

項目名	編集方法
<p><b>【出力仕様】</b>  基準月（KDB 処理年月－2 ヶ月）に資格を有する要介護（支援）認定者を出力  ※国保、後期ユーザで参照した場合は、介護情報が紐付いた人のみを出力  ただし、後期ユーザで参照した場合は、後期同日得喪者* については出力対象外  *）後期同日得喪情報（データレコード）に被保険者番号が登録されている被保険者  ※要介護状態区分コード = “01” （非該当）、“11” （要支援経過的要介護）も出力</p>	
番号	1 からのシーケンス番号
被保険者証記号番号	<p><b>【出力仕様】</b>  国保被保険者の場合、被保険者証記号と被保険者証番号  後期被保険者の場合、被保険者番号</p> <p><b>【判定項目】</b>  （国保）  被保険者証記号 @ KD_IF015（特定健診用被保険者データ）  被保険者証番号 @ KD_IF015（特定健診用被保険者データ）  （後期）  被保険者番号 @ 後期被保険者マスタ（データレコード）</p>
介護保険被保険者番号	被保険者番号 @ 受給者台帳
氏名	<p><b>【出力仕様】</b>  氏名漢字を優先して出力し、氏名漢字に“●”と“∟”の文字（外字）が含まれる場合、氏名カナを編集  ※ただし、氏名（カナ）が空白の場合、“●”と“∟”の文字（外字）の有無に関係なく氏名（漢字）を編集</p> <p><b>【判定項目】</b>  （国保）  氏名（漢字） @ KD_IF015（特定健診用被保険者データ）  氏名（カナ） @ KD_IF015（特定健診用被保険者データ）  （後期）  漢字氏名 @ 後期被保険者マスタ（データレコード）</p>

項目名	編集方法
	カナ氏名 @ 後期被保険者マスタ (データレコード) (介護) 被保険者氏名カナ @ 受給者台帳
性別	性別コード @ 受給者台帳
生年月日	生年月日 @ 受給者台帳
年齢	生年月日 @ 受給者台帳 より年齢を算出 (次の基準日から年齢を算出 → 基準日: K D B 処理年月 - 2 ヶ月の月末)
住所	(国保) 住所 (管理用) @ K D _ I F 0 1 5 (特定健診用被保険者データ) 番地 (管理用) @ K D _ I F 0 1 5 (特定健診用被保険者データ) 方書 (管理用) @ K D _ I F 0 1 5 (特定健診用被保険者データ) (後期) 住所 (漢字) @ 後期被保険者マスタ (データレコード)
喪失年月日_国保	<b>【出力仕様】</b> 直近の資格喪失年月日 <b>【判定項目】</b> 国保喪失年月日 @ K D _ I F 0 1 5 (特定健診用被保険者データ)
喪失年月日_後期	<b>【出力仕様】</b> 直近の資格喪失年月日 <b>【判定項目】</b> 資格喪失年月日 1 @ 後期被保険者マスタ (データレコード)
喪失年月日_介護	<b>【出力仕様】</b> 直近の資格喪失年月日 <b>【判定項目】</b> 資格喪失年月日 @ 受給者台帳
空腹時血糖	空腹時血糖 @ 特定健診結果テーブル

項目名	編集方法
	※当該年度の健診結果を表示
H b A 1 c	HbA1c @ 特定健診結果テーブル ※当該年度の健診結果を表示
随時血糖	随時血糖 @ 特定健診結果テーブル ※当該年度の健診結果を表示 平成 29 年度以前の場合、該当項目に“-”（ハイフン）を表示する
採血時間（食後）	採血時間（食後） @ 特定健診結果テーブル 表示時は、以下のコード値を表示する <ul style="list-style-type: none"> <li>・コード値：1（食後 10 時間未満）</li> <li>・コード値：2（食後 10 時間以上）</li> <li>・コード値：3（食後 3.5 時間以上 10 時間未満）</li> <li>・コード値：4（食後 3.5 時間未満）</li> </ul> ※当該年度の健診結果を表示 平成 29 年度以前の場合、該当項目に“-”（ハイフン）を表示する
収縮期血圧	収縮期血圧 @ 特定健診結果テーブル ※当該年度の健診結果を表示
拡張期血圧	拡張期血圧 @ 特定健診結果テーブル ※当該年度の健診結果を表示
中性脂肪 ※令和 05 年度以前の表示	中性脂肪 @ 特定健診結果テーブル ※当該年度の健診結果を表示
空腹時中性脂肪 ※令和 06 年度以降の表示	中性脂肪 @ 特定健診結果テーブル（令和 06 年度以降「空腹時中性脂肪」値） ※当該年度の健診結果を表示
随時中性脂肪	随時中性脂肪 @ 特定健診結果テーブル

