



地元で創業59年

だいゆう 通信

住まいのことなら
大きな事から小さな事まで
ぜひ、ご相談下さい！



お買い上げいただいた
まな板、お手入れいたします!!

住まいのこと
ご相談承ります!

みやしろ産業祭

日にち：10月27日(日)

時間：9時30分～15時

会場：宮代町役場前
コミュニティー広場

販売品

- ◇無垢いちょうのまな板
- ◆木工品
- ◇駄菓子 など



皆様のご来場を
心よりお待ちしております

お知らせ

当店は、宮代町プレミアム付商品券の取扱店となっております。

使用期間：令和元年10月1日～令和2年3月31日まで

詳しくは、当社までお問合せ下さい。
また、宮代町商工会および、宮代町役場・産業観光課でも、
お問合せいただけます。



じゃがいも餅



材料(2人分)

じゃがいも	3個	みりん	大1
片栗粉	大2	砂糖	大3/4
しょうゆ	大1	ごま油	大1/2

- 作り方
1. はじめにタレを作ります。しょうゆ、みりん、砂糖をボールに混ぜ合わせておきます。
 2. じゃがいもは皮をむいて耐熱皿に入れ、500Wの電子レンジで6分ほど蒸します。
 3. 別のボールに2を入れて、マッシャーでつぶしていき、片栗粉を加えてしっかりと混ぜ合わせます。
 4. 3を6等分にして、丸いお餅の形に整えます。
 5. 熱したフライパンにごま油を敷き、4を乗せて両面を焼きます。
 6. 両面に焼き目が付いたら、1のタレを全体にからめて完成です。

じゃがいもで作っているので、
腹持ちバツグンです。

大人が罹ると危険な病気

はしか編

数年前から『はしか』の感染者が多
く出ていますね。

はしかは、インフルエンザの十倍の
感染力をもっており、免疫を持たな
い人がウィルスに接触すると、ほぼ
百パーセント感染するといわれてい
ます。

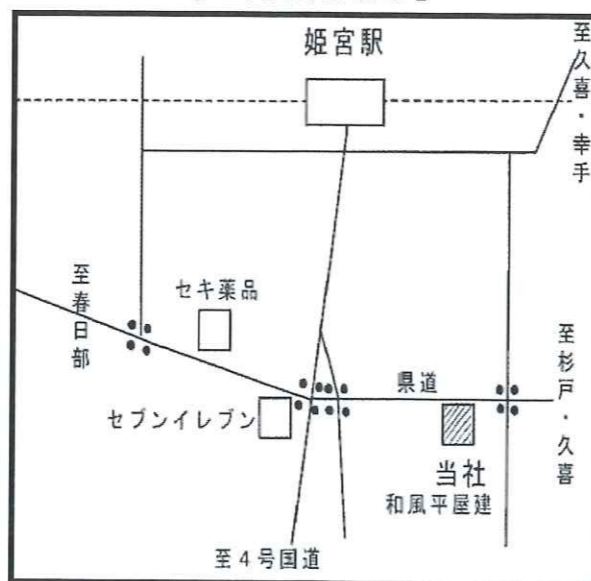
感染すると、十日～十二日の潜伏期
間を経て発病します。咳や鼻水・の
どの痛みなど、風邪に似た症状が二
日～四日続き、口の中に白いつぶつ
ぶがでできます。その後、三十九度を
超える高熱が出て、全身に発疹がで
きます。重症化しなければ、発症し
てから七日～十日程で回復します。
赤い発疹は黒ずんだ色素沈着となっ
てしばらくは残りますが、やがて消
えていきます。妊娠中に感染すると
流産や早産・死産が三～四割の確率
で起こるので、注意が必要です。二
〇〇六年以降は二回の定期接種とな
っていましたが、それ以前は、一回
接種や任意接種だったりと年代
によって接種状況が違います。
来年は東京オリンピックもあり、海
外からの渡航者も増えると予想され
ています。これを期に、
抗体検査をうけてみては
いかがでしょうか。

昨年8月より工事をしておりまし
た『ときがわ幼稚園』が、今年
8月末に完成しました。
自然の木材を使用した構造となっ
ています。なかでも、遊戯室の天
井の造りには圧倒されます。

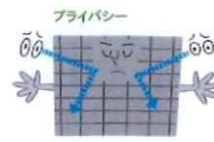
ご紹介



[当社案内図]



家周りのブロックは安全ですか？



こんにちは、だいゆう通信です。

暑さ寒さも彼岸まで… ようやく過ごしやすい秋の気候に変わってきました。読書の秋、芸術の秋、食欲の秋… みなさんの思い思いの秋をどうぞ楽しんで下さいね。とはいえ、9月はまだまだ台風の心配な時季でもあります。先日の台風15号では、大きな被害をもたらされました。地震・台風・自然災害に対して、万全を期すことは、容易ではありませんが、気が付いた時に1つずつ… そんな気持ちで備えたいですね。そんな気付きの1つとして今回は、「ブロック塀」についてまとめてみました。ぜひ、ご活用ください。

