

土質検査結果について

事業所名		コーン指数 (kN/m ²)	一軸圧縮強度 (kN/m ²)
A	DK 1	2, 590 以上	157
B	DK 2	2, 510 以上	132
	DK 3	2, 510 以上	138
C	DK 4	434	49
	DK 5	1, 830	82
D	DK 6	557	60
E	DK 7 付近	37	9
	DK 7	2, 000	94
(参考基準:建設廃棄物処理指針 (平成13年6月環境省))		概ね200以下	概ね50以下

注1) Eのコーン指数37、一軸圧縮強度9については、調整池近くからのサブリン
グで、水分が抜けていないものと推認された。

注2) コーン指数は、粘性土の強度の測定に用いられる数値で、数値が低い程強度が
なく泥状に近い。

注3) 一軸圧縮強度は、地盤の強度（地盤が支持できる最大荷重のこと）で低いほど
安定した地盤ができにくい。