談

康

農業用廃プラスチック収集日 (久喜・菖蒲地区)

搬入するときは、泥等の汚れを落とし、異物、異素材の混入を避け、10kg~15kg<らいでつづら折りにし、ほどけないように同じ素材のひもで2,3か所縛ってください。劣化したもの、分別されていないもの、汚れがひどいものは、受け入れをお断りすることがあります。

搬入できる方 久喜・菖蒲地区の農 業者(法人を除く)

搬入できる素材 塩化ビニール

- 1月13日休 9時~11時30分
- 場 久喜地区…久喜ライスセンター (下清久) / 菖蒲地区…カントリーエレベーター(菖蒲町下栢間)
- 1kgにつき約90円(税込み) ※金額は変更する場合があります。
- 問 久喜地区…JA南彩久喜営農経済センター ☎25-1515 / 菖蒲地区…JA南彩菖蒲営農経済センター ☎87-0010 / 農業振興課農業振興係(阊 内線339)

労働保険料(労災保険・雇用保険) 第3期分の納期限は1月31日です

納付は□座振替が便利です。詳細は厚生労働省または埼玉労働局ホームページをご覧ください。

問 埼玉労働局労働保険徴収課 ☎048-600-6203

交通事故被害者のご家族への 援護金

埼玉県交通安全対策協議会では、 県内在住の交通遺児等を対象に、援 護金を給付しています。

- ※「交通遺児等」とは、交通事故(陸 海空全ての交通機関の運行により生 じた事故)により、死亡または重い障 害を負った保護者に養育されている 児童または生徒をいいます。
- 対 県内に在住する乳幼児並びに小・中・高等学校および各種学校等に 在学する平成15年4月2日以降に 生まれた子どもで、下表に掲げる 世帯に属する者

給付対象の 子どもの人数	同居世帯の 総所得額
1人	2,740,000円以下
2人	3,120,000円以下
3人	3,500,000円以下
4人	3,880,000円以下
5人以上	4,260,000円以下

給付額 子ども1人につき10万円 給付時期 5月上旬

- 申 1月31日(月までに、申請書類(交通企画課、各総合支所総務管理課および学校等で配布)を直接または郵送で、みずほ信託銀行浦和支店(〒330-0063 さいたま市浦和区高砂2-6-18/☎048-822-0191)へ
- 問 県防犯・交通安全課 ☎048-830-2958

発達障害者就労支援センター (ジョブセンター)

埼玉県では、発達障がいのために 就労が困難な方を支援するジョブセンターを運営しています。令和4年2 月には、オンラインでの企業説明会も 予定しています。ぜひご利用ください。

- 図 医師の診断や障害者手帳の有無にかかわらず、発達障がいの特性を持ち、その自覚がある方で企業等への一般就労(障がい者雇用枠での就労を含む)を希望する方※障害福祉サービスの就労移行支援を利用して訓練を受ける際には、医師の診断および市町村による障害福祉
- 問 ジョブセンター川口 ☎048-299-2070 /ジョブセンター草加 ☎048-929-7600 /ジョブセンター川越 ☎049-249-8772 /ジョブセンター熊谷 ☎048-501-8917

サービスの受給決定が必要です。

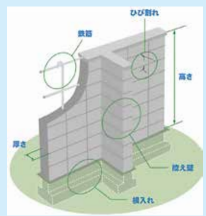
令和3年分公的年金等の 源泉徴収票が送付されます

日本年金機構より1月中に送付される予定です。この源泉徴収票は、 所得税の確定申告の際の添付書類 等として必要になります。

問 春日部年金事務所 ☎048-737-7112

ブロック塀等の安全点検をお願いします

安全点検の結果、危険性が確認された場合には、付近通行者への速やかな注意表示および補修、撤去等をお願いします。 問 建築審査課建築審査係 (内線4692)



出典:「地震からわが家を守ろう」 一般財団法人 日本建築防災協会

【補強コンクリートブロック造の塀】

- □1. 塀の高さは地盤から2.2m以下か
- □2. 塀の厚さは10cm以上か(塀の高さが2m超の場合は15cm以上か)
- □3. 塀の長さ3.4m以下ごとに、塀の 高さの1/5以上突出した控え壁が あるか (塀の高さが1.2m超の場合)
- □4. コンクリートの基礎があるか
- □5. 塀に傾き、ひび割れはないか
- <専門家に相談しましょう>
- □6. 塀の中に鉄筋が適切に入ってい ろか
- □7. 基礎の根入れ深さは30cm以上か(塀の高さが1.2m超の場合)

【組積造(れんが造、石造、鉄筋のないブロック造)の塀】

- □1. 塀の高さは地盤から1.2m以下か
- □2. 塀の厚さは十分か
- □3. 塀の長さが4m以下ごとに、塀の 厚さの1.5倍以上突出した控え壁 があるか
- □4. 基礎があるか
- □5. 塀に傾き、ひび割れはないか
- <専門家に相談しましょう>
- □6. 基礎の根入れ深さは20cm以上 か