

セット項目

名称	値	英語	注釈
表面付帯状況セット		superficial condition	
	割れを伴う	with clack	
	中央陥凹を伴	with central depression	
	潰瘍を伴う	with ulceration	
	出血を伴う	with bleeding	
	膿苔を伴う	pus coated	
	白苔を伴う	white coated	
	分泌物を伴う	with secretion	
	痂皮を伴う	with crust	
	錯角化を伴う	with parakeratosis	
	有毛性	with hair	
	無毛性	without hair	

固定性セット		rigidity	注釈
	浮動性	floating	
	可動性	movile	
	有脚性	pedunculated	
	固定性	rigid	

境界セット		bouder	
	境界明瞭	clearly demarcated	
	境界不鮮明	unclearly demarcated	

硬度セット		hardness	
	軟	soft	
	弾性軟	elastic soft	
	弾性硬	elastic hard	
	硬	hard	

色調セット		color	
	赤色	red	
	赤紫色	magenta	
	濃い赤紫色	claret	
	鮮紅色	cherry-red	
	淡紅色	damask	
	乳白色	creamy white	
	青紫色	blueish-purple	
	淡褐色	drab	
	褐色	bark	
	黄褐色	brownish yellow	
	土褐色	earthy shade of brown	
	赤褐色	Sudan brown	
	青色	bleu	
	黄色	yellow	
	黄白色	pale yellow	
	灰白色	ash gray	
	黒色	black	
	黒褐色	blackish brown	
	不均一な黒色	inhomogeneous black	
	白色	white	
	正常皮膚色	normal skin color	
	青灰色	blue gray	

ガイドライン

資料 PHYXAM（身体所見標準化マスター）使用のガイドライン

1 目的

PHYXAM は身体所見を構造的に記載し、日常診療で記載したデータを集積し分析することにより医療の質を向上させることを目的に開発されました。多施設間でのデータ集積を実現するためこのガイドラインに従ってご利用下さい。所見項目の追加や改訂についてのご要望、およびご質問は医療情報システム開発センター（MEDIS）までご連絡下さい。

2 PHYXAM が対象としている診療の範囲

PHYXAM は内科・外科外来診療を想定して作製しました。卒後2年間に習得するであろう身体所見診察項目を中心に、やや専門性の高い項目ですが日常診療で頻用されると思われるものを含んでいます。ただし眼科・耳鼻咽喉科・皮膚科など専門性の高い診療科には対応できていません。

PHYXAM は社会の国際化に対応すべく英語版も用意しています。海外との共同研究などを計画される際にも是非ご活用下さい。

PHYXAM は平成15年度および16年度厚生労働省科学研究費補助金（医療技術評価総合研究事業）症状・所見の標準化と診療分析手法の開発研究により作製しました。

3 使用方法

3-1 ファイルの構成

マスターファイルは以下のファイルで構成されています。

- 1) ガイドライン（このファイルです）
- 2) 目次
- 3) PHYXAM 日本語版
- 4) さくいん
- 5) 位置記載テーブル
- 6) セット項目テーブル
- 7) PHYXAM 英語版
- 8) 日英翻訳用単語集

これらのファイルは医療情報システム開発センター（MEDIS）ホームページからダウンロードしてご使用下さい。アップデートはMEDIS ホームページを通じて行います。

3-2 PHYXAM マスターファイルの構造

フィールドの説明を次ページに示す。

ガイドライン

Data型	値のデータ形式	<p>値の属性を示します。 数値型、文字列型、程度型、論理型、程度論理型があります。 程度論理型は－／＋の２段階での表現を好む診療者から－～++++で示される５段階表現を好む診療者まであり、これらに対応するために用いた造語である。 程度論理型は数値化に際して次の表を推奨する。</p> <table style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td></td> <td>1</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>５段階</td> <td>－</td> <td>±</td> <td>+</td> <td>++</td> <td>+++</td> </tr> <tr> <td>４段階</td> <td>－</td> <td>±</td> <td>+</td> <td>++</td> <td></td> </tr> <tr> <td>３段階</td> <td>－</td> <td>±</td> <td>+</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>２段階</td> <td>－</td> <td></td> <td>+</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>		1	2	3	4	5	５段階	－	±	+	++	+++	４段階	－	±	+	++		３段階	－	±	+			２段階	－		+			16	可変長	文字列および数値	無し
	1	2	3	4	5																															
５段階	－	±	+	++	+++																															
４段階	－	±	+	++																																
３段階	－	±	+																																	
２段階	－		+																																	
Sub項目	基本用語の追加属性	基本用語として採用した所見により詳細な属性を付加する必要があった場合にSub項目とした。	16	可変長	文字列	有り																														
左右	所見の対象の左右両側の区別	<p>右手と左手と両手を区別して検索する場合と区別せずに手として検索する場合に対応するため左右の区別が独立しています。 1：左 2：右 3：両側</p>	1	固定長	数値	有り																														
位置記載	位置記載コード	<p>身体所見が解剖学的にどの位置に見られるのかを示すために使用する。 同一部位に複数の病変が見られた場合、位置記載コードをより詳細なものとして病変を区別しなければならない。 位置記載コードの詳細は位置記載についての説明を参照。</p>																																		
評価基準	値を示すのに用いたスケール	値が名目尺度による分類である場合、その尺度を表記しています。	30	可変長	文字列	有り																														
値	診察の結果	診察の結果を示します。	128	可変長	数値・文字列	無し																														
値の範囲	値の取り得る範囲	関節可動域など正常範囲を示しています。																																		
表記用語	診察の内容	<p>基本用語に診察方法、Sub項目を組み合わせるとユニークになります。表記用語はこのような処理により所見をユニークにしたものです。 表記用語は次のレコード（添え字a付きのもの）において基本用語として登場します。</p>	128	可変長	文字列	有り																														
診療科・疾患情報	診療科に特異的または普遍的な身体所見	<p>現在は共通のみです。 将来専門性が高い診療科の所見を追加した場合に使用します。</p>	64	可変長	文字列	有り																														

ガイドライン

3-3 マスターファイルの使用法

以下の説明はマスターファイルを Microsoft 社 Excel を用いて行う。

PHYXAM はデータを扱うのに適した表現識別：1 のレコードと、所見の構成を理解するのに適した表現識別：0 のレコードで構成されている。しかしこのことが PHYXAM を理解しがたくしている面もある。そこで Excel フィルターコマンドを使用して理解の助けとする。

- ① マスターファイルを Excel で開く。
- ② 表現管理番号と表現識別の列を選択する。
- ③ コマンドのデータ (D) を選択する。
- ④ フィルターコマンドをオートフィルターを選択する。
- ⑤ 表現管理番号欄でフィルターオプションを「a で終わらない」に設定する。

以上の操作により医師が PHYXAM に収録されている身体所見項目を理解するのに適した表が表示される。

ある所見に関して選択すべき値が複数ある場合、これらは同じ基本用語として列挙された状態となる。

例)

バイタルサイン	意識	意識状態	視診	意識状態	文字列型					清明			意識清明
バイタルサイン	意識	意識状態	視診	意識状態	文字列型					傾眠			傾眠
バイタルサイン	意識	意識状態	視診	意識状態	文字列型					昏迷			昏迷
バイタルサイン	意識	意識状態	視診	意識状態	文字列型					半昏睡			半昏睡
バイタルサイン	意識	意識状態	視診	意識状態	文字列型					昏睡			昏睡
バイタルサイン	意識	意識状態	視診	意識状態	文字列型					深昏睡			深昏睡
バイタルサイン	意識	意識状態	視診	意識状態	文字列型					失神			失神
バイタルサイン	意識	意識状態	視診	意識状態	文字列型					せん妄			せん妄
バイタルサイン	意識	意識状態	視診	意識障害	程度				J C	1・2・3・10・20・			Japan Coma Scale
									S	30・100・200・300			
バイタルサイン	意識	意識状態	視診	意識障害	程度				G C	3・4・5・6・7・8・			Glasgow Coma Scale
									S	9・10・11・12・13・14・15			

意識状態を示す値として清明・傾眠・昏迷・半昏睡・昏睡・深昏睡・失神・せん妄が存在することを示している。この情報に基づいて画面構成時のプルダウンメニューなどを作製する。

程度型データの例として Japan Coma Scale と Gragrow ComaScale が表示されており、その値が列挙されている。

ガイドライン

⑥表現管理番号のフィルターオプションを解除する。

⑦表現識別欄にフィルターオプションで値を1にセットする。

以上の操作により身体所見のデータ記載・転送・保管に適した形式で表示される。

例)

