

Auswertung: Infektionen Hamburger Schülerinnen und Schüler 04.08.2020 bis 04.10.2020

Schulform	Infektionen gesamt	davon in Clustern ¹	davon außerschulische Ansteckung ²	möglicherweise innerschulische Ansteckung ³	wahrscheinlich innerschulische Ansteckung ⁴	ungeklärte Infektionen ⁵
Berufsschule	87	10	10	0	0	0
Grundschule	47	4	1	3	1	2
Gymnasium	65	17	11	6	2	4
Regionales Bildungs- und Beratungszentrum	7	4	0	4	4	0
Spezielle Sonderschule	3	2	1	1	0	1
Stadtteilschule	162	79	13	66	47	19
Summe	371	116	36	80	53	27

Schulform	innerschulisch Maximum	innerschulisch Minimum	ungeklärte Infektionen
Berufsschule	0,00%	0,00%	0,00%
Grundschule	6,38%	2,13%	4,26%
Gymnasium	9,23%	3,08%	6,15%
Regionales Bildungs- und Beratungszentrum	57,14%	57,14%	0,00%
Spezielle Sonderschule	33,33%	0,00%	33,33%
Stadtteilschule	40,74%	29,01%	11,73%
Summe	21,56%	14,29%	7,28%

¹ Cluster: mindestens zwei Infektionen binnen zehn Tagen in derselben Jahrgangsstufe

² Ermittlung jedes Einzelfalles im Wege einer Sonderabfrage

³ Die Fälle konnten nur zum Teil eindeutig auf eine außerschulische Infektion zurückgeführt werden.

⁴ Ermittlung durch Reihentestung in den betroffenen Klassen

⁵ Die Fälle konnten nicht eindeutig auf eine außerschulische Infektion zurückgeführt werden.

