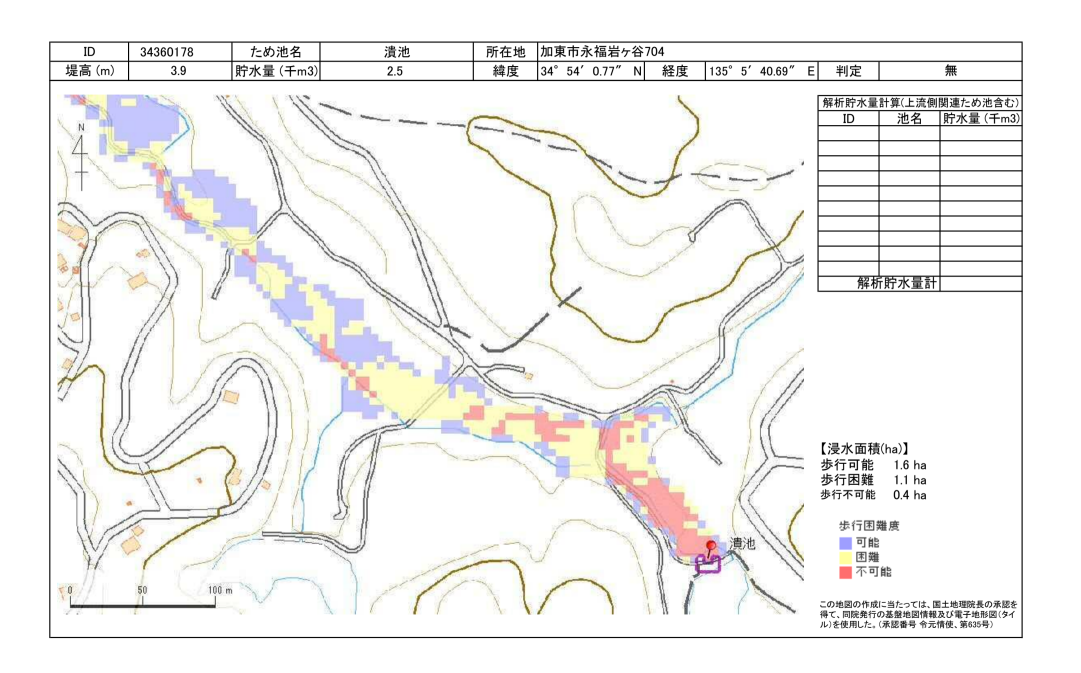


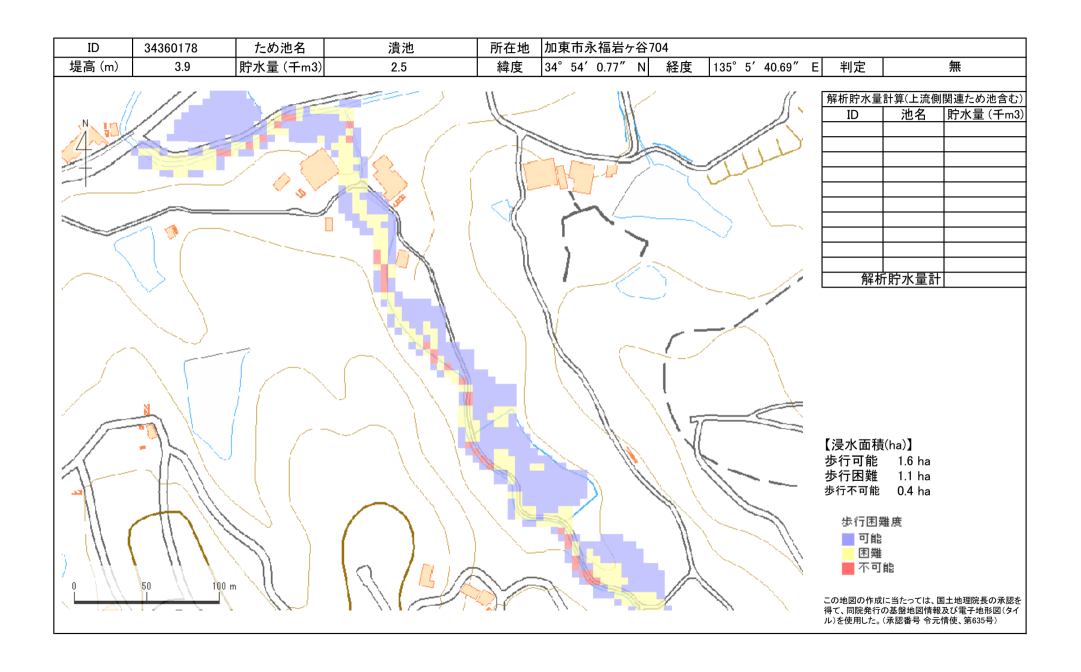




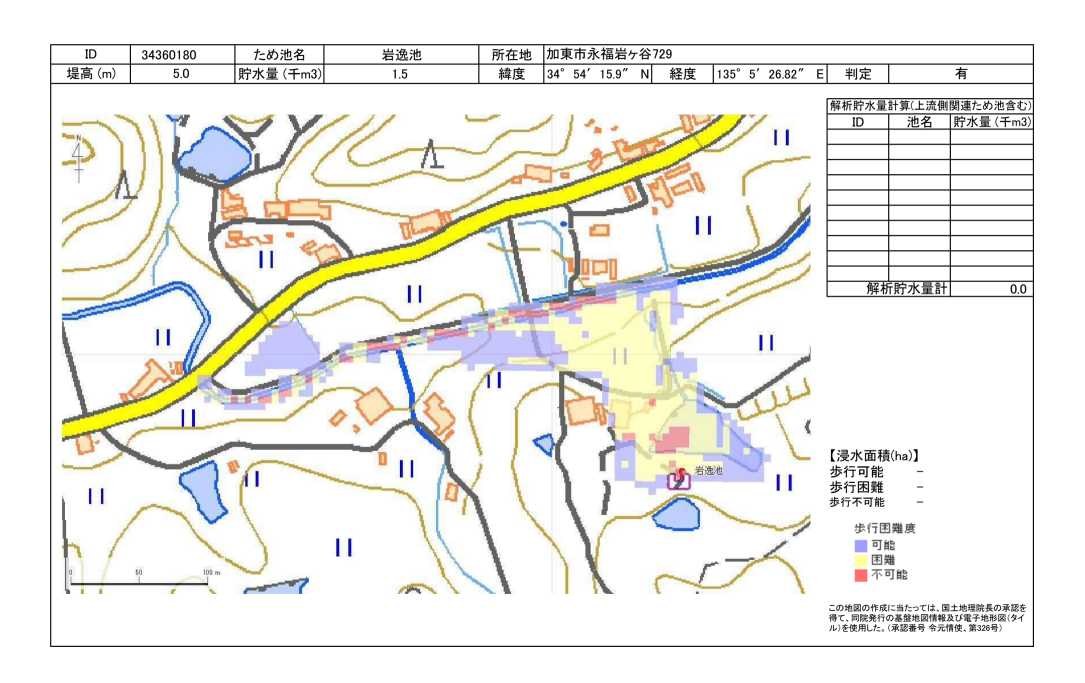




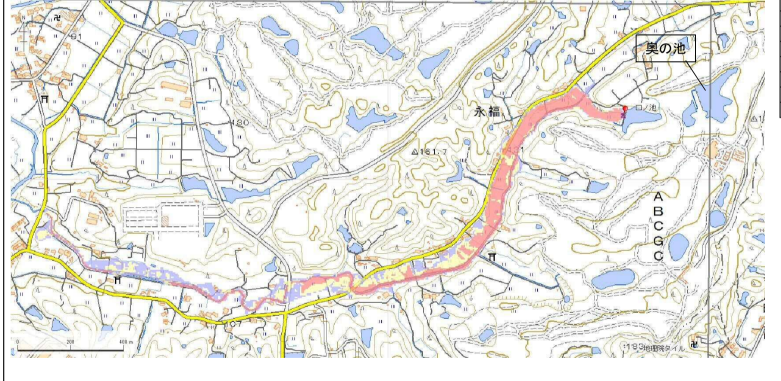




ID	34360179	ため池名	蓮池	所在地		福岩ヶ谷7			.		
堤高 (m)	4.3	貯水量 (千m3)	3.5	緯度	34° 54′	17.86″ N	経度	135° 5′ 26.74″	E 判定		有
4)									解析貯水量	計算(上流側 池名	関連ため池含む
	50 100 m			1				= >	【浸水面積 歩行不取難 歩行不 歩 可 国 不 で で で で で で で で で 使 用 した の に で は の に で は の に か に 使 用 した の に が と で は か と で は か と で は か と で は か と で は で は か と で は か と で は か と が と が と が と が と が と が と が と が と が と	— — 難度 能 間 〕能	国土地理院長の承認: 及び電子地形図(タイ 情使、第326号)



ID	34360181	ため池名	ロノ池	所在地	加東市永福朽木谷1004				
堤高 (m)	6.3	貯水量 (千m3)	15.0	緯度	34° 54′ 40.97″ N 経度 135° 5′ 54.42″ E 判定 有				



