
後志圏域(協会けんぽ加入者)の状況について

後志圏域地域・職域連携推進連絡会

令和6年3月1日

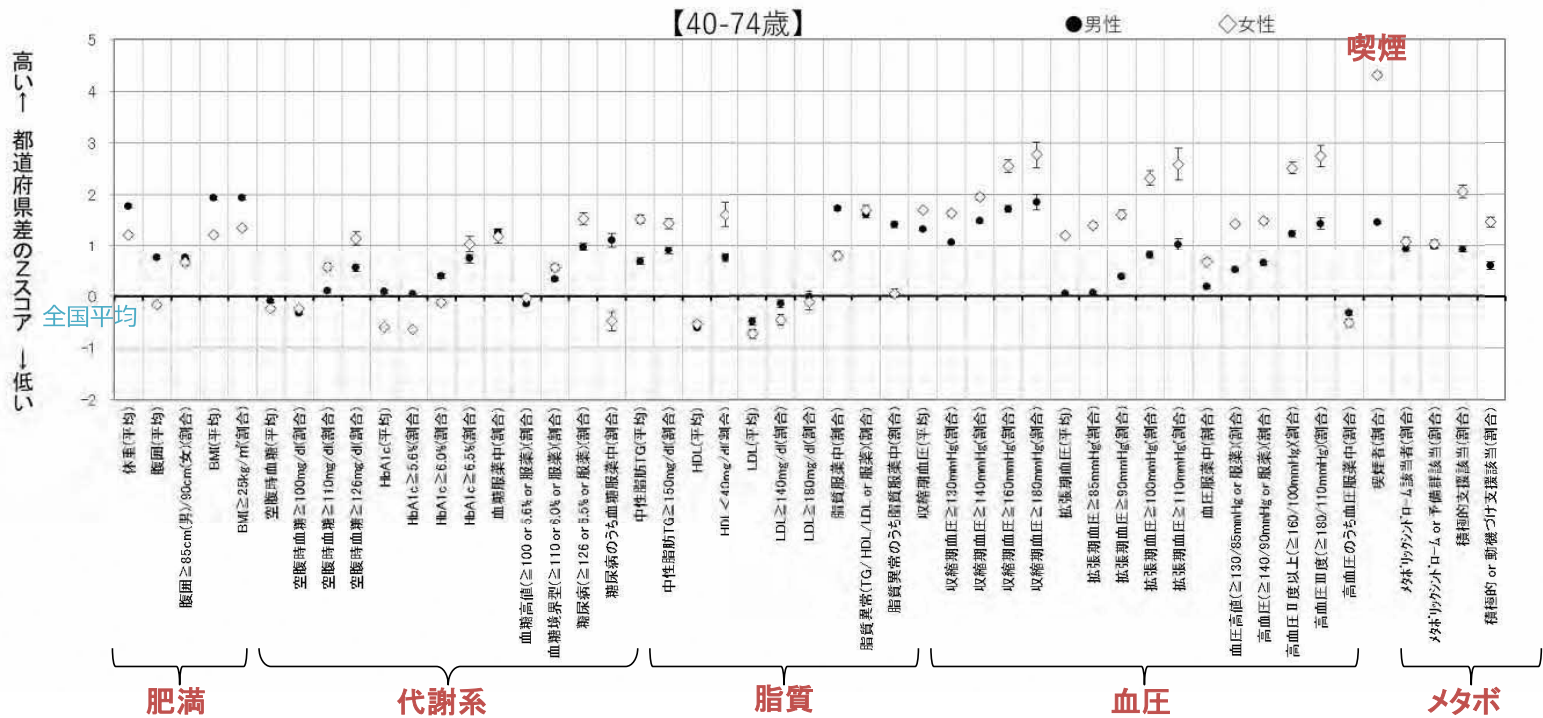
特定健診受診率(2021年度)

