

事業を実施する場所



事業を実施する場所



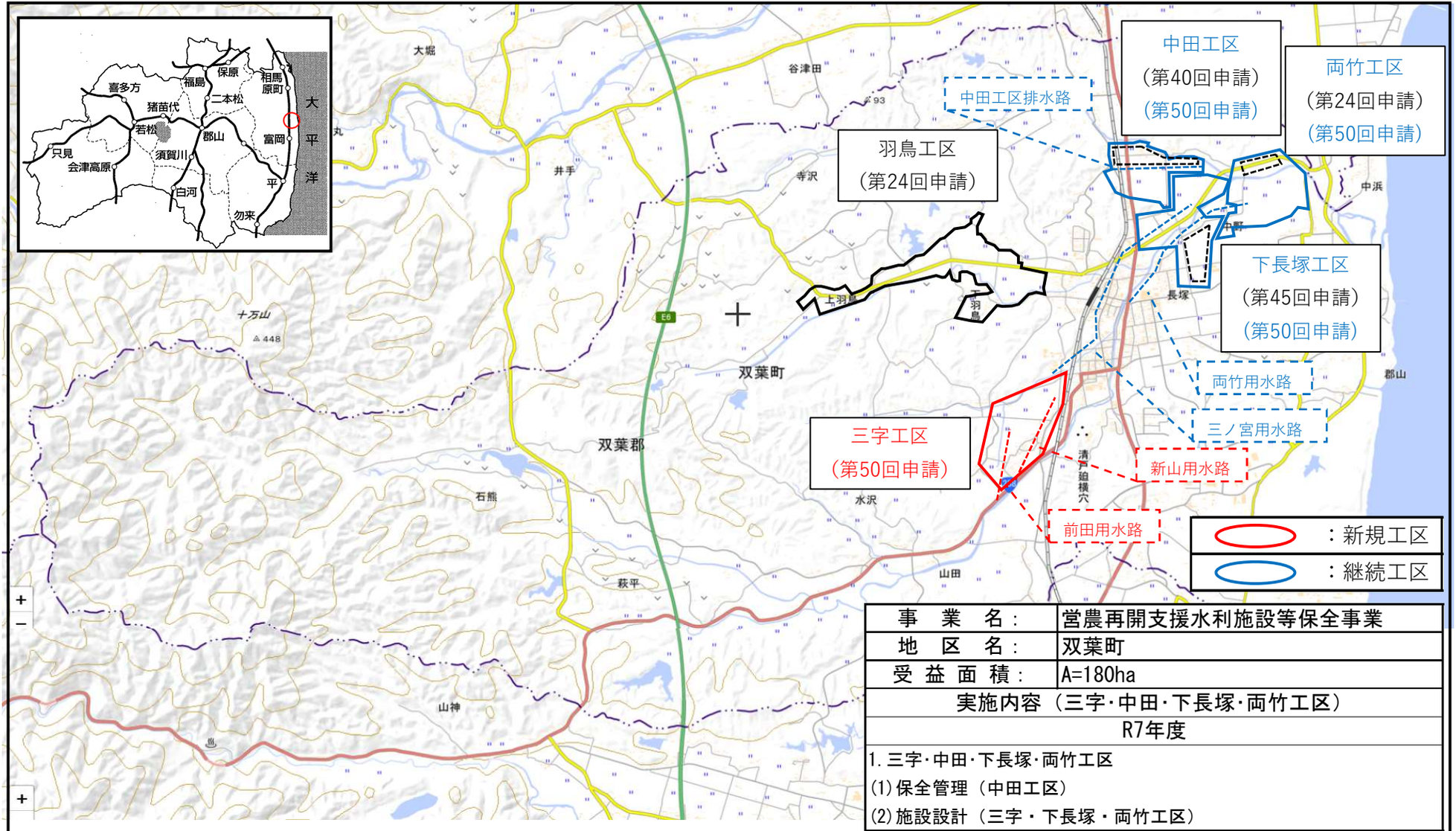
事業を実施する場所

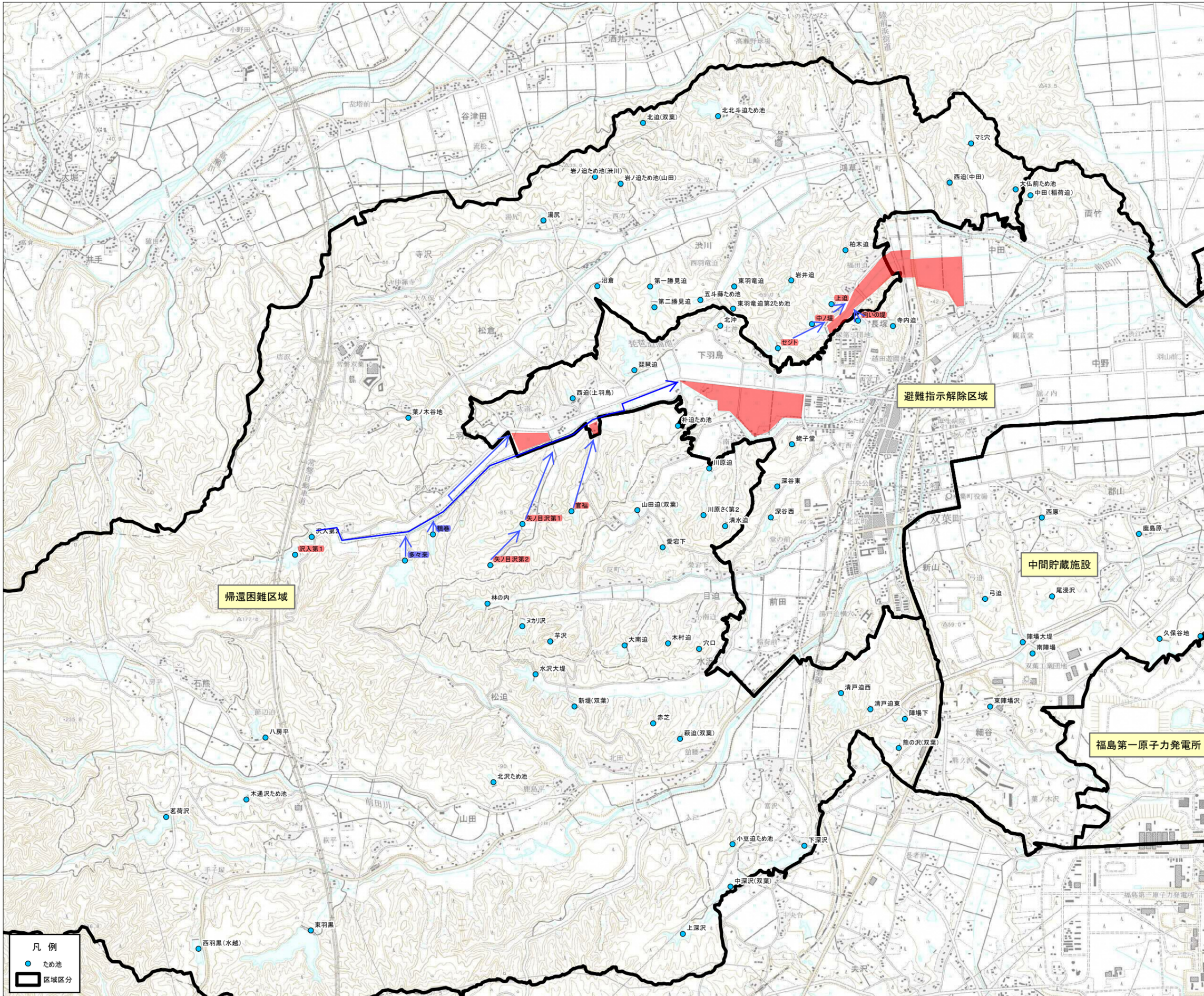


双葉町復興計画策定事業（双葉町）



# 営農再開支援水利施設等保全事業（双葉町） 位置図



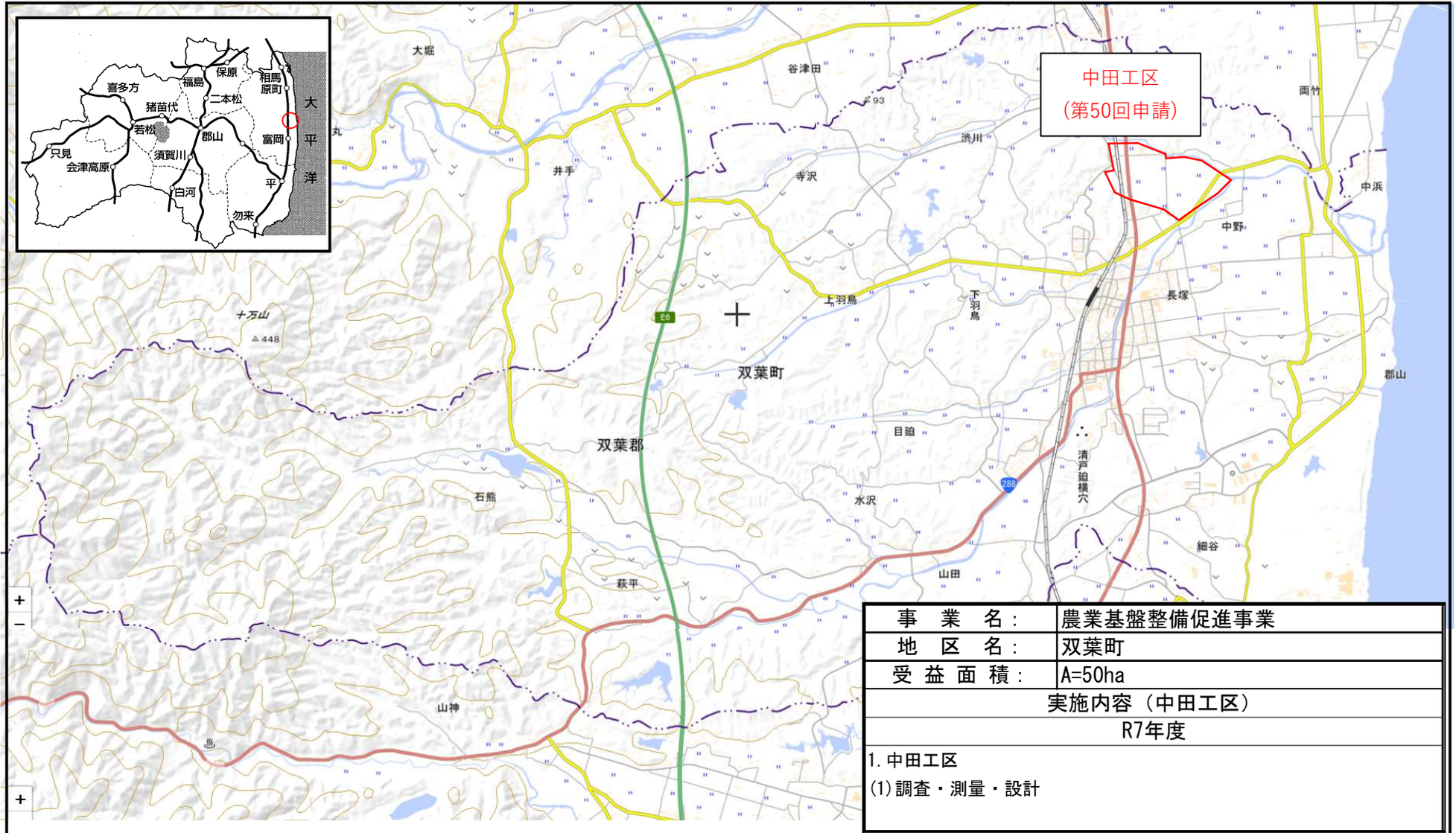


双葉町ため池			
番号	ため池名	番号	ため池名
1	マミ穴	39	大南迫
2	林の内	40	大仏前ため池
3	水沢大堤	41	第一勝見迫
4	上深沢	42	第二勝見迫
5	中深沢(双葉)	43	沢入第1
6	下深沢	44	沢入第2
7	セジト	45	中ノ堤
8	ヌカリ沢	46	山田迫(双葉)
9	深谷西	47	中田(稲荷迫)
10	愛宕下	48	鶴巻
11	芋沢	49	東羽黒
12	官福	50	東羽竜迫
13	岩井迫	51	東羽竜迫第2ため池
14	久保谷地	52	東陣場沢
15	弓迫	53	湯尻
16	熊の沢(双葉)	54	南久保谷地
17	穴口	55	南陣場
18	五斗蒔ため池	56	萩迫(双葉)
19	向いの堤	57	八房平
20	蛭子堂	58	尾浸沢
