

# 各校の不登校対策の成果と課題を 明らかにするための方策

年間 3 回の欠席日数調査 様式と活用方法

# 「欠席日数調査」概要

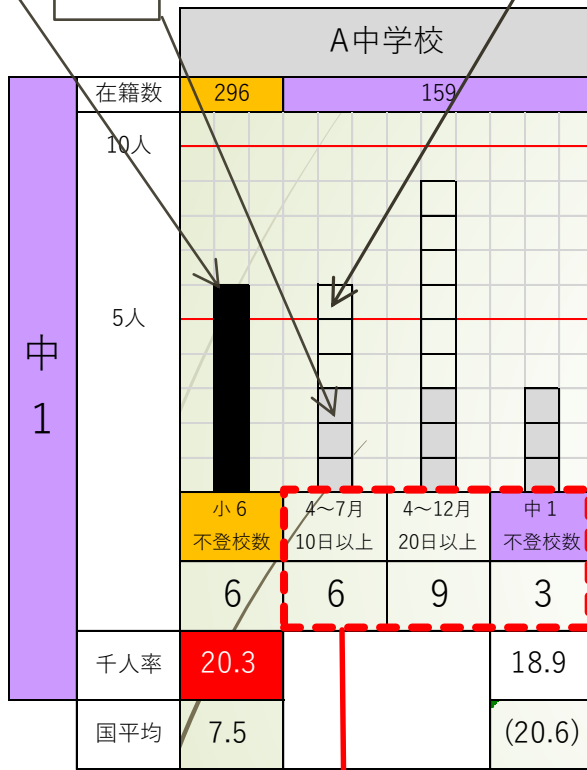
中学校名	学年	7月調査		12月調査		年度末調査	
		4～7月		4～12月		年間	
		累積欠席日数 <u>10日以上</u> の 生徒数	うち 前年度不登校 生徒数	累積欠席日数 <u>20日以上</u> の 生徒数	うち 前年度不登校 生徒数	不登校 生徒数	うち 前年度不登校 生徒数
A中学校	1年						
	2年						
	3年						
	計						
B中学校	1年						
	2年						
	3年						
	計						
C中学校	1年						
	2年						
	3年						
	計						
D中学校	1年						
	2年						
	3年						
	計						

# 「欠席日数調査」記入例

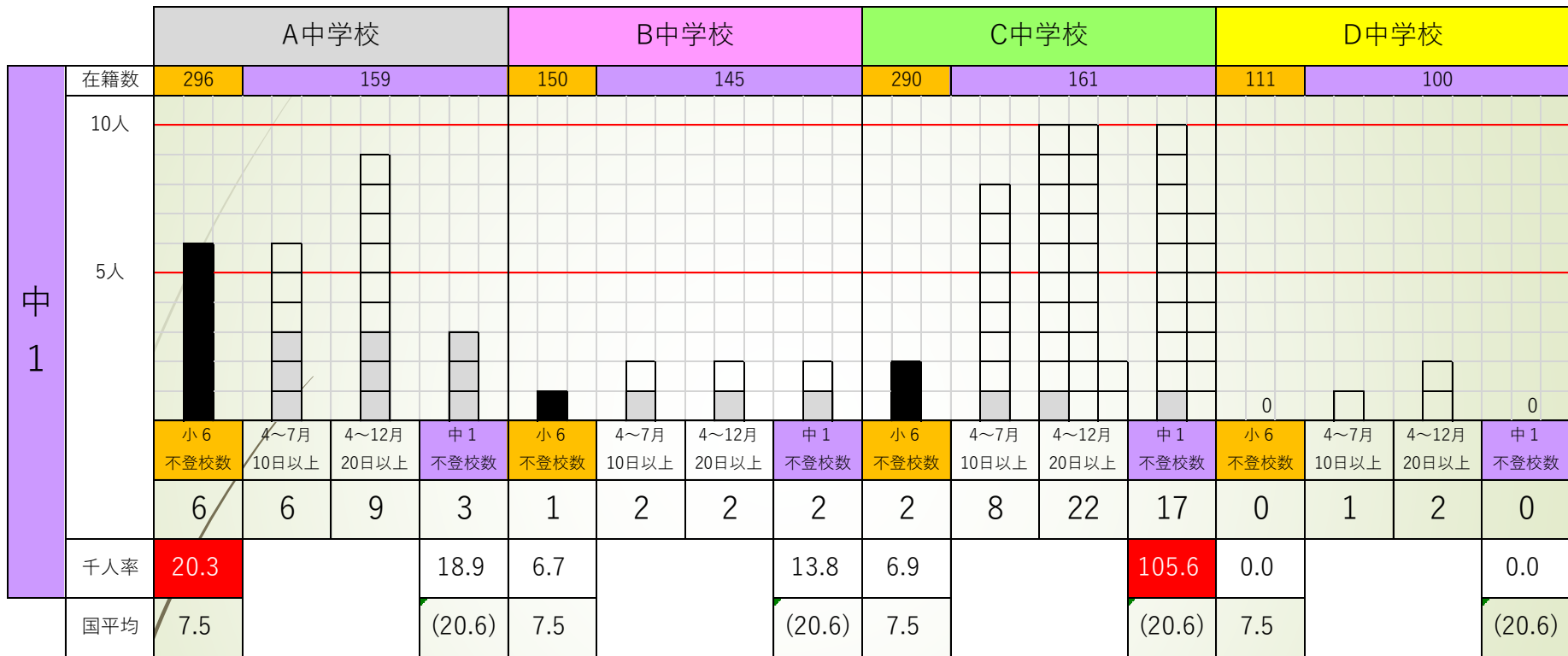
中学校名	学年	7月調査		12月調査		年度末調査	
		4～7月		4～12月		年間	
		累積欠席日数 <u>10日以上</u> の 生徒数	うち 前年度不登校 生徒数	累積欠席日数 <u>20日以上</u> の 生徒数	うち 前年度不登校 生徒数	不登校 生徒数	うち 前年度不登校 生徒数
A中学校	1年	6	3	9	3	3	3
	2年						
	3年						
	計						
B中学校	1年	2	1	2	1	2	1
	2年						
	3年						
	計						
C中学校	1年	8	1	22	1	17	1
	2年						
	3年						
	計						
D中学校	1年	1	0	2	0	0	0
	2年						
	3年						
	計						