市町村名	順位 (1~188)	全体 受診率	市町村名	順位 (1~188)	全体 受診率	市町村名	順位 (1~188)	全体 受診率	市町村名	順位 (1~188)	全体 受診率	市町村名	順位 (1~188)	全体 受診率
札幌市中央区	40	49.1%	登別市	118	40.1%	積丹郡積丹町	154	36.2%	増毛郡増毛町	126	39.8%	沙流郡日高町	161	34.0%
札幌市北区	44	48.6%	札幌市	95	43.2%	古平郡古平町	127	39.7%	留萌郡小平町	180	26.9%	沙流郡平取町	164	33.2%
札幌市東区	51	47.9%	伊達市	65	45.9%	余市郡仁木町	124	39.9%	苫前郡苫前町	90	43.3%	新冠郡新冠町	163	33.5%
札幌市白石区	23	50.8%	北広島市	31	49.5%	余市郡余市町	111	40.7%	苫前郡羽幌町	142	37.4%	浦河郡浦河町	144	37.4%
札幌市豊平区	54	47.3%	石狩市	62	46.3%	余市郡赤井川村	28	50.1%	苫前郡初山別村	185	21.5%	様似郡様似町	166	32.3%
札幌市南区	82	43.8%	北斗市	36	49.3%	空知郡南幌町	146	37.2%	天塩郡遠別町	145	37.3%	幌泉郡えりも町	188	15.2%
札幌市西区	32	49.5%	石狩郡当別町	80	44.3%	空知郡奈井江町	3	67.1%	天塩郡天塩町	25	50.5%	日高郡新ひだか町	157	35.8%
札幌市厚別区	11	53.4%	石狩郡新篠津村	19	51.4%	空知郡上砂川町	156	36.0%	宗谷郡猿払村	170	28.9%	河東郡音更町	68	45.6%
札幌市手稲区	42	48.7%	松前郡松前町	158	35.6%	夕張郡由仁町	115	40.5%	枝幸郡浜頓別町	94	43.2%	河東郡士幌町	119	40.1%
札幌市清田区	67	45.6%	松前郡福島町	182	25.2%	夕張郡長沼町	133	38.9%	枝幸郡中頓別町	76	44.8%	河東郡上士幌町	106	41.3%
函館市	61	46.4%	上磯郡知内町	29	49.8%	夕張郡栗山町	60	46.5%	枝幸郡枝幸町	52	47.8%	河東郡鹿追町	147	37.2%
小樽市	73	45.1%	上磯郡木古内町	14	52.5%	樺戸郡月形町	50	48.0%	天塩郡豊富町	92	43.2%	上川郡新得町	132	39.0%
旭川市	123	39.9%	亀田郡七飯町	71	45.2%	樺戸郡浦臼町	135	38.6%	礼文郡礼文町	53	47.8%	上川郡清水町	88	43.4%
室蘭市	79	44.6%	茅部郡鹿部町	175	27.9%	樺戸郡新十津川町	70	45.3%	利尻郡利尻町	72	45.2%	河西郡芽室町	121	40.1%
釧路市	24	50.6%	茅部郡森町	137	38.2%	雨竜郡妹背牛町	139	37.8%	利尻郡利尻富士町	20	51.2%	河西郡中札内村	43	48.7%
帯広市	86	43.6%	二世郡八雲町	148	37.0%	雨竜郡殊父別町	16	52.1%	礼文郡礼文町	114	40.5%	河西郡更別村	2	67.2%
北見市	84	43.7%	山越郡長万部町	56	47.0%	雨竜郡雨竜町	113	40.6%	網走郡美幌町	101	42.4%	広尾郡大樹町	91	43.3%
夕張市	64	46.1%	檜山郡江差町	143	37.4%	雨竜郡北竜町	13	52.7%	網走郡津別町	165	32.5%	広尾郡広尾町	171	28.8%
