

3 観測井一覧表及び位置図

観測井一覧表

No.	所属	名称	所在地	坑底深度 (m)	ストレーナーの位置 (m)	沈下量測定方式	水位測定方式	開設年月日	備考
1	柏崎	新橋 23m	柏崎市新橋 282	23	16.9~22.5	単管	水圧式	H1.1	
2		新橋 43m		43	37.5~42.9	〃	〃	H1.1	
3		新橋 112m		112	95.5~112	—	〃	H1.1	
4		小倉 11m	柏崎市小倉町 小見野 2344-35	11	5.5~11.0	—	〃	H1.4	H19.1 中止
5		小倉 66m		66	26.3~31.8 40.2~45.6 60.5~66.0	単管	〃	H1.4	H20.1 中止
6		東部公園	柏崎市比角 2-9-42	120	48.5~59.5 103.5~114.5	—	〃	S60.12	H23.4 中止 H27.4 再開
7		駅裏	柏崎市柳橋町 10	110	47.5~58.5 97.0~108.5	—	〃	S60.12	H23.4 中止 H27.4 再開
8		柏崎市役所	柏崎市中央町 5-50	100	46.5~63.0	—	〃	H2.1	H19.4 中止
9		柏崎総合高校	柏崎市元城町 1-1	70	35.5~46.5 52.0~57.5	チュービングスライト*	〃	H2.1	H23.4 中止 H26.4 再開
10		半田小学校	柏崎市大字半田 141	130	25.5~42.0	—	〃	H2.1	H19.4 中止
11		北鯖石	柏崎市中田 2295-1	70	39.5~50.5 59.0~64.5	—	〃	H2.1	H19.4 中止
12		柏崎総合庁舎	柏崎市三和町 5-55	130	88.0~93.5 115.5~121.0	チュービングスライト*	〃	H2.1	H23.4 中止

R åSy•kÜ< a•”\$

ç&Z•à£



⬡ fæ¬ < Þ

⬡ -Ô < Þ
⬡ -Ô < Þ
⬡ &Zçþt < Þ

⬡ zxt < Þ

ý® <
⬡ ý® <
⬡ ý® <
⬡ új < Þ

⬡ &Zïù¿÷ < Þ

Œeyyy «

jø	ªÊ¶	S N	t
⬡	ý ® y <		&Zç
⬡	ý ® y <		&Zç
⬡	ý ® <		&Zç
⬡	- Ô y Þ<		&Zç
⬡	- Ô y Þ<		&Zç
⬡	f æ ¬		&Zç
⬡	ú		&Zç
⬡	& Z ç þÞ	t	&Zç
⬡	& Z ï ù ô í		&Zç
⬡	R > - ¶Þ	í	&Zç
⬡	z xp		t&Zç
⬡	& Z ï ù ¿ ÷ Þ		&Zç

⬡ &Zïùôí <

⬡ R>-¶í < Þ

N

