

Table with columns for date (年月日), depth (m), and multiple piezometer readings (P.1 to P.24). The table contains a dense grid of numerical data points for each date and depth combination.

観測井Eからの  
移設後設置した  
井17/7-水位計  
を撤去中。

サブドレン水位 (P. [mm])		地下水ドレン水位 (P. [mm])																				地下水ドレン番号 (P. [mm])																									
1	2	201(N1)	202(N2)	203(N3)	8	9	204(N4)	205(N5)	206(N6)	207(N7)	208(N8)	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	31	32	33	34	209(N9)	210(N10)	211(N11)	212(N12)	213(N13)	214(N14)	51	52	215(N15)	53	55	56	58	59	A	B	C	D	E			
2016/12/13 00:00	2731	2635	2811	2793	3689	3133	3169	3028	4481	5052	3512	3703	2594	2591	2493	2604	2263	2411	2425	2428	2426	2445	2603	2538	2676	2687	2762	3074	3466	3498	4729	2512(N12)	213(N13)	214(N14)	51	52	215(N15)	53	55	56	58	59	A <td>B <td>C <td>D <td>E </td></td></td></td>	B <td>C <td>D <td>E </td></td></td>	C <td>D <td>E </td></td>	D <td>E </td>	E
2016/12/13 00:15	2733	2637	2813	2795	3691	3135	3171	3030	4483	5054	3514	3705	2596	2593	2495	2606	2265	2413	2429	2427	2447	2605	2540	2678	2689	2764	3076	3468	3499	4731	2514(N12)	213(N13)	214(N14)	51	52	215(N15)	53	55	56	58	59	A <td>B <td>C <td>D <td>E </td></td></td></td>	B <td>C <td>D <td>E </td></td></td>	C <td>D <td>E </td></td>	D <td>E </td>	E	