岩見沢市	100	42.4%	檜山郡上ノ国町	105	41.6%	雨竜郡沼田町	26	50.5%	斜里郡斜里町	129	39.7%	中川郡幕別町	96	42.8%
網走市	41	49.0%	檜山郡厚沢部町	66	45.6%	上川郡鷹栖町	87	43.5%	斜里郡清里町	184	24.7%	中川郡池田町	37	49.2%
留萌市	160	34.3%	爾志郡乙部町	98	42.6%	上川郡東神楽町	104	41.7%	斜里郡小清水町	176	27.8%	中川郡豊頃町	140	37.7%
苫小牧市	57	46.9%	奥尻郡奥尻町	7	57.5%	上川郡当麻町	85	43.7%	常呂郡訓子府町	134	38.7%	中川郡本別町	103	41.9%
稚内市	45	48.4%	瀬棚郡今金町	102	42.3%	上川郡比布町	168	31.8%	常呂郡置戸町	17	52.1%	足寄郡足寄町	122	40.0%
美唄市	136	38.6%	久遠郡せたな町	172	28.6%	上川郡愛別町	110	40.7%	常呂郡佐呂間町	63	46.2%	足寄郡陸別町	18	52.0%
芦別市	35	49.3%	島牧郡島牧村	178	27.2%	上川郡上川町	48	48.1%	紋別郡遠軽町	74	44.9%	十勝郡浦幌町	181	26.4%
江別市	75	44.8%	寿都郡寿都町	186	19.0%	上川郡東川町	58	46.9%	紋別郡湧別町	46	48.3%	釧路郡釧路町	33	49.4%
赤平市	5	61.1%	寿都郡黒松内町	15	52.4%	上川郡美瑛町	152	36.3%	紋別郡滝上町	169	29.3%	厚岸郡厚岸町	155	36.0%
紋別市	130	39.3%	磯谷郡蘭越町	177	27.3%	空知郡上富良野町	27	50.5%	紋別郡興部町	81	44.2%	厚岸郡浜中町	149	36.9%
士別市	39	49.1%	虻田郡二七町	12	53.2%	空知郡中富良野町	109	40.8%	紋別郡西興部村	4	65.5%	川上郡標茶町	151	36.4%
名寄市	131	39.1%	虻田郡真狩村	167	31.9%	空知郡南富良野町	8	55.6%	紋別郡雄武町	55	47.1%	川上郡弟子屈町	141	37.7%
三笠市	117	40.4%	虻田郡留寿都村	30	49.6%	勇払郡占冠村	150	36.9%	網走郡大空町	179	27.2%	阿寒郡鶴居村	1	69.2%
根室市	173	28.2%	虻田郡喜茂別町	10	53.6%	上川郡和寒町	6	58.2%	虻田郡豊浦町	116	40.4%	白糠郡白糠町	59	46.8%
千歳市	83	43.8%	虻田郡京極町	125	39.9%	上川郡剣淵町	99	42.6%	有珠郡壮瞥町	174	28.2%	野付郡別海町	78	44.7%
滝川市	120	40.1%	虻田郡倶知安町	34	49.4%	上川郡下川町	49	48.1%	白老郡白老町	107	41.2%	標津郡中標津町	153	36.3%
砂川市	38	49.1%	岩内郡共和町	47	48.2%	中川郡美深町	93	43.2%	勇払郡厚真町	22	50.8%	標津郡標津町	183	25.2%
歌志内市	89	43.4%	岩内郡岩内町	128	39.7%	中川郡音威子府村	97	42.6%	虻田郡洞爺湖町	69	45.4%	目梨郡羅臼町	162	33.9%
深川市	138	37.9%	古宇郡泊村	159	34.8%	中川郡中川町	77	44.8%	勇払郡安平町	112	40.7%			
富良野市	21	50.9%	古宇郡神恵内村	9	54.2%	雨竜郡幌加内町	187	16.8%	勇払郡むかわ町	108	41.1%			

