

# Notre activité en chiffres

## Soins aigus

Nombre de cas soins aigus stationnaires	Fribourg		Meyriez-Murten		Riaz		Tafers		Total	
	2024	2023	2024	2023	2024	2023	2024	2023	2024	2023
Médecine interne	6682	6'246	715	741	1177	1'098	803	876	9'377	8'961
Chirurgie	2645	2'612	5	3	8	9	3	1	2'661	2'625
Orthopédie	2912	2'893	6	5	3	2	4	2	2'925	2'902
Pédiatrie	1691	1'929	3	5	-	-	-	1	1'694	1'935
Gynécologie	432	443	-	-	-	-	-	-	432	443
Obstétrique	1107	1'149	-	-	-	-	-	-	1'107	1'149
Rhumatologie	38	45	-	-	-	-	-	-	38	45
ORL	430	417	-	-	-	-	-	-	430	417
Ophthalmologie	1	11	-	-	-	-	-	-	1	11
Gériatrie aigüe	-	-	-	-	622	628	-	-	622	628
Soins palliatifs	354	329	-	-	-	-	-	-	354	329
Total aigu	16'292	16'074	729	754	1'810	1'737	810	880	19'641	19'445
Naissances	1'002	1'056							1'002	1'056
Case Mix Index (CMI)	1.12	1.15	0.77	0.78	1.11	1.08	1.00	0.95	1.10	1.12
Nombre de lits - moyenne annuelle *	348	347	19	19	64	64	30	30	461	460

\* hors lits en néonatalogie

## Classes d'assurance soins aigus et réadaptation

Classe	2024	2023
Commune	19'515	19'153
Demi-privée	1'480	1'502
Privée	621	710
Total HFR	21'616	21'365

Réadaptation

Nombre de cas réadaptation	Meyriez-Murten		Riaz		Tafers		Total	
	2024	2023	2024	2023	2024	2023	2024	2023
Neuroréadaptation intensive	237	220	-	-	-	-	237	220
Réadaptation musculo-squelettique	419	444	-	-	-	-	419	444
Réadaptation gériatrique	-	-	508	474	379	383	887	857
Réadaptation cardio-vasculaire	-	-	259	236	-	-	259	236
Réadaptation pulmonaire	-	-	173	163	-	-	173	163
Total	656	664	940	873	379	383	1'975	1'920
Nombre de lits - moyenne annuelle	54	54	48	46	24	24	126	124

Journées réadaptation	Meyriez-Murten		Riaz		Tafers		Total	
	2024	2023	2024	2023	2024	2023	2024	2023
Neuroréadaptation intensive	8'469	8'410	-	-	-	-	8'469	8'410
Réadaptation musculo-squelettique	8'810	8'470	-	-	-	-	8'810	8'470
Réadaptation gériatrique	-	-	8'444	7'904	7'763	7'763	16'207	15'667
Réadaptation cardio-vasculaire	-	-	4'283	3'944	-	-	4'283	3'944
Réadaptation pulmonaire	-	-	3'032	2'718	-	-	3'032	2'718
Total	17'279	16'880	15'759	14'566	7'763	7'763	40'801	39'209
Day Mix Index DMI	1.03	1.10	0.94	1.00	1.03	1.07	1.00	1.06

Ambulatoire

Traitements	Fribourg		Meyriez-Murten		Riaz		Tafers		Total	
	2024	2023	2024	2023	2024	2023	2024	2023	2024	2023
Soins aigus	435'808	415'776	44'898	42'280	101'110	94'671	33'452	30'205	615'268	582'932
Réadaptation	3	-	3'487	3'123	2'396	1'003	311	648	6'197	4'774
Total des traitements ambulatoires	435'811	415'776	48'385	45'403	103'506	95'674	33'763	30'853	621'465	587'706

Patient-e-s en attente de placement\*

Jours de soins pour patients en attente de placement	Fribourg		Meyriez-Murten		Riaz		Tafers		Total	
	2024	2023	2024	2023	2024	2023	2024	2023	2024	2023
EMS	1'848	1'963	708	797	2'491	3'274	2'046	1'605	7'093	7'639
Autres (Réa, interne HFR, etc.)	4'977	5'327	1'409	1'509	929	1'146	802	1'033	8'117	9'015
Total	6'825	7'290	2'117	2'306	3'420	4'420	2'848	2'638	15'210	16'654

