

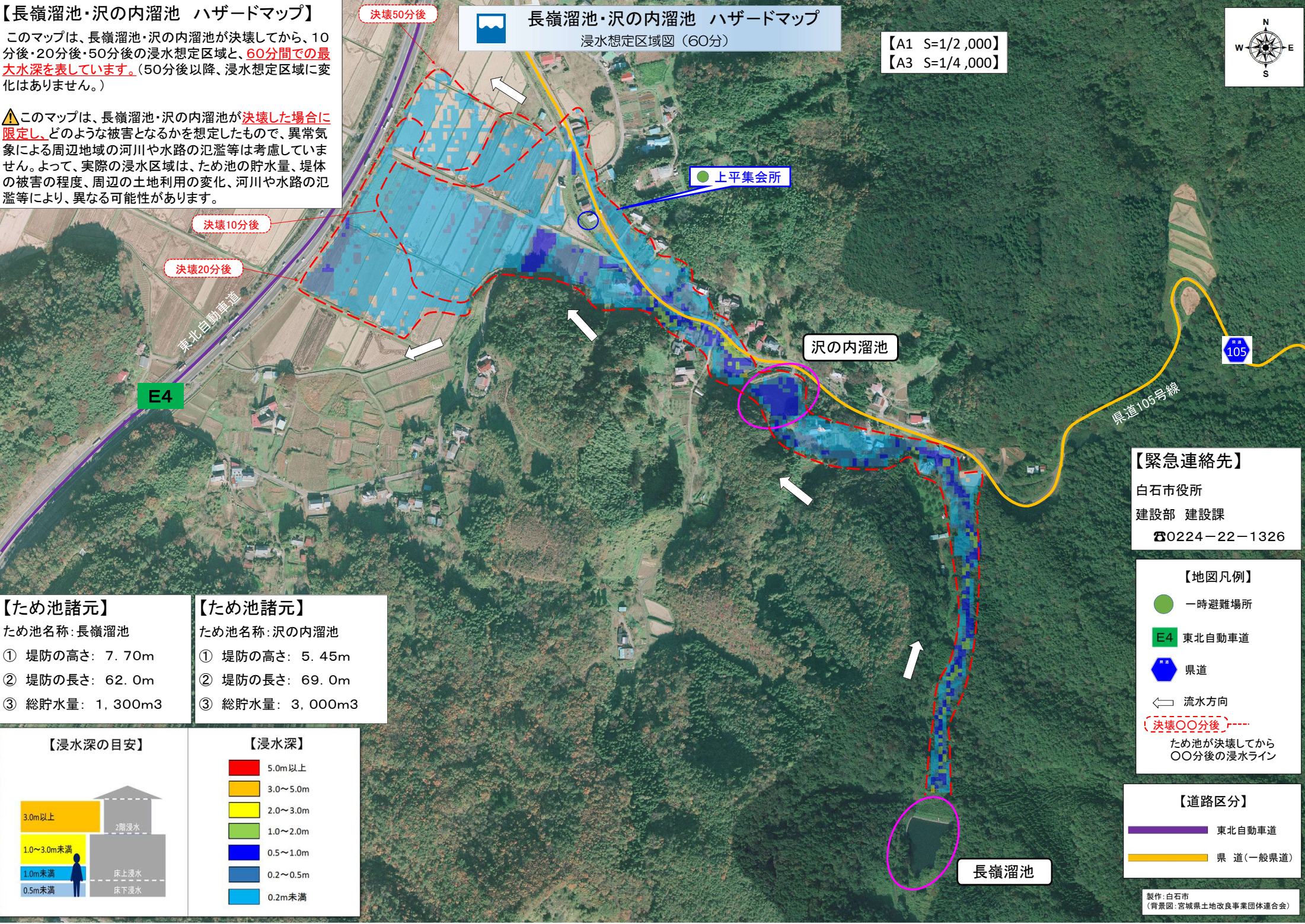
# 【長嶺溜池・沢の内溜池 ハザードマップ】

このマップは、長嶺溜池・沢の内溜池が決壊してから、10分後・20分後・50分後の浸水想定区域と、**60分間での最大水深を表しています。**(50分後以降、浸水想定区域に変化はありません。)