北海道	全体			被保険者		被扶養者			
	受診率	受診者数	対象者数	受診率	受診者数	被保険者数	受診率	受診者数	被扶養者数
	45.5%	463,077	1,017,391	53.7%	420,941	784,574	18.1%	42,136	232,817

特定健診データの都道府県別特徴の要約(2022年度)

北海道 健診結果



Zスコアの解釈 (目安) : <-0.5 良い
 ±0.5 ほぼ平均的
 +1.0 上位6分の1
 +2.0 ほとんどトップ
 +3.0 突出している

(注) 値は年齢調整値に基づく「支部間の差のZスコア」と標準誤差。
 HDL(平均)は高い方が良いので注意。
 服薬(割合)は、高いことが必ずしも悪いとは限らないので解釈に注意

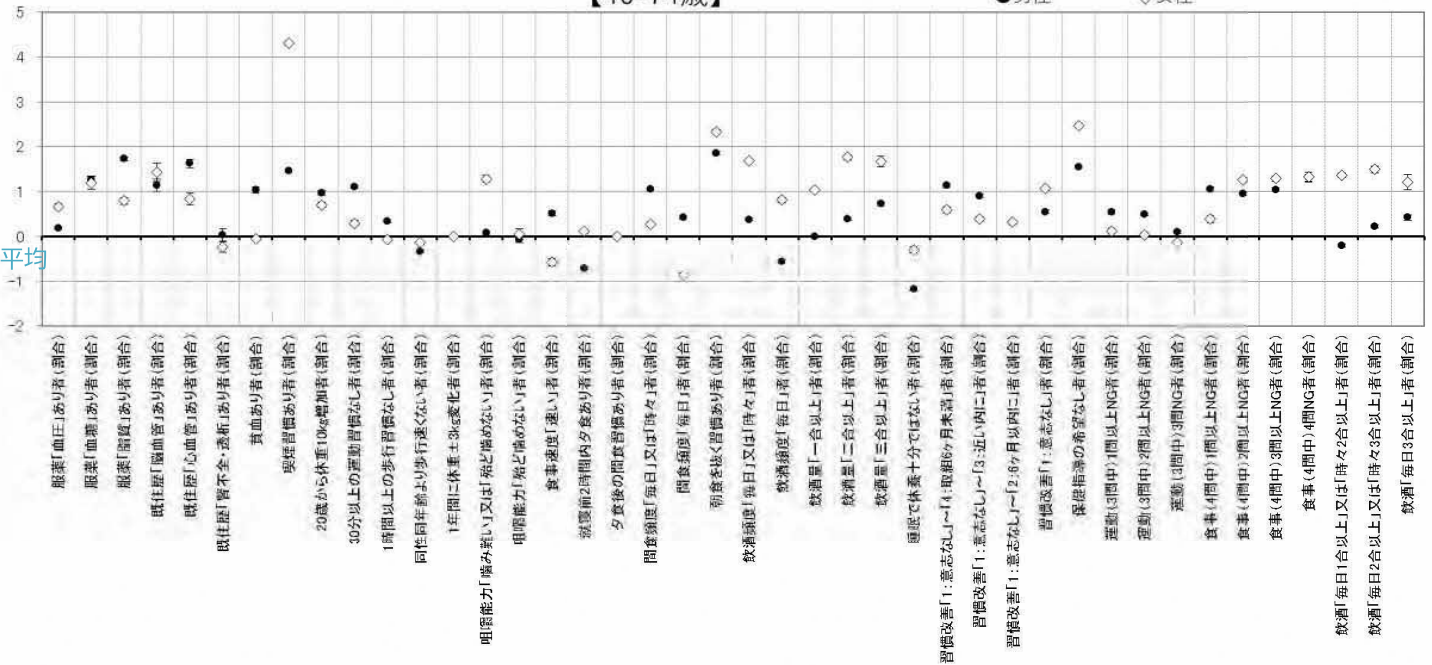
特定健診データの都道府県別特徴の要約(2022年度)

