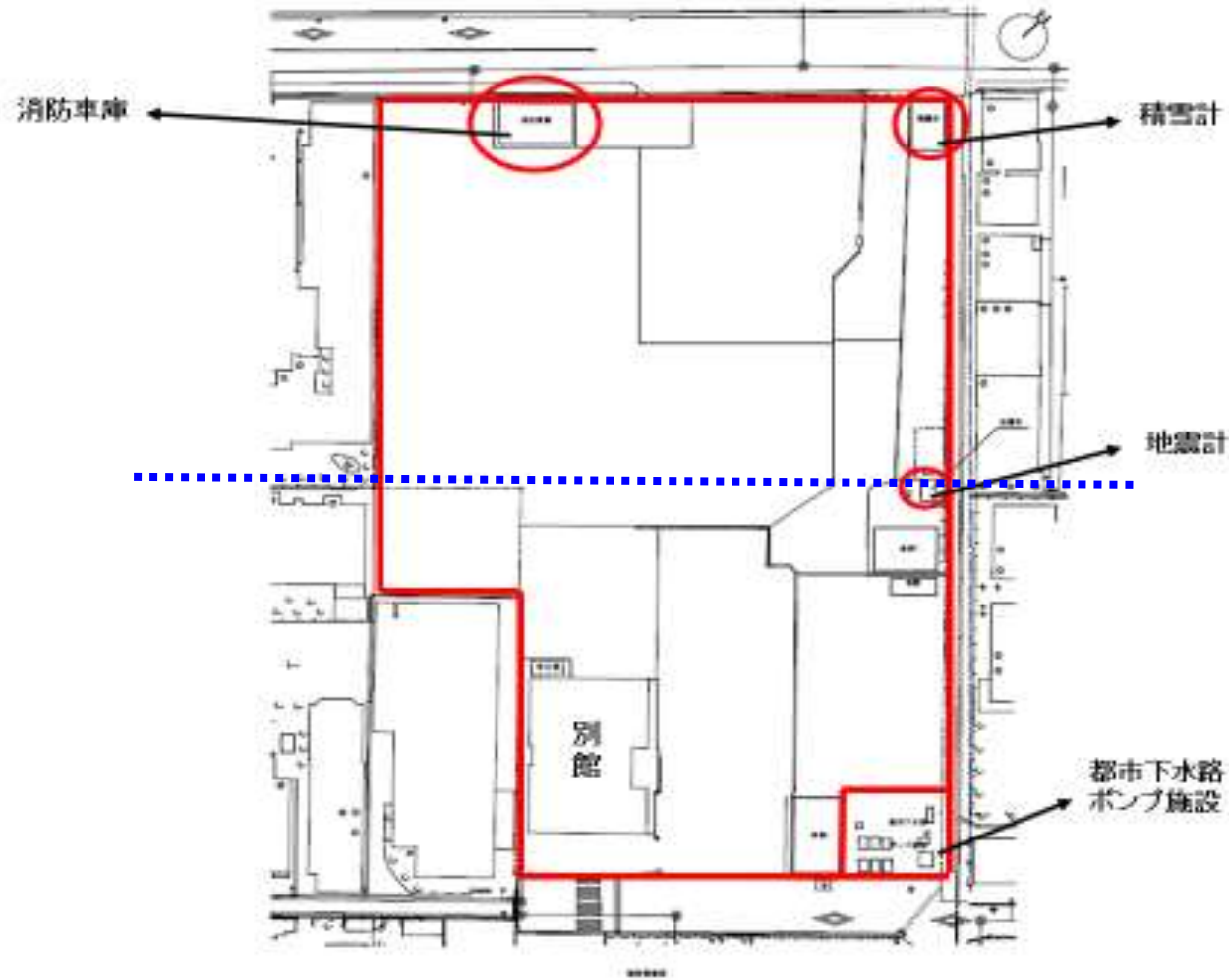


■交流広場にあればいい機能や設備

資料3-①

提言内容	整備の方向性（検討意見）
屋根付き遊具	
3×3バスケットコート	
スポーツライミング施設	
緑化スペース（桜、紅葉）	
芝生広場、ベンチ、夜間照明	
朝市スペース	
駐車場	
駐輪場	
バスターミナル	

網野庁舎跡地(現況)



■敷地内の現況施設について

・消防車庫について、現況の位置では跡地活用がしづらいため、移転が必要。基本計画時に敷地内に配置が可能であれば、敷地内での移転としてはどうか。

・積雪計は京都府の管理。(所管は丹後土木事務所施設保全室)地震計は独立行政法人の管理(国立研究開発法人 防災科学技術研究所)