さて、みなさまの家周りに、ブロック塀はありますか？ブロック塀は、狭い国土で生活する私達にとって、防犯・防火といった安全面や、プライバシーの確保等に役立っています。また、自然界をも含めた外部から作用する力から人々を守り、安心して暮らすことのできる環境をつくってくれる大きな役割も担っています。しかし、地震などによる倒壊の事例が報告される等、ブロック塀の安全確保は、今や地域社会の共通の願いであり、今一度、見直してみることが大切なことです。ブロック塀のような私的財産は、所有者の責任において管理することが重要です。【ブロック塀等】と一言でいっても、「補強コンクリートブロック造」の塀と、「組積造」の塀があるのをご存じでしょうか？それぞれの塀で構造・耐久性・防止策等、安全点検のポイントが異なりますが、外観での目視で安全点検ができるチェックリストを作成しましたので、これを機に、ご自宅周りの点検をされてみてはいかがでしょうか。



補強コンクリートブロック造
(コンクリートブロックに鉄筋が入った塀)



組積造(そせきぞう)
(石やレンガ等を積み上げた塀)

ブロック塀の種類

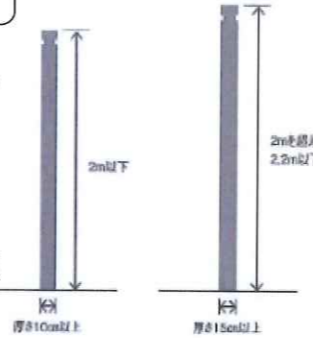
1. 塀は高すぎないか



ブロック塀の高さは、地面から最高で2.2mとされています。塀の両側で地面の高さが違う場合は、安全側の判断として地面の低い側から塀の頂部までの高さを測りましょう。

2. 塀の厚さは十分か

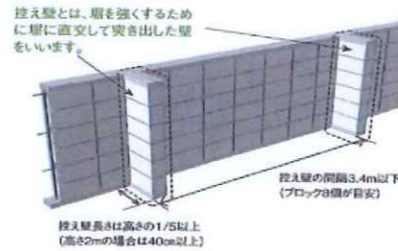
塀の厚さは塀の高さによって異なります。塀の高さが2m以下であれば、厚さは10cm以上となり、高さが2m～2.2mの場合、厚さは15cm以上となります。



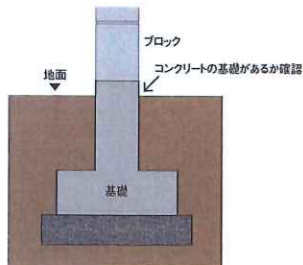
3. 控え壁があるか

長さ3.4m以下ごとに、ブロック塀の高さの1/5以上突出した控え壁が必要になってきます。(塀の高さが1.2mを超える場合のみ)

この控え壁をブロック塀に対して直交につけることによって、地震時等で倒れにくくなってきます。例えば、ブロック塀の高さが2mの場合ですと、塀の長さ3.4m以下ごとに、長さ40cm以上の控え壁が必要となります。



4. 基礎があるか



地面より上にあるブロックの最下段の下に、コンクリートの基礎があるかを確認しましょう。基礎がきちんとつくられれば、地震時等でブロック塀が根元から倒れる可能性は低くなります。

5. 塀に傾きやひび割れはないか

目に見えて判断できる傾きやひび割れがなくても、劣化が進んでいる場合があります。塀が劣化しつつあるサインとしては、ブロック表面の鉄筋の錆び汁や著しい白い物質の付着などがあります。



1. 塀の高さ 地面から1.2m以下

2. 塀の厚さ
塀の高さ1/10以上の厚さ
(高さが1.2mの場合は
12cm以上)

3. 控え壁
塀の長さ4m以下ごとに塀の厚さの1.5倍以上突出した控え壁

4. 基礎
基礎はあるか

5. 傾きやひび割れ
塀に傾きやひび割れがないかを確認する

塀をつくる場合の注意点

1. 建築基準法上の手続きが必要になる場合もありますので、施工業者等に相談・確認をするとよいでしょう。そして、お願いする場合には、しっかりと工事契約を結びましょう。
2. 地面の中の基礎や塀の内部の鉄筋などは、塀が完成すると見えなくなってしまいます。お客様自身の目で確認することを、おすすめしています。
3. 施工業者等から渡された設計図面や見積等は、大切に保管をしておくと、工事後の不具合や補修の際に役立ちます。