

# アタマジラミニュースレター

平成30年8月号

## 月別報告状況

表1 市立幼稚園・学校での集計結果  
(教育委員会保健給食課集計)

各月	4	5	6	年度 合計	報告 施設数
H28年度	件数 8	12	14	34	322
H29年度	件数 12	16	12	40	
H30年度	件数 12	19	6	37	322

表2 認可保育所・認定こども園等での集計結果  
(子ども未来局子育て支援課集計)

各月	4	5	6	年度 合計	報告 施設数
H28年度	件数 2	7	15	24	362
	人数 3	16	28	47	
H29年度	件数 7	8	14	29	384
	人数 15	72	52	139	
H30年度	件数 4	7	6	17	416
	人数 7	11	19	37	

表3 児童会館等での集計結果  
(子ども未来局子ども企画課集計)

各月	4	5	6	年度 合計	報告 施設数
H28年度	件数 2	10	9	21	204
	人数 4	20	20	44	
H29年度	件数 7	7	8	22	204
	人数 12	10	10	32	
H30年度	件数 0	6	4	10	204
	人数 0	8	6	14	

表4 市民相談件数及び確認人数  
(保健所・各区保健センター集計)

各月	4	5	6	年度 合計
H28年度	件数 0	3	3	6
	人数 0	2	15	17
H29年度	件数 2	7	9	18
	人数 1	31	13	45
H30年度	件数 4	3	3	10
	人数 7	16	8	31

表5 平成30年度 4～6月分集計結果

各区	中	北	東	白	厚	豊	清	南	西	手	他	合計
教育委員会	件数 7	12	3	2	2	2	1	1	4	3	-	37
認可保育所等	件数 0	4	3	0	0	7	2	0	1	0	-	17
	人数 0	16	4	0	0	12	4	0	1	0	-	37
児童会館等	件数 2	0	1	1	0	2	0	0	3	1	-	10
	人数 3	0	1	2	0	2	0	0	5	1	-	14
市民相談等	件数 2	1	1	0	1	1	3	0	0	0	1	10
	人数 11	7	0	0	6	3	4	0	0	0	0	31

## 報告のまとめ

子ども関連機関におけるアタマジラミ確認件数及び人数を表1～3に、市民相談件数及び人数を表4にまとめました。子ども関連機関における4～6月の確認件数の合計は、市立幼稚園・学校で37件、認可保育所等で17件、児童会館等で10件でした。また、確認人数は、認可保育所等で37人、児童会館等で14人となりました。

今年度の4～6月は昨年度に比べて、幼稚園や学校では件数が前年度と同程度、そのほかでは確認件数及び確認人数が減少する結果となりました。報告ではアタマジラミの発生が減少している傾向が見られましたが、アタマジラミは発見が遅れが、感染拡大へと繋がってしまう

## 事務局から

夏休み期間はお祭りやプール遊び、実家への帰省など多くの人と接する機会があります。また、旅行やキャンプ等普段は関わりのない人と出会う機会も多いです。その分、アタマジラミをもらう機会も多くなってしまう可能性があります。アタマジラミを広げないためにも、ご家庭で定期的にお子様の頭髮チェックをするとういでしょう。特に新学期が始まる前後には、念入りにチェックし、アタマジラミを発見したら、速やかに施設へ連絡しましょう。また、不明な点などがあれば保健所や保健センターにもご相談ください。

ので日頃からの注意が必要です。お子様の頭のかゆみなどへの対応など、ご協力を引き続きお願いいたします。

## 区別報告状況

ご相談はこちらまで

札幌市保健所

環境衛生課住まいの衛生係

TEL: 011-622-5165

SAPPORO

札幌市 アタマジラミ



## 報告施設数

【市立幼稚園・学校】

幼稚園9園、小学校201校、中学校97校、高等学校7校、特別支援学校5校、中等教育学校1校、分校2校(小中併置校2校含む)

