

特別児童扶養手当認定診断書

(血液・造血器、その他の障害用)

(ふりがな) 氏名		平成 年 月 日生(歳)		男・女	
住所		住所地の郵便番号 ()		市区町村	
① 障害の原因となった傷病名		② 傷病の発生日		平成 年 月 日 診療録で確認本人の申立て	
		③ ①のため初めて医師の診断を受けた日		平成 年 月 日 診療録で確認本人の申立て	
④ 傷病の原因又は誘因		⑤ 既存障害		⑥ 既往症	
⑦ 傷病が治った(症状が固定して治療の効果が期待できない状態を含む。)かどうか。		傷病が治っている場合 ……治った日 平成・令和 年 月 日 (推定・確認)			
		傷病が治っていない場合 ……症状の良くなる見込 有 ・ 無 ・ 不明			
⑧ 診断書作成医療機関における初診時所見 初診年月日 (平成・令和 年 月 日)					
⑨ 現在までの治療の内容、反応、期間、経過、その他の参考となる事項		診療回数		年間 回、月平均 回	
		手術歴		手術名() 手術年月日(年 月 日)	
⑩ 現在の症状、その他参考となる事項					
⑪ 計測		身長 cm		体重 kg	
(令和 年 月 日)		健康時 kg		握力	
視野		調整機能		聴力レベル	
				右眼 裸眼 矯正	
				左眼 裸眼 矯正	
				視力	
				右眼 裸眼 矯正	
				左眼 裸眼 矯正	
				聴力レベル	
				右耳 db	
				左耳 db	
				最良語音明瞭度 %	
				最大 mmHg	
				最小 mmHg	
				聴力レベル	
				右耳 db	
				左耳 db	
				最良語音明瞭度 %	
				最大 mmHg	
				最小 mmHg	
				聴力レベル	
				右耳 db	
				左耳 db	
				最良語音明瞭度 %	
				最大 mmHg	
				最小 mmHg	
				聴力レベル	
				右耳 db	
				左耳 db	
				最良語音明瞭度 %	
				最大 mmHg	
				最小 mmHg	
				聴力レベル	
				右耳 db	
				左耳 db	
				最良語音明瞭度 %	
				最大 mmHg	
				最小 mmHg	
				聴力レベル	
				右耳 db	
				左耳 db	
				最良語音明瞭度 %	
				最大 mmHg	
				最小 mmHg	
				聴力レベル	
				右耳 db	
				左耳 db	
				最良語音明瞭度 %	
				最大 mmHg	
				最小 mmHg	
				聴力レベル	
				右耳 db	
				左耳 db	
				最良語音明瞭度 %	
				最大 mmHg	
				最小 mmHg	
				聴力レベル	
				右耳 db	
				左耳 db	
				最良語音明瞭度 %	
				最大 mmHg	
				最小 mmHg	
				聴力レベル	
				右耳 db	
				左耳 db	
				最良語音明瞭度 %	
				最大 mmHg	
				最小 mmHg	
				聴力レベル	
				右耳 db	
				左耳 db	
				最良語音明瞭度 %	
				最大 mmHg	
				最小 mmHg	
				聴力レベル	
				右耳 db	
				左耳 db	
				最良語音明瞭度 %	
				最大 mmHg	
				最小 mmHg	
				聴力レベル	
				右耳 db	
				左耳 db	
				最良語音明瞭度 %	
				最大 mmHg	
				最小 mmHg	
				聴力レベル	
				右耳 db	
				左耳 db	
				最良語音明瞭度 %	
				最大 mmHg	
				最小 mmHg	
				聴力レベル	
				右耳 db	
				左耳 db	
				最良語音明瞭度 %	
				最大 mmHg	
				最小 mmHg	
				聴力レベル	
				右耳 db	
				左耳 db	
				最良語音明瞭度 %	
				最大 mmHg	
				最小 mmHg	
				聴力レベル	
				右耳 db	
				左耳 db	
				最良語音明瞭度 %	
				最大 mmHg	
				最小 mmHg	
				聴力レベル	
				右耳 db	
				左耳 db	
				最良語音明瞭度 %	
				最大 mmHg	
				最小 mmHg	
				聴力レベル	
				右耳 db	
				左耳 db	
				最良語音明瞭度 %	
				最大 mmHg	
				最小 mmHg	
				聴力レベル	
				右耳 db	
				左耳 db	
				最良語音明瞭度 %	
				最大 mmHg	
				最小 mmHg	
				聴力レベル	
				右耳 db	
				左耳 db	
				最良語音明瞭度 %	
				最大 mmHg	
				最小 mmHg	
				聴力レベル	
				右耳 db	
				左耳 db	
				最良語音明瞭度 %	
				最大 mmHg	
				最小 mmHg	
				聴力レベル	
				右耳 db	
				左耳 db	
				最良語音明瞭度 %	
				最大 mmHg	
				最小 mmHg	
				聴力レベル	
				右耳 db	
				左耳 db	
				最良語音明瞭度 %	
				最大 mmHg	
				最小 mmHg	
				聴力レベル	
				右耳 db	
				左耳 db	
				最良語音明瞭度 %	
				最大 mmHg	
				最小 mmHg	
				聴力レベル	
				右耳 db	
				左耳 db	
				最良語音明瞭度 %	
				最大 mmHg	
				最小 mmHg	
				聴力レベル	
				右耳 db	
				左耳 db	
				最良語音明瞭度 %	
				最大 mmHg	
				最小 mmHg	
				聴力レベル	
				右耳 db	
				左耳 db	
				最良語音明瞭度 %	
				最大 mmHg	
				最小 mmHg	
				聴力レベル	
				右耳 db	
				左耳 db	
				最良語音明瞭度 %	
				最大 mmHg	
				最小 mmHg	
				聴力レベル	
				右耳 db	
				左耳 db	
				最良語音明瞭度 %	
				最大 mmHg	
				最小 mmHg	
				聴力レベル	
				右耳 db	
				左耳 db	
				最良語音明瞭度 %	
				最大 mmHg	
				最小 mmHg	
				聴力レベル	
				右耳 db	
				左耳 db	
				最良語音明瞭度 %	
				最大 mmHg	
				最小 mmHg	
				聴力レベル	
				右耳 db	
				左耳 db	
				最良語音明瞭度 %	
				最大 mmHg	
				最小 mmHg	
				聴力レベル	
				右耳 db	
				左耳 db	
				最良語音明瞭度 %	
				最大 mmHg	
				最小 mmHg	
				聴力レベル	
				右耳 db	
				左耳 db	
				最良語音明瞭度 %	
				最大 mmHg	
				最小 mmHg	
				聴力レベル	
				右耳 db	
				左耳 db	
				最良語音明瞭度 %	
				最大 mmHg	
				最小 mmHg	
				聴力レベル	
				右耳 db	
				左耳 db	
				最良語音明瞭度 %	
				最大 mmHg	
				最小 mmHg	
				聴力レベル	
				右耳 db	
				左耳 db	
				最良語音明瞭度 %	
				最大 mmHg	
				最小 mmHg	
				聴力レベル	
				右耳 db	
				左耳 db	
				最良語音明瞭度 %	
				最大 mmHg	
				最小 mmHg	
				聴力レベル	
				右耳 db	
				左耳 db	
				最良語音明瞭度 %	
				最大 mmHg	
				最小 mmHg	
				聴力レベル	
				右耳 db	
				左耳 db	
				最良語音明瞭度 %	
				最大 mmHg	
				最小 mmHg	
				聴力レベル	
				右耳 db	
				左耳 db	
				最良語音明瞭度 %	
				最大 mmHg	
				最小 mmHg	
				聴力レベル	
				右耳 db	
				左耳 db	
				最良語音明瞭度 %	
				最大 mmHg	
				最小 mmHg	
				聴力レベル	
				右耳 db	
				左耳 db	
				最良語音明瞭度 %	
				最大 mmHg	
				最小 mmHg	
				聴力レベル	
				右耳 db	
				左耳 db	
				最良語音明瞭度 %	
				最大 mmHg	
				最小 mmHg	
				聴力レベル	
				右耳 db	
				左耳 db	
				最良語音明瞭度 %	
				最大 mmHg	
				最小 mmHg	
				聴力レベル	
				右耳 db	
				左耳 db	
				最良語音明瞭度 %	
				最大 mmHg	
				最小 mmHg	
				聴力レベル	
				右耳 db	
				左耳 db	
				最良語音明瞭度 %	
				最大 mmHg	
				最小 mmHg	
				聴力レベル	
				右耳 db	
				左耳 db	
				最良語音明瞭度 %	
				最大 mmHg	
				最小 mmHg	
				聴力レベル	
				右耳 db	
				左耳 db	
				最良語音明瞭度 %	
				最大 mmHg	
				最小 mmHg	
				聴力レベル	
				右耳 db	
				左耳 db	
				最良語音明瞭度 %	
				最大 mmHg	
				最小 mmHg	
				聴力レベル	
				右耳 db	
				左耳 db	
				最良語音明瞭度 %	
				最大 mmHg	
				最小 mmHg	
				聴力レベル	
				右耳 db	