■ 前年度不登校生徒

□ 前年度不登校でなかった生徒  
(病気・事故欠等含む)

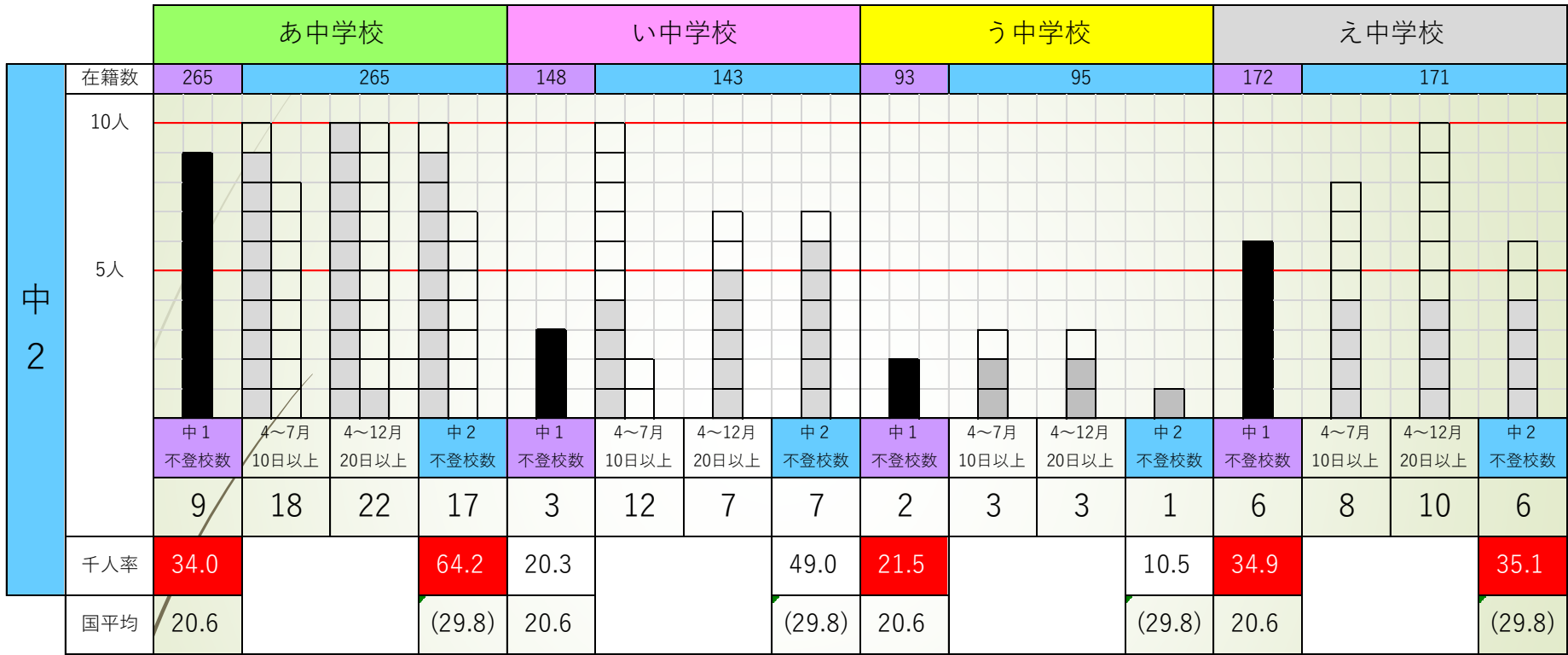


<p>4~7月 <u>欠席10日</u> <u>以上人数</u> (理由を問 わない)</p>	<p>4~12月 <u>欠席20日</u> <u>以上人数</u> (理由を問 わない)</p>	<p>年間の <u>不登校</u> <u>生徒数</u></p>
---	--	--