\* Patient-e-s pris en charge à l'HFR jusqu'au moment où le transfert en EMS ou dans d'autres structures devient possible

Résidence palliative

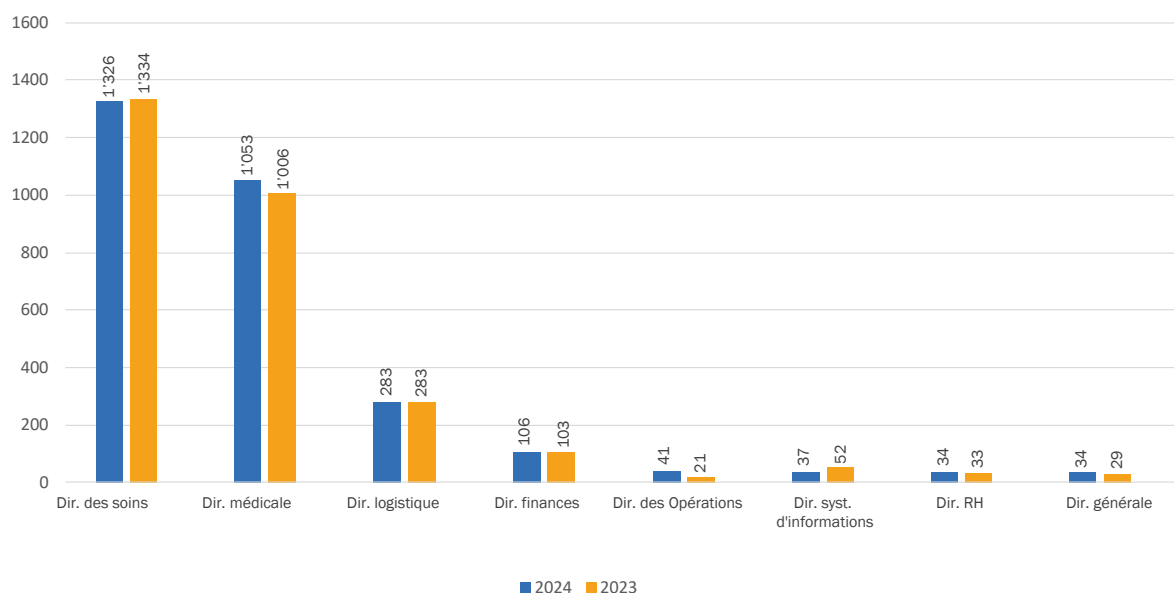
Journées résidence palliative	Fribourg	
	2024	2023
Résidence palliative	1'845	1'662