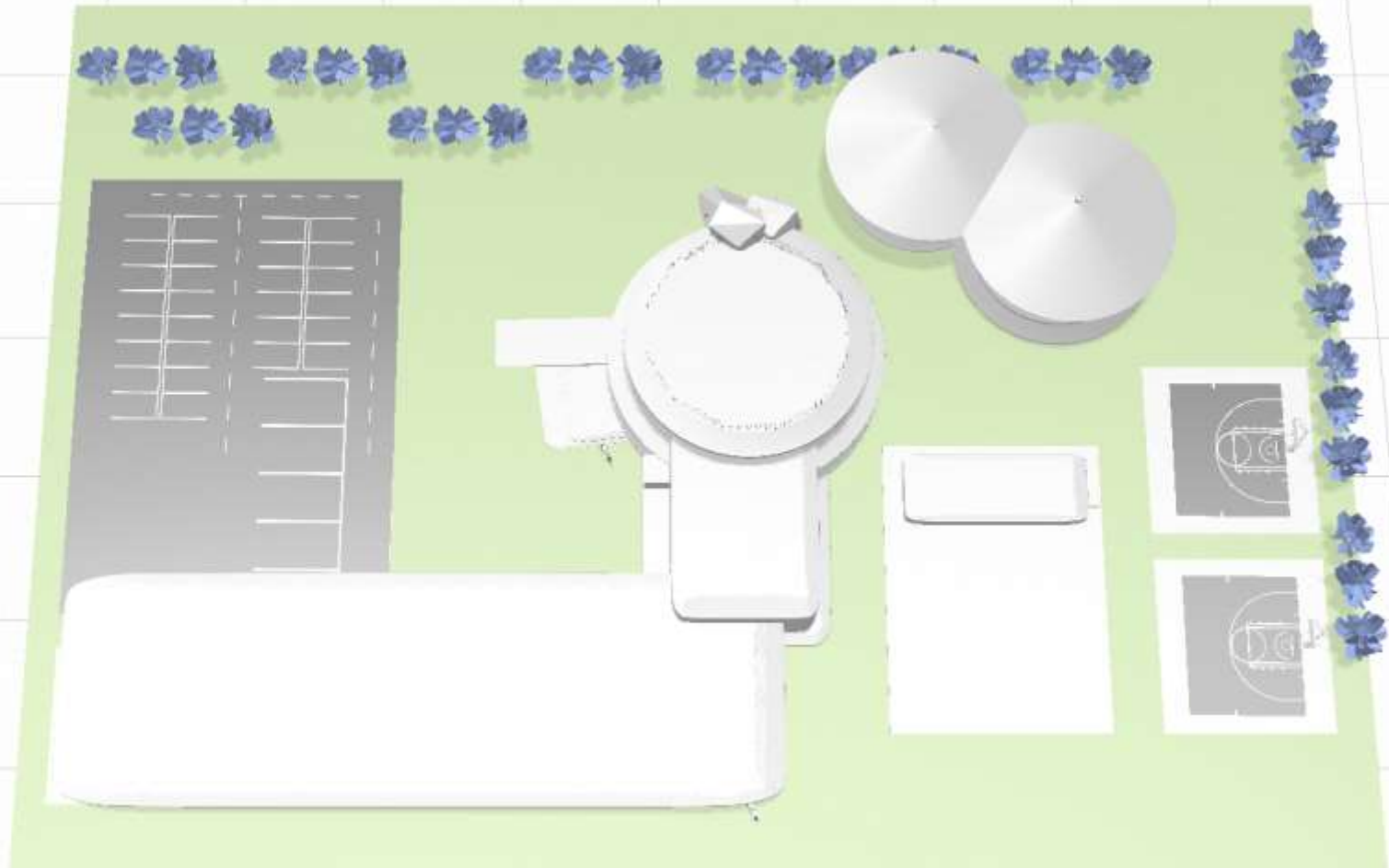
基本計画時に、跡地の活用上、両施設とも現状の配置で支障がなければ存置する。

・都市下水路ポンプ施設は京丹後市の管理。網野の内水対策にとって重要な施設であり、移転は出来ない。

■敷地内のエリアについて

交流広場と交流センターの概ねのエリア分けとして、点線より上部に交流センターを配置し、点線より下部が広場となるような配置としてはどうか。

- ・交流広場「スペースあみラボ」
- ・交流センター「コフーン」 ※網野銚子山古墳の1/5サイズを再現
- ・屋根付き遊具、3×3バスケットコート、スポーツクライミング施設、
- ・緑化スペース(桜、紅葉)、芝生広場、ベンチ、夜間照明
- ・朝市スペース、駐車場、駐輪場、バスターミナルほか



市民交流広場 「スペースあみラボ」



市民交流広場 「スペースあみラボ」