バイタルサイン	意識	意識状態	視診	意識清明	論理型					ありなし			
バイタルサイン	意識	意識状態	視診	横眼	論理型					ありなし			
バイタルサイン	意識	意識状態	視診	昏迷	論理型					ありなし			
バイタルサイン	意識	意識状態	視診	半昏睡	論理型					ありなし			
バイタルサイン	意識	意識状態	視診	昏睡	論理型					ありなし			
バイタルサイン	意識	意識状態	視診	深昏睡	論理型					ありなし			
バイタルサイン	意識	意識状態	視診	失神	論理型					ありなし			
バイタルサイン	意識	意識状態	視診	せん妄	論理型					ありなし			
バイタルサイン	意識	意識状態	視診	意識障害	程度				J C	1・2・3・10・20・			Japan Coma Sc
									S	30・100・200・3			ale
										00			
バイタルサイン	意識	意識状態	視診	意識障害	程度				G C	3・4・5・6・7・8・			Glasgow Coma
									S	9・10・11・12・1			Scale
										3・14・15			

同じ意識状態を示す部分であるが、今度は先ほどの値が基本用語として表示され、値は「あり・なし」のいずれかを選択する論理型データとなっている。JCS と GCS は先ほどと同じ表示である。

3-4 セット化項目の使用法

構造型レコードにおいて、繰り返し使用される値がある場合、これをセット化した。これは色調などの表現を追加・変更した場合などのメンテナンスに配慮したためであり、マスターの冗長性を減ずる効果があるが、本来構造型のレコード形式であるものを程度型の値をとるレコードのように扱っている点で論理的整合性を損なっている。

ガイドライン

3-5 位置記載テーブルの使用法

所見が存在する部位を解剖学的に記載する必要がある場合、本テーブルを使用する。

所見記載のための解剖記載用語（臨床的解剖用語）は解剖学で使用しているものと若干異なるところがある。この場合臨床的解剖用語を選択している。

現在設定しているものは10階層であるが、必要に応じて拡張可能になっている。

第1の階層は位置記載を行う目的を示すために使用している。

- | | |
|------------|---------------------------|
| 1：部位分類 | 体表の部位を表す |
| 2：関節分類 | 関節の位置記載を表す |
| 3：神経皮膚支配分類 | 神経皮膚支配に従った位置記載を表す |
| 4：神経筋支配分類 | モーターニューロンに従った位置記載を表す |
| 5：骨分類 | 骨の位置記載を表す |
| 6：消化管分類 | 消化管について口唇から肛門に至るまで位置記載を表す |
- その他、脳、肺、心臓、血管、肝臓、胆道、など臓器に応じたコードのリリースを予定している。

これらの分類では原則として頭側から順に数字が大きくなるが、腹部のように複数の分割方法が使用されている部位ではこれらを併記している。

一般診療という想定で現在の深さを設定しているが、より詳細に記載する際にもコード体系に支障を来さないように、また検索などの際に必要な深さまで任意に設定できるように配慮した。

症状の標準化マスター

内容

症状の基本要素
症状の付加修飾情報

1W1H

4W

症状・ICPC-2クロスマッチテーブル
ガイドライン

愁訴テーブル

症状分類の基本要素

症状番号	ラベル	解剖位置との連動
comp1	痛み	要
comp2	異常感覚	要
comp3	腫脹	要
comp4	腫瘤	要
comp5	皮疹	要
comp6	外傷・出血	要
comp7	運動・機能	要
comp8	心配	要
comp9	意識	不要
comp10	熱	不要
comp11	疲れ	不要
comp12	精神	不要
comp13	社会問題	不要

ラベル	何が	どのように										
身体部位と関連した訴え												
comp1	痛み		きりきりと	ずきずきと	ちくちくと	ぎゅーつと	びりびりと	いたがゆい	ひりひりと	なまいたい		
comp2	異常感覚	全身	ふらふら	つかれる	だるい	肩がこる	むずむず	食欲がない				
		皮膚	かゆい	しびれる	ちくちくする							
		におい	くさい	におわない	火薬のにおいがする							
		あじ	あじがない	砂をかむような	ざらざらする	おいしくない	スプーンをなめたような	食欲がない				
		耳	ぶんぶんいう	きーんという	びーんという	聞こえにくい	ぶーんという	ざーざーいう	耳に響く			
		眼	くらくらする	まぶしい	むしがとんでい							
		頭頸部	肩がこる	肩がは	首が重							
		胸	むかむかしい	いきぐるしい	ひーひーいう	どきどきする	咳が出る	くしゃみが出る				
		腹	ぐるぐるいう	腹が重い	腹が苦しい	腹が張る						
		手足	しびれる	むずむず								
comp3	腫脹		むくむ	腫れている	腫れている							
comp4	腫瘻		しこりがある	かたい	できもの	腫れている						
comp5	皮疹		ぶつぶつがあ	湿疹が出た	赤くなった	できものが出た	吹き出物					
comp6	外傷・出血	外傷	けがをした	切った	刺した	すった	うった	殴られた	蹴られた	投げられた	ぶつかった	やけどした
			ぐさっと	すっと	がつん	すばっと	どんと	ごつんと	どしんと	ぱたんと	痛い	
		出血	にじむ	たらたらと	どばっと	じわじわと	痛い					
comp7	運動・機能	全身	良く転ぶ	ふらふらする	めまい	くらくらする	ねむい	起きられない				
		皮膚	汗が出る	汗がくさい	ぶつぶつがでる	爪が割れる	爪がはがれた	かさかさ	しわしわ	青染みが出る	あかじみが出る	いつの間にかけがして
		鼻	くさい	におわない	火薬のにおいがする	鼻がつまる						
		口	あじがない	砂をかむような	ざらざらする	おいしくない	スプーンをなめたような		飲み込めない	食べこぼす	食欲がない	食べられない
		耳	ぶんぶんいう	きーんという	びーんという	聞こえにくい	ぶーんという	ざーざーいう	耳に響く			
		眼	くらくらする	まぶしい	むしがとんでい	見にくい	字が見えない	2重に見える	景色がゆがんでいる	見えな	虹がかかる	
		頭頸部	ふけが出る	首が回らない								
		胸	ひーひーいう	むかむかする	咳が出る	咳が止まらない						
		腹	食欲がない	便が漏れる	便が出ない	おならが出る	腹がぐるぐるい	腹が出てきた	腰が伸びない			
		手足	動かしにくい	動かない	力が入らない	変な方向に曲がった	箸が持てない	茶碗がもてない				
		泌尿生殖器	尿が漏れる	尿が出ない	立たない	すぐだめにな	便が漏れる	便が出ない				

ラベル		何が	どのように																		
comp8	心配	疾病	病気がかかったか心配	病気が治らないことを心配																	
		性生活	妊娠が心配	妊娠しないことが心配	相手が満足していない	性感染症が心配															
		出産	胎児奇形が心配	胎児疾患が心配	妊娠合併症が心配	出産合併症が心配	出産が心配														
		家族	家族の疾患が心配	家族の性癖が心配	家族の行動が心配																
		死	死の不安	死にたい																	
		外観	背が低い	背が高い	太っている	やせている	奇形がある	はげている	眼が赤い	眼が黄色い	鼻が赤い										
身体部位と関連が少ない訴え																					
comp9	意識	めまい感	ふーっとする	くらくらする	ふわふわする																
		意識	意識がなくなった	何も覚えていない	変なことを口走る	物忘れがひどい	家に帰れない	捜し物が見つからない	計算できない	物をとられる											
		不安感	いらいらする	落ち着かない	あせる	何も手につかない	じっとしていられない	座っていない	緊張する												
comp10	熱	身体の様子	ほてる	かっかする	あたまがぼーっと	燃えるようにあつい	寒くてたまらない	ふるえがくる	さわると熱い												
		熱のパターン	急激な発熱	熱がさがらない	熱が上がつたり下がったりする	毎日熱が出る	時々熱が出る	微熱が続く													
comp11	疲れ		疲れる	動きたくない	気がわかない	だるい	力が入らない	休みたい	元気が出ない	すぐに疲れる											
comp12	精神	気分の変容	気がわかない	何もしたくない	何をしたらよいかわからない	生きていても仕方ない	性欲がわかない	いらいらする	落ちつかない	さわぎまわる	あがり症	ふるえる									
		嗜好	酒漫り	朝から飲む	酒をやめられない	たばこをやめられない	薬をやめられない														
		睡眠	寝れない	うなされる	すぐ目が覚め	居眠りする															
		高次脳機能障害	だらしない	字が読めない	字が書けない	右半分を無視する	左半分を無視する	つじつまが合わない													
		社会問題	生活環境	貧困	食糧難	水不足	住環境	職場環境	学校環境	失業	登校拒否										
	家族	夫婦間の問題	親子間の問題	兄弟間の問題	親戚間の問題	家族の病気	家族の介護														
	差別	いじめ	性的差別	社会的差別	犯罪による差別	疾患による差別															
	環境汚染	大気汚染	水質汚染	核汚染	騒音問題																