解析貯水量	解析貯水量計算(上流側関連ため池含む)								
ID	池名	貯水量(千m3)							
34360181	ロノ池	15.0							
34360182	奥の池	22.0							
解析	f貯水量計	37.0							

【浸水面積(ha)】 歩行可能 -

步行困難 步行不可能

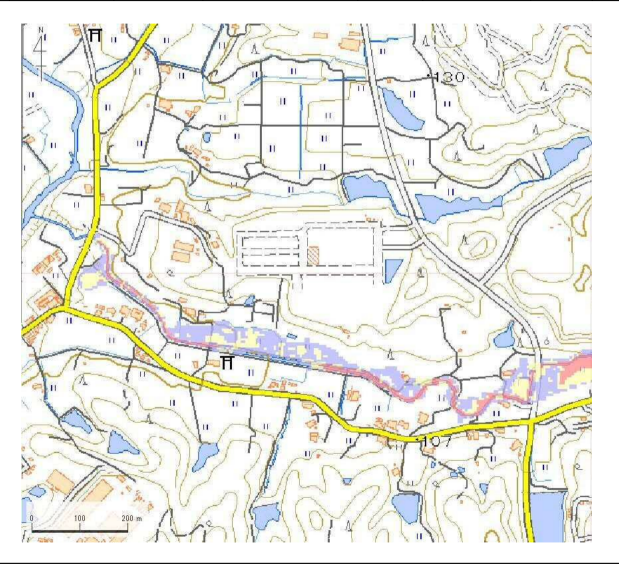
歩行困難度

可能 困難

■ 不可能

ID 34360181 ため池名 ロノ池 所在地 加東市永福朽木谷1004 提高 (m) 6.3 貯水量 (千m3) 15.0 緯度 34° 54′ 40.97″ N 経度 135° 5′ 54.42″ E 判定 有
解析貯水量計算(上流側関連ため池 ID 池名 貯水量 (3 34360181 ロノ池 34360182 奥の池 解析貯水量計
【浸水面積(ha)】 步行可能 - 步行困難 - 步行不可能 -

ID	34360181	ため池名	ロノ池	所在地	加東市永福朽木谷1004				
堤高 (m)	6.3	貯水量 (千m3)	15.0	緯度	34° 54′ 40.97″ N 経度 135° 5′ 54.42″ E 判定 有				



解析貯水量計算(上流側関連ため池含む)									
ID	池名	貯水量(千m3)							
34360181	ロノ池	15.0							
34360182	奥の池	22.0							
解析	f貯水量計	37.0							