項目名	編集方法
※令和06年度以降の表示	※当該年度の健診結果を表示
HDL	HDL @ 特定健診結果テーブル ※当該年度の健診結果を表示
LDL	LDL @ 特定健診結果テーブル ※当該年度の健診結果を表示
non-HDL	non-HDL @ 特定健診結果テーブル ※当該年度の健診結果を表示 平成29年度以前の場合、該当項目に“-”（ハイフン）を表示する
尿酸	検査項目コード @ 検査問診結果台帳テーブル = 3C020000002327101（血清尿酸） or 3C020000002399901（血清尿酸） 測定値 @ 検査問診結果台帳テーブル ※当該年度の健診結果を表示
尿蛋白	尿蛋白 @ 特定健診結果テーブル 参考：1→（-）、2→（±）、3→（+）、4→（++）、5→（+++） ※当該年度の健診結果を表示
eGFR	<p><b>【出力仕様】</b> 性別、年齢、血清クレアチニンの測定値より eGFR を算出 ※平成30年度以降、eGFR 項目に値が設定されている場合（eGFR &gt; 0）はその値を使用し、設定されていない場合は、上記算出を行う ※当該年度の健診結果を表示</p> <p><b>【判定項目】</b> ①平成29年度以前 検査項目コード @ 検査問診結果台帳テーブル 測定値 @ 検査問診結果台帳テーブル 生年月日 @ 健診被保険者マスタ 性別 @ 健診被保険者マスタ</p> <p>②平成30年度以降</p>

項目名	編集方法
	<p>eGFR @ 特定健診結果テーブル</p> <p>※eGFR 項目に値が設定されていない場合 (eGFR = 0) は、上記①と同様</p> <p><b>【判定条件】</b></p> <p>①平成 29 年度以前</p> <p>1) 次の検査項目コードより血清クレアチニン測定値 (Cr) を取得  検査項目コード : 3C015000002327101 (血清クレアチニン) or 3C015000002399901 (血清クレアチニン)</p> <p>2) 生年月日と基準日より年齢を算出  基準日 : K D B 処理年月 - 2 ヶ月の年度末</p> <p>3) 1)、2)の結果及び性別より、以下の計算式にて eGFR を算出  計算式 : <math>eGFR(m\ell/分/1.73m^2) = 194 \times Cr - 1.094 \times 年齢 - 0.287</math> (女性は結果に <math>\times 0.739</math>)</p> <p>②平成 30 年度以降</p> <p>eGFR を設定</p> <p>※eGFR 項目に値が設定されていない場合 (eGFR = 0) は、上記①と同様</p>
受診年月	<p>健診実施年月日 @ 特定健診結果テーブル</p> <p>※当該年度の健診実施年月日を表示</p>
糖尿病_年月	<p><b>【出力仕様】</b></p> <p>糖尿病と判定したレセプトの診療年月</p> <p><b>【判定項目】</b></p> <p>診療年月 @ レセプト管理 DPC  診療年月 @ レセプト管理医科  傷病名コード @ 傷病名 DPC  傷病名コード @ 傷病名医科</p> <p><b>【判定条件】</b></p> <p>別添資料「傷病関連コード一覧」「5. レセプト表記区分の設定条件一覧」のレセ表記_糖尿病を満たすレセプトの最新診療年月を編集</p>
糖尿病性神経症_年月	<p><b>【出力仕様】</b></p> <p>糖尿病性神経症と判定したレセプトの診療年月</p>

項目名	編集方法
	<p><b>【判定項目】</b>            診療年月 @ レセプト管理 DPC            診療年月 @ レセプト管理医科            傷病名コード @ 傷病名 DPC            傷病名コード @ 傷病名医科</p> <p><b>【判定条件】</b>            別添資料「傷病関連コード一覧」「5. レセプト表記区分の設定条件一覧」の再掲_糖尿病性神経症有無を満たすレセプトの最新診療年月を編集</p>
糖尿病性網膜症_年月	<p><b>【出力仕様】</b>            糖尿病性網膜症と判定したレセプトの診療年月</p> <p><b>【判定項目】</b>            診療年月 @ レセプト管理 DPC            診療年月 @ レセプト管理医科            傷病名コード @ 傷病名 DPC            傷病名コード @ 傷病名医科</p> <p><b>【判定条件】</b>            別添資料「傷病関連コード一覧」「5. レセプト表記区分の設定条件一覧」の再掲_糖尿病性網膜症有無を満たすレセプトの最新診療年月を編集</p>
糖尿病性腎症_年月	<p><b>【出力仕様】</b>            糖尿病性腎症と判定したレセプトの診療年月</p> <p><b>【判定項目】</b>            診療年月 @ レセプト管理 DPC            診療年月 @ レセプト管理医科            傷病名コード @ 傷病名 DPC            傷病名コード @ 傷病名医科</p> <p><b>【判定条件】</b></p>