北海道 問診結果

【40-74歳】

高い↑ 都道府県差のZスコア ↓低い

全国平均

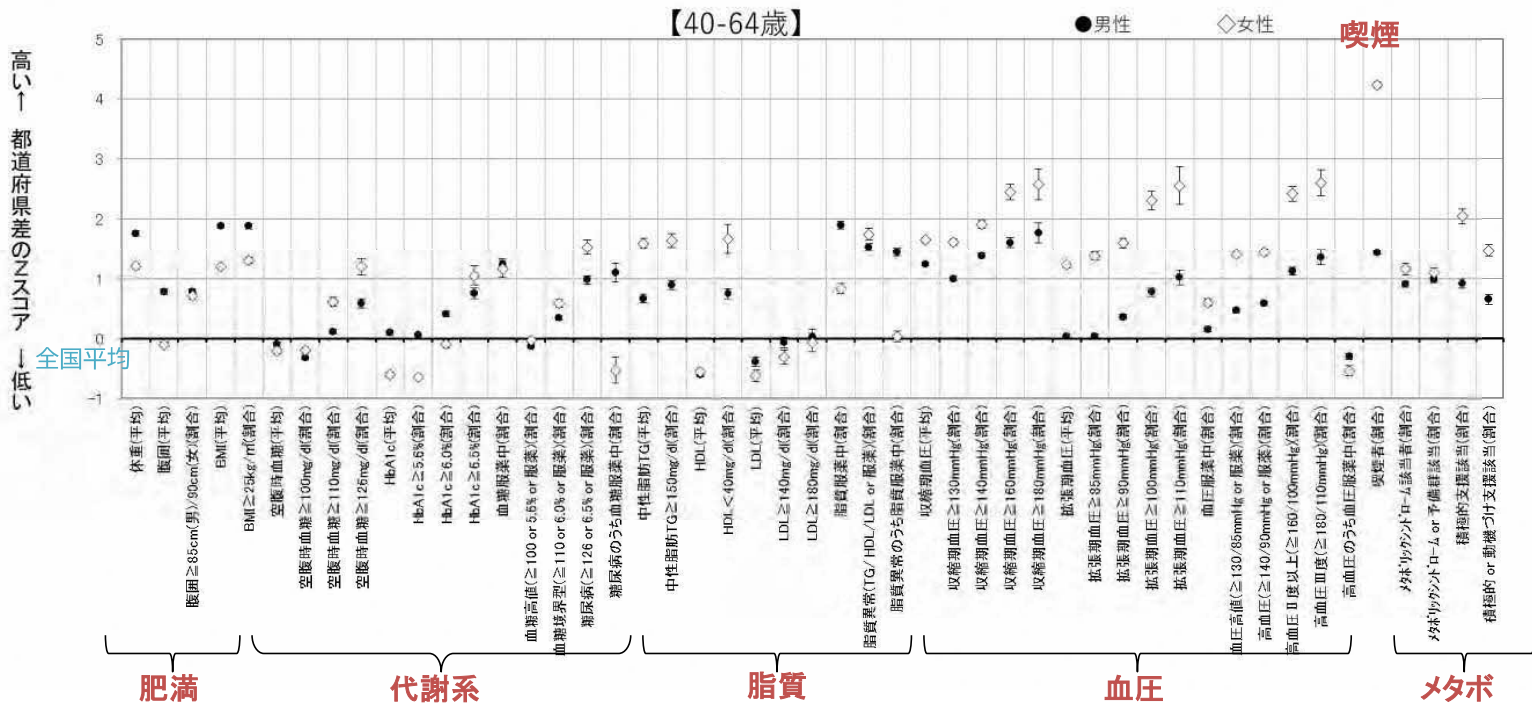


Zスコアの解釈(目安) :
 <-0.5 良い
 ±0.5 ほぼ平均的
 +1.0 上位6分の1
 +2.0 ほとんどトップ
 +3.0 突出している

(注)値は年齢調整値に基づく「支部間の差のZスコア」と標準誤差。
 各項目は「Zスコアが高い=悪い」となる方向に揃えた(例外あり)。
 服薬(割合)は、高いことが必ずしも悪いとは限らないので解釈に注意

特定健診データの都道府県別特徴の要約(2022年度)

北海道 健診結果



Zスコアの解釈 (目安) :