コード	第1分類	第2分類	第3分類	第4分類	第5分類	第6分類	第7分類	第8分類
1.....	1	発症						
1.1.....	1	発症	1	発症の日時				
1.1.1.....	1	発症	1	発症の日時	1	正確な日付		
1.1.1.1.....	1	発症	1	発症の日時	1	正確な日付	1	日付不明
1.1.1.2.....	1	発症	1	発症の日時	1	正確な日付	2	正確な日付
1.1.2.1.....	1	発症	1	発症の日時	2	正確な時刻	1	時刻不明
1.1.2.2.....	1	発症	1	発症の日時	2	正確な日時	2	正確な時刻
1.1.3.....	1	発症	1	発症の日時	3	おおよその日		
1.1.3.1.....	1	発症	1	発症の日時	3	おおよその日	1	不明
1.1.3.2.....	1	発症	1	発症の日時	3	おおよその日	2	5分以内
1.1.3.3.....	1	発症	1	発症の日時	3	おおよその日	3	10分以内
1.1.3.4.....	1	発症	1	発症の日時	3	おおよその日	4	30分以内
1.1.3.5.....	1	発症	1	発症の日時	3	おおよその日	5	1時間以内
1.1.3.6.....	1	発症	1	発症の日時	3	おおよその日	6	2時間以内
1.1.3.7.....	1	発症	1	発症の日時	3	おおよその日	7	3時間以内
1.1.3.8.....	1	発症	1	発症の日時	3	おおよその日	8	6時間以内
1.1.3.9.....	1	発症	1	発症の日時	3	おおよその日	9	8時間以内
1.1.3.10.....	1	発症	1	発症の日時	3	おおよその日	10	12時間以内
1.1.3.11.....	1	発症	1	発症の日時	3	おおよその日	11	1日以内
1.1.3.12.....	1	発症	1	発症の日時	3	おおよその日	12	3日以内
1.1.3.13.....	1	発症	1	発症の日時	3	おおよその日	13	7日以内
1.1.3.14.....	1	発症	1	発症の日時	3	おおよその日	14	2週間以内
1.1.3.15.....	1	発症	1	発症の日時	3	おおよその日	15	1ヶ月以内
1.1.3.16.....	1	発症	1	発症の日時	3	おおよその日	16	3ヶ月以内
1.1.3.17.....	1	発症	1	発症の日時	3	おおよその日	17	6ヶ月以内
1.1.3.18.....	1	発症	1	発症の日時	3	おおよその日	18	1年以内
1.1.3.19.....	1	発症	1	発症の日時	3	おおよその日	19	3年以内
1.1.3.20.....	1	発症	1	発症の日時	3	おおよその日	20	5年以内
1.1.3.21.....	1	発症	1	発症の日時	3	おおよその日	21	10年以内
1.1.3.21.....	1	発症	1	発症の日時	3	おおよその日	21	10年以上前
1.1.4.....	1	発症	1	発症の日時	4	日内時間		
1.1.4.1.....	1	発症	1	発症の日時	4	日内時間	1	不明
1.1.4.2.....	1	発症	1	発症の日時	4	日内時間	2	起床時
1.1.4.3.....	1	発症	1	発症の日時	4	日内時間	3	朝食前
1.1.4.4.....	1	発症	1	発症の日時	4	日内時間	4	朝食時
1.1.4.5.....	1	発症	1	発症の日時	4	日内時間	5	朝食後
1.1.4.6.....	1	発症	1	発症の日時	4	日内時間	6	午前中
1.1.4.7.....	1	発症	1	発症の日時	4	日内時間	7	昼食前
1.1.4.8.....	1	発症	1	発症の日時	4	日内時間	8	昼食時
1.1.4.9.....	1	発症	1	発症の日時	4	日内時間	9	昼食後
1.1.4.10.....	1	発症	1	発症の日時	4	日内時間	10	午後
1.1.4.11.....	1	発症	1	発症の日時	4	日内時間	11	夕食前
1.1.4.12.....	1	発症	1	発症の日時	4	日内時間	12	夕食時
1.1.4.13.....	1	発症	1	発症の日時	4	日内時間	13	夕食後
1.1.4.14.....	1	発症	1	発症の日時	4	日内時間	14	入浴中
1.1.4.15.....	1	発症	1	発症の日時	4	日内時間	15	就寝前
1.1.4.16.....	1	発症	1	発症の日時	4	日内時間	16	就寝中
1.1.4.99.....	1	発症	1	発症の日時	4	日内時間	99	その他
1.1.5.....	1	発症	1	発症の日時	5	生活時間		
1.1.5.1.....	1	発症	1	発症の日時	5	生活時間	1	不明
1.1.5.2.....	1	発症	1	発症の日時	5	生活時間	2	安静時
1.1.5.3.....	1	発症	1	発症の日時	5	生活時間	3	空腹時
1.1.5.4.....	1	発症	1	発症の日時	5	生活時間	4	食事中
1.1.5.5.....	1	発症	1	発症の日時	5	生活時間	5	食後
1.1.5.6.....	1	発症	1	発症の日時	5	生活時間	6	排便時
1.1.5.7.....	1	発症	1	発症の日時	5	生活時間	7	排尿時
1.1.5.8.....	1	発症	1	発症の日時	5	生活時間	8	性交時
1.1.5.9.....	1	発症	1	発症の日時	5	生活時間	9	力を入れたとき
1.1.5.10.....	1	発症	1	発症の日時	5	生活時間	10	立つとき
1.1.5.11.....	1	発症	1	発症の日時	5	生活時間	11	立っているとき
1.1.5.12.....	1	発症	1	発症の日時	5	生活時間	12	歩いているとき
1.1.5.13.....	1	発症	1	発症の日時	5	生活時間	13	走ったとき
1.1.5.14.....	1	発症	1	発症の日時	5	生活時間	14	遊んでいる時
1.1.5.15.....	1	発症	1	発症の日時	5	生活時間	15	スポーツ中
1.1.5.16.....	1	発症	1	発症の日時	5	生活時間	16	テレビを見ているとき
1.1.5.17.....	1	発症	1	発症の日時	5	生活時間	17	会話中