21	寺内迫	59	琵琶迫
22	鹿島原	60	北沖
23	小豆迫ため池	61	北沢ため池
24	沼倉	62	北迫(双葉)
25	川原迫	63	北北斗迫ため池
26	上迫	64	柏木迫
27	新堤(双葉)	65	朴迫ため池
28	深谷東	66	木村迫
29	陣馬下	67	木通沢ため池
30	陣馬大堤	68	矢ノ目沢第1
31	清戸迫西	69	矢ノ目沢第2
32	清戸迫東	70	葉ノ木谷地
33	清水迫	71	茗荷沢
34	西羽黒(水越)	72	岩ノ迫ため池(洪川)
35	西迫(中田)	73	岩ノ迫ため池(山田)
36	赤芝	74	西迫(上羽鳥)
37	川原さく第2	75	西原
38	多々来		

ため池名赤：基礎調査  
 ため池名青：詳細調査・実施設計  
 農地範囲赤：受益地

凡例  
 ● ため池  
 〇 区域区分

# 農業基盤整備促進事業（双葉町地区） 位置図





配置計画案の園庭・校庭部分（約22,000㎡）

※面積は、旧双葉中学校の屋外運動場面積21,780㎡を切り上げた値

6-2 配置計画の比較検討

(1) 配置計画案

校庭や校舎等の大まかな配置計画案を4案作成し、それぞれの可能性と課題を整理する。

校舎等北配置		校舎等南配置	