項目名	編集方法
	別添資料「傷病関連コード一覧」「5. レセプト表記区分の設定条件一覧」の再掲_糖尿病性腎症有無を満たすレセプトの最新診療年月を編集
高血圧症_年月	<p><b>【出力仕様】</b> 高血圧症と判定したレセプトの診療年月</p> <p><b>【判定項目】</b> 診療年月 @ レセプト管理 DPC 診療年月 @ レセプト管理医科 傷病名コード @ 傷病名 DPC 傷病名コード @ 傷病名医科</p> <p><b>【判定条件】</b> 別添資料「傷病関連コード一覧」「5. レセプト表記区分の設定条件一覧」のレセ表記_高血圧を満たすレセプトの最新診療年月を編集</p>
脂質異常症_年月	<p><b>【出力仕様】</b> 脂質異常症と判定したレセプトの診療年月</p> <p><b>【判定項目】</b> 診療年月 @ レセプト管理 DPC 診療年月 @ レセプト管理医科 傷病名コード @ 傷病名 DPC 傷病名コード @ 傷病名医科</p> <p><b>【判定条件】</b> 別添資料「傷病関連コード一覧」「5. レセプト表記区分の設定条件一覧」のレセ表記_脂質異常症を満たすレセプトの最新診療年月を編集</p>
高尿酸血症_年月	<p><b>【出力仕様】</b> 高尿酸血症と判定したレセプトの診療年月</p> <p><b>【判定項目】</b> 診療年月 @ レセプト管理 DPC 診療年月 @ レセプト管理医科</p>

項目名	編集方法
	傷病名コード @ 傷病名 DPC 傷病名コード @ 傷病名医科 <b>【判定条件】</b> 別添資料「傷病関連コード一覧」「5. レセプト表記区分の設定条件一覧」のレセ表記_高尿酸血症を満たすレセプトを持つ最新の診療年月を編集
脳出血_年月	<b>【出力仕様】</b> 脳出血と判定したレセプトの診療年月 <b>【判定項目】</b> 診療年月 @ レセプト管理 DPC 診療年月 @ レセプト管理医科 傷病名コード @ 傷病名 DPC 傷病名コード @ 傷病名医科 <b>【判定条件】</b> 別添資料「傷病関連コード一覧」「5. レセプト表記区分の設定条件一覧」のレセ表記_脳出血を満たすレセプトの最新診療年月を編集
脳梗塞_年月	<b>【出力仕様】</b> 脳梗塞と判定したレセプトの診療年月 <b>【判定項目】</b> 診療年月 @ レセプト管理 DPC 診療年月 @ レセプト管理医科 傷病名コード @ 傷病名 DPC 傷病名コード @ 傷病名医科 <b>【判定条件】</b> 別添資料「傷病関連コード一覧」「5. レセプト表記区分の設定条件一覧」のレセ表記_脳梗塞を満たすレセプトの最新診療年月を編集
虚血性心疾患_年月	<b>【出力仕様】</b> 虚血性心疾患と判定したレセプトの診療年月 <b>【判定項目】</b>

項目名	編集方法
	<p>診療年月 @ レセプト管理 DPC            診療年月 @ レセプト管理医科            傷病名コード @ 傷病名 DPC            傷病名コード @ 傷病名医科</p> <p><b>【判定条件】</b>            別添資料「傷病関連コード一覧」「5. レセプト表記区分の設定条件一覧」のレセ表記_虚血性心疾患を満たすレセプトの最新診療年月を編集</p>
腎不全_年月	<p><b>【出力仕様】</b>            腎不全と判定したレセプトの診療年月</p> <p><b>【判定項目】</b>            診療年月 @ レセプト管理 DPC            診療年月 @ レセプト管理医科            傷病名コード @ 傷病名 DPC            傷病名コード @ 傷病名医科</p> <p><b>【判定条件】</b>            別添資料「傷病関連コード一覧」「5. レセプト表記区分の設定条件一覧」の腎不全有無を満たすレセプトの最新診療年月を編集</p>
人工透析_年月	<p><b>【出力仕様】</b>            人工透析と判定したレセプトの診療年月</p> <p><b>【判定項目】</b>            診療年月 @ レセプト管理 DPC            診療年月 @ レセプト管理医科            摘要コード @ 摘要 DPC            摘要コード @ 摘要医科</p> <p><b>【判定条件】</b>            別添資料「傷病関連コード一覧」「5. レセプト表記区分の設定条件一覧」の人工透析有無を満たすレセプトの最新診療年月を編集</p>
筋_骨格疾患_年月	<p><b>【出力仕様】</b></p>