1.1.5.18...	1	発症	1	発症の日時	5	生活時間	18	通勤中												
1.1.5.19...	1	発症	1	発症の日時	5	生活時間	19	通学中												
1.1.5.20...	1	発症	1	発症の日時	5	生活時間	20	休事中												
1.1.5.21...	1	発症	1	発症の日時	5	生活時間	21	勉強中												
1.1.5.22...	1	発症	1	発症の日時	5	生活時間	22	運転中												
1.1.5.23...	1	発症	1	発症の日時	5	生活時間	23	旅行中												
1.1.5.99...	1	発症	1	発症の日時	5	生活時間	99	その他												
1.2.....	1	発症	2	経験																
1.2.1.....	1	発症	2	経験	1	不明														
1.2.2.....	1	発症	2	経験	2	初めて														
1.2.3.....	1	発症	2	経験	3	経験有り														
1.2.3.1.....	1	発症	2	経験	3	経験有り	1	1度だけ												
1.2.3.2.....	1	発症	2	経験	3	経験有り	2	規則性												
1.2.3.2.1...	1	発症	2	経験	3	経験有り	2	規則性	1	不明										
1.2.3.2.2...	1	発症	2	経験	3	経験有り	2	規則性	2	数分間隔										
1.2.3.2.3...	1	発症	2	経験	3	経験有り	2	規則性	3	10分間隔										
1.2.3.2.4...	1	発症	2	経験	3	経験有り	2	規則性	4	30分間隔										
1.2.3.2.5...	1	発症	2	経験	3	経験有り	2	規則性	5	1時間間隔										
1.2.3.2.6...	1	発症	2	経験	3	経験有り	2	規則性	6	1日数回										
1.2.3.2.7...	1	発症	2	経験	3	経験有り	2	規則性	7	1日1回										
1.2.3.2.8...	1	発症	2	経験	3	経験有り	2	規則性	8	数日に1回										
1.2.3.2.9...	1	発症	2	経験	3	経験有り	2	規則性	9	1週間に1回										
1.2.3.2.10...	1	発症	2	経験	3	経験有り	2	規則性	10	2週間に1回										
1.2.3.2.11...	1	発症	2	経験	3	経験有り	2	規則性	11	1ヶ月に1回										
1.2.3.2.12...	1	発症	2	経験	3	経験有り	2	規則性	12	3ヶ月に1回										
1.2.3.2.13...	1	発症	2	経験	3	経験有り	2	規則性	13	6ヶ月に1回										
1.2.3.2.14...	1	発症	2	経験	3	経験有り	2	規則性	14	年に1回										
1.2.3.2.15...	1	発症	2	経験	3	経験有り	2	規則性	15	季節によって										
1.2.3.2.99...	1	発症	2	経験	3	経験有り	2	規則性	99	その他										
1.3.....	1	発症	3	発症の場所																
1.3.1.....	1	発症	3	発症の場所	1	不明														
1.3.2.....	1	発症	3	発症の場所	2	地番														
1.3.2.1.....	1	発症	3	発症の場所	2	地番	1	地番不明												
1.3.2.2.....	1	発症	3	発症の場所	2	地番	2	地番実データ												
1.3.3.....	1	発症	3	発症の場所	3	生活環境														
1.3.3.1.....	1	発症	3	発症の場所	3	生活環境	1	家庭内												
1.3.3.1.1...	1	発症	3	発症の場所	3	生活環境	1	家庭内	1	不明										
1.3.3.1.2...	1	発症	3	発症の場所	3	生活環境	1	家庭内	2	廊下										
1.3.3.1.3...	1	発症	3	発症の場所	3	生活環境	1	家庭内	3	階段										
1.3.3.1.4...	1	発症	3	発症の場所	3	生活環境	1	家庭内	4	浴室										
1.3.3.1.5...	1	発症	3	発症の場所	3	生活環境	1	家庭内	5	台所										
1.3.3.1.6...	1	発症	3	発症の場所	3	生活環境	1	家庭内	6	便所										
1.3.3.1.7...	1	発症	3	発症の場所	3	生活環境	1	家庭内	7	玄関										
1.3.3.1.8...	1	発症	3	発症の場所	3	生活環境	1	家庭内	8	居室										
1.3.3.1.9...	1	発症	3	発症の場所	3	生活環境	1	家庭内	9	寝室										
1.3.3.1.10...	1	発症	3	発症の場所	3	生活環境	1	家庭内	10	居間										
1.3.3.1.11...	1	発症	3	発症の場所	3	生活環境	1	家庭内	11	洗面所										
1.3.3.1.12...	1	発症	3	発症の場所	3	生活環境	1	家庭内	12	庭										
1.3.3.1.99...	1	発症	3	発症の場所	3	生活環境	1	家庭内	99	その他										
1.3.3.2.....	1	発症	3	発症の場所	3	生活環境	2	学校												
1.3.3.2.1...	1	発症	3	発症の場所	3	生活環境	2	学校	1	不明										
1.3.3.2.2...	1	発症	3	発症の場所	3	生活環境	2	学校	2	廊下										
1.3.3.2.3...	1	発症	3	発症の場所	3	生活環境	2	学校	3	階段										
1.3.3.2.4...	1	発症	3	発症の場所	3	生活環境	2	学校	4	教室										
1.3.3.2.5...	1	発症	3	発症の場所	3	生活環境	2	学校	5	校庭										
1.3.3.2.99...	1	発症	3	発症の場所	3	生活環境	2	学校	99	その他										
1.3.3.3.....	1	発症	3	発症の場所	3	生活環境	3	職場												
1.3.3.3.1...	1	発症	3	発症の場所	3	生活環境	3	職場	1	不明										
1.3.3.3.2...	1	発症	3	発症の場所	3	生活環境	3	職場	2	廊下										
1.3.3.3.3...	1	発症	3	発症の場所	3	生活環境	3	職場	3	階段										
1.3.3.3.4...	1	発症	3	発症の場所	3	生活環境	3	職場	4	室内										
1.3.3.3.5...	1	発症	3	発症の場所	3	生活環境	3	職場	5	屋外										
1.3.3.3.99...	1	発症	3	発症の場所	3	生活環境	3	職場	99	その他										
1.3.3.4.....	1	発症	3	発症の場所	3	生活環境	4	公園												
1.3.3.5.....	1	発症	3	発症の場所	3	生活環境	5	駅												
1.3.3.5.1...	1	発症	3	発症の場所	3	生活環境	5	駅	1	不明										
1.3.3.5.2...	1	発症	3	発症の場所	3	生活環境	5	駅	2	通路										

1.3.3.5.3...	1	発症	3	発症の場所	3	生活環境	5	駅	3	階段									
1.3.3.5.4...	1	発症	3	発症の場所	3	生活環境	5	駅	4	ホーム									
1.3.3.5.5...	1	発症	3	発症の場所	3	生活環境	5	駅	5	コンコース									
1.3.3.5.99	1	発症	3	発症の場所	3	生活環境	5	駅	99	その他									
1.3.3.6....	1	発症	3	発症の場所	3	生活環境	6	飲食店											
1.3.3.7....	1	発症	3	発症の場所	3	生活環境	7	商店											
1.3.3.8....	1	発症	3	発症の場所	3	生活環境	8	市場											
1.3.3.9....	1	発症	3	発症の場所	3	生活環境	9	デパート											
1.3.3.10...	1	発症	3	発症の場所	3	生活環境	10	ショッピングモール											
1.3.3.11...	1	発症	3	発症の場所	3	生活環境	11	公共施設											
1.3.3.11.1	1	発症	3	発症の場所	3	生活環境	11	公共施設	1	不明									
1.3.3.11.2	1	発症	3	発症の場所	3	生活環境	11	公共施設	2	医院									
1.3.3.11.3	1	発症	3	発症の場所	3	生活環境	11	公共施設	3	病院									
1.3.3.11.4	1	発症	3	発症の場所	3	生活環境	11	公共施設	4	公会堂									
1.3.3.11.5	1	発症	3	発症の場所	3	生活環境	11	公共施設	5	官公庁									
1.3.3.11.9	1	発症	3	発症の場所	3	生活環境	11	公共施設	99	その他									
1.3.3.12...	1	発症	3	発症の場所	3	生活環境	12	娯楽施設											
1.3.3.12.1	1	発症	3	発症の場所	3	生活環境	12	娯楽施設	1	不明									
1.3.3.12.2	1	発症	3	発症の場所	3	生活環境	12	娯楽施設	2	体育館									
1.3.3.12.3	1	発症	3	発症の場所	3	生活環境	12	娯楽施設	3	プール									
1.3.3.12.4	1	発症	3	発症の場所	3	生活環境	12	娯楽施設	4	スケート場									
1.3.3.12.5	1	発症	3	発症の場所	3	生活環境	12	娯楽施設	5	ゲームセンター									
1.3.3.12.6	1	発症	3	発症の場所	3	生活環境	12	娯楽施設	6	ボウリング場									
1.3.3.12.7	1	発症	3	発症の場所	3	生活環境	12	娯楽施設	7	遊園地									
1.3.3.12.9	1	発症	3	発症の場所	3	生活環境	12	娯楽施設	99	その他									
1.3.3.13...	1	発症	3	発症の場所	3	生活環境	13	道路											
1.3.3.13.1	1	発症	3	発症の場所	3	生活環境	13	道路	1	不明									
1.3.3.13.2	1	発症	3	発症の場所	3	生活環境	13	道路	2	専用道									
1.3.3.13.2	1	発症	3	発症の場所	3	生活環境	13	道路	2	専用道	1	不明							
1.3.3.13.2	1	発症	3	発症の場所	3	生活環境	13	道路	2	専用道	2	人							
1.3.3.13.2	1	発症	3	発症の場所	3	生活環境	13	道路	2	専用道	2	人	1	不明					
1.3.3.13.2	1	発症	3	発症の場所	3	生活環境	13	道路	2	専用道	2	人	2	単路					
1.3.3.13.2	1	発症	3	発症の場所	3	生活環境	13	道路	2	専用道	2	人	3	階段					
1.3.3.13.2	1	発症	3	発症の場所	3	生活環境	13	道路	2	専用道	2	人	4	交差点					
1.3.3.13.2	1	発症	3	発症の場所	3	生活環境	13	道路	2	専用道	2	人	4	交差点	1	不明			
1.3.3.13.2	1	発症	3	発症の場所	3	生活環境	13	道路	2	専用道	2	人	4	交差点	5	専用道内の交差点			
1.3.3.13.2	1	発症	3	発症の場所	3	生活環境	13	道路	2	専用道	2	人	4	交差点	6	その他の道路との交差点			
1.3.3.13.2	1	発症	3	発症の場所	3	生活環境	13	道路	2	専用道	2	人	5	歩道橋					
1.3.3.13.2	1	発症	3	発症の場所	3	生活環境	13	道路	2	専用道	2	人	6	地下道					
1.3.3.13.2	1	発症	3	発症の場所	3	生活環境	13	道路	2	専用道	2	人	99	その他					
1.3.3.13.2	1	発症	3	発症の場所	3	生活環境	13	道路	2	専用道	3	自転車							
1.3.3.13.2	1	発症	3	発症の場所	3	生活環境	13	道路	2	専用道	3	自転車	1	不明					
1.3.3.13.2	1	発症	3	発症の場所	3	生活環境	13	道路	2	専用道	3	自転車	2	単路					
1.3.3.13.2	1	発症	3	発症の場所	3	生活環境	13	道路	2	専用道	3	自転車	4	交差点					
1.3.3.13.2	1	発症	3	発症の場所	3	生活環境	13	道路	2	専用道	3	自転車	4	交差点	1	不明			
1.3.3.13.2	1	発症	3	発症の場所	3	生活環境	13	道路	2	専用道	3	自転車	4	交差点	5	専用道内の交差点			
1.3.3.13.2	1	発症	3	発症の場所	3	生活環境	13	道路	2	専用道	3	自転車	4	交差点	6	その他の道路との交差点			
1.3.3.13.2	1	発症	3	発症の場所	3	生活環境	13	道路	2	専用道	3	自転車	6	地下道					
1.3.3.13.2	1	発症	3	発症の場所	3	生活環境	13	道路	2	専用道	2	人	7	その他の道路との交差点					
1.3.3.13.2	1	発症	3	発症の場所	3	生活環境	13	道路	2	専用道	3	自転車	99	その他					
1.3.3.13.2	1	発症	3	発症の場所	3	生活環境	13	道路	2	専用道	4	自動車							
1.3.3.13.2	1	発症	3	発症の場所	3	生活環境	13	道路	2	専用道	4	自動車	1	不明					
1.3.3.13.2	1	発症	3	発症の場所	3	生活環境	13	道路	2	専用道	4	自動車	2	単路					
1.3.3.13.2	1	発症	3	発症の場所	3	生活環境	13	道路	2	専用道	4	自動車	4	交差点					
1.3.3.13.2	1	発症	3	発症の場所	3	生活環境	13	道路	2	専用道	4	自動車	5	料金所					
1.3.3.13.2	1	発症	3	発症の場所	3	生活環境	13	道路	2	専用道	4	自動車	6	地下道					
1.3.3.13.2	1	発症	3	発症の場所	3	生活環境	13	道路	2	専用道	4	自動車	7	その他の道路との交差点					
1.3.3.13.2	1	発症	3	発症の場所	3	生活環境	13	道路	2	専用道	4	自動車	8	パーキングエリア					
1.3.3.13.2	1	発症	3	発症の場所	3	生活環境	13	道路	2	専用道	4	自動車	99	その他					
1.3.3.13.2	1	発症	3	発症の場所	3	生活環境	13	道路	2	専用道	99	その他							
1.3.3.13.3	1	発症	3	発症の場所	3	生活環境	13	道路	3	混用道									
1.3.3.13.3	1	発症	3	発症の場所	3	生活環境	13	道路	3	混用道	1	不明							

