

家庭実験（観察）の記録

____月 ____日（ ____曜日） 氏名 _____

1 実験（観察）事項（ドライアイスを使った実験 その3）

ドライアイスが気体になっていく容器の中に、火のついたろうそくを入れてみよう（ドライアイスって何だろう？）

2 方法

準備するもの：ドライアイス、ぬるめの水、軍手、ろうそく、スプーン、マッチ、(デジタルカメラ)

実施方法（実験は、必ず、おうちの人と一緒にやりましょう。）

- ① 右上の写真のように、ドライアイスを容器の中に入れます。
- ② ドライアイスにぬるめの水をかける。（ドライアイスが早く、気体になります。）
- ③ 右下の写真のように、火のついたろうそくを、静かに容器の中に入れてろうそくの火を観察してみましよう。



3 結果（ろうそくの火はどうなったかな。）



4 考察と感想（実験からどんなことがわかるかな。）