- < -0.5 良い
- ± 0.5 ほぼ平均的
- $+1.0$ 上位6分の1
- $+2.0$ ほとんどトップ
- $+3.0$ 突出している

(注) 値は年齢調整値に基づく「支部間の差のZスコア」と標準誤差。
 HDL(平均)は高い方が良いので注意。
 服薬(割合)は、高いことが必ずしも悪いとは限らないので解釈に注意

特定健診データの都道府県別特徴の要約(2022年度)

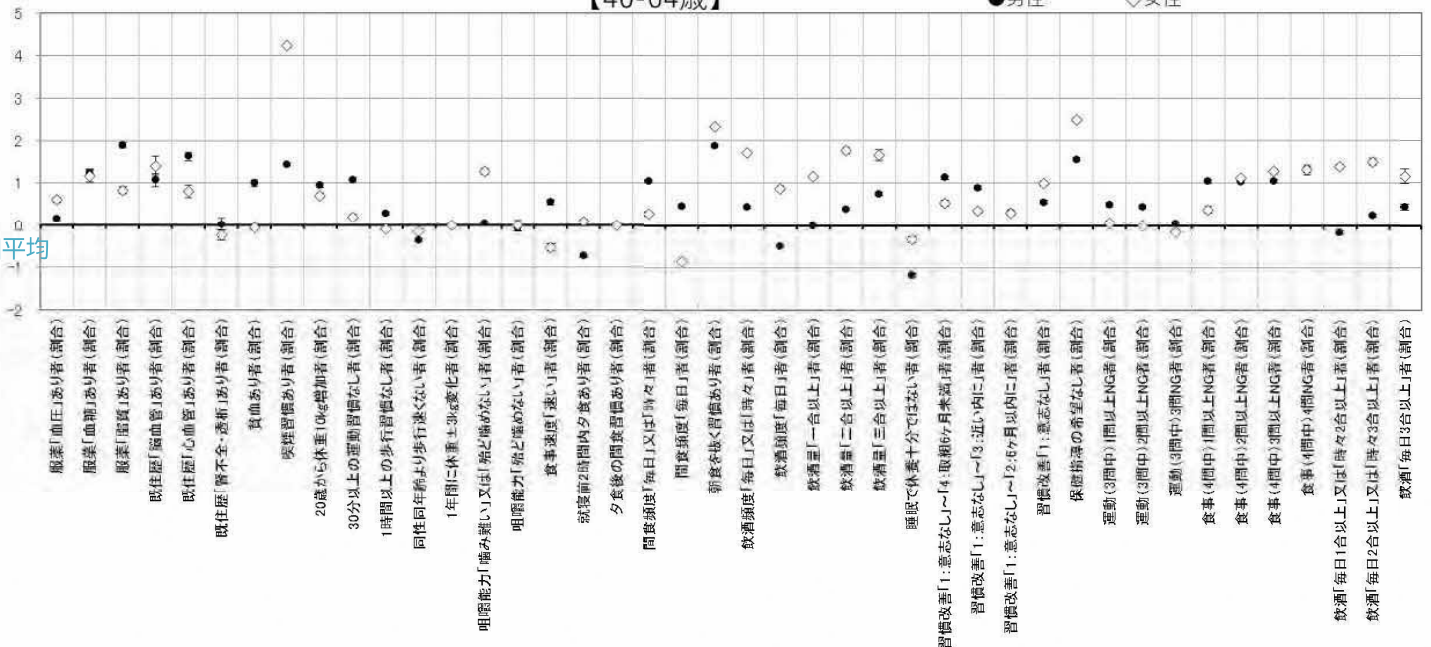
北海道 問診結果

【40-64歳】

●男性 ◇女性

高い↑ 都道府県差のZスコア ↓低い