1.3.3.13.3	1	発症	3	発症の場所	3	生活環境	13	道路	3	混用道	3	階段					
1.3.3.13.3	1	発症	3	発症の場所	3	生活環境	13	道路	3	混用道	4	交差点					
1.3.3.13.3	1	発症	3	発症の場所	3	生活環境	13	道路	3	混用道	6	地下道					
1.3.3.13.3	1	発症	3	発症の場所	3	生活環境	13	道路	3	混用道	7	歩道					
1.3.3.13.3	1	発症	3	発症の場所	3	生活環境	13	道路	3	混用道	8	車道					
1.3.3.13.3	1	発症	3	発症の場所	3	生活環境	13	道路	3	混用道	9	路側帯					
1.3.3.13.3	1	発症	3	発症の場所	3	生活環境	13	道路	3	混用道	99	その他					
1.3.3.....	1	発症	3	発症の場所	3	自然環境											
1.3.3.1.....	1	発症	3	発症の場所	3	自然環境	1	不明									
1.3.3.2.....	1	発症	3	発症の場所	3	自然環境	2	川									
1.3.3.3.....	1	発症	3	発症の場所	3	自然環境	3	池									
1.3.3.4.....	1	発症	3	発症の場所	3	自然環境	4	海									
1.3.3.5.....	1	発症	3	発症の場所	3	自然環境	5	野原									
1.3.3.6.....	1	発症	3	発症の場所	3	自然環境	6	森									
1.3.3.7.....	1	発症	3	発症の場所	3	自然環境	7	山									
1.3.3.99.....	1	発症	3	発症の場所	3	自然環境	99	その他									
1.4.....	1	発症	4	発症の様子													
1.4.1.....	1	発症	4	発症の様子	1	不明											
1.4.2.....	1	発症	4	発症の様子	2	急に											
1.4.3.....	1	発症	4	発症の様子	3	じわじわと											
1.4.4.....	1	発症	4	発症の様子	4	いつの間にか											
1.5.....	1	発症	5	発症後の様子													
1.5.1.....	1	発症	5	発症後の様子	1	不明											
1.5.2.....	1	発症	5	発症後の様子	2	どんどん増悪											
1.5.3.....	1	発症	5	発症後の様子	3	徐々に増悪											
1.5.4.....	1	発症	5	発症後の様子	4	変化なし											
1.5.5.....	1	発症	5	発症後の様子	5	徐々に軽快											
1.5.6.....	1	発症	5	発症後の様子	6	すぐに軽快											
1.5.7.....	1	発症	5	発症後の様子	7	軽快増悪反復											
2.....	2	発症の原因															
2.1.....	2	発症の原因	1	不明													
2.2.....	2	発症の原因	2	事故													
2.2.1.....	2	発症の原因	2	事故	1	不明											
2.2.2.....	2	発症の原因	2	事故	2	人											
2.2.2.1.....	2	発症の原因	2	事故	2	人	1	不明									
2.2.2.2.....	2	発症の原因	2	事故	2	人	2	氏名									
2.2.2.2.1.....	2	発症の原因	2	事故	2	人	2	氏名	1	不明							
2.2.2.2.2.....	2	発症の原因	2	事故	2	人	2	氏名	2	個人氏名のデータ							
2.2.2.2.3.....	2	発症の原因	2	事故	2	人	2	氏名	3	個人住所のデータ							
2.2.2.3.....	2	発症の原因	2	事故	2	人	3	人間関係									
2.2.2.3.1.....	2	発症の原因	2	事故	2	人	3	人間関係	1	不明							
2.2.2.3.2.....	2	発症の原因	2	事故	2	人	3	人間関係	2	夫							
2.2.2.3.3.....	2	発症の原因	2	事故	2	人	3	人間関係	3	妻							
2.2.2.3.4.....	2	発症の原因	2	事故	2	人	3	人間関係	4	子供							
2.2.2.3.5.....	2	発症の原因	2	事故	2	人	3	人間関係	5	親							
2.2.2.3.6.....	2	発症の原因	2	事故	2	人	3	人間関係	6	祖父母							
2.2.2.3.7.....	2	発症の原因	2	事故	2	人	3	人間関係	7	親戚							
2.2.2.3.8.....	2	発症の原因	2	事故	2	人	3	人間関係	8	近所の人							
2.2.2.3.9.....	2	発症の原因	2	事故	2	人	3	人間関係	9	教師							
2.2.2.3.10.....	2	発症の原因	2	事故	2	人	3	人間関係	10	生徒							
2.2.2.3.11.....	2	発症の原因	2	事故	2	人	3	人間関係	11	上司							
2.2.2.3.12.....	2	発症の原因	2	事故	2	人	3	人間関係	12	部下							
2.2.2.3.13.....	2	発症の原因	2	事故	2	人	3	人間関係	13	友人							
2.2.2.3.99.....	2	発症の原因	2	事故	2	人	3	人間関係	99	その他							
2.2.3.....	2	発症の原因	2	事故	3	車											
2.2.3.1.....	2	発症の原因	2	事故	3	車	1	不明									
2.2.3.2.....	2	発症の原因	2	事故	3	車	2	氏名									
2.2.3.2.1.....	2	発症の原因	2	事故	3	車	2	氏名	1	不明							
2.2.3.2.2.....	2	発症の原因	2	事故	3	車	2	氏名	2	個人氏名のデータ							
2.2.3.2.3.....	2	発症の原因	2	事故	3	車	2	氏名	3	個人住所のデータ							
2.2.3.3.....	2	発症の原因	2	事故	3	車	3	人間関係									
2.2.3.3.1.....	2	発症の原因	2	事故	3	車	3	人間関係	1	不明							
2.2.3.3.2.....	2	発症の原因	2	事故	3	車	3	人間関係	2	夫							
2.2.3.3.3.....	2	発症の原因	2	事故	3	車	3	人間関係	3	妻							
2.2.3.3.4.....	2	発症の原因	2	事故	3	車	3	人間関係	4	子供							