項目名	編集方法
	<p>筋_骨格と判定したレセプトの診療年月</p> <p><b>【判定項目】</b>            診療年月 @ レセプト管理 DPC            診療年月 @ レセプト管理医科            傷病名コード @ 傷病名 DPC            傷病名コード @ 傷病名医科</p> <p><b>【判定条件】</b>            別添資料「傷病関連コード一覧」「5. レセプト表記区分の設定条件一覧」のレセ表記_筋・骨格を満たすレセプトの最新診療年月を編集</p>
認知症_年月	<p><b>【出力仕様】</b>            認知症と判定したレセプトの診療年月</p> <p><b>【判定項目】</b>            診療年月 @ レセプト管理 DPC            診療年月 @ レセプト管理医科            傷病名コード @ 傷病名 DPC            傷病名コード @ 傷病名医科</p> <p><b>【判定条件】</b>            別添資料「傷病関連コード一覧」「5. レセプト表記区分の設定条件一覧」のレセ表記_認知症を満たす1レセプトの最新診療年月を編集</p>
歯肉炎・歯周病_年月	<p><b>【出力仕様】</b>            歯肉炎・歯周病と判定したレセプトの診療年月</p> <p><b>【判定項目】</b>            診療年月 @ レセプト管理歯科            傷病名コード @ 傷病名歯科</p> <p><b>【判定条件】</b>            別添資料「傷病関連コード一覧」「5. レセプト表記区分の設定条件一覧」のレセ表記_歯肉炎・歯周病を満たすレセプトの最新診療年月を編集</p>

項目名	編集方法
医療点数（医科点数）	<p><b>【出力仕様】</b> 最新レセプトの決定点数（1ヵ月分の合算）</p> <p><b>【判定項目】</b> 決定点数 @ レセプト管理DPC 決定点数 @ レセプト管理医科 決定点数 @ レセプト管理調剤</p> <p><b>【判定条件】</b> 1ヵ月分のレセプトを合算 決定点数 @ レセプト管理DPC + 決定点数 @ レセプト管理医科 + 決定点数 @ レセプト管理調剤 (調剤レセプトは、医科レセプトを突合していない調剤レセプトを含む)</p>
医療点数（歯科点数）	<p><b>【出力仕様】</b> 最新レセプトの決定点数（1ヵ月分の合算）</p> <p><b>【判定項目】</b> 決定点数 @ レセプト管理歯科 決定点数 @ レセプト管理調剤</p> <p><b>【判定条件】</b> 1ヵ月分のレセプトを合算 決定点数 @ レセプト管理歯科 + 決定点数 @ レセプト管理調剤 (調剤レセプトは、歯科レセプトを突合していない調剤レセプトを含む)</p>
介護度	<p><b>【出力仕様】</b> 介護認定者の最新の要介護度 ※要介護状態区分コード = “01”（非該当）、“11”（要支援経過的要介護）は空白で表示</p> <p><b>【判定項目】</b> 要介護状態区分コード @ 受給者台帳</p> <p><b>【判定条件】</b></p>