全国平均

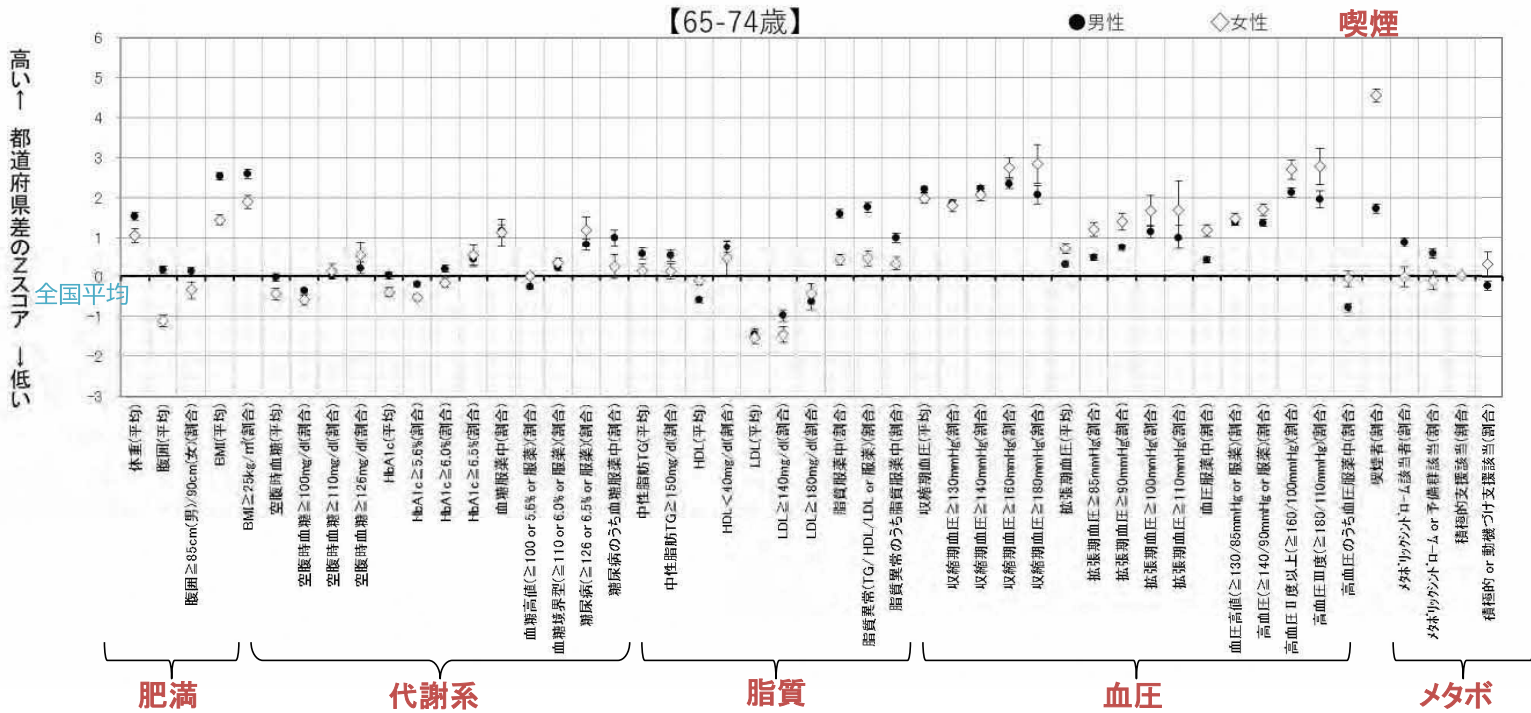


Zスコアの解釈(目安) :
 <-0.5 良い
 ±0.5 ほぼ平均的
 +1.0 上位6分の1
 +2.0 ほとんどトップ
 +3.0 突出している

(注)値は年齢調整値に基づく「支部間の差のZスコア」と標準誤差。
 各項目は「Zスコアが高い=悪い」となる方向に揃えた(例外あり)。
 服薬(割合)は、高いことが必ずしも悪いとは限らないので解釈に注意

特定健診データの都道府県別特徴の要約(2022年度)

北海道 健診結果



Zスコアの解釈 (目安) :