【浸水面積(ha)】

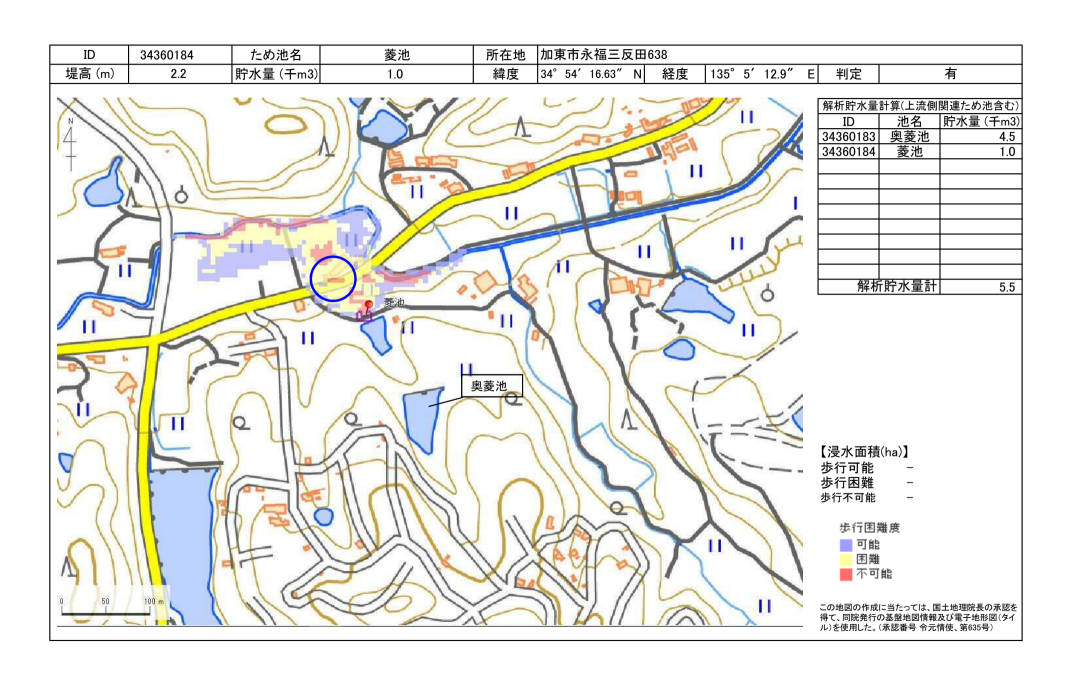
步行可能 · 步行困難 ·

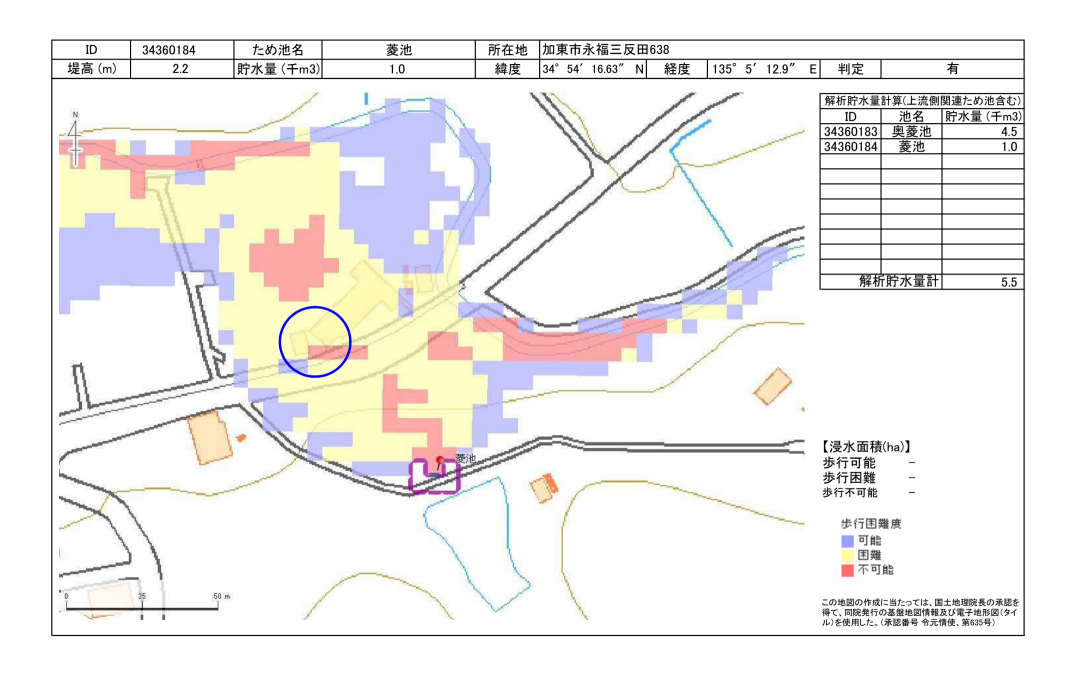
步行不可能 ·

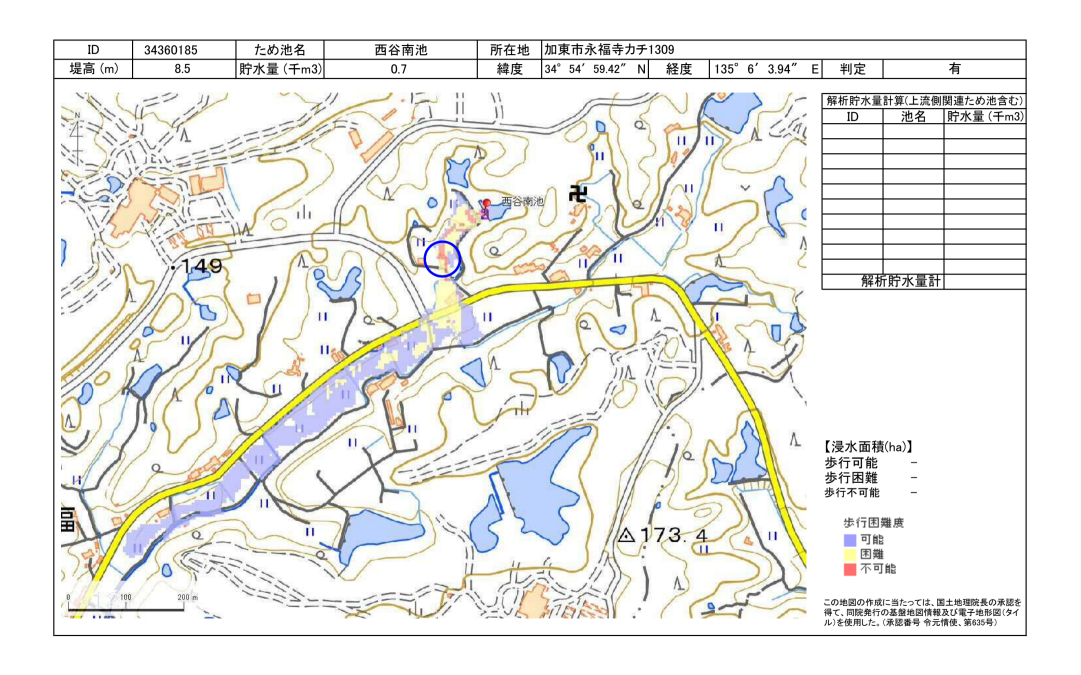
歩行困難度

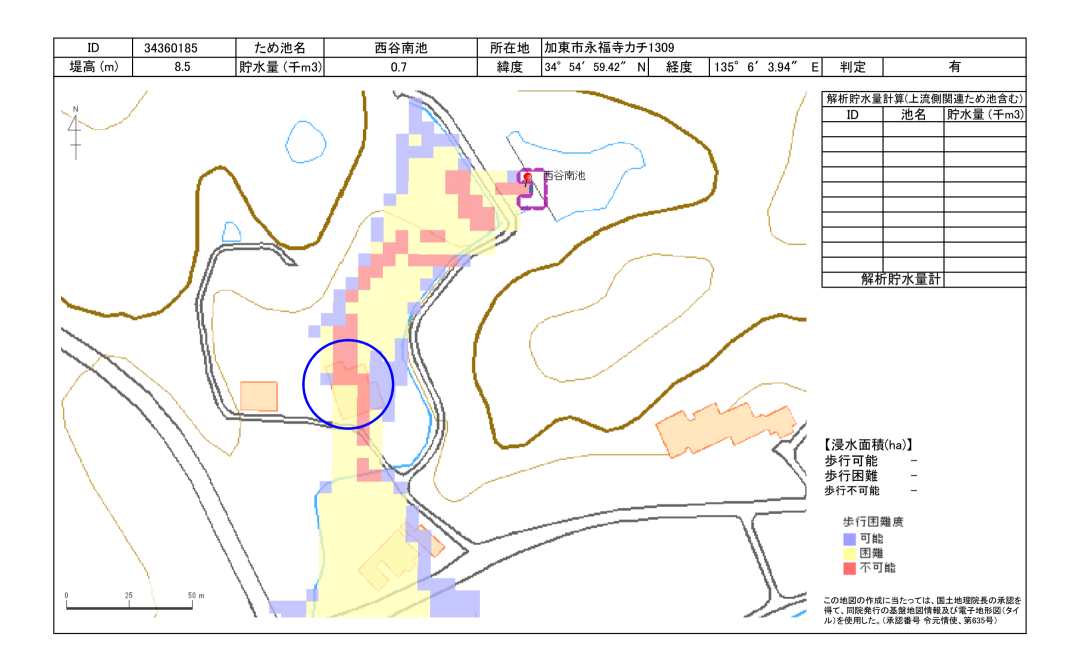
可能

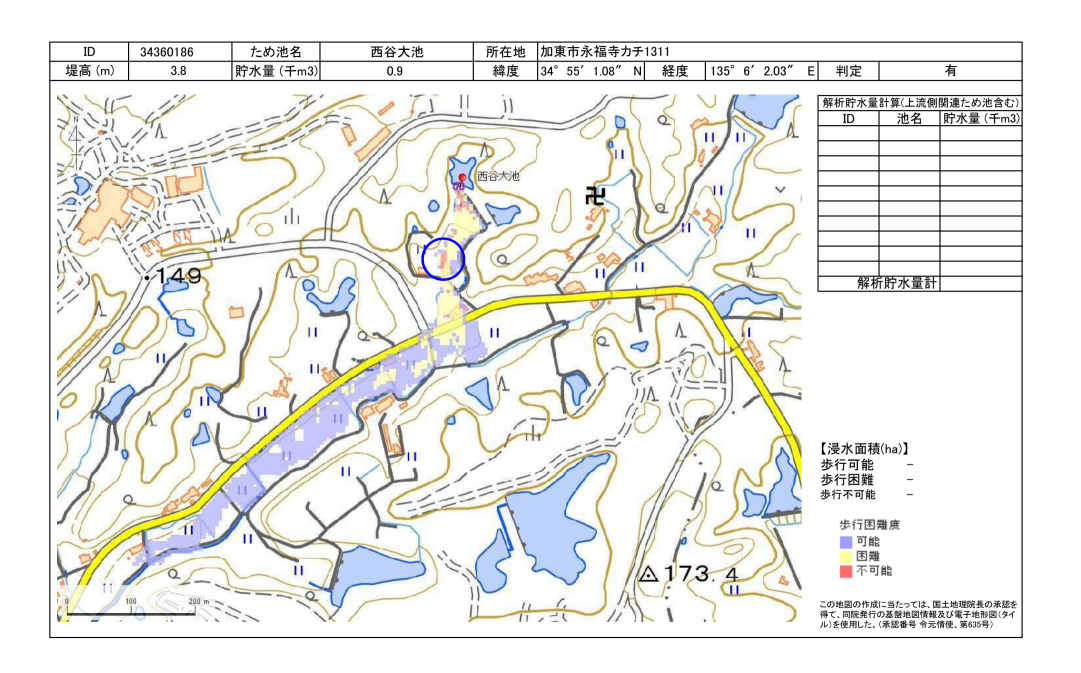
不可能

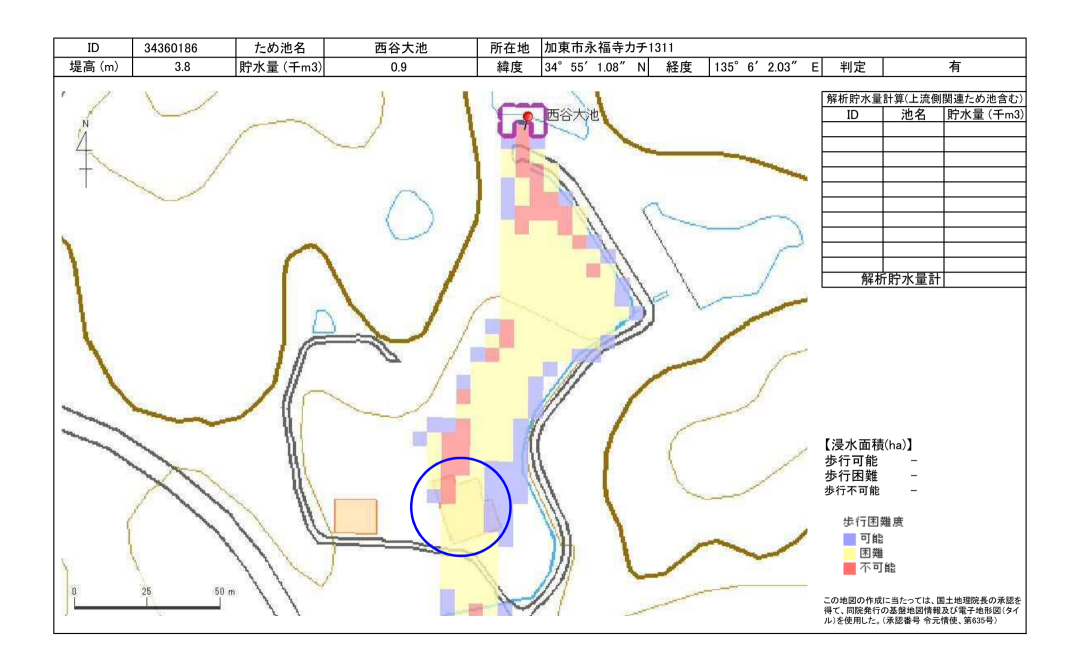


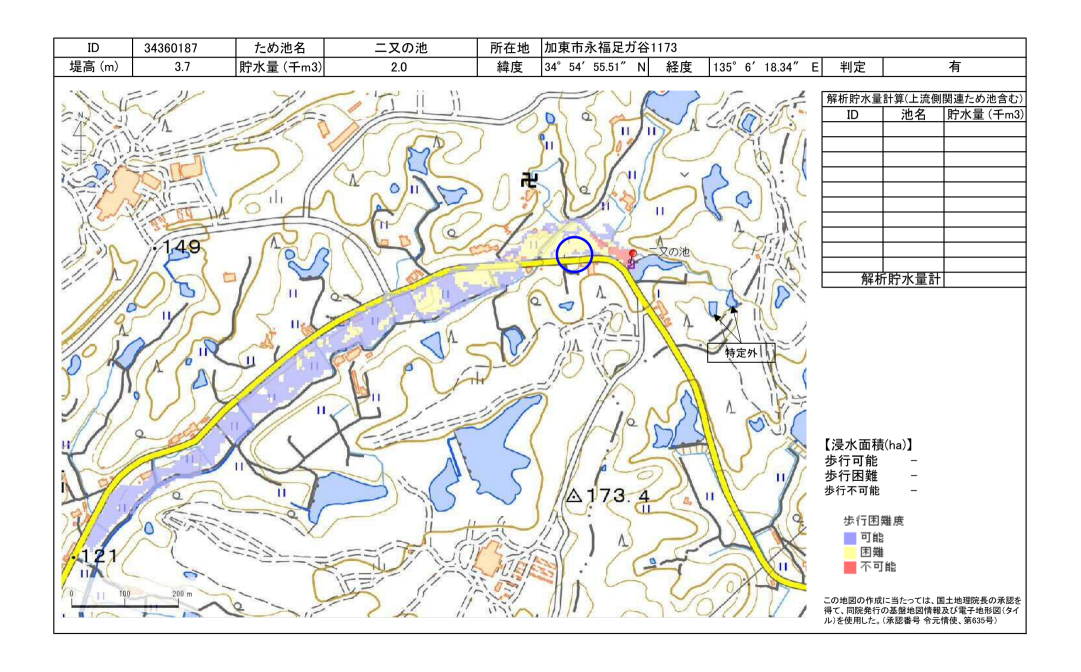


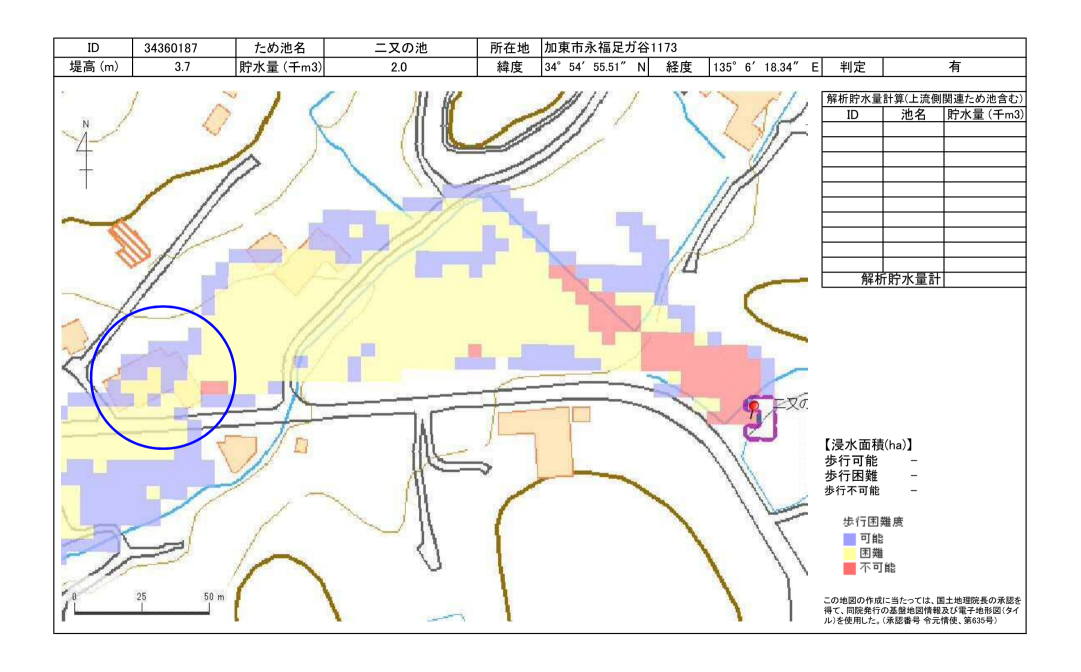


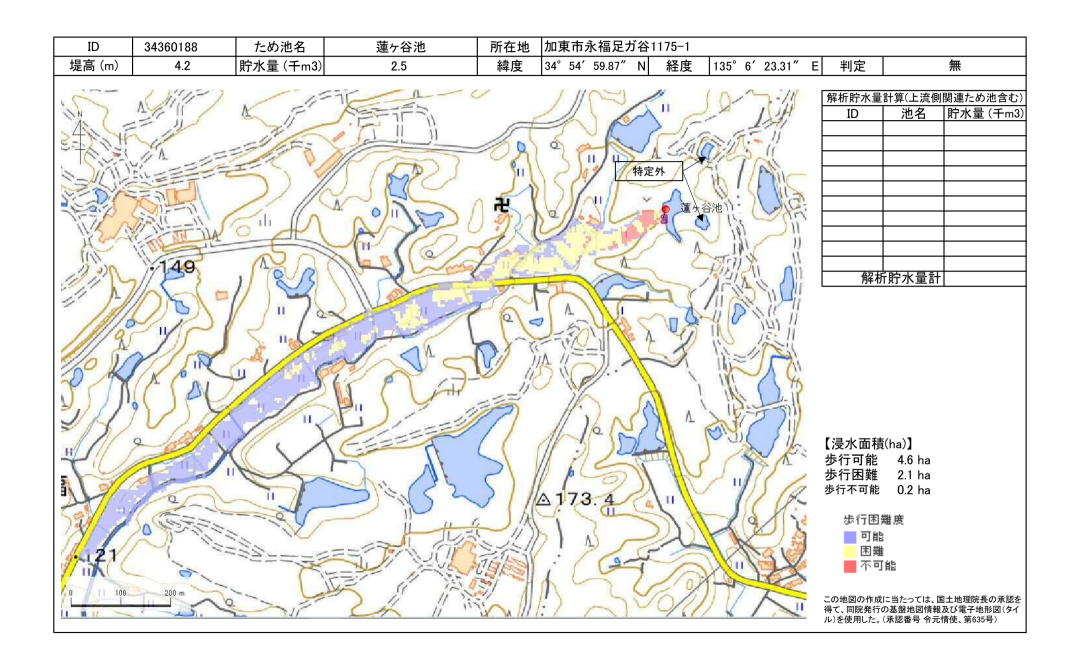