2.2.3.3.5..	2	発症の原因	2	事故	3	車	3	人間関係	5	職										
2.2.3.3.6..	2	発症の原因	2	事故	3	車	3	人間関係	6	祖父母										
2.2.3.3.7..	2	発症の原因	2	事故	3	車	3	人間関係	7	親戚										
2.2.3.3.8..	2	発症の原因	2	事故	3	車	3	人間関係	8	近所の人										
2.2.3.3.9..	2	発症の原因	2	事故	3	車	3	人間関係	9	教師										
2.2.3.3.10..	2	発症の原因	2	事故	3	車	3	人間関係	10	生徒										
2.2.3.3.11..	2	発症の原因	2	事故	3	車	3	人間関係	11	上司										
2.2.3.3.12..	2	発症の原因	2	事故	3	車	3	人間関係	12	部下										
2.2.3.3.13..	2	発症の原因	2	事故	3	車	3	人間関係	13	友人										
2.2.3.3.14..	2	発症の原因	2	事故	3	車	3	人間関係	14	本人										
2.2.3.3.99..	2	発症の原因	2	事故	3	車	3	人間関係	99	その他										
2.2.3.4....	2	発症の原因	2	事故	3	車	4	車の種類												
2.2.3.4.1..	2	発症の原因	2	事故	3	車	4	車の種類	1	不明										
2.2.3.4.2..	2	発症の原因	2	事故	3	車	4	車の種類	2	軽自動車										
2.2.3.4.3..	2	発症の原因	2	事故	3	車	4	車の種類	3	自家用車										
2.2.3.4.4..	2	発症の原因	2	事故	3	車	4	車の種類	4	トラック										
2.2.3.4.5..	2	発症の原因	2	事故	3	車	4	車の種類	5	バス										
2.2.3.4.6..	2	発症の原因	2	事故	3	車	4	車の種類	6	トレーラー										
2.2.3.4.99..	2	発症の原因	2	事故	3	車	4	車の種類	99	その他										
2.2.4....	2	発症の原因	2	事故	4	バイク														
2.2.4.1....	2	発症の原因	2	事故	4	バイク	1	不明												
2.2.4.2....	2	発症の原因	2	事故	4	バイク	2	氏名												
2.2.4.2.1..	2	発症の原因	2	事故	4	バイク	2	氏名	1	不明										
2.2.4.2.2..	2	発症の原因	2	事故	4	バイク	2	氏名	2	個人氏名のデータ										
2.2.4.2.3..	2	発症の原因	2	事故	4	バイク	2	氏名	3	個人住所のデータ										
2.2.4.3....	2	発症の原因	2	事故	4	バイク	3	人間関係												
2.2.4.3.1..	2	発症の原因	2	事故	4	バイク	3	人間関係	1	不明										
2.2.4.3.2..	2	発症の原因	2	事故	4	バイク	3	人間関係	2	夫										
2.2.4.3.3..	2	発症の原因	2	事故	4	バイク	3	人間関係	3	妻										
2.2.4.3.4..	2	発症の原因	2	事故	4	バイク	3	人間関係	4	子供										
2.2.4.3.5..	2	発症の原因	2	事故	4	バイク	3	人間関係	5	職										
2.2.4.3.6..	2	発症の原因	2	事故	4	バイク	3	人間関係	6	祖父母										
2.2.4.3.7..	2	発症の原因	2	事故	4	バイク	3	人間関係	7	親戚										
2.2.4.3.8..	2	発症の原因	2	事故	4	バイク	3	人間関係	8	近所の人										
2.2.4.3.9..	2	発症の原因	2	事故	4	バイク	3	人間関係	9	教師										
2.2.4.3.10..	2	発症の原因	2	事故	4	バイク	3	人間関係	10	生徒										
2.2.4.3.11..	2	発症の原因	2	事故	4	バイク	3	人間関係	11	上司										
2.2.4.3.12..	2	発症の原因	2	事故	4	バイク	3	人間関係	12	部下										
2.2.4.3.13..	2	発症の原因	2	事故	4	バイク	3	人間関係	13	友人										
2.2.4.3.14..	2	発症の原因	2	事故	4	バイク	3	人間関係	14	本人										
2.2.4.3.99..	2	発症の原因	2	事故	4	バイク	3	人間関係	99	その他										
2.2.4.4....	2	発症の原因	2	事故	4	バイク	4	バイクの種類												
2.2.4.4.1..	2	発症の原因	2	事故	4	バイク	4	バイクの種類	1	不明										
2.2.4.4.2..	2	発症の原因	2	事故	4	バイク	4	バイクの種類	2	原付										
2.2.4.4.3..	2	発症の原因	2	事故	4	バイク	4	バイクの種類	3	小型										
2.2.4.4.4..	2	発症の原因	2	事故	4	バイク	4	バイクの種類	4	中型										
2.2.4.4.5..	2	発症の原因	2	事故	4	バイク	4	バイクの種類	5	大型										
2.2.4.4.99..	2	発症の原因	2	事故	4	バイク	4	バイクの種類	99	その他										
2.2.5....	2	発症の原因	2	事故	5	自転車														
2.2.5.3....	2	発症の原因	2	事故	5	自転車	3	人間関係												
2.2.5.3.1..	2	発症の原因	2	事故	5	自転車	3	人間関係	1	不明										
2.2.5.3.2..	2	発症の原因	2	事故	5	自転車	3	人間関係	2	夫										
2.2.5.3.3..	2	発症の原因	2	事故	5	自転車	3	人間関係	3	妻										
2.2.5.3.4..	2	発症の原因	2	事故	5	自転車	3	人間関係	4	子供										
2.2.5.3.5..	2	発症の原因	2	事故	5	自転車	3	人間関係	5	職										
2.2.5.3.6..	2	発症の原因	2	事故	5	自転車	3	人間関係	6	祖父母										
2.2.5.3.7..	2	発症の原因	2	事故	5	自転車	3	人間関係	7	親戚										
2.2.5.3.8..	2	発症の原因	2	事故	5	自転車	3	人間関係	8	近所の人										
2.2.5.3.9..	2	発症の原因	2	事故	5	自転車	3	人間関係	9	教師										
2.2.5.3.10..	2	発症の原因	2	事故	5	自転車	3	人間関係	10	生徒										
2.2.5.3.11..	2	発症の原因	2	事故	5	自転車	3	人間関係	11	上司										
2.2.5.3.12..	2	発症の原因	2	事故	5	自転車	3	人間関係	12	部下										
2.2.5.3.13..	2	発症の原因	2	事故	5	自転車	3	人間関係	13	友人										
2.2.5.3.14..	2	発症の原因	2	事故	5	自転車	3	人間関係	14	本人										
2.2.5.3.99..	2	発症の原因	2	事故	5	自転車	3	人間関係	99	その他										
2.2.5.4....	2	発症の原因	2	事故	5	自転車	4	自転車の種類												

