

地域のためにできること

ミッション 電気火災をなくせ！

みなさんは、火災予防につとめていますか？

わたしたちは、富山県南砺市立福光南部小学校の6年生です。

今、わたしたちは、総合的な学習の時間（なのはなの時間）に、地域の火災を減らすための学習をしています。その学習で学んだことをお知らせして、みなさんに火災予防に取り組んでほしいと思います。

創刊号

1 南砺市内で起きた火災の原因（2020年～2022年）

火災原因	電気関係	ストーブ	ボイラ 煙突	タバコ	コンロ かまど	焼却炉	防火の 疑い	火遊び たき火	その他	合計
2020年	4	1	0	0	1	1	1	0	6	14
2021年	2	3	1	2	1	1	0	0	4	14
2022年	4	0	2	0	0	0	0	0	5	11
合計	10	4	3	2	2	2	1	0	15	39

<砺波地域消防組合消防本部発行の年間資料より>

2 分かったこと

- 1 火災の原因は電気機器によるものが最も多い。
- 2 ストーブが原因の火災は電気火災の次に多い。
- 3 火遊びやたき火などが原因の火災が最近はない。
- 4 タバコ、焼却炉、かまど等が原因の火災は減っている。

3 みなさんに気をつけてほしいこと

- 1 電気機器によるものが火災原因の第1位です。電気機器を点検しましょう。
- 2 普段見ていない後ろ側のコードも点検しましょう。
- 3 定期的にコンセントまわりや配線まわりの清掃をしましょう。
- 4 ストーブ火災も発生しています。近くに燃えるものは置かないようにしましょう。

みなさんに知ってほしい言葉

トラッキング現象

1 トラッキング現象とは？

コンセントにプラグを長時間差し込んだままにすると、ほこりがたまり、そこに湿気が加わることで発火する現象のことです。

2 トラッキング現象を予防するために…

- 1 プラグにほこりをためないようにしましょう。
- 2 使わない電気製品はコンセントから外しましょう。
- 3 トラッキング防止カバーや耐トラッキング性のある電源プラグを使用しましょう。

第2号は、全校児童の保護者の電気火災に対する意識調査を行った結果をお知らせします。ぜひ、読んでください。