**⚠**このマップは、長嶺溜池・沢の内溜池が**決壊した場合に限定し**、どのような被害となるかを想定したもので、異常気象による周辺地域の河川や水路の氾濫等は考慮していません。よって、実際の浸水区域は、ため池の貯水量、堤体の被害の程度、周辺の土地利用の変化、河川や水路の氾濫等により、異なる可能性があります。

## 長嶺溜池・沢の内溜池 ハザードマップ 浸水想定区域図 (60分)

【A1 S=1/2,000】  
【A3 S=1/4,000】



決壊10分後

決壊20分後

決壊50分後

上平集会所

沢の内溜池

県道105号線

E4

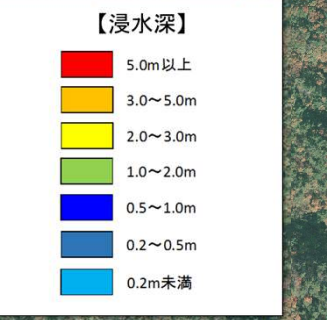
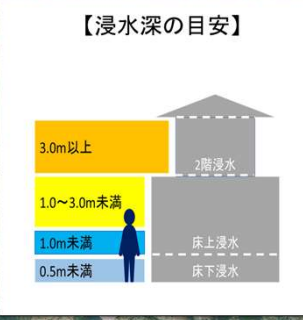
105

【緊急連絡先】  
白石市役所  
建設部 建設課  
☎0224-22-1326

【ため池諸元】  
ため池名称: 長嶺溜池  
① 堤防の高さ: 7.70m  
② 堤防の長さ: 62.0m  
③ 総貯水量: 1,300m<sup>3</sup>

【ため池諸元】  
ため池名称: 沢の内溜池  
① 堤防の高さ: 5.45m  
② 堤防の長さ: 69.0m  
③ 総貯水量: 3,000m<sup>3</sup>

【地図凡例】  
● 一時避難場所  
E4 東北自動車道  
⬡ 県道  
⇐ 流水方向  
--- 決壊〇〇分後  
ため池が決壊してから  
〇〇分後の浸水ライン



【道路区分】  
— 東北自動車道  
— 県道(一般県道)