2.2.5.4.1...	2	発症の原因	2	事故	5	自転車	4	自転車の種類	1	不明									
2.2.5.4.2...	2	発症の原因	2	事故	5	自転車	4	自転車の種類	2	子供用									
2.2.5.4.3...	2	発症の原因	2	事故	5	自転車	4	自転車の種類	3	大人用									
2.2.5.4.4...	2	発症の原因	2	事故	5	自転車	4	自転車の種類	4	競技用									
2.2.5.4.5...	2	発症の原因	2	事故	5	自転車	4	自転車の種類	5	二人乗り									
2.2.5.4.99	2	発症の原因	2	事故	5	自転車	4	自転車の種類	99	その他									
2.2.6.....	2	発症の原因	2	事故	6	幼児用乗り物													
2.2.6.3....	2	発症の原因	2	事故	6	幼児用乗り物	3	人間関係											
2.2.6.3.1...	2	発症の原因	2	事故	6	幼児用乗り物	3	人間関係	1	不明									
2.2.6.3.2...	2	発症の原因	2	事故	6	幼児用乗り物	3	人間関係	2	夫									
2.2.6.3.3...	2	発症の原因	2	事故	6	幼児用乗り物	3	人間関係	3	妻									
2.2.6.3.4...	2	発症の原因	2	事故	6	幼児用乗り物	3	人間関係	4	子供									
2.2.6.3.5...	2	発症の原因	2	事故	6	幼児用乗り物	3	人間関係	5	親									
2.2.6.3.6...	2	発症の原因	2	事故	6	幼児用乗り物	3	人間関係	6	祖父母									
2.2.6.3.7...	2	発症の原因	2	事故	6	幼児用乗り物	3	人間関係	7	親戚									
2.2.6.3.8...	2	発症の原因	2	事故	6	幼児用乗り物	3	人間関係	8	近所の人									
2.2.6.3.9...	2	発症の原因	2	事故	6	幼児用乗り物	3	人間関係	9	教師									
2.2.6.3.10	2	発症の原因	2	事故	6	幼児用乗り物	3	人間関係	10	生徒									
2.2.6.3.11	2	発症の原因	2	事故	6	幼児用乗り物	3	人間関係	11	上司									
2.2.6.3.12	2	発症の原因	2	事故	6	幼児用乗り物	3	人間関係	12	部下									
2.2.6.3.13	2	発症の原因	2	事故	6	幼児用乗り物	3	人間関係	13	友人									
2.2.6.3.14	2	発症の原因	2	事故	6	幼児用乗り物	3	人間関係	14	本人									
2.2.6.3.99	2	発症の原因	2	事故	6	幼児用乗り物	3	人間関係	99	その他									
2.2.6.4....	2	発症の原因	2	事故	6	幼児用乗り物	4	乗り物の種類											
2.2.6.4.1...	2	発症の原因	2	事故	6	幼児用乗り物	4	乗り物の種類	1	不明									
2.2.6.4.2...	2	発症の原因	2	事故	6	幼児用乗り物	4	乗り物の種類	2	三輪車									
2.2.6.4.3...	2	発症の原因	2	事故	6	幼児用乗り物	4	乗り物の種類	3	反こぎ車									
2.2.6.4.4...	2	発症の原因	2	事故	6	幼児用乗り物	4	乗り物の種類	4	電動車									
2.2.6.4.99	2	発症の原因	2	事故	6	幼児用乗り物	4	乗り物の種類	99	その他									
2.2.7.....	2	発症の原因	2	事故	7	電車													
2.2.8.....	2	発症の原因	2	事故	8	バス													
2.2.8.....	2	発症の原因	2	事故	8	船													
2.2.9.....	2	発症の原因	2	事故	9	飛行機													
2.2.99.....	2	発症の原因	2	事故	99	その他の乗り													
2.2.1.....	2	発症の原因	2	事故	1	生活環境													
2.2.1.1....	2	発症の原因	2	事故	1	生活環境	1	不明											
2.2.1.2....	2	発症の原因	2	事故	1	生活環境	2	ドア											
2.2.1.3....	2	発症の原因	2	事故	1	生活環境	3	窓											
2.2.1.4....	2	発症の原因	2	事故	1	生活環境	4	家具											
2.2.1.5....	2	発症の原因	2	事故	1	生活環境	5	器具											
2.2.1.5.1...	2	発症の原因	2	事故	1	生活環境	5	器具	1	包丁									
2.2.1.5.2...	2	発症の原因	2	事故	1	生活環境	5	器具	2	はさみ									
2.2.1.5.3...	2	発症の原因	2	事故	1	生活環境	5	器具	3	ナイフ									
2.2.1.5.4...	2	発症の原因	2	事故	1	生活環境	5	器具	4	電化製品									
2.2.1.5.5...	2	発症の原因	2	事故	1	生活環境	5	器具	5	紙									
2.2.1.5.99	2	発症の原因	2	事故	1	生活環境	5	器具	99	その他									
2.2.1.99...	2	発症の原因	2	事故	1	生活環境	99	その他											
2.3.....	2	発症の原因	3	生物															
2.3.1.....	2	発症の原因	3	生物	1	不明													
2.3.2.....	2	発症の原因	3	生物	2	動物													
2.3.2.1.1...	2	発症の原因	3	生物	2	動物	1	脊椎動物	1	不明									
2.3.2.1.2...	2	発症の原因	3	生物	2	動物	1	脊椎動物	2	ほ乳類									
2.3.2.1.2.1	2	発症の原因	3	生物	2	動物	1	脊椎動物	2	ほ乳類	1	不明							
2.3.2.1.2.2	2	発症の原因	3	生物	2	動物	1	脊椎動物	2	ほ乳類	2	犬							
2.3.2.1.2.3	2	発症の原因	3	生物	2	動物	1	脊椎動物	2	ほ乳類	3	猫							
2.3.2.1.2.4	2	発症の原因	3	生物	2	動物	1	脊椎動物	2	ほ乳類	4	ネズミ							
2.3.2.1.2.5	2	発症の原因	3	生物	2	動物	1	脊椎動物	2	ほ乳類	5	ハムスター							
2.3.2.1.2.6	2	発症の原因	3	生物	2	動物	1	脊椎動物	2	ほ乳類	6	モルモット							
2.3.2.1.2.7	2	発症の原因	3	生物	2	動物	1	脊椎動物	2	ほ乳類	7	牛							
2.3.2.1.2.8	2	発症の原因	3	生物	2	動物	1	脊椎動物	2	ほ乳類	8	馬							
2.3.2.1.2.9	2	発症の原因	3	生物	2	動物	1	脊椎動物	2	ほ乳類	9	羊							
2.3.2.1.2.1	2	発症の原因	3	生物	2	動物	1	脊椎動物	2	ほ乳類	10	猿							
2.3.2.1.2.1	2	発症の原因	3	生物	2	動物	1	脊椎動物	2	ほ乳類	11	熊							
2.3.2.1.3.1	2	発症の原因	3	生物	2	動物	1	脊椎動物	3	鳥	1	不明							
2.3.2.1.3.2	2	発症の原因	3	生物	2	動物	1	脊椎動物	3	鳥	2	カラス							
2.3.2.1.3.3	2	発症の原因	3	生物	2	動物	1	脊椎動物	3	鳥	3	フシ							
2.3.2.1.3.9	2	発症の原因	3	生物	2	動物	1	脊椎動物	3	鳥	99	その他							