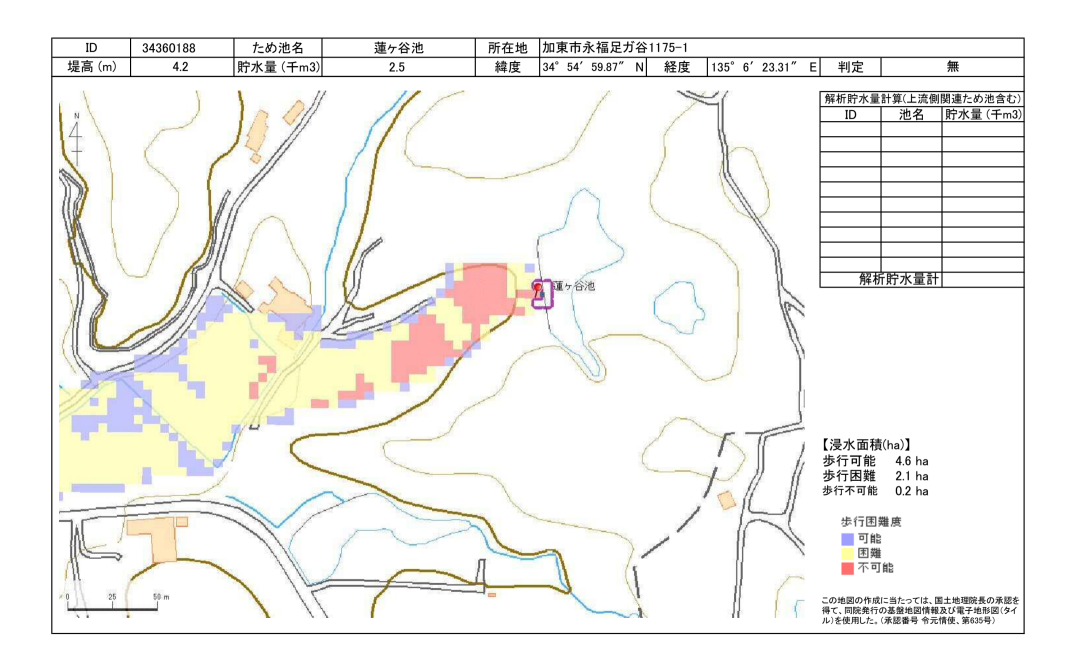




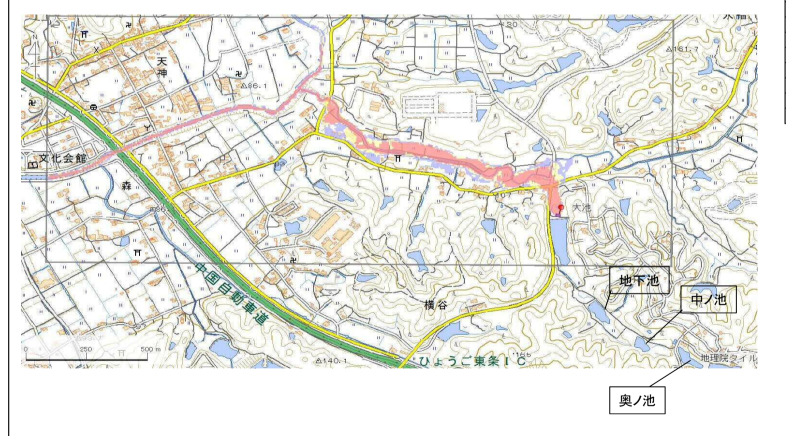








ID	34360189	ため池名	大池	所在地	加東市永福大池ノ谷487				
堤高 (m)	8.5	貯水量 (千m3)	41.0	緯度	34° 54′ 11.08″ N 経度 135° 5′ 3.9″ E 判定 有				



解析貯水量計算(上流側関連ため池含む								
池名	貯水量(千m3)							
大池	41.0							
地下池	9.0							
中ノ池	4.0							
奥ノ池	7.0							
f貯水量計	61.0							
	池名 大池 地下池 中ノ池 奥ノ池							

【浸水面積(ha)】 歩行可能 -歩行困難 -