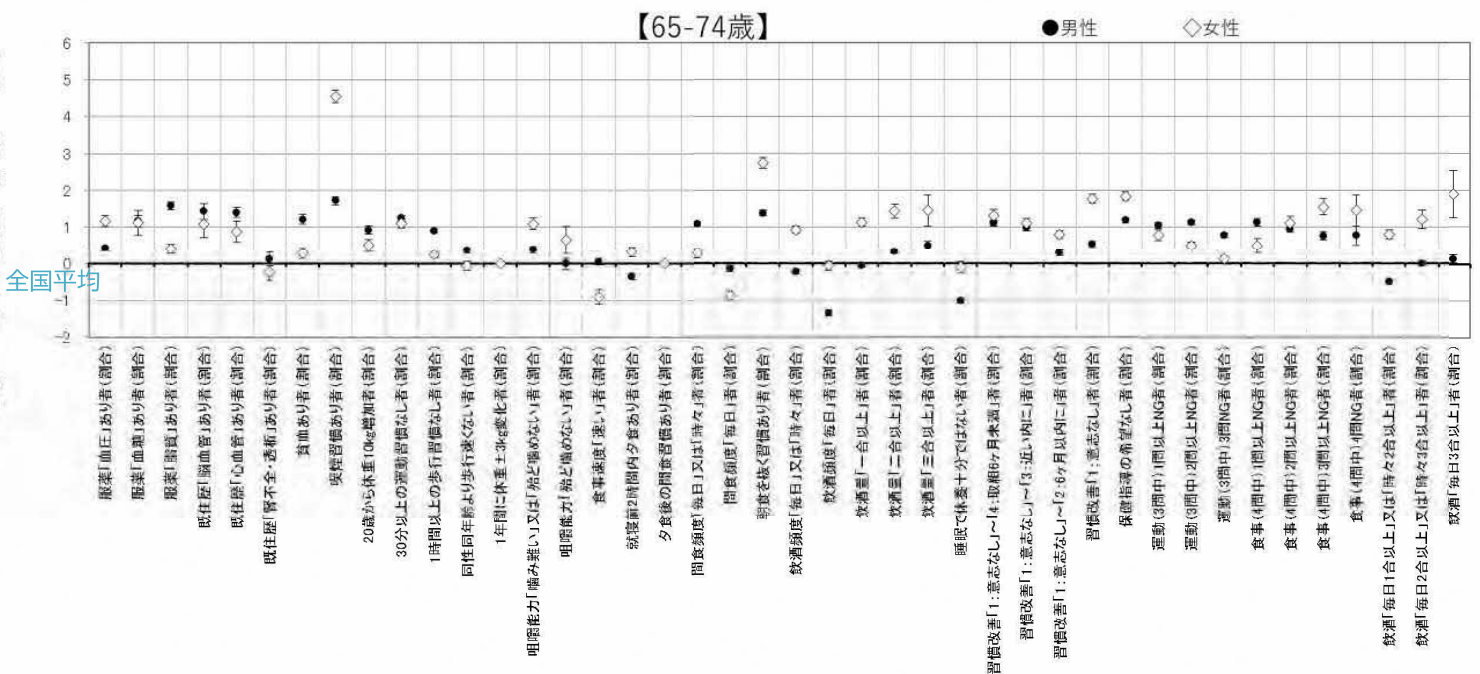
- < -0.5 良い
- ±0.5 ほぼ平均的
- +1.0 上位6分の1
- +2.0 ほとんどトップ
- +3.0 突出している

(注) 値は年齢調整値に基づく「支部間の差のZスコア」と標準誤差。
 HDL(平均)は高い方がよいので注意。
 服薬(割合)は、高いことが必ずしも悪いとは限らないので解釈に注意

特定健診データの都道府県別特徴の要約(2022年度)

北海道 問診結果

高い↑ 都道府県差のZスコア ↓低い



Zスコアの解釈(目安) :

- <-0.5 良い
- ±0.5 ほぼ平均的
- +1.0 上位6分の1
- +2.0 ほとんどトップ
- +3.0 突出している

(注)値は年齢調整値に基づく「支部間の差のZスコア」と標準誤差。
 各項目は「Zスコアが高い=悪い」となる方向に揃えた(例外あり)。
 服薬(割合)は、高いことが必ずしも悪いとは限らないので解釈に注意