

学校評価アンケート（保護者用）

新潟高校について、全体を通して下記の問いにお答えください。

A 思う B やや思う C それほど思わない D 思わない

【教育目標について】					
1	教育目標は、本校が公教育としての役割と責任を果たし、次代を担う有為な人材を育成する内容になっていると思いますか。	A	B	C	D
2	創立以来の伝統や自主自律の校風を継承・発展させながら、時代の要請に応えるための特色ある教育活動を展開していると思いますか。	A	B	C	D
3	開かれた学校づくりを目指して、HPの更新、学年便りの発行や学校評議員との懇談会（8月、3月）などを実施していますが、こうした取組は効果的であると思いますか。	A	B	C	D
【教育方針について】					
4	生徒に自ら学ぶ姿勢と学習習慣を確立させ、基礎学力の定着を図るための指導が行われていると思いますか。	A	B	C	D
5	生徒が主体的に学び、考えることで、論理的な思考力や応用力を育成するための授業が工夫・実践されていると思いますか。	A	B	C	D
6	学校行事や部活動などを通して、生徒に社会や集団の中での在り方生き方を考えさせ、自らの意思で進路を決定する態度の養成に努めていると思いますか。	A	B	C	D
7	学校行事や部活動への積極的な参加を奨励することで、生徒の気力・体力・セルフコントロールのできる力を養成することに努めていると思いますか。	A	B	C	D
8	我が国の伝統・文化を理解し尊重する姿勢を育むとともに、異文化への理解を深め、共生の意識を高められるような教育活動がなされていると思いますか。	A	B	C	D
9	学校教育活動全体を通して、リーダーとしての資質を育てていると思いますか。	A	B	C	D
【教育全般について】					
10	（情報提供） 進路選択や進路希望実現のために有効な情報や資料が、各種のオリエンテーションや講演会・面談などを通して、生徒や保護者に適切に提供されていると思いますか。	A	B	C	D
11	（全人教育） 知識の習得のみに偏ることなく、将来責任ある社会人として活躍するための資質を養成する教育がなされていると思いますか。	A	B	C	D
12	（日常の教育活動） 教職員は、生徒の進路希望の実現と保護者の期待に応えるという、本校の責任を果たすための意欲と使命感を持って、日常の教育活動に取り組んでいると思いますか。	A	B	C	D
13	（健康管理・安全指導） 生徒の健康管理や安全面に関する指導が、適切に行われていると思いますか。	A	B	C	D
14	（教育環境） 教室や体育施設・校地など、校舎・校具が十分に整備され、生徒がゆとりを持って活動できる教育環境が整っていると思いますか。	A	B	C	D
15	（教職員の対応） 電話の応対や、来校時における教職員の接し方は、丁寧かつ適切だと思いますか。	A	B	C	D
16	（いじめの対応） いじめの未然防止や早期発見に努めていると思いますか。	A	B	C	D

令和3年度 学校評価アンケート(保護者) 集計結果

実施日 3年保護者 令和3年12月 1、2年保護者 令和4年2月

対象者 1, 2, 3年保護者全員

回答数 1年 211 2年 176 3年 290 合計 677 (休学を除く 1,079 人中)

回収率 62.7%

前年度

No	1年 (%)				2年 (%)				3年 (%)				合計 (%)				R3	R2	増減 R3-R2
	A	B	C	D	A	B	C	D	A	B	C	D	A	B	C	D	A+B	A+B	A+B
1	73.9	22.7	2.8	0.5	69.3	26.7	4.0	0.0	75.9	23.1	1.0	0.0	73.0	24.2	2.6	0.2	97.2	96.8	0.4
2	57.8	28.9	10.9	2.4	52.8	39.8	5.7	1.7	61.7	32.8	4.8	0.7	57.4	33.8	7.1	1.6	91.3	92.1	-0.9
3	55.0	37.4	6.2	1.4	47.2	39.2	11.4	2.3	62.4	32.8	4.8	0.0	54.9	36.5	7.5	1.2	91.3	88.8	2.5
4	59.2	33.2	5.2	2.4	59.7	34.1	6.3	0.0	72.1	21.4	5.9	0.7	63.7	29.6	5.8	1.0	93.2	90.4	2.9
5	55.0	38.9	4.7	1.4	51.7	39.8	8.5	0.0	65.2	31.7	2.8	0.3	57.3	36.8	5.3	0.6	94.1	92.2	1.9
6	67.8	26.1	5.2	0.9	59.1	35.2	4.0	1.7	70.7	26.9	2.4	0.0	65.9	29.4	3.9	0.9	95.3	91.2	4.0
7	64.5	30.3	5.2	0.0	55.7	35.8	8.0	0.6	71.4	25.2	2.8	0.7	63.9	30.4	5.3	0.4	94.3	90.9	3.4
8	40.3	43.1	14.2	2.4	33.0	48.9	17.0	1.1	45.5	40.7	12.4	1.4	39.6	44.2	14.5	1.6	83.8	79.3	4.5
9	48.8	37.4	12.8	0.9	44.9	42.6	11.4	1.1	51.7	39.0	8.6	0.7	48.5	39.7	10.9	0.9	88.1	85.0	3.1
10	57.3	31.8	9.5	1.4	47.2	43.2	8.0	1.7	72.1	23.8	4.1	0.0	58.9	32.9	7.2	1.0	91.8	90.5	1.3
11	52.6	36.0	10.9	0.5	48.3	42.0	9.1	0.6	55.9	37.9	5.5	0.7	52.3	38.6	8.5	0.6	90.9	88.7	2.2
12	64.0	30.8	5.2	0.0	60.8	35.2	4.0	0.0	79.7	17.6	2.4	0.3	68.2	27.9	3.9	0.1	96.0	91.7	4.3
13	61.1	32.2	6.2	0.5	52.3	36.9	9.7	1.1	64.1	34.1	1.7	0.0	59.2	34.4	5.9	0.5	93.6	90.3	3.3
14	53.1	38.4	8.1	0.5	51.7	36.4	9.7	2.3	63.1	31.0	5.5	0.3	56.0	35.3	7.8	1.0	91.2	90.9	0.4
15	82.9	14.7	2.4	0.0	79.5	18.2	2.3	0.0	87.6	11.7	0.3	0.3	83.3	14.9	1.7	0.1	98.2	97.2	1.0
16	57.3	35.5	6.6	0.5	52.8	35.8	10.2	1.1	56.2	36.9	6.2	0.7	55.4	36.1	7.7	0.8	91.5	87.4	4.1