© ADRIAN MOSER

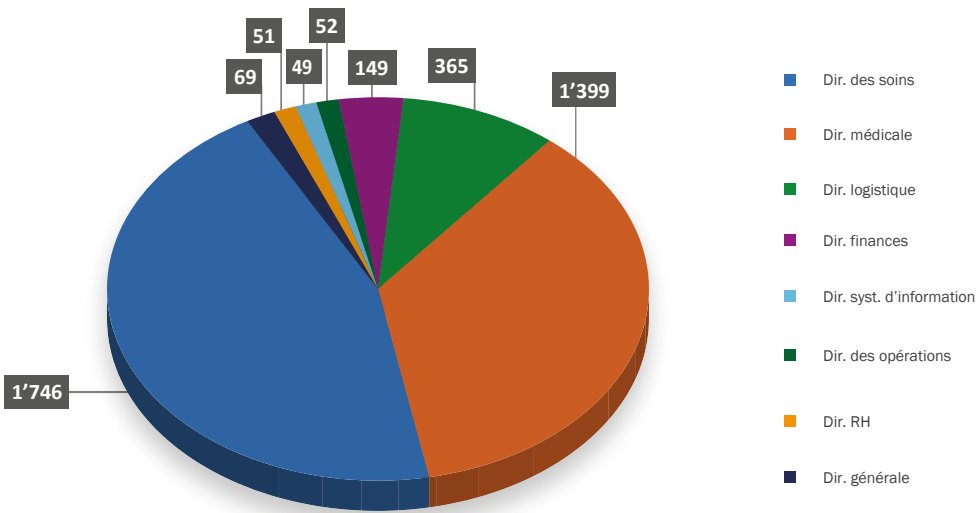
## Notre personnel

### EPT moyens\*

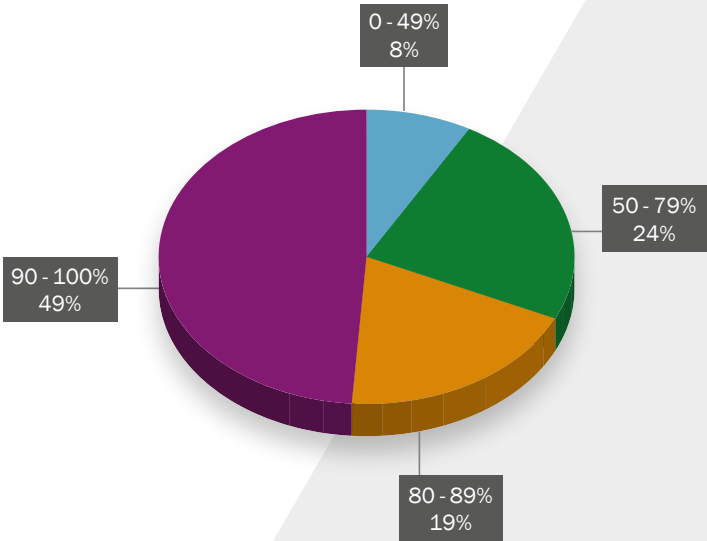


\* Les effectifs en EPT n'incluent ni les stagiaires, ni les apprenti-e-s, ni les candidat-e-s médecins, ni les temporaires d'été. Les EPT de la Direction générale incluent les EPT de mandats de tiers et du canton.

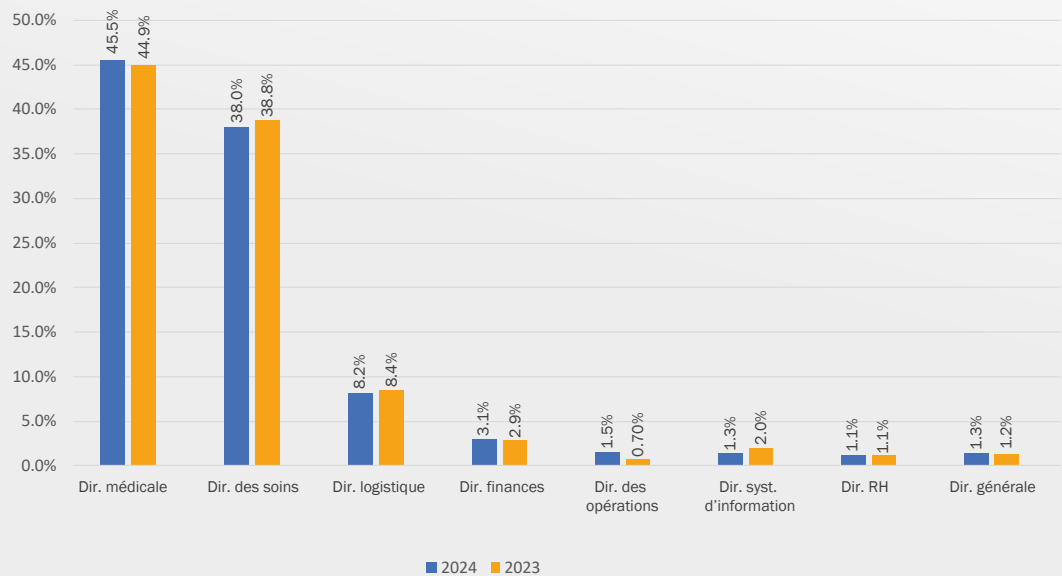
Nombre de collaborateurs-trices par direction au 31.12.2024



