

掘削中の各種測定結果記録表 (1/2)

No.	開始日付 y/m/d	作業内容	開始時間	終了時間	経過時間 分	開始深度 mabh	終了深度 mabh	掘削長 m	掘進率 m/hr	岩芯長 m	岩芯採取率 %	送水圧 kgf/cm2	送水量 L/min	逸水量* L/min	荷重 t	回転数 rpm	トルク A
1	2005/12/10	NQ掘削	10:10	11:20	70	257.68	259.78	2.10	1.80	0.30	14	5	48	0	0.3~0.5	90	29~35
2	2005/12/10	NQ掘削	12:00	12:15	15	259.78	259.88	0.10	0.40	0.10	100	6	48	-1	0.5~1	90	32~35
3	2005/12/10	NQ掘削	15:20	17:40	140	259.88	261.88	2.00	0.86	2.00	100	5~6	48	0	0.3~1	90	30~35
4	2005/12/10	NQ掘削	18:30	20:00	90	261.88	263.88	2.00	1.33	2.00	100	5~6	48	-2	0.3~1	90	30~35
5	2005/12/11	拡孔	13:30	14:30	60	259.70	263.88	4.18	4.18			3	60	0	0.2~0.3	90	30~35
6	2005/12/12	HQ3-WL掘削	0:20	0:50	30	263.88	264.88	1.00	2.00	1.00	100	3	48	11	0.3	90	30~35
7	2005/12/12	HQ3-WL掘削	1:25	1:50	25	264.88	265.48	0.60	1.44	0.60	100	3	48	-4	0.3	90	30~35
8	2005/12/12	HQ3-WL掘削	2:25	3:00	35	265.48	266.48	1.00	1.71	1.00	100	3	48	-2	0.3	90	30~35
9	2005/12/12	HQ3-WL掘削	3:30	4:25	55	266.48	267.41	0.93	1.01	0.93	100	3	48	0	0.3	90	30~35
10	2005/12/12	HQ3-WL掘削	8:45	9:05	20	267.41	268.05	0.64	1.92	0.64	100	3~4	48	-5	0.3~0.5	90	30~35
11	2005/12/12	HQ3-WL掘削	10:25	10:35	10	268.05	268.40	0.35	2.10	0.35	100	3~4	48	-9	0.3~0.5	90~180	30~45
12	2005/12/12	HQ3-WL掘削	11:15	11:30	15	268.40	268.80	0.40	1.60	0.40	100	3~4	48	-5	0.5~1.0	180	40~45
13	2005/12/12	HQ3-WL掘削	12:25	12:40	15	268.80	269.40	0.60	2.40	0.60	100	3~4	48	-5	0.5~1.0	180	40~45
14	2005/12/12	HQ3-WL掘削	13:15	13:40	25	269.40	270.10	0.70	1.68	0.70	100	3~4	48	-2	0.5~1.0	180	40~45
15	2005/12/12	HQ3-WL掘削	14:10	14:20	10	270.10	270.90	0.80	4.80	0.80	100	3~4	48	-5	0.5~1.0	180	40~45
16	2005/12/12	HQ3-WL掘削	15:00	15:15	15	270.90	271.30	0.40	1.60	0.40	100	3~4	48	-4	0.5~1.0	180	40~45
17	2005/12/12	HQ3-WL掘削	15:45	16:00	15	271.30	271.80	0.50	2.00	0.50	100	3~4	48	-4	0.5~1.0	180	40~45
18	2005/12/12	HQ3-WL掘削	16:35	16:55	20	271.80	272.40	0.60	1.80	0.60	100	3~4	48	-4	0.5~1.0	180	40~45
19	2005/12/12	HQ3-WL掘削	17:30	18:00	30	272.40	273.40	1.00	2.00	1.00	100	3~4	48	-2	0.5~1.0	180	40~45
20	2005/12/12	HQ3-WL掘削	18:55	19:25	30	273.40	274.30	0.90	1.80	0.90	100	3~4	48	-4	0.5~1.0	180	40~45
21	2005/12/12	HQ3-WL掘削	21:35	22:30	55	274.30	275.60	1.30	1.42	1.30	100	4	48	-3	1	180	40
22	2005/12/12	HQ3-WL掘削	23:00	23:40	40	275.60	276.40	0.80	1.20	0.80	100	4	48	-1	1	180	40
23	2005/12/13	HQ3-WL掘削	0:10	0:30	20	276.40	276.80	0.40	1.20	0.40	100	4	48	-4	1	180	40
24	2005/12/13	HQ3-WL掘削	1:10	1:50	40	276.80	277.50	0.70	1.05	0.70	100	4	48	0	1	180	40
25	2005/12/13	HQ3-WL掘削	2:20	2:40	20	277.50	278.00	0.50	1.50	0.50	100	4	48	-2	1	180	40
26	2005/12/13	HQ3-WL掘削	3:20	4:30	70	278.00	279.20	1.20	1.03	1.20	100	4	48	-2	1	180	40
27	2005/12/13	HQ3-WL掘削	5:10	6:15	65	279.20	280.50	1.30	1.20	1.30	100	4	48	-2	1	180	40
28	2005/12/13	HQ3-WL掘削	6:55	8:10	75	280.50	281.80	1.30	1.04	1.30	100	4	48	-1	1	180	40
29	2005/12/13	HQ3-WL掘削	8:45	9:20	35	281.80	282.40	0.60	1.03	0.60	100	3	48	-2	0.5~0.6	180	40~45
30	2005/12/13	HQ3-WL掘削	13:25	13:50	25	282.40	283.40	1.00	2.40	1.00	100	3	48	-6	0.5~0.6	180	40~45

