★ 新体操女子 一部個人

背番号	氏		所		学年	種目I							種 目 Ⅱ										
		名		属		種目	D1	D2	Α	E	減点	得点	点位	目	D1	D2	Α	E	減点	得点	順位	合計	順位
							得点	得点	得点	得点	合計				得点	得点	得点	得点	合計				
1	有田	はる香	北星学園女子高	高等学校	2	フープ	1.500	4.950	6.100	7.000		16.325	9	リボン	1.000	2.100	6.000	5.950		13.500	12	29.825	10
2	酒 井	沙穂里	北星学園女子高	高等学校	1	フープ	2.100	6.450	5.950	7.050		17.275	5	リボン	2.200	3.400	5.800	5.850		14.450	6	31.725	5
3	長尾	貴枝	旭川商業高等学校		3	フープ	1.300	2.400	4.050	5.400	0.4	10.900	17	リボン	1.150	0.700	4.300	4.600		9.825	17	20.725	17
4	西田	美 咲	北海高等学校		3	フープ	2.700	6.350	7.800	7.200		19.525	3	リボン	3.450	4.500	8.050	7.500		19.525	1	39.050	2
5	細畠	育歩	札幌静修高等学校		1	フープ								リボン									
6	南	りほ	遺愛女子高等学校		2	フープ	1.750	3.700	4.950	5.600		13.275	14	リボン	0.400	0.900	5.450	4.800		10.900	16	24.175	15
7	本間	聖美	北海高等学校		3	フープ	5.400	5.700	8.250	7.500		21.300	1	リボン	3.550	3.600	7.650	7.450		18.675	2	39.975	1
8	横道	梨穂	北海高等学校		2	フープ	2.650	5.100	6.500	7.400		17.775	4	リボン	3.100	4.450	7.050	7.250		18.075	3	35.850	4
9	相山	景子	遺愛女子高等学校		2	フープ	0.900	2.600	4.450	5.200		11.400	16	リボン	1.650	2.000	5.500	5.250		12.575	15	23.975	16
10	平野	瞳	遺愛女子高等学校		1	フープ	1.500	3.250	6.500	6.200	0.25	14.825	11	リボン	1.900	3.650	6.250	6.750	0.05	15.725	5	30.550	8
11	本間	理奈	北海高等学校		1	フープ	2.900	4.550	6.300	6.850		16.875	6	リボン	1.950	2.950	5.500	5.450		13.400	13	30.275	9
12	関口	栞	遺愛女子高等学校		3	フープ	1.100	3.650	4.650	5.300	0.4	11.925	15	リボン	1.650	2.700	6.100	6.000		14.275	9	26.200	14
13	中村	莉胡	北星学園女子高等学校		1	フープ	2.950	4.850	6.000	6.700		16.600	7	リボン	1.700	2.750	5.650	6.300		14.175	10	30.775	7
14	μп	ひかり	北星学園女子高等学校		1	フープ	4.450	6.700	7.300	8.050		20.925	2	リボン	2.200	4.450	6.650	7.150		17.125	4	38.050	3
15	加藤	美季	札幌新川高等学校		1	フープ	2.500	2.850	4.400	6.800		13.875	13	リボン	2.450	1.600	5.700	6.050		13.775	11	27.650	13
16	倉田	百華	北星学園女子高等学校		2	フープ	2.600	3.900	5.300	6.300		14.850	10	リボン	1.650	2.550	5.150	5.600		12.850	14	27.700	12
17	内山	結貴	北海高等学校		1	フープ	2.500	3.500	6.300	7.200		16.500	8	リボン	2.250	2.750	5.800	6.050		14.350	8	30.850	6
18	仲 友	て 理香	遺愛女子高等学校		3	フープ	1.450	3.050	5.850	6.250		14.350	12	リボン	1.750	2.300	6.150	6.200		14.375	7	28.725	11