【認可保育所・認定こども園等】

認可保育所: 公立20施設、私立237施設  
認定こども園(幼保連携・保育園型): 公立1施設、私立52施設  
地域型保育事業施設: 106施設

【児童会館】

児童会館106館、ミニ児童会館97館、放課後子ども館1館



02-F06-18-1022  
30-2-704

## 発生報告件数について

アタマジラミの確認報告については、現行法令等による届出義務はなく、関係施設に協力を依頼し、統括部署で情報を収集しているものです。このため、「確認件数」は必ずしも「発生件数」ではありませんので、ご了承ください。

# 気になる「アタマジラミ」情報！

このアタマジラミニュースレターはインターネット上でも公開しています。インターネットが普及し、スマートフォンなどでいつでもどこでもインターネット上の情報を入手できるようになりました。

最近では、インターネットの検索エンジンで、調べたいことを検索することは一般的なこととなりました。そこで、**検索されているアタマジラミに関するキーワード（アタマジラミと一緒に検索されている語句）**を調べてみました。次のような言葉がヒットしました。

- ・ほけんだより
- ・プール
- ・原因
- ・駆除
- ・くし（櫛）
- ・卵
- ・シャンプー

本稿では、みなさんが検索している（気にしている）項目について理解を深めて頂ける内容をご案内致します。



## 「ほけんだより」

「ほけんだより」とは主に養護教諭等の保健指導の一環として発行される配付物です。

児童などの健康保持増進に関する内容の一つとしてアタマジラミについて特集することもあるようです。アタマジラミの記事があれば保管して、いざというときに役立てていただければと思います。

## 「原因」

アタマジラミが発生する原因は様々です。しかし、そのほとんどは日常生活での一般的な行動で発生します。たとえば、お昼寝で頭をくつつけて寝たとき、友達と一緒ににゲームをしたとき、人混みに行ったときなど様々な場面ではかの人からアタマジラミをもらう可能性があります。また、大人にもアタマジラミが発生する可能性があります。

したがって、アタマジラミが明確にどこから来るのかを特定することは困難です。駆除の方法やアタマジラミの拡大を防止する対策を知って、実践することが何よりも重要な対応となります。

## 「プール」

「プールでうつる？」という質問をされることがあります。アタマジラミは髪の毛にしがみついための爪が発達しています。そのため、水中では髪から離れないようにしっかりと髪がみついため、プール内でアタマジラミをもらう可能性は低いと思われます。但し、共用ロッカーの利用やタオルの共用により感染することがあります。

## 「シャンプー」

駆除薬シャンプーは2日おきに4回の10日間使うことが重要です。薬剤成分は卵には効果がないので、時間をあけて卵から生まれた幼虫に使う必要があります。また、予防効果はありません。

## 「駆除」「くし」「卵」

アタマジラミの駆除には主に二つの方法があつて、一つは薬剤の入ったシャンプーを用いる方法があります。これ以外にもすきぐしという目の細かいくしを使って、物理的にアタマジラミをとってしまふ方法もあります。シャンプーでは卵のからを取り除くことはできないので、くしを併用することも良いかもしれません。

また、札幌ではほとんど見つかっていませんが、地域によってはシャンプーがあまり効かないことがあるようです。このようなことがあれば、くしを使って卵も成虫も取り除く必要があります。駆除のときには正しく使うことが重要です。

## トピック

### 新たな薬「イベルメクチン」

今まではアタマジラミの駆除に使うことのできる駆除薬として、「フェノトリン」という成分の医薬品しか利用できませんでした。

しかし、アメリカでは「イベルメクチン」という駆除薬が使われており、日本でも使えるようになるための動きが進んでいます。

イベルメクチンは頭に塗って使う薬でシャンプーと同じように利用可能ですが1回の使用で効果があるとされています。

皆さんが知りたい「キーワード」はありましたか？

アタマジラミに関してさらに知りたいことがあれば、お気軽に札幌市保健所環境衛生課にお問合せください。