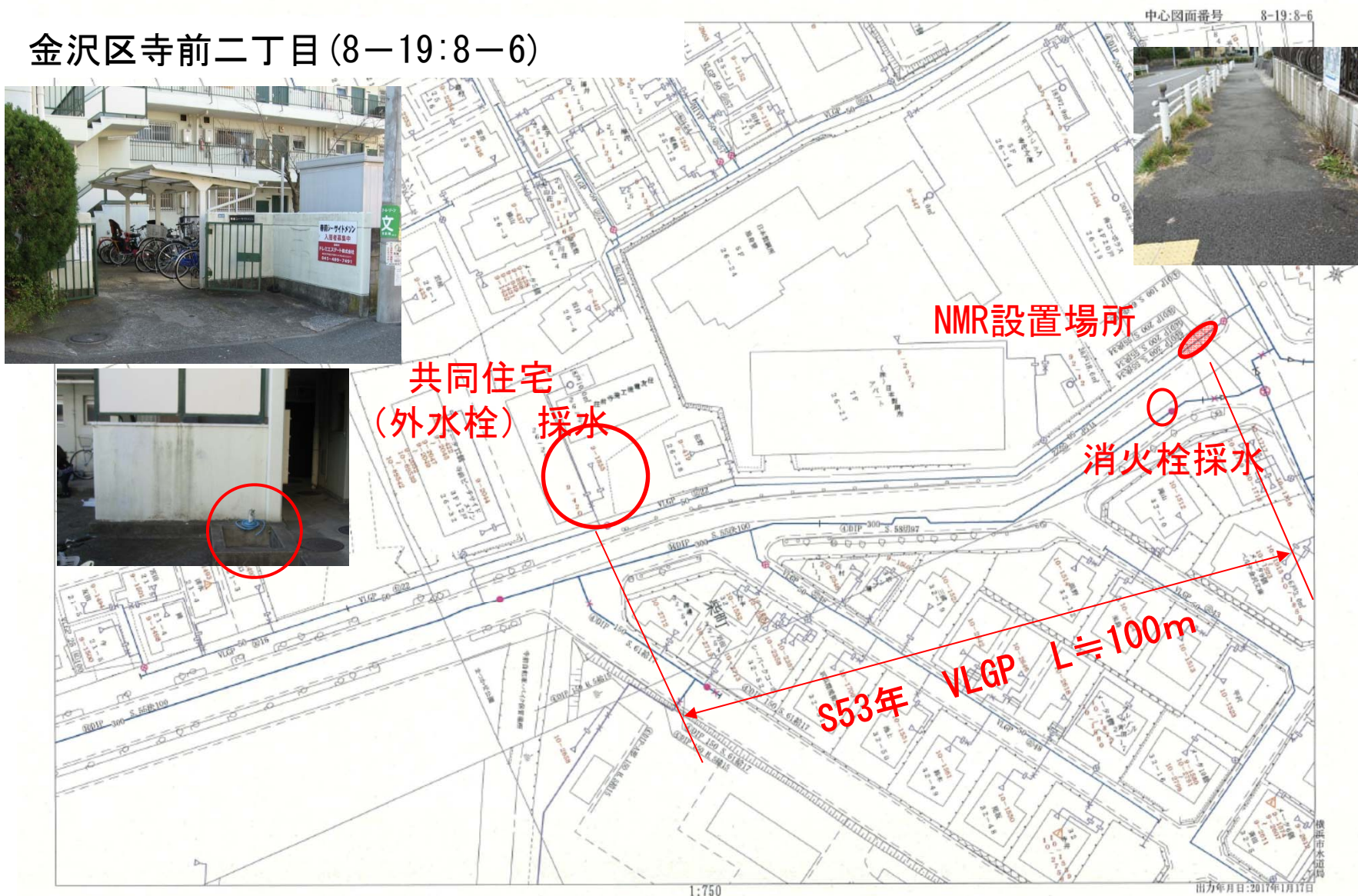


設置場所の順位と評価

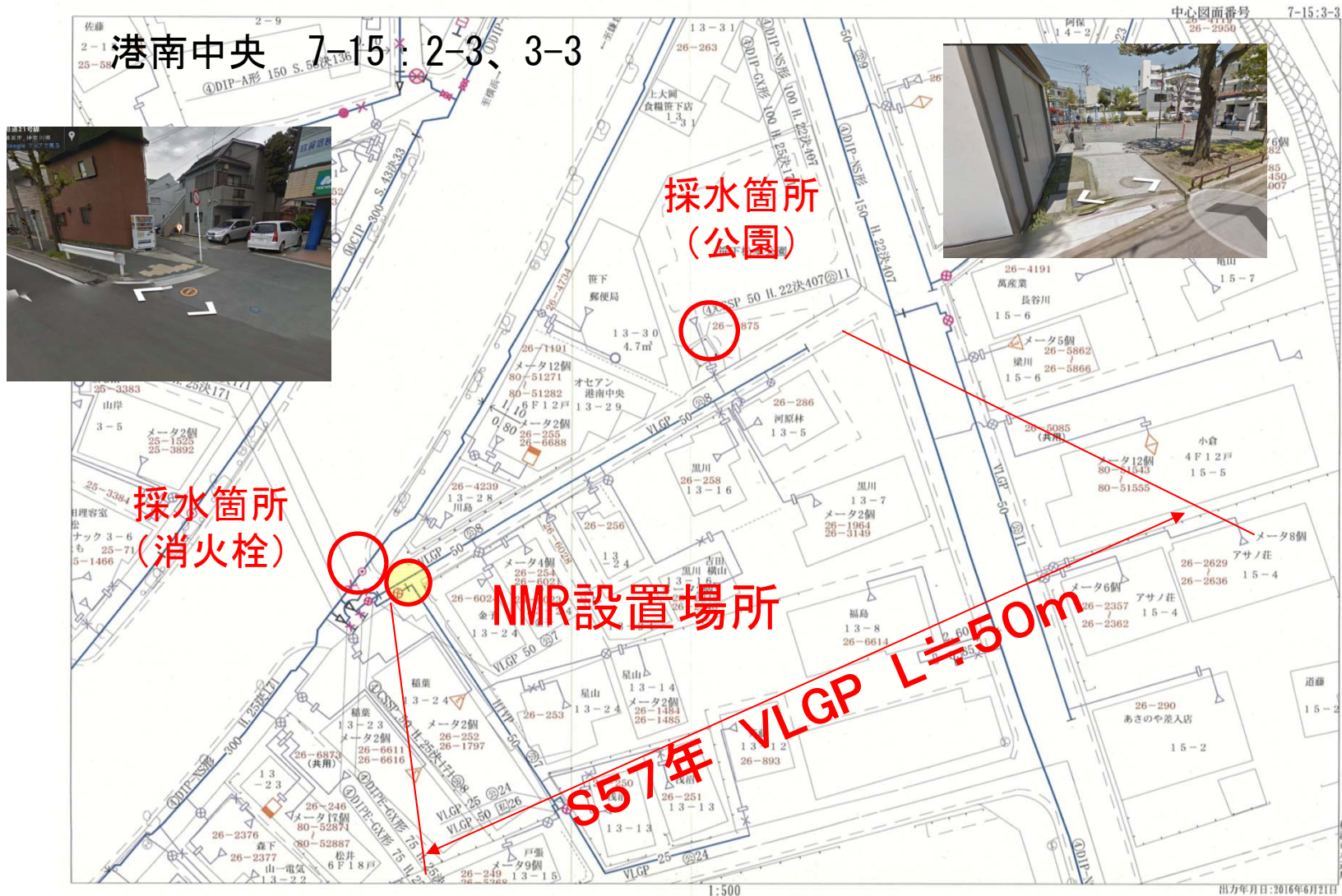
NMR設置場所選定における評価										H29.2.10		
番号	場所（町名）	年度	延長	給水戸数	採水（下流）	採水承諾	舗装種別	設置条件	コメント		評価	
									メリット	デメリット	判断	順位
1	磯子区磯子二丁目	S53	75	13	プリジストン 外水栓	○	B交	×	採水に協力的。	バス通り、B交通 設置が夜間工事	×	—
2	金沢区六浦A	S49	30	39	マンション 外水栓	未	L交	×	管がS49年で古い。	距離が少し短い。設置場所 が出入り口。	×	—
	金沢区六浦B	S49 (S56)	30 (35)	26	アパート 外水栓	△	L交	○	管がS49年で古く、S56 年と合わせて管延長が60 mで条件は良い。	私道部分を含む。管理会社 が大手で、承諾に時間を要 す。	△	—
3	金沢区寺前二丁目	S53	100	61	アパート 外水栓	◎	歩道	○	採水に協力的。 管延長が長い。	歩道のため、埋設になる 可能性あり。	◎	1
4	金沢区洲崎町	S52	50	22	会社 外水栓	未	平板 歩道	△	S52年歩道内布設。管延 長も50mと条件は良い。	設置場所が平板歩道。採水 時に排水に苦慮。	△	—
