

1

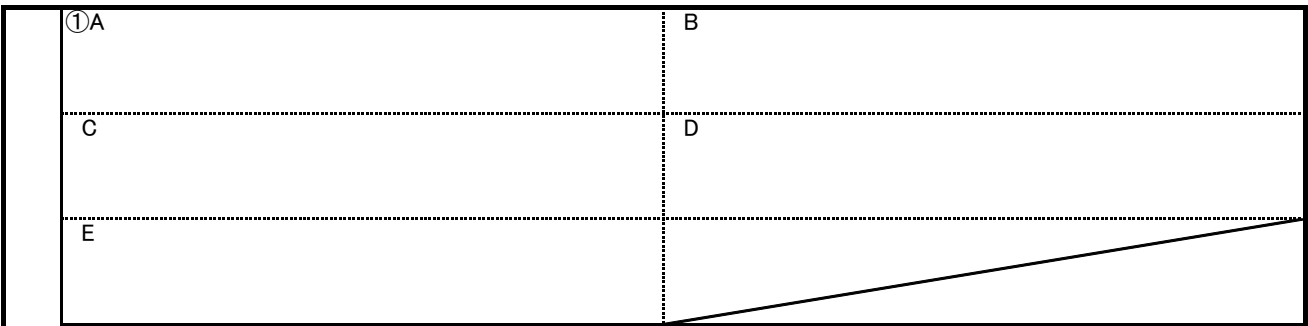
参加番号

(1)	①時期:
	根拠
	②
	個体
	③捕まえやすくなった場合:
	捕まえにくくなった場合:

※ここには何も書かないでください。

1

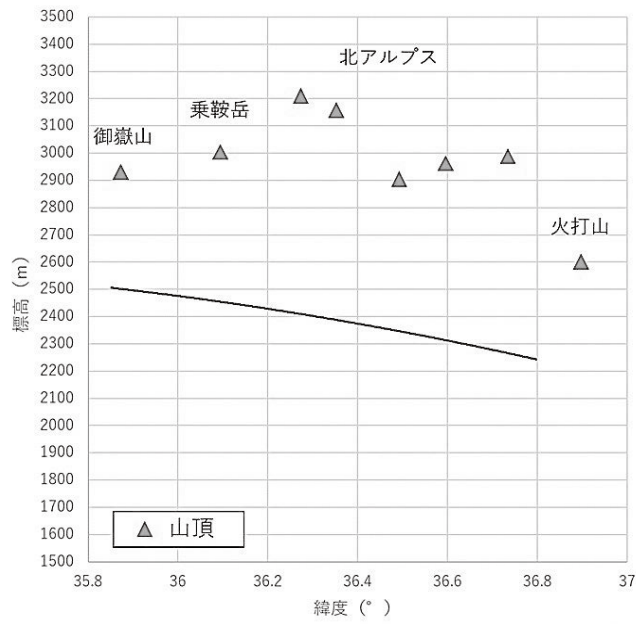
参加番号



②

(2)

③



※ここには何も書かないでください。

2

参加番号

(1)	
(2)	
(3)	

※ここには何も書かないでください。

2

参加番号

(4)	① どちらの葉か [ <input type="text"/> ]
	説明
	② どちらの葉か [ <input type="text"/> ]
	説明
(5)	③
(6)	

※ここには何も書かないでください。

3

参加番号

(1)	mm
(2)	※別紙方眼紙に解答し、提出
(3)	富富富 mm <sup>3</sup>
	コシヒカリ mm <sup>3</sup>
	インディカ米 mm <sup>3</sup>

①	
(4) ②	

※ここには何も書かないでください

--

薄層プレートを下の枠に貼りなさい。(横向きになるように貼る)

- \* 各色素の境界に鉛筆で印をつける。
- \* 色素横に色素番号を記入する。\* 色素番号は展開終線側から1・2・3~とする。

展開終線側

原線側

薄層プレート貼付枠



(1)

玉露

色素番号								
色素名								

煎茶

色素番号								
色素名								

(2)

紅茶

色素番号								
色素名								

烏龍茶

色素番号								
色素名								

※ここには何も書かないでください。

--

4

参加番号

(3)	
(4)	
(5)	
(6)	

※ここには何も書かないでください。