注 意

- 1 この診断書は、特別児童扶養手当の受給資格を認定するための資料の一つです。
この診断書は障害者の障害の状態を証明するために使用されますが、記入事項に不明な点がありますと認定が遅くなる場合がありますので、詳しく記入してください。
- 2 ○・×で答えられる欄は、該当するものを○で囲んでください。記入しきれない場合は、別に紙片をはり付けて記入してください。
- 3 診断書の様式は、障害の原因となった傷病に応じて次のとおり定めています。この診断書は、次のいずれの障害にも該当せず、かつ、これらの診断書を使用することが適切でないと認められる場合に使用してください。
様式第1号 眼の障害用
様式第2号 聴力、平衡機能、口腔(そしゃく・言語)の障害用
様式第3号 肢体の障害用
様式第4号 精神の障害用
様式第5号 呼吸器疾患の障害用
様式第6号 循環器疾患の障害用
様式第7号 腎疾患・肝疾患・糖尿病の障害用
- 4 ③の欄は、この診断書を作成するための診断日ではなく障害者が障害の原因となった傷病については初めて医師の診断を受けた日を記入してください。前に他の医師が診断している場合は、障害者本人又はその父母等の申立てによって記入してください。
- 5 ⑨の欄の「診療回数」は、現症日前1年間における診療回数を記入してください。(なお、入院日数1日は、診療回数1回として計算してください。)
- 6 「障害の状態」の欄は、次のことに留意して記入してください。
 - (1) 本人の障害の程度及び状態に無関係な欄には記入する必要がありません。(無関係な欄は斜線により末梢してください。)なお、該当欄に記入しきれない場合は、別に紙片をはりつけてそれに記入してください。
 - (2) ⑪の聴力欄は「聴カレベル」を記入してください。
「聴カレベル」は、昭和57年改正後のJIS規格によるオーディオメータで測定した測定値です。
 - (3) ⑭の1欄は、なるべく具体的に記入してください。
 - (4) ⑭の2欄は、血液・生化学検査値のうち、病状を適切に表していると思われるものを記入してください。