掘削中の各種測定結果記録表 (2/2)

No.	開始日付 y/m/d	作業内容	開始時間	終了時間	経過時間 分	開始深度 mabh	終了深度 mabh	掘削長 m	掘進率 m/hr	岩芯長 m	岩芯採取率 %	送水圧 kgf/cm ²	送水量 L/min	逸水量* L/min	荷重 t	回転数 rpm	トルク A
31	2005/12/13	HQ3-WL掘削	14:30	15:00	30	283.40	284.20	0.80	1.60	0.80	100	3	48	-2	0.5~0.6	180	40~45
32	2005/12/13	HQ3-WL掘削	15:40	16:00	20	284.20	284.50	0.30	0.90	0.05	17	3	48	-2	0.5~0.6	180	40~45
33	2005/12/13	HQ3-WL掘削	18:20	18:50	30	284.50	285.50	1.00	2.00	1.00	100	3	48	-4	0.5~0.6	180	45~55
34	2005/12/13	HQ3-WL掘削	19:25	20:00	35	285.50	286.50	1.00	1.71	1.00	100	3	48	0	0.5~0.6	180	45~55
35	2005/12/13	HQ3-WL掘削	20:30	21:00	30	286.50	287.50	1.00	2.00	1.00	100	3~4	48	-1	0.5	200	50~60
36	2005/12/13	HQ3-WL掘削	21:30	22:00	30	287.50	288.50	1.00	2.00	1.00	100	3~4	48	-1	0.5	200	50~60
37	2005/12/13	HQ3-WL掘削	22:50	23:20	30	288.50	289.50	1.00	2.00	1.00	100	3~4	48	-2	0.5	200	50~60
38	2005/12/14	HQ3-WL掘削	0:00	0:30	30	289.50	290.50	1.00	2.00	1.00	100	3~4	48	-2	0.5	200	50~60
39	2005/12/14	HQ3-WL掘削	1:00	1:10	10	290.50	291.00	0.50	3.00	0.50	100	3~4	48	-4	0.5	200	50~60
40	2005/12/14	HQ3-WL掘削	8:00	8:20	20	291.00	291.10	0.10	0.30	0.10	100	3~4	48	-2	0.5~0.6	180	50
41	2005/12/14	HQ3-WL掘削	10:45	11:10	25	291.10	292.10	1.00	2.40	1.00	100	3~4	48	-5	0.5~0.6	180	50
42	2005/12/14	HQ3-WL掘削	11:45	12:10	25	292.10	293.10	1.00	2.40	1.00	100	3~4	48	-2	0.5~0.6	180	50
43	2005/12/14	HQ3-WL掘削	12:45	13:05	20	293.10	294.10	1.00	3.00	1.00	100	3~4	48	-3	0.5~0.6	180	50
44	2005/12/14	HQ3-WL掘削	13:50	14:10	20	294.10	295.10	1.00	3.00	1.00	100	3~4	48	-3	0.3~0.4	180	50
45	2005/12/14	HQ3-WL掘削	14:45	14:55	10	295.10	295.60	0.50	3.00	0.50	100	3~4	48	-7	0.3~0.4	180	50
46	2005/12/14	HQ3-WL掘削	15:40	15:55	15	295.60	296.30	0.70	2.80	0.70	100	3~4	48	-4	0.3~0.4	180	50
47	2005/12/14	HQ3-WL掘削	16:25	16:35	10	296.30	296.70	0.40	2.40	0.40	100	3~4	48	-4	0.3~0.4	180	50
48	2005/12/14	HQ3-WL掘削	17:20	17:35	15	296.70	297.20	0.50	2.00	0.50	100	3~4	48	-4	0.3~0.4	180	50
49	2005/12/14	HQ3-WL掘削	18:10	18:25	15	297.20	297.90	0.70	2.80	0.70	100	3~4	48	-4	0.3~0.4	180	50
50	2005/12/14	HQ3-WL掘削	20:55	21:15	20	297.90	298.90	1.00	3.00	1.00	100	4	48	0	0.5	200	40~45
51	2005/12/14	HQ3-WL掘削	21:50	22:00	10	298.90	299.40	0.50	3.00	0.50	100	4	48	-4	0.5	200	40~45
52	2005/12/14	HQ3-WL掘削	22:40	23:00	20	299.40	300.10	0.70	2.10	0.70	100	4	48	-3	0.5	200	40~45
53	2005/12/14	HQ3-WL掘削	23:40	0:00	20	300.10	300.70	0.60	1.80	0.60	100	4	48	-3	0.5	200	40~45
54	2005/12/15	HQ3-WL掘削	1:00	1:20	20	300.70	301.50	0.80	2.40	0.75	94	4	48	-3	0.5	200	40~45
55	2005/12/15	HQ3-WL掘削	2:00	2:15	15	301.50	302.10	0.60	2.40	0.40	67	4	48	-4	0.5	200	40~45
56	2005/12/15	HQ3-WL掘削	2:50	3:00	10	302.10	302.50	0.40	2.40	0.40	100	4	48	-5	0.5	200	40~45
57	2005/12/15	HQ3-WL掘削	3:30	3:45	15	302.50	303.30	0.80	3.20	0.80	100	4	48	-4	0.5	200	40~45
58	2005/12/15	HQ3-WL掘削	4:20	4:30	10	303.30	304.00	0.70	4.20	0.70	100	4	48	-5	0.5	200	40~45

*湧水・逸水量はタンクレベル測定結果に基づく