長嶺溜池

# 【長嶺溜池・沢の内溜池 ハザードマップ】

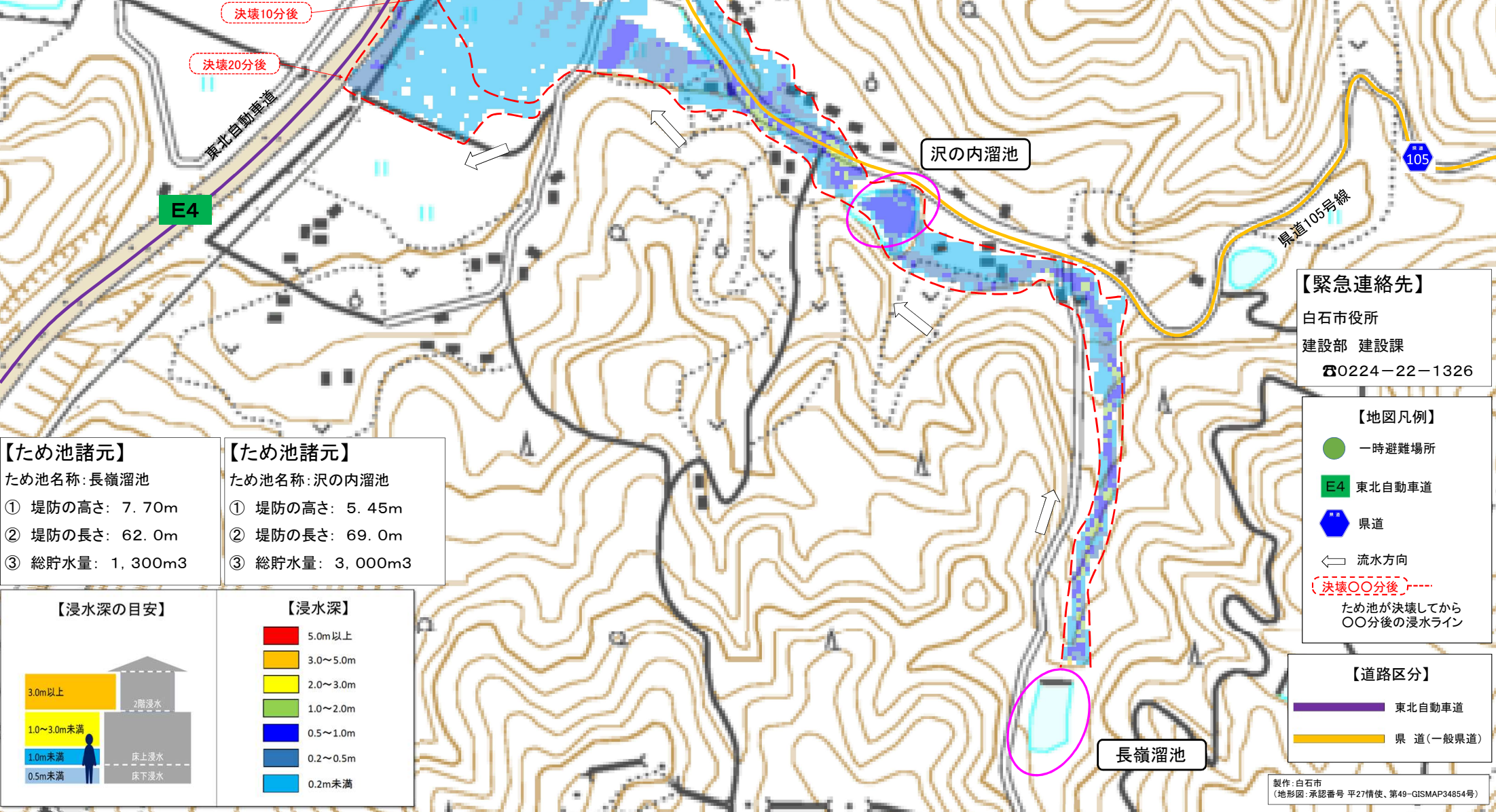
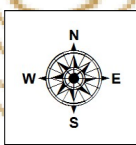
このマップは、長嶺溜池・沢の内溜池が決壊してから、10分後・20分後・50分後の浸水想定区域と、**60分間での最大水深を表しています。**(50分後以降、浸水想定区域に変化はありません。)

**⚠**このマップは、長嶺溜池・沢の内溜池が**決壊した場合に限定し**、どのような被害となるかを想定したもので、異常気象による周辺地域の河川や水路の氾濫等は考慮していません。よって、実際の浸水区域は、ため池の貯水量、堤体の被害の程度、周辺の土地利用の変化、河川や水路の氾濫等により、異なる可能性があります。

決壊50分後

## 長嶺溜池・沢の内溜池 ハザードマップ 浸水想定区域図(60分)

【A1 S=1/2,000】  
【A3 S=1/4,000】



決壊10分後

決壊20分後

E4

上平集会所

沢の内溜池

県道105号線

105

**【緊急連絡先】**  
白石市役所  
建設部 建設課  
☎0224-22-1326

**【地図凡例】**  
● 一時避難場所  
E4 東北自動車道  
⬡ 県道  
⇐ 流水方向  
--- 決壊〇〇分後 ---  
ため池が決壊してから〇〇分後の浸水ライン

**【道路区分】**  
— 東北自動車道  
— 県道(一般県道)

**【ため池諸元】**  
ため池名称: 長嶺溜池  
① 堤防の高さ: 7.70m  
② 堤防の長さ: 62.0m  
③ 総貯水量: 1,300m<sup>3</sup>

**【ため池諸元】**  
ため池名称: 沢の内溜池  
① 堤防の高さ: 5.45m  
② 堤防の長さ: 69.0m  
③ 総貯水量: 3,000m<sup>3</sup>