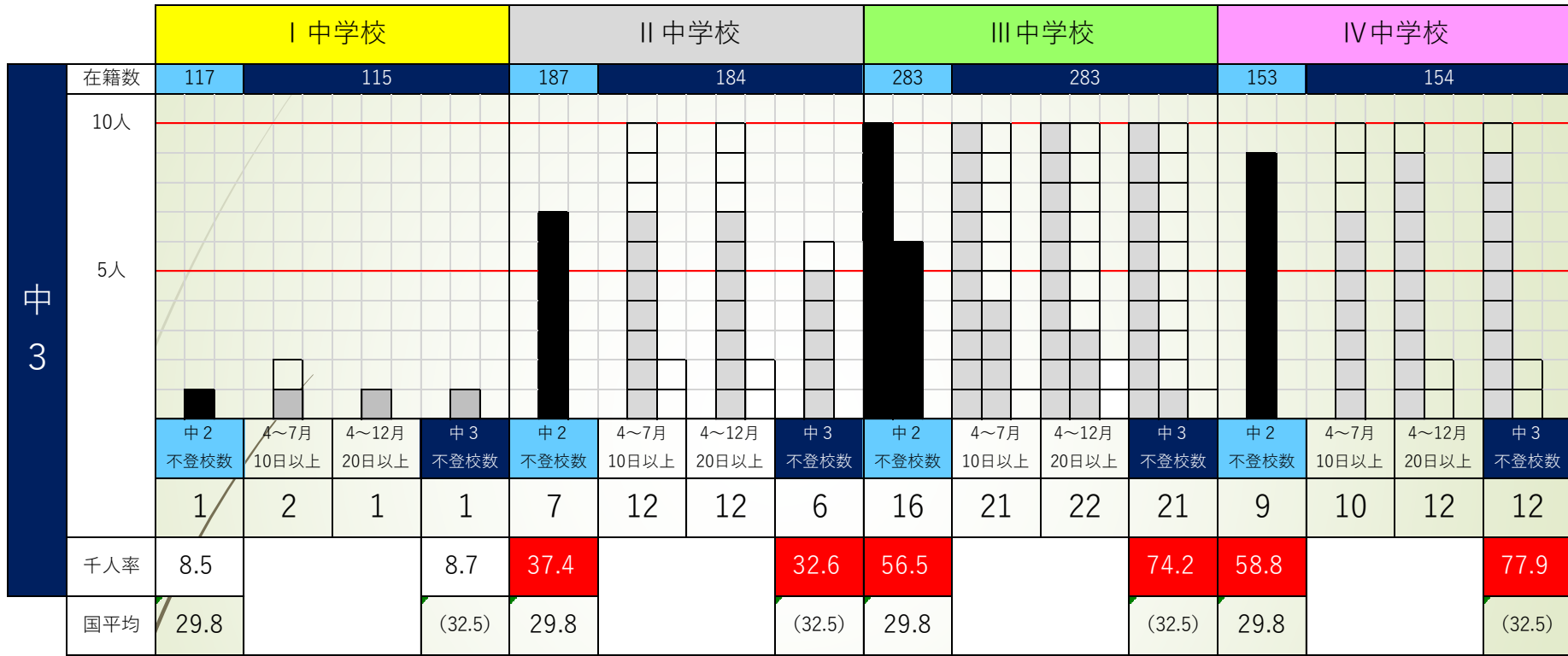


			A中学校	B中学校	C中学校	D中学校
新規数抑制 の取組	!	効果あり	⊕ ?	⊕ ?	! ⊕ ?	⊕ ?
	?	疑問				
継続数減少 の取組	!	効果あり	⊕ ?	! ?	⊕ ?	⊕ ?
	?	疑問				

# 中学2年生



		あ中学校	い中学校	う中学校	え中学校
新規数抑制 の取組	!	効果あり	! ?	! ?	! ?
	?	疑問	! ?	! ?	! ?
継続数減少 の取組	!	効果あり	! ?	! ?	! ?
	?	疑問	! ?	! ?	! ?



			I 中学校	II 中学校	III 中学校	IV 中学校
新規数抑制 の取組	!	効果あり	! ?	! ?	! ?	! ?
	?	疑問				
継続数減少 の取組	!	効果あり	! ?	! ?	! ?	! ?
	?	疑問				