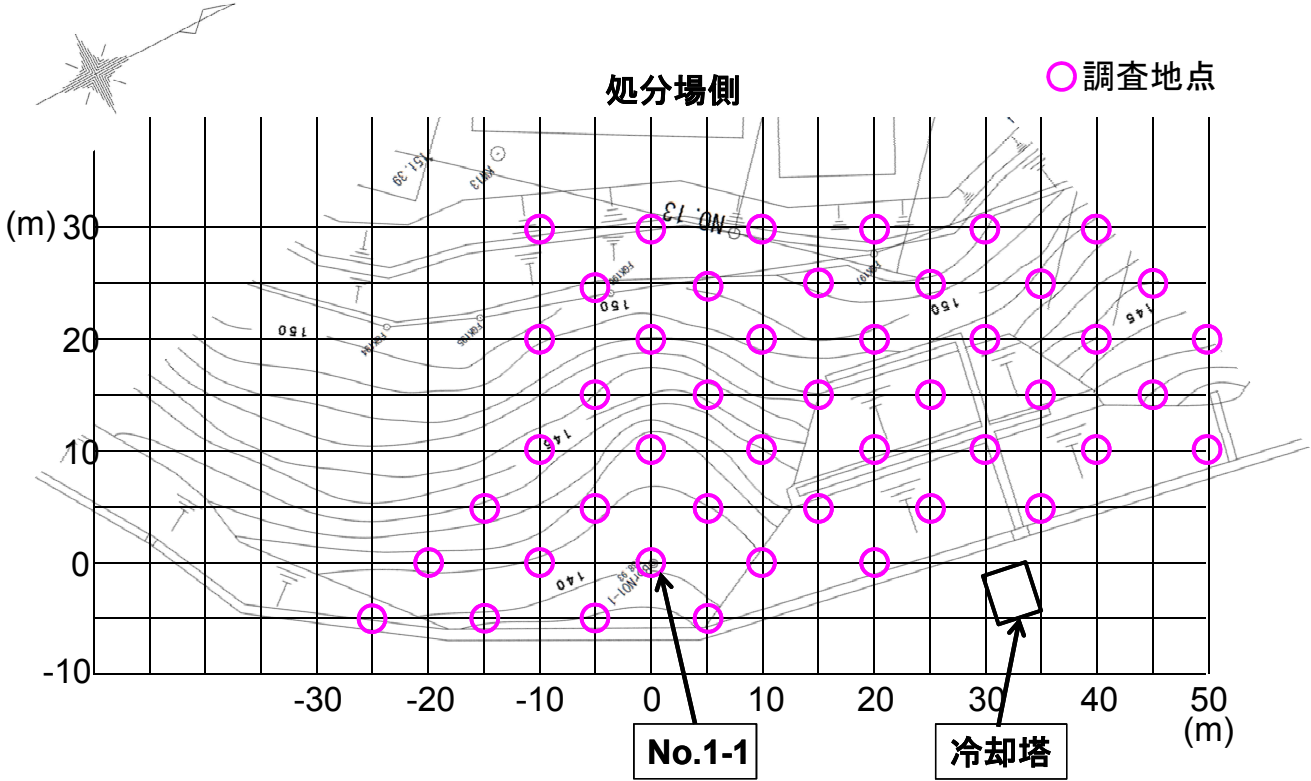


# No.1-1井戸における電気伝導度の上昇について

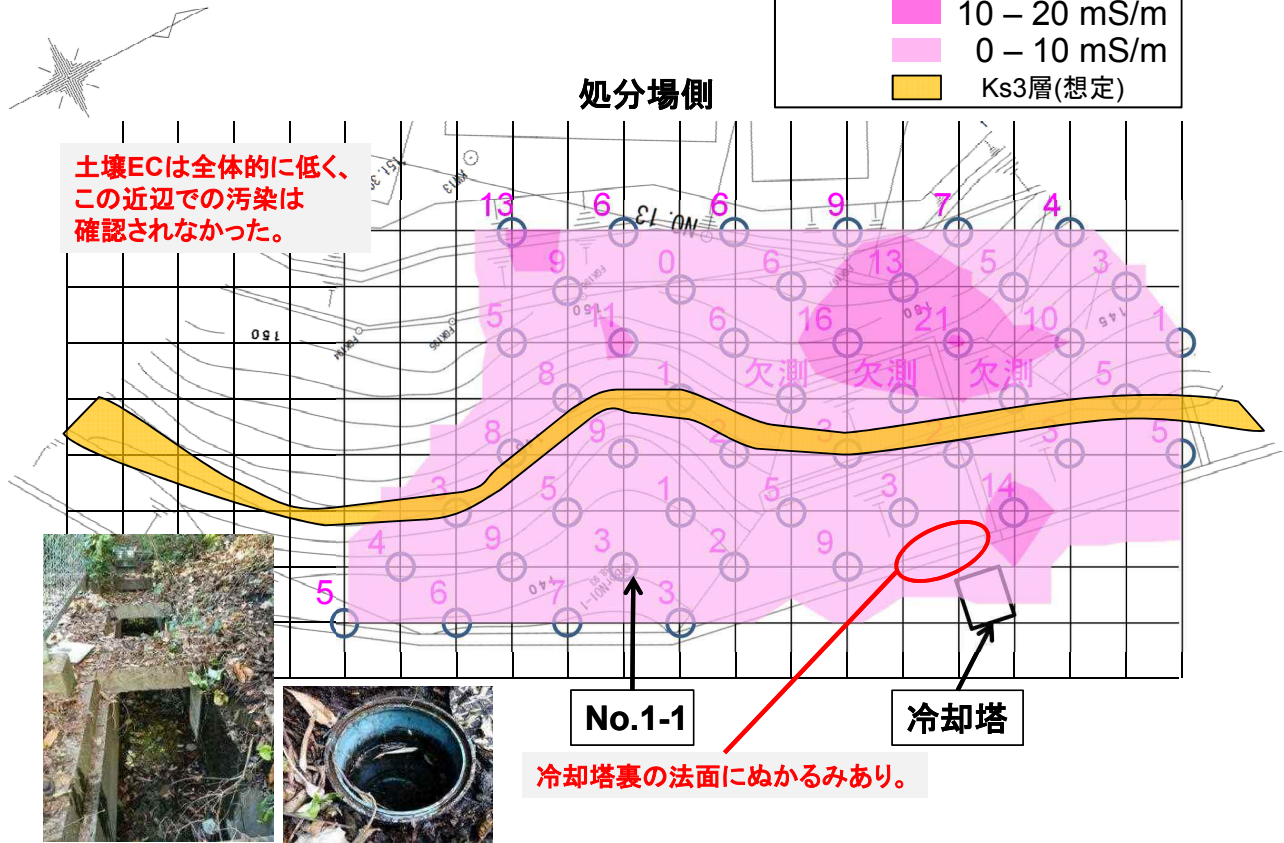
◇ 土壤EC調査 調査地点(H30.3.13)



