

記入例

*学校に依頼する際、一緒にお渡しください。

様式第2号 (第3条関係)

奨学生推薦調書

本人氏名	大 洗 一 郎																														
学校名	国立 公立 私立	磯 浜 中学校 高等学校 高等専門学校	科 科																												
	第 3 年(正規の修業期間 3年) 令和〇〇年 3月31日 卒業見込 ・卒業																														
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>科目評定</th> <th>(2)年</th> <th>(3)年</th> <th>合計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>5</td> <td>5</td> <td>6</td> <td>11</td> </tr> <tr> <td></td> <td>4</td> <td>4</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>3(良)</td> <td>1</td> <td>2</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>2(可)</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>合計</td> <td>10</td> <td>12</td> <td>22</td> </tr> </tbody> </table>	科目評定	(2)年	(3)年	合計	5	5	6	11		4	4	8	3(良)	1	2	3	2(可)				1				合計	10	12	22	評定 科目数 評定値 $5 \times (11) = (55)$ $4 \times (8) = (32)$ $3 \times (3) = (9)$ $2 \times () = ()$ $1 \times () = ()$ 計 A(22) B(96)	
科目評定	(2)年	(3)年	合計																												
5	5	6	11																												
	4	4	8																												
3(良)	1	2	3																												
2(可)																															
1																															
合計	10	12	22																												
	評定平均値 $B \div A =$		4.36																												
特別活動の記録	<ul style="list-style-type: none"> ・生徒会 ・部活動 ・ホームルーム ・校内外における その他活動 など 	人物について	<ul style="list-style-type: none"> *本人の性格 *学習への取り組み方 *進路 など 																												
健康状況	良 好	家庭状況	両親・本人・弟・祖母の 5人家族																												

評定ごとに、
科目数を記入。
過去2カ年の
評定平均を算
出する。

小数点第2位
まで。
(小数点第3位
は切り捨て)

上記の者は、奨学生として推薦基準に合致していると認めます。

令和〇〇年〇〇月〇〇日

【学習成績について】

・「5・4・3・2・1」の5段階法。その他の評定は、5段階に換算して評定する。「優・良・可」の場合は、「優は4・良は3・可は2」に換算する。

・「学力が基準に満たない場合(2.8以上3.0未満)」であっても、その者が優れた素質を有し、奨学金の貸付によって『学習成績の向上が期待できる』あるいは『将来的にスポーツ・芸術等の分野において特出した発揮ができる』場合は、推薦可能。

学校住所 大洗町磯浜町 6881-88

学校名 大洗町立磯浜中学校

学校長氏名 磯浜 次郎