2.3.2.1.4...	2	発症の原因	3	生物	2	動物	1	脊椎動物	4	は虫類								
2.3.2.1.4.1	2	発症の原因	3	生物	2	動物	1	脊椎動物	4	は虫類	1	不明						
2.3.2.1.4.2	2	発症の原因	3	生物	2	動物	1	脊椎動物	4	は虫類	2	亀						
2.3.2.1.4.2	2	発症の原因	3	生物	2	動物	1	脊椎動物	4	は虫類	2	亀	1	不明				
2.3.2.1.4.2	2	発症の原因	3	生物	2	動物	1	脊椎動物	4	は虫類	2	亀	2	ミドリガメ				
2.3.2.1.4.2	2	発症の原因	3	生物	2	動物	1	脊椎動物	4	は虫類	2	亀	3	アカガメ				
2.3.2.1.4.2	2	発症の原因	3	生物	2	動物	1	脊椎動物	4	は虫類	2	亀	4	スッポン				
2.3.2.1.4.2	2	発症の原因	3	生物	2	動物	1	脊椎動物	4	は虫類	2	亀	99	その他				
2.3.2.1.4.3	2	発症の原因	3	生物	2	動物	1	脊椎動物	4	は虫類	3	蛇						
2.3.2.1.4.3	2	発症の原因	3	生物	2	動物	1	脊椎動物	4	は虫類	3	蛇	1	不明				
2.3.2.1.4.3	2	発症の原因	3	生物	2	動物	1	脊椎動物	4	は虫類	3	蛇	2	毒蛇				
2.3.2.1.4.3	2	発症の原因	3	生物	2	動物	1	脊椎動物	4	は虫類	3	蛇	2	毒蛇	1	不明		
2.3.2.1.4.3	2	発症の原因	3	生物	2	動物	1	脊椎動物	4	は虫類	3	蛇	2	毒蛇	2	まむし		
2.3.2.1.4.3	2	発症の原因	3	生物	2	動物	1	脊椎動物	4	は虫類	3	蛇	2	毒蛇	3	ハブ		
2.3.2.1.4.3	2	発症の原因	3	生物	2	動物	1	脊椎動物	4	は虫類	3	蛇	2	毒蛇	4	ウミヘビ		
2.3.2.1.4.3	2	発症の原因	3	生物	2	動物	1	脊椎動物	4	は虫類	3	蛇	2	毒蛇	5	その他の毒蛇		
2.3.2.1.4.3	2	発症の原因	3	生物	2	動物	1	脊椎動物	4	は虫類	3	蛇	3	無毒の蛇				
2.3.2.1.4.3	2	発症の原因	3	生物	2	動物	1	脊椎動物	4	は虫類	3	蛇	3	無毒の蛇	1	不明		
2.3.2.1.4.3	2	発症の原因	3	生物	2	動物	1	脊椎動物	4	は虫類	3	蛇	3	無毒の蛇	2	ニシキヘビ		
2.3.2.1.4.3	2	発症の原因	3	生物	2	動物	1	脊椎動物	4	は虫類	3	蛇	3	無毒の蛇	99	その他		
2.3.2.1.4.9	2	発症の原因	3	生物	2	動物	1	脊椎動物	4	は虫類	99	その他						
2.3.2.1.99	2	発症の原因	3	生物	2	動物	1	脊椎動物	99	その他								
2.3.2.2.2.1	2	発症の原因	3	生物	2	動物	2	無脊椎動物	2	虫	1	不明						
2.3.2.2.2.2	2	発症の原因	3	生物	2	動物	2	無脊椎動物	2	虫	2	蚊						
2.3.2.2.2.3	2	発症の原因	3	生物	2	動物	2	無脊椎動物	2	虫	3	蜂						
2.3.2.2.2.4	2	発症の原因	3	生物	2	動物	2	無脊椎動物	2	虫	4	蟻						
2.3.2.2.2.5	2	発症の原因	3	生物	2	動物	2	無脊椎動物	2	虫	5	蝶						
2.3.2.2.2.9	2	発症の原因	3	生物	2	動物	2	無脊椎動物	2	虫	99	その他						
2.3.2.2.3...	2	発症の原因	3	生物	2	動物	2	無脊椎動物	3	クモ								
2.3.2.2.4...	2	発症の原因	3	生物	2	動物	2	無脊椎動物	4	ムカデ								
2.3.2.2.99	2	発症の原因	3	生物	2	動物	2	無脊椎動物	99	その他								
2.3.2.7....	2	発症の原因	3	生物	2	動物	7	海中生物										
2.3.2.7.1...	2	発症の原因	3	生物	2	動物	7	海中生物	1	不明								
2.3.2.7.2...	2	発症の原因	3	生物	2	動物	7	海中生物	2	魚								
2.3.2.7.2.1	2	発症の原因	3	生物	2	動物	7	海中生物	2	魚	1	不明						
2.3.2.7.2.2	2	発症の原因	3	生物	2	動物	7	海中生物	2	魚	2	オコゼ						
2.3.2.7.2.3	2	発症の原因	3	生物	2	動物	7	海中生物	2	魚	3	鮫						
2.3.2.7.2.4	2	発症の原因	3	生物	2	動物	7	海中生物	2	魚	4	エイ						
2.3.2.7.2...	2	発症の原因	3	生物	2	動物	7	海中生物	2	魚		サバ						
2.3.2.7.2...	2	発症の原因	3	生物	2	動物	7	海中生物	2	魚		イカ						
2.3.2.7.2...	2	発症の原因	3	生物	2	動物	7	海中生物	2	魚		サケ						
2.3.2.7.2...	2	発症の原因	3	生物	2	動物	7	海中生物	2	魚		フグ						
2.3.2.7.2...	2	発症の原因	3	生物	2	動物	7	海中生物	2	魚								
2.3.2.7.2.9	2	発症の原因	3	生物	2	動物	7	海中生物	2	魚	99	その他						
2.3.2.7.3...	2	発症の原因	3	生物	2	動物	7	海中生物	3	クラゲ								
2.3.2.7.4...	2	発症の原因	3	生物	2	動物	7	海中生物	4	ウニ								
2.3.2.7.5...	2	発症の原因	3	生物	2	動物	7	海中生物	5	貝								
2.3.2.7.99	2	発症の原因	3	生物	2	動物	7	海中生物	99	その他								
2.3.3.....	2	発症の原因	3	生物	3	植物												
2.3.3.1....	2	発症の原因	3	生物	3	植物	1	不明										
2.3.3.2....	2	発症の原因	3	生物	3	植物	2	キノコ類										
2.3.3.2.1...	2	発症の原因	3	生物	3	植物	2	キノコ類	1	不明								
2.3.3.2.2...	2	発症の原因	3	生物	3	植物	2	キノコ類	2	テングタケ								
2.3.3.2.3...	2	発症の原因	3	生物	3	植物	2	キノコ類	3	ヒラタケ								
2.3.3.2.4...	2	発症の原因	3	生物	3	植物	2	キノコ類	4	スギヒラタケ								
2.3.3.2.99	2	発症の原因	3	生物	3	植物	2	キノコ類	99	その他								
2.3.3.3....	2	発症の原因	3	生物	3	植物	3	草類										
2.3.3.3.1...	2	発症の原因	3	生物	3	植物	3	草類	1	不明								
2.3.3.3....	2	発症の原因	3	生物	3	植物	3	草類		ブタクサ								
2.3.3.3....	2	発症の原因	3	生物	3	植物	3	草類		イネ								
2.3.3.3....	2	発症の原因	3	生物	3	植物	3	草類		ソバ								
2.3.3.3....	2	発症の原因	3	生物	3	植物	3	草類		トリカブト								
2.3.3.3.99	2	発症の原因	3	生物	3	植物	3	草類	99	その他								
2.3.3.4....	2	発症の原因	3	生物	3	植物	4	木類										
2.3.3.4.1...	2	発症の原因	3	生物	3	植物	4	木類	1	不明								
2.3.3.4.2...	2	発症の原因	3	生物	3	植物	4	木類	2	スギ								

2.3.3.4.3...	2	発症の原因	3	生物	3	植物	4	木類	3	ヒノキ								
2.3.3.4.4...	2	発症の原因	3	生物	3	植物	4	木類	4	アシビ								
2.3.3.4.99	2	発症の原因	3	生物	3	植物	4	木類	99	その他								
2.3.3.5....	2	発症の原因	3	生物	3	植物	5	海藻類										
2.3.3.5.1...	2	発症の原因	3	生物	3	植物	5	海藻類	1	不明								
2.3.3.5.99	2	発症の原因	3	生物	3	植物	5	海藻類	99	その他								
2.3.3.99...	2	発症の原因	3	生物	3	植物	99	その他										
2.3.99.....	2	発症の原因	3	生物	99	その他												
3.....	3	来院方法																
3.1.....	3	来院方法	1	不明														
3.2.....	3	来院方法	2	徒歩														
3.3.....	3	来院方法	3	車いす														
3.4.....	3	来院方法	4	自転車														
3.4.1.....	3	来院方法	4	自転車	1	運転者不明												
3.4.2.....	3	来院方法	4	自転車	2	自分で運転												
3.4.3.....	3	来院方法	4	自転車	3	他人が運転												
3.5.....	3	来院方法	5	バイク														
3.5.1.....	3	来院方法	5	バイク	1	運転者不明												
3.5.2.....	3	来院方法	5	バイク	2	自分で運転												
3.5.3.....	3	来院方法	5	バイク	3	他人が運転												
3.6.....	3	来院方法	6	車														
3.6.1.....	3	来院方法	6	車	1	不明												
3.6.2.....	3	来院方法	6	車	2	自家用車												
3.6.2.1....	3	来院方法	6	車	2	自家用車	1	運転者不明										
3.6.2.2....	3	来院方法	6	車	2	自家用車	2	自分で運転										
3.6.2.3....	3	来院方法	6	車	2	自家用車	3	他人が運転										
3.6.3.....	3	来院方法	6	車	3	タクシー												
3.6.4.....	3	来院方法	6	車	4	バス												
3.6.5.....	3	来院方法	6	車	5	救急車												
3.6.99....	3	来院方法	6	車	99	その他												
3.7.....	3	来院方法	7	電車														
3.8.....	3	来院方法	8	船														
3.99.....	3	来院方法	99	その他														