# No.1-1井戸における電気伝導度の上昇について

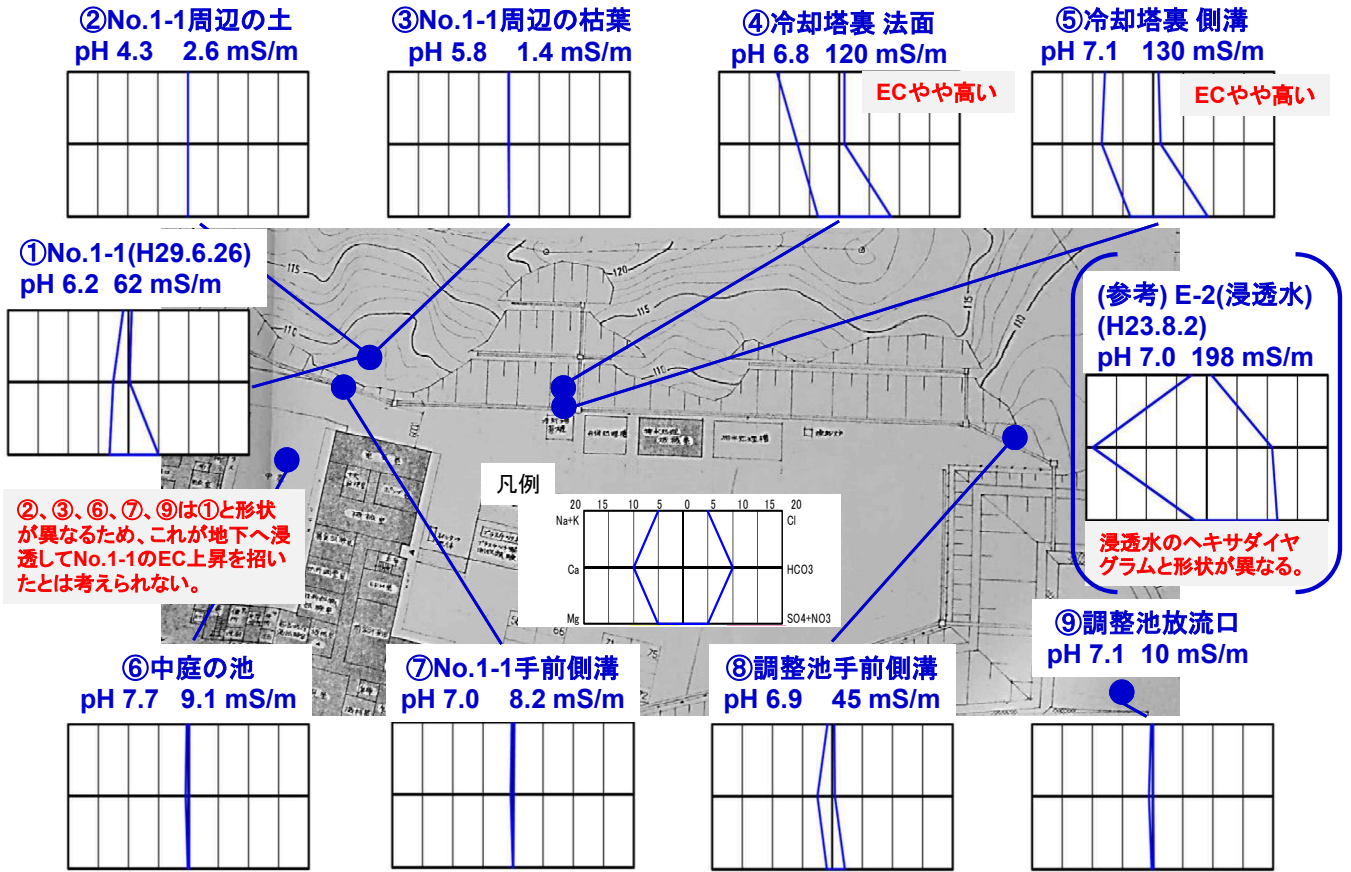
◇ 土壤EC調査 調査結果(H30.3.13)

凡例	20 – mS/m
	10 – 20 mS/m
	0 – 10 mS/m
	Ks3層(想定)



# No.1-1井戸における電気伝導度の上昇について

## ◇ ヘキサダイアグラム(H30.3.13)



# No.1-1井戸における電気伝導度の上昇について

## ◇ 陰イオンの組成(H30.3.13)

