## 横須賀陸上リトルスクール最高記録

2022年10月現在

<b>&lt;男子&gt;</b>						
種目	記録	日付	大会名	競技場		
5年100m	13"45	2006. 10. 15	郡市対抗	平塚		
6年100m	12 <b>"</b> 52	2007. 9.17	キッズコロシアム	江戸川		
800m	2'24"90	2022. 10. 1	県交流大会	平塚		
80mH	12"73	1995. 10. 29	郡市対抗	平塚		
4×100m	51 <b>″</b> 13	2022. 10. 1		平塚		
5年走幅跳	4m35	2003. 9.13	キッズコロシアム	江戸川		
6年走幅跳	4m91	1992. 10. 25	郡市対抗	体育センター		
走高跳	1m44	2021.10. 2	県交流大会	平塚		
ソフトホール投	70m97	2004. 10. 17	郡市対抗	平塚		
ボーテックス投	56m72	2016. 10. 23	混成記録会	不入斗		
ジャベリックホ゛ール	49m10	2018. 10. 6	県交流大会	平塚		
砲丸投	9m69	1999. 10. 24	郡市対抗	城山		
コンハ・イント・A	2087点	2019. 7. 6	県予選	平塚		
27/1/7  A	80mH 13"39 走高跳1m30					
コンハ・イント・B	2005点	2022. 7. 9	県予選	平塚		
22/1/12 L. D	走幅跳 4m68 ジャヘブリックホール投 42m39					
混成競技A	1917点	2017. 11. 5	混成記録会	城山		
	100m 13"04 走幅跳 4m72 ジャヘリックホール投 41m34					
混成競技B	1542点	2018. 11. 18	混成記録会	城山		
	100m 13"45	走高跳 1m40	ジャヘリックボール投	25m69		
混成競技C	1371点	2018. 11. 18	混成記録会	城山		
	800m 2'33″48 走高跳 1m25 ジャヘリックボール投 27m09					
混成競技D	1754点	2018. 11. 18	混成記録会	城山		
INDAME XI	80mH 14"19 走幅跳 4m57 ジャヘブリックボール投 43m34					

<b>ノ</b> ルフト						
<女子>						
種目	記録	日付	大会名	競技場		
5年100m	13"65	2018. 9.17	キッズコロシアム	江戸川		
6年100m	12"93	2017. 9.18	キッズコロシアム	江戸川		
800m	2'33"80	2018. 11. 18	混成記録会	城山		
80mH	13"12	2022. 10. 1	県交流大会	平塚		
4×100m	53″30	1999. 8.28	全国小学生	国立競技場		
5年走幅跳	4m10	2018. 11. 18	混成記録会	城山		
6年走幅跳	4m71	1991. 6.16	県予選	平塚		
走高跳	1m35	2015. 9.21	キッズコロシアム	江戸川		
ソフトホール投	50m16	2014. 9.15	キッズコロシアム	江戸川		
ボーテックス投	37m99	2014. 11. 22	混成記録会	城山		
ジャベリックホ゛ール	39m05	2019.11. 4	混成記録会	不入斗		
砲丸投	7m66	1993. 10. 24	郡市対抗	体育センター		
コンハ・イント・A	1883点	2019. 7. 6	県予選	平塚		
コンハインドA	80mH 13"91 走高跳1m20					
コンハ・イント・B	1624点	2022. 7. 9	県予選	平塚		
コンハイントD	走幅跳 3m83 ジャヘブリックホール投 35m33					
混成競技A	1910点	2019.11. 4	混成記録会	不入斗		
[比/)人元[义八	100m 13"15 走幅跳 4m35 ジャヘリックホール投 28m29					
混成競技B	1639点	2018. 11. 18	混成記録会	城山		
化以规划又	100m 14"05 走高跳 1m30 ジャヘリックホール投 24m11					
混成競技C	1586点	2019.11. 4	混成記録会	不入斗		
1FL/X/MIXC	800m 2'41″85 走高跳 1m15 シェャヘ・リックホール投 35m29					
混成競技D	1719点	2017. 10. 1	県交流大会	平塚		
	80mH 14"41 走幅跳 4m23 ジャヘリックボール投29m74					

<男女混合>				
種目	記録	日付	大会名	競技場
4×100m	52"63	2022. 7. 9	県予選	平塚