1 北配置 校庭南北120m東西140m	2 北東配置 校庭南北140m東西120m	3 南東配置 校庭南北150m東西130m	4 南西配置 校庭 南北150m東西140m
<p><b>アプローチ、駐車場の位置</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・東側道路からサブアプローチを新設</li> <li>・駐車場は東側道路沿いにまとめる</li> </ul>		<p><b>アプローチ、駐車場の位置</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・東側道路からサブアプローチを新設</li> <li>・駐車場は南東角にまとめる</li> </ul>	
<p><b>園舎・校舎等の配置と周辺環境の関係</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・北側が法面となるため、北側の新しいまちが建物から望める可能性がある</li> </ul>		<p><b>園舎・校舎等の配置と周辺環境の関係</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・南東側が急な法面となるため、離隔距離を取る必要がある</li> </ul>	
<p><b>園舎・校舎等の配置と冬季の卓越風対策</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・予測される北西風を建物で受ける</li> </ul>		<p><b>園舎・校舎等の配置と冬季の卓越風対策</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・北西風による砂塵の飛散防止対策が必要となる</li> </ul>	
<p><b>建設コスト</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・盛土の場所に建物を建てるため、杭が必要となり基礎工事コストが増す可能性がある</li> </ul>		<p><b>建設コスト</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・地盤が安定している切土の場所に建物を建てるため、基礎工事コストが抑えられる可能性がある</li> </ul>	

# 双葉町移住・定住支援業務体制整備等事業 実施場所（一般社団法人ふたばプロジェクト）