項目名	編集方法
	<p>要介護状態区分コードにより以下を出力</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・要介護状態区分コード = “12” (要支援1)の場合、「支1」</li> <li>・要介護状態区分コード = “13” (要支援2)の場合、「支2」</li> <li>・要介護状態区分コード = “21” (要介護1)の場合、「介1」</li> <li>・要介護状態区分コード = “22” (要介護2)の場合、「介2」</li> <li>・要介護状態区分コード = “23” (要介護3)の場合、「介3」</li> <li>・要介護状態区分コード = “24” (要介護4)の場合、「介4」</li> <li>・要介護状態区分コード = “25” (要介護5)の場合、「介5」</li> </ul>
初回認定時_介護度	<p><b>【出力仕様】</b>  初回認定を受けた要介護度  ※要介護状態区分コード = “01” (非該当)、“11” (要支援経過的要介護) は空白で表示</p> <p><b>【判定項目】</b>  認定有効期間開始年月日 @ 受給者台帳  要介護状態区分コード @ 受給者台帳</p> <p><b>【判定条件】</b>  受給者台帳の一番古いレコードの要介護度を出力  要介護状態区分コードにより以下を出力</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・要介護状態区分コード = “12” (要支援1)の場合、「支1」</li> <li>・要介護状態区分コード = “13” (要支援2)の場合、「支2」</li> <li>・要介護状態区分コード = “21” (要介護1)の場合、「介1」</li> <li>・要介護状態区分コード = “22” (要介護2)の場合、「介2」</li> <li>・要介護状態区分コード = “23” (要介護3)の場合、「介3」</li> <li>・要介護状態区分コード = “24” (要介護4)の場合、「介4」</li> <li>・要介護状態区分コード = “25” (要介護5)の場合、「介5」</li> </ul>
初回認定時_開始年月	<p><b>【出力仕様】</b>  初回認定を受けた開始年月</p>

項目名	編集方法
	<p>※要介護状態区分コード = “01” (非該当)、“11” (要支援経過的要介護) は空白で表示</p> <p><b>【判定項目】</b> 認定有効期間開始年月日 @ 受給者台帳</p> <p><b>【判定条件】</b> 受給者台帳の一番古いレコードの認定有効期間開始年月を出力</p>
サービス利用状況_居宅	<p><b>【出力仕様】</b> サービス種類コードから居宅と判定した場合、“○”を編集</p> <p><b>【判定項目】</b> サービス種類コード @ 介護給付費給付実績 (集計情報) サービス種類コード @ 介護給付費給付実績 (特定入所者介護サービス費) サービス種類コード @ 介護給付費給付実績 (サービス計画費) レセプト様式番号 @ 介護給付費給付実績 (基本情報) レセプト様式番号 @ 介護給付費給付実績 (集計情報) レセプト様式番号 @ 介護給付費給付実績 (特定入所者介護サービス費)</p> <p><b>【判定条件】</b> 別添資料「介護サービス種類コード分類」の「1. KDB システムで使用する介護サービス種類コード (居宅・施設分類)」にて施設に該当しない場合、居宅として集計する。</p>
サービス利用状況_施設	<p><b>【出力仕様】</b> サービス種類コードから施設と判定した場合、“○”を編集</p> <p><b>【判定項目】</b> サービス種類コード @ 介護給付費給付実績 (集計情報) サービス種類コード @ 介護給付費給付実績 (特定入所者介護サービス費) サービス種類コード @ 介護給付費給付実績 (サービス計画費) レセプト様式番号 @ 介護給付費給付実績 (基本情報) レセプト様式番号 @ 介護給付費給付実績 (集計情報) レセプト様式番号 @ 介護給付費給付実績 (特定入所者介護サービス費)</p>

項目名	編集方法
	<p><b>【判定条件】</b> 別添資料「介護サービス種類コード分類」の「1. KDB システムで使用する介護サービス種類コード（居宅・施設分類）」にて施設に該当する場合、施設として集計する。</p>
介護給付費	<p><b>【出力仕様】</b> 介護給付費の合算</p> <p><b>【判定項目】</b>            保険請求額 @ 介護給付費給付実績（集計情報）            公費1 請求額 @ 介護給付費給付実績（集計情報）            公費2 請求額 @ 介護給付費給付実績（集計情報）            公費3 請求額 @ 介護給付費給付実績（集計情報）            保険請求出来高医療費請求額 @ 介護給付費給付実績（集計情報）            公費1 出来高医療費請求額 @ 介護給付費給付実績（集計情報）            公費2 出来高医療費請求額 @ 介護給付費給付実績（集計情報）            公費3 出来高医療費請求額 @ 介護給付費給付実績（集計情報）            保険分請求額合計 @ 介護給付費給付実績（特定入所者介護サービス費）            公費1 請求額 @ 介護給付費給付実績（特定入所者介護サービス費）            公費2 請求額 @ 介護給付費給付実績（特定入所者介護サービス費）            公費3 請求額 @ 介護給付費給付実績（特定入所者介護サービス費）            請求金額 @ 介護給付費給付実績（サービス計画費）</p> <p><b>【判定条件】</b> 判定項目に記載した請求額の合計 1)別添資料「介護サービス種類コード分類」の「3. KDB システムで除外する介護サービス種類コード」に該当しない場合</p>

※累計時は個人ごとに年度内の月を降順に出力