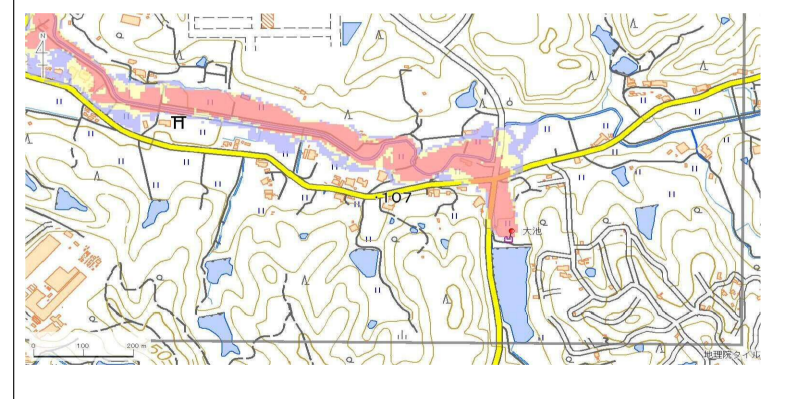
步行困難 歩行不可能

歩行困難度

可能 困難

不可能

ID	34360189	ため池名	大池	所在地	加東市永福大池ノ谷487				
堤高 (m)	8.5	貯水量 (千m3)	41.0	緯度	34° 54′ 11.08″ N 糸	経度	135° 5′ 3.9″ E	判定	有



解析貯水量計算(上流側関連ため池含む)								
ID	池名	貯水量(千m3)						
34360189	大池	41.0						
34360194	地下池	9.0						
34360195	中ノ池	4.0						
34360196	奥ノ池	7.0						
解析	f 貯水量計	61.0						

【浸水面積(ha)】 歩行可能 -

步行困難 - 步行不可能 -

歩行困難度

回 可能 困難

不可能

ID	34360189	ため池名	大池	所在地	加東市永福大池ノ谷487				