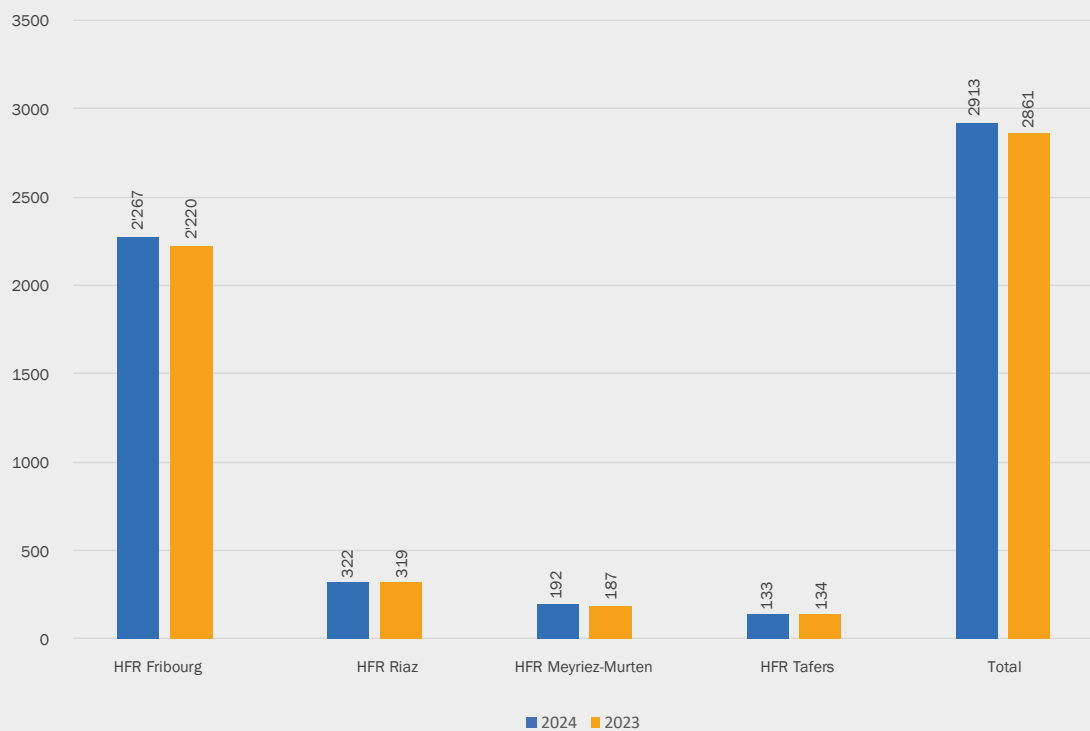
Répartition des collaborateurs-trices par taux d'activité au 31.12.2024



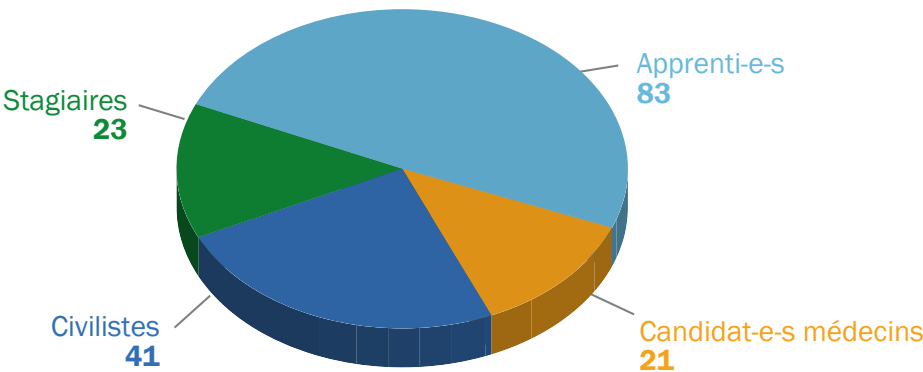
## Répartition des charges de personnel par direction au 31.12.2024