5	金沢区町屋町A	S52	35	60	職安 (中水栓)	未	平板 歩道	△	S52年歩道内布設。公的 機関で採水協力の条件は良 い。	設置場所が平板歩道。距離 が短い。外水栓なし。	×	—
6	金沢区町屋町B	S52	60	18	整体医院 外水栓	未	平板 歩道	△	S52年歩道内布設。管延 長も50mと条件は良い	設置場所が平板歩道。整体 医院の停滞水あり。	△	3
7	港南区港南中央	S57	50	13	公園	◎	L交通	○	購入時選定場所。事前採 水で鉄分あり。公園で採 水条件良。	公園の使用頻度が高いた め、昼間採水では残塩デー タが振れる可能性あり。	○	2
上流との比較水はすべて消火栓からの採水とする。												
今回の比較で、寺前二丁目はほぼ決定。港南区港南中央は鉄分量を検知しているの、他の設置場所の設置条件や採水条件を考慮し、この2ヶ所で進めたい。												

NO. 1候補 設置場所 3

金沢区寺前二丁目 (8-19:8-6)



NO. 2候補 設置場所 7



今後の予定

- 2月中旬：2か所の場所特定と部長説明
- 2月中旬：事前採水開始(2回/週)
- 2月下旬：設置に向けて工事業者と調整
- 3月中旬：NMR設置
- 4月上旬～12月末：検証のための採水
(1回/週 洋光台水道事務所)