堤高 (m)	8.5	貯水量 (千m3)	41.0	緯度	34° 54′ 11.08″ N 糸	経度	135° 5′ 3.9″ E	判定	有



解析貯水量計算(上流側関連ため池含む)		
ID	池名	貯水量(千m3)
34360189	大池	41.0
34360194	地下池	9.0
34360195	中ノ池	4.0
34360196	奥ノ池	7.0
	<u>"</u>	
解析貯水量計		61.0

【浸水面積(ha)】 歩行可能 -

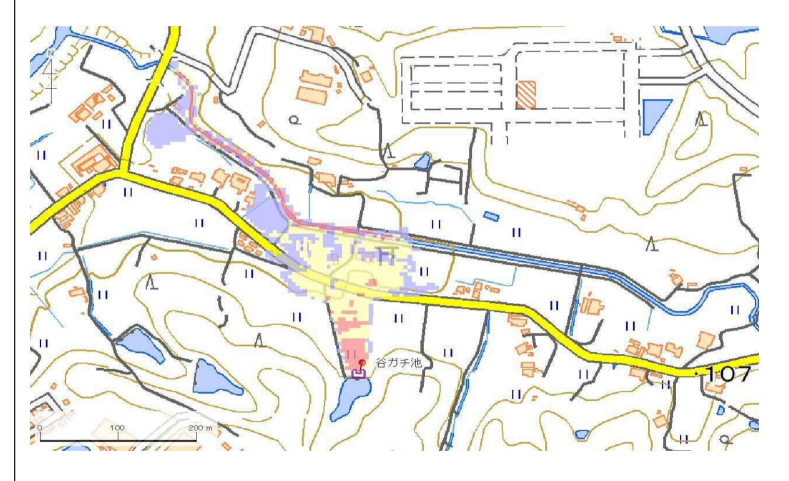
步行困難 - 步行不可能 -

歩行困難度

可能

不可能

ID	34360190	ため池名	谷ガチ池	所在地	加東市永福谷ガチ池
堤高 (m)	5.7	貯水量 (千m3)	3.5	緯度	34° 54′ 14.29″ N 経度 135° 4′ 36.84″ E 判定 無



