

表1. 基幹施設における20日間連日測定の日間精度項目別比較(その1)

項目	試料	集計対象	施設数	Xbar	SD	平均 CV%	最大 CV%	95%許容 CV%	誤入力除外数	評価基準 CV%	評価基準判定 ^{※注}
TG	S-38	全施設	147	41.2	0.66	1.60	5.50	2.73		14.8	◎
	S-40	全施設	147	125.3	1.66	1.33	5.73	2.94		5.0	○
	AALTO	全施設	144	115.4	1.42	1.23	4.38	2.24		5.0	◎
HDL-C	S-38	全施設	147	32.3	0.54	1.66	4.83	3.23		4.2	○
	S-40	全施設	147	72.7	1.19	1.64	5.57	3.71			○
	AALTO	全施設	144	44.9	0.78	1.74	6.38	2.97			○
LDL-C	S-38	全施設	137	39.3	0.65	1.66	4.88	3.41		4.6	○
	S-40	全施設	137	126.3	1.86	1.49	5.96	3.10			○
	AALTO	全施設	134	93.4	1.59	1.70	6.31	2.98			○
TC	S-38	全施設	147	85.1	0.85	1.00	3.19	1.71		3.4	◎
	S-40	削除あり	146	233.3	2.74	1.19	9.91	2.99	1		○
	AALTO	全施設	144	180.8	1.84	1.02	3.23	1.74			◎
CRE	S-38	全施設	147	5.882	0.048	0.82	3.11	1.51		2.7	○
	S-40	全施設	147	0.782	0.012	1.56	9.78	3.21			×
	AALTO	全施設	144	4.601	0.047	1.01	7.87	1.89			○
UN	S-38	全施設	147	63.60	0.70	1.10	4.03	2.06		5.0	◎
	S-40	削除あり	146	13.92	0.23	1.63	5.81	3.45	1	7.1	◎
	AALTO	全施設	144	56.38	0.67	1.20	4.10	2.11		5.0	◎
UA	S-38	削除あり	146	10.21	0.09	0.86	2.99	1.75	1	4.4	◎
	S-40	全施設	147	4.99	0.05	1.09	4.95	2.29			○
	AALTO	全施設	144	8.85	0.09	1.00	4.15	1.88			◎
AST	S-38	削除あり	146	161.7	1.28	0.79	2.25	1.45	1	5.0	◎
	S-40	全施設	147	23.7	0.63	2.65	7.45	5.03		7.6	◎
	AALTO	全施設	144	266.1	2.64	0.99	4.51	1.62		5.0	◎
ALT	S-38	全施設	147	69.4	0.83	1.21	3.49	1.96		5.0	◎
	S-40	全施設	147	16.3	0.61	3.77	12.19	6.75		11.1	○
	AALTO	全施設	144	151.1	1.64	1.09	2.82	1.85		5.0	◎
γ-GT	S-38	全施設	147	137.9	1.21	0.88	2.99	1.63		5.0	◎
	S-40	削除あり	146	42.8	0.77	1.81	6.69	3.32	1	8.2	◎
	AALTO	全施設	144	113.5	1.22	1.07	3.18	1.81		5.0	◎
CK	S-38	全施設	147	394.9	3.29	0.83	8.04	1.49		5.0	○
	S-40	全施設	147	109.9	1.60	1.47	5.57	2.86		11.1	◎
	AALTO	全施設	144	425.4	4.41	1.04	3.65	1.74		5.0	◎
ALP	S-38	削除あり	146	486.1	5.27	1.08	3.35	2.10	1	3.9	◎
	S-40	全施設	147	268.3	3.66	1.37	5.94	2.80			○
	AALTO	全施設	144	195.9	2.82	1.44	6.05	2.37			○
LD	S-38	全施設	147	272.6	8.69	3.21	6.69	5.32		3.4	×
	S-40	全施設	147	166.3	7.00	4.23	8.33	5.91			×
	AALTO	全施設	144	436.8	3.80	0.87	4.58	1.70			○
AMY	S-38	全施設	147	166.9	1.35	0.81	2.47	1.61		4.2	◎
	S-40	全施設	147	98.4	1.16	1.17	5.59	2.94			○
	AALTO	全施設	144	527.3	4.81	0.92	5.12	1.93			○
ChE	S-38	全施設	146	164.9	1.58	1.00	3.41	2.30		2.6	○
	S-40	削除あり	145	404.3	3.92	1.02	5.36	2.68	1		×
	AALTO	全施設	143	313.3	3.13	1.00	6.23	1.98			○
Na	S-38	削除あり	146	136.72	0.62	0.45	1.08	0.71	1	0.4	×
	S-40	削除あり	146	150.72	0.70	0.46	3.89	0.71	1		×
	AALTO	全施設	144	151.19	1.10	0.73	1.97	1.11			×
K	S-38	全施設	147	4.424	0.031	0.70	2.73	1.34		2.6	○
	S-40	全施設	147	5.893	0.037	0.63	2.03	1.18			◎
	AALTO	全施設	144	6.425	0.050	0.77	1.95	1.26			◎
Cl	S-38	削除あり	145	101.70	0.61	0.60	1.40	0.94	2	0.7	×
	S-40	全施設	147	110.91	0.66	0.59	1.32	0.95			×
	AALTO	全施設	144	117.68	0.88	0.75	2.13	1.21			×
Ca	S-38	全施設	147	7.98	0.10	1.27	6.93	2.34		1.3	×
	S-40	全施設	147	12.99	0.15	1.19	4.51	2.23			×
	AALTO	削除あり	143	12.56	0.15	1.17	4.55	2.12	1		×

※注: 評価基準による判定は、◎=最大CV%(全施設)許容、○=95%の施設が許容