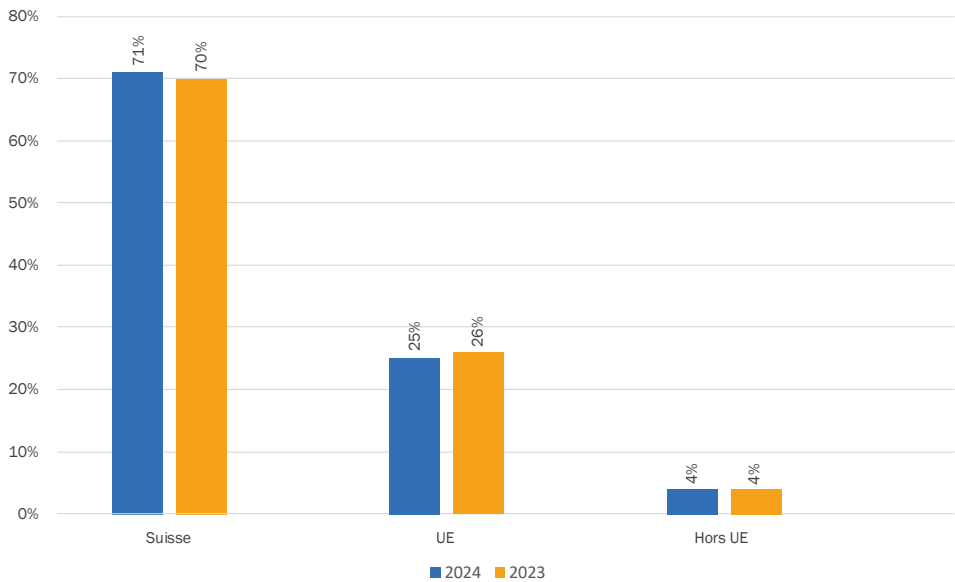
## EPT moyens par site



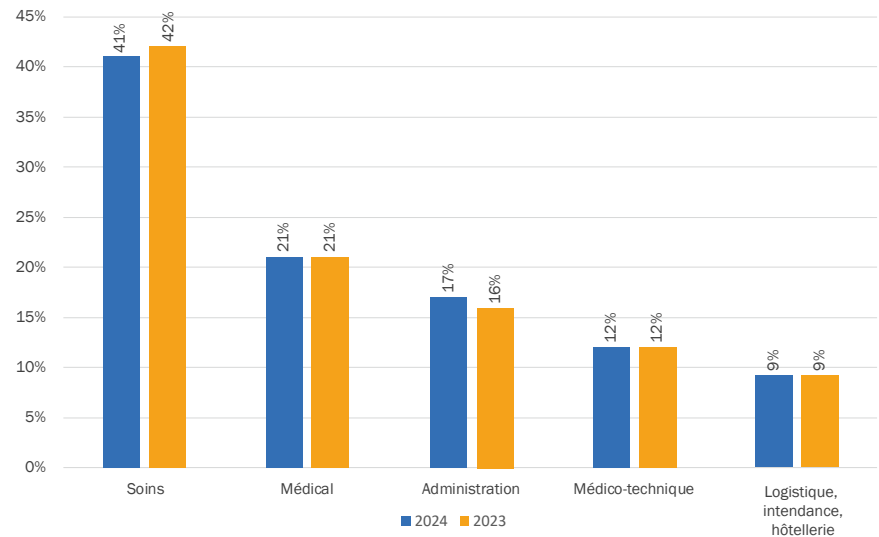
Nombre de collaborateurs-trices en formation au 31.12.2024



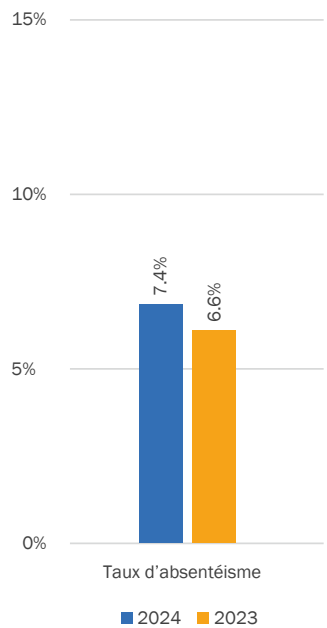
Répartition collaborateurs-trices par nationalité au 31.12.2024  
(Septante nationalités représentées)



Répartition des collaborateurs-trices par métier au 31.12.2024



Taux d'absentéisme



Taux de fluctuation (hors mandats)