解析貯水量計算(上流側関連ため池含む)							
ID	池名	貯水量(千m3)					
解析	貯水量計	0.0					

【浸水面積(ha)】

步行可能 1.2 ha 步行困難 1.4 ha

步行不可能 0.5 ha

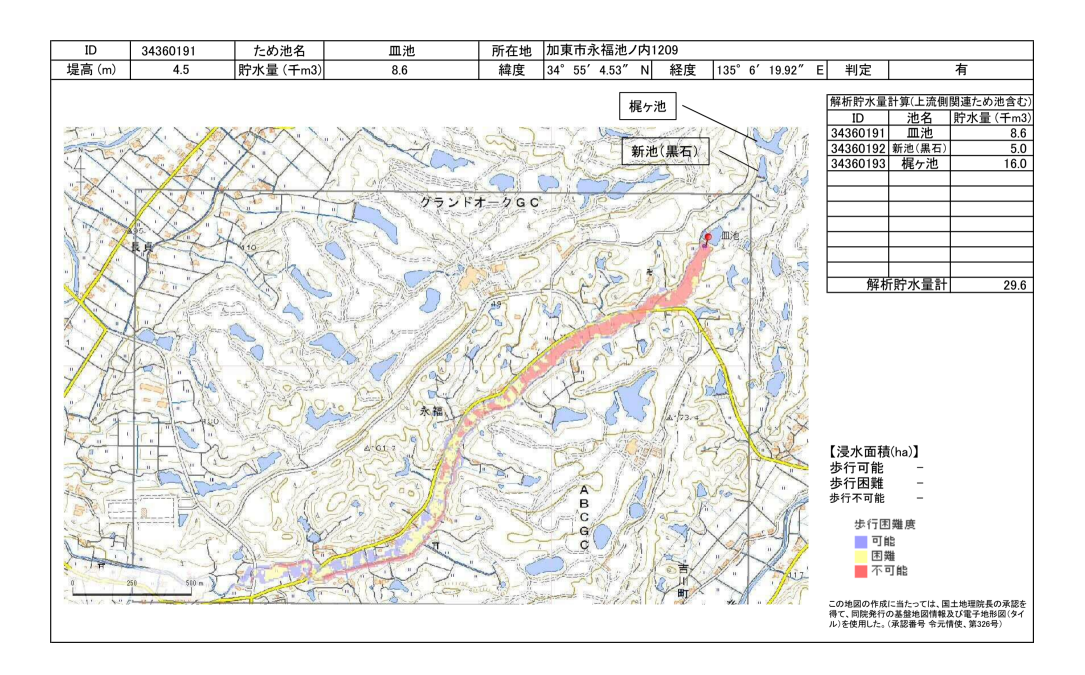
歩行困難度

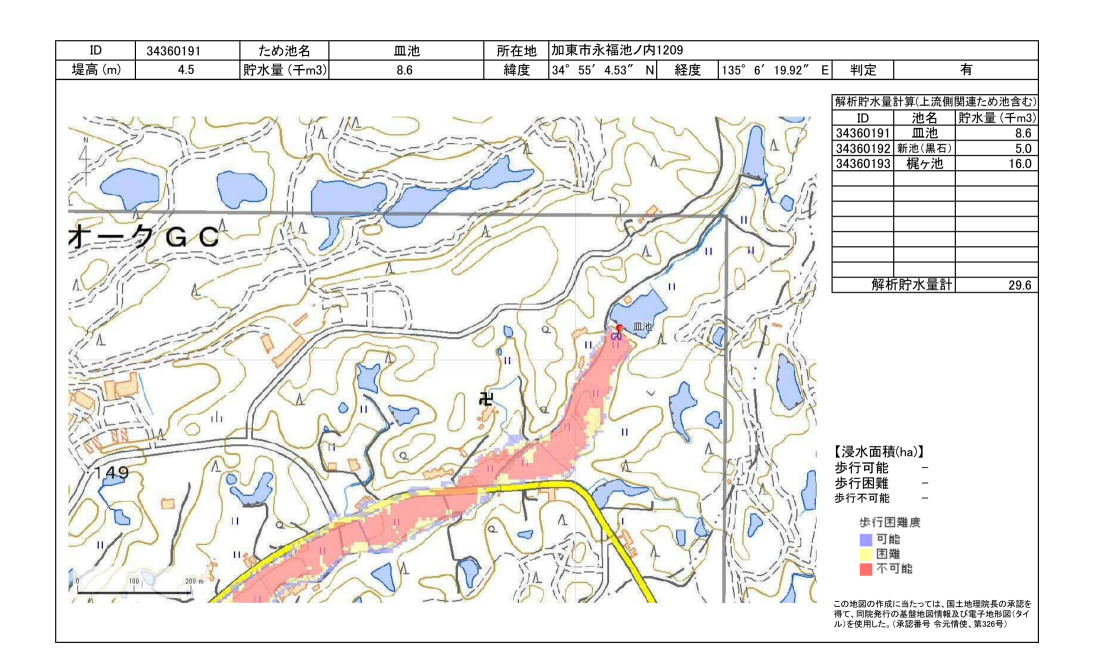
可能

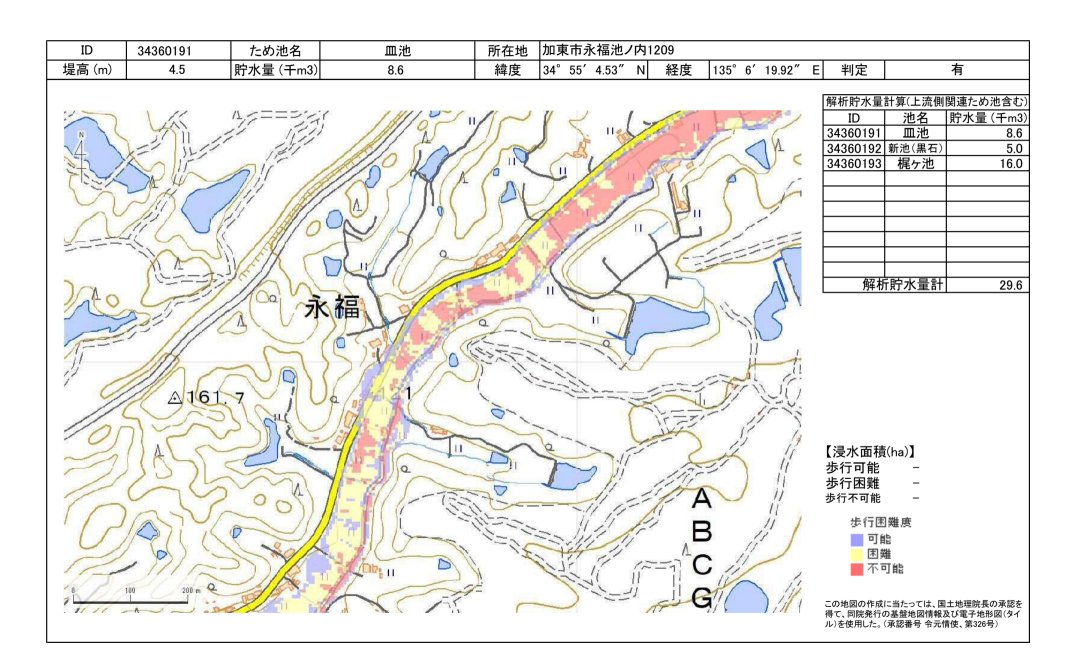
困難

不可能

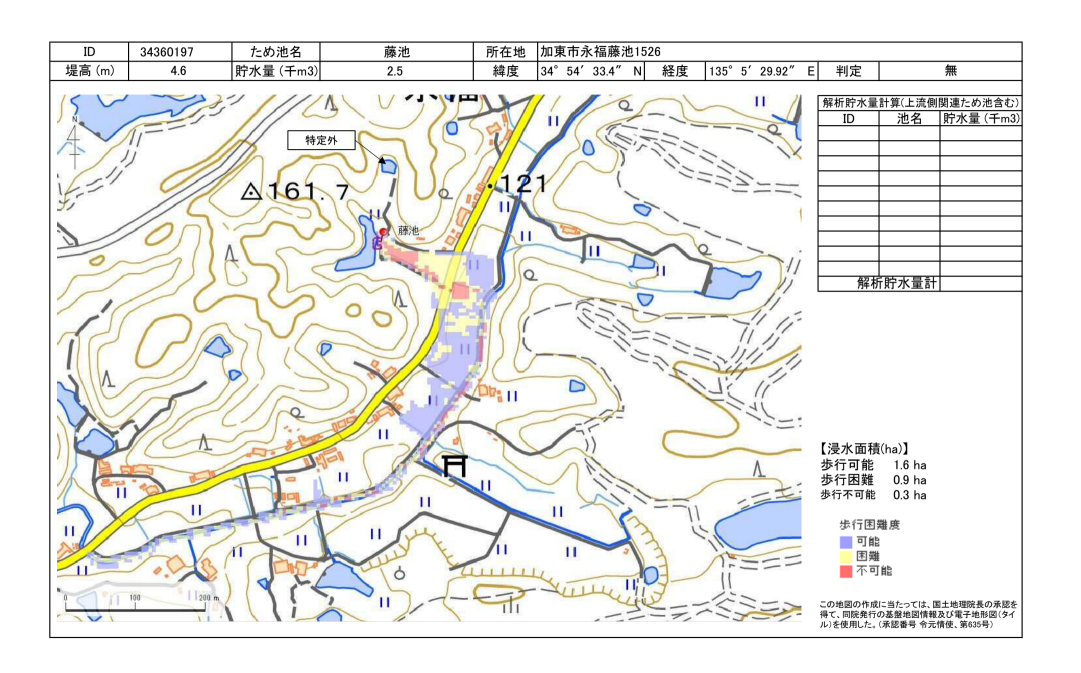
この地図の作成に当たっては、国土地理院長の承認を得て、同院発行の基盤地図情報及び電子地形図(タイル)を使用した。(承認番号 令元情使、第326号)

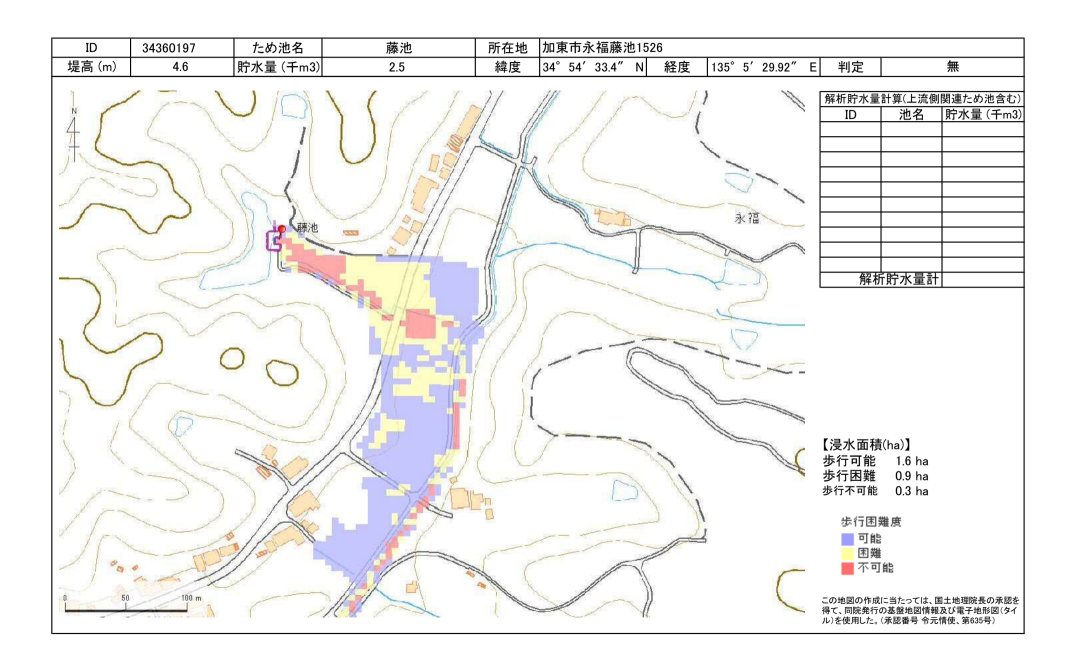






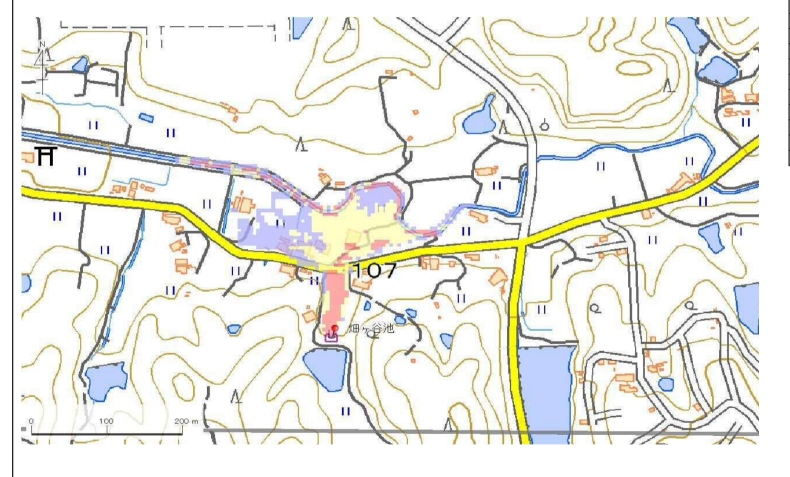
ID	34360191	ため池名	 皿池	所在地	加東市永福池ノ内	209			
堤高 (m)	4.5	貯水量 (千m3)	8.6	緯度	34° 55′ 4.53″ N	経度	135° 6′ 19.92″	E 判定	有
					161.7	J.		ID 34360191 34360192 34360193	
	100 200							得て、同院発行(_ _ _ _ _ _ _ _ _ _ _ _ _ _ _ _ _ _ _





		1			1,	. > 1= :=	4.5 -	_			
ID	34360198	ため池名	池ヶ谷口池	所在地		永福畑/					T
堤高 (m)	7.1	貯水量 (千m3)	11.0	緯度	34° 5	10.1"	N	経度	135° 4′ 40.87	" E 判定	有
										解析貯水: ID 3436019 3436019	量計算(上流側関連ため池含む
	00 200 m	The sale	池ヶ谷口池 池ヶ谷四池	7				3		この地図の作得で、同時発	€ – ± –

ID	34360200	ため池名	畑ヶ谷池	所在地	加東市永福畑ヶ谷450
堤高 (m)	5.9	貯水量 (千m3)	4.0	緯度	34° 54′ 10.9″ N 経度 135° 4′ 53.3″ E 判定 有



解析貯水量計算(上流側関連ため池含む)								
ID	池名	貯水量(千m3)						
解析	前計工量計	0.0						

【浸水面積(ha)】

歩行可能 歩行困難

少1] 凶無 歩行不可能

歩行困難度

可能

■不可能

この地図の作成に当たっては、国土地理院長の承認を得て、同院発行の基盤地図情報及び電子地形図(タイル)を使用した。(承認番号 令